

Принят на заседании
педагогического совета
Протокол № 5
от «19» апреля 2019 года

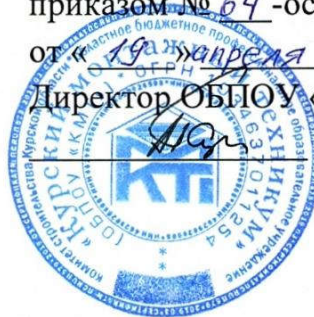
УТВЕРЖДЕН

приказом № 64 -осн.

от «19» апреля 2019 года

Директор ОБПОУ «КМТ»

А.В.Пархоменко



ОТЧЕТ
по результатам самообследования
деятельности областного бюджетного
профессионального образовательного учреждения
«Курский монтажный техникум»
в 2018 году

Курск - 2019

Отчёт по результатам самообследования

	стр.
Порядок организации самообследования	3
Раздел 1. Общие сведения об областном бюджетном профессиональном образовательном учреждении «Курский монтажный техникум»	5
Раздел 2. Аналитическая часть отчёта по результатам самообследования	7
2.1.1. Оценка образовательной деятельности	7
2.1.2. Организация и проведение приема на обучение	11
2.2. Система управления	15
2.2.1. Структура органов управления, организация взаимодействия структурных подразделений	15
2.2.2. Нормативная и организационно-распорядительная документация	19
2.3. Оценка содержания и качества подготовки обучающихся	20
2.4. Организация учебного процесса, особенности и условия осуществления	29
2.4.1.1 Организация учебного процесса и режим занятий	29
2.4.1.2 Организация образовательной деятельности на отделении заочной формы обучения	31
2.4.2. Воспитательная работа	35
2.4.3. Физкультурно-оздоровительная и спортивная работа	45
2.4.4. Психолого - педагогическая и социальная работа	49
2.5. Востребованность выпускников	57
2.6. Качество кадрового обеспечения	62
2.7. Качество учебно-методического обеспечения	80
2.8. Качество библиотечно-информационного обеспечения	127
2.9. Оценка материально-технической базы	162
2.9.1. Информация об общих площадях помещений	162
2.9.2. Наличие производственной базы для проведения практического обучения	164
2.9.3. Деятельность ресурсного центра и отделения дополнительного образования	167
2.10. Функционирование внутренней системы оценки качества образования	169
Раздел 3. Результаты анализа показателей деятельности ОБПОУ «КМТ (Приложение 1)	
Приложение 1. Показатели деятельности областного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Курский монтажный техникум» в 2018 г.	

Порядок организации самообследования

Самообследование областного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Курский монтажный техникум» проведено в соответствии с приказом директора техникума № 46 - осн. от 13 марта 2019 года «О порядке, сроках и составе комиссии по проведению самообследованию». В соответствии с приказом сформирована рабочая группа по проведению процедуры самообследования, утвержден и реализован план мероприятий. Отчет по результатам самообследования рассмотрен на заседании педагогического совета ОБПОУ «КМТ» от 19 апреля 2019 г., протокол № 5.

Нормативную правовую основу проведения самообследования составляют:

- Федеральный закон от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (в ред. Федеральных законов от 07.05.2013 № 99-ФЗ, от 07.06.2013 № 120-ФЗ, от 02.07.2013 № 170-ФЗ, от 23.07.2013 № 203-ФЗ, от 25.11.2013 № 317-ФЗ, от 03.02.2014 № 11-ФЗ, от 03.02.2014 № 15-ФЗ, от 05.05.2014 № 84-ФЗ, от 27.05.2014 № 135-ФЗ, от 04.06.2014 № 148-ФЗ, с изм., внесенными Федеральным законом от 04.06.2014 № 145-ФЗ, в ред. от 03.07.2016, с изм. от 19.12.2016);
- Постановление Правительства РФ от 10.07.2013 № 582 (ред. от 07.08.2017) «Об утверждении Правил размещения на официальном сайте образовательной организации в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и обновления информации об образовательной организации»;
- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 14.06.2013 г. № 462 «Об утверждении Порядка проведения самообследования образовательной организацией»;
- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 14.12.2017 г. № 1218 «О внесении изменений в Порядок проведения самообследования образовательной организации, утв. приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 июня 2013 г. № 462». Зарегистрирован 09.01.2018 г. № 49562. Вступление в силу 20 января 2018 г.;
- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 10.12.2013 № 1324 «Об утверждении показателей деятельности образовательной организации, подлежащей самообследованию», с изм. и доп. от 15 февраля 2017 г.;
- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 15 февраля 2017 года № 136 «О внесении изменений в показатели деятельности образовательной организации, подлежащей самообследованию, утв. приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 10 декабря 2013 г. № 1324».

Самообследование представляет собой внутренний ежегодный аудит образовательной деятельности областного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Курский монтажный техникум» (далее – ОБПОУ «КМТ», техникум) и призвано способствовать развитию внутренней системы оценки качества образования. Целью проведения самообследования является обеспечение доступности и открытости информации о состоянии образовательной деятельности техникума. В процессе самообследования проведена оценка образовательной деятельности, системы управления, содержания и качества подготовки обучающихся, организации учебного процесса, востребованности выпускников, качества кадрового, учебно-методического, библиотечно-информационного обеспечения, материально-технической базы, функционирования внутренней системы оценки качества образования, а также анализ показателей деятельности организации, подлежащей самообследованию. Отчетным периодом является предшествующий самообследованию календарный год - 2018.

Раздел 1. Общие сведения об областном бюджетном профессиональном образовательном учреждении «Курский монтажный техникум»

Областное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Курский монтажный техникум» (далее – ОБПОУ «КМТ», техникум) реализует образовательные программы среднего профессионального образования, программы профессионального обучения, программы дополнительного образования.

В соответствии с распоряжением Администрации Курской области от 14.04.2014 № 264-ра «О переименовании областных бюджетных образовательных учреждений среднего профессионального образования Курской области», приказом комитета образования и науки Курской области от 27.05.2014 года № 1-557 «О переименовании областных бюджетных образовательных учреждений среднего профессионального образования Курской области», приказом комитета образования и науки Курской области от 02.12.2014 г. № 1-1120 «Об утверждении новой редакции Устава областного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Курский монтажный техникум» и в связи с государственной регистрацией 03 февраля 2015 года новой редакции Устава Областное бюджетное образовательное учреждение среднего профессионального образования «Курский монтажный техникум» переименовано в областное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Курский монтажный техникум».

Тип учреждения в соответствии с реализуемыми основными образовательными программами – профессиональная образовательная организация.

Официальное полное наименование учреждения: областное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Курский монтажный техникум». Официальное сокращенное наименование учреждения: ОБПОУ «КМТ».

Юридический адрес:

305016 Российская Федерация,
Курская область, г. Курск, ул. Советская, дом 14.

Фактический адрес:

305016, Российская Федерация, Курская область, г. Курск,
ул. Советская, дом 14.

Места осуществления образовательной деятельности:

305016, Российская Федерация, Курская область, г. Курск,
ул. Советская, дом 14;

305025, г. Курск, Магистральный проезд, д.11.

Техникум имеет в своей структуре филиал:

Льговский филиал областного бюджетного образовательного учреждения среднего профессионального образования «Курский монтажный техникум».

Место нахождения филиала: 307750, Курская область, г. Льгов,
ул. Гагарина, д. 14.

Учредителем и собственником имущества учреждения является Курская область. На период самообследования полномочия учредителя от имени Курской области осуществлял комитет образования и науки Курской области. Согласно п.1 Распоряжения Администрации Курской области от 25.02.2019 № 83 – ра «Вопросы областного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Курский монтажный техникум»: ОБПОУ «КМТ» отнесено к ведению комитета строительства Курской области.

Полномочия собственника от имени Курской области осуществляет комитет по управлению имуществом Курской области.

Место нахождения учреждения соответствует указанному в уведомлении постановке на учет в налоговом органе, лицензии, свидетельстве о регистрации юридического лица, Уставе.

Учреждение является юридическим лицом, имеет обособленное имущество, самостоятельный баланс, лицевые счета в комитете финансов Курской области, открытые в порядке, установленном действующим законодательством, печать с полным наименованием и наименованием учредителя на русском языке, бланки, штампы и иные реквизиты юридического лица.

Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН) 1034637011254.

Лист записи Единого государственного реестра юридических лиц 03.02.2015 г.

Свидетельство о внесении в Единый государственный реестр юридических лиц о юридическом лице, зарегистрированном до 01 июля 2002 года серия 46 № 000276147 от 03.02.2003 г.

Идентификационный номер налогоплательщика: 4629026508.

КПП: 463201001.

Код причины и дата постановки на учет организации в налоговом органе, реквизиты свидетельства о постановке на налоговый учет: 4632, 10.10.1990 г., серия 46 № 001782444.

Лицензия, государственная аккредитация

Лицензия на осуществление образовательной деятельности от «18» января 2017 г., серия 46Л01 № 0000969, регистрационный номер № 2807, выданная комитетом образования и науки Курской области (бессрочно). Количество приложений - два.

Свидетельство о государственной аккредитации № 1458 от «06» июля 2015 г., серия 46А01 № 0000081 выдано комитетом образования и науки Курской области. Количество приложений - два.

Распорядительный документ аккредитационного органа о переоформлении свидетельства о государственной аккредитации: Приказ от «20» февраля 2017 года №1/1-328.

Раздел 2. Аналитическая часть отчёта по результатам самообследования

2.1.1. Оценка образовательной деятельности

Предметом деятельности ОБПОУ «КМТ» является образовательная деятельность, направленная на решение задач интеллектуального, культурного и профессионального развития человека.

Основными **целями деятельности** ОБПОУ «КМТ» является:

- осуществление образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования;
- удовлетворение потребности личности в интеллектуальном, культурном и нравственном развитии посредством получения среднего профессионального, а также дополнительного образования;
- удовлетворение потребности общества и государства в квалифицированных специалистах со средним профессиональным образованием;
- воспитание, социально – педагогическая поддержка становления и развития высоконравственного, ответственного, инициативного и компетентного гражданина России;
- сохранение и приумножение нравственных, культурных и научных ценностей общества;
- формирование правовой культуры, воспитания уважения к закону, правам и законным интересам каждой личности;
- создание условий, гарантирующих охрану и укрепление здоровья обучающихся;
- формирование потребности в саморазвитии и самоактуализации познавательной деятельности, создание условий для поддержки и развития индивидуальных способностей обучающихся.

Основными **видами деятельности** ОБПОУ «КМТ», непосредственно направленными на достижение поставленных целей, являются:

реализация основных профессиональных образовательных программ:

- образовательных программ среднего профессионального образования – программ подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе адаптированных образовательных программ для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья;
- образовательных программ среднего профессионального образования – программ подготовки специалистов среднего звена, в том числе адаптированных образовательных программ для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья;

реализация основных программ профессионального обучения:

- программ профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям служащих, в том числе для лиц с ограниченными возможностями здоровья, не имеющих основного общего и

среднего общего образования (с различными формами умственной отсталости);

- программ переподготовки рабочих, служащих;
- программ повышения квалификации рабочих, служащих;

реализация дополнительной образовательной программы:

- дополнительной общеразвивающей программы;

реализация дополнительных профессиональных программ:

- программ повышения квалификации;
- программ профессиональной переподготовки;

реализация основной общеобразовательной программы:

- образовательной программы среднего общего образования.
- реализация дополнительных общеобразовательных программ - дополнительных предпрофессиональных программ;
- реализация дополнительных профессиональных программ повышения квалификации;
- реализация дополнительных профессиональных программ профессиональной переподготовки.

Обучение в техникуме осуществляется в очной и заочной форме.

**Перечень
основных профессиональных образовательных программ,
реализуемых в ОБПОУ «КМТ» в 2018-2019 учебном году**

№ п/п	ОСНОВНЫЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ПРОГРАММЫ - программы подготовки специалистов среднего звена					
	Код	Наименование специальности	Уровень образования	Наименование квалификации	Форма обучения	Нормативный срок освоения
1	2	3	4	5	6	7
1.	38.02.06	Финансы	среднее профессиональное	Финансист	Очная Заочная	2 года 10 мес. 2 года 6 мес.*
2.	21.02.05	Земельно-имущественные отношения	среднее профессиональное	Специалист по земельно-имущественным отношениям	Очная	2 года 10 мес.
3.	13.02.02	Теплоснабжение и теплотехническое оборудование	среднее профессиональное	Техник - теплотехник	Очная Заочная	3 года 10 мес. 3 года 6 мес.*
4.	23.02.03	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	среднее профессиональное	Техник	Очная Заочная	3 года 10 мес. 3 года 6 мес.*
5.	08.02.01	Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	среднее профессиональное	Техник	Очная Заочная	3 года 10 мес. 3 года 6 мес.*
6.	08.02.07	Монтаж и эксплуатация внутренних сантехнических устройств, кондиционирования воздуха и вентиляции	среднее профессиональное	Техник	Очная Заочная	3 года 10 мес. 3 года 6 мес.*
7.	08.02.08	Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения	среднее профессиональное	Техник	Очная Очная Заочная	3 года 10 мес. 2 года 10 мес.*
8.	08.02.09	Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и	среднее профессиональное	Техник	Очная	3 года 10 мес.
9.	08.02.04	Водоснабжение и водоотведение	среднее профессиональное	Техник	Очная	3 года 10 мес.
10.	08.02.06	Строительство и эксплуатация городских путей сообщения	среднее профессиональное	Техник	Очная	3 года 10 мес.

11.	20.02.01	Рациональное использование природо-хозяйственных	среднее профессиональное	Техник - эколог	Очная	3 года 10 мес.
-----	----------	--	--------------------------	-----------------	-------	----------------

*на базе среднего общего образования

**Перечень
основных профессиональных образовательных программ,
реализуемых в ОБПОУ «КМТ» в 2018 году**

**ОСНОВНЫЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ПРОГРАММЫ -
программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих**

№ п/п	Код	Наименование профессии и направления подготовки	Уровень образования	Присваиваемые по профессиям и направлениям подготовки квалификации	Форма обучения	Нормативный срок освоения
1	2	3	4	5	6	7
1.	08.01.08	Мастер отделочных строительных работ	среднее профессиональное	Штукатур, маляр строительный	Очная	2 года 10 мес.
2.	08.01.25	Мастер отделочных строительных и декоративных работ	среднее профессиональное	Штукатур, облицовщик-плиточник	Очная	2 года 10 мес.
3.	08.01.07	Мастер общестроительных работ	среднее профессиональное	Каменщик, электросварщик ручной сварки	Очная	2 года 10 мес.
4.	23.01.08	Слесарь по ремонту строительных машин	среднее профессиональное	Слесарь по ремонту автомобилей, электрогазосварщик	Очная	2 года 10 мес.
5.	15.01.05	Сварщик (электросварочные и газосварочные работы)	среднее профессиональное	Электрогазосварщик	Очная	2 года 10 мес.
		Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)				

**Основные программы профессионального обучения –
программы профессиональной подготовки по профессиям рабочих**

№ п/п	Код	Наименование профессии	Уровень образования	Присваиваемые квалификации	Форма обучения	Нормативный срок освоения
1	2	3	4	5	6	7
1.	19727	Штукатур	Профессиональная подготовка	Штукатур	Очная	10 месяцев
2.	13450	Маляр	Профессиональная подготовка	Маляр	Очная	10 месяцев

3.	18880	Столяр строительный	Профессиональная подготовка	Столяр строительный	Очная	10 месяцев
4.	16671	Плотник	Профессиональная подготовка	Плотник	Очная	10 месяцев
5.	14621	Монтажник санитарно-технических систем и оборудования	Профессиональная подготовка	Монтажник санитарно-технических систем и оборудования	Очная	10 месяцев
6.	18161	Сборщик изделий из древесины	Профессиональная подготовка	Сборщик изделий из древесины	Очная	10 месяцев

Для лиц с ОВЗ. Обучение ведется по адаптированным образовательным программам

Содержание и качество подготовки по реализуемым программам соответствует квалификационным требованиям, указанным в квалификационных справочниках и (или) профессиональным стандартам по соответствующим профессиям рабочих.

В 2018 году разработаны основные образовательные программы по актуализированным ФГОС СПО по пяти специальностям:

- Программа подготовки специалистов среднего звена по специальности **08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений** разработана на основе федерального государственного образовательного стандарта по специальности **08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений**, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 10 января 2018 г. № 2, зарегистрированного в Министерстве юстиции Российской Федерации (регистрационный № 49797 от 26 января 2018 года).
- Программа подготовки специалистов среднего звена по специальности **08.02.04 Водоснабжение и водоотведение** разработана на основе федерального государственного образовательного стандарта по специальности **08.02.04 Водоснабжение и водоотведение**, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 10 января 2018 г. № 3, зарегистрированного в Министерстве юстиции Российской Федерации (регистрационный № 49821 от 30 января 2018 года).
- Программа подготовки специалистов среднего звена по специальности **08.02.08 Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения** разработана на основе федерального государственного образовательного стандарта по специальности **08.02.08 Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения**, утвержденного приказом Министерства образования

и науки Российской Федерации от 05 февраля 2018 г. № 68, зарегистрированного в Министерстве юстиции Российской Федерации (регистрационный № 50136 от 26 февраля 2018 года).

- Программа подготовки специалистов среднего звена по специальности **08.02.06 Строительство и эксплуатация городских путей сообщения** разработана на основе федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности **08.02.06 Строительство и эксплуатация городских путей сообщения**, утвержденного приказом Министерства образования и науки от 15 января 2018 года № 31, зарегистрированный в Министерстве юстиции Российской Федерации (регистрационный № 49946 от 06 февраля 2018 г.).
- Программа подготовки специалистов среднего звена по специальности по специальности **08.02.07 Монтаж и эксплуатация внутренних сантехнических устройств, кондиционирования воздуха и вентиляции** разработана на основе федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности **08.02.07 Монтаж и эксплуатация внутренних сантехнических устройств, кондиционирования воздуха и вентиляции**, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 15 января 2018 г. № 30, зарегистрированного в Министерстве юстиции Российской Федерации (регистрационный № 49945 от 06 февраля 2018 г.)

2.1.2. Организация и проведение приема на обучение

Прием на обучение в ОБПОУ «КМТ» в 2018 году проведен в соответствии с требованиями, определенными нормативно – правовой базой в области образования:

- Федеральным Законом от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании Российской Федерации» (с изменениями и дополнениями);
- Приказом Министерства образования и науки РФ от 14.06.2013 г. № 464 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования» (с изменениями и дополнениями);
- Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 23.01.2014 г. № 36 «Об утверждении Порядка приема на обучение по образовательным программам среднего профессионального образования» с внесенными изменениями Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 11.12.2015 г. № 1456 «О внесении изменений в Порядок приема на обучение по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденным приказом Министерства образования и

- науки Российской Федерации от 23.01.2014 г. № 36»;
- Приказом Комитета образования и науки Курской области от 25.12.2017 г. № 1-1183 «Об итогах проведения открытого публичного конкурса по распределению контрольных цифр приема граждан по профессиям, специальностям и направлениям подготовки для обучения по образовательным программам среднего профессионального и высшего образования за счет средств областного бюджета на 2018 год»;
 - Постановлением Правительства РФ от 14.08.2013 г. № 697 «Об утверждении перечня специальностей и направлений подготовки при приеме на обучение, по которым поступающий проходит обязательные медицинские осмотры (обследования) в порядке, установленном при заключении трудового договора или служебного контракта по соответствующей должности или специальности»;
 - Правилами приема на обучение по образовательным программам среднего профессионального образования в областное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Курский монтажный техникум»;
 - Правилами приема на обучение по основным программам профессионального обучения по профессиям рабочих в областное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Курский монтажный техникум»;
 - Положением о приемной комиссии областного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Курский монтажный техникум».

С целью организации и проведения приема на обучение в техникум создается приемная комиссия. Состав приемной комиссии, порядок ее работы утвержден приказом директора. Председателем приемной комиссии является директор техникума. Приказом директора из числа работников техникума назначаются ответственный секретарь и члены комиссии.

Правила приема ежегодно пересматриваются и утверждаются приказом. Имеются приказы об организации приемной комиссии. Ведутся протоколы заседаний приемной комиссии, журналы регистрации заявлений, издаются приказы о зачислении студентов и обучающихся на обучение.

Качество подготовки обучающихся, особенно при освоении программ общеобразовательного учебного цикла, во многом зависит от уровня подготовки поступающих. При этом качество набора зависит от уровня сложившейся в городе и области системы общего образования, среднего общего образования, ситуации на рынке образовательных услуг, демографической ситуации, престижа техникума и эффективности профориентационной работы.

Главной задачей профориентационной работы в техникуме является профессиональное самоопределение, содействие занятости учащейся

молодежи, трудоустройству или дальнейшему обучению выпускников техникума. Профориентационная работа проводится с обучающимися школ, населением города и области, при этом применяется множество форм и методов.

Основными можно считать следующие мероприятия:

- проведение профориентационной работы с выпускниками общеобразовательных школ города (области) и их родителями, в том числе участие в выставках и ярмарках, организация презентаций, проведение «Дней открытых дверей» в техникуме;
- проведение информационной и рекламной деятельности (выпуск рекламной продукции, работа агитбригады);
- участие в подготовке и проведении городских и областных мероприятий профориентационного характера в техникуме и за его пределами;
- постоянное взаимодействие с предприятиями по вопросам подготовки и трудоустройства студентов и выпускников техникума;
- проведение работы со студентами техникума в целях повышения их конкурентоспособности на рынке труда посредством профориентации, информация о тенденциях спроса, требованиях к уровню профессиональных компетенций работодателей, организации профильных научных исследований; содействие в организации повышения квалификации и профессиональной подготовки выпускников техникума;
- обучение выпускников техникума правилам трудоустройства, через развитие их карьерной компетентности ;взаимодействие со студенческими, молодежными и общественными организациями (биржи труда, кадровые агентства).

В период самообследования регулярно проводились встречи в общеобразовательных учебных заведениях города Курска и Курской области, выпускники которых знакомились с правилами приема в техникум, с профессиями и специальностями. Во время традиционного «Дня открытых дверей», прошедшего в ОБПОУ «КМТ» 24 марта 2018 года, потенциальные будущие студенты и их родители имели возможность более детально ознакомиться с особенностями приема и обучения по выбранной специальности или профессии; встретиться и задать интересующие вопросы администрации техникума и преподавателям, посетить учебные кабинеты, лаборатории. Были разработаны и изданы в необходимом количестве рекламные издания: буклеты, календари, плакаты.

Информация для поступающих на обучение размещена на официальном сайте техникума <http://www.kmt46.ru> Ежедневная статистика посещаемости сайта варьирует в пределах 500-650 уникальных посещений.

Прием заявлений поступающих осуществляется в соответствии с установленными нормативными документами сроками. Отделом ИВЦ разработана программа «Абитуриент – КМТ» для принятия заявлений в электронной форме, позволяющей существенно сэкономить время и улучшить документооборот. Перечень документов, необходимых для представления поступающими в приемную комиссию, установлен Правилами приема. Члены приемной комиссии знакомят каждого поступающего с лицензией на право осуществления образовательной деятельности, свидетельством о государственной аккредитации, Уставом техникума, правилами внутреннего распорядка. Правила приема, контрольные цифры приема по профессиям, специальностям, стоимость образовательных услуг при обучении на договорной основе своевременно размещаются на информационном стенде и сайте техникума и доступны всем желающим. Поступающим предлагаются буклеты, включающие в себя условия приема, информацию о профессиях, специальностях и т.д. Со всеми поступающими проводятся предварительные беседы с целью определения профессиональной направленности, обоснованности профессионального выбора, оценки готовности к обучению в техникуме.

В настоящее время в техникуме имеется в наличии следующая локальная нормативная база, регламентирующая прием в ОБПОУ «КМТ»:

- Правила приема на обучение по образовательным программам среднего профессионального образования в областное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Курский монтажный техникум».
- Правила приема на обучение по основным программам профессионального обучения по профессиям рабочих в областное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Курский монтажный техникум».
- Положение о приемной комиссии областного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Курский монтажный техникум».
- Приказы о создании приемной комиссии.

Работа приемной комиссии завершается отчетом на заседании педагогического совета техникума.

Контрольные цифры приема, установленные комитетом образования и науки Курской области по профессиям, специальностям для обучения по образовательным программам среднего профессионального образования на 2018-2019 учебный год, выполнены на 100%.

Контрольные цифры приема, установленные комитетом образования и науки Курской области по программам профессионального обучения по профессиям рабочих, должностям служащих на 2018-2019 учебный год, выполнены на 95%. Отклонение в 5% соответствует допустимым значениям выполнения государственного задания.

Деятельность приемной комиссии отвечает требованиям нормативных актов к организации работы, оформлению и хранению документов.

Анализ выполнения контрольных цифр приема

№ п/п	Код	Наименование профессии, специальности	Контрольные цифры приема на 2018-2019 учебный год			Сведения о приеме	
			Всего	по очной форме	по заочной форме	по очной форме	по заочной форме
Программы среднего профессионального образования							
1.	08.01.07	Мастер общестроительных работ	20	20		20	
2.	08.01.25	Мастер отделочных строительных и декоративных работ	19	19		19	
3.	15.01.05	Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	19	19		19	
4.	23.01.08	Слесарь по ремонту строительных работ	20	20		20	
5.	08.02.01	Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	70	50	20	50	20
6.	08.02.04	Водоснабжение и водоотведение	25	25		25	
7.	08.02.06	Строительство и эксплуатация городских путей сообщения	25	25		25	
8.	08.02.07	Монтаж и эксплуатация внутренних сантехнических устройств, кондиционирования воздуха и вентиляции	45	25	20	25	20
9.	08.02.08	Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения	70	50	20	50	20
10.	13.02.02	Теплоснабжение и теплотехническое оборудование	45	25	20	25	20
11.	20.02.01	Рациональное использование природохозяйственных комплексов	25	25		25	
12.	20.02.05	Земельно-имущественные отношения	25	25		25	
13.	23.02.03	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	45	25	20	25	20
14.	38.02.06	Финансы	20		20		20
Всего			473	353	120	353	120
Программы профессионального обучения							
15.	13450	Маляр	12	12		11	
16.	19727	Штукатур	12	12		11	
17.	18880	Столяр строительный	12	12		-	
18.	16671	Плотник	11	11		10	
19.	14621	Монтажник санитарно-технических систем и оборудования	12	12		11	
20.	18161	Сборщик изделий из древесины	11	11		10	
Всего			70	70		53	

2.2. Система управления

2.2.1. Структура органов управления, организация взаимодействия структурных подразделений

Управление ОБПОУ «КМТ» осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации, законами и иными нормативными правовыми актами субъекта РФ Курской области, Уставом ОБПОУ «КМТ», строится на основе сочетания принципов единоначалия и коллегиальности, на принципах открытости, приоритета общечеловеческих ценностей, охраны жизни и здоровья человека, свободного развития личности.

Структура управления техникумом определена согласно штатному расписанию и сформирована с целью эффективного и результативного выполнения государственного и социального заказа. Сложившаяся модель соответствует функциональным задачам техникума, осуществляющего в качестве основной цели деятельности образовательную деятельность по образовательным программам среднего профессионального образования - по основным профессиональным образовательным программам подготовки специалистов среднего звена, по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, по программам профессиональной подготовки по профессиям рабочих и должностям служащих.

Директор ОБПОУ «КМТ», кандидат педагогических наук Пархоменко А.В. осуществляет непосредственное управление деятельностью техникума. Директор несет персональную ответственность за руководство образовательной, научной, методической, воспитательной работой и организационно-хозяйственной деятельностью ОБПОУ «КМТ».

В целях содействия осуществлению самоуправленческих начал, развития инициативы в работе коллектива, расширения коллегиальных демократических форм управления, привлечения к управлению участников образовательной деятельности в техникуме созданы следующие коллегиальные органы управления: общее собрание работников и представителей обучающихся, педагогический совет, методический совет.

Компетенции, состав и срок полномочий коллегиальных органов управления регламентированы Уставом ОБПОУ «КМТ».

В 2018 году на заседаниях педагогического, методического советов, которых обсуждались наиболее значимые, актуальные вопросы образовательной деятельности, в том числе:

- анализ результатов успеваемости обучающихся;
- результаты государственной итоговой аттестации по программам подготовки специалистов среднего звена в заочной форме обучения;
- о формах работы по профессиональной ориентации выпускников общеобразовательных учреждений;
- о системе профориентационной работы и содействия трудоустройству лиц с инвалидностью и ограниченными возможностями здоровья;

- о показателях эффективности деятельности педагогических работников;
- реализация программ дополнительного профессионального образования;
- о порядке представления к награждению педагогических работников государственными и отраслевыми наградами;
- о внесении изменений и дополнений в основные профессиональные образовательные программы;
- задачи по совершенствованию образовательной деятельности педагогического коллектива;
- стратегические ориентиры воспитательной деятельности в общежитии;
- всероссийское педагогическое тестирование как форма независимой оценки профессиональной компетентности педагогических работников;
- системный подход к подготовке обучающихся к чемпионатам, конкурсам, олимпиадам профессионального мастерства как важный фактор успешного участия;
- о результатах реализации цикловыми комиссиями единой методической темы «Развитие профессиональной компетентности участников образовательного процесса как ведущее условие обеспечения качества образования».

Основным учебно-методическим подразделением техникума является цикловая комиссия. В техникуме функционируют шестнадцать цикловых комиссий в целях учебно-программного и учебно-методического обеспечения реализации образовательных программ среднего профессионального образования, помощи преподавателям и мастерам производственного обучения в организации образовательного процесса в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов, повышения профессионального уровня педагогических работников, продуктивной реализации инновационных педагогических и информационных технологий, внедрения модульно - компетентностного подхода и практико-ориентированных форм обучения, направленных на повышение качества подготовки конкурентоспособных выпускников.

Качество образовательной деятельности обеспечивается функционированием следующих структурных подразделений техникума: филиал, управление по подготовке квалифицированных рабочих и служащих, управление по социальной работе, управление по воспитательной работе, центр прикладных квалификаций, окружной учебно-методический центр по реабилитации инвалидов, два отделения очной формы обучения, отделение заочной формы обучения, отделение дополнительного образования, учебная часть, библиотека, информационно-вычислительный центр, методические кабинеты, учебно-

производственные мастерские, общежития, бухгалтерия, отдел кадров, административно - хозяйственная часть.

Разработаны и утверждены локальные нормативные акты о структурных подразделениях, направлениях деятельности, которые отражают весь спектр реализуемых техникумом задач согласно Уставу и действующему законодательству.

Качество управленческой деятельности в ОБПОУ «КМТ» обеспечивается умением распределять полномочия между директором и его заместителями.

Руководство основными направлениями деятельности техникума осуществляют заместители директора:

- заместитель директора по учебно-методической работе -Грунева О.Б.
- заместитель директора по производственному обучению -Мациевский С.В.
- заместитель директора по воспитательной работе и социализации -Боева Л.Е.
- заместитель директора по общеобразовательной подготовке -Холодова Т.Л.
- заместитель директора по инновационной работе и связям с общественностью -Шеставин Р.А.
- заместитель директора по развитию персонала и формированию прикладных квалификаций -Анисенкова Е.А.
- заместитель директора по административно-хозяйственной работе -Теслик Ю.С.

Заместитель директора по учебно-методической работе, заместитель директора по общеобразовательной подготовке осуществляют руководство работой двух отделений очной формы обучения, отделения заочной формы обучения, учебной части, библиотеки, методической службы, цикловых комиссий, педагогических работников.

Заместитель директора по производственному обучению осуществляет руководство работой управления по подготовке квалифицированных рабочих и служащих, отделения дополнительного профессионального образования и обучения, учебно-производственных мастерских, заведующих кабинетами, лабораториями и строительного полигона, мастеров производственного обучения.

Заместитель директора по воспитательной работе и социализации осуществляет руководство работой управления по социальной работе, управления по воспитательной работе, окружного учебно-методического центра по обучению инвалидов, медицинского пункта, общежития, руководителя физического воспитания, спортивного клуба, преподавателей физической культуры, творческого объединения молодежи, социального педагога, педагога-психолога, воспитателей общежития, педагогов дополнительного образования.

Заместитель директора по инновационной работе и связям с общественностью осуществляет руководство работой отдела маркетинга и взаимодействия с общественностью, информационно-вычислительного центра, приемной комиссии.

Заместитель директора по развитию персонала и формированию прикладных квалификаций осуществляет руководство по подготовке рабочих и специалистов на базе Многофункционального центра прикладных квалификаций техникума, курирует работу отделения дополнительного профессионального образования, учебно-производственных мастерских, мастеров производственного обучения, осуществляет руководство работой отдела кадров.

Заместитель директора по административно-хозяйственной работе осуществляет руководство работой заведующего хозяйством, коменданта техникума, заведующего общежитием, обслуживающего персонала, инженера по охране труда, штаба ГО, ЧС и МП.

Эффективность достижения управленческих решений достигается рациональной расстановкой педагогических кадров, внедрением современных подходов в управление инновационными процессами в образовании.

Организацию и контроль учебного процесса в соответствии с календарным учебным графиком и учебными планами осуществляет учебная часть, обеспечивающая совместно с другими структурными подразделениями, заведующими отделениями контроль посещаемости и успеваемости студентов, проведение промежуточной аттестации, государственной итоговой аттестации, курсового и дипломного проектирования, ведение учебной документации, рациональное распределение аудиторного фонда. Заведующая учебной частью Березина А.А. составляет расписание учебных занятий и контролирует его выполнение преподавателями. Расписание учебных занятий утверждается приказом директора.

Качественная образовательная деятельность техникума обусловлена обязательным участием всех структурных подразделений в обучении и воспитании студентов, материально – техническим, программно-методическим, информационно-библиотечным обеспечением, исполнением всеми структурными подразделениями решений, принятых коллегиальными органами управления, приказами директора техникума.

Работа по всем направлениям образовательной деятельности проводится в соответствии с Программой развития областного профессионального бюджетного образовательного учреждения «Курский монтажный техникум» на 2018 - 2024 гг. (Принята Общим собранием работников и представителей обучающихся ОБПОУ «КМТ», протокол № 2 от 05.07.2018 г. Согласована комитетом образования и науки Курской области 09.07.2018 г.), Годовым планом работы техникума, планом контроля качества подготовки специалистов. В целях организации взаимодействия структурных подразделений, учебно-методических подразделений, общественных организаций и администрации практикуются их совместные заседания.

2.2.2. Нормативная и организационно - распорядительная документация

ОБПОУ «КМТ» руководствуется в своей деятельности законодательством Российской Федерации, Указами и распоряжениями Президента Российской Федерации, постановлениями и распоряжениями Правительства Российской Федерации, Законами Курской области, постановлениями и распоряжениями Правительства Курской области, указами и распоряжениями Губернатора Курской области, приказами Учредителя, решениями комитета по управлению имуществом Курской области, Уставом техникума.

В соответствии со статьями 28, 30 Федерального закона № 273-ФЗ и в пределах своей компетенции ОБПОУ «КМТ» принял локальные нормативные акты (положения, инструкции, правила и т.д.) по основным вопросам образовательной деятельности, подлежащим регулированию согласно Федеральному закону № 273-ФЗ от 12 декабря 2012 года «Об образовании в Российской Федерации»:

1. Локальные нормативные акты, регламентирующие управление ОБПОУ «КМТ».
2. Локальные нормативные акты, регламентирующие организационные аспекты деятельности ОБПОУ «КМТ».
3. Локальные нормативные акты, регламентирующие особенности организации образовательного процесса в ОБПОУ «КМТ».
4. Локальные нормативные акты, регламентирующие оценку и учет образовательных достижений обучающихся.
5. Локальные нормативные акты, регламентирующие условия реализации образовательных программ.
6. Локальные нормативные акты, регламентирующие права, обязанности, меры социальной поддержки обучающихся.
7. Локальные нормативные акты, регламентирующие права, обязанности и ответственность работников ОБПОУ «КМТ».
8. Локальные нормативные акты, регламентирующие образовательные отношения.
9. Локальные нормативные акты, регламентирующие открытость и доступность информации о деятельности ОБПОУ «КМТ».

В ходе самообследования проведен внутренний аудит локальной нормативной базы, обращено внимание на необходимую взаимосвязь локальных нормативных актов и своевременное обновление их при изменениях в федеральном законодательстве.

Вывод. Организационно - правовая структура и нормативная правовая документация, разработанная в техникуме, отвечают действующему законодательству Российской Федерации, Уставу ОБПОУ «КМТ», направлениям деятельности, позволяют выполнять требования федерального законодательства в области образования, федеральных государственных образовательных стандартов, профессиональных стандартов.

2.3. Оценка содержания и качества подготовки обучающихся

В ходе самообследования проанализировано содержание подготовки по всем реализуемым основным профессиональным образовательным программам и организация образовательной деятельности в целом и по циклам основных профессиональных образовательных программ.

Анализ представленной документации показал, что техникум располагает всеми необходимыми документами для организации и обеспечения образовательной деятельности: ФГОС СПО, ФГОС СОО, учебные планы по заявленной форме обучения, расписание учебных занятий, промежуточной и итоговой аттестации, фонды оценочных средств различных уровней, тематика курсовых проектов (работ) - и другая учебно-нормативная документация, созданная в соответствии с номенклатурой дел.

Подготовка специалистов осуществляется в соответствии с основными профессиональными образовательными программами: программами подготовки специалистов среднего звена, программами подготовки квалифицированных рабочих (служащих) - которые представляют собой совокупность нормативно-методических и организационно-распорядительных документов, разработанных и утвержденных ОБПОУ «КМТ» с учетом требований регионального рынка труда на основе федеральных государственных образовательных стандартов и с учетом профессиональных стандартов.

Анализ реализуемых в техникуме ОПОП на соответствие требованиям ФГОС в части содержания и объема показал, что реализуемые программы соответствуют требованиям по содержанию, перечню и объему учебных дисциплин, профессиональных модулей.

Основным документом, регламентирующим образовательную деятельность по каждой реализуемой ОПОП, является учебный план. Учебные планы отражают образовательный уровень, квалификацию, нормативный срок обучения, распределение максимальной и обязательной учебной нагрузок студента в часах.

В учебных планах на базе основного общего образования реализуется общеобразовательный учебный цикл с учётом технического и естественнонаучного профилей подготовки, рабочие программы которого разработаны в соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования.

№ п/п	Наименование содержания	По данным самообследования
1.	Соответствие основной профессиональной образовательной программы требованиям ФГОС	Соответствует
1.1	Соответствие (в основном соответствие/несоответствие) учебного плана требованиям ФГОС	Соответствует

1.2	Наличие рабочих программ учебных предметов/дисциплин/модулей (для ФГОС в соответствии с учебными планами)	Рабочие программы учебных дисциплин/модулей разработаны в соответствии с учебными планами на 100 %
2.	Содержание и полнота выполнения рабочих программ учебных предметов/ дисциплин/ модулей, всех видов практики. Своевременность обновления содержания учебной документации	Рабочие программы по объему и содержанию выполняются полностью Обновление содержания производится ежегодно
3.	Наличие локальных нормативных актов по организации образовательной деятельности	Имеются
4.	Соблюдение допустимой аудиторной нагрузки (соблюдение требований, превышение нагрузки)	Соответствует требованиям ФГОС
5.	Соблюдение объема времени, отводимого на проведение промежуточной аттестации	Соблюдаются
6.	Наличие документов по производственной практике обучающихся	Имеются в полном объеме
6.1	Наличие приказов о выходе на практику групп обучающихся	Имеются
6.2	Соблюдение объема времени, отводимого на практическое обучение	Соблюдается согласно учебным планам
6.3	Наличие отчетной документации по производственной практике	Имеются
6.4	Оценка содержания отчетной документации практики (соответствуют требованиям, не соответствуют)	Соответствуют требованиям
6.5	Наличие журналов теоретического и практического обучения Проверка ведения журналов теоретического и практического обучения	Имеются Проверка проводится регулярно согласно плану контроля зам. директора по УМР, зав. учебной частью, зав. отделениями
7.	Соблюдение объема каникулярного времени (соответствует/не соответствует)	Соответствует учебным планам и календарному учебному графику
8.	Общая оценка соответствия расписания учебному плану	Соответствует
9.	Соблюдение процедуры перевода, восстановления и отчисления обучающихся	Соблюдается в соответствии с Уставом и Положением о порядке перевода, восстановления и отчисления обучающихся

В техникуме используются различные формы и методы контроля и оценки образовательных достижений обучающихся, определенные рабочими программами основных профессиональных образовательных программ по специальностям и профессиям. Для контроля освоения основной профессиональной образовательной программы проводится

текущий контроль и промежуточная аттестация. Освоение основной профессиональной образовательной программы завершается государственной итоговой аттестацией (ГИА). Для проведения текущего контроля, промежуточной аттестации, государственной итоговой аттестацией разработаны и сформированы фонды оценочных средств.

Государственная итоговая аттестация проводится в соответствии с локальными нормативными актами. Программы государственной итоговой аттестации, содержащие требования к выпускным квалификационным работам, а также критерии оценки утверждены директором техникума после их обсуждения на заседании педагогического совета с участием председателей государственных экзаменационных комиссий. Государственная экзаменационная комиссия действует в течение одного календарного года.

Текущий контроль знаний имеет следующие виды: устный опрос; проверка выполнения письменных домашних заданий и расчетно-графических работ; оценка защиты лабораторных и практических работ; контрольные работы; тестирование, в т.ч. компьютерное; контроль выполнения самостоятельной работы (в письменной или устной форме); семинары. Иные виды текущего контроля определяются преподавателями.

Для оценки качества подготовки обучающихся в ходе самообследования проводится *рубежный контроль*, для проведения которого разработаны контрольно-оценочные средства. Фонды оценочных средств постоянно пополняются и корректируются.

Промежуточная аттестация является основной формой контроля учебной работы студентов. Она направлена на проверку конечных результатов обучения, выявление степени овладения обучающимися системой знаний, навыков, умений, полученных в процессе изучения учебной дисциплины, междисциплинарного курса.

Процедура оценки готовности к выполнению вида деятельности студентов проводится в рамках экзамена (квалификационного), целью которого является определение готовности специалиста к самостоятельной профессиональной деятельности в рамках профессиональных компетенций профессионального модуля. К экзамену допускаются лица, успешно прошедшие обучение по профессиональному модулю ОПОП ППССЗ. Состав комиссии утверждается приказом директора. В комиссию входят ведущие специалисты техникума и представители работодателей.

Вывод. Содержание и качество подготовки по реализуемым образовательным программам соответствует требованиям федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, федеральных государственных образовательных стандартов среднего профессионального образования по специальностям и профессиям.

Оценка качества подготовки обучающихся
Таблица 1. Показатели качества подготовки обучающихся
по программам подготовки специалистов среднего звена по результатам самообследования в 2018 году

№ п/п	Код, наименование специальности	Количество обучающихся по специальности	Общеобразовательный учебный цикл		Цикл ОГСЭ		Цикл ЕН		Профессиональный учебный цикл			
			успеваемость		успеваемость		успеваемость		ОП		ПМ	
			общ. %	кач. %	общ. %	кач. %	общ. %	кач. %	общ. %	кач. %	общ. %	кач. %
1.	21.02.05 Земельно-имущественные отношения	77	100	58	100	67	100	70	100	61	96	64
2.	13.02.02 Теплоснабжение и теплотехническое оборудование	92	100	61	93	54	85	50	90	63	93	74
3.	08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	256	100	75	96	65	96	78	93	65	94	62
4.	08.02.07 Монтаж эксплуатация внутренних сантехнических устройств, кондиционирования воздуха и вентиляции	97	100	53	100	51	100	51	96	63	94	69
5.	08.02.08 Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения	176	100	58	100	61	100	64	94	62	96	63
6.	08.02.04 Водоснабжение и водоотведение	82	100	67	100	64	100	62	100	50	94	51
7.	08.02.06 Строительство и эксплуатация городских путей сообщения	90	100	56	92	45	84	43	90	51	96	63
8.	23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	113	100	64	100	60	100	73	100	78	95	69
9.	20.02.01 Рациональное использование природохозяйственных комплексов	86	89	72	100	58	100	59	93	62	100	41

Таблица 2. Показатели качества подготовки обучающихся по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих по результатам самообследования в 2018 учебном году

№ п/п	Код, наименование профессии	Количество обучающихся по профессии	Обще-образовательный учебный цикл		Обще-профессиональный учебный цикл		Профессиональный учебный цикл	
			успеваемость		успеваемость		успеваемость	
			общ. %	кач. %	общ. %	кач. %	общ. %	кач. %
1.	08.01.08 Мастер отделочных строительных работ	7	-	-	71,4	28,6	71,4	28,6
2.	08.01.25 Мастер отделочных строительных и декоративных работ	38	94,7	52,1	94,7	44	92,1	60
3.	08.01.07 Мастер общестроительных работ	48	93,7	46,9	95,8	42,3	91,6	43,8
4.	23.01.08 Слесарь по ремонту строительных машин	53	98,1	51,1	96,2	70,8	98,1	91,4
5.	15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	41	90,2	38,2	92,7	22,9	87,8	50

Таблица 3. Показатели качества подготовки обучающихся по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих по результатам государственной итоговой аттестации в 2018 году

№ п/п	Код, наименование профессии	Государственная итоговая аттестация	
		успеваемость	
		общая %	качественная %
1.	08.01.08 Мастер отделочных строительных работ	100	100
2.	08.01.07 Мастер общестроительных работ	100	81,8
3.	23.01.08 Слесарь по ремонту строительных машин	100	90,9
4.	15.01.05 Сварщик (электросварочные и газосварочные работы)	100	57,1

**Таблица 4. Показатели качества подготовки обучающихся
по программам подготовки специалистов среднего звена
по результатам государственной итоговой аттестации в 2018 году (очная форма обучения)**

№ п/п	Код, наименование специальности	Количество выпускников	Государственная итоговая аттестация	
			успеваемость	
			общая, %	качественная, %
1.	08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	59	100	78
2.	08.02.04 Водоснабжение и водоотведение	24	100	79,1
3.	08.02.06 Строительство и эксплуатация городских путей сообщения	17	100	70,5
4.	08.02.07 Монтаж эксплуатация внутренних сантехнических устройств, кондиционирования воздуха и вентиляции	26	100	92
5.	08.02.08 Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения	45	100	84,3
6.	13.02.02 Теплоснабжение и теплотехническое оборудование	22	100	81
7.	20.02.01 Рациональное использование природохозяйственных комплексов	34	100	88
8.	21.02.05 Земельно-имущественные отношения	26	100	84,6
9.	23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	26	100	96,5
	Итого	279		

Таблица 5. Показатели качества подготовки обучающихся по программам подготовки специалистов среднего звена по результатам государственной итоговой аттестации в 2018 году (заочная форма обучения)

№ п/п	Код и наименование специальности	Количество выпускников	«5»	%	«4»	%	«3»	%	Из них с отличием	Качественная успеваемость %	Средний балл
1.	08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	19	5	26,3	13	68,4	1	5,3	1	94,7	4,2
2.	08.02.07 Монтаж и эксплуатация внутренних сантехнических устройств, кондиционирования воздуха и вентиляции	13	7	53,8	6	46,2	0	0,0	2	100	4,5
3.	08.02.08 Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения	18	7	38,9	10	55,6	1	5,6	4	94,4	4,3
4.	23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	19	11	57,9	8	42,1	0	0,0	2	100	4,6
5.	13.02.02 Теплоснабжение и теплотехническое оборудование	13	7	53,8	6	46,2	0	0,0	1	100	4,5
6.	38.02.06 Финансы	10	6	60,0	3	30,0	1	10,0	2	90,0	4,5
Всего:		92	43	46,7	46	50,0	3	3,3	12	96,7	4,4

2.4. Организация учебного процесса, особенности и условия осуществления

2.4.1.1 Организация учебного процесса и режим занятий

Учебный год начинается 1 сентября и заканчивается в соответствии с графиком учебного процесса.

Обязательная учебная нагрузка обучающихся при освоении основной профессиональной образовательной программы включает обязательную аудиторную нагрузку и все виды практики в составе модулей.

Максимальная учебная нагрузка обучающихся включает все виды обязательной учебной нагрузки и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы обучающихся и составляет 54 академических часа в неделю.

Максимальный объем аудиторной учебной нагрузки обучающихся при освоении основной профессиональной образовательной программы (в том числе в период реализации программы среднего общего образования для лиц, обучающихся на базе основного общего образования) составляет 36 академических часов в неделю.

Продолжительность учебной недели - пятидневная.

Продолжительность учебных занятий по одной учебной дисциплине или профессиональному модулю составляет 45 минут, сгруппированных парами.

Формы и процедуры текущего контроля знаний по каждой учебной дисциплине и профессиональному модулю разрабатываются техникумом самостоятельно и доводятся до сведения обучающихся в течение первых двух месяцев от начала обучения.

Для аттестации обучающихся на соответствие их персональных достижений поэтапным требованиям соответствующей ОПОП (текущая и промежуточная аттестация) создаются фонды оценочных средств, позволяющие оценить знания, умения и освоенные компетенции.

Текущий контроль знаний (успеваемости) проводится преподавателем на любом из видов учебных занятий в пределах учебного времени, отведенного на соответствующие учебную дисциплину, профессиональный модуль.

Методы текущего контроля выбираются, исходя из специфики учебной дисциплины, профессионального модуля.

Примерные сроки проведения текущего контроля успеваемости студентов устанавливаются рабочей программой учебной дисциплины, профессионального модуля.

Обобщение результатов текущего контроля знаний проводится в середине каждого семестра (рубежный контроль). Результаты рубежного контроля каждого обучающегося и группы в целом предоставляются в учебную часть классными руководителями учебных групп и обсуждаются на педагогическом совете.

Количество форм промежуточной аттестации в учебном году оптимизировано (сокращено) за счет использования форм текущего контроля, рейтинговых и накопительных систем оценивания.

Практика представляет собой вид учебных занятий, обеспечивающих практико-ориентированную подготовку обучающихся. При реализации ОПОП учебным планом предусматриваются следующие виды практик: учебная и производственная.

Цели и задачи, программы и формы отчетности определяются рабочими программами по каждому виду практики.

Аттестация по итогам производственной практики проводится с учетом (или на основании) результатов, подтвержденных документами соответствующих организаций.

Преддипломная практика, предусмотренная ФГОС СПО, является обязательной для всех студентов, осваивающих основные профессиональные образовательные программы, и проводится после последней промежуточной аттестации и реализуется по направлению техникума; обязательная учебная нагрузка обучающихся при прохождении преддипломной практики составляет 36 часов в неделю.

Консультации для обучающихся предусматриваются в объеме 100 часов на учебную группу на каждый учебный год, в том числе в период реализации программы среднего общего образования для лиц, обучающихся на базе основного общего образования, и не учитываются при расчете объемов учебного времени.

Формы проведения консультаций - групповые, индивидуальные, устные.

Общая продолжительность каникул при освоении основной профессиональной образовательной программы составляет 8 –11 недель в учебном году, в том числе, не менее 2 недель в зимний период.

В пределах основной профессиональной образовательной программы сформирован общеобразовательный учебный цикл в соответствии с требованиями:

Федерального государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 г. № 413, приказа Министерства и науки Российской Федерации от 29 декабря 2014 г. № 1645 «О внесении изменений в приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 г. № 413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования»; письма Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.03.2015 г. № 06-259 «О направлении доработанных рекомендаций получения среднего общего образования в пределах образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учетом требований федеральных государственных образовательных

стандартов и получаемой профессии или специальности среднего профессионального образования».

Вариативная часть основной профессиональной образовательной программы разработана с учетом требований профессионального стандарта при участии работодателей и распределена:

- на освоение обучающимися дополнительных профессиональных компетенций, путем реализации дополнительных к обязательным междисциплинарных курсов; на овладение обучающимися дополнительными профессиональными компетенциями путем расширения содержания учебных дисциплин и профессиональных модулей обязательной части и расширения видов работ производственной практики (по профилю специальности);
- на освоение обучающимися дополнительных знаний и умений, обусловленных спецификой деятельности техникума путем реализации дополнительных к обязательным учебным дисциплинам.

2.4.1.2 Организация образовательной деятельности на отделении заочной формы обучения

Заочная форма – это форма обучения, которая сочетает в себе черты самостоятельной подготовки и очного обучения, а также характеризуется этапностью, она позволяет сочетать получение образования с профессиональной трудовой деятельностью обучающегося.

В техникуме на отделении заочной формы обучения ведётся обучение по следующим специальностям:

08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений - 3 года 4 месяца;

08.02.07 Монтаж и эксплуатация внутренних сантехнических устройств, кондиционирования воздуха и вентиляции - 3 года 4 месяца;

08.02.08 Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения - 3 года 4 месяца;

23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта - 3 года 4 месяца;

13.02.02 Теплоснабжение и теплотехническое оборудование - 3 года 4 месяца;

38.02.06 Финансы - 2 года 4 месяца.

Начало учебного года устанавливается графиком учебного процесса, но не позднее 1 октября. Окончание учебного года определяется рабочим учебным планом по конкретной специальности для заочной формы обучения.

Обязательная учебная нагрузка обучающихся при освоении основной профессиональной образовательной программы включает обязательную аудиторную нагрузку и все виды практики в составе модулей.

Техникум использует элементы дистанционных технологий при изучении отдельных учебных дисциплин, междисциплинарных курсов (МДК), профессиональных модулей учебного плана.

Максимальный объем учебной нагрузки обучающихся независимо от формы получения образования составляет 54 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной учебной нагрузки. Максимальный объем аудиторной учебной нагрузки обучающихся при освоении основной профессиональной образовательной программы – программы подготовки специалистов среднего звена в заочной форме составляет, как правило, не более 160 часов в год. В максимальный объем аудиторной учебной нагрузки при заочной форме обучения не входят учебная и производственная практика в составе ПМ.

Продолжительность учебной недели - пятидневная. Продолжительность учебных занятий по одной учебной дисциплине или профессиональному модулю составляет 45 минут, сгруппированных парами. Продолжительность обязательных учебных (аудиторных) занятий при заочной форме не должна, как правило, превышать 8 часов в день.

Основной формой организации образовательной деятельности в техникуме в заочной форме обучения является лабораторно-экзаменационная сессия, включающая в себя весь комплекс лабораторно-практических работ, теоретического обучения и оценочных мероприятий (промежуточная и итоговая аттестация), периодичность и сроки проведения сессии устанавливаются в графике учебного процесса рабочего учебного плана по конкретным программам освоения в рамках получения среднего профессионального образования.

Общая продолжительность экзаменационных (лабораторно - экзаменационных) сессий в учебном году устанавливается для заочной формы обучения на 1 и 2 курсах - не более 30 календарных дней, на последующих курсах - не более 40 календарных дней. Сессия, в пределах отводимой на нее общей продолжительности времени, может быть разделена на несколько частей (периодов сессии), исходя из особенностей работы техникума и контингента обучающихся студентов. Установочные занятия могут проводиться в начале каждого курса. Продолжительность установочных занятий определяется техникумом, а отводимое на них время включается в общую продолжительность сессии на данном курсе. Для обучающихся первого года обучения за счет времени, отводимого на консультации, могут проводиться установочные занятия по основам самостоятельной работы.

Годовой бюджет времени при заочной форме обучения распределяется, как правило, следующим образом (кроме последнего курса): каникулы - 9 недель, сессия - 4 или 6 недель в зависимости от курса, самостоятельное изучение учебного материала - остальное время. На последнем курсе бюджет времени распределяется следующим образом: сессия - 6 недель, преддипломная практика - 4 недели, государственная итоговая аттестация (ГИА) - 6 недель, самостоятельное изучение учебного материала - остальное время.

Для аттестации обучающихся на соответствие их персональных достижений поэтапным требованиям соответствующей ОПОП

(промежуточная аттестация) создаются фонды оценочных средств, позволяющие оценить знания, умения и приобретенные компетенции.

Промежуточная аттестация обеспечивает оперативное управление учебной деятельностью студентов и ее корректировку, проводится с целью определения соответствия уровня и качества подготовки студентов требованиям к результатам освоения образовательной программы, наличия умений самостоятельной работы. Промежуточная аттестация может проводиться в форме: экзамена, дифференцированного зачета, зачета, экзамена квалификационного, итоговой письменной классной (аудиторной) контрольной работы, курсовой работы (проекта). Формы и порядок промежуточной аттестации при заочной форме обучения (как правило) соответствует формам и порядку аттестации при очной форме обучения по соответствующим специальностям, они могут быть устными, письменными и осуществляется на основании Положения «О промежуточной аттестации студентов ОБПОУ «КМТ».

Количество экзаменов в учебном году должно быть не более восьми, а количество зачетов – 10.

В межсессионный период студентами заочной формы обучения выполняются домашние контрольные работы, количество которых в учебном году не более десяти, а по отдельной дисциплине, МДК - не более двух.

Наименование дисциплин и их группирование по циклам идентично учебным планам для очной формы обучения, причем объем часов дисциплин и междисциплинарных курсов может составлять до 30 % от объема часов очной формы обучения. Учебные дисциплины «Иностранный язык» и «Физическая культура» реализуется в течение всего периода обучения. Для контроля их выполнения проводятся письменные домашние контрольные работы.

Практика представляет собой вид учебных занятий, обеспечивающих практико-ориентированную подготовку обучающихся. При реализации ОПОП учебным планом предусматриваются следующие виды практик: учебная и производственная.

Цели и задачи, программы и формы отчетности определяются рабочими программами по каждому виду практики.

Аттестация по итогам производственной практики проводится с учетом (или на основании) результатов, подтвержденных документами соответствующих предприятий (организаций).

Учебная практика и производственная практика (по профилю специальности) реализуются обучающимися самостоятельно с предоставлением и последующей защитой отчёта в форме собеседования.

Обучающиеся, имеющие стаж работы или работающие на должностях, соответствующих получаемой квалификации, могут освобождаться от прохождения учебной практики и производственной практики (по профилю специальности) на основании предоставленных с места работы справок.

Преддипломная практика, предусмотренная ФГОС СПО, является обязательной для всех студентов, осваивающих основные профессиональные образовательные программы, и проводится после последней промежуточной аттестации и реализуется обучающимся самостоятельно в объеме не более 4 недель (в неделю 36 часов).

В рамках образовательных программ среднего профессионального образования проводятся консультации, которые могут быть групповыми, индивидуальными, письменными, о чем делается соответствующее пояснение к рабочему учебному плану. Консультации фиксируются в учебных журналах.

При заочной форме обучения консультации по всем учебным дисциплинам, междисциплинарным курсам, изучаемым в данном учебном году, планируются из расчета 4 часов в год на каждого студента и могут проводиться как в период сессии, так и в межсессионное время.

По специальностям среднего профессионального образования, связанным с сезонным характером работ, количество часов на консультации может быть увеличено, но не более 6 часов в год на каждого обучающегося.

2.4.2. Воспитательная работа

Система воспитательной работы в ОБПОУ «КМТ» имеет сложившиеся традиции. Воспитание представляет собой важнейший способ социализации и адаптации молодого человека в постоянно меняющемся обществе.

Цель воспитательной работы в техникуме заключается в обеспечении оптимальных условий для становления и самореализации личности студента, будущего конкурентоспособного специалиста, обладающего мировоззренческим потенциалом, высокой культурой и качествами гражданина-патриота, владеющего способностями к профессиональному, интеллектуальному и социальному росту.

Стратегия воспитательной работы техникума отражена в Концепции воспитательной работы ОБПОУ «КМТ». В основу Концепции положены принципы, определенные законодательством в области приоритетных направлений реализации молодежной политики и развития образования в Российской Федерации и Курской области, в том числе:

- Федеральный закон от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в РФ» (с изменениями и дополнениями);
- Федеральный закон от 24 июля 1998 г. № 124-ФЗ «Об основных гарантиях прав ребенка в Российской Федерации» (с изменениями и дополнениями);
- Закон «Об образовании в Курской области» №121-ЗКО, принятый Курской областной Думой 4 декабря 2013 г. (в ред. от 22.06.2015);
- Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденный приказом Министерства образования и

науки Российской Федерации от 14 июня 2013 г. № 464 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»;

- Государственная программа «Патриотическое воспитание граждан Российской Федерации от 30 декабря 2015 г. № 1493;
- План мероприятий по реализации Стратегии развития воспитания в Российской Федерации на период до 2025 года, утвержденный распоряжением Правительства Российской Федерации от 29 мая 2015 г. № 996-р;
- Областная программа «Духовно-нравственное воспитание детей и молодежи в Курской области на 2016-2020 годы»;
- Федеральный закон от 24.06.1999 г. № 120-ФЗ «Об основах системы профилактики безнадзорности и правонарушений несовершеннолетних» (с дополнениями и изменениями);
- Федеральный закон от 24 ноября 1995 г. № 181-ФЗ «О социальной защите инвалидов в Российской Федерации»;
- Государственная программа Российской Федерации «Доступная среда» на 2011-2020 годы, утвержденная постановлением Правительства Российской Федерации от 01 декабря 2015 г. № 1297;
- Государственная программа Российской Федерации «Развитие образования» на 2013-2020 годы, утвержденная распоряжением Правительства Российской Федерации от 15 мая 2013 г. № 792-р
- Федеральная целевая программа развития образования на 2016-2020 годы, утвержденная распоряжением Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2014 г. № 2765-р;
- Постановление Администрации Курской области от 15.10.2013 г. № 3737-па «Об утверждении государственной программы Курской области «Развитие образования в Курской области» с изменениями от 22.02.2017 № 140-па;
- Устав ОБПОУ «КМТ».

В соответствии с установленными требованиями разработаны и утверждены локальные нормативные акты, регламентирующие организацию и реализацию комплексной системы воспитательной работы ОБПОУ «КМТ».

Заместитель директора по воспитательной работе и социализации Боева Любовь Егоровна - победитель Российского конкурса «Менеджер года - 2013» в номинации «Руководитель структурного подразделения».

В соответствии с установленными требованиями разработаны и утверждены локальные нормативные акты, регламентирующие организацию и реализацию комплексной системы воспитательной работы ОБПОУ «КМТ».

Основными задачами воспитательной деятельности в ОБПОУ «КМТ», в соответствии с поставленной целью, являются:

- реализация мероприятий комплексной системы воспитания;
- формирование историко-культурных традиций техникума;
- формирование у студентов активной гражданской позиции;
- повышение культурного уровня обучающихся;
- воспитание духовно-нравственных качеств и этических, правовых норм поведения;
- организация психологической и социальной поддержки студентам, оказавшимся в трудной жизненной ситуации.

Исходя из целей и задач Концепции воспитательной работы ОБПОУ «КМТ» были определены приоритетные направления на 2017-2018, 2018-2019 учебные годы: **гражданско - патриотическое воспитание, духовно-нравственное воспитание, приобщение студентов к моральным ценностям, формирование экологической культуры, навыков здорового образа жизни и профилактика асоциальных явлений в студенческой среде, воспитание интереса к специальности, профессии, спортивно-оздоровительная и здоровьесберегающая деятельность, развитие системы досуговой деятельности, воспитательная работа в общежитиях.**

В структуру, функционально ответственную за воспитательную работу в техникуме, входят заместитель директора по воспитательной работе и социализации, начальники управлений по воспитательной работе и социальной работе, а также заведующий отделением, осуществляющий функции воспитания и социальной защиты студентов в Львовском филиале ОБПОУ «КМТ».

В управление социальной работы входят: окружной учебно-методический центр по подготовке инвалидов и медицинские пункты; работу проводят социальный педагог, педагог-психолог.

В управление воспитательной работы входят: педагог-организатор, руководитель физического воспитания, преподаватели физического воспитания, музыкальный руководитель, педагоги дополнительного образования, классные руководители, воспитатели общежития, звукорежиссер. В структуру управления воспитательной работы входят также органы студенческого самоуправления, творческие организации молодежи, спортивные клубы и секции:

- Творческий студенческий клуб «Ваганты» - руководитель Николаюк Л.М.;
- спортивный клуб «Монтажник» - руководитель Захаров В.А.;
- туристический клуб «Северяне» - руководитель Волкова А.А.;
- патриотический клуб «Память» - руководитель Пантыкина Т.А.;
- экологический клуб «Зеленый мир» - руководители Новичкова Е.В., Гребенников А.В.;
- «Литературная гостиная» - руководители Боева Л.Е., Тюрин А.Н., Умеренкова Л.А.

В процессе реализации основных профессиональных образовательных программ – программ подготовки квалифицированных рабочих, служащих и программ профессиональной подготовки воспитательная работа проводится по следующим направлениям:

- **правовое воспитание и профилактика правонарушений:** Совет по профилактике техникума, встречи с представителем Сеймского отдела полиции УМВД России по городу Курску и комиссией по делам несовершеннолетних Администрации Сеймского округа, встречи с врачом - эпидемиологом (кожно - венерологического диспансера Зошук И.А.), встречи с врачом – наркологом.
- **работа педагогов дополнительного образования:** художественная самодеятельность и проведение мероприятий (Веревкин В.А., Гуторова Н.Н.), «Художественная вышивка» (Харченко Р.М.), «Изобразительное искусство и ДПИ» (Михеева И.В.).

Обучающиеся посещают выставки, музеи, драматический театр им. А.С. Пушкина, проводятся встречи с интересными людьми на базе техникума, а также на базе центра досуга «Спутник» и культурного центра семейного чтения и досуга им. А.П. Гайдара.

- **профилактика дорожно-транспортных происшествий** – встречи со старшим инспектором штаба ОБ ДПС ГИБДД УМВД России по Курской области, капитаном полиции А.И. Жиленковым, инспектором по пропаганде УГИБДД, старшим лейтенантом полиции Ларичевой О.И.;
- **военно-патриотическое воспитание:** работа военно-патриотического музея «Память» на базе техникума; встречи с ветеранами (детьми) войны, уроки мужества, митинги - возложение цветов на мемориале «Соловьиная роща».
- **физическое воспитание:** работа спортивных секций: «Волейбол», «Атлетическая гимнастика» - (Кухарев И.В.); «Баскетбол», «Настольный теннис» (Аверина И.И.); «Футбол» (Подчасов Н.Т.); работает бильярдная комната на базе спортивного зала, тренажерная комната на базе общежития техникума.

Проводятся спортивные соревнования и праздники (А, ну-ка, парни).

- **работа студенческого самоуправления:** студенческий совет.
- **работа библиотеки:** совет библиотеки, конкурсы, беседы, встречи с интересными людьми.

Результаты участия, достижения обучающихся в социально значимых проектах, конкурсах, фестивалях различного уровня в 2018 г.

Окружной конкурс поэтических творческих работ «Отец - отчество - Отечество»	Диплом I место - Киряев Данил; II место - Бычкова Екатерина в номинации «Сочинение»
Окружной смотр сочинений «Совет материнства–свет любви»	I место - Тарасова Дарья, II место – Дмитриева Оксана
Окружной конкурс сочинений	II место – Горожанкин Евгений,

«Спешите делать добро!» (среди детей-сирот)	III место – Сидоров Никита
Смотр-конкурс тематических экспозиций и экскурсионной работы Музеев славы учебных заведений Сеймского округа г. Курска	I место - Музей ОБПОУ «КМТ»
Интеллектуальная игра «Знаешь ли ты закон?» среди учреждений среднего профессионального образования Территориальная избирательная комиссия Центрального округа города Курска, Администрация Центрального округа г. Курска, ОБПОУ «КЭМТ», 13 ноября 2018 г.	
Команда студентов «ГОСТ» ОБПОУ «КМТ» Грамота за активное участие	Руководители: Белкина Ю.А., Денисова Л.А.
Интеллектуальная игра «Отгадай, если сможешь», посвященная международному Дню солидарности студентов. 19 ноября 2018 г.	
Команда студентов ОБПОУ «КМТ» Диплом за активное участие от Главы ЦО г. Курска Соколова Ю.А.	Руководители: Белкина Ю.А., Денисова Л.А.
Интеллектуальная игра «Мой Курск - мой отчий дом». 27 сентября 2018 г.	
Команда студентов ОБПОУ «КМТ» Диплом за активное участие от Главы ЦО г. Курска Соколова Ю.А.	Руководители: Белкина Ю.А., Денисова Л.А.
Интеллектуальная игра «Наше время» в рамках декады молодого избирателя -2018». Февраль 2018 г.	
Команда студентов ОБПОУ «КМТ» Диплом за активное участие от Главы ЦО г. Курска Соколова Ю.А.	Руководители: Белкина Ю.А., Денисова Л.А.
Региональное отделение всероссийского патриотического общественного движения «Юнармия». Начальник М.С. Прудникова. Военно-спортивная игра «Зарница», этап «РХБ – защита». 28 апреля 2018 г.	
Команда студентов ОБПОУ «КМТ» Группа 2-8, специальность 08.02.08. МЭОСГ Диплом за 1 место	Руководители Белкина Ю.А., Денисова Л.А. Преподаватель БЖ Неженский А.Ф.
Молодежный Чемпионат города Курска по интеллектуально-развлекательным играм «Мегаполис». Управление молодежной политики г.Курска. 13 декабря 2019 г.	
XIV сезон чемпионата «Мегаполис» - диплом за активное участие	Руководители: Денисова Л.А., Белкина Ю.А.
3 игра XV сезона, 1-е место, сертификат	
Городской молодежный чемпионат «Дебаты». Арт-пространство «Луна» ТЦ «Манеж». Третья отборочная игра. 21 марта 2018 г.	
Участники: Жидеева Надежда, Радин Даниил Победители: 1 место	Руководители Денисова Л.А., Белкина Ю.А.
Первое заседание Общественной молодёжной палаты 7-го созыва при Курской областной Думе. 21 марта 2018 г.	
Радин Даниил	Руководители Денисова Л.А., Белкина Ю.А.

Обучение студенческого актива, участие в профильном лагере «Лидер» для обучающихся ПОО. Смена «Созвездие юных и смелых». Сентябрь 2018 г.	
Команда студентов ОБПОУ «КМТ» 5 медалей, 2 кубка	Руководители Денисова Л.А., Белкина Ю.А.
Участие в молодежном проекте «Школа подготовки современного лидера»	
Студентам группы 3-8: Лопаткина Кристина, Бирюков Максим, Харитоновна Алиса - сертификаты	Руководитель Белкина Ю.А.
Участие во 2 региональном конкурсе творческих работ «Родной край глазами юности», номинация «Родные просторы». Июнь 2018 г.	
Халотян Артур, группа 2-9 Диплом- 1 место	Руководитель Денисова Л.А.

Итоги творческой деятельности

Областной фестиваль студенческого творчества «Студенческая весна Соловьиного края - 2018». 1 марта -20 апреля 2018 года		
Черепова Алина	Фестиваль «Новая высота» Руководитель Николаюк Л.М.	Участие
Фурцев Андрей	Фестиваль «Бардовская песня» Авторская песня	Участие
Яковлева Юлия	Фестиваль художественного слова «Поэтическая гостиная» Номинация «Художественное чтение» Руководители: Боева Л.Е., Тюрин А.Н.	Лауреат фестиваля
Агеев Александр	Фестиваль художественного слова «Поэтическая гостиная» Номинация «Художественное чтение» Руководитель Николаюк Л.М.	Дипломант фестиваля
Ганицкий Сергей	Фестиваль художественного слова «Поэтическая гостиная» Номинация «Художественное чтение» Руководители Николаюк Л.М., Тюрин А.Н.	Дипломант фестиваля
Выдрин Анастасия	Фестиваль «Студенческий танцевальный марафон» Номинация «Народный танец !» Руководитель Посашков С.А.	Участие
Участие в XVII смене Международного лагеря молодежного актива «Славянское содружество – 2018». 23.08. - 29.08.2018		
Победители, лауреаты, дипломанты областного фестиваля студенческого творчества	Руководители Кравцова О.И., Волкова А.А.	
XVII Международный лагерь молодежного актива «Славянское содружество–2018». Международный молодежный конгресс «Наследники Великой Победы». Межрегиональный форум «Ты-предприниматель»		

Чернышёв Владимир Участник межрегионального форума «Ты-предприниматель»	Сертификат Дипломы за активное участие, за вклад в организацию и проведение смены
Геков Сергей	Сертификат Дипломы за активное участие, за вклад в организацию и проведение смены
Сабиров Андрей	Дипломы за вклад в организацию и проведение смены
Озеров Артем	Диплом за вклад в организацию и проведение смены
Ганицкий Сергей Командир отряда	Благодарность за активное участие в организации и проведении смены
Агеев Александр	Сертификат
Кравцова О.И. Участник Межрегионального форума «Ты-предприниматель»	Сертификат Благодарность руководителю делегации за значительный вклад в организацию и проведение смены
Комитет по делам молодежи и туризму Курской области Обучающий курс основам предпринимательской деятельности для старшекласников в рамках федеральной Программы «Ты-предприниматель» в Курской области в 2018 году	
Асеева Надежда	Сертификат
Чуйко Анастасия	Сертификат
Минакова Наталия	Сертификат
Работенко Дмитрий	Сертификат
Медведева Ксения	Сертификат
Кобозева Вероника	Сертификат
Курская региональная общественная организация поддержки молодежного предпринимательства «Гражданин предприниматель» ДЕЛОВАЯ ИГРА «БИЗНЕС-КУРС».25 октября 2018 г.	
Кравцова О.И., преподаватель	Благодарственное письмо за организацию и участие обучающихся
Совет директоров ПОО Курской области ОБПОУ «Курский педагогический колледж» Региональная школа проектной деятельности студентов ПОО Курской области «ВОСПИТАНИЕ НАЦИОНАЛЬНОГО ИДЕАЛА». 2018 Г.	
Кравцова О.И., преподаватель, руководитель группы	Благодарность за подготовку делегации студентов ПОО к участию Сертификат
Кравцова Анна, обучение	Сертификат
Гордиенко Илья, обучение	Сертификат
Михалева Анастасия, обучение	Сертификат
Воронов Кирилл, обучение	Сертификат
Сотрудничество в сфере профилактики асоциальных явлений, пропаганды здорового образа жизни и вклад в реализацию проекта «Чистый город», Администрация Курской области 2018 г.	

Горожанкин Евгений Ячменькова Ангелина Бычкова Екатерина Данилов Максим Агибалов Кирилл Морковин Дмитрий	Благодарность
---	---------------

Коллектив студенческого клуба «Ваганты» является признанным лидером в молодежном творческом движении среди профессиональных образовательных организаций г. Курска и Курской области. В 2018 году команда «Диалоги с дельфинами» участвовала в играх Юго-Западной Лиги МС КВН. В апреле 2018 года команда КВН заняла 1 место в Открытом кубке мэра города Курчатова.

Традиционно победители, лауреаты, дипломанты областного фестиваля студенческого творчества «Студенческая весна Соловьиного края» награждаются путевками в Международный лагерь студенческого актива «Славянское содружество». 17 смена, в которой приняли участие и студенты ОБПОУ «КМТ», состоялась в Краснодарском крае в августе 2018 года.

Участие в волонтерском движении

Указом Президента Российской Федерации «О проведении в Российской Федерации Года добровольца (волонтера)» 2018 год был объявлен Годом добровольца и волонтера. В ОБПОУ «КМТ» разработана локальная нормативная база, регламентирующая порядок организации волонтерского движения – «Положение о волонтерском движении» (утв. Приказом директора ОБПОУ «КМТ» от 31.01.2018 г. № 64-вн.) В 2018 году обучающиеся техникума приняли активное участие в региональных волонтерских проектах.

Студенты специальности 20.02.01 Рациональное использование природохозяйственных комплексов совместно с Департаментом экологической безопасности и природопользования Курской области с 2014 года принимают участие в ежегодной социально - значимой акции федерального масштаба «Всероссийский экологический субботник «Зеленая Весна»: участвуют в уборке лесных массивов г. Курска и русел рек Кур и Тускарь. Осенью 2018 года по традиции студенты группы 1-4, классный руководитель Денисова М.Г., приняли участие в уборке урочища Крутой Лог.

Обучающиеся ОБПОУ «КМТ» приняли участие в акции «Чистый город», Благодарственными письмами Администрации Курской области, Администрации города Курска и комитета по делам молодежи и туризму Курской области отмечены следующие студенты техникума: Ячменькова Ангелина, Бычкова Екатерина, Данилов Максим, Агибалов Кирилл, Марковин Дмитрий, Горожанкин Евгений.

Волонтерский отряд «Вместе мы сила!» ежегодно осенью и весной участвует в благотворительной акции по уборке Никитского кладбища и Мемориала павших в Великой Отечественной войне 1941-1945 г.г.

Ежегодно 9 мая обучающиеся техникума участвуют во Всероссийской акции «Бессмертный полк».

На Фестивале волонтерских отрядов 29.11.2018 г. волонтерский отряд ОБПОУ «КМТ» «Вместе мы сила» отмечен Благодарностью, также Благодарность председателя Союза профсоюзов Курской области выражена директору техникума.

18.12.2018 г. проведена ежегодная благотворительная акция в Областном доме ветеранов войны и труда. Состоялся благотворительный концерт для проживающих в Доме ветеранов, вручены новогодние подарки.

В декабре 2018 года были собраны средства и закуплены новогодние подарки детям из пострадавших территорий Донецкой и Луганской народных республик.

Волонтеры ОБПОУ «КМТ» приняли участие в окружном конкурсе «Лучшее новогоднее оформление Центрального округа города Курска – 2018», получив диплом Главы Администрации ЦО г. Курска за первое место среди учебных заведений СПО.

Волонтеры ОБПОУ «КМТ» ежеквартально собирают и перечисляют денежные средства в областной благотворительный марафон «Мир детства».

В мае 2018 г. студенты участвовали в городском марафоне «Вместе за некурящий город», отмечены Благодарственным письмом Администрации г. Курска.

В рамках волонтерского направления по популяризации здорового образа жизни в молодежной среде приняли участие в конкурсе стенгазет и плакатов «Скажи жизни - Да!»: диплом за 1 место: Белугина Елена, группа 2-14, Халотян Артур, группа 3-9; диплом за 3 место – Бельшева Наталья, группа 1-1, Мишина Надежда, группа 1-14.

На торжественном закрытии Года добровольца 21.12.2018 г. волонтерам, студентам группы 3-3, вручены Грамоты комитета по делам молодежи и туризму Курской области.

Система мер, направленная на мотивацию и стимулирование обучающихся к активному участию в учебной, социальной и спортивной деятельности.

В техникуме применяются различные формы поощрения морального и материального характера. Формами морального поощрения являются: объявление благодарности, награждение благодарственным письмом, награждение Дипломом 1,2,3 степени, награждение Почетной грамотой, размещение информации о достижениях обучающихся на сайте техникума, в СМИ.

В качестве мер материального поощрения согласно «Положению об именных стипендиях» в ОБПОУ «КМТ» назначаются выплаты именных стипендий. В 2017-2018 учебном году установлены следующие именные стипендии:

«Именная стипендия техникума» - Яковлев О.О.- специальность

08.02.04 ВВ

«Именные стипендии по специальности»:

- Гладков А.И. - специальность 08.02.08 МЭОСГ;
- Беляев Р.В. - специальность 08.02.01 СЭЗС;
- Уколова Ю.С. - специальность 20.02.01 РИПК;
- Вязовой М.А. - специальность 13.02.02 ТТО;
- Вовченко А.И. - специальность 23.02.03 ТОРАТ;
- Грудинкина А.И. - специальность 21.02.05 ЗИО;
- Захарченко М.А. - специальность 08.02.01 СЭЗС;
- Нагорный В.А. - специальность 08.02.06 СЭГПС;
- Борисенко А.А. – специальность 08.02.04 ВВ;
- Гнездилов А.Ю. - специальность 08.02.07 МЭВСУКВиВ;

«Именная стипендия за творческие успехи» - Яковлева Ю.С.

«Именная стипендия за успехи в спорте» - Александров Д.Е.

«Именные стипендии техникума» с сентября 2018 года:

«Именная стипендия техникума»:

Амелин И. С. - специальность 23.02.03 ТОРАТ

«Именные стипендии по специальности»:

- Цуканов Денис Александрович-
группа 4-8, специальность 08.02.08 МЭОСГ;
- Бурцев Константин Константинович-
группа 4-10, специальность 08.02.04 ВВ;
- Жидеева Надежда Сергеевна –
группа 4-4, специальность РИПК
- Забелин Николай Николаевич-
группа 4-5, специальность 13.02.02 ТТО
- Епихин Никита Владимирович-
группа 4-17, специальность 23.02.03 ТОРАТ
- Ханов Александр Владимирович-
группа 4-2, специальность 08.02.01 СЭЗС
- Жуков Алексей Владимирович–
группа 4-3, специальность 08.02.07 МЭВСУКВиВ
- Беклемищев Александр Алексеевич-
группа 4-11, специальность 08.02.06 СЭГПС
- Смиян Анна Александровна -
группа 3-14, специальность 21.02.05 ЗИО.

«Именная стипендия за творческие успехи»:

- Алтухова Ангелина Игоревна-
группа 4-8, специальность 08.02.08 МЭОСГ.

«Именная стипендия за успехи в спорте»:

- Пигарев Андрей Дмитриевич-
группа 3-2, специальность 08.02.01 СЭЗС.

Лучшие студенты техникума получают именные стипендии

Правительства Российской Федерации: Дубенков Д., Смирнов И., студенты 4 курса 2017-2018 учебного года специальности 13.02.02 Теплоснабжение и теплотехническое оборудование. С сентября 2018 года именные стипендии Правительства Российской Федерации получают Вязовой М., Майданов А., студенты 4 курса специальности 13.02.02 Теплоснабжение и теплотехническое оборудование 2018-2019 учебного года.

«Именная стипендия Областной Думы Курской области»:
Сергиенко В.М.

«Стипендия Администрации города Курска» - 15 ноября 2018 года именными стипендиатами Администрации города Курска стали: Александров Д.Е. за спортивные достижения в номинации «К вершине Олимпа»; Алтухова А.И., номинация «Студенческий лидер»; Ханов А.В., номинации «Золотая зачетка».

Обучающиеся техникума получают повышенную стипендию за отличные успехи в освоении образовательных программ. Кроме того, обучающиеся, достигшие высоких результатов в научно-исследовательской, проектной, спортивной, творческой деятельности, поощряются поездками, экскурсиями по историческим и памятным местам Курского края.

Лечебно - оздоровительная инфраструктура ОБПОУ «КМТ»

ОБПОУ «КМТ» располагает необходимой лечебно-оздоровительной инфраструктурой, объектами культуры и спорта, порядок пользования указанной инфраструктурой регламентируется локальным нормативным актом.

К объектам культуры относятся следующие объекты, в том числе и в помещениях Льговского филиала ОБПОУ «КМТ», а именно:

- библиотека, читальный зал; актовые залы, музей техникума,
- репетиционные помещения, помещения для клуба.

К объектам спорта техникума относится спортивно-оздоровительный комплекс, включающий:

- спортивный игровой зал № 1 и обслуживающие его помещения (раздевалки и др.);
- спортивный игровой зал № 2 и обслуживающие его помещения;
- 3 зала атлетической гимнастики; зал настольного тенниса и фитнеса;
- 2 открытые спортивные площадки; 2 гимнастических городка;
- спортивный тренажерный зал, помещения для спортивного клуба.

К лечебно-оздоровительной инфраструктуре техникума относятся объекты:

на базе ОБПОУ «КМТ», ул. Советская, д. 14:

- медицинский кабинет и оборудование в нем,
- процедурный кабинет и оборудование в нем;
- медицинский изолятор в общежитии.

на базе структурного подразделения ОБПОУ «КМТ», Магистральный проезд, д.11:

- медицинский кабинет и оборудование в нем,
- процедурный кабинет и оборудование в нем,
- медицинский изолятор в общежитии.

На базе Льговского филиала ОБПОУ «КМТ»:

- медицинский кабинет и оборудование в нем,
- процедурный кабинет и оборудование в нем.

Медицинское обслуживание студентов техникума обеспечивается на основании договоров с ОБУЗ «Курская городская больница №2, детская поликлиника», которая наряду с администрацией и педагогическими работниками техникума, несет ответственность за проведение лечебно-оздоровительных и лечебно-профилактических мероприятий, соблюдение санитарно-гигиенических норм, режима и качества питания обучающихся.

Для медицинского обслуживания обучающихся, сотрудников техникума и оказания доврачебной помощи имеется медицинская комната, находящаяся в учебном корпусе, в составе: кабинета медицинского приема, процедурного кабинета и комнаты ожидания. Изолятор находится в корпусе общежития техникума. Общая площадь медицинской комнаты равна 59,2 м², площадь изолятора равна 35 м².

В 2018 году фельдшером Куделиной Э.А. проведена планомерная, систематическая работа по организации медицинского обслуживания.

29.01 - 02.02.2018 г. - организован обязательный предварительный и периодический медицинский осмотр, флюорографическое обследование сотрудников техникума, в количестве 129 человек, на базе Медицинского Центра «Мир Здоровья».

Выполнен план мероприятий по профилактике гриппа и ОРВИ:

- 06.09-19.10.2018 г.- проведена иммунизация противогриппозной вакциной сотрудников техникума, в количестве 138 человек и студентов техникума в возрасте от 18 лет, в количестве 179 человек, совместно с ОБУЗ «Курская городская клиническая больница скорой медицинской помощи, поликлиника»;
- с 07.09.2018 г. - проведена иммунизация противогриппозной вакциной студентов техникума в возрасте до 18 лет, в количестве 92 человек, совместно с ОБУЗ «Курская городская больница №2, детская поликлиника»;
- проведены беседы среди студентов и сотрудников техникума на темы: «ОРВИ: симптомы и лечение», «Профилактика ОРВИ и гриппа»;
- проведен мониторинг заболеваемости гриппом и ОРВИ среди студентов техникума.

Организована помощь в проведении профилактических осмотров и флюорографического обследования несовершеннолетних студентов техникума 1 курса, территориально (в медицинской организации по месту регистрации), в количестве 300 человек.

Оказана помощь в организации и проведении медицинской комиссии «О распределении студентов техникума по медицинским группам для занятий физической культурой на 2018 – 2019 учебный год», на основании медицинского заключения о принадлежности несовершеннолетнего к медицинской группе для занятий физической культурой.

Осуществлено медицинское сопровождение проведения областной олимпиады по предмету «Физическая культура» среди студентов профессиональных образовательных организаций Курской области.

Принято участие во Всероссийской акции по борьбе с ВИЧ-инфекцией «Стоп ВИЧ/СПИД», в сотрудничестве с Центром по профилактике и борьбе со СПИДом и инфекционными заболеваниями ОБУЗ «Курский кожвендиспансер». Для студентов ОБПОУ «КМТ» был проведен комплекс мероприятий различных форматов:

Дата	Наименование мероприятия	Количество участников, чел.
15.05.2018 г.	Экспресс–тестирование на антитела к ВИЧ-1/2	65
15.05.2018 г.	Открытый урок (мультимедийная презентация) на тему: «ЗНАНИЕ-ОТВЕТСТВЕННОСТЬ-ЗДОРОВЬЕ»	270
17.05.2018 г.	Беседа на тему: «Стоп ВИЧ/СПИД»	127
22.05.2018 г.	Участие в интеллектуально-оздоровительной маршрутной игре «Профилактика ВИЧ», сертификат.	

Принято участие в V Всероссийской акции по борьбе с ВИЧ-инфекцией «Стоп ВИЧ/СПИД», в сотрудничестве с Центром по профилактике и борьбе со СПИДом и инфекционными заболеваниями ОБУЗ «Курский кожвендиспансер», ФБУЗ «Центром гигиены и эпидемиологии в Курской области». Для студентов техникума был проведен комплекс мероприятий различных форматов:

Дата	Наименование мероприятия	Количество участников, чел.
26.11.2018 г.	Открытый урок (мультимедийная презентация), приуроченный к Всемирному дню борьбы со СПИДом и инфекционными заболеваниями	117
26.11.2018 г.	Экспресс – тестирование на антитела к ВИЧ-1/2	17
27.11.2018 г.	Анонимное анкетирование уровня информированности совершеннолетних студентов о ВИЧ-инфекции	130
29.11.2018 г.	Открытый урок в рамках V Всероссийской акции по борьбе с ВИЧ-инфекцией «СТОП ВИЧ/СПИД»	187
30.11.2018 г.	В рамках мероприятий, посвященных Всемирному дню борьбы со СПИДом, участие в конкурсе плакатов и стенгазет «Я говорю жизни «ДА»!»	

10.12.2018 г. организовано флюорографическое обследование студентов техникума 2, 3 и 4 курсов, на базе ОБУЗ «Областного клинического противотуберкулезный диспансер».

Принято участие в проведении «Всемирного дня борьбы с туберкулезом». Для студентов техникума был проведен комплекс мероприятий различных форматов:

Дата	Наименование мероприятия	Количество участников, чел.
23.03.2018 г.	Лекция на тему: «Профилактика туберкулеза»	190
26.03.2018 г.	Беседа (мультимедийная презентация) среди студентов и сотрудников техникума на тему: «Как не заболеть туберкулезом»	60
26.03.2018 г.	Урок здоровья «Что Вы знаете о туберкулезе?»	55

03.04.2018 г. проведена беседа среди студентов и сотрудников техникума по гигиеническому воспитанию, включающая в себя представление подробной информации об острых кишечных инфекциях (ОКИ), основных симптомах заболевания и мерах профилактики на тему: «Профилактика острых кишечных инфекций», прослушали 187 человек.

05.04.2018 г. проведен открытый урок здоровья, приуроченный к недели «Только здоровые привычки», совместно с врачом – наркологом ОБУЗ «Областной наркологической больницы», прослушали 215 человек.

11.09.2018 г. врачом–наркологом ОБУЗ «Областная наркологическая больница» проведена лекция, приуроченная к проведению Всероссийского дня трезвости.

23.04.2018 г. проведен урок здоровья (мультимедийная презентация) среди студентов и сотрудников техникума на тему: «Иммунизация и Здоровье», прослушали 78 человек.

05.10.2018 г. фельдшер Куделина Э.А. участвовала во всероссийском тестирование «Единый урок», успешно прошла тест «Обеспечение здоровья обучающихся и санитарные требования в образовании», диплом.

Организовано проведение ряда мероприятий по предупреждению заболевания педикулезом и чесоткой:

Дата	Наименование мероприятия	Количество участников, чел.
26.04.2018 г.	Урок здоровья «Педикулез и его профилактика», в сотрудничестве со студентами ОБПОУ «КБМК»	
10.09.-10.10.2018 г.	Еженедельные сплошные (поголовные) осмотры студентов техникума на педикулез и чесотку	Обеспечено своевременное и эффективное проведение плановых осмотров на педикулез студентов техникума
09.10.2018 г.	При сотрудничестве с «Центром гигиены и эпидемиологии в Курской области» проведен открытый урок, подготовленный совместно с заведующей отделением гигиенического образования и обучения Лукашовой О.В., по предупреждению заболевания педикулезом	175

22.05.2018 г.- участие в «Проведении смотра-конкурса по организации

воспитательной работы в общежитии ОБПОУ «КМТ».

09.10.2018 г.- открытый урок, приуроченный к «Всемирному дню чистых рук», совместно с заведующей отделением гигиенического образования и обучения «Центра гигиены и эпидемиологии в Курской области» – Лукашовой Оксаной Васильевной, прослушали 175 человек.

Проведение мониторинга о происшествиях, произошедших в ОБПОУ «КМТ», повлекших смерть несовершеннолетних обучающихся - ежемесячно.

09.11.2018 г.- участие в семинаре по теме: «Нормативно-правовое регулирование по соблюдению обязательных требований, санитарных норм и правил на предприятиях общественного питания. Риск-ориентированные подходы организации контрольно-надзорной деятельности, направленные на предупреждение, выявление, пресечение нарушений обязательных требований, санитарных норм и правил на предприятиях общественного питания».

21.11.2018 г.- проведено совместно с «Центром здоровья КГБ №6» врачом - эндокринологом Суслиной Е.Д. обследование совершеннолетних студентов на определение выдыхаемого воздуха на окись углерода, аппаратом «Смокелайзер», анонимное анкетирование по проблеме алкоголизма совершеннолетних студентов. Всего обследовано и анонимно проанкетировано совершеннолетних студентов в количестве 437 человек.

2.4.3. Физкультурно - оздоровительная и спортивная работа

Физкультурно-оздоровительная и спортивная работа в ОБПОУ «КМТ» осуществляется в рамках работы спортивного клуба «Монтажник». Клуб существует почти всю историю техникума – с 1944 года, как структурное подразделение был оформлен в 1990 году.

Физкультурно-оздоровительный клуб «Монтажник» создан для решения учебно-воспитательных задач в области физического воспитания: формирование физической культуры личности студента, подготовка его к социально-профессиональной деятельности, сохранение и укрепление здоровья обучающихся и сотрудников техникума.

Членами клуба «Монтажник» являются все обучающиеся и сотрудники техникума, желающие заниматься физической культурой и спортом. В ОБПОУ «КМТ» 2018 году продолжена реализация Программы здоровьесбережения «Здоровье и успех для каждого и всех!», направленная на активизацию здоровьесберегающей деятельности педагогического коллектива в пропаганде здорового образа жизни, в формировании культуры здоровья обучающихся.

По результатам самообследования определено, что для организации и проведения физкультурно-оздоровительных и учебно-тренировочных занятий техникум располагает всем необходимым спортивным оборудованием и инвентарем.

В целях выявления спортивных способностей студентов, на основании Положения в 2018 году проведена Спартакиада среди студенческих групп по 6 видам спорта: футбол, кросс, баскетбол, волейбол, настольный

теннис, подтягивание - и личное первенство по шахматам.

**Результаты спартакиады
обучающихся по программе подготовки специалистов среднего звена. 2018 год**

№ п/п	Группа	Футбол	Баскетбол	Волейбол	Настольный теннис	Подтягивание	Кросс	Очки	Место
1	1-1	15	3	15	30	30	16	109	20
2	1-2	10	15	15	10	27	5	82	9
3	1-3	10	15	10	15	12	17	79	6
4	1-4	15	5	30	10	41	19	120	26
5	1-5	6	10	15	15	16	26	88	11
6	1-8	30	15	15	15	14	21	110	21
7	1-10	15	30	15	10	31	32	133	33
8	1-11	15	15	30	15	33	14	122	29
9	1-14	15	5	15	30	39	15	119	24
10	1-17	10	10	3	30	4	24	81	7
11	1-12к	30	30	30	30	17	20	157	34
12	2-1	10	1	4	15	7	2	39	1
13	2-2	15	15	6	30	15	27	108	19
14	2-3	1	15	10	3	19	4	52	3
15	2-4	30	30	30	30	38	30	188	41
16	2-5	10	10	30	30	23	18	121	27
17	2-8	2	10	10	15	2	3	42	2
18	2-9	10	15	15	15	6	26	87	10
19	2-10	10	30	15	30	25	11	121	27
20	2-11	15	7	10	30	24	6	92	13
21	2-14	30	30	30	30	42	29	191	42
22	2-17	15	15	7	15	8	1	61	5
23	3-1	15	4	30	4	29	12	94	14
24	3-2	30	10	30	30	11	7	118	23
25	3-3	15	8	15	30	20	8	96	15
26	3-4	30	30	30	30	35	23	178	38
27	3-5	30	30	30	30	32	27	179	39
28	3-8	4	30	8	30	22	6	100	17
29	3-9	10	10	1	1	28	31	81	7
30	3-10	30	30	30	30	36	21	177	37
31	3-11	15	10	15	30	21	19	110	21
32	3-14	30	30	30	30	37	10	167	37
33	3-17	15	10	15	30	9	21	100	17
34	4-1	30	30	30	10	10	9	119	24
35	4-2	30	30	5	30	1	28	124	30
36	4-3	3	2	10	2	22	13	52	3
37	4-4	30	30	30	30	40	32	192	43

38	4-5	30	30	30	30	5	5	130	31
39	4-8	5	30	15	15	13	20	98	16
40	4-9	10	6	2	30	18	25	91	12
41	4-10	10	30	30	30	43	28	171	36
42	4-11	30	30	30	30	34	32	186	40
43	4-17	30	30	15	30	3	22	130	31

На традиционном военно-спортивном празднике, посвящённом Дню защитника Отечества 22 февраля 2018 года, подведены итоги Спартакиады с награждением победителей и призёров соревнований.

22 марта 2018 года на основании Положения о проведении первого этапа областной студенческой олимпиады по дисциплине «Физическая культура» была проведена олимпиада по дисциплине «Физическая культура» среди студентов первого курса.

В результате теоретических и практических тестовых испытаний победителями олимпиады стали: среди юношей - Бывшев Дмитрий Евгеньевич, группа 1-10, специальность 08.02.04 ВВ; среди девушек - Шеховцова Алина Петровна группа 1-14, специальность 21.02.05 ЗИО.

Призёры олимпиады: среди юношей: Лыков Илья Сергеевич, группа 1-4, специальность 20.02.01 РИПК; Агафонов Сергей Сергеевич, группа 1-1, специальность 08.02.01 СЭЗС; среди девушек: Бурцева Марина Вячеславовна, группа 1-4, специальность 20.02.01 РИПК; Костенко Ольга Дмитриевна, группа 1-14, специальность 21.02.05 ЗИО.

24 апреля 2018 года в спортивном комплексе ОБПОУ «КМТ» была проведена олимпиада по дисциплине «Физическая культура» среди студентов профессиональных образовательных организаций Курской области.

Для участия в олимпиаде заявили 38 участников – представители 20 ПОО Курской области.

Победителем олимпиады среди юношей стал студент ОБПОУ «КМТ», Агафонов Сергей Сергеевич, группа 1-1, специальность 08.02.01 СЭЗС.

В техникуме работают спортивные секции по различным видам спорта: футбол, волейбол, баскетбол, настольный теннис, лёгкая атлетика, лыжи, шахматы, атлетическая гимнастика, фитнес – в которых занимается 367 человек.

В 2018-2019 учебном году на основании «Положения о Спартакиаде обучающихся в ПОО Курской области» сборные команды техникума приняли участия во всех проводимых соревнованиях:

<p>Первенство области по баскетболу. 25.01-16.02.2018 г. Состав сборной техникума по баскетболу: Косиков Юрий Александрович, группа 1-1; Анохин Николай Евгеньевич, группа 1-1; Тамоян Павел Альбертович, группа 1-1; Озеров Артем Александрович, группа 1-5; Старков Михаил Михайлович, группа 1-8; Загрутдинов Артем Вадимович, группа 1-11;</p>	<p>1 место</p>
---	-----------------------

<p>Пигарев Андрей Дмитриевич, группа 2-2; Сазонов Даниил Викторович, группа 2-3; Агеев Александр Игоревич, группа 2-8; Нарыков Олег Олегович, группа 3-3; Поздняков Андрей Валерьевич, группа 3-3; Панченко Никита Станиславович, группа 3-4</p>	
<p>Турнир по футболу «Молодежный транзит» среди учебных заведений среднего профессионального образования, посвященный 73-й годовщине Победы в Великой Отечественной войне 1941-1945 гг.17.05.2018 г. Состав команды: Ковалев Дмитрий Максимович, группа 3-10; Голиков Евгений Александрович, группа 4-17; Бабаев Михаил Сергеевич, группа 2-1; Черкашин Данила Александрович, группа 3-17; Епихин Никита Владимирович, группа 3-17; Барбышев Владислав Юрьевич, группа 3-14; Лохматов Алексей Алексеевич, группа 3-14; Пашков Евгений Юрьевич, группа 3-8; Загребельный Артем Евгеньевич, группа 3-8; Новиков Антон Романович, группа 3-5</p>	1 место
<p>Первенство области по легкой атлетике. 24.05.2018 г. Победители первенства: Дроздов Артем Владимирович, группа 3-4, бег 400 м – 1 место; Александров Дмитрий Евгеньевич, группа 3-1, бег 3000 м – 1 место; Лыков И., Будз Н., Карлов И., Дроздов А.- эстафета 4x100 м – 1 место; Призеры в личном зачете: Юров Эдуард Сергеевич, группа 4-5, бег 3000 м – 3 место; Лыков Илья Сергеевич, группа 2-4, бег 100 м – 3 место</p>	2 место
<p>Городская легкоатлетическая эстафета. 25.09.2018 г. Состав сборной команды техникума: Мышин Данила Сергеевич, группа 1-2; Чарочкин Николай Викторович, группа 1-17; Будз Никита Николаевич, группа 2-4; Лыков Илья Сергеевич, группа 2-4; Афонин Александр Сергеевич, группа 2-11; Бабаев Михаил Сергеевич, группа 3-1; Пигарев Андрей Дмитриевич, группа 3-2; Дроздов Артем Владимирович, группа 3-4; Зубков Никита Евгеньевич, группа 3-4; Тишин Евгений Александрович, группа 3-8; Топалэ Николай Георгиевич, группа 3-14; Стародубцев Данил Александрович, группа 3-17; Александров Дмитрий Евгеньевич, группа 4-1; Юров Эдуард Сергеевич, группа 4-5.</p>	2 место
<p>Первенство области по кроссу. 16.10.2018 г. Состав сборной команды техникума: Будз Никита Николаевич, группа 2-4; Лыков Илья Сергеевич, группа 2-4; Афонин Александр Сергеевич, группа 2-11; Пигарев Андрей Дмитриевич, группа 3-2; Дроздов Артем Владимирович, группа 3-4;</p>	1 место

Дементьев Владислав Игоревич, группа 3-17; Дементьев Станислав Игоревич, группа 3-17; Александров Дмитрий Евгеньевич, группа 4-1; Юров Эдуард Сергеевич, группа 4-5	
Первенство области по настольному теннису (23.11.2018) Состав сборной команды техникума: Неприн Евгений Сергеевич, группа 4-1; Угланов Владислав Александрович, группа 25; Чаусов Евгений Викторович, группа 21; Топорков Александр Владимирович, группа 21; Савчуков Денис Александрович, группа 3-9; Каменев Игорь Николаевич, группа 3-9.	3 место

Студенты спортивного клуба «Монтажник» в 2018 году приняли активное участие в Российских соревнованиях различного уровня:

Чемпионат России по легкой атлетике (ЦФО г.Смоленск, январь 2018 г)		
Дроздов Артем (группа 3-4)	Эстафета 4x200 м	1 место
Всероссийские соревнования «Кросс нации-2018» (г. Курск, сентябрь 2018 г)		
Александров Дмитрий (группа 4-1),	3000м	1 место
Чемпионат и первенство ЦФО России по легкой атлетике (г.Смоленск, июнь 2018 г)		
Лыков Илья (группа 2-4)	Эстафета 4x400	1 место
Первенство ЦФО по спортивному ориентированию (Владимировская область г. Миленки, июнь-2018)		
Афонин Александр (группа 2-11)	Кросс-лонг	1 место
Всероссийские соревнования «Российский азимут-2018» (г.Курск, май 2018)		
Афонин Александр (группа 2-11)	8000м	1 место
Пигарев Андрей (группа 3-2)	8000м	3 место
Соревнования по легкоатлетическому пробегу, посвященному Дню космонавтики, 75-летию ВДСО «Трудовые резервы» Курское региональное отделение общественно-государственного физкультурно-спортивного объединения «Юность России», апрель 2018 г.		
Локтионов Алексей, Рук. Аверина И. И.	Диплом – 1 место.	

Методическую работу преподавателей физической культуры профессиональных образовательных учреждений Курской области возглавляет руководитель физического воспитания Захаров Владимир Александрович.

14 декабря 2018 года на базе ОБПОУ «КМТ» (ул. Советская,14) состоялся семинар-практикум областного научно-методического объединения преподавателей физической культуры на тему: «Использование информационно-компьютерных технологий при организации физкультурно-оздоровительной и спортивно-массовой работы в профессиональных образовательных организациях на современном этапе».

На пленарном заседании с докладом «Информационные технологии в спорте» выступил Захаров Владимир Александрович – к.п.н., руководитель методического объединения, руководитель физического воспитания ОБПОУ «КМТ»

Преподаватели физической культуры техникума приняли активное участие в областном семинаре:

- Пигарева Е.В.- выступление на пленарном заседании, сертификат.
- Баранова М.В.- выступление на пленарном заседании, сертификат.
- Макаров А.М.- выступление на пленарном заседании, сертификат.

Пигарева Е.В. приняла участие в Региональном семинаре-практикуме «Работа с одаренными школьниками в рамках освоения физической культуры», 18-19 января 2018 г., г. Курск, сертификат.

В ОБПОУ «КМТ» продолжается реализация Программы физкультурно-оздоровительной и спортивной деятельности «Комплекс ГТО – залог здоровья», принятой на заседании педагогического совета (Протокол № 3 от 28 декабря 2017 г.), утв. Приказом ОБПОУ «КМТ» № 552-осн от 29 декабря 2017 г.

2.4.4. Психолого-педагогическая и социальная работа

В ОБПОУ «КМТ» (ул. Советская,14) функционирует психолого-педагогическая служба, в штате которой педагог-психолог - Денисова Л.А. и социальный педагог – Белкина Ю.А. Накоплен положительный опыт по адаптации студентов нового набора к условиям образовательной деятельности в техникуме, осуществляется психолого-педагогическое сопровождение студентов, имеющих трудности с усвоением образовательной программы, во взаимоотношениях с педагогами, сверстниками или в семье. Ведется внутренний учет студентов, склонных к нарушениям дисциплины и другой противоправной деятельности.

Заведующие отделениями, классные руководители, преподаватели поддерживают постоянную связь с родителями: проводятся родительские собрания, родители систематически информируются о посещаемости и успеваемости студентов, осуществляется консультирование родителей по вопросам образования и воспитания.

Вся работа с детьми-сиротами и детьми, оставшимися без попечения родителей, организована в соответствии с установленными требованиями. Создана система педагогического и организационного воспитательного воздействия: общее руководство осуществляет заместитель директора по воспитательной работе и социализации Боева Л.Е. Назначение всех положенных выплат детям-сиротам и детям, оставшимися без попечения родителей, производит бухгалтерия техникума, контроль расходования средств осуществляют социальные педагоги и начальник управления по социальной работе. Контроль результатов освоения образовательных программ обучающимися данной категории возложен на заведующих отделениями и классных руководителей.

Документальное сопровождение, переписку с органами опеки и попечительства осуществляет социальный педагог Белкина Ю.А.

Работа педагога - психолога и социального педагога проводилась в 2018 году в соответствии с планом работы по следующим направлениям:

1. Организационно-управленческая деятельность:

- выявление обучающихся, имеющих статус детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, детей-инвалидов - *выполнено*;
- формирование личных дел детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей - *выполнено*;
- уточнение списков обучающихся, состоящих на учете в ПДН; детей-инвалидов; детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей – *выполнено*;
- собрание детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей – *выполнено*.

С января 2018 года социальным педагогом Белкиной Ю.А. сдается ежемесячный отчет ЕГИССО по денежным компенсациям сиротам.

2. Нравственно-правовое воспитание:

- выявление и постановка на внутритехникумовский учет техникума обучающихся, склонных к правонарушениям, употреблению алкоголя, наркотических и токсичных веществ, не посещающих или/и систематически пропускающих занятия теоретического и практического обучения по неуважительным причинам - *выполнено*;
- индивидуальные беседы с обучающимися, совершившими правонарушения и антиобщественные действия - *выполнено*;
- организация встреч с сотрудниками ПДН; с сотрудниками ГИБДД; врачами-специалистами - *выполнено*;

3. Работа с классными руководителями, мастерами производственного обучения, преподавателями:

- выступление на педагогическом совете, совещаниях, консультации преподавателей, классных руководителей по социальным вопросам:
 - выступление на педагогическом совете по теме «Социальный портрет студентов нового набора» - *выполнено*;
 - проведены беседы по темам: «Успешный педагог-залог успешного воспитания ребенка», «Тесное взаимодействие педагога с семьей как необходимое условие успешного воспитания и обучения подростка» - *выполнено*.

4. Работа с родителями:

- консультации родителей обучающихся, относящихся к группе «риска» - *выполнено*;
- организация консультаций специалистов: нарколога, психолога, и других- для родителей - *выполнено*;
- изучение семей обучающихся и организация индивидуальной работы с семьями, нуждающихся в педагогической поддержке – *выполнено*;

5. Работа с детьми-сиротами и детьми, оставшимися без попечения родителей:

5.1. Обеспечение правовой защиты - *выполнено*:

- решение жилищного вопроса;
- контроль своевременного исполнения материальных выплат;

- консультация по правовым вопросам;
- взаимодействие с различными учреждениями, специалистами, службами (комитет образования, органы опеки и попечительства, органы социальной защиты населения, полиция, комиссия по делам несовершеннолетних и защите их прав, суды, ЖКХ, медицинские учреждения, пенсионный фонд, сберегательный банк РФ, налоговая инспекция, ФМС и др.)

5.2. Обеспечение социально-педагогической помощи и поддержки - *выполнено*:

- выявление пробелов в знаниях;
- выявление степени педагогической запущенности;
- создание условий для развития познавательных и творческих способностей: вовлечение в кружки, секции, участие в мероприятиях.

5.3. Обеспечение социально-психологической помощи и поддержки - *выполнено*:

- формирование культуры поведения и межличностных отношений;
- организация консультаций детей-сирот по индивидуальным запросам;
- проведение индивидуальных консультаций для родителей (опекунов) и детей по социальным, юридическим, социально-психологическим вопросам.

5.4. Контроль обучающихся (посещаемость, успеваемость, обследование жилищно-бытовых условий)

Всего детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, лиц из их числа на начало 2018 года – 33 обучающихся, на конец декабря 2018 года - 28 обучающихся.

Детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, поступивших в ОБПОУ «КМТ» в 2017-2018 учебном году - 10 человек; инвалидов – 4 человек; в 2018-2019 учебном году – 6 человек, инвалидов – 8 человек. Всего на декабрь 2018 года - 17 инвалидов.

Из числа детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей и лиц из их числа:

- имеют закрепленное жилье -11, в том числе юридически закрепленное жилье (частная собственность)- 6;
- состоят на регистрационном учете на внеочередное предоставление жилья- 7;
- получили по договору найма жилого помещения жилье -3;
- состоят в браке и имеют детей -1;
- не состоят в браке и имеют детей-2;
- отчислены из техникума в текущем учебном году – 5, в том числе несовершеннолетние- 0 (по личному заявлению в связи с переводом в другое учебное заведение – 1, по личному заявлению – 1, в связи с неуспеваемостью - 3).

В результате работы:

- оформлен социальный статус детям сиротам и детям, оставшимся без

- попечения родителей - 1;
- поставлен на государственное обеспечение, как лицо, потерявшее обоих родителей или единственного в период обучения - 0;
- оформляется пенсия по потере кормильца- 0;
- возвращена жилая площадь взамен ранее изъятой – 0;
- поставлено на регистрационный учет на внеочередное предоставление жилья-0;
- оказана помощь в оформлении жилья в собственность -1;
- оказана консультативная помощь на внеочередное предоставление жилья в г. Курске - 3;
- количество выпускников из числа детей- сирот и оставшихся без попечения родителей - 9;
- консультации для опекунов - 25;

6. Работа с обучающимися, состоящими на педагогическом учете и учете ПДН, «группы риска»:

- организация консультаций для опекунов в организации опеки и попечительства, КДН, ПДН, у психолога, специалистов медиков - *выполнено*;
- обследование жилищно-бытовых условий, посещаемость семей обучающихся, состоящих на учете. Составление характеристики обучающегося, состоящего на учете - *выполнено*;
- совместная работа с КДН, ПДН, отделом опеки и попечительства - *выполнено*.

Проведены индивидуальные беседы с обучающимися, совершившими правонарушения и антиобщественные действия – 24.

Проведены индивидуальные консультации родителей по вопросам воспитания и преодоления подросткового кризиса - 11; консультация родителей группы риска - 5.

Проведены консультации студентов по вопросам взаимоотношений с родителями, сверстниками- 17.

В рамках профилактической работы проводились родительские собрания по темам: «О безопасном нахождении в сети Интернет», «Уголовная, административная ответственность несовершеннолетних».

Проведены классные часы и беседы по темам: «Этика взаимоотношений юношей и девушек», «Влияние табакокурения на организм человека», «Я выбираю жизнь». Организован семинар классных руководителей «Профилактика суицидального поведения в молодежной среде», «Профилактика экстремизма в молодежной среде».

Разработаны памятки для родителей и педагогов: «Семья как фактор укрепления духовно-нравственного и социального здоровья детей (или 10 заповедей успешного родительства)»; «Признаки суицидального поведения у подростков», «Как вести диалог с подростком».

Реализуется программа здоровьесбережения «Пропаганда ЗОЖ среди обучающихся ОБПОУ «КМТ».

Социально-психологический портрет студентов 1 курса 2018-2019 учебный год

Социальный портрет первокурсника - интегрированное описание основных социальных, демографических и иных свойств личности, присущих всей совокупности обучающихся. При сравнительном анализе социальных паспортов студентов первого курса получены следующие результаты:

Социально-демографические характеристики студентов 1 курса

Юноши - 262 человека; девушки - 62 человека;

	2018-2019 учебный год	2017-2018 учебный год
Юноши	81%	83%
Девушки	19%	17%

Возрастной состав: студенты до 18 лет - 298 чел., студенты старше 18 лет - 26 чел.

	2018-2019 учебный год	2017-2018 учебный год
Студенты до 18 лет	92%	89%
Студенты старше 18 лет	8%	11%

Проживание: с родителями - 243 чел.; в общежитии - 45 чел.; у родственников - 25 чел.; снимают квартиру - 9 чел.; собственное жилье - 2 чел.

	2018-2019 учебный год	2017-2018 учебный год
С родителями	74%	67%
В общежитии	14%	21%
У родственников	8%	8%
Снимают квартиру	3%	3%
Собственное жилье	1%	-

Социально - незащищенные категории студентов:

Малообеспеченные - 28 чел.; Неполные семьи - 86 чел.
 Многодетные семьи - 37 чел.; Сироты и ОБПР - 6 чел.
 Инвалиды - 8 чел.; «Условно» благополучные - 156 чел.;
 Беженцы, вынужденные переселенцы - 3 чел.

	2018-2019 учебный год	2017 - 2018 учебный год
Малообеспеченные	9%	8%
Неполные семьи	27%	29%
Многодетные	11,5%	8%
Сироты и ОБПР	2%	4%
Инвалиды	3%	0,34%
«Условно» благополучные	48%	48%

Анализируя полученные результаты, можно сделать следующие выводы:

- а) 48% обучающихся первокурсников воспитываются в «условно» благополучных семьях; однако 52% воспитываются в социально-незащищенных семьях, а значит, требуют дополнительного внимания со стороны психолого-психологической службы, преподавателей и классных руководителей;
- б) 85% обучающихся первокурсников получают стипендиальное обеспечение; из них 5% получают социальную стипендию; 6% получают пенсию по потере кормильца.
- в) 81% обучающихся первокурсников - юноши, 19% - девушки;
- г) 74% проживают с родителями, но 26% не находятся под постоянным контролем родителей.

Создание условий для обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья

Специфика работы социально-психологической службы ОБПОУ «КМТ» при реализации основных профессиональных образовательных программ среднего профессионального образования - программ подготовки квалифицированных рабочих, служащих и при реализации основных программ профессионального обучения, в том числе для лиц с ограниченными возможностями здоровья, не получивших основного общего и среднего общего образования.

В 2018 году контингент обучающихся по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, основным программам профессионального обучения, в том числе для лиц с ограниченными возможностями здоровья, не получивших основного общего и среднего общего образования (ОБПОУ «КМТ», Магистральный проезд, д.11.) составил:

Всего	238 обучающихся
Дети-сироты и дети, оставшиеся без попечения родителей, лица из их числа-	44 чел.
Обучающиеся из неполных семей-	88 чел.
Обучающиеся из многодетных семей-	54 чел.
Инвалиды и лица с ОВЗ-	98 чел.
Несовершеннолетние обучающиеся-	166 чел.
Обучающиеся, проживающие в общежитии -	80 чел.

Для детей-сирот организовано 3-х разовое питание, обучающиеся из малообеспеченных и многодетных семей имеют возможность получать горячий обед бесплатно.

Получают пенсию:

- по инвалидности – 31 человек, из них детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей – 18 человек;
- по случаю потери кормильца – 29 человек, из них детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей – 16 человек.

Получают стипендию:

- в размере 396 рублей – 144 человека;
- социальную стипендию 594 рубля – 75 человек;
- повышенную стипендию – 47 человек;

Из числа детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, лиц из их числа имеют:

- закрепленное жилье - 6 человек;
- специализированное жилое помещение по договору социального найма - 10 человек;
- состоят на регистрационном учете на внеочередное предоставление жилья – 25 обучающихся.

41 % обучающихся – дети-инвалиды и лица с ОВЗ, имеющие заболевания психоневрологического профиля, а именно стойкое органическое поражение головного мозга, характерной особенностью которого является недоразвитие не только познавательной, но и других сторон психической деятельности, т.е. эмоционально-волевой сферы, речи, моторики и всей личности ребенка. Имеются поведенческие нарушения (асоциальность, агрессивность), дефект характеризуется тотальностью и относительной равномерностью недоразвития ЦНС. Как правило, это выпускники школ и интернатов для детей с ограниченными возможностями здоровья, обучающиеся требуют к себе повышенного внимания и постоянного контроля со стороны педагогических работников, психологической службы

В ОБПОУ «КМТ» на программы профессионального обучения поступают большинство выпускников школ и интернатов для лиц с ОВЗ, что ставит перед педагогическим коллективом решение задач не только по овладению обучающимися профессией, но и по их социальной и профессиональной адаптации посредством психолого-педагогического сопровождения на протяжении всех лет обучения и особенно первого года. **Техникум является окружным учебно-методическим центром по обучению инвалидов**, что позволяет рассматривать социальную и профессиональную адаптацию с позиции оказания помощи обучающимся с проблемами в развитии в их профессиональном становлении, формировании социальных и трудовых качеств, необходимых для конкретного вида деятельности и жизни в обществе.

Важным условием социализации становится объединение групп обучающихся в единый коллектив, чтобы инвалиды и сироты могли активно проявлять себя в общении с обучающимися, имеющими отличную от них систему ценностей и культуру. Этому способствует система учебно - воспитательной работы, не акцентирующая внимание на недостатках развития, а позволяющая самореализоваться и почувствовать себя полноценными членами общества.

Специфика работы социально - психологической службы заключается в психолого-педагогическом сопровождении обучающихся в условиях техникума. Это связано с тем, что, выступая субъектом ведущей

деятельности и общения, взаимодействия с различными участниками образовательной деятельности - педагогами, обучающимися, мастерами производственного обучения, сотрудниками - обучающиеся испытывают острую необходимость в таком сопровождении, что подтверждается многолетним опытом работы психолого-педагогической службы.

Выводы. Организация воспитательной работа в ОБПОУ «КМТ» позволяет формировать социокультурную среду, создавать условия, необходимые для всестороннего развития и социализации личности, сохранения здоровья обучающихся, способствует развитию воспитательного компонента образовательной деятельности, включая развитие студенческого самоуправления, участие обучающихся в работе творческих коллективов, спортивных и творческих клубов.

Повышается эффективность работы социально-психологической службы, так как ее деятельность организована на основе интегрированного подхода, включающего медицинский, педагогический, психологический и социальный аспекты. Сопровождение социализации обучающихся в условиях техникума носит комплексный характер, осуществляется взаимодействие с семьей, студенческим и педагогическим сообществом, конкретной личностью.

2.5. Востребованность выпускников

В ОБПОУ «КМТ» создана и реализуется система социального партнерства, основанная на взаимовыгодном взаимодействии техникума с работодателями.

Социальное партнерство направлено на обеспечение качественной профессиональной подготовки студентов через повышение квалификации педагогов, модернизацию материально-технической базы техникума, стимулирование и мотивацию студентов и педагогов, через профориентационную работу с работниками организаций, выпускниками школ, а также на обеспечение трудоустройства выпускников по профилю полученной специальности и активизацию работы службы содействием трудоустройству выпускников техникума.

При реализации социального партнерства в техникуме используются следующие формы:

- заключение договоров с работодателями о социальном партнерстве;
- заключение договоров о прохождении производственной практики студентов;
- привлечение специалистов предприятий в качестве руководителей практики, рецензентов дипломного проектирования;
- прохождение стажировки на предприятиях преподавателями профессиональных модулей и мастерами производственного обучения;
- предоставление собственной базы предприятий для проведения учебной и производственной практики, реализация программ профессионального обучения;

- модернизация материально-технической базы техникума;
- выделение материалов для проведения практик;
- частичное обеспечение материалами мастерских, кабинетов и лабораторий техникума для практического обучения;
- профориентационная работа с направлением граждан на обучение по очной и заочной формам.

Областным бюджетным профессиональным образовательным учреждением «Курский монтажный техникум» заключены договоры о социальном партнерстве и целевом обучении с предприятиями и организациями г. Курска и Курской области по всем направлениям подготовки специалистов:

№ п/п	Наименование предприятия	Ф.И.О. руководителя	Дата заключения
1	АО «Газпром газораспределение «Курск»	Насенков И.В.	1744/гп-18 19.12.18
2.	Филиал ПАО «Квадра» - «Южная генерация»	Воронин А.А	22.12. 18
3.	ООО «Курскгазтеплосервис»	Зайцев Е.А.	06.12.18
4.	ООО «СУОР плюс»	Петрухин Н.Л.	06.12.18
5.	ООО «Спецвентпром»	Ярковая О.В.	12.12.18
6.	ООО «СМУ-17»	Плотников А.П.	07.12.18
7.	ООО «Курскспецдорстрой»	Дурнев В.М.	12.12.18
8	ООО «Автомир»	Князев А.В.	26.09.18
9.	ООО «Дорожное ремонтно-строительное управление»	Бирюков Э.В.	12.12.18
10.	ЗАО р «Юговосток техмонтаж КМУ-2	Лятт В.А.	06.12.18
11.	«ООО «ВИАН КЛИМАТ»	Бойко В.М.	12.12.18
12.	ООО «СКВ- СЕРВИС»	Шилин С.А.	14.12.18
13.	ООО «СТРОЙ-КЛИМАТ»	Муранов А.Н.	14.12.18
14.	ООО «Строймонтажсервис 5»	Лисенков А.А.	06.12.18
15.	АО «ПАТП №3»	Орехов С.В.	17.12.18
16.	ОАО «Авторемдвигатель»	Конорев В.А.	07.12.18
17.	ООО «Монтаж-сервис»	Хворостов Г.А.	12.12.18
18.	ОГУП «Курскоблжилкомхоз»	Сычев И.Г.	12.12.18
19.	Курский филиал АО ИК «АСЭ»	Приймак Д.А.	14.12.18
20.	«Курскремстроймонтаж +»	Попова О.И.	20.02.18
21.	ООО «Курская фабрика окон»	Сааков С.Г.	20.02.18
22.	ИП Суббота Н.И.	Суббота Н.И.	30.12.18
23.	ООО ЖЭУ « Сейм»	Вялых С.Г.	20.12.18
24.	ООО предприятие «ГРП»	Лорткипанидзе Р.А.	19.12.18
25.	ООО «Курскхимволокно»	Ващенко Л.В.	14.12.18
26.	ООО «Курскспецгаз»	Зайцев А.Г.	06.12.18
27.	АО «НИКИМТ-Атомстрой»	Бондарь В.И.	16.11.17
Львовский филиал			
28.	ПАО «МРСК Центра»	Мокроусова Л.А.	05.12.18
29.	Вагонное депо «Льгов» обособленное структурное	Шкалев Д.Н.	05.11.18

	подразделение АО «Вагонная ремонтная компания -2»		
30.	АО «Сахарный комбинат Льговский»	Туголуков С.И.	05.11.18
31.	АО «Льговский завод «Электрощит»	Костебелов Н.И.	05.11.18
32.	ООО «Строй-сервис»	Патаридзе Т.Б.	03.12.18
33.	ООО «Хлеб»	Чемодуров А.Н.	05.12.18
34.	ОАО «Кореневский завод низковольтной аппаратуры»	Рухлин С.Л.	05.02.18
35.	ЗАО «Льговский КХП»	Поворотов А.В.	05.12.18
36.	ПО «Коньшевское»	Чемодуров А.Н.	15.04.16
37.	ПО «Льговское»	Молокоедов В.Д.	05.12.18
38.	ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии Курской области в Льговском районе»	Акопян С.В.	24.04.17
39.	ООО «Теплострой+»	Руппель О.С.	10.05.17
41.	ИП Пузанова А.И.	Пузанова А.И.	05.12.18
42.	ИП Плотников М.А.	Плотников М.А.	18.09.16
43.	ИП Обухов А.И.	Обухов А.И.	03.12.18
44.	ИП Киева Т.И.	Киева Т.И.	05.12.18

Согласно данным Областного казенного учреждения «Центр занятости населения города Курска и Курского района» (Письмо ОКУ «ЦЗН г. Курска и Курского района» от 29.01.19 № 01-14/118) по состоянию на 31.12.2018 г. в ОКУ «ЦЗН города Курска и Курского района» на регистрационном учете состоит 5 выпускников ОБПОУ «КМТ»:

№ п/п	Специальность/квалификация	Кол-во чел.
1.	08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений/техник	2
2.	13.02.02 Теплоснабжение и теплотехническое оборудование/ техник	1
3.	20.02.01 Рациональное использование природоохозяйственных комплексов/ техник	2

В техникуме проводится работа по содействию в трудоустройстве выпускников. Предварительно в последний год обучения определяются предпочтения обучающихся: желание работать по специальности, профессии, продолжение обучения в образовательных организациях высшего образования, служба в армии РФ или получение свободного трудоустройства. Учитывается наличие договорных обязательств выпускников перед организациями, направлявшими их на учебу. Заведующие отделениями анализируют потребности организаций, предприятий в специалистах, условия будущей работы.

Сведения о трудоустройстве выпускников, обучавшихся за счёт средств бюджета Курской области по программам подготовки специалистов среднего звена*

Наименование укрупненных групп специальностей	Выпуск 2018 года					
	Намерены продолжить обучение	Подлежат призыву в армию	Трудоустроены	Не определены с трудоустройством	Планируют уйти в отпуск по уходу за ребенком	Итого
08.00.00 Техника и технологии строительства	17	63	81	57	5	223
13.00.00 Электро- и теплоэнергетика	5	14	21	3	0	43
15.00.00 Машиностроение	1	6	0	0	0	7
20.00.01 Техносферная безопасность и природообустройство	8	0	17	6	3	37
21.00.00 Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия	5	1	9	11	0	26
23.00.00 Техника и технологии наземного транспорта	5	15	5	16	0	41
38.00.00 Экономика и управление	3	4	9	3	5	24
ИТОГО:	45	103	156	97	20	421

**По данным, предоставленным Главному информационно-вычислительному центру Московского технологического университета Министерства образования и науки Российской Федерации.*

Сведения о трудоустройстве выпускников, обучавшихся по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих

№ п/п	Показатель	2017 - 2018 учебный год
		Выпуск Июнь 2018 г. %
1	2	3
1.	Всего выпускников	100 %
	В том числе по направлениям подготовки (специальностям), профессиям:	
	Мастер отделочных строительных работ	21,6 %
	Мастер общестроительных работ	29,7 %
	Слесарь по ремонту строительных машин	29,7 %
	Сварщик (электросварочные и газосварочные работы)	19%
2.	Трудоустроились в год окончания учебного заведения на работу (%) или получили направление на работу от ПОО	19 %
3.	Призваны в год окончания учебного заведения в ряды Российской Армии	73 %
4.	Продолжили обучение в учреждениях профессионального образования (%)	5,4 %
5.	Находятся в отпуске по уходу за ребенком	2,6 %

Сведения о трудоустройстве выпускников, обучавшихся по программам профессиональной подготовки квалифицированных рабочих

№ п/п	Показатель	2017 - 2018 учебный год
		Выпуск июнь 2018 г. %
1	2	3
1.	Всего выпускников	100 %
	В том числе по направлениям подготовки (специальностям), профессиям:	
	Маляр	15,6 %
	Штукатур	28,9 %
	Столяр строительный	8,9 %
	Плотник	8,9 %
	Сборщик изделий из древесины	6,6 %

	Монтажник санитарно-технических систем и оборудования	31,1 %
2.	Трудоустроились в год окончания учебного заведения на работу (%) или получили направление на работу от ПОО	26,7 %
3.	Призваны в год окончания учебного заведения в ряды Российской Армии	-
4.	Продолжили обучение в учреждениях профессионального образования (%)	11,1 %
5.	Находятся в отпуске по уходу за ребенком	2,2 %
6.	Свободное распределение	60 %

В техникуме функционирует служба содействия трудоустройству выпускников - маркетинговая служба, занимающаяся изучением и анализом рынка труда, в которую входят Мациевский С.В., руководитель, заместитель директора по производственному обучению, диспетчер учебной части Калитиевская О.И., заведующие отделениями очной формы обучения, председатели цикловых комиссий.

Служба содействия трудоустройству выпускников своей главной задачей считает содействие профессиональному самоопределению молодежи,

- регулярный обмен информацией с Центром занятости населения города Курска, комитетом по труду и занятости населения Курской области (об имеющихся вакансиях Центра и количестве выпускников техникума по специальностям;
- сбор информации о выпускниках, обратившихся в Центр занятости, комитет по труду, и стоящих на учете в качестве безработных).

В техникуме службой содействия трудоустройству выпускников разработаны методические материалы, используемые при изучении общепрофессиональной учебной дисциплины «Планирование профессиональной карьеры» (в объеме 32 академических часов), которая введена в образовательную программу из часов вариативной части ФГОС СПО. Преподаваемая учебная дисциплина профессионального учебного цикла направлена на решение следующих задач: студенты должны уметь анализировать состояние рынка труда в регионе, проводить самопрезентации, составлять профессиональное резюме, строить деловое общение с работодателем.

Уровень профессиональной подготовки выпускников техникума получает положительную оценку у работодателей города Курска, Курской области и региона. Этому способствует постоянное взаимодействие с предприятиями и организациями, социальными партнерами техникума. Работодатели принимают активное участие в образовательной деятельности техникума, являясь председателями государственных экзаменационных комиссий при проведении государственной итоговой аттестации студентов.

По результатам государственной итоговой аттестации оформляются отчеты государственных экзаменационных комиссий по всем специальностям, профессиям, в которых дается оценка качества подготовки выпускников. Председателями государственных экзаменационных комиссий отмечается высокий уровень подготовки выпускников по специальностям и соответствие требованиям федеральных государственных образовательных стандартов, профессиональных стандартов; использование разнообразных актуальных тем выпускных квалификационных работ, в которых уделяется большое внимание передовым технологиям; использованию современных прогрессивных материалов и оборудования; использованию проектных и расчетных компьютерных программ в дипломном проектировании; готовности выпускников к производственной деятельности. Кроме того, в отчетах государственных экзаменационных комиссий работодатели высказывают предложения по улучшению качества подготовки выпускников, введению дополнительных профессиональных компетенций, востребованных на рынке труда.

Рекламаций на качество подготовки специалистов со стороны организаций, предприятий и учреждений, на которых трудятся выпускники техникума, нет. Получены положительные оценки и отзывы работодателей: ЗАО «Южпромвентиляция», ООО «Монтажсервис», ООО «Строймонтажсервис-5», ОГУП «Курскоблжилкомхоз», ООО «СМУ-17», ЗАО «Юговостоктехмонтаж КМУ-2», ООО «Курскгазтеплосервис», ООО МП «Теплоэнергетик», ООО «Курскспецдорстрой» и др.

Выводы. В ходе самообследования отмечена эффективная работа педагогического коллектива техникума по содействию в трудоустройстве выпускников.

2.6. Качество кадрового обеспечения

Качество кадрового обеспечения реализации основных профессиональных образовательных программ – программ подготовки специалистов среднего звена

*Место осуществления образовательной деятельности:
г. Курск, ул. Советская, дом 14;*

Педагогические работники, в том числе:	
-количество педагогических работников / количество занятых ими ставок	71/ 92
-внутренних педагогических совместителей / количество занятых ими ставок	17/ 9
-внешних педагогических совместителей / количество занятых ими ставок	1,0/ 0,5
Педагогических работников с высшим образованием,(%)	99%
Педагогических работников (по каждой образовательной программе), имеющих образование, соответствующее профилю преподаваемых дисциплин,(%)	100%
08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	20/100%
08.02.04 Водоснабжение и водоотведение	20/100%
08.02.06 Строительство и эксплуатация городских путей сообщения	21/100%
08.02.07 Монтаж и эксплуатация внутренних сантехнических устройств, кондиционирования воздуха и вентиляции	20/100%
08.02.08 Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения	21/100%
21.02.05 Земельно-имущественные отношения	22/100%
23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	19/100%
13.02.02 Теплоснабжение и теплотехническое оборудование	22/100%
20.02.01 Рациональное использование природохозяйственных комплексов	20/100%
Всего преподавателей профессиональных модулей (по каждой образовательной программе)	
08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	9
08.02.04 Водоснабжение и водоотведение	5
08.02.06 Строительство и эксплуатация городских путей сообщения	4
08.02.07 Монтаж и эксплуатация внутренних сантехнических устройств, кондиционирования воздуха и вентиляции	8
08.02.08 Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения	6

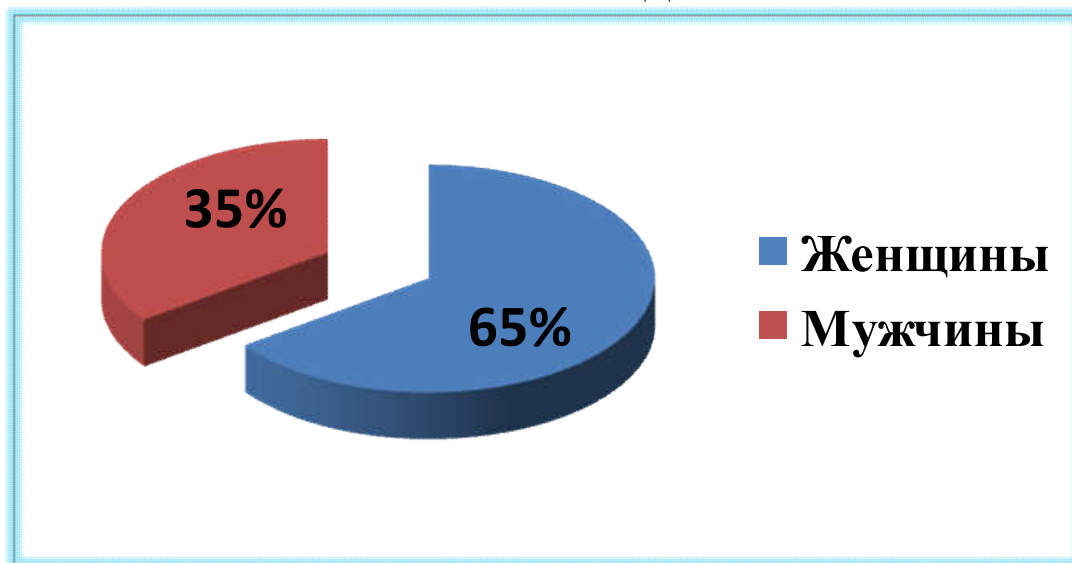
21.02.05 Земельно-имущественные отношения	6
23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	7
13.02.02 Теплоснабжение и теплотехническое оборудование	6
20.02.01 Рациональное использование природохозяйственных комплексов	4
Преподавателей профессиональных модулей, имеющих опыт деятельности в соответствующей профессиональной сфере	24
Педагогических работников с квалификационными категориями,(%)	68%
Мастеров производственного обучения, преподавателей профессионального учебного цикла, прошедших стажировку,(%)	9,86 %
Мастеров производственного обучения, имеющих квалификацию рабочего разряда на 1-2 разряда выше, чем предусмотрено образовательным стандартом для выпускников,(%)	91 %
Педагогических работников с высшей квалификационной категорией, учеными степенями и званиями,(%)	45 %
Педагогических работников – участников региональных, Всероссийских конкурсов профессионального мастерства	3

Качество кадрового обеспечения реализации основных профессиональных образовательных программ – программ подготовки квалифицированных рабочих, служащих, программ профессионального обучения

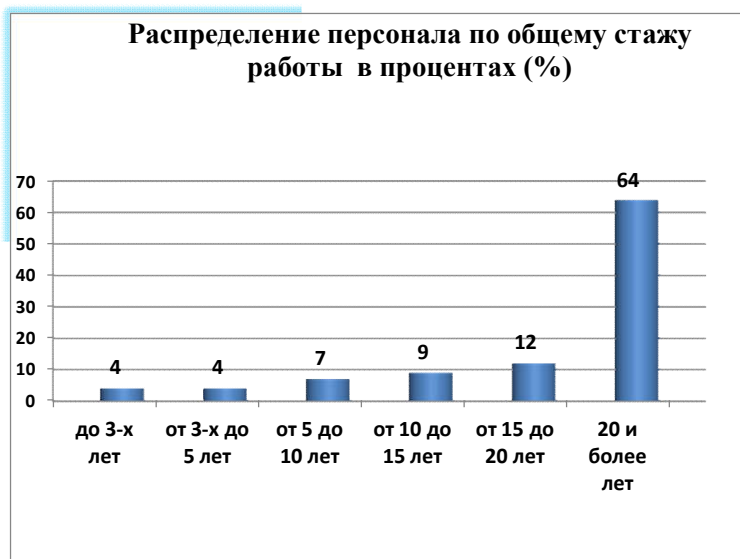
Место осуществления образовательной деятельности: г. Курск, Магистральный проезд, д.11.

Педагогические работники, в том числе:	
-количество педагогических работников / количество занятых ими ставок	42/ 49,15
-внутренних педагогических совместителей / количество занятых ими ставок	5/ 1,7
-внешних педагогических совместителей / количество занятых ими ставок	4/ 2
Педагогических работников с высшим образованием/(%)	77 %
Педагогических работников (по каждой образовательной программе), имеющих базовое образование, соответствующее профилю преподаваемых дисциплин (%)	100%
08.01.08 Мастер отделочных строительных работ	14/100%
08.01.25 Мастер отделочных строительных и декоративных работ	16/100%
08.01.07 Мастер общестроительных работ	16/100%
23.01.08 Слесарь по ремонту строительных машин	16/100%
15.01.05 Сварщик (электросварочные, газосварочные работы) Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	18/100%
Всего преподавателей профессиональных модулей (по каждой образовательной программе)	
08.01.08 Мастер отделочных строительных работ	5
08.01.25 Мастер отделочных строительных и декоративных работ	6
08.01.07 Мастер общестроительных работ	7
23.01.08 Слесарь по ремонту строительных машин	8
15.01.05 Сварщик (электросварочные, газосварочные работы) Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	7
Преподавателей профессиональных модулей, имеющих опыт деятельности в соответствующей профессиональной сфере	4
Педагогических работников с квалификационными категориями (%)	71,4%
Мастеров производственного обучения, преподавателей профессионального учебного цикла, прошедших стажировку,(%)	64 %
Мастеров производственного обучения, имеющих квалификацию рабочего разряда на 1-2 разряда выше, чем предусмотрено образовательным стандартом для выпускников,(%)	100%
Педагогических работников с высшей квалификационной категорией, учеными степенями и званиями,(%)	41%
Педагогических работников – участников региональных, Всероссийских конкурсов профессионального мастерства	16

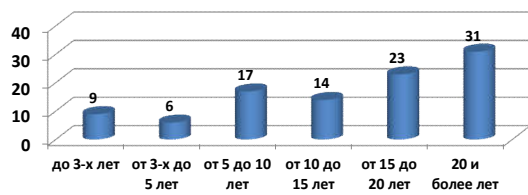
РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ПЕДАГОГИЧЕСКОГО ПЕРСОНАЛА ПО ПОЛУ 2018 ГОД



**СРЕДНИЙ ВОЗРАСТ
ПЕДАГОГИЧЕСКИХ РАБОТНИКОВ – 46,4 ГОДА.**



Распределение персонала по педагогическому стажу работы в процентах (%)



Повышение квалификации педагогических работников

Организация эффективной работы педагогических работников в современной образовательной среде невозможна без постоянной и результативной системы повышения квалификации. В ОБПОУ «КМТ» успешно функционирует система повышения квалификации преподавателей и работников техникума, включающая разные формы развития профессиональных компетенций:

- освоение дополнительных профессиональных программ: программ профессиональной переподготовки, программ повышения квалификации, в том числе реализуемых областным государственным бюджетным учреждением дополнительного профессионального образования «Курский институт развития образования»;
- стажировка на предприятиях и в учреждениях по профилю реализуемых образовательных программ;
- участие в семинарах, совещаниях, конференциях, выставках, конкурсах профессионального мастерства, в работе областных научно - методических объединений преподавателей, региональных профильных учебно-методических объединений;
- приобретение необходимых психолого-педагогических, методических знаний и умений в процессе самообразования;
- подготовка и проведение открытых занятий по планам декад цикловых комиссий с последующим обсуждением и обменом опытом;
- аттестация преподавателей в целях установления первой и высшей квалификационной категории.

Планирование и реализация плана повышения квалификации, профессиональной переподготовки педагогических работников ОБПОУ «КМТ» проведены в соответствии с:

- Трудовым кодексом Российской Федерации (ст.97), определяющим право работников на подготовку и дополнительное профессиональное образование;
- Федеральным законом от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (статья 47, пункт 2 части 5) («Педагогические работники имеют право на подготовку и дополнительное профессиональное образование по профилю педагогической деятельности не реже, чем один раз в три года»);
- ФГОС СОО (п.22) – пункт стандарта ориентирует руководителей образовательных организаций на необходимость создания условий для непрерывного профессионального развития работников организаций, осуществляющих образовательную деятельность;
- Планом-графиком оказания образовательных услуг специалистами отрасли образования Курской области на 2018 гг., утв. решением Ученого Совета ОГБОУ ДПО КИРО.

**Результаты прохождения курсов повышения квалификации,
профессиональной переподготовки
2018 год**

№ п/п	ФИО	Занимаемая должность	Повышение квалификации/профессиональная переподготовка/стажировка			
			Наименование программы	Кол-во часов	Дата	Организация
	Воловодов Сергей Викторович	преподаватель	Профессиональная переподготовка по дополнительной профессиональной программе «Образование и педагогические науки» (квалификация - преподаватель)	910	23.01.2017 12.01.2018	ОГБУ ДПО КИРО
	Бабанина Юлия Александровна	преподаватель	Профессиональная переподготовка по дополнительной профессиональной программе «Образование и педагогические науки» (квалификация - преподаватель)	910	24.01.2018 28.12.2018	ОГБУ ДПО КИРО
	Бодренкова Наталья Ильинична	начальник управления, преподаватель				
	Губанов Василий Сергеевич	преподаватель				
	Долгополова Марина Константиновна	преподаватель				
	Кобелева Ольга Юрьевна	преподаватель				
	Криволапов Олег Николаевич	преподаватель				
	Максименко Владимир Леонидович	заведующий учебно-производственными мастерскими,				

		преподаватель	Профессиональная переподготовка по дополнительной профессиональной программе по направлению «Образование и педагогические науки» (Преподаватель)	910	24.01.2018 28.12.2018	ОГБУ ДПО КИРО
	Павлов Игорь Васильевич	преподаватель				
	Пантиков Андрей Юрьевич	мастер п/о				
	Петрова Валентина Никитична	преподаватель				
	Плешков Сергей Михайлович	преподаватель				
	Тимофеева Елена Сергеевна	преподаватель				
	Фомин Андрей Сергеевич	мастер п/о				
	Царёва Екатерина Сергеевна	преподаватель				
	Навоева Инна Валерьевна	преподаватель	Профессиональная переподготовка по дополнительной профессиональной программе «Теория и методика преподавания геодезии и картографии»	550	30.05.2017 01.02.2018	АНО ДПО «Современная научно-техническая академия» г.Москва
	Пархоменко Андрей Владимирович	директор, преподаватель	Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе «Управление профессиональной образовательной организацией в условиях системных изменений в образовании»	144	04.06.2018 29.10.2018	ОГБУ ДПО КИРО
	Холодова Татьяна Леонидовна	заместитель директора по ООП, преподаватель				
	Аверина Ирина Ивановна	преподаватель	Повышение квалификации по дополнительной	36	03.12.2018 25.12.2018	ОГБУ ДПО КИРО

			профессиональной программе <i>«Адаптивная физическая культура в комплексной системе реабилитации детей с ограниченными возможностями здоровья и инвалидностью»</i>			
	Кухарев Иван Владимирович	преподаватель	Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе <i>«Технология формирования культуры здоровья учащихся на урочных и внеурочных занятиях по физической культуре»</i>	108	08.10.2018 26.10.2018	ОГБУ ДПО КИРО
	Пархоменко Андрей Владимирович	директор	Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе <i>«Психолого-педагогические условия реализации требований ФГОС СОО в профессиональных образовательных организациях»</i>	72	18.05.2018 22.06.2018	ОГБУ ДПО КИРО
	Анисенкова Елена Анатольевна	заместитель директора				
	Белкина Юлия Александровна	социальный педагог				
	Дочева Клавдия Георгиевна	преподаватель				
	Дятлова Дарья Алексеевна	преподаватель				
	Обоянская Татьяна Николаевна	преподаватель				
	Пантыкина Татьяна Александровна	преподаватель				
	Денисова Марина Геннадьевна	методист	Повышение квалификации по модульной вариативной	72	05.10.2018 20.11.2018	ФГБОУ ДПО «Государственная

Маркова Николаевна	Ольга	методист	дополнительной профессиональной программе «Применение современных педагогических технологий и методов обучения при проектировании и реализации профессиональных образовательных программ на основе интеграции формального и неформального образования»			академия промышленного менеджмента им. Н.П.Пастухова» г. Ярославль
Подлепина Алексеевна	Наталья	методист				
Денисова Геннадьевна	Марина	методист	Профессиональная переподготовка по дополнительной профессиональной программе по направлению «Образование и педагогические науки» (Методист)	610	20.03.2018 14.12.2018	ОГБУ ДПО КИРО
Маркова Николаевна	Ольга	методист				
Подлепина Алексеевна	Наталья	методист				
Денисова Геннадьевна	Марина	методист	Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе «Совершенствование условий для реализации основной профессиональной образовательной программы на основе современных тенденций развития рынка труда и системы СПО»	144	19.02.2018 11.05.2018	ОГБУ ДПО КИРО
Маркова Николаевна	Ольга	методист				
Подлепина Алексеевна	Наталья	методист				
Мякшин Владимирович	Юрий	преподаватель	Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе «Совершенствование профессиональной деятельности педагога на	144	17.09.2018 23.11.2018	ОГБУ ДПО КИРО
Сердюкова Николаевна	Наталья	преподаватель				
Черных Владиславовна	Галина	преподаватель				

			<i>основе современных тенденций развития рынка труда и системы СПО»</i>			
	Анисенкова Елена Анатольевна	преподаватель	Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе « <i>Новые подходы в преподавании истории в условиях реализации ФГОС общего образования и историко-культурного стандарта (ИКС)</i> »	144	08.10.2018 02.11.2018	ОГБУ ДПО КИРО
	Пантыкина Татьяна Александровна	преподаватель				
	Коростелев Виктор Иванович	преподаватель				
	Лепкова Ольга Семёновна	воспитатель	Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе « <i>Медиация в образовании</i> »	36	19.11.2018 23.11.2018	ОГБУ ДПО КИРО
	Бабаскин Олег Павлович	преподаватель	Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе « <i>Оказание первой помощи пострадавшим в кризисных ситуациях</i> »»	36	16.05.2018 20.06.2018	ОГБУ ДПО КИРО
	Бороденко Елена Леонидовна	педагог-психолог				
	Дерюгин Сергей Валерьевич	преподаватель				
	Емельянов Федор Николаевич	мастер п/о				
	Котова Наталья Ивановна	преподаватель				
	Нейман Анна Марковна	преподаватель				
	Шарун Елена Ивановна	начальник управления по социальной работе, преподаватель				

Бердникова Наталья Александровна	библиотекарь	Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе для специалистов библиотек образовательных организаций	36	17.09.2018 21.09.2019	ОГБУ ДПО КИРО
Бабаскин Олег Павлович	преподаватель	Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе для преподавателей-организаторов ОБЖ «Проектирование и реализация программы формирования культуры здорового и безопасного образа жизни обучающихся в условиях реализации ФГОС общего образования»	108	10.09.2018 28.09.2018	ОГБУ ДПО КИРО
Букреева Любовь Петровна	преподаватель	Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе «Практика и методика подготовки кадров по профессии «Сантехник» с учетом стандарта Ворлдскиллс Россия по компетенции «Сантехника и отопление»	78	17.09.2018 22.09.2018	ГБПОУ города Москвы «Колледж Архитектуры, Дизайна и Реинжиниринга № 26» (ГБПОУ «26 КАДР»)
Носов Андрей Николаевич	мастер п/о	Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе «Практика и методика подготовки кадров по профессии «Мастер	78	10.09.2018 15.09.2018	ГБПОУ города Москвы «Колледж Архитектуры, Дизайна и Реинжиниринга № 26» (ГБПОУ «26 КАДР»)

			<i>столярно-плотницких работ» с учетом Стандарта Ворлдскиллс Россия по компетенции «Плотницкое дело»</i>			
	Новичкова Елена Викторовна	преподаватель	Стажировка <i>«Технология выполнения работ по рабочей профессии 13321 Лаборант химического анализа»</i>	72	16.04.2018 18.05.2018	ФГБНУ РНИИСП
	Щедрин Владимир Николаевич	преподаватель	Стажировка <i>«Организация и планирование деятельности при строительстве, эксплуатации и реконструкции дорог и инженерных сооружений на дорогах»</i>	72	01.10.2018 13.10.2018	ООО «ДРСУ»
	Большиченко Елена Александровна					
	Кравцова Ольга Ивановна	преподаватель	Стажировка <i>«Участие в управлении финансами организаций и осуществление финансовых операций»</i>	72	10.10.2018 09.11.2018	Комитет финансов города Курска
	Татаринкова Маргарита Юрьевна	преподаватель	Стажировка <i>«Осуществление кадастровых отношений»</i>	72	16.04.2018 18.05.2018	Земельный комитет города Курска
	Хвостова Оксана Александровна	преподаватель	Стажировка <i>«Осуществление профессионального применения законодательства и иных нормативно-правовых актов Российской Федерации, регулирующих финансовую деятельность»</i>	72	10.10.2018 09.11.2018	Комитет финансов города Курска

Кузнецова Ольга Викторовна	преподаватель	Стажировка «Ведение расчетов с бюджетами бюджетной системы Российской Федерации»	72	16.04.2018 18.05.2018	ФГБНУ РНИИСП
Кононова Людмила Александровна	преподаватель	Стажировка «Определение стоимости недвижимого имущества»»	72	16.04.2018 18.05.2018	Агентство недвижимости «Комфорт»
Ершова Татьяна Алексеевна	преподаватель	Стажировка «Наладка теплотехнического оборудования»	72	24.04.2018 07.05.2018	ООО «Газтеплосервис»
Нестерова Ирина Ивановна	преподаватель	Стажировка «Составление документации при строительстве, эксплуатации и реконструкции зданий»	72	14.05.2018 15.06.2018	ООО «КурскХарьковСтрой»
Рыжкова Нина Григорьевна	преподаватель				
Харькова Виктория Петровна	преподаватель				
Соляник Юрий Александрович	преподаватель,	Стажировка «Особенности составления документации и предоставления отчетности при производстве геодезических работ в картографо - геодезический фонд РФ»	72	15.10.18 16.11.18	ООО «Курские просторы»
Навоева Инна Валерьевна	преподаватель				
Махова Лилия Анатольевна	преподаватель	Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе «Актуальные вопросы изучения информатики в условиях реализации ФГОС СОО»	72	22.01.2018 16.02.2018	ОГБУ ДПО КИРО

Воловодов Викторович	Сергей	преподаватель	Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе «Совершенствование профессиональной деятельности педагога на основе современных тенденций развития рынка труда и системы СПО»	144	15.01.2018 09.02.2018	ОГБУ ДПО КИРО
Щедрин Николаевич	Владимир	преподаватель				
Шумский Николаевич	Владимир	мастер п/о				
Нестерова Ивановна	Ирина	преподаватель	Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе «Психология профессионального развития и карьерного роста»	48	16.04.2018	ФГБОУ ВО «ЮЗГУ»
Навоева Валерьевна	Инна	преподаватель				
Дубик Сергеевич	Андрей	преподаватель				
Давыдова Владимировна	Светлана	преподаватель	Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе «Научно-методические основы организации учебно- профессиональной проектной, исследовательской деятельности обучающихся СПО»	144	19.11.2018 21.12.2018	ОГБУ ДПО КИРО
Ершова Алексеевна	Татьяна	преподаватель				
Локтионова Николаевна	Ирина	преподаватель				
Есипов Александрович	Дмитрий	преподаватель	Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе «Информационно- коммуникационные технологии, используемые в электронной информационно- образовательной среде организации»	72	01.03.2018 30.04.2018	ФГБОУ ВО «КГУ»

Блинова Галина Ивановна	преподаватель	Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе «Особенности обучения астрономии в современной школе»»	36	14.05.2018 18.05.2018	ОГБУ ДПО КИРО
Фёдорова Людмила Петровна	преподаватель				
Брусенцова Алла Ивановна	преподаватель				
Гребенников Алексей Викторович	преподаватель	Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе «Проектирование и реализация рабочей программы по химии в соответствии с требованиями ФГОС общего образования»	144	29.01.2018 02.02.2018	ОГБУ ДПО КИРО
Медынская Елена Ивановна	преподаватель				
Казанцева Тамара Александровна	воспитатель	Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе «Проектирование и реализация воспитательного компонента основной профессиональной образовательной программы ПОО»	144	09.04.2018 25.05.2018	ОГБУ ДПО КИРО
Лубенцева Валентина Васильевна	воспитатель				
Харченко Роза Михайловна	воспитатель				
Шлянина Нина Анатольевна	воспитатель				
Соляник Юрий Александрович	преподаватель	Учебный теоретический курс по технологии применения СФТК LOBATHERM P (M), СФТК LOBATHERM P (M)-R	8	29.06.2018	ЗАО «Квик-микс»
Черных Галина Владиславовна	преподаватель				
Мациевский Сергей Владимирович	преподаватель, заместитель директора по ПО				
Локтионова Ирина Николаевна	преподаватель	Семинар «Современные уплотнительные материалы»	8	06.2018 г.	Центр повышения квалификации «РЕГИОНСПЕЦТЕХНО»
Костина Маргарита	преподаватель	Мастер-класс «Особенности			

	Ивановна		применения анаэробных герметиков «СантехМастер Гели и СтопМастер Гель»			
	Царева Екатерина Сергеевна	преподаватель				
	Букреева Любовь Петровна	преподаватель				
	Лисицина Елена Петровна	преподаватель				
	Назаренко Сергей Евстафьевич	преподаватель				

В индивидуальных планах учебно-методической работы и самообразования преподавателей техникума отражены такие формы, как: проведение открытых уроков, внеурочных учебных и внеурочных воспитательных мероприятий, взаимопосещение занятий с целью обмена опытом, информация преподавателей об изучении и внедрении в образовательную деятельность инновационных образовательных технологий, изучение методической, психолого-педагогической литературы, передового опыта преподавателей, участие в различного рода конкурсах профессионального мастерства.

Деятельность аттестационной комиссии по аттестации педагогических работников на соответствие занимаемой должности

Деятельность аттестационной комиссии ОБПОУ «КМТ» по проведению обязательной аттестации педагогических работников на соответствие занимаемой должности регламентируется:

- Федеральным законом от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- приказом Минобрнауки РФ от 7 апреля 2014 года № 276 «Об утверждении Порядка проведения аттестации педагогических работников организаций, осуществляющих образовательную деятельность» (зарегистрирован Минюстом РФ 23 мая 2014 г., регистрационный № 32408), который вступил в силу 15 июня 2014 г.

За период 01.01.2018 г.-31.12.2018 г. было проведено **2** заседания комиссии, аттестованы **18** педагогических работников. Из них преподавателей - **14**, мастеров производственного обучения-**2**, воспитатель-**1**, музыкальный руководитель -**1**.

Администрация техникума издает необходимые распорядительные акты в отношении педагогических работников, подлежащих аттестации с целью подтверждения соответствия занимаемым должностям.

В период самообследования аттестацию в целях установления квалификационной категории прошли 9 педагогических работников ОБПОУ «КМТ» (преподаватели, мастера производственного обучения), из них 4 педагогическим работникам установлена высшая квалификационная категория, 5 педагогическим работникам - первая квалификационная категория.

Вывод: кадровое обеспечение образовательной деятельности ОБПОУ «КМТ» и реализуемых образовательных программ соответствует критериям показателей деятельности организации, подлежащей самообследованию. Вместе с тем, следует обратить внимание на снижение количественных показателей по результатам прохождения аттестации преподавателей в целях установления первой и высшей квалификационной категории.

2.7. Качество учебно-методического обеспечения

Методическая работа в техникуме проводится в соответствии с локальными нормативными актами и направлена на повышение уровня профессиональной компетенции педагогических работников техникума, качества подготовки выпускников в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов. Методическая работа основывается на принципах демократизации и гуманизации образовательной деятельности, разнообразия форм, методов и средств обучения и воспитания обучающихся.

В структуру методической службы ОБПОУ «КМТ» входят методист очной формы обучения, методист заочной формы обучения, методист управления по подготовке квалифицированных рабочих, служащих, методист отделения дополнительного профессионального образования и профессионального обучения.

Проанализированы результаты деятельности методической службы по двум направлениям:

- методическое сопровождение реализации программ подготовки квалифицированных рабочих, служащих;
- методическое сопровождение реализации программ подготовки специалистов среднего звена.

Главной целью методической работы является совершенствование методического сопровождения реализации основных профессиональных образовательных программ в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов, внедрение современных технологий и передового педагогического опыта, совершенствование внутренней системы оценки качества, повышение квалификации педагогических работников. Методическую работу по реализации программ подготовки квалифицированных рабочих, служащих, программ профессионального обучения осуществляет методист Маркова О.Н. Методическую работу по реализации основных профессиональных образовательных программ подготовки специалистов среднего звена осуществляет методист Денисова М.Г. В техникуме функционируют 2 методических кабинета, основной целью работы которых является создание педагогическим работникам условий для учебно-методической и инновационной деятельности, трансляции передового педагогического опыта. В кабинетах систематизированы нормативные правовые и инструктивные материалы, учебно-программная документация, методическая литература, дидактические материалы в помощь преподавателям по вопросам педагогики, психологии, методики преподавания, по основным проблемам дидактики; есть копировальная техника, компьютеры с выходом в Интернет.

Методисты оказывают помощь педагогическим работникам в определении содержания, форм и средств обучения; разрабатывают методические, дидактические и информационные материалы; осуществляют

редактирование и рецензирование учебно-программной учебно-методической документации, техническую экспертизу рабочих программ, учебных пособий, методических разработок, оказывают преподавателям, мастерам производственного обучения методическую и консультативную помощь, информируют об издающихся учебных пособиях, видеоматериалах, аудиовизуальных и других средствах обучения. Для преподавателей и мастеров производственного обучения техникума разработаны методические рекомендации по оформлению, составлению рабочих программ учебных дисциплин, профессиональных модулей, рабочих программ учебной и производственной практик, контрольно-оценочных средств по циклам учебных дисциплин и профессиональным модулям, методические рекомендации по проведению лабораторных и практических занятий, по выполнению курсового проекта (работы). Подобран дополнительный материал и разработаны рекомендации по проведению олимпиад, деловых учебных игр, научно-практических конференций, рекомендации при подготовке к урокам, мастер-классам, формированию и внедрению инновационных образовательных технологий, которые особенно востребованы начинающими преподавателями, мастерами производственного обучения.

В ходе реализации программ подготовки квалифицированных рабочих, служащих методист Маркова О.Н. через систему методической работы внедряет в практику методы активного обучения, деловые игры. В основе активного обучения лежит принцип непосредственного участия, предполагающий такое взаимодействие преподавателя с каждым слушателем, чтобы тот становился не объектом, а субъектом деятельности, обладающим поисковой рефлексией.

Для решения задач методической работы в процессе реализации программ подготовки квалифицированных рабочих, служащих сформированы и успешно работают следующие цикловые комиссии:

Наименование цикловой комиссии	Председатель ЦК	Методическая тема цикловой комиссии
Цикловая комиссия строительного и автотехнического цикла	Есипова Лидия Алексеевна	<i>«Модернизация учебно-воспитательного процесса с целью формирования профессиональных компетенций различных категорий обучающихся»</i>
Цикловая комиссия по общеобразовательным дисциплинам	Деревянкина Светлана Вячеславовна	<i>«Совершенствование образовательного процесса, определяющего личностный рост и возможности обучающихся через применение инновационных педагогических технологий»</i>

Цикловая комиссия по воспитанию	Фёдорова Людмила Петровна	<i>«Формирование личности подростка в соответствии с его способностями, интересами и возможностями»</i>
---------------------------------	---------------------------	---

На реализацию основных профессиональных образовательных программ подготовки специалистов среднего звена направлена деятельность следующих цикловых комиссий общего гуманитарного, общепрофессионального и профессиональных направлений:

Наименование цикловой комиссии	Председатель	Методическая тема
Цикловая комиссия общих гуманитарных и социально-экономических дисциплин (ОГ и СЭД) - для всех специальностей	Артюхова Валентина Андреевна	<i>«Современные образовательные технологии как условие формирования общих и профессиональных компетенций»</i>
Цикловая комиссия общепрофессиональных учебных дисциплин, математических и естественнонаучных учебных дисциплин для всех специальностей	Махова Лилия Анатольевна	<i>«Совершенствование традиционных и поиск новых методов, форм и средств оценивания учебных достижений обучающихся»</i>
Цикловая комиссия учебных дисциплин и профессиональных модулей по специальностям «Земельно-имущественные отношения», «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта»	Кузнецова Ольга Викторовна	<i>«Развитие профессионально-познавательной активности обучающихся средствами активных и интерактивных технологий»</i>
Цикловая комиссия учебных дисциплин и профессиональных модулей по специальности «Рациональное использование природохозяйственных комплексов»	Новичкова Елена Викторовна	<i>«Компетентностный подход в экологическом образовании»</i>

<p>Цикловая комиссия учебных дисциплин и профессиональных модулей по специальности «Теплоснабжение и теплотехническое оборудование»</p>	<p>Локтионова Ирина Николаевна</p>	<p><i>«Формирование профессионально значимых компетенций средствами исследовательской и проектной деятельности обучающихся»</i></p>
<p>Цикловая комиссия учебных дисциплин и профессиональных модулей по специальностям «Строительство и эксплуатация зданий и сооружений», «Строительство и эксплуатация городских путей сообщения»</p>	<p>Соляник Юрий Александрович</p>	<p><i>«Социальное взаимодействие как качественный ресурс развития образования, создания единого пространства для подготовки компетентного специалиста»</i></p>
<p>Цикловая комиссия учебных дисциплин и профессиональных модулей по специальностям «Монтаж и эксплуатация внутренних сантехнических устройств, кондиционирования воздуха и вентиляции», «Водоснабжение и водоотведение»</p>	<p>Назаренко Сергей Евстафьевич</p>	<p><i>«Реализация практико-ориентированного обучения в образовательной деятельности»</i></p>
<p>Цикловая комиссия учебных дисциплин и профессиональных модулей по специальности «Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения»</p>	<p>Ротмистровская Ирина Васильевна</p>	<p><i>«Повышение качества подготовки конкурентоспособного специалиста через взаимодействие с работодателями»</i></p>

Направления и содержание работы цикловых комиссий определяется локальным нормативным актом.

Все цикловые комиссии ежегодно проводят предметные недели, декады цикловых комиссий, основными мероприятиями которых являются открытые уроки, внеурочные учебные и воспитательные мероприятия, экскурсии на производственные объекты по профилю специальности, мастер-классы, олимпиады и конкурсы профессионального мастерства, познавательные викторины, интеллектуальные игры, встречи с представителями промышленных предприятий и организаций. Творческие отчеты по итогам декад цикловых комиссий представляются председателями на педагогическом, методическом советах техникума и на официальном сайте ОБПОУ «КМТ».

Актуализация ФГОС СПО на основе профессиональных стандартов - одно из основных направлений методической работы в 2018 году. Проведены семинары - практикумы по цикловым комиссиям для педагогических работников по работе с профессиональными стандартами.

По заданию Федерального УМО по укрупненной группе специальностей 08.00.00 «Техника и технологии строительства» совместно с региональным УМО Курской области, ОГБОУ ДПО КИРО педагогические работники ОБПОУ «КМТ» провели анализ, составили спецификации, разработали проекты новых ФГОС СПО по профессиям СПО:

08.01.01 Изготовитель арматурных сеток и каркасов;

08.01.03 Трубоклад;

08.01.02 Монтажник трубопроводов;

08.01.15 Слесарь по изготовлению деталей и узлов технических систем в строительстве.

В работе экспериментальных творческих групп приняли активное участие педагогические и руководящие работники техникума: Грунёва О.Б., Грунёва А.А., Гребенников А.В., Денисова М.Г., Назаренко С.Е., Ершова Т.А., Нестерова И.И., Ротмистровская И.В., Лисицина Е.П.

На уроках теоретического и производственного обучения преподаватели и мастера производственного обучения применяют компетентностный подход, внедряют образовательные технологии: деятельностные технологии, личностно-ориентированные, технологии модульного обучения, активные и интерактивные формы проведения занятий, проблемное обучение, контекстное обучение, ИКТ, педагоги организуют проектную, исследовательскую деятельность обучающихся, используют разноуровневые тестовые формы контроля результатов образовательных достижений.

**Участие педагогов в конкурсах профессионального мастерства
Областной конкурс профессионального мастерства среди педагогов
профессиональных образовательных организаций «Преподаватель года-2018»,
«Мастер года-2018» по разработке и внедрению в учебный процесс
инновационных образовательных технологий**

Ф.И.О. участника	Номинация
ПОБЕДИТЕЛЬ	
Ширлина Наталья Валерьевна, мастер производственного обучения	2 место
ПРИЗЕР В НОМИНАЦИИ	
Навоева Инна Валерьевна, преподаватель	Неординарность решения учебно-производственных задач

**Первый этап Всероссийского конкурса «Лучший менеджер структурного подразделения - 2017» в Курской области. Администрация Курской области,
12 апреля 2018 г.**

Сафонова Н.С., главный бухгалтер	Диплом – победитель в номинации «Наука и образование»
-------------------------------------	--

Педагогические работники техникума возглавляют областные научно - методические объединения:

- **Захаров В.А.** - председатель областного научно- методического объединения преподавателей физического воспитания ПОО СПО Курской области;
- **Соляник Ю.А.** - председатель областного научно-методического объединения преподавателей и мастеров производственного обучения по профессиям и специальностям строительного профиля ПОО СПО Курской области;
- **Бабина В.Д.** - председатель областного методического объединения работников библиотек ПОО СПО Курской области;
- **Давыдова С.В.** - председатель областного научно-методического объединения преподавателей информатики и информационных технологий математического и естественнонаучного цикла.

На базе ОБПОУ «КМТ» проведены мероприятия Регионального чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkillsRussia) Курской области, областные семинары - практикумы научно - методических объединений преподавателей и мастеров производственного обучения, областная олимпиада по физической культуре.

**Участие в работе и проведение областных методических секций,
семинаров, круглых столов, в том числе
на базе ОБПОУ «КМТ»**

Заседание отделения строительного профиля регионального УМО. ОГБУ ДПО КИРО, ул. Садовая, 31 . 26 марта 2018 г.		
Доклад	Проблемы организации проектной работы экспериментальных групп в ОБПОУ «КМТ»	Грунева О.Б., член регионального УМО

		зам. директора по учебно-методической работе, преподаватель
Доклад	О результатах разработки примерных основных образовательных программ	Маркова О.Н., методист
Доклад		Вязовая Е.А., преподаватель
Доклад		Букреева Л.П., преподаватель
Доклад	Проектирование материально-технического обеспечения основных образовательных программ	Мацевский С.В., зам. директора по ПО
Доклад	Разработка примерных программ по профессии 08.01.08 Мастер отделочных строительных работ	Верейна Е.В., зав. библиотекой ОБПОУ «КГПК»
Доклад		Носова А.А., преподаватель ОБПОУ «КГПК»
<p>Комитет образования и науки Курской области Областное государственное бюджетное учреждение дополнительного профессионального образования «Курский институт развития образования» ОБПОУ «Обоянский аграрный техникум». 26.04.2018 г.</p> <p>Областной семинар-практикум преподавателей общепрофессиональных дисциплин профессий и специальностей технического профиля «Особенности планирования результатов обучения по общепрофессиональным дисциплинам в соответствии с актуализированными ФГОС СПО</p>		
Ершова Т.А.	Преподаватель	Сертификат участника семинара
<p>Областной семинар – практикум социальных педагогов учреждений СПО Курской области «Социальное проектирование в современном образовании». ОГБУ ДПО КИРО, ОБПОУ «ССАТ им В.М.Клыкова». 19.01.2018</p>		
Белкина Ю.А.	Социальный педагог	Сертификат
<p>Областной семинар – практикум преподавателей и мастеров производственного обучения по профессиям и специальностям автотехнического профиля ПОО Курской области, ОГБУ ДПО КИРО, ОБПОУ «ДСХТ». 13 февраля 2018 г.</p>		
Гребенюк И.Г.	Преподаватель	Сертификат
Криволапов О.Н.	Преподаватель	Сертификат
<p>Комитет образования и науки Курской области Областное государственное бюджетное учреждение дополнительного профессионального образования «Курский институт развития образования» ОБПОУ «Курский автотехнический колледж». 23.11.2018 г.</p> <p>Областной семинар – практикум библиотечных работников профессиональных образовательных организаций Курской области «Организация библиотечного обслуживания в электронной образовательной среде»</p>		
Бабина В.Д., педагог-библиотекарь, руководитель областного методического объединения	Доклад: «Электронная библиотека издательства ЮРАЙТ»	Сертификат
Кондаурова М.А.	Педагог-библиотекарь	Сертификат
<p>Комитет образования и науки Курской области Областное государственное бюджетное учреждение дополнительного профессионального</p>		

<p>образования «Курский институт развития образования» ОБПОУ «Железногорский горно-металлургический колледж». 28.05.2018 г. Областной семинар – практикум библиотечных работников профессиональных образовательных организаций Курской области «Роль библиотеки в формировании гражданской позиции будущих специалистов»</p>		
Бабина В.Д.	педагог-библиотекарь, руководитель областного методического объединения	Сертификат
Умеренкова Л.А.	Заведующая библиотекой, Педагог -библиотекарь	Сертификат

Участие педагогов в работе конференций, чтений, педагогических форумов различного уровня

<p>ОГБУ ДПО «Курский институт развития образования» Августовское совещание работников образования «Качество региональной системы образования: итоги, перспективы и механизмы роста» Дискуссионная площадка «Совершенствование профессиональной компетентности учителя как условие повышения качества современного математического образования» 24.08.2018 г.</p>		
Цупрова Н.Е., преподаватель		Сертификат
Боев В.К., преподаватель		Сертификат
<p>ОГБУ ДПО «Курский институт развития образования» Августовское совещание работников образования «Качество региональной системы образования: итоги, перспективы и механизмы роста» Дискуссионная площадка «Актуальные вопросы преподавания истории и обществознания в общеобразовательных организациях Курской области в условиях реализации ФГОС ОО и ИКС (историко-культурного стандарта)» 24.08.2018 г.</p>		
Пантыкина Т.А., преподаватель		Сертификат
<p>Комитет образования и науки Курской области Курская епархия Русской православной церкви ОГБУ ДПО «Курский институт развития образования» Педагогические чтения по проблеме «Педагогические традиции и современный опыт создания условий нравственного выбора будущих профессионалов» в рамках XIV Международных научно-образовательных Знаменский чтений «Христианская нравственность как условие выживания человеческой цивилизации. 27-28 марта 2018 г.</p>		
Кондаурова М.А., педагог-библиотекарь		Сертификат участника № ЗЧ-ПО 89.03.2018
<p>Администрация Курской области Комитет по делам молодежи и туризму Курской области Совет молодых ученых и специалистов Курской области Региональный форум «Молодежь. Наука. Инновации – 2018 г.».</p>		
Кравцова О.И., преподаватель	Эксперт регионального форума	Благодарность за вклад в организацию и проведение Регионального Форума, развитие науки и инновационной деятельности в Курской области
<p>Администрация Курской области Общественная палата Курской области</p>		

<p>Российский фонд мира ОС КРОО «ОЦ «Монолит» VI международный миротворческий форум «Мы – разные, мы - вместе» 31 октября 2018 г.</p>		
Белкина Ю.А., социальный педагог	Сертификат	
<p>Курская региональная молодежная общественная организация «Объединенный центр «Монолит» III военно-туристическая игра Экстрим-тур «Курский выступ», посвященная празднованию 75-й годовщины победы в Курской битве. 2018 г.</p>		
Дубик А.С., преподаватель	Диплом за большой вклад в развитие молодежного клубного движения в Курской области Благодарность за помощь в организации и проведении игры	
<p>Федеральное агентство по делам национальностей Фонд президентских грантов «Большой этнографический диктант» 02.11.2018 г.</p>		
Пантыкина Т.А., преподаватель	Сертификат	
Анисенкова Е.А., преподаватель	Сертификат	
<p>МБУК «Централизованная система библиотек города Курска. Духовно-эстетический проект «БИБЛИОГАЛЕРЕЯ», октябрь 2018 г.</p>		
Кондаурова М.А., педагог-библиотекарь	Благодарственное письмо за активное участие	
Умеренкова Л.А., педагог-библиотекарь	Благодарственное письмо за активное участие	
<p>Вольное экономическое общество России Фонд президентских грантов Общероссийская образовательная акция «Всероссийский экономический диктант» Тема диктанта: СИЛЬНАЯ ЭКОНОМИКА - ПРОЦВЕТАЮЩАЯ РОССИЯ ! 04 октября 2018 г.</p>		
Кравцова О.И.	Преподаватель	Сертификат
Мартынова Ж.В.	Преподаватель	Сертификат
Хвостова О.А.	Преподаватель	Сертификат
<p>Комитет образования и науки Курской области Областное государственное бюджетное учреждение дополнительного профессионального образования «Курский институт развития образования» ОБПОУ «КМТ» Областная олимпиада по общепрофессиональным дисциплинам по профессиям и специальностям технического профиля. Номинация «Черчение». 25.04.2018 г.</p>		
Ершова Т.А.	Преподаватель	Благодарность Участие в работе жюри
<p>Администрация Курской области Избирательная комиссия Курской области Курская областная Дума Общественная палата Курской области Курский филиал ФГОБУ ВО «Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации VIII Региональный молодежный Форум «Молодежь и политика». 21 февраля 2018 г.</p>		
Бабаскин О.П., преподаватель	Сертификат	
1 Международная научно-практическая конференция «Педагогическое мастерство:		

теория и практика».ООО «Наука и образование». 05 мая 2018 г. г. Старый Оскол		
Ершова Т.А.	Преподаватель	Сертификат
Комитет образования и науки Курской области ОБПОУ «КПК» Областная олимпиада по русскому языку и культуре речи среди студентов ПОО Курской области, апрель 2018 г.		
Бойченко Э.В.	Преподаватель	Благодарность Участие в работе жюри
Областная олимпиада по дисциплинам «Информатика», «Информационные технологии в профессиональной деятельности» (математического и общего естественнонаучного цикла), ОБПОУ «КГПК» . 24 мая 2018 г.		
Дубик А.С.	Преподаватель	Благодарность Участие в работе жюри
Семинар-практикум «Введение в учебный процесс предмета «Астрономия», как обязательного, в соответствии с ФГОС среднего общего образования» ОГБУ ДПО КИРО 2018 г.		
Дубик А.С.	Преподаватель	Сертификат № 016.01.2018

Участие педагогов в инновационных проектах СПО

Педагогические работники ОБПОУ «КМТ» организуют научную, учебно-исследовательскую, проектную работу студентов, готовят обучающихся к участию в конкурсах профессионального мастерства, в чемпионатах «Молодые профессионалы WorldSkills Russia», чемпионатах профессионального мастерства среди людей с инвалидностью «Абилимпикс»

Отборочные соревнования на право участия в Финале VI Национального чемпионата «Молодые профессионалы((WorldSkills Russia) 2018 г.» по компетенции «Облицовка плиткой в строительном профиле» (апрель 2018 г.)			
Эксперт	Иванова Людмила Даниловна	мастер производственного обучения	Сертификат Эксперта
Отборочные соревнования на право участия в Финале VI Национального чемпионата «Молодые профессионалы((WorldSkills Russia) 2018 г.» по компетенции «Кирпичная кладка в строительном профиле» (апрель 2018 г.)			
Эксперт	Павлов Лев Эдуардович	мастер производственного обучения	Сертификат Эксперта
Отборочные соревнования на право участия в Финале VI Национального чемпионата «Молодые профессионалы((WorldSkills Russia) 2018 г.» по компетенции «Сухое строительство штукатурные работы в строительном профиле» (апрель 2018 г.)			
Эксперт	Говоркова Светлана Анатольевна	мастер производственного обучения	Сертификат Эксперта
Региональный отборочный этап IV Национального чемпионата профессионального мастерства среди людей с инвалидностью «Абилимпикс» в Курской области, в компетенции Малярное дело. ОБПОУ «КМТ» (24 - 25 октября 2018 г.)			
Главный региональный эксперт	Иванова Людмила Даниловна	мастер производственного обучения	Программа проведения чемпионата.

			Сертификат Эксперта
Эксперт	Маркова Ольга Николаевна	методист	Сертификат Эксперта
Эксперт	Петрова Валентина Никитична	преподаватель	Сертификат Эксперта
Эксперт	Есипова Лидия Алексеевна	преподаватель	Сертификат Эксперта
Эксперт	Соколова Татьяна Вячеславовна	мастер производственного обучения	Сертификат Эксперта
Эксперт	Косторной Геннадий Витальевич	старший мастер	Сертификат Эксперта
IV Региональный чемпионат «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia) Курской области - 2018 г. по компетенции № 20 «Кирпичная кладка» ОБПОУ «КМТ». (с 28 октября по 2 ноября 2018 г.)			
Главный региональный эксперт	Павлов Лев Эдуардович	мастер производственного обучения	Сертификат Эксперта
Эксперт	Сергиенко Елена Юрьевна	мастер производственного обучения	Сертификат Эксперта
Эксперт	Вязовой Дмитрий Александрович	преподаватель	Сертификат Эксперта
Технический эксперт	Прокопов Валерий Иванович	мастер производственного обучения	Сертификат Эксперта
IV Региональный чемпионат «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia) Курской области - 2018 г. по компетенции № 21 «Сухое строительство и штукатурные работы» ОБПОУ «КМТ». (с 28 октября по 2 ноября 2018 г.)			
Главный региональный эксперт	Соцкова Ольга Алексеевна	преподаватель	Сертификат Эксперта
Эксперт	Говоркова Светлана Анатольевна	мастер производственного обучения	Сертификат Эксперта
Эксперт	Ширлина Наталья Валерьевна	мастер производственного обучения	Сертификат Эксперта
IV Региональный чемпионат «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia) Курской области - 2018 г. по компетенции № 12 «Облицовка плиткой». ОБПОУ «КМТ». (с 28 октября по 2 ноября 2018 г.)			
Главный региональный эксперт	Вязовая Елена Алексеевна	преподаватель	Сертификат Эксперта
Эксперт	Иванова Людмила Даниловна	мастер производственного обучения	Сертификат Эксперта
Эксперт	Соколова Татьяна Вячеславовна	мастер производственного	Сертификат Эксперта

		обучения	
Технический эксперт	Косторной Геннадий Витальевич	старший мастер	Сертификат Эксперта
IV Региональный чемпионат «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia) Курской области – 2018 г. по компетенции «Ремонт и обслуживание легковых автомобилей». 2 ноября 2018 г.			
Эксперт	Гребенюк Игорь Григорьевич	преподаватель	Сертификат Эксперта
Свидетельство на право участия в оценке демонстрационного экзамена по стандартам WorldSkills. Компетенция «Ремонт и обслуживание легковых автомобилей»	Гребенюк Игорь Григорьевич	преподаватель	Свидетельство № 0000025395 от 01.10.2018 Сроком на два года
Программа пребывания делегации руководящих работников ПОО Белгородской области по изучению положительных практик модернизации СПО в Курской области. ОБПОУ «КМТ» . 31 января 2018 г.			
Приветственное слово	Презентация Курского монтажного техникума	Пархоменко Андрей Владимирович	директор ОБПОУ «КМТ», к.п.н.
Урок по учебной практике	«Окрашивание панелей и фризоров водными составами». Профессия: 13450 Маляр	Соколова Татьяна Вячеславовна	мастер производственного обучения
Урок по учебной практике	«Изготовление углового шипового соединения». Профессия: 16671 Плотник	Рудской Иван Петрович	мастер производственного обучения
Урок по учебной практике	«Набрасывание глиняного и известкового растворов на поверхность из ящика с последующим разравниванием и затиркой». Профессия: 19727 Штукатур	Подгайняя Анна Николаевна	мастер производственного обучения, высшая квалификационная категория
		Петроченко Ирина Евгеньевна	мастер производственного обучения, высшая квалификационная категория
Урок по учебной практике	«Сборка ученического стола»	Носов Андрей Николаевич	мастер производственного

	Профессия: 18161 Сборщик изделий из древесины		обучения
Урок по учебной практике	«Установка и испытания водонагревателей» Профессия: 14621 Монтажник санитарно- технических систем и оборудования	Прокопов Валерий Иванович	мастер производственного обучения
Мастер-класс	«Виртуальный тренажёр SIM SPHAU»	Есипова Лидия Алексеевна	преподаватель
Доклад	Движение «Абилимпикс» - новая практика профессиональной подготовки (из опыта работы)	Иванова Людмила Даниловна	мастер производственного обучения
Пилотная апробация проведения демонстрационного экзамена по стандартам Ворлдскиллс Россия компетенция № 20 Кирпичная кладка профессия 08.01.07 Мастер общестроительных работ, ОБПОУ «КМТ», 20 июня 2018 г.			
Главный региональный эксперт	Павлов Лев Эдуардович	мастер производственного обучения	Сертификат Эксперта
Обучающий семинар в рамках специализированного центра компетенций «Кирпичная кладка» по теме: «Современная декоративная кладка с разными видами расшивки швов», ОБПОУ «КМТ», 26 декабря 2018г.			
Приветственное слово директора ОБПОУ «КМТ»	Пархоменко Андрей Владимирович, к.п.н.	директор техникума	Программа проведения семинара
Мастер-класс «Кирпичная кладка сложных элементов с подбором и резкой кирпича»	Брусницын Дмитрий, Вагнер Алексей - студенты 2 курса по профессии 08.01.07 Мастер общестроительных работ	руководитель мастер производственного обучения – Павлов Лев Эдуардович	Программа проведения семинара
Тренинг «Структура, организация и особенности оценивания конкурсного задания по компетенции «Кирпичная кладка»»	Павлов Лев Эдуардович	мастер производственного обучения ОБПОУ «КМТ», сертифицированный эксперт WorldSkills Russia	Программа проведения семинара
Онлайн-курс «Эксперт демонстрационного экзамена по стандартам Ворлдскиллс»			

Академия Ворлдскиллс Россия https://worldskillsacademy.ru/#/programs 2018 г. на право участия в оценке демонстрационного экзамена по стандартам WORLDSKILLS		
Криволапов О.Н.	Компетенция «Ремонт и обслуживание легковых автомобилей»	Свидетельство
Соляник Ю.А.	Компетенция «Кирпичная кладка»	Свидетельство
Бунина Е.Н.	Компетенция «Кирпичная кладка»	Свидетельство
Дымов А.А.	Компетенция «Кирпичная кладка»	Свидетельство
Кирпита А.С.	Компетенция «Кирпичная кладка»	Свидетельство
Куставинов Р.Н.	Компетенция «Кирпичная кладка»	Свидетельство
Пантыкин Д.А.	Компетенция «Кирпичная кладка»	Свидетельство
Савельев С.В.	Компетенция «Кирпичная кладка»	Свидетельство
Чернов Ю.О.	Компетенция «Кирпичная кладка»	Свидетельство
Комитет образования и науки Курской области ОГБУ ДПО «КИРО» Региональный центр WorldSkills Russia Курской области Всероссийская научно-практическая конференция «Модернизация среднего профессионального образования с учетом потребностей региональной экономики и социальных инноваций» в рамках деловой программы IV Регионального чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia) Курской области – 2018 г. 30-31 октября 2018 г.		
Соляник Юрий Александрович	преподаватель	Сертификат №30-31.10.18/5
Министерство образования и науки Российской Федерации Министерство образования Московской области Заключительный этап Всероссийской олимпиады профессионального мастерства обучающихся по укрупненной группе специальностей среднего профессионального образования 08.00.00 ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ СТРОИТЕЛЬСТВА Круглый стол «Механизм актуализации ФГОС СПО и разработки примерных основных образовательных программ» ГБПОУ МО «Сергиево-Посадский колледж». 23 мая 2018 г.		
Соляник Юрий Александрович	преподаватель, председатель цикловой комиссии	Благодарственное письмо за подготовку участника заключительного этапа
		Активное участие в деловой программе
		Сертификат № 250518112 г. Сергиев Посад
		Выступление по теме: <i>«Проблемы актуализации содержания основных образовательных программ в соответствии с требованиями ФГОС СПО, а также рекомендаций предприятий - Заказчиков кадров»</i> Сертификат № 250518313 г. Сергиев Посад

НАЦИОНАЛЬНАЯ СИСТЕМА РАЗВИТИЯ НАУЧНОЙ, ТВОРЧЕСКОЙ И ИННОВАЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ МОЛОДЕЖИ РОССИИ «ИНТЕГРАЦИЯ» XLII Всероссийский заочный конкурс научно-исследовательских, изобретательских и творческих работ обучающихся «ЮНОСТЬ, НАУКА, КУЛЬТУРА» (2018-2019 уч.г). 22 ноября 2018 г.		
Соцкова Ольга Алексеевна Лауреат Ханов Александр Владимирович	преподаватель, научный руководитель конкурсной работы	Диплом за подготовку лауреата Постановление № 110 от 22.11.2018 г. Серия ЮНК № 029258
НАЦИОНАЛЬНАЯ СИСТЕМА РАЗВИТИЯ НАУЧНОЙ, ТВОРЧЕСКОЙ И ИННОВАЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ МОЛОДЕЖИ РОССИИ «ИНТЕГРАЦИЯ» XLII Всероссийский конкурс научно-исследовательских, изобретательских и творческих работ обучающихся «ЮНОСТЬ, НАУКА, КУЛЬТУРА» Очный тур, ФГБУ ДДО «Непецино» УД РФ (2018-2019 уч.г). 28-30 ноября 2018 г.		
Соцкова Ольга Алексеевна Соискатель Ханов Александр Владимирович	преподаватель, научный руководитель конкурсной работы	Диплом за подготовку призера Постановление № 111 от 29.11.2018 г. Серия ЮНК XLII № 024896
НАЦИОНАЛЬНАЯ СИСТЕМА РАЗВИТИЯ НАУЧНОЙ, ТВОРЧЕСКОЙ И ИННОВАЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ МОЛОДЕЖИ РОССИИ «ИНТЕГРАЦИЯ» Всероссийский педагогический форум – научно-методический семинар «ДУХОВНО-ПРАВСТВЕННОЕ ВОСПИТАНИЕ В СИСТЕМЕ ОБРАЗОВАНИЯ: ОПЫТ И ПЕРСПЕКТИВЫ» В рамках XLII Всероссийского конкурса научно-исследовательских, изобретательских и творческих работ обучающихся «ЮНОСТЬ, НАУКА, КУЛЬТУРА» 16 часов; 28-30 ноября 2018 г. ФГБУ ДДО «Непецино» УД Президента РФ		
Соцкова Ольга Алексеевна Соискатель Ханов Александр Владимирович	преподаватель, научный руководитель конкурсной работы	Диплом за подготовку призера Постановление № 111 от 29.11.2018 г. Серия ЮНК XLII № 024896
Администрация Курской области Комитет по делам молодежи и туризму Курской области Совет молодых ученых и специалистов Курской области Региональный форум «Молодежь. Наука. Инновации – 2018 г.».		
Кравцова О.И., преподаватель	Эксперт регионального форума	Благодарность за вклад в организацию и проведение Регионального Форума, развитие науки и инновационной деятельности в Курской области
Всероссийская олимпиада по техническому обслуживанию и ремонту сельскохозяйственных машин и механизмов Дистанционный конкурс «ПроФконкурс» г.Москва 2018 http://профконкурс.рф		
Криволапов О.Н.	Преподаватель	Благодарность за подготовку участников и помощь в организации конкурса ТР № 1245

**Диссеминация опыта работы,
статьи, печатные издания, публикации педагогов**

ВЕСТНИК КУРСКОЙ ГОСУДАРСТВЕННОЙ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ АКАДЕМИИ. 2018. № 1. С. 45-49.		
Сергеев С.А., к.т.н Трубников В.Н., Боев С.Г.	преподаватель	«Оптимизация цепных муфт как динамической системы»
ВЕСТНИК КУРСКОЙ ГОСУДАРСТВЕННОЙ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ АКАДЕМИИ. 2018. № 8. С. 206.		
Сергеев С.А., к.т.н Трубников В.Н., Боев С.Г.	преподаватель	«Анализ напряженно-деформированного состояния элементов цепных муфт»
Качество в производственных и социально-экономических системах: сборник научных трудов 6-й Международной научно-технической конференции (20 апреля 2018 года) / редкол.: Павлов Е. В. (отв. ред.); Юго-Зап. гос. ун-т, в 2-х томах, Том 2, Курск: ЗАО «Университетская Книга», 2018.-282 с.		
Павлов И.В., Павлов Е.В.	преподаватели	«Отделочно-упрочняющая обработка ответственных деталей выглаживанием»
Павлов И.В., Павлов Е.В.	преподаватели	«Некоторые вопросы по созданию инструмента и приспособлений для поверхностного пластического деформирования»
Павлов И.В., Павлов Е.В., Кобелев Н.С.	преподаватели	«Восстановление деталей наплавкой, технология и применяемые наплавочные материалы»
Павлов И.В.	преподаватель	Повышение износостойкости выглаживателей с минералокерамическим и твердосплавными индерторами
Журнал «Педагогический поиск». ОГБУ ДПО КИРО 2018 г.		
Пархоменко А.В.	Общественный контроль качества и уровня подготовки выпускников Курского монтажного техникума	
Холодова Т.Л., Маркова О.Н., Деревянкина С.В.	Практика внедрения федеральных государственных образовательных стандартов по ТОП-50	
«Вновь лебедь жив...» Материалы для изучения творчества Владимира Высоцкого на уроках и внеурочных занятиях/Под общ.ред. Бабкиной М.В.-Курск: ООО «Учитель», 2018.68 с.		
Бойченко Э.В., преподаватель	Конспект внеклассного мероприятия «Он не вернулся из боя»... (песни Владимира Высоцкого о войне)	
«Будущее науки-2018» Сборник научных статей 6-й Международной молодежной научной конференции 25-26 апреля 2018 года; Юго-Зап. гос. ун-т, в 4-х томах, Том 3, Курск: ЗАО «Университетская Книга», 2018.		
Кобелева О.Ю., преподаватель	Проблемы гидратообразования на газораспределительных станциях	

**Материалы преподавателей, представленные на Интернет - сайтах
как диссеминация опыта работы**

<p>Проект «Инфоурок» https://infourok.ru Свидетельство о регистрации СМИ Эл.№ ФС 77-60625 от 20.01.2015 выдано Федеральной службой по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций</p>	
<p>Публикация на сайте infourok.ru https://infourok.ru/ 30 марта 2017 г.</p>	
Холодова Т.Л., преподаватель	Методическая разработка внеклассного мероприятия по черчению: «Интеллектуальная шкатулка» Свидетельство о публикации Сертификат о создании своего персонального сайта. Адрес сайта: учительский.сайт/Холодова-Татьяна-Леонидовна
<p>Публикации на сайте infourok.ru https://infourok.ru/</p>	
Новичкова Е.В., преподаватель	Публикация на сайте https://infourok.ru Web-адрес публикации: https://infourok.ru/programma-proizvodstvennoy-praktiki-preddiplomnoy-po-specialnosti-racionalnoe-ispolzovanie-prirodohozyaystvennih-kompleksov-2806895.html Методическая разработка Программа производственной практики (преддипломной) по специальности 20.02.01 Рациональное использование природоохозяйственных комплексов Свидетельство о публикации № ДБ-1386074 от 01.04.2018
Новичкова Е.В., преподаватель	Web-адрес публикации: https://infourok.ru/kontrolnoocenochnie-sredstva-attestacii-proizvodstvennoy-praktiki-preddiplomnoy-po-specialnosti-racionalnoe-ispolzovanie-prirodoh-2810590.html Методическая разработка Контрольно – оценочные средства аттестации производственной практики (преддипломной) по специальности 20.02.01 РИПК Свидетельство о публикации № ДБ-1389769 от 01.04.2018
Новичкова Е.В., преподаватель	Методическая разработка Презентация. Тема: Расчет платы за загрязнение окружающей природной среды. Web-адрес публикации: https://infourok.ru/prizentaciya-k-zanyatiyu-po-teme-raschet-plati-za-zagryaznenie-okruzhayuschey-prirodnoy-sredi-2810564.html Свидетельство о публикации № ДБ-1389743 от 01.04.2018
Новичкова Е.В., преподаватель	Методические рекомендации по выполнению К Презентация. Тема: Расчет платы за загрязнение окружающей природной среды. Web-адрес публикации: https://infourok.ru/ktp-po-mdk-informacionnoe-obespechenie-prirodohrannoy-deyatelnosti-3402324.html Свидетельство о публикации № ДБ-1389743 от 01.04.2018
Новичкова Е.В., преподаватель	Методические рекомендации по выполнению Курсовой работы по МДК 04.02 Экономика природопользования Web-адрес публикации: https://infourok.ru/metodicheskie-rekomendacii-po-vipolneniyu-kursovoy-raboti-po-mdk-ekonomika-prirodopolzovaniya-3402279.html

	Свидетельство ЯР 00831338 от 25.11.2018 г.
Новичкова Е.В., преподаватель	КТП по МДК 04.01 Информационное обеспечение природоохранной деятельности Web-адрес публикации: https://infourok.ru/ktp-po-mdk-informacionnoe-obespechenie-prirodoohrannoy-deyatelnosti-3402324.html Свидетельство ТУ 86684640 от 26.11.2018 г.
Новичкова Е.В., преподаватель	Благодарность за существенный вклад в развитие крупнейшей онлайн – библиотеки методических разработок для учителей №ВМ - 02205671 Диплом II степени. Тест «Современные педагогические технологии» 27.03.2018 №676766125
Петрова Ю.И., преподаватель	Методическая разработка КТП по химии 2 семестр Web-адрес публикации: https://infourok.ru/ktp-po-himii-na-vtoroy-semestr-3401222.html Сертификат ЛУ 52822365 от 25.11.2018
Петрова Ю.И., преподаватель	Методическая разработка КТП по химии 2 семестр Web-адрес публикации: https://infourok.ru/user/petrova-yuliya-ivanovna2 https://infourok.ru/ktp-po-himii-na-perviy-semestr-3401214.html 25.11.2018 г.
Петрова Ю.И., преподаватель	Методическая разработка Рабочая программа по химии Web-адрес публикации: https://infourok.ru/rabochaya-programma-po-himii-dlya-spo-3401251.html 25.11.2018 г.
Черных Г.В., преподаватель	Методическая разработка Web-адрес публикации: https://infourok.ru/rabochaya-programma-uchebnoy-praktiki-up-geodezicheskaya-3475932.html Рабочая программа учебной практики УП.01 Геодезическая Свидетельство о публикации ЛН 99786616 от 27.12.2018 г.
Яблокова Л.Н., преподаватель	Методическая разработка «Химические основы экологии» КТП Web-адрес публикации: https://infourok.ru/himicheskie-osnovi-ekologii-spo-ktp-3594146.html Свидетельство о публикации УО 242418175 от 07.10.2018 г.
Яблокова Л.Н., преподаватель	Методическая разработка «Основные функции учителя химии» Web-адрес публикации: https://infourok.ru/user/yablokova-lyubov-nikolaevna Свидетельство о публикации ЙЖ42319646 от 25.11.2018 г.
Яблокова Л.Н., преподаватель	Тесты «Стартовая диагностическая работа» Web-адрес публикации: https://infourok.ru/testi-startovaya-diagnosticheskaya-rabota-klass-3594310.html
Яблокова Л.Н., преподаватель	Конспект урока биологии «Борьба за существование». Технологическая карта Web-адрес публикации: https://infourok.ru/konspekt-uroka-biologii-po-teme-borba-za-suschestvovanie-tehnologicheskaya-karta-3594291.html
Яблокова Л.Н., преподаватель	Конспект урока «Химические свойства оснований» Web-адрес публикации: https://infourok.ru/user/yablokova-lyubov-nikolaevna

	Свидетельство о публикации ЖО16240513 от 24.11.2018 г. Благодарность Проекта «Инфоурок» за существенный вклад в методическое обеспечение учебного процесса в рамках крупнейшей онлайн-библиотеки методических разработок для учителей от 24.11.2018 г. КР29293536
Публикации в социальной сети работников образования https://nsportal.ru	
Новичкова Е.В., преподаватель	Web-адрес публикации: https://nsportal.ru/node/3227067 Методическая разработка Календарно - тематическое планирование по МДК 01.02 Мониторинг загрязнения окружающей природной среды Дата: 27.03.2018 Свидетельство о публикации в электронном СМИ
	Web-адрес публикации: https://nsportal.ru/node/3227049 Тесты по Экологической экспертизе Дата: 27.03.2018 Свидетельство о публикации в электронном СМИ
Кузнецова О.В., преподаватель	КОС рубежного контроля ОП.11 Экономика организации 08.02.08 МЭОСГ Web-адрес публикации: https://nsportal.ru/node/3472138 Дата: 03.11.2018 Свидетельство о публикации в электронном СМИ
Кузнецова О.В., преподаватель	КТП МДК 01.01.05 Специальность 21.02.05 ЗИО Web-адрес публикации: https://nsportal.ru/node/3472203 Дата: 03.11.2018 Свидетельство о публикации в электронном СМИ
Букреева Л.П., преподаватель	Программа производственной практики (преддипломной) по специальности 08.02.07 МЭВСУКВиВ Web-адрес публикации: https://nsportal.ru/node/3532237 Дата: 01.12.2018 Свидетельство о публикации в электронном СМИ
Есипов Д.А., преподаватель	Методическая разработка «Масленица в лингвострановедческом аспекте» Web-адрес публикаций https://nsportal.ru Свидетельство о публикации №ДБ - 13679692
Блинова Г.И., преподаватель	Презентация «Вклад отечественной физики в победу над фашистской Германией» Web-адрес публикаций https://nsportal.ru/npo-spo/estestvennye-nauki/library/2018/03/23/prezentatsiya-vklad-otechstvennoy-fiziki-v-pobedu-nad
Чернецкая Е.Н., преподаватель	Публикация «Основы нравственного выбора молодежи в современных общественных условиях» Web-адрес публикаций https://nsportal.ru/npo-spo/gumanitarnye-nauki/library/2018/03/27/osnovy-nravstvennogo-vybora-molozhezhi-v-sovremennyh
	Практическое занятие по истории. Тема: «Россия в эпоху петровских преобразований». Web-адрес публикаций https://nsportal.ru/npo-spo/gumanitarnye-nauki/library/2018/03/27/prakticheskoe-zanyatie-po-istorii-rossiya-v-epohu
Кононова Л.А.,	Технологическая карта учебного занятия

преподаватель	ПМ 04 «Определение стоимости недвижимого имущества» Тема: «Формирование рыночной стоимости объекта недвижимости сравнительным подходом» Web-адрес публикаций https://nsportal.ru/npo-spo/ekonomika-i-upravlenie/library/2018/02/14/metodicheskaya-razrabotka-otkrytogo-uroka-po-pm-04	
	Методические указания по выполнению курсовой работы для студентов очной формы обучения. ПМ.04 «Определение стоимости недвижимого имущества». МДК.04.01 «Оценка недвижимого имущества» Специальность: 21.02.05 Земельно-имущественные отношения Web-адрес публикаций https://nsportal.ru/npo-spo/ekonomika-i-upravlenie/library/2018/02/14/metodicheskie-ukazaniya-po-vypolneniyu-kursovoy	
Кононова Л.А., преподаватель	Рабочая программа учебной дисциплины ОП.05 Правовое обеспечение профессиональной деятельности. Специальность 38.02.06 «Финансы» Web-адрес публикаций https://nsportal.ru/npo-spo/ekonomika-i-upravlenie/library/2018/02/14/pravovoe-obespechenie-professionalnoy-deyatelnosti	
Кононова Л.А., преподаватель	Рабочая программа учебной дисциплины ОП.03 Менеджмент. Специальность 38.02.06 «Финансы». Web-адрес публикаций https://nsportal.ru/npo-spo/ekonomika-i-upravlenie/library/2018/02/14/rabochaya-programma-menedzhment	
Соцкова О.А., преподаватель	Благодарность за активное участие в работе социальной сети работников образования https://nsportal.ru 2018 г.	
Всероссийский фестиваль педагогических идей «Открытый урок» Издательский дом «Первое сентября», 2018 г. http://festival.1september.ru		
Якимова И.Ф., преподаватель	Раздел: Иностранные языки. Публикация на сайте Фестиваля, на диске и в сборнике тезисов статьи: «Письмо в обучении иностранному языку». Диплом № 277-107-135/ОУ15 за представление педагогического опыта. Сертификат к диплому № 277-107-135/ ОУ15	
ПРЕЗЕНТАЦИИ Международный каталог для учителей, учеников и преподавателей https://edupres.ru		
Криволапов О.Н., преподаватель	Разработка открытого урока Презентация к уроку «Техническое обслуживание автомобилей» Web-адрес публикаций https://edupres.ru/spo/professionalnye-moduli/file/27885-razrabotka-otkrytogo-uroka Сертификат о публикации № Е 27885 от 22.11.2018 г.	
Всероссийский интернет-педсовет https://pedsovet.org Электронное СМИ		
Криволапов О.Н., преподаватель	Блог преподавателя профессиональных дисциплин Сертификат от 20 октября 2018 г. № 14304	
Всероссийские конкурсы сетевого издания «Педагогические инновации» https://педагогические-инновации.рф		
Ротмистровская И.В., преподаватель, председатель	Номинация «Методическая разработка» Конкурсная работа:	Диплом победителя – 1 место

цикловой комиссии Кобелева О.Ю., преподаватель; Котова Н.И., преподаватель	Методические рекомендации по выполнению практических работ ПМ.01 Участие в проектировании систем газораспределения и газопотребления МДК 01.03 Особенности проектирования газотранспортных систем	Диплом № 932772 Диплом № 932773 Диплом № 932774 от 31.08.2018 г.
	Конкурсная работа: Тематическое планирование производственной практики ПП.04. Специальность 08.02.07	Диплом лауреата Диплом № 890257 Диплом № 890258 Диплом № 890260 от 17.07.2018 г.
	Конкурсная работа: Лабораторное занятие «Выполнение параметров регулятора давления для потребителей»	Диплом участника Диплом № 935995 Диплом № 935996 Диплом № 935997 от 04.09.2018 г.
Ротмистровская И.В., преподаватель, председатель цикловой комиссии Кобелева О.Ю., преподаватель; Котова Н.И., преподаватель	Номинация «Построение урока в условиях ФГОС» Конкурсная работа: Методическая разработка открытого урока ПМ.03 Организация, проведение и контроль работ по эксплуатации систем газораспределения и газопотребления МДК 03.02 Реализация эксплуатации оборудования систем газораспределения и газопотребления	Диплом победителя – 3 место Диплом № 8932769 Диплом № 8932770 Диплом № 8932771 от 31.08.2018 г.
Всероссийский конкурс талантов.г. Москва. Конкурсы по ФГОС https://mir-talantow.ru Номинация: «Теория и практика педагогики общего, профессионального и дополнительного образования 20.03.2018 г.		
Кобелева О.Ю., преподаватель	Победитель	(Диплом - I место)

Преподаватели техникума при планомерной, системной поддержке методической службы ОБПОУ «КМТ» достигают положительной динамики, эффективных результатов научно-методической деятельности в процессе реализации образовательных программ. По итогам мониторинга региональной системы образования: в 2016 году ОБПОУ «КМТ» занял 7 место (из 18) - 822,28 баллов - в областном рейтинге научно-методической деятельности профессиональных образовательных организаций Курской области, в 2017 году ОБПОУ «КМТ» занял 4 место, набрав 1595 баллов, в 2018 году педагогический коллектив занял 2 место, набрав 1324,7 баллов

Организация проектной, научно-исследовательской работы студентов, участие в конкурсах профессионального мастерства

Современные требования к специалистам обуславливают особую важность воспитания у студентов познавательного интереса, развития аналитического и творческого мышления, являющихся неотъемлемыми характеристиками всесторонне развитой личности. Средством достижения поставленной цели является научно-исследовательская работа студентов

Научно-исследовательская работа студентов (НИРС) в ОБПОУ «КМТ» - это комплекс мероприятий учебного, научного, управленческого и организационно-методического характера, направленных на повышение уровня подготовки специалистов на основе привития студентам навыков научных исследований применительно к избранной специальности (направлению подготовки). Научно-исследовательская работа организуется и проводится как в учебное время, так и в системе внеаудиторной работы.

НИРС включает в себя следующие формы:

- учебно-исследовательскую, проектную деятельность, проводимую в учебное время, включенную в учебный процесс;
- научно-исследовательскую работу студентов, организационно-массовые мероприятия, стимулирующие развитие НИРС, выполняемые во внеурочное время и дополняющие образовательную деятельность.

Учебно-исследовательская работа студентов организована в соответствии с локальными нормативными актами, координируется студенческим научным обществом.

Тематика учебно-исследовательских работ имеет профессиональную направленность. Вопросы охраны окружающей среды и мониторинговых исследований экологической ситуации в регионе решают преподаватели и студенты специальности 20.02.01 Рациональное использование природоохозяйственных комплексов, над проблемами энергосбережения работают обучающиеся специальности 13.02.02 Теплоснабжение и теплотехническое оборудование.

Педагогический коллектив ОБПОУ «КМТ» рассматривает развитие научной, учебно-исследовательской, проектной деятельности студентов как один из эффективных путей повышения качества подготовки специалистов, что подтверждено достижениями обучающихся (именными сертификатами, дипломами и грамотами).

**УЧАСТИЕ ОБУЧАЮЩИХСЯ ОБПОУ «КМТ» В
КОНКУРСАХ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МАСТЕРСТВА**

ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЙ ЭТАП ВСЕРОССИЙСКОЙ ОЛИМПИАДЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МАСТЕРСТВА обучающихся СПО по УГС 08.00.00 ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ СТРОИТЕЛЬСТВА ГБПОУ МО «Сергиево-Посадский колледж» г.Сергиев Посад, 29 - 31 мая 2018 г.	
Беляев Р., рук. группа преподавателей	Победитель в номинации: «За высокий уровень теоретической подготовки в области проектно сметное дело и экономика отрасли»
IV Региональный чемпионат «Молодые профессионалы»(WORLDSKILLS RUSSIA) Курской области .Компетенция Ремонт и обслуживание легковых автомобилей	
Амелин И., рук. Гребенюк И.Г.	Диплом -3 место Сертификат участника

**УЧАСТИЕ ОБУЧАЮЩИХСЯ ОБПОУ «КМТ»
В ОЛИМПИАДАХ, КОНКУРСАХ, КОНФЕРЕНЦИЯХ
РАЗЛИЧНОГО УРОВНЯ**

XXV (юбилейная) Всероссийская студенческая научно - техническая конференция «Молодежь и наука XXI века, посвященная памяти учёного и педагога Петра Михайловича Алабушева ОБПОУ «ЖГМК» 18-19 апреля 2018 года (публикация, выступление)		
Семенихин А., рук. Емельянов Ф.Н.	Диплом – признание участников конференции за доклад Грамота Благодарность педагогу	Доклад «Способы восстановления деталей»
Данилов М., рук. Павлов Л.Э.	Диплом – признание участников конференции за доклад Грамота Благодарность педагогу	Доклад «Семь шагов по дореволюционному Курску»
Алтухова А., Бойченко Ю., рук. Бойченко Э.В.	Грамота Благодарность педагогу	Доклад «Фразеология в молодежном сленге»
Майданов А., рук. Ершова Т.А.	Грамота Благодарность педагогу	Доклад «Пути повышения безопасности котельных для окружающей среды»
Соболева С., рук. Якимова И.Ф.	Грамота Благодарность педагогу	Доклад «Сокровища французской музыки и поэзии»
Горобчук М., Сутулина К., рук. Иванова М.В., Махова Л.А., Сергеев С.А.	Грамота Благодарность педагогам	Доклад «Современная методика автоматизированного проектирования»

Никифоров Д., Судома Д., рук. Белкина А.В., Давыдова С.В.	Грамота Благодарность педагогам	Доклад «Процесс инженерного проектирования»
Трошин Д., рук. Чернецкая Е.Н.	Грамота. Благодарность педагогу	Доклад «Из истории основания Курского краеведческого музея»
Матанцева А., Сергиенко В., рук. Навоева И.В., Кузнецова О.В.	Грамота Благодарность педагогам	Доклад «Кадры решают все» реализация общих профессиональных задач»
Переверзева Е., Топалэ Н., Агибалова И., Конева Н., рук. Навоева И.В., Дубик А.С.	Грамота. Благодарность педагогам	Доклад «Компас Курского края».
Духовный путь земли Курской: литература, язык, история, культура/ Под ред. И. П. Михайловой, Н. З. Коковиной; Курский гос. ун-т. – Курск: КГУ, 2018. – 207 с.		
Филиппова Алена, рук. Дочева К. Г.	Публикация	Статья «Музыкальность поэзии А.А. Фета в ореоле цыганского исполнительного мастерства»
Региональный конкурс научно-исследовательских работ «Измерения, испытания и контроль в промышленности» отрасль «Сварочное производство», ЮЗГУ 20.04.2018 г.		
Арещенко Дмитрий, рук. Павлов И.В.	Призер	Диплом – 1 место Благодарность – Павлову И. В.
Худяков Владислав, рук. Павлов И.В.	Призер	
Областная олимпиада по общепрофессиональным дисциплинам по профессиям и специальностям технического профиля номинация «Черчение», группа участников осваивающих ППКРС, ОБПОУ «КМТ» 25.04.2018 г.		
Бычкова Екатерина, рук. Холодова Т. Л.	Призер	Диплом – 3 место.
Пахомова Екатерина, рук. Холодова Т. Л.	Участник	Сертификат участника.
VII Межрегиональная студенческая научно-практическая конференция «НОВЫЙ ВЗГЛЯД», посвященная 75-летию Курской битвы, ОБПОУ «Железногорский ПК» 16.11.2018 г.		
Казимагомедов Максим, рук. Емельянов Ф. Н.	Участник	Грамота
Перельгин Вадим, рук. Павлов Л. Э.	Участник	Грамота
Пашина Анастасия, рук. Навоева И.В.	Участник	Грамота
Шалабаев Дмитрий, рук. Навоева И.В.	Участник	Грамота
Комитет образования и науки Курской области МБУ ДО «Дворец детского творчества» Городской конкурс творческих работ «Курск вчера и сегодня», посвященный Дню города Курска.2018 г.		

Смиян Анна, рук.Навоева И.В.	Участник	Грамота
Переверзева Ева, рук.Навоева И.В.	Участник	Грамота
Комитет образования и науки Курской области ОБПОУ «Курский автотехнический колледж» IV математический фестиваль среди студентов ПОО Курской области. 29 ноября 2018 г.		
Тарасов Денис	Участники интеллектуальной игры «Самый умный» Руководитель Боев В.К.	Сертификат № 47
Семеров Николай		Сертификат № 48
Рындин Алексей	Участник конкурса «Золотое сечение» (решение задач на построение сечений)	Сертификат № 81
Администрация Курской области Комитет по делам молодежи и туризму Курской области Совет молодых ученых и специалистов Курской области Региональный форум «Молодежь. Наука. Инновации – 2018» Секция «Наука и студенчество» 20-23 ноября 2018 г.		
Агаркова Елизавета	Участники секции Руководитель Кравцова О.И.	Сертификат
Белугина Елена		Сертификат
Калинина Маргарита		Сертификат
Павлова Татьяна		Сертификат
Пашина Анастасия		Сертификат
Плохих Юлия		Сертификат
Ручей Ксения		Сертификат
Шамшина Инна		Сертификат
Шеховцова Алина		Сертификат
Черникова Евгения		Сертификат
Областная олимпиада по общепрофессиональным дисциплинам в номинации «Электротехника в профессиональной деятельности» по специальностям и профессиям СПО технического профиля. ОБПОУ «ЖПК» 19.05.18 г.		
Горобчук М., рук.Сергеев С.А (3 место)		
Областная олимпиада по общепрофессиональным дисциплинам по профессиям и специальностям УГПС среди студентов профессиональных образовательных организаций Курской области. Номинация «Материаловедение». ОБПОУ «ЖГМК» 22 мая 2018 г.		
Струков М., рук.Грунева А.А. (2 место)		
Парахин П., рук.Лычак С.П.(сертификат)		
Комитет образования и науки Курской области ОБПОУ «Курский техникум технологий и сервиса». Областная олимпиада по химии среди студентов профессиональных образовательных организаций среднего профессионального образования Курской области. 26 апреля 2018 г.		
Барabanщикова С., рук. Шестакин Р.А.(сертификат)		
VII межрегиональный конкурс научных работ «Формирование молодежной научно- интеллектуальной элиты России». ФГБОУ ВО «Курский государственный университет», 2018 г.		

Барабанщикова С., рук. Пантыкина Т.А	Работа «Исторический Курск в первой половине 19 века»	Сертификат
II Всероссийская научно-практическая конференция студентов профессиональных образовательных организаций «ШАГ В БУДУЩЕЕ» ФГБОУ ВО «Курский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации. Совет молодых ученых и специалистов Курской области. 30 марта 2018 г. (выступление, публикация)		
Трошин Д., рук. Чернецкая Е.Н.	«Меценат губернатор Гордеев Н.Н.- создатель Курского краеведческого музея»	Почетная грамота Диплом-3 место Сертификат
Алтухова А., рук. Бойченко Э.В.	«Традиции меценатства и благотворительности в Курской области»	Сертификат
Полторацких Я., рук. Якимова И.Ф.	«Экологические проблемы современной Франции»	Сертификат
РЕГИОНАЛЬНЫЙ ЭТАП ВСЕРОССИЙСКОЙ ОЛИМПИАДЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МАСТЕРСТВА обучающихся по специальностям среднего профессионального образования УГС 08.00.00 Техника и технологии строительства 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений, на базе ОБПОУ «КМТ», 11 апреля 2018 г.		
Соляник Ю.А., группа преподавателей (организация и проведение регионального этапа на базе ОБПОУ «КМТ»)		
Беляев Р., рук. группа преподавателей (диплом победителя -1 место)		
Хлынин А., рук. группа преподавателей (призёр - 2место)		
Черкасова О., рук. группа преподавателей (участие)		
РЕГИОНАЛЬНЫЙ ЭТАП ВСЕРОССИЙСКОЙ ОЛИМПИАДЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МАСТЕРСТВА обучающихся по специальностям СПО УГС 23.00.00 Техника и технология наземного транспорта по специальности 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта, ОБПОУ «ССАТ им.В.М. Клыкова», 2018 г.		
Пучков Р. рук. Гребенюк И.Г. (Грамота, сертификат за участие)		
Косторной А.Г., преподаватель (сертификат об участии в проверке работ регионального этапа Всероссийской олимпиады в составе экспертной группы)		
Открытый студенческий конкурс средних профессиональных заведений «Я - бухгалтер» ФГБОУ ВО «Финансовый университет (Курский филиал) при Правительстве Российской Федерации», 20 апреля 2018 г.		
Команда «КАПИТАЛисты и ДОХОДяги», рук. Кузнецова О.В.(грамота, благодарственное письмо)		
Топалэ Н., рук. Кузнецова О.В. (сертификат)		
Щеголева М., рук. Кузнецова О.В. (сертификат)		
Чуйко А., рук. Кузнецова О.В. (сертификат)		
Переверзева Е., рук. Кузнецова О.В. (сертификат)		
Смиян А., рук. Кузнецова О.В. (сертификат)		
Медведева К.,рук. Кузнецова О.В. (сертификат)		
Агибалова И., рук. Кузнецова О.В. (сертификат)		
Минакова Н.,рук. Кузнецова О.В. (сертификат)		

Соболева С., рук. Кузнецова О.В. (сертификат)		
Чекмарева А., рук. Кузнецова О.В. (сертификат)		
III областной математический фестиваль среди студентов профессиональных образовательных организаций Курской области, комитет образования и науки Курской области, ОБПОУ «КАТК», 2018 г.		
Абакумов П. рук. Боев В.К. (сертификат участника)		
Амелин А., рук. Боев В.К. (сертификат участника)		
Алехина П., рук. Цупрова Н.Е. (сертификат участника)		
Антонов О., рук. Цупрова Н.Е. (сертификат участника)		
НАЦИОНАЛЬНАЯ СИСТЕМА РАЗВИТИЯ НАУЧНОЙ, ТВОРЧЕСКОЙ И ИННОВАЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ МОЛОДЕЖИ РОССИИ «ИНТЕГРАЦИЯ» XII Всероссийский заочный конкурс научно-исследовательских, изобретательских и творческих работ обучающихся «ЮНОСТЬ, НАУКА, КУЛЬТУРА» (2018-2019 уч.г.) 22 ноября 2018 г.		
Ханов Александр, рук. Соцкова О.А.	Лауреат	Диплом Постановление № 110 от 22 ноября 2018 г. Серия ЮНК № 029085
НАЦИОНАЛЬНАЯ СИСТЕМА РАЗВИТИЯ НАУЧНОЙ, ТВОРЧЕСКОЙ И ИННОВАЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ МОЛОДЕЖИ РОССИИ «ИНТЕГРАЦИЯ» XII Всероссийский конкурс научно-исследовательских, изобретательских и творческих работ обучающихся «ЮНОСТЬ, НАУКА, КУЛЬТУРА» (2018-2019 уч.г.) Очный тур, ФГБУ ДДО «Непецино» УД Президента РФ, 28-30 ноября 2018 г.		
Ханов Александр, рук. Соцкова О.А.	Призёр	Диплом I степени Постановление № 111 от 29 ноября 2018 г. Серия ЮНК XII № 012336
XVI Всероссийская студенческая научная конференция с международным участием «МИРОВОЙ ОПЫТ И ЭКОНОМИКА РЕГИОНОВ РОССИИ» ФГБОУ ВО «Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации» Курский филиал Финуниверситета Курская торгово-промышленная палата 13 апреля 2018 года		
Грудинкина А., рук. Кононова Л.А. (сертификат, благодарность)		
III открытый городской форум «ЯЗЫК. КУЛЬТУРА. МЕНТАЛЬНОСТЬ» Комитет образования и науки Курской области, ФГБОУ ВПО КГУ, МБОУ СОШ с УИОП № 7 имени А.С. Пушкина, 27 марта 2018 г.		
Геков С., рук. Чернецкая Е.Н. (диплом финалиста, благодарность)		
Горлов В., рук. Бойченко Э.В. (диплом финалиста, благодарность)		
Вольное экономическое общество России Фонд президентских грантов Общероссийская образовательная акция «Всероссийский экономический диктант» Тема диктанта: СИЛЬНАЯ ЭКОНОМИКА-ПРОЦВЕТАЮЩАЯ РОССИЯ! 04 октября 2018 г.		
Тарасов Никита	Руководитель Мартынова Ж.В.	Сертификат
Абакумов Павел		Сертификат
Аржаных Илья		Сертификат
Елагин Александр		Сертификат
Никифоров Даниил		Сертификат
Шабанов Даниил		Сертификат
Чупин Даниил		Сертификат
Семенихин Сергей		Сертификат
Лебедь Алексей		Сертификат
Марков Иван		Сертификат

Высокую социальную значимость приобрела **задача повышения финансовой грамотности молодёжи**. В рамках совместного проекта комитета образования и науки Курской области и Центрального банка Российской Федерации студенты ОБПОУ «КМТ» активно изучают «Онлайн уроки финансовой грамотности» Ответственная за организацию и проведение мероприятия - председатель цикловой комиссии Кузнецова Ольга Викторовна.

Комитет образования и науки Курской области ЦЕНТРАЛЬНЫЙ БАНК РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ (БАНК РОССИИ) УЧАСТНИКИ ПРОЕКТА «ОНЛАЙН УРОКИ ФИНАНСОВОЙ ГРАМОТНОСТИ»			
Онлайн урок 02.10.2018 года Все о будущей пенсии: для учебы и жизни			
Кузнецова О.В., преподаватель		Сертификат	
Онлайн урок 10.10.2018 года Вклады: как сохранить и приумножить			
Кузнецова О.В., преподаватель		Сертификат	
Онлайн урок 11.10.2018 года 16.10.2018 года 28.11.2018 года Личный финансовый план. Путь к достижению цели			
Кузнецова О.В., преподаватель		Сертификат	
Анисенкова Е.А., преподаватель		Сертификат	
Татаринкова М.Ю., преподаватель		Сертификат	
Онлайн урок 16.10.2018 года Все про кредит или четыре правила, которые помогут			
Кузнецова О.В., преподаватель		Сертификат	
Онлайн урок 31.10.2018 года Путешествие в страну страхования			
Кузнецова О.В., преподаватель		Сертификат	
Онлайн урок 07.11.2018 года 19.11.2018 года Азбука страхования и пять важных советов, которые тебе помогут			
Хвостова О.А., преподаватель		Сертификат	
Кузнецова О.В., преподаватель		Сертификат	
Онлайн урок 08.11.2018 года Биржа и основы инвестирования			
Кузнецова О.В., преподаватель		Сертификат	
Онлайн урок 12.11.2018 года С налогами на ТЫ			
Кузнецова О.В., преподаватель		Сертификат	
Онлайн урок 13.11.2018 года Финансовые инструменты и стратегии инвестирования			
Кузнецова О.В., преподаватель		Сертификат	
Онлайн урок 15.11.2018 года Что должен знать начинающий инвестор			
Кузнецова О.В., преподаватель		Сертификат	
Онлайн урок 15.11.2018 года Твой безопасный банк в кармане			
Кузнецова О.В., преподаватель		Сертификат	
Онлайн урок 27.09.2018 21.11.2018 года 04.12.2018 года			

С деньгами на Ты или Зачем быть финансово грамотным?	
Татаринкова М.Ю., преподаватель	Сертификат
Кузнецова О.В., преподаватель	Сертификат
Пантыкина Т.А., преподаватель	Сертификат
Онлайн урок 14.11.2018 года Моя профессия – бизнес-информатик	
Кузнецова О.В., преподаватель	Сертификат
Онлайн урок 14.11.2018 года Моя профессия - финансист	
Кузнецова О.В., преподаватель	Сертификат
Онлайн урок 26.11.2018 года Моя профессия -химик	
Кузнецова О.В., преподаватель	Сертификат
Онлайн урок 26.11.2018 года Моя профессия -химик	
Кузнецова О.В., преподаватель	Сертификат
Онлайн урок 19.10.2018 года 29.11.2018 года Пять простых правил, чтобы не иметь проблем с долгами	
Кузнецова О.В., преподаватель	Сертификат
Пантыкина Т.А., преподаватель	Сертификат
Онлайн урок 06.12.2018 года Платить и зарабатывать с банковской картой	
Кузнецова О.В., преподаватель	Сертификат
Пантыкина Т.А., преподаватель	Сертификат
Ассоциация «Сообщество профессионалов финансового рынка «САПФИР» при поддержке Министерства финансов Российской Федерации, Банка России и Министерства просвещения Российской Федерации Всероссийская программа «Дни финансовой грамотности в учебных заведениях» ТЕМАТИЧЕСКИЕ ВЕБИНАРЫ	
26.10.2018 г.	
Вебинар по темам: <ul style="list-style-type: none"> • Возможности и риски кредитования • Банкротство кредитных организаций • Валютные операции в коммерческих банках • Инвестиции. Что нужно знать об инвестициях и вложениях денег? • Личная финансовая безопасность. Защита от финансового мошенничества 	
Кузнецова О.В., преподаватель	Сертификат участника Всероссийской программы
Пантыкина Т.А., преподаватель	Сертификат участника Всероссийской программы
Хвостова О.А., преподаватель	Сертификат участника Всероссийской программы
22.11.2018 г.	
Вебинар по темам: <ul style="list-style-type: none"> • Возможности и риски кредитования • Что значит быть финансово грамотным? • Бюджетная грамотность • Инвестиции. Оценка инвестиционных проектов 	

Кузнецова О.В., преподаватель	Сертификат участника Всероссийской программы	
Хвостова О.А., преподаватель	Сертификат участника Всероссийской программы	
25.12.2018 г. -27.12.2018 г. Серия вебинаров по темам: <ul style="list-style-type: none"> • Финансовая и бюджетная система: современные аспекты • Институты современного финансового рынка риски кредитования • Управление рисками и страхование • Основы кредитования и управления кредитными рисками • Вклады: как сохранить и преумножить • Защита прав потребителей финансовых услуг и предотвращение рисков финансовых мошенничеств 		
Пантыкина Т.А., преподаватель	Сертификат участника Всероссийской программы	
МАРАФОН ФИНАНСОВОЙ ГРАМОТНОСТИ от проекта «Инфоурок» https://infourok.ru V ВСЕРОССИЙСКАЯ НЕДЕЛЯ СБЕРЕЖЕНИЙ в рамках проекта Министерства финансов Российской Федерации «Содействие повышению уровня финансовой грамотности населения и развитию финансового образования в Российской Федерации» 20.11.2018 г. 27.11.2018 г.		
Татаринкова Маргарита Юрьевна	Преподаватель, руководитель Тестирование по финансовой грамотности	Сертификат Благодарственное письмо
Кузнецова Ольга Викторовна	Преподаватель, руководитель Тестирование по финансовой грамотности 30 из 30 баллов/ высокий уровень финансовой грамотности	Сертификат Благодарственное письмо
Кононова Людмила Александровна	Преподаватель, руководитель	Сертификат Благодарственное письмо
Новичкова Елена Викторовна	Преподаватель, подготовка участника Тестирование по финансовой грамотности	Сертификат Благодарственное письмо
Абросимов Евгений	30 из 30 баллов/ высокий уровень	Сертификат, грамота
Агибалова Инна	30 из 30 баллов/ высокий уровень	Сертификат, грамота
Антонов Олег	28 из 30 баллов/ высокий уровень	Сертификат, грамота
Асеева Надежда	28 из 30 баллов/ высокий уровень	Сертификат, грамота
Соболева София	26 из 30 баллов/высокий уровень	Сертификат, грамота
Трокай Елена	22 из 30 баллов/средний уровень	Сертификат, грамота
Чуйко Анастасия	28 из 30 баллов/ высокий уровень	Сертификат, грамота
Шеховцова Алина	29 из 30 баллов/ высокий уровень	Сертификат, грамота
Бабанин Яков	28 из 30 баллов/ высокий уровень	Сертификат, грамота
Бабынцева Кристина	24 из 30 баллов/ высокий уровень	Сертификат, грамота
Бирюков Максим	21 из 30 баллов/ средний уровень	Сертификат, грамота
Вербова Мария	23 из 30 баллов/ высокий уровень	Сертификат, грамота
Горбатов Евгений	19 из 30 баллов/ средний уровень	Сертификат, грамота
Грибач Дмитрий	23 из 30 баллов/высокий уровень	Сертификат, грамота

Гришаев Артем	20 из 30 баллов/ средний уровень	Сертификат, грамота
Должиков Павел	28 из 30 баллов/ высокий уровень	Сертификат, грамота
Дятлова Диана	13 из 30 баллов/ средний уровень	Сертификат, грамота
Заикин Руслан	28 из 30 баллов/ высокий уровень	Сертификат, грамота
Карелов Максим	27 из 30 баллов/ высокий уровень	Сертификат, грамота
Конева Наталия	23 из 30 баллов/ высокий уровень	Сертификат, грамота
Конарева Виктория	30 из 30 баллов/ высокий уровень	Сертификат, грамота
Кобозева Вероника	27 из 30 баллов/ высокий уровень	Сертификат, грамота
Щеголева Мария	26 из 30 баллов/ высокий уровень	Сертификат, грамота
Щуров Сергей	27 из 30 баллов/ высокий уровень	Сертификат, грамота
Шалабаев Дмитрий	24 из 30 баллов/ высокий уровень	Сертификат, грамота
Шамшина Инна	28 из 30 баллов/ высокий уровень	Сертификат, грамота
Родюкова Анна	28 из 30 баллов/ высокий уровень	Сертификат, грамота
Алисева Светлана	30 из 30 баллов/ высокий уровень	Сертификат, грамота
Павлова Татьяна	29 из 30 баллов/ высокий уровень	Сертификат, грамота
Пашина Анастасия	30 из 30 баллов/ высокий уровень	Сертификат, грамота
Печёнкин Денис	26 из 30 баллов/ высокий уровень	Сертификат, грамота
Плохих Юлия	30 из 30 баллов/ высокий уровень	Сертификат, грамота
Поздняков Максим	25 из 30 баллов/ высокий уровень	Сертификат, грамота
Колчев Владимир	25 из 30 баллов/ высокий уровень	Сертификат, грамота
Костыркина Юлия	30 из 30 баллов/ высокий уровень	Сертификат, грамота
Кретьова Кристина	30 из 30 баллов/ высокий уровень	Сертификат, грамота
Смиян Анна	16 из 30 баллов/ средний уровень	Сертификат, грамота
Бобылев Илья	13 из 30 баллов/ начальный уровень	Сертификат, грамота
Степанов Родион	23 из 30 баллов/ высокий уровень	Сертификат, грамота
Стрекалова Ольга	28 из 30 баллов/ высокий уровень	Сертификат, грамота
Суглобов Сергей	30 из 30 баллов/ высокий уровень	Сертификат, грамота
Работенко Дмитрий	27 из 30 баллов/ высокий уровень	Сертификат, грамота
Ручей Ксения	30 из 30 баллов/ высокий уровень	Сертификат, грамота
Тишин Евгений	25 из 30 баллов/ высокий уровень	Сертификат, грамота
Уваров Никита	23 из 30 баллов/ высокий уровень	Сертификат, грамота
Чекмарева Анастасия	25 из 30 баллов/ высокий уровень	Сертификат, грамота
Черникова Евгения	27 из 30 баллов/ высокий уровень	Сертификат, грамота
Лопаткина Кристина	26 из 30 баллов/ высокий уровень	Сертификат, грамота
Миненкова Анна	30 из 30 баллов/ высокий уровень	Сертификат, грамота
Минаков Александр	26 из 30 баллов/ высокий уровень	Сертификат, грамота
Минакова Наталья	30 из 30 баллов/ высокий уровень	Сертификат, грамота
Медведева Ксения	20 из 30 баллов/ средний уровень	Сертификат, грамота
Непочатых Алина	30 из 30 баллов/ высокий уровень	Сертификат, грамота
Новиков Александр	22 из 30 баллов/ средний уровень	Сертификат, грамота
Харитоновна Алиса	30 из 30 баллов/ высокий уровень	Сертификат, грамота
55 участников - обучающиеся получили представление об основах планирования бюджета, ознакомились с информацией, способствующей развитию навыков планирования бюджета и рациональному распределению своих сбережений		

Работа преподавателей техникума в области финансового просвещения носит систематический характер. Председатель цикловой комиссии, преподаватель дисциплин экономического профиля Кузнецова О.В. в октябре 2018 года представила методическому совету техникума программу мероприятий по реализации проекта, направленного на

повышение финансовой грамотности обучающихся. Приказом директора утвержден состав рабочей группы, ответственной за реализацию основных направлений проекта.

Выводы. Осуществление методической деятельности соответствует требованиям реализуемых федеральных государственных образовательных стандартов: основные профессиональные образовательные программы (ППССЗ, ППРКС) обеспечены учебно-программной и методической документацией по всем учебным дисциплинам, междисциплинарным курсам и профессиональным модулям. В целях реализации компетентностного подхода в образовательной деятельности ОБПОУ «КМТ» используются активные и интерактивные формы проведения занятий, ИК-технологии, эффективно организована учебно-исследовательская, научно-исследовательская и проектная деятельность для формирования и развития общих и профессиональных компетенций обучающихся.

2.8. Качество библиотечно-информационного обеспечения

Основным подразделением, обеспечивающим учебный процесс учебными и учебно-методическими материалами, является библиотека техникума.

Актуальной задачей библиотеки на современном этапе является тесная интеграция информационно-библиотечного обслуживания и образовательного процесса техникума.

Библиотека – центр информационных ресурсов для обучающихся, преподавателей и работников техникума. Техникум обеспечивает каждого обучающегося основной учебной и учебно-методической литературой, учебными пособиями, научной литературой, периодическими и электронными изданиями, необходимыми для осуществления образовательного процесса по всем учебным предметам, дисциплинам, профессиональным модулям ОПОП в соответствии с Перечнем обязательных учебных изданий, рекомендованных при реализации образовательных программ.

Основными задачами библиотеки являются:

- совершенствование работы библиотеки на основе внедрения современных технологий и компьютеризации библиотечно-информационных процессов;
- продолжение работы по созданию базы данных в АИБС «Марк»-SOL;
- наиболее полное обеспечение литературой учебного процесса;
- своевременная выдача учебников и учебных пособий преподавателям, мастерам производственного обучения и обучающимся.

С целью решения указанных задач библиотека:

- формирует учебный фонд в соответствии с профилем образовательного учреждения согласно ФГОС СПО, ФГОС СОО, рекомендациям ФГАУ «ФИРО» на учебные материалы по профессиям и специальностям из списка ТОП-50 и информационными потребностями читателей;

- изучает читательские интересы, степень удовлетворенности читательских запросов;
- осуществляет библиотечное и информационное обслуживание читателей на абонементе и в читальном зале;
- обеспечивает потребности читателей в информации в области техники, науки, культуры и искусства, используя формы индивидуального и группового информирования;
- проводит с обучающимися библиографические обзоры, тематические мероприятия и экскурсии, литературные и творческие встречи.

Работа библиотеки ОБПОУ «КМТ» по духовно-нравственному воспитанию

№ п/п	Тема	Цель	Участники	Дата
1.	« <i>Стихи, любимые во все времена...</i> » Встреча с курской поэтессой В.В. Королевой <i>Ответственные</i> Умеренкова Л.А. Кондаурова М.А.	Повышение интереса к творчеству писателей-земляков, воспитание потребности в чтении, содействие творческому общению автора и обучающихся	Группы 1-2 курсов	17.01.2018
2.	« <i>Нам не забыть тех страшных дней</i> » Урок - встреча с участником войны, жителем блокадного Ленинграда генералом-майором в отставке В. И. Батюниным <i>Ответственная</i> Бабина В.Д.	Повышение интереса к истории своей страны. Формирование у обучающихся знаний о Великой Отечественной войне, блокаде Ленинграда, его защитниках и их подвигах	Группы: 1-14 2-9 3-17	21.01.2018
3.	« <i>Как умел, так и жил...</i> » Поэтический час, посвященный творчеству В.С. Высоцкого) <i>Ответственная</i> Бабина В.Д.	Повышение интереса к многогранной личности и творчеству В.С.Высоцкого	Группа 3-17	25.01.2018
4.	« <i>Память из пламени Афганистана</i> » Урок - встреча с воинами – интернационалистами <i>Ответственная</i> Бабина В.Д.	Воспитание патриотических чувств, уважения к защитникам Родины, гордости за свой народ, любви к Родине, уважения к профессии	Группы 2 курса	13.02.2018

		военного		
5.	«Правовая культура молодого избирателя» Гражданско-правовой час Ответственная Кондаурова М.А.	Знакомство обучающихся с историей выборов, развитием парламентаризма и избирательной системы России; воспитание активной гражданской позиции по отношению молодых избирателей к участию в выборах	Группа 3-9	15.02.2018
6.	«Живое слово мудрости духовной» Урок - встреча со священником о.Евгением (Литовкиным), настоятелем Храма Св.Кирилла и Мефодия КГУ в День Православной книги Ответственная Бабина В.Д.	Сообщение о новом празднике в культурной жизни России – День православной книги, знакомство читателей с разнообразием православной литературы	Группы 1-2 курса	14.03.2018
7.	«Есть чудо на земле с названьем дивным книга...» Встреча с курским поэтом В.М. Еськовым Ответственные Умеренкова Л.А., Кондаурова М.А.	Раскрытие значения духовно-нравственной литературы, направленной на воспитание подрастающего поколения	Группы 1-2 курса	14.03.2018
8.	Экскурсия в музей моряков-подводников АРПК «Курск» Ответственная Бабина В.Д.	Знакомство обучающихся с трагической судьбой экипажа АРПК «Курск», рассказ о спасательной операции, воспитание патриотических чувств	Группа 3-17	18.04.2018

9.	«Солдат войны и прозы» Презентация выставки <i>Ответственная</i> Бабина В.Д.	Привлечение внимания к творчеству писателей и поэтов - фронтовиков, произведения которых позволяют донести до читателя память о тех героических событиях	Группа 2-8	03.05.2018
10.	«Бессмертный книжный полк» Патриотическая акция <i>Ответственная</i> Кондаурова М.А.	Воспитание чувства патриотизма, гражданственности, любви к своей Родине, гордости за свой народ	Группы 1 курса	08.05.2018
11.	«В книжной памяти мгновения войны» Вернисаж военной книги <i>Ответственная</i> Бабина В.Д.	Воспитание чувств уважения к героическому прошлому своей страны, причастности к судьбе родного Отечества на примерах лучших произведений литературы о войне	Группы 2 курса	14.05.2018
12.	«Свет православной книги» Праздник славянской письменности и культуры в библиотеке <i>Ответственная</i> Бабина В.Д.	Развитие интереса к истории русского языка, родной литературы и культуры, знакомство с событиями жизни св.Кирилла и Мефодия	Группы 2 курса	25.05.2018
13.	«Трагедия Беслана» Урок памяти <i>Ответственная</i> Бабина В.Д.	Информационное противодействие терроризму, формирование активной гражданской позиции у всех категорий граждан	Группы 2 курса	03.01.2018
14.	«Курск читающий-2018» Участие в IV открытой книжной	Воспитание обучающихся духовно-нравственных	Группы 2 курса	07.09.2018

	выставке-ярмарке <i>Ответственная</i> Кондаурова М.А.	ценностей, ориентированных на доброту, любовь к книге, Отчему краю		
15.	« <i>Быть просто самим собой...</i> » Вечер памяти поэта А.Галича <i>Ответственная</i> Бабина В.Д.	Знакомство со свободолюбивым творчеством поэта для развития умения слушать и понимать высокую поэзию	Группы 1-4, 1-12 к	19.10.2018
16.	Встреча с врачом- наркологом ОНК С.П.Бондаревой <i>Ответственная</i> Бабина В.Д.	Предупреждение вовлечения студентов в раннюю алкоголизацию и наркотизацию, формирование знаний об опасности этих форм зависимости	Группы 2 курса	23.10.2018
17.	« <i>Природа дарит вдохновение...</i> » Экскурсия на фотовыставку <i>Ответственные</i> Умеренкова Л.А., Кондаурова М.А.	Знакомство с живописными пейзажами малой родины, эстетическое воспитание	Группы 1 курса	31.10.2018
18.	« <i>В единстве наша сила</i> » Час истории <i>Ответственная</i> Бабина В.Д.	Воспитание российской гражданской идентичности: уважение к Отечеству, прошлому и настоящему многонациональног о народа России	Группы 1-3, 2-11	02.11.2018
19.	« <i>О парадоксах и фактах Олега Лузанова</i> » Вечер-портрет <i>Ответственные</i> Умеренкова Л.А., Кондаурова М.А.	Раскрытие значения литературы, направленной на воспитание подростающего поколения, знакомство с миром прекрасного	Группы 1-2 курсов	08.11.2018
20.	« <i>Подвиг во имя жизни</i> »	День памяти о героях,	Группы 2 курса	09.12.2018

	Урок памяти ко Дню Героев Отечества <i>Ответственная</i> Бабина В.Д.	совершивших подвиг и воспитание обучающихся на их примере, воспитание чувства патриотизма		
--	---	---	--	--

Обеспеченность основной учебной литературой составляет 1,0 учебников на одного обучающегося, что соответствует нормативам:

- по общеобразовательным предметам – 0,8;
- по общим гуманитарным и социально-экономическим учебным дисциплинам – 0,7;
- по естественнонаучным и математическим учебным дисциплинам – 0,9;
- по общепрофессиональным учебным дисциплинам – 1,0;
- по междисциплинарным курсам, профессиональным модулям – 3,0.

Обеспеченность дополнительной литературой составляет:

- официальные издания (сборники законодательных актов, нормативно-правовых документов и кодексов Российской Федерации) – 38 наименований;
- периодические массовые центральные и региональные общественно-политические издания - 6 наименований по 1 комплекту;
- отраслевые периодические издания по профилю реализуемых образовательных программ - 9 наименований по 1 комплекту;
- справочно-библиографические издания: энциклопедии, энциклопедические словари – 14 наименований по 1 комплекту;
- отраслевые справочники – 70 наименований;
- отраслевые словари (по каждой образовательной программе) – 12 наименований;

В работе библиотеки используются следующие технические средства: персональный компьютер – 16 ед. с выходом в Интернет; телевизор – 1ед., сканер – 2 ед., принтер – 1ед.

Структура библиотеки (согласно расположению всех мест осуществления образовательной деятельности: г. Курск, ул. Советская, д.14, Магистральный проезд, д.11; Львовский филиал ОБПОУ «КМТ» г. Льгов, ул. Гагарина, д.14) включает 3 абонемента и 3 читальных зала для работы с редкими и периодическими изданиями, справочной и нормативной литературой.

В 2018 году продолжена работа по переводу каталогов библиотеки в цифровую форму; по переводу печатных изданий в цифровой вид, что позволяет повысить уровень и оперативность обслуживания пользователей документами, а также создать фонд электронных копий печатных оригиналов.

С целью развития «Электронной библиотеки» на Web - сайте техникума <http://kmt46.ru/>, формирования банка программно-педагогических средств,

включая создание авторских электронных образовательных ресурсов (ЭОР), внедрения дистанционного обучения продолжается оснащение необходимым лицензионным программным обеспечением.

Список литературы, поступившей в библиотеку ОБПОУ «КМТ» в 2018 учебном году

1. **Воронцов-Вельяминов, Б.А.** Астрономия. Базовый уровень. 11 кл. [Текст]: учебник/ Б.А. Воронцов-Вельяминов, Е.К. Страут. – 5-е изд., пересмотр. – М.: Дрофа, 2018. – 239 с.:ил., 8 л. цв. вкл. – (Российский учебник)

2. **Салют, Победа!** [Текст]: сборник публикаций/ редакция АУКО "Редакция газеты "Курск"; [сост.: коллектив редакции АУКО "Редакция газеты Курск"; Комитет информации и печати Курской области]. - Белгород: КОНСТАНТА, 2017. - 200 с.

3. **Сетков, В.И.** Строительные конструкции. Расчет и проектирование [Текст]: учебник/ В.И. Сетков, Е.П. Сербин. - 3-е изд., доп. и испр. - М.: ИНФРА-М, 2015. - 444 с. - (Среднее профессиональное образование)

4. **Теоретические основы электротехники. Основы теории электромагнитного поля** [Текст]: учеб. пособие. Рекомендовано ФГБУ "ФИРО"/ С.Г. Боев [и др.]; под общ. ред. С.А. Сергеева. - Старый Оскол: ТНТ, 2019. - 208 с.: ил.

5. **Щербаков, А.** Терроризм. Война без правил [Текст]. - М.: ОЛМА Медиа Групп, 2013. - 464 с.

Результаты самообследования

о наличии учебной, учебно-методической литературы, рекомендованной в образовательных программах в качестве обязательной

№ п/п	Наименование содержания	По данным ОБПОУ «КМТ»
1.	Наличие источников учебной информации по предметам, учебным дисциплинам и профессиональным модулям учебных планов реализуемых образовательных программ	Учебники, учебные пособия, справочники, энциклопедии, нормативные документы, периодические и электронные издания
2.	Общее состояние библиотеки, наличие читального зала	Общая площадь – 318,9 кв.м., Читальный зал – 144,7 кв.м., Абонемент – 174,2 кв.м.
3.	Состояние библиотечного фонда:	
3.1	Общее количество единиц хранения	74223 экз.
3.2	Новые поступления за 5 лет	811 экз.
3.3	Объем средств, затраченных на новые поступления	1914916,14 руб.
3.4	Количество наименований ежегодных подписных изданий по профилю образовательного учреждения	14 комплектов
4.	Наличие в библиотеке	42 266 экз.

	достаточного количества обязательной учебной литературы	
5.	Наличие в библиотеке достаточного количества дополнительной литературы	30 117 экз.
6.	Обеспеченность учебной литературой с грифами	3 953 экз.
7.	Наличие учебных материалов по дисциплинам в электронном виде	220
8.	Использование в образовательном процессе современных программных средств общего и специального назначения	Согласно перечню
9.	Наличие положительных результатов внедрения используемых педагогических технологий	60 %
10.	Учебно-методические разработки за последние 5 лет (печатных листах)	72 печатных листа
11.	Наличие разработок (участие в подготовке учебников, методических пособий, научной работе и т.п.), имеющих внешние рецензии	3 экз.

Программно-информационное обеспечение образовательной деятельности

Уровень оснащённости компьютерной техникой, в том числе количество кабинетов, оснащённых компьютерной техникой

Наименование показателей	Всего
Количество компьютерных классов	8
Количество учебных кабинетов, оснащённых компьютерной техникой	65
Количество компьютеров, используемых в учебном процессе	309
Из них количество компьютеров в составе локальных компьютерных сетей	290
Количество компьютеров, используемых в учебном процессе, имеющих доступ к сети Интернет	309
Количество проекторов	34
Количество интерактивных досок	8
Количество плоттеров для печати чертежей студентов	2

На всех компьютерах, используемых в образовательной деятельности, установлено лицензионное программное обеспечение.

Список лицензионных программных продуктов общего и специального назначения:

1. Операционные системы WindowsXP – Windows 8.1.
2. Пакет офисных программ Office 2003 – 2013
3. Система САПР AutoCAD 2007 – 2014 (сетевые версии).
4. Геоинформационная система AutodeskMap 3D(сетевая версия).
5. Архитектурно-дизайнерская программа ArCon 5.02.

6. Архитектурно-строительная программа ArchiCAD.
7. Система САПР «КОМПАС-3D»
8. Программа для расчета систем распределительных газопроводов HydraulicCalculator.
9. Пакет для работы с растровой графикой Photoshop CS2 AE.
10. Пакет для работы с векторной графикой CorelDRAWGraphicsSuiteX7 AE.
11. Программа обработки видеоинформации PinnacleSystemsSTUDIO.
12. Программа для создания Web приложений FrontPage Russian Academic Edition.
13. Программа для расчета смет Гранд-Смета, версия «Student».
14. Программа для распознавания текстов FineReader.
15. Система дистанционного управления, контроля и тестирования компьютерного класса NetOpSchool.
16. Программа архивирования информации WinRAR.
17. Комплекс программных продуктов Dr.Web «Dr.Web Enterprise Security Suite».
18. Сетевая версии информационно-правовой системы КонсультантПлюс.
19. Информационно-справочная система нормативной документации СтройКонсультант.
20. Автоматизированная информационно-библиотечная система MarkSQL.
21. Программа составления расписания для учебной части «Расписание».
22. Мультимедийный практикум автомеханика по ремонту автомобилей.
23. Kaspersky Endpoint Security 10.
24. 1С.Колледж.
25. Профессиональная ГИС «Карта 2011».
26. Комплекс геодезических расчетов.
27. Система САПР NANOCAD:

nanoCADPlus версия 8.0;	nanoCADСПДС 7.0;
nanoCADСтройплощадка 6.0;	nanoCADЖелезобетон 4.0;
nanoCADСКС версии 8.0;	nanoCADОтопление 8.0;
nanoCADЭлектро 8.0;	
28. VipNetClient 3.2
29. СМАРТБЮДЖЕТ
30. КБПанорама
31. DallasLock 8.0
32. 1С Предприятие 8.3,
33. ПП 1С Предприятие 7.7

Большинство компьютеров находится в локальной вычислительной сети, построенной по технологии Ethernet, управляемой 4 серверами. Гарантированная скорость внутри ЛСВ техникума 100 мбит/с. В настоящее время для внутренних нужд создаются участки беспроводной сети Wi-Fi, позволяющие минимизировать затраты на подключение абонентов к ЛВС.

Компьютеры, используемые в образовательной деятельности, физически выделены в отдельный сегмент сети. Выход в глобальную ИВС «Интернет» реализован через прокси-сервер. В техникуме обеспечивается свободный доступ к сети Интернет с контролем использования ресурсов со всех

компьютеров, установленных в кабинетах и компьютерных классах и подключенных к компьютерной сети техникума. Скорость подключения к сети Интернет до 50 Мбит/с.

Имеется официальная страница в социальной сети ВКонтакте <https://vk.com/kmt46ru>, насчитывающая более 4300 подписчиков.

Имеется гостевой бесплатный доступ в сеть Интернет по технологии WiFi со скоростью до 1Мбит/с.

Сайт техникума www.kmt46.ru содержит всю необходимую информацию о специальностях и профессиях техникума, правилах приема, текущих мероприятиях, внутренней (в т.ч. образовательной, спортивной, творческой и т.д.) жизни, архив и другие актуальные материалы.

Использование ИК - технологий в образовательной деятельности техникума реализуется в следующих направлениях:

- реализация образовательных программ среднего профессионального образования с использованием возможностей информационных технологий;
- совершенствование содержания и процесса профессиональной подготовки на основе применения информационных технологий;
- создание условий для развития кадрового потенциала техникума, повышения квалификации преподавателей и мастеров производственного обучения в области ИК - технологий. Большинство преподавателей используют в своей работе следующие мультимедийные средства: электронные учебники, учебные, научные, исторические, литературные видеоматериалы, аудиокниги, электронные энциклопедии, словари, программы-репетиторы и виртуальные тренажеры для подготовки к итоговому контролю учебных достижений по общеобразовательным учебным предметам.

С 29 октября по 2 ноября 2018 года в ОБПОУ «КМТ» (г. Курск, Магистральный проезд, дом 11) прошёл IV Региональный Чемпионат «Молодые профессионалы».

Специалистами отдела ИВЦ была осуществлена прямая трансляция на официальном аккаунте Курского монтажного техникума www.youtube.com/c/KMTKURSK на сервере Youtube.com. Трансляция организована посредством прямой потоковой передачи данных с web – камер, установленных в производственных мастерских.

При проведении занятий широко используются тематические презентации Power Point, подготовленные студентами с использованием Интернет - ресурсов, доступ к которым предоставляется информационно-вычислительным центром техникума. 100% открытых уроков, внеурочных учебных и воспитательных мероприятий в техникуме проводится с использованием мультимедийного оборудования.

Все педагогические работники, прошедшие аттестацию с целью установления первой и высшей квалификационной категории, активно используют и разрабатывают электронные образовательные ресурсы,

представляют актуальный педагогический опыт в сети Интернет, на персональных сайтах, занимаются самообразованием.

**Дистанционные образовательные технологии
в системе работы педагогов ОБПОУ «КМТ»
представление актуального опыта практической деятельности**

Комитет образования и науки Курской области ОГБУ ДПО КИРО Областной конкурс «Дистанционное обучение», 2018 год	
Участник	Результат
Дубик Андрей Сергеевич, преподаватель	Победитель областного конкурса в номинации «Дистанционное обучение в профессиональных образовательных организациях»

Всероссийское тестирование Проект «Инфоурок» https://infourok.ru/tests Тестирование по теме: «Обучение лиц с ограниченными возможностями здоровья»		
Новичкова Е.В.	Преподаватель	Сертификат РЖ 48860490 от 18.09.2018
Всероссийское тестирование Проект «Инфоурок» https://infourok.ru/tests Тестирование по теме: «Теория и методика преподавания экономики в общеобразовательной организации»		
Кононова Л.А.	Преподаватель	Сертификат МХ 00795058 от 01.10.2018
Всероссийское тестирование Проект «Инфоурок» https://infourok.ru/tests Тестирование по теме: «Менеджмент в образовательной организации»		
Кононова Л.А.	Преподаватель	Сертификат БЮ 47323492 от 30.09.2018
Олимпиады для педагогов ФГОСПРОВЕРКА.РФ https://фгоспроверка.рф Блиц-олимпиада «Профессионально – педагогическая компетентность современного педагога дополнительного образования (ДО). 31.08.2018 г.		
Котова Н.И.	Преподаватель	Победитель (1 место) Номер диплома: 50692
Сетевое издание «Педагогический кубок» https://педагогический-кубок.рф Всероссийская блиц – олимпиада «Современные технологии по ФГОС». 14.07.2018 г.		
Ротмистровская И.В.	Преподаватель	Победитель (1 место) Номер диплома: 888065
Сетевое издание «Педагогическая практика» Всероссийская олимпиада в номинации «Современный урок в профессиональном образовании» https://pedpractice.ru		
Ротмистровская И.В.	Преподаватель	Победитель (2 место) Диплом № 84166 от 22.07.2018 г.

Транслирование и обобщение опыта в сети Интернет

№ п\п	Фамилия И.О.	Ссылки на персональные сайты в социальной сети работников образования
1.	Артюхова В.А.	http://nsportal.ru/artyukhova-valentina-andreevna-1 Сайт преподавателя социально-экономических дисциплин
2.	Белкина А.В.	http://nsportal.ru/belkina-alexandra-wictorovna Сайт преподавателя информатики и информационных технологий http://multiurok.ru/belkina-aw/files/viktorina-znaieteli-vy-ghosudarstviennyie-simvoliy-rossii.html
3.	Баранова М.В.	http://nsportal.ru/baranova-marina-viktorovna Сайт преподавателя физической культуры
5.	Боева Л.Е.	http://nsportal.ru/boeva-lbov-egorovna Сайт преподавателя техникума
6.	Бойченко Э.В.	http://nsportal.ru/boychenko-emiliya-vladimirovna Сайт преподавателя русского языка
7.	Большиченко Е.А.	http://nsportal.ru/bolshichenko-elena-aleksandrovna Сайт преподавателя профессионального учебного цикла
9.	Букреева Л.П.	http://nsportal.ru/lyubov-bukreeva Сайт преподавателя профессионального учебного цикла
10.	Волкова А.А.	http://nsportal.ru/volkova-anna-avenirovna Сайт преподавателя английского языка
11.	Вязовая Е.А.	http://nsportal.ru/vyazovaya-elena-alekseevna Сайт преподавателя профессионального учебного цикла http://multiurok.ru/viazovaja-kmt Персональный сайт
12.	Давыдова С.В.	http://nsportal.ru/davydova-svetlana-vladimirovna-kurskiy-montazhnyy-tekhnikum Сайт преподавателя математики и информатики
13.	Денисова М.Г.	http://nsportal.ru/denisova-marina-gennadevna Сайт преподавателя русского языка и литературы
14.	Дубик А.С.	http://nsportal.ru/dubik-andrey-sergeevich Сайт преподавателя информационных технологий
15.	Ершова Т.А.	http://nsportal.ru/tat-kmt Сайт преподавателя профессионального учебного цикла
16.	Захаров В.А.	Персональный сайт http://zaharov46.ru
17.	Иванова М.В.	http://infourok.ru/user/ivanova-mariya-viktorovna1
18.	Котова Н.И.	http://nsportal.ru/kotova-natalya-ivanovna-0 Сайт преподавателя профессионального учебного цикла
20.	Кузнецова О.В.	http://nsportal.ru/o-kuznetsova Сайт преподавателя экономических дисциплин
21.	Локтионова И.Н.	http://nsportal.ru/loktionova-irina-nikolaevna Сайт преподавателя профессионального учебного цикла

22.	Махова Л.А.	http://nsportal.ru/makhova-liliya-anatolevna Сайт преподавателя информатики и ИКТ http://festival.1september.ru/authors/105-053-696 http://infourok.ru/user/mahova-liliya-anatolevna/photo
23.	Машкина М.В.	http://infourok.ru/user/mashkina-marina-vartanovna Личная страница http://www.proshkolu.ru/user/mashkina195/
24.	Мартынова Ж.В.	http://nsportal.ru/martynova-zhanna-vladimirovna сайт преподавателя экономических дисциплин
25.	Неженский А.Ф.	http://александр.неженский.рф Персональный сайт А.Ф.Неженского, преподавателя ОБЖ, БЖ
26.	Новичкова Е.В.	http://nsportal.ru/novichkova-elena-viktorovna Сайт преподавателя экологических дисциплин
27.	Ротмистровская И.В.	http://nsportal.ru/rotmistrovskaya Сайт преподавателя профессионального учебного цикла
28.	Рыченко Н.В.	http://nsportal.ru/rychenko-nadezhda-viktorovna Сайт преподавателя профессионального учебного цикла
29.	Щедрин В.Н.	http://nsportal.ru/vladimir70 Сайт преподавателя профессионального учебного цикла
31.	Соцкова О.А.	http://nsportal.ru/sotskova-olga-alekseevna Сайт преподавателя профессионального учебного цикла
32.	Якимова И.Ф.	http://nsportal.ru/yakimova-irina-fedorovna Сайт преподавателя иностранных языков

В ходе проведения декад в 2018 учебном году цикловые комиссии представили продуктивный опыт использования информационно-компьютерных технологий в образовательной деятельности.

Преподаватели техникума осуществляют подготовку и организуют участие обучающихся в различных дистанционных конкурсах, олимпиадах.

**Результаты участия обучающихся
в дистанционных Интернет - проектах в 2018 году**

Общероссийское детское общественное движение «Страна молодых» https://странамолодых.рф		
Единый урок по безопасности в сети https://www.единыйурок.рф		
Всероссийская контрольная работа по информационной безопасности Единого урока безопасности в сети «Интернет». 12.11.2018 г.		
122 участника:		
Абакумов Алексей	80 % правильных ответов	Сертификат
Абакумов Павел	80 % правильных ответов	Сертификат
Алехина Полина	70 % правильных ответов	Сертификат
Алтухов Николай	80 % правильных ответов	Сертификат
Анненков Евгений	80 % правильных ответов	Сертификат

Архипов Максим	75 % правильных ответов	Сертификат
Астапов Сергей	80 % правильных ответов	Сертификат
Афонин Александр	55 % правильных ответов	Сертификат
Бабаев Михаил	60 % правильных ответов	Сертификат
Барбин Кирилл	75 % правильных ответов	Сертификат
Бартеньев Илья	65 % правильных ответов	Сертификат
Бирюков Михаил	65 % правильных ответов	Сертификат
Боев Артур	75% правильных ответов	Сертификат
Бородкин Артем	75 % правильных ответов	Сертификат
Бугорский Антон	75 % правильных ответов	Сертификат
Бугорский Данила	65 % правильных ответов	Сертификат
Буровников Павел	60 % правильных ответов	Сертификат
Буценко Кирилл	80 % правильных ответов	Сертификат
Вадим Антипов	85 % правильных ответов	Сертификат
Водяницкий Павел	75 % правильных ответов	Сертификат
Вольнов Максим	80 % правильных ответов	Сертификат
Гайдуков Кирилл	75 % правильных ответов	Сертификат
Гамор Иван	65 % правильных ответов	Сертификат
Гаркавцев Артем	70 % правильных ответов	Сертификат
Гирлин Владимир	80 % правильных ответов	Сертификат
Голиков Вадим	65 % правильных ответов	Сертификат
Горбатых Дмитрий	70 % правильных ответов	Сертификат
Гордеев Роман	55 % правильных ответов	Сертификат
Гребенников Антон	75 % правильных ответов	Сертификат
Гуков Роман	65 % правильных ответов	Сертификат
Дмитрий Рыбкин	70 % правильных ответов	Сертификат
Добров Сергей	75 % правильных ответов	Сертификат
Епишев Валера	55 % правильных ответов	Сертификат
Есин Александр	85 % правильных ответов	Сертификат
Загрутдинов Артем	70 % правильных ответов	Сертификат
Замараев Даниил	65 % правильных ответов	Сертификат
Зубков Данил	60 % правильных ответов	Сертификат
Зубкова Яна	75 % правильных ответов	Сертификат
Калинина Маргарита	75 % правильных ответов	Сертификат
Капустьянов Даниил	80 % правильных ответов	Сертификат
Киданюк Дмитрий	70 % правильных ответов	Сертификат
Киреев Егор	70 % правильных ответов	Сертификат
Козначеев Артём	90 % правильных ответов	Сертификат
Конорев Владислав	70 % правильных ответов	Сертификат
Коростелева Дарья	65 % правильных ответов	Сертификат
Кузнецов Сергей	65 % правильных ответов	Сертификат
Леонов Роман	70 % правильных ответов	Сертификат
Лозовский Виктор	85 % правильных ответов	Сертификат
Локтионова Надежда	50 % правильных ответов	Сертификат
Магера Дмитрий	90 % правильных ответов	Сертификат
Макеев Андрей	85 % правильных ответов	Сертификат
Малыхин Дмитрий	80 % правильных ответов	Сертификат
Мамин Иван	65 % правильных ответов	Сертификат
Маслова Валерия	75 % правильных ответов	Сертификат

Маслова Ирина	75 % правильных ответов	Сертификат
Мезенцев Никита	80 % правильных ответов	Сертификат
Мещерина Анастасия	65 % правильных ответов	Сертификат
Митрохин Роман	85 % правильных ответов	Сертификат
Михайлов Илья	84 % правильных ответов	Сертификат
Михайлов Михаил	55 % правильных ответов	Сертификат
Михайлов Михаил	55 % правильных ответов	Сертификат
Мхоян Арман	60 % правильных ответов	Сертификат
Мыцу Татьяна	90 % правильных ответов	Сертификат
Мягкий Александр	65 % правильных ответов	Сертификат
Никифоров Даниил	80 % правильных ответов	Сертификат
Павлова Татьяна	80 % правильных ответов	Сертификат
Панкратов Александр	55 % правильных ответов	Сертификат
Пашина Анастасия	70 % правильных ответов	Сертификат
Певень Павел	90 % правильных ответов	Сертификат
Пеньков Николай	60 % правильных ответов	Сертификат
Печёнкин Максим	75 % правильных ответов	Сертификат
Писарев Андрей	65 % правильных ответов	Сертификат
Плохих Илья	80 % правильных ответов	Сертификат
Подопригора Юлия	85 % правильных ответов	Сертификат
Полднев Артем	75 % правильных ответов	Сертификат
Поляков Сергей	50 % правильных ответов	Сертификат
Протасов Владимир	75 % правильных ответов	Сертификат
Радько Максим	85 % правильных ответов	Сертификат
Рудаков Артем	80 % правильных ответов	Сертификат
Руднев Сергей	40 % правильных ответов	Сертификат
Рупусов Данила	80 % правильных ответов	Сертификат
Ручей Ксения	70 % правильных ответов	Сертификат
Рыжов Дмитрий	70 % правильных ответов	Сертификат
Рязанцев Максим	70 % правильных ответов	Сертификат
Савин Александр	60 % правильных ответов	Сертификат
Сазонов Даниил	90 % правильных ответов	Сертификат
Самохин Радик	40 % правильных ответов	Сертификат
Свистунов Станислав	65 % правильных ответов	Сертификат
Селин Владислав	55 % правильных ответов	Сертификат
Семенихин Сергей	90 % правильных ответов	Сертификат
Симоненков Максим	65 % правильных ответов	Сертификат
Смоланов Кирилл	90 % правильных ответов	Сертификат
Смородина Алексей	70 % правильных ответов	Сертификат
Соболев Владимир	65 % правильных ответов	Сертификат
Сороколетова Анастасия	75 % правильных ответов	Сертификат
Старков Михаил	85 % правильных ответов	Сертификат
Старых Максим	90 % правильных ответов	Сертификат
Судома Денис	65 % правильных ответов	Сертификат
Татаркина Ольга	70 % правильных ответов	Сертификат
Телехов Даниил	60 % правильных ответов	Сертификат
Теребенков Данил	85 % правильных ответов	Сертификат
Титов Даниил	80 % правильных ответов	Сертификат
Ткаля Арина	65 % правильных ответов	Сертификат

Токарев Владимир	65 % правильных ответов	Сертификат
Трокай Елена	85 % правильных ответов	Сертификат
Хаиндрава Тимур	70 % правильных ответов	Сертификат
Хващинский Дмитрий	65 % правильных ответов	Сертификат
Хохлов Данила	75 % правильных ответов	Сертификат
Цыганков Дмитрий	65 % правильных ответов	Сертификат
Чаплыгин Алексей	85 % правильных ответов	Сертификат
Чевычелов Денис	65 % правильных ответов	Сертификат
Чернышев Владимир	80 % правильных ответов	Сертификат
Чупин Даниил	65 % правильных ответов	Сертификат
Шабанов Даниил	65 % правильных ответов	Сертификат
Шамшина Инна	85 % правильных ответов	Сертификат
Шаповалов Роман	70 % правильных ответов	Сертификат
Шарапов Артем	75 % правильных ответов	Сертификат
Шеховцова Алина	85 % правильных ответов	Сертификат
Шиков Кирилл	85 % правильных ответов	Сертификат
Шумаков Артем	60 % правильных ответов	Сертификат
Щербаков Максим	60 % правильных ответов	Сертификат
Яцкий Алексей	90 % правильных ответов	Сертификат
Участник	Номинация	Результат
III Всероссийская олимпиада 2017 – 2018 учебного года по Математике для 5-11 классов, https://intel-academy.ru/ 18.01.2018 г.		
Русу Мариан, рук. Миргородова В.В.	Победитель	Диплом – 1 степени Благодарность – Миргородовой В.В.
III Всероссийская олимпиада 2017 – 2018 учебного года по Химии для 5-11 классов, https://intel-academy.ru/ 18.01.2018 г.		
Ладыгин Константин, рук. Дерюгин С. В.	Победитель	Диплом – 1 степени Благодарность – Дерюгину С.В.
Международный олимпиадный проект intolimp.org «Химия 1 курс», https://intolimp.org/ 19.01.2018 г.		
Скорова Наталья, рук. Дерюгин С. В.	Победитель (10 баллов из 10)	Диплом – 1 место. Свидетельство – Дерюгину С.В. о подготовке победителя Благодарность – Дерюгину С. В. за активное участие в работе международного проекта для учителей
Международный олимпиадный проект intolimp.org «Математика 2 курс», https://intolimp.org/ 19.01.2018 г.		
Харин Николай, рук. Миргородова В.В.	Победитель (10 баллов из 10)	Диплом – 1 место. Свидетельство – Миргородовой В.В. о подготовке победителя Благодарность – Миргородовой В.В. за активное участие в работе международного проекта для учителей
Международный конкурс interkon.online «Отряд Менделеева». Химия. Десятый класс» «Планета знаний» https://interkon.online/ 16.02.2018 г.		
Носова Яна, рук. Дерюгин С.В.	Победитель (25 баллов из 25)	Диплом – 1 место. Свидетельство – Дерюгину С.В. о подготовке победителя Благодарность – Дерюгину С.В.

		за активное участие в работе международного проекта для учителей Благодарность организатору – Дерюгину С.В. Благодарность учреждению образования – ОБПОУ «КМТ»
Международный конкурс interkon.online «Битва математических титанов». Математика. Одиннадцатый класс» «Планета знаний» https://interkon.online/ 16.02.2018 г.		
Филиппова Алена, рук. Дерюгин С.В.	Победитель (40 баллов из 40)	Диплом – 1 место. Свидетельство – Миргородовой В.В. о подготовке победителя Благодарность – Миргородовой В.В. за активное участие в работе международного проекта для учителей Благодарность организатору – Миргородовой В.В. Благодарность учреждению образования – ОБПОУ «КМТ»
VII Всероссийская дистанционная олимпиада с международным участием по предмету «Математика». Ростконкурс. https://rostkonkurs.ru/ март 2018 г.		
Кольчев Алексей, рук. Миргородова В.В.	Региональный победитель I место в регионе	Диплом регионального победителя. Благодарность – Миргородовой В.В. за организацию и активное участие в проведении
VI Всероссийская дистанционная олимпиада с международным участием по предмету «Физика». Ростконкурс. https://rostkonkurs.ru/ март 2018 г.		
Морозов Сергей, рук. Федорова Л.П.	Победитель (80 баллов из 100)	Диплом II степени. Благодарность – Федоровой Л.П. за организацию и активное участие в проведении
Полищук Дмитрий, рук. Федорова Л. П.	Победитель (80 баллов из 100)	Диплом II степени. Благодарность – Федоровой Л.П. за организацию и активное участие в проведении
Носова Яна, рук. Федорова Л.П.	Победитель (75 баллов из 100)	Диплом III степени. Благодарность – Федоровой Л.П. за организацию и активное участие в проведении
VI Всероссийская дистанционная олимпиада с международным участием по предмету «Химия». Ростконкурс. https://rostkonkurs.ru/ март 2018 г.		
Гончаров Алексей, рук. Дерюгин С.В.	Победитель (80 баллов из 100)	Диплом победителя. Диплом II степени. Благодарность – Дерюгину С.В. за организацию и активное участие в проведении
Международный олимпиадный проект compedu.ru «Химия 1 курс», https://compedu.ru/ 04.03.2018 г.		
Скорова Наталья, рук. Дерюгин С.В.	Победитель (10 баллов из 10)	Диплом – 1 место. Сертификат участника. Свидетельство – Дерюгину С.В.

		о подготовке победителя Благодарность – Дерюгину С.В. за активное участие в работе международного проекта для учителей
Международный олимпиадный проект compedu.ru «Математика 2 курс», https://compedu.ru/ 04.03.2018 г.		
Русу Мариан, рук. Миргородова В.В.	Победитель (10 баллов из 10)	Диплом – 1 место. Свидетельство – Миргородовой В.В. о подготовке победителя Благодарность – Миргородовой В.В. за активное участие в работе международного проекта для учителей
Международный олимпиадный проект intolimp.org «Химия 2 курс», https://intolimp.org/ 04.03.2018 г.		
Филиппова Алена, рук. Дерюгин С.В.	Участник	Сертификат участника. Свидетельство – Дерюгину С.В. о подготовке победителя Благодарность – Дерюгину С.В. за активное участие в работе международного проекта для учителей
Петров Андрей, рук. Дерюгин С.В.	Участник	Диплом – 1 место. Свидетельство – Дерюгину С.В. о подготовке победителя Благодарность – Дерюгину С.В. за активное участие в работе международного проекта для учителей
Международный олимпиадный проект intolimp.org «Математика 2 курс», https://intolimp.org/ 04.03.2018 г.		
Филиппова Алена, рук. Миргородова В.В.	Победитель (10 баллов из 10)	Диплом – 1 место. Свидетельство – Миргородовой В.В. о подготовке победителя Благодарность – Миргородовой В.В. за активное участие в работе международного проекта для учителей
Харин Николай, рук. Миргородова В.В.	Участник	Сертификат участника. Свидетельство – Миргородовой В.В. о подготовке победителя Благодарность – Миргородовой В.В. за активное участие в работе международного проекта для учителей
Всероссийский конкурс по обществознанию «Юный правоведа». Научно-образовательный центр «Эрудит» http://erudyt.ru/ 27.03.2018 г.		
Тоцевич Максим, рук. Токарева И.А.	Победитель (14 баллов из 15)	Диплом победителя. Грамота – 1 место.
Всероссийская викторина «Человек и космос», ФГОС тест апрель 2018 г.		
Петров Андрей, рук. Дерюгин С. В.	Победитель (100 баллов из 100)	Диплом победителя. Благодарность – Дерюгину С. В.
Гришаева Светлана, рук. Миргородова В. В.	Победитель	Диплом – 1 степени Благодарность – Миргородовой В. В.

Международный олимпиадный проект intolimp.org «Математика 2 курс», https://intolimp.org/ 21.05.2018 г.		
Филиппова Алена, рук. Миргородова В.В.	Победитель (10 баллов из 10)	Диплом – 1 место. Свидетельство – Миргородовой В.В. о подготовке победителя Благодарность – Миргородовой В.В. за активное участие в работе международного проекта для учителей
Международный олимпиадный проект intolimp.org «Химия 1 курс», https://intolimp.org/ 21.05.2018 г.		
Пахомова Екатерина, рук. Дерюгин С. В.	Победитель (10 баллов из 10)	Диплом – 1 степени. Свидетельство – Дерюгину С.В. о подготовке победителя Благодарность – Дерюгину С.В. за активное участие в работе международного проекта для учителей
Международный олимпиадный проект intolimp.org «Химия 1 курс», https://intolimp.org/ 19.09.2018 г.		
Лыбенцев Александр, рук. Дерюгин С.В.	Победитель (10 баллов из 10)	Диплом – 1 степени. Свидетельство – Дерюгину С.В. о подготовке победителя Благодарность – Дерюгину С.В. за активное участие в работе международного проекта для учителей
Катенева Виктория, рук. Дерюгин С.В.	Участник	Сертификат
Шахов Данил, рук. Дерюгин С. В.	Участник	Сертификат
Международный олимпиадный проект compedu.ru «Химия 1 курс», https://compedu.ru/ 19.09.2018 г.		
Журавлев Николай, рук. Дерюгин С.В.	Победитель (10 баллов из 10)	Диплом – 1 степени. Свидетельство – Дерюгину С.В. о подготовке победителя Благодарность – Дерюгину С.В. за активное участие в работе международного проекта для учителей
Международный олимпиадный проект intolimp.org «Математика 1 курс», https://intolimp.org/ 19.09.2018 г.		
Брехов Виталий, рук. Дерюгина В.В.	Победитель (10 баллов из 10)	Диплом – 1 степени. Свидетельство – Дерюгиной В.В. о подготовке победителя Благодарность – Дерюгиной В.В.
Некипелов Евгений, рук. Дерюгина В.В.	Победитель (10 баллов из 10)	Диплом – 1 степени.
Алисов Даниил, рук. Дерюгина В.В.	Участник	Сертификат
Семенихин Степан,	Участник	Сертификат

рук. Дерюгина В.В.		
Международный олимпиадный проект compedu.ru «Физика 2 курс», https://compedu.ru/ 25.09.2018 г.		
Шмараева Мария, рук. Федорова Л.П.	Призер (9 баллов из 10)	Диплом – 2 степени Свидетельство – Федоровой Л.П. о подготовке победителя Благодарность – Федоровой Л.П.
Носова Яна, рук. Федорова Л. П.	Призер (8 баллов из 10)	Диплом – 3 степени
Международная олимпиада mir-olimp.ru «Химик-эрудит. Десятый класс», https://mir-olimpiad.ru/ 17.10. 2018 г.		
Локтионов Сергей, рук. Дерюгин С.В.	Победитель (40 баллов из 40)	Диплом – 1 степени. Благодарность – Дерюгину С.В. Благодарность – ОБПОУ «КМТ»
Международная олимпиада mir-olimp.ru «Территория математики. Десятый класс», https://mir-olimpiad.ru/ 17.10. 2018 г.		
Платонов Максим, рук. Дерюгина В.В.	Победитель (58 баллов из 58)	Диплом – 1 степени. Благодарность – Дерюгиной В.В. Благодарность – ОБПОУ «КМТ»
Международный Конкурс-игра по ОБЖ «Муравейник», https://nic-snail.ru 22.11.2018 г.		
Платонов Максим, рук. Бабаскин О.П.	Победитель в регионе	Грамота – 1 место Свидетельство
III Международный дистанционный конкурс «Старт». Предмет: Химия 10 класс		
Платонов Максим, рук. Дерюгин С.В.	Призер	Диплом – 2 место
Будкова Вероника, рук. Дерюгин С.В.	Призер	Диплом – 2 место
Журавлев Николай, рук. Дерюгин С.В.	Призер	Диплом – 3 место
ООО «Наука и образование» г. Старый Оскол Всероссийская дистанционная викторина для обучающихся Наименование: «Знатоки строительного дела» http://www.naukaiobr.ru 07.12.2018 г.		
Брусенцев Ярослав, рук. Царева Е.С.	Победитель	Диплом - 3 место
Титов Даниил, рук. Царева Е.С.	Победитель	Диплом - 2 место
Российский образовательный портал «КОТ.RU» http://ruskot.ru Всероссийская олимпиада по физике, ноябрь 2018 г.		
Рупусов Даниил, рук. Шелкова М.С.	Победитель (95 баллов из 100)	Диплом победителя 1 степени
Рындин Алексей, рук. Шелкова М.С.	Победитель (85 баллов из 100)	Диплом победителя 3 степени
Всероссийский образовательный портал «Просвещение» https://prosveshhenie.ru Всероссийская дистанционная викторина «В здоровом теле - здоровый дух» 08.12.2018 г.		

Корнилов Дмитрий, Жевлаков Егор, рук. Букреева Л.П.	Победитель	Диплом - 2место
		Диплом куратора
Российское образовательное издание «КОТ.RU» http://ruskot.ru Ноябрь 2018 г. Всероссийская олимпиада «Английский язык. Путь к совершенству»		
Бартенева Ольга, рук. Есипов Д.А.	Победитель 2 степени	Диплом
Миллер Денис, рук. Есипов Д.А.	Участие 83 баллов (из 100)	Сертификат
Российское образовательное издание «КОТ.RU» http://ruskot.ru Ноябрь 2018 г. Всероссийская олимпиада «Битва за Москву»		
Костина Анна, рук. Пантыкина Т.А	Победитель 1 степени Количество баллов :96	Диплом № 0003-220095

Формы самообразования педагога с применением информационно-коммуникационных технологий

В целях развития профессиональной компетентности педагогические работники техникума активно используют современные формы самообразования: участие в вебинарах, онлайн-семинарах, интернет-конференциях, прохождение дистанционных курсов повышения квалификации, в том числе:

Наименование мероприятия, образовательные интернет – порталы, дата
Вебинар «Разведение понятий внеурочной деятельности и дополнительного образования» 16 марта 2018 г. АО «Издательство «Просвещение», г. Москва https://www.youtube.com/watch?v=H4-9-jsbJBo
Пигарева Е.В. Сертификат
Вебинар «Формирование навыков успешного публичного выступления» https://infourok.ru/webinar 27.03.2018 г.
Новичкова Е.В. Свидетельство ВЛ - 324996307
Гребенюк И.Г. Свидетельство ВЛ - 390014617
Вебинар «Смешанное обучение как способ реализации ФГОС» https://infourok.ru/webinar 28.03.2018 г.
Грунева А.А. Свидетельство ВЛ - 251266025
Вебинар «Активизация познавательной деятельности обучающихся посредством интегрированного обучения» https://infourok.ru/webinar 03.04.2018 г.
Новичкова Е.В. Свидетельство ВЛ - 288433757
Вебинар «Метод ситуативного анализа Case -study как средство развития учебных и социальных компетенций». Часть 2. Практика» https://infourok.ru/webinar 30.03.2018 г.
Есипов Д.А. Свидетельство ВЛ - 395183364
Вебинар «Метод ситуативного анализа Case -study как средство развития учебных и социальных компетенций». Часть 1. Теория» https://infourok.ru/webinar 19.09.2018 г.
Новичкова Е.В. Свидетельство ФО 37660496
Вебинар «Образовательные технологии как элемент обучения в рамках реализации ФГОС» https://infourok.ru/webinar 26.03.2018 г.
Баранцева О.И. Свидетельство ВЛ - 364861860
Вебинар «Современные подходы к профессиональной деятельности педагога» https://infourok.ru/webinar 26.03.2018 г.
Баранцева О.И. Свидетельство ВЛ - 364861860
Вебинар «Использование электронных образовательных ресурсов в процессе формирования УУД в условиях реализации ФГОС». Всероссийское образовательно-

просветительское издание «Альманах педагога» https://almanahpedagoga.ru 28.03.2018 г.
Криволапов О.Н. Свидетельство Серия ВЕ № 6283
АО «Издательство «Просвещение» г.Москва Вебинар «Поговорим о здоровом образе жизни на уроках французского языка (на примере УМК по французскому языку издательства «Просвещение»)» http://www.prosv.ru 06.02.2018 г.
Якимова И.Ф. Сертификат
АО «Издательство «Просвещение» г. Москва Вебинар «Развитие профильного обучения инженерной направленности для формирования у обучающихся мотивации к выбору профессиональной деятельности (на примере учебных пособий Career Path)» http://www.prosv.ru 13.03.2018 г.
Якимова И.Ф. Сертификат
АО «Издательство «Просвещение» г.Москва Вебинар «Социокультурный компонент в аутентичных материалах в учебно-методических комплексах для 10-11 классов серии «Французский в перспективе» http://www.prosv.ru 20.03.2018 г.
Якимова И.Ф. Сертификат
АО «Издательство «Просвещение» г.Москва Вебинар «Совершенствование навыков письменной речи» http://www.prosv.ru 16.11.2018 г.
Якимова И.Ф. Сертификат
АО «Издательство «Просвещение» г.Москва Вебинар «педагогическое исследование учителя: технология успеха» http://www.prosv.ru 24.09.2018 г.
Якимова И.Ф. Сертификат
Вебинар «Применение современных образовательных технологий как актуального способа реализации новых образовательных стандартов». Всероссийское издание «СЛОВО ПЕДАГОГА» https://slovopedagoga.ru 13.04.2018 г.
Хвостова О.А. Свидетельство ВЕ № 1670
Вебинар «Внедрение и использование современных образовательных технологий в учебном процессе как актуального способа реализации ФГОС» Всероссийское издание «ПЕДРАЗВИТИЕ» http://pedrazvitie.ru . 03.04.2018
Татаринкова М.Ю. Свидетельство ВЕ № 1513
Вебинар «Инновационные образовательные технологии как совокупность форм, методов и средств рациональной организации учебно-воспитательного процесса» Журнал «ПОЗНАНИЕ» http://zhurnalpoznanie.ru 03.04.2018
Кузнецова О.В.. Свидетельство ВЕ № 1876
Вебинар «Актуальные вопросы преподавания астрономии в условиях реализации ФГОС». Западно-Сибирский межрегиональный образовательный центр https://sib.edu.ru 28.02.2018 г.
Дубик А.С. Свидетельство № 183-000013949
Вебинар «Профессиональный стандарт педагога как условие совершенствования системы образования». Западно-Сибирский межрегиональный образовательный центр https://sib.edu.ru 26.09.2018 г. 2 академических часа
Дубик А.С. Свидетельство № 189-000019622
Соляник Ю.А. Свидетельство № 189-000019626
Вебинар «Базовые компетенции педагога в свете требований нового профессионального стандарта». Западно-Сибирский межрегиональный образовательный центр https://sib.edu.ru 16.10.2018 г.
Дубик А.С. Свидетельство № 1810-000020177
Вебинар «Проблемы прогнозирования в современной науке». Западно-Сибирский межрегиональный образовательный центр https://sib.edu.ru 07.11.2018 г.
Петрова Ю.И. Свидетельство № 1811-000021309
Вебинар «Теория и практика работы с одаренными детьми». Западно-Сибирский

межрегиональный образовательный центр https://sib.edu.ru 07.11.2018 г.
Петрова Ю.И. Свидетельство № 1811-000021310
Вебинар «Альтернативная энергетика – современные достижения». Западно-Сибирский межрегиональный образовательный центр https://sib.edu.ru 05.04.2018 г.
Блинова Г.И. Свидетельство № 184-000015385
Вебинар «Современные информационно-коммуникационные технологии в образовании в условиях реализации ФГОС». Западно-Сибирский межрегиональный образовательный центр https://sib.edu.ru 27.09.2018 г.
Махова Л.А. Свидетельство № 189-000019644
Курсы «Основы кибербезопасности». Портал Единыйурок.рф 13.04.2018 г. https://единыйурок.рф
Махова Л.А. Диплом
Курсы «Безопасность в интернете» Академия Яндекса https://academy.yandex.ru 15.10.2017 г.
Давыдова С.В. Сертификат
Конференция «Образовательная и соревновательная робототехника: особенности и пути развития» https://kpp.foxford.ru .17 февраля 2018 г.
Деревянкина С.В. Сертификат
Конференция «Образовательная и соревновательная робототехника: особенности и пути развития» https://kpp.foxford.ru (17 февраля 2018 г.)
Деревянкина С.В. Сертификат
Вебинар «Программа «Радуга» планирование образовательного процесса в весенний период». http://www.prosv.ru/ 20 февраля 2018 г.
Миргородова В.В. Сертификат
Дерюгин С.В. Сертификат
Вебинар «Как решаются проблемы детской неусидчивости с помощью методики «Академии Монсиков»» http://www.prosv.ru/ 6 марта 2018 г.
Холодова Т.Л. Сертификат
Шарун Е.И. Сертификат
Маркова О.Н. Сертификат
Вебинар «Модернизация технологического образования: новые требования и новые возможности». http://www.prosv.ru/ 19.03.2018 г.
Бороденко Е. Л. Сертификат
Холодова Т.Л. Сертификат
Маркова О.Н. Сертификат
Шарун Е.И. Сертификат
Вебинар «ФГОС: новые компоненты содержания образования. Достижение метапредметных результатов». http://www.prosv.ru/ 4 апреля 2018 г.
Дерюгин С.В. Сертификат
Миргородова В.В. Сертификат
Вебинар «Тревожность. Причины возникновения и трудности детей. Как помочь ребенку». http://www.prosv.ru/ 4 апреля 2018 г.
Дерюгин С.В. Сертификат
Миргородова В.В. Сертификат
Онлайн-конференция «Цифра: инвестиции в педагога». https://rosuchebnik.ru/ 5 апреля 2018 г.
Холодова Т.Л. Сертификат
Вебинар «Цифровая школа: определение терминов и понятий». https://infourok.ru/ 9 апреля 2018 г.
Холодова Т.Л. Сертификат
Вебинар «Самообследование образовательной организации». https://rosuchebnik.ru/ 9 апреля 2018 г.
Холодова Т.Л. Сертификат
Вебинар «Развитие метапредметных УУД. Первые шаги. От способа к действию» http://www.prosv.ru/ 11 апреля 2018 г.

Дерюгин С.В. Сертификат
Миргородова В.В. Сертификат
Вебинар «Развитие метапредметных УУД. Чтение и работа с информацией» http://www.prosv.ru/ 23 мая 2018 г.
Дерюгин С.В. Сертификат
Дерюгина В.В. Сертификат
Вебинар «Развитие метапредметных УУД. Как на это работает проектная работа» http://www.prosv.ru/ 30 мая 2018 г.
Дерюгин С.В. Сертификат
Дерюгина В.В. Сертификат
Вебинар «Реализация особых образовательных потребностей обучающихся с ОВЗ на уроках естественнонаучного цикла», http://www.prosv.ru/ 21.08.2018 г.
Дерюгина В.В. Сертификат
Вебинар «Исследовательская деятельность учащихся на уроках физики», https://rosuchebnik.ru/ 07.09.2018 г.
Федорова Л.П. Сертификат
Вебинар «Космические угрозы Земле», http://www.prosv.ru/ 12 сентября 2018 г.
Федорова Л.П. Сертификат
Вебинар «ФГОС и учебники химии», http://www.prosv.ru/ 20 сентября 2018 г.
Дерюгин С.В. Сертификат
Вебинар «Тернистый путь к успеху. Гений – парадоксов друг?», http://www.prosv.ru/ 20 сентября 2018 г.
Дерюгин С.В. Сертификат
Дерюгина В.В. Сертификат
Вебинар «Исследовательский подход при изучении физики и обучении решению задач: «Исследование движения тела, брошенного под углом к горизонту»(10 класс)», http://www.lbz.ru/ 13.09.2018 г.
Федорова Л.П. Сертификат
Вебинар «Космология, часть 1. Эволюция Вселенной», https://rosuchebnik.ru/ 18.09.2018 г.
Федорова Л.П. Сертификат
Вебинар «Устное заседание: современные варианты и способы реализации», https://rosuchebnik.ru/ 19.09.2018 г.
Федорова Л.П. Сертификат
Вебинар «Психологические границы ребенка или как создать комфортную обстановку в классе. Часть 2», https://rosuchebnik.ru/ 25.09.2018 г.
Дерюгин С.В. Сертификат
Дерюгина В.В. Сертификат
Вебинар «ЕГЭ 2019. Химия. Разбор демоверсии», https://rosuchebnik.ru/ 16.10.2018 г.
Дерюгин С.В. Сертификат
Вебинар «Космология в школе: часть 3», https://rosuchebnik.ru/ 19.10.2018 г.
Федорова Л.П. Сертификат
Вебинар «ОГЭ 2019. Физика. Разбор демоверсии», https://rosuchebnik.ru/ 24.10.2018 г.
Федорова Л.П. Сертификат
Вебинар «Физика. ЕГЭ 2019. Задания 8-12», https://rosuchebnik.ru/ 31.10.2018 г.
Федорова Л.П. Сертификат
Вебинар «Методики развития научно-практического образования в регионах РФ» https://foxford.ru/ 09.11.2018 г.
Холодова Т.Л. Сертификат
Онлайн урок «Все про кредит или четыре правила, которые помогут» Банк России 09.11.2018 г.
Дерюгин С.В. Сертификат
Дерюгина В.В. Сертификат
Вебинар «Олимпиадные задачи по физике. Часть 2» Корпорация Российский учебник «Дрофа», https://rosuchebnik.ru/ 12.11.2018 г.

Фёдорова Л.П. Сертификат
Вебинар «ОГЭ 2019. Физика. Разбор демоверсии. Часть 2» Корпорация Российский учебник «Дрофа» , https://rosuchebnik.ru/ 14.11.2018 г.
Фёдорова Л.П. Сертификат
Вебинар «Подготовка видеоматериалов для урока и внеурочной деятельности» Корпорация Российский учебник «Дрофа» , https://rosuchebnik.ru/ 14.11.2018 г.
Фёдорова Л.П. Сертификат
Вебинар «Психологическая подготовка старшеклассников и их родителей к сдаче ЕГЭ. Часть 1» Корпорация Российский учебник «Дрофа» , https://rosuchebnik.ru/ 19.11.2018 г.
Дерюгин С.В. Сертификат
Дерюгина В.В. Сертификат
Вебинар «Учитель математики – коллегам: как решить урок с тремя неизвестными» Корпорация Российский учебник «Дрофа» , https://rosuchebnik.ru/ 19.11.2018 г.
Дерюгина В.В. Сертификат
Вебинар «Использование компетентностно-ориентированных заданий на уроках химии на основном уровне обучения» АО «Издательство «Просвещение» , https://prosv.ru/ 21.11.2018 г.
Дерюгин С.В. Сертификат
III Всероссийская онлайн-конференция издательства «Русское слово» «Компетенции XXI века: урок и за его пределами» http://русское-слово.рф/ 21.11.2018 г.
Дерюгина В.В. Сертификат
Интернет-конференция «Проблемы и перспективы создания доступной образовательной среды для обучающихся с ОВЗ в школьном естественнонаучном образовании» https://prosv.ru/ 23.11.2018 г.
Дерюгин С.В. Сертификат
Дерюгина В.В. Сертификат
Вебинар «Учителя, родители и дети в цифровом пространстве» , https://prosv.ru/ 24.11.2018 г.
Дерюгин С.В. Сертификат
Дерюгина В.В. Сертификат
Вебинар ««Игровая заниматика» игры и упражнения на развитие предпосылок логического мышления» Корпорация Российский учебник «Дрофа» https://rosuchebnik.ru 27.11.2018 г.
Дерюгин С.В. Сертификат
Дерюгина В.В. Сертификат
Вебинар «Разработка интерактивного урока с использованием мультимедиа» Корпорация Российский учебник «Дрофа» https://rosuchebnik.ru 28.11.2018 г.
Дерюгина В.В. Сертификат
Дерюгин С.В. Сертификат
Вебинар «ЕГЭ-2019. Физика. Часть 3. Электродинамика » Корпорация Российский учебник «Дрофа» https://rosuchebnik.ru 28.11.2018 г.
Фёдорова Л.П. Сертификат
Вебинар «Технологии будущего в образовании: виртуальная реальность» https://rosuchebnik.ru
Дерюгина В.В. Сертификат 29.11.2018 г.
Дерюгин С.В. Сертификат 29.11.2018 г.
Дубик А.С. Сертификат 29.10.2018 г.
Вебинар «Планеты, экзопланеты и их спутники» Корпорация Российский учебник «Дрофа» https://rosuchebnik.ru 03.12.2018 г.
Фёдорова Л.П. Сертификат
Вебинар «Формирование и эволюция планетных систем» Корпорация Российский учебник «Дрофа» https://rosuchebnik.ru 11.12.2018 г.
Фёдорова Л.П. Сертификат

Вебинар «Проекты на уроках физики: плюсы и минусы» Корпорация Российский учебник «Дрофа» https://rosuchebnik.ru 12.12.2018 г.
Фёдорова Л.П. Сертификат
Вебинар «Критическое мышление для учителей: как развить этот навык для себя и обучить этому учащихся» ЦРТ «Мега - Талант» https://mega-talant.com 28 ноября 2018 г.
Кузнецова О.В. Свидетельство
Вебинар «MUSTHAVE приложения и облачные сервисы для работы учителя» ЦРТ «Мега - Талант» https://mega-talant.com 17 ноября 2018 г.
Кузнецова О.В. Свидетельство
Центр дополнительного образования «Экстерн» https://xtern.ru
Онлайн-конференция «Формирование первичного интереса учащихся и проектной научно-исследовательской деятельности» 16.11.2018 г.
Кузнецова О.В. Сертификат участника конференции
Вебинар «Разработка интерактивного урока с использованием мультимедиа» Корпорация Российский учебник «Дрофа» https://rosuchebnik.ru 28.11.2018 г.
Хвостова О.А. Сертификат
Вебинар «Учитель – учителю: возможности и реалии цифровой школы» Корпорация Российский учебник «Дрофа» https://rosuchebnik.ru
Хвостова О.А. Сертификат. 28.11.2018 г.
Кобелева О.Ю. Сертификат. 29.11.2018 г.
Дубик А.С. Сертификат. 29.11.2018 г.
Вебинар «ОБЖ - меры защиты от природных опасностей» Корпорация Российский учебник «Дрофа» https://rosuchebnik.ru 25.10.2018 г.
Плешков С.М. Сертификат
Вебинар «Педагогические инструменты в ЭОР». Корпорация Российский учебник «Дрофа» https://rosuchebnik.ru 18.09.2018 г.
Белкина А.В. Сертификат
Дубик А.С. Сертификат
Иванова М.В. Сертификат
Тимохин П.О. Сертификат
Махова Л.А. Сертификат
Хвостова О.А. Сертификат
Кравцова О.И. Сертификат
Видеолекция «Рейтинг и портфолио: альтернативные средства оценивания учебных достижений» Проект «Инфоурок» https://infourok.ru 20.09.2018 г.
Новичкова Е.В. Свидетельство ЛЦ582645521
Видеолекция «Организация проектно - исследовательской деятельности обучающихся в рамках реализации ФГОС» Проект «Инфоурок» https://infourok.ru 26.10.2018 г.
Яблокова Л.Н. Свидетельство ШТ99717153
Видеолекция «Внеурочная деятельность как компонент формирования экологической грамотности школьников» Проект «Инфоурок» https://infourok.ru 24.11.2018 г.
Яблокова Л.Н. Свидетельство ШЦИ24180582
Видеолекция «Психолого-педагогические аспекты инклюзивного образования по ФГОС» Проект «Инфоурок» https://infourok.ru 26.11.2018 г.
Кузнецова О.В. Свидетельство ШВ244423554
Видеолекция «Организация проектно-исследовательской деятельности обучающихся в рамках реализации ФГОС» Проект «Инфоурок» https://infourok.ru 25.11.2018 г.
Губанов В.С. Свидетельство ЧХ66108052
Видеолекция «Игровые образовательные технологии и их значение в процессе обучения» Проект «Инфоурок» https://infourok.ru 25.11.2018 г.
Губанов В.С. Свидетельство ДУ05584568
Вебинар «Направления воспитательной работы классного руководителя в условиях реализации ФГОС» https://videouroki.net 29.11.2018 г.
Ротмистровская И.В. Свидетельство № VU52-512160
Вебинар «Образовательные ресурсы и сервисы ЛЕСТА в условиях цифровизации»

современной школы». Корпорация Российский учебник «Дрофа» https://rosuchebnik.ru 29.11.2018 г.
Кобелева О.Ю. Сертификат
Вебинар «Разработка интерактивного урока с использованием мультимедиа» Корпорация Российский учебник «Дрофа» https://rosuchebnik.ru
Кобелева О.Ю. Сертификат 29.11.2018 г.
Дубик А.С. Сертификат 28.11.2018 г.
Вебинар «Подготовка видеоматериалов для урока и внеурочной деятельности» Корпорация Российский учебник «Дрофа» https://rosuchebnik.ru 14.11.2018 г.
Дубик А.С. Сертификат
Хвостова О.А. Сертификат
Вебинар «Разработка и реализация учебного плана ООП СОО в соответствии с требованиями ФГОС СОО». Корпорация Российский учебник «Дрофа» https://rosuchebnik.ru 14.11.2018 г.
Дубик А.С. Сертификат
Хвостова О.А. Сертификат
Вебинар «Организация и управление исследовательской деятельностью в школе». Корпорация Российский учебник «Дрофа» https://rosuchebnik.ru 14.11.2018 г.
Дубик А.С. Сертификат
Кравцова О.И. Сертификат
Хвостова О.А. Сертификат
Вебинар «Технологии будущего в образовании: виртуальная реальность». Корпорация Российский учебник «Дрофа» https://rosuchebnik.ru 29.10.2018 г.
Дубик А.С. Сертификат
Вебинар «Организация и управление исследовательской деятельностью в школе». Корпорация Российский учебник «Дрофа» https://rosuchebnik.ru 22.10.2018 г.
Дубик А.С. Сертификат
Вебинар «Космология в школе». Корпорация Российский учебник «Дрофа» https://rosuchebnik.ru 19.10.2018 г.
Дубик А.С. Сертификат
Вебинар «Проектирование современного урока с ЭОР». Корпорация Российский учебник «Дрофа» https://rosuchebnik.ru 15.10.2018 г.
Дубик А.С. Сертификат
Кравцова О.И. Сертификат
Хвостова О.А. Сертификат
Вебинар «Биологическая судьба химических веществ». Корпорация Российский учебник «Дрофа» https://rosuchebnik.ru 19.09.2018 г.
Бабанина Ю.А. Сертификат
Вебинар «Содержательные и методические аспекты работы с учебниками по физической культуре в условиях реализации ФГОС». Корпорация Российский учебник «Дрофа» https://rosuchebnik.ru 09.10.2018 г.
Пигарева Е.В. Сертификат
Вебинар «Методика обучения легкой атлетике в основной школе». Корпорация Российский учебник «Дрофа» https://rosuchebnik.ru 12.10.2018 г.
Пигарева Е.В. Сертификат
Вебинар «Электронные образовательные сервисы по физике и астрономии платформы ЛЕСТА». Корпорация Российский учебник «Дрофа» https://rosuchebnik.ru 15.10.2018 г.
Дубик А.С. Сертификат
Вебинар «Меры обеспечения информационной безопасности». Корпорация Российский учебник «Дрофа» https://rosuchebnik.ru 12.10.2018 г.
Дубик А.С. Сертификат
Вебинар «Метод проектов и технология презентаций в работе учителя». Корпорация Российский учебник «Дрофа» https://rosuchebnik.ru 12.10.2018 г.
Дубик А.С. Сертификат
Кравцова О.И. Сертификат

Хвостова О.А. Сертификат
Вебинар «Подготовка учебных материалов с использованием электронных образовательных ресурсов». Корпорация Российский учебник «Дрофа» https://rosuchebnik.ru 03.10.2018 г.
Дубик А.С. Сертификат
Кравцова О.И. Сертификат
Хвостова О.А. Сертификат
Вебинар «Технологические инновации: Объединение усилий в сфере образовательных услуг». Корпорация Российский учебник «Дрофа» https://rosuchebnik.ru 1-2.10.2018 г.
Дубик А.С. Сертификат участника деловой программы в рамках конференции #EdCcrunch2018
Кравцова О.И. Сертификат
Хвостова О.А. Сертификат
Вебинар «Чему учит школа современного школьника, и что нужно самому школьнику веке цифровых технологий?». Корпорация Российский учебник «Дрофа» https://rosuchebnik.ru 1-2.10.2018 г.
Дубик А.С. Сертификат участника деловой программы в рамках конференции #EdCcrunch2018
Мероприятия корпорации «Российский учебник» в рамках УМСО-2018. https://rosuchebnik.ru «УМСО-2018. Проект «Роботрек» - российский образовательный комплекс по робототехнике и нейротехнологиям» 09.11.2018 г.
Дубик А.С. Сертификат
Мероприятия корпорации «Российский учебник» в рамках УМСО-2018. https://rosuchebnik.ru «УМСО-2018. Презентация «Карты образовательных проектов» от ЦСИО «Соль» 09.11.2018 г.
Дубик А.С. Сертификат
Хвостова О.А. Сертификат
Мероприятия корпорации «Российский учебник» в рамках УМСО-2018. https://rosuchebnik.ru «УМСО-2018. Панельная дискуссия «Электронная школа: эффективные практики» 08.11.2018 г.
Дубик А.С. Сертификат
Мероприятия корпорации «Российский учебник» в рамках УМСО-2018. https://rosuchebnik.ru «УМСО-2018. Технологические и архитектурные особенности цифрового образования». 07.11.2018 г.
Дубик А.С. Сертификат
Кравцова О.И. Сертификат
Хвостова О.А. Сертификат
Вебинар «Солнечная система. Курс астрономии». Корпорация Российский учебник «Дрофа» https://rosuchebnik.ru 09.11.2018 г.
Дубик А.С. Сертификат
Вебинар «Самообразование - ведущий компонент профессионального самосовершенствования педагога» Сетевое издание «ПОРТАЛ ОБРАЗОВАНИЯ» https://portalobrazovaniya.ru 30.11.2018 г.
Котова Н.И. Свидетельство. Серия ВЕ № 2154
Дистанционное обучение по курсу «Использование офисных приложений в профессиональной деятельности педагога». 26 академических часов. Всероссийское образовательно-просветительское издание «АЛЬМАНАХ ПЕДАГОГА» https://almanahpedagoga.ru 30.11.2018 г.
Котова Н.И. Сертификат
Вебинар «Основные средства повышения уровня профессиональной компетентности педагогических работников как необходимого условия повышения качества современного образования». Всероссийское образовательно-просветительское издание «АЛЬМАНАХ ПЕДАГОГА» https://almanahpedagoga.ru 21.09.2018 г.
Кузнецова О.В. Свидетельство Серия ВЕ №7207
Вебинар «Применение современных образовательных технологий как актуального способа реализации новых образовательных стандартов». Всероссийское образовательно-просветительское издание «АЛЬМАНАХ ПЕДАГОГА» https://almanahpedagoga.ru
Сердюкова Н.Н. Сертификат. 07.09.2018 г.

Рыжкова Н.Г. Сертификат. 11.09.2018 г.
Черных Г.В. Сертификат. 05.09.2018 г.
Вебинар «Основные средства повышения уровня профессиональной компетенции педагогических работников как необходимого условия повышения качества современного образования». Всероссийское образовательно-просветительское издание «АЛЬМАНАХ ПЕДАГОГА» https://almanahpedagoga.ru
Тимохин П.О. Свидетельство. Серия ВЕ № 7125. 09.09.2018 г.
Черных Г.В. Свидетельство. Серия ВЕ № 8330. 27.12.2018 г.
Вебинар «Инновационные образовательные технологии как совокупность форм, методов и средств рациональной организации учебно-воспитательного процесса». Педагогический журнал «Познание» http://zhurnalpoznanie.ru 03.04.2018 г.
Кузнецова О.В. Сертификат
Вебинар «Профессиональное «выгорание» педагога: основные причины и способы профилактики». Всероссийское образовательно-просветительское издание «АЛЬМАНАХ ПЕДАГОГА» https://almanahpedagoga.ru
Криволапов О.Н. Свидетельство. Серия ВЕ № 7814. 22.11.2018 г.
Всероссийский образовательный портал «ПРОСВЕЩЕНИЕ» https://prosveshhenie.ru Всероссийская дистанционная научно-практическая конференция «Использование ИКТ в условиях реализации ФГОС» 22.11.2018 г.
Криволапов О.Н. Сертификат
Всероссийский образовательный портал «ПРОСВЕЩЕНИЕ» https://prosveshhenie.ru Всероссийский обучающий педагогический вебинар «Формирование навыков успешного публичного выступления» 03.12.2018 г.
Царева Е.С. Сертификат
Всероссийский образовательный портал «ПРОСВЕЩЕНИЕ» https://prosveshhenie.ru Всероссийский обучающий педагогический вебинар «Воспитательная деятельность классного руководителя»» 01.12.2018 г.
Букреева Л.П. Сертификат
Академия «ПрофОбр» ООО «Международная академия повышения квалификации и профессиональной переподготовки». АНО ДПО «Единый центр подготовки» Вебинар «Дистанционное обучение в системе непрерывного образования педагога» http://iafsu.ru 24.09.2018 г.
Белкина А.В. Сертификат
Национальный открытый университет «ИНТУИТ» https://www.intuit.ru 18.11.2018 г. Обучение по курсу «Беспроводные сети Wi-Fi» 72 часа 18.11.2014-15.11.2018
Губанов В.С. Сертификат Серия О Регистрационный № 101193775
Национальный открытый университет «ИНТУИТ» https://www.intuit.ru 01.11.2018 г. Обучение по курсу «Работа в Microsoft Excel » 72 часа 18.11.2014-15.11.2018
Губанов В.С. Сертификат Серия О Регистрационный № 101189382
Национальный открытый университет «ИНТУИТ» https://www.intuit.ru 01.11.2018 г. Обучение по курсу «Microsoft World: полное руководство» 72 часа 13.09.2018-27.09.2018
Губанов В.С. Сертификат Серия О Регистрационный № 101180724

Ведется работа по созданию электронных учебно-методических комплексов, в учебном процессе активно используются мультимедийное оборудование, электронные учебники, возможности виртуальных лабораторий, электронные плакаты. Преподаватели осваивают и внедряют информационно-коммуникационные технологии (ИКТ), создают презентации PowerPoint к занятиям, при организации внеаудиторной самостоятельной работы используют Интернет-ресурсы, материалы Федерального центра информационных образовательных ресурсов (ФЦИОР). При выполнении расчетно-графических работ, курсовых проектов (работ), выпускных квалификационных работ используются: прикладная программа автоматизированного проектирования AUTOCAD, универсальная система

автоматизированного проектирования - КОМПАС-График.

Большое значение имеет использование возможностей ИКТ для контроля и проверки знаний обучающихся. Оценочные средства по предметам и дисциплинам, интерактивные компьютерные тестовые задания разработаны в программной оболочке «Test Master». Возможность такого индивидуального контроля имеется в учебных кабинетах информатики и информационных технологий, его осуществляют Дубик А.С., Махова Л.А., Давыдова С.В., Иванова М.В., Белкина А.В.

Специальные программы для разработки комплектов тестовых заданий по различным формам контроля знаний в ходе текущей и промежуточной аттестации и оценки достижений обучающихся используются также и преподавателями общепрофессиональных учебных дисциплин: Тимохиным П.О., Харьковой В.П., Кузнецовой О.В., руководителем физического воспитания Захаровым В.А.

Вывод. Уровень библиотечно-информационного обеспечения образовательной деятельности техникума соответствует современным требованиям, использование ИКТ, электронных образовательных ресурсов позволяет педагогическим работникам осуществлять качественную подготовку обучающихся.

2.9. Оценка материально - технической базы

2.9.1. Информация об общих площадях помещений техникума, в которых осуществляется образовательная деятельность:

Общая площадь помещений (ул. Советская, 14) 13906,5 м²

в том числе:

1. Аудиторно - лабораторный фонд, представленный в виде двух учебных корпусов

	6476,8 м ² ,
• актовый зал на 250 мест	259,9 м ² ;
• столовая на 44 места	191 м ² ;
• три спортивных зала	773 м ² ;
• библиотека	167 м ² ;
• стрелковый тир	39 м ² ;
• подсобные, административно-хозяйственные помещения	804 м ² ;

2. учебно-производственные мастерские, учебно-сварочные мастерские

	776,1 м ² ;
3. общежитие	6339,7 м ² ;
• учебные кабинеты	385,4 м ² ;
• учебно-производственные мастерские	546,8 м ² ;
• спортивный зал	54,1 м ² ;
• изолятор	17,6 м ² ;
• комнаты для занятий	34,8 м ² ;
• воспитательная	17,4 м ² ;
• постирочная	14,2 м ² ;

Магистральный проезд, д.11.

Общая площадь помещений	6925,7 м ²
Учебный корпус:	2938,50
Учебные кабинеты	1576,50 м ²
Административные помещения	20,50 м ²
Библиотека	119,70 м ²
Спортивный зал	288,00 м ²
Актальный зал	250,60 м ²
Медицинский пункт	26,10 м ²
Прочие помещения	655,10 м ²
Столовая	412,2 м²
на 150 посадочных мест	
Учебные мастерские, в том числе	2229,00 м²
Учебно-лабораторные помещения	1648,8 м ²
Административные помещения	54,00 м ²
Прочие помещения	526,20 м ²
Общежитие, в том числе	1346 м²
Актальный зал	140 м ²
Спортивный зал	32 м ²
Комната для занятий	32 м ²
Комната отдыха	34 м ²
Изолятор	17 м ²
Спальных комнат	40 - 800 м ²
Воспитательская	24 м ²
Сушка	18 м ²
Прочие помещения	249 м ²

44 учебных кабинета и 10 лабораторий (ул.Советская, дом 14), 16 учебных кабинетов, 9 учебных мастерских (Магистральный проезд, дом 11) полностью оснащены мебелью и учебным оборудованием в зависимости от функционального назначения.

В 2018 году за счет средств техникума приобретены инструменты и новое технологическое оборудование, которое установлено в учебно-производственных мастерских и используется для прохождения практики и проведения чемпионатов по компетенциям Ворлдскиллс.

**Сведения по модернизации учебно-производственных мастерских
Оборудование, приобретенное за счет средств ОБПОУ «КМТ»**

Наименование и назначение закупленного оборудования	Кол- во	Место установки и использования
Технологическое оборудование и инструмент		
Комплект инструмента для сухого строительства и штукатурных работ:		УПМ ул.Советская, 14
-обдирочный рубанок	2	
-кромочный рубанок	3	

-просекатель «Штанцанге»	4	
-гладилка	2	
-шпатель для внешних углов	1	
-шпатель для внутренних углов	1	
-аккумуляторный шуруповерт	5	
-магнитный уровень 400 мм	2	
-магнитный уровень 1200 мм	2	
-узкий резак для резки ГКЛ «Штрейфентреннер»	1	
-затирачная машина	1	
-Поясная сумка для инструмента	1	
-ножницы по металлу «Крафтул»		
Камнерезный станок ДИАМ 500/2,2	1	УПМ ул.Советская, 14
Плиткорез электрический Husqvarna 66	1	
Затирачная машина Rokomat 700	2	УПМ ул. Советская,14-1 шт. Магистральный проезд, 11-1 шт.
Аэрограф полупрофессиональный MPS 009	1	Магистральный проезд,11
Сварочное оборудование и приспособления		
Аппарат полуавтоматической сварки в среде углекислого газа	1	Сварочные УПМ ул. Советская, 14

2.9.2. Наличие производственной базы для проведения практического обучения

Практическое обучение имеет целью закрепление знаний, полученных обучающимися в процессе теоретического обучения, приобретение необходимых умений и опыта практической работы по профессии, специальности.

Производственное обучение студентов техникума проводится и организуется в соответствии с нормативными документами:

- федеральными государственными образовательными стандартами среднего профессионального образования;
- «Положением о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования», приказ Минобрнауки России № 291 от 18.04.2013 г.

Общий объём времени производственного обучения определяется ФГОС СПО, учебными планами по профессиям, специальностям.

Содержание всех этапов производственной практики определено рабочими программами, которые рассматриваются на цикловых комиссиях и утверждаются заместителем директора по производственному обучению.

В техникуме проводятся следующие виды производственного обучения:

1. практика учебная, направленная на формирование у обучающихся умений, приобретение первоначального практического опыта, реализуется для последующего освоения студентами общих и профессиональных компетенций.
2. Практика производственная:
 - по профилю специальности - практика, направленная на формирование у студентов общих и профессиональных компетенций, приобретение практического опыта, реализуется в рамках профессиональных модулей ОПОП ППССЗ по каждому виду деятельности, предусмотренных ФГОС СПО;
 - практика преддипломная, направленная на углубление первоначального практического опыта студента, развитие общих и профессиональных компетенций, проверку его готовности к самостоятельной трудовой деятельности, а также подготовку к выполнению выпускной квалификационной работы.

Все виды производственного обучения в техникуме проводятся в соответствии с учебными планами по профессиям, специальностям, календарным графиком учебного процесса, утвержденным приказом, и отвечают требованиям ФГОС СПО.

Учебные практики проводятся в оборудованных учебно-производственных мастерских, на строительном полигоне техникума, в комплексной лаборатории по охране окружающей среды (специальность 20.02.01 Рациональное использование природохозяйственных комплексов); на геодезическом полигоне, в компьютерных классах техникума (специальность 21.02.05 Земельно-имущественные отношения).

Производственная практика по профилю специальности и преддипломная практика проводятся на различных предприятиях и в организациях в соответствии с заключенными договорами о прохождении практики студентами и долгосрочными договорами о социальном партнерстве. Договоры о социальном партнерстве заключены с 34 предприятиями и организациями. На этих предприятиях и организациях студенты проходят технологические и преддипломные практики (стажировки) в соответствии с календарным графиком учебного процесса. Преподаватели профессионального цикла на предприятиях и организациях проводят уроки производственного обучения, экскурсии, проходят стажировки. Предприятие ОАО «Газпром газораспределение Курск», в рамках договора о социальном партнерстве, для подготовки студентов по профессии «Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования» предоставляет помещения учебно-методического центра, оснащенные современным газовым оборудованием, наглядными пособиями, учебными фильмами, выделяет опытных, высококвалифицированных инженерно-технических работников для ведения теоретических и практических занятий на курсах. В результате обучающиеся успешно сдают экзамены и получают удостоверения на проведение газоопасных работ.

В 2016 году принято Постановление Администрации Курской области «О порядке организации дуального обучения в профессиональных образовательных организациях» №849-па от 11.11. 2016 года и издан приказ комитета образования и науки Курской области «Об организации дуального обучения» №1-1100 от 19.12.2016 года. В техникуме разработано «Положение об организации дуального обучения», заключен с ООО «Строймотажсервис-5» договор о проведении дуального обучения, в стадии подписания договор с АО «Газпром газораспределение Курск».

В феврале 2017 года состоялся II Региональный чемпионат «Молодые профессионалы» Курской области по компетенциям Worldskills Russia.

В ноябре 2017 года состоялся III Региональный чемпионат «Молодые профессионалы» Курской области по компетенциям Worldskills Russia.

Техникум организовал проведение Региональных чемпионатов и принял участие уже в 3-х компетенциях строительного блока:

- «Кирпичная кладка»;
- «Облицовка плиткой»;
- «Сухое строительство и штукатурные работы».

Конкурсные задания для участников Чемпионата были согласованы Главными национальными экспертами (по компетенциям). Задания были достаточно сложное, но участники чемпионата в основном справились, вложившись в отведённое время.

Главный региональный эксперт Павлов Л.Э по компетенции «Кирпичная кладка» самостоятельно провел Региональный чемпионат по этой компетенции и сейчас готовит документацию для получения сертификата в Союзе Worldskills Russia.

Прошли обучение и сдали экзамены как региональные эксперты мастера производственного обучения Павлов Л.Э.-компетенция «Кирпичная кладка» и Иванова Л.Д. - компетенция «Облицовка плиткой».

2.9.3. Деятельность многофункционального центра прикладных квалификаций: ресурсного центра, отделения дополнительного образования

На базе ОБПОУ «КМТ» в рамках исполнения Указа Президента РФ от 07.05.2012 № 599 «О мерах реализации государственной политики в области образования и науки» с 2014 года работает многофункциональный центр прикладных квалификаций (МЦПК). В течение пяти лет реализуется образовательная модель обучения граждан в возрасте от 15 лет до 65 лет, обеспечивающая подготовку в краткосрочный период конкурентоспособных специалистов для строительной и других отраслей региона.

МЦПК был создан на базе объединения нескольких образовательных площадок: распоряжением администрации Курской области от 19.08.2013 г. № 682-ра «О реорганизации областных бюджетных образовательных учреждений профессионального образования» ОБОУ СПО «Курский монтажный техникум», ОБОУ НПО «Профессиональное училище № 6» (г. Льгова) и ОБОУ НПО «Профессиональное училище № 14 (г. Курск)» были реорганизованы в форме присоединения училищ к техникуму

с последующим образованием структурного подразделения (филиала) техникума в г. Льгове. В результате комплекса мероприятий в техникуме была проведена организационно-методическая работа по созданию Многофункционального центра прикладных квалификаций. Приказом № 121 от 26.02 2014 года утверждена новая структура техникума с включением в нее Ресурсного центра, разработано «Положение о деятельности многофункционального центра прикладных квалификаций».

За период деятельности многофункционального центра прикладных квалификаций был сформирован диверсифицированный набор адресных, коротких, эффективных программ для удовлетворения потребностей в профессиональном обучении различных категорий граждан независимо от их возраста, состояния здоровья, социального положения, ранее полученного образования и места проживания. За 5 лет существования МЦПК высококвалифицированными специалистами техникума было разработано и реализовано более 20 программ профессионального обучения.

В 2018 году МЦПК предлагал краткосрочную профессиональную подготовку, переподготовку, повышение квалификации по профессиям/специальностям.

Перечень предлагаемых программ профессионального обучения 2018 года:

- Каменщик.
- Штукатур.
- Маляр.
- Электрогазосварщик.
- Монтажник технологических трубопроводов.
- Облицовщик-плиточник.
- Арматурщик.
- Бетонщик.
- Слесарь по ремонту автомобилей.
- Слесарь по ремонту оборудования тепловых сетей.
- Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования.
- Слесарь-сантехник.
- Лаборант химического анализа.
- Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин.
- Монтажник каркасно-обшивочных работ.
- Рабочий по ремонту и обслуживанию зданий.
- Агент страховой.
- Секретарь руководителя.
- Новые технологии в строительном производстве.
- Эксплуатация тепловых энергоустановок.
- Проектно-сметное дело.
- Повар (Льговский филиал ОБПОУ «КМТ»).
- Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования

(Львовский филиал ОБПОУ «КМТ»).

– Бухгалтер (Львовский филиал ОБПОУ «КМТ»).

Сроки обучения: от 80 до 280 часов

Квалификация – от 2 разряда и выше. Выдаются свидетельства или удостоверения государственного образца.

Ежегодно число программ растет: разрабатываются и реализуются новые, в зависимости от потребности заказчиков. В 2018 году по заказу ОКОУ Дмитриевская школа-интернат была разработана программа «Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий», код профессии 9141; разработчик Рыченко Н.В., зав. отделением дополнительного образования. За период самообследования было обучено 4 человека.

Для специалистов и руководящих работников по программам повышения квалификации «Новые технологии в производстве и организации строительно-монтажных работ» и «Эксплуатация тепловых энергоустановок» за период самообследования подготовлено 7 человек.

За годы обучения на базе МЦПК наиболее востребованными стали программы: Штукатур (кол-во часов - 300); Каменщик (кол-во часов - 300); Маляр (кол-во часов - 300); Столяр строительный (кол-во часов - 300); Плотник (кол-во часов - 300); Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования (кол-во часов - 127); Слесарь по ремонту тепловых сетей (кол-во часов - 158); Лаборант химического анализа (кол-во часов – 150); Слесарь по ремонту автомобилей (кол-во часов – 186); Бухгалтер (кол-во часов – 182); Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин со знанием систем автоматизированного проектирования (кол-во часов - 104); Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин со знанием AutoCAD (кол-во часов - 104); Электрогазосварщик (кол-во часов - 200). За 5 лет деятельности МЦПК тенденции по востребованности были различными.

Рейтинговый список востребованности программ профессионального обучения, реализуемых на площадке МЦПК в 2018 году:

№ п/п	Показатель деятельности Реализуемые программы дополнительного образования	Значение показателя	Единица Измерения показателя
1.	Электрогазосварщик	115	чел
2.	Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин	97	чел
3.	Слесарь по ремонту автомобилей	69	чел
4.	Лаборант химического анализа	21	чел
5.	Агент страховой	20	чел
6.	Секретарь руководителя	19	чел
7.	Штукатур	12	чел
8.	Слесарь-сантехник	10	чел
9.	Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий	4	чел
10.	Повышение квалификации	7	чел
	Итого:	374	чел

2018 год стал очередным годом комплексного продвижения многофункционального центра прикладных квалификаций (МЦПК) как площадки взаимодействия структурных подразделений ОБПОУ «КМТ». В этот период обучено на базе МЦПК на основании заключения договоров с юридическими лицами 80 человек, в том числе: 50 человек на основании контрактов с ОКУ «Центр занятости населения г. Курска и Курского района» по программам «Электрогазосварщик», «Слесарь по ремонту автомобилей», «Слесарь-сантехник»; 30 человек по программам «Штукатур» и «Электрогазосварщик» на основании договоров с Ассоциацией «Общероссийская негосударственная некоммерческая организация – общероссийское отраслевое объединение работодателей «Национальное объединение саморегулируемых организаций, основанных на членстве лиц, осуществляющих строительство».

За 2018 год обучено на базе МЦПК на основании заключения договоров с физическими лицами 294 человека, том числе: 282 человека – обучающиеся техникума, 12 человек – пришедшие в центр самостоятельно. При этом, доля студентов старших курсов техникума в общем количестве обучающихся по программам, реализуемым МЦПК, составляет большую часть - 76 %.

Доля лиц, которым были оказаны услуги в области профессиональной ориентации в количестве обучающихся по программам, реализуемым МЦПК, составила 16% или 62 человека, в том числе: 50 человек, пришедшие по договору и 12 человек – физические лица.

Итоги деятельности МЦПК за 2018 год

№ п/п	Показатель деятельности	Значение показателя	Единица Измерения показателя
1	Численность лиц, завершивших обучение в МЦПК, всего:	374	чел
	В том числе:		
1.1.	Численность обученных по целевому заказу органов службы занятости населения	50	чел
1.2.	Численность обученных по заказу предприятий/организаций	30	чел
1.3.	Численность обученных по договорам с физическими лицами	294	чел
2.	Общее количество обучающихся по программам	374	чел
2.1.	Доля в общем количестве обучающихся по программам, реализуемым МЦПК, студентов старших курсов профессиональной образовательной организации	76 /282	%/чел
2.2.	Доля в общем количестве обучающихся по программам, реализуемым МЦПК, студентов вузов	-	%
2.3.	Доля в общем количестве обучающихся по программам, реализуемым МЦПК, обучающихся по договорам с предприятиями	8/30	%/чел
3	Доля лиц, которым были оказаны услуги в области профессиональной ориентации в количестве обучающихся по программам, реализуемым МЦПК	16/62	%/чел
3.1.	Количество обучающихся 9-11 классов общеобразовательных учреждений Курской области, воспользовавшихся услугами профессиональной ориентации в МЦПК	170	чел
4.	Доля педагогических работников центров, прошедших за последние 3 года обучение по программам повышения квалификации или стажировки в профильных производственных организациях, от общего количества педагогических работников центров	60	%
5.	Количество педагогических работников региональной системы профессионального образования, прошедших стажировку на базе созданных МЦПК	1	чел
6.	Количество реализуемых в центрах программ профессиональной подготовки,	11	шт

	переподготовки и повышения квалификации по востребованию (на основе прогноза кадровых потребностей) профессиям/специальностям		
6.1.	Из них: программ профессиональной подготовки	9	шт
6.2.	Программ профессиональной переподготовки	-	шт
6.3.	Программ повышения квалификации	2	шт
7.	Количество реализуемых программ профессиональной подготовки, переподготовки и повышения квалификации, прошедших экспертизу отраслевых работодателей (профессиональных объединений работодателей)	11	шт
8.	Наличие сайта/web-страницы о деятельности МЦПК, в сети Интернет (1)/на сайте образовательной организаций(2)	Да	http://kmt46.ru
9.	Общий объем доходов МЦПК от образовательной деятельности за 2018 год	3 126 467,05	Руб.

Для того, чтобы популяризировать МЦПК техникума, в 2018 году были проведены профориентационные встречи с обучающимися школ: МБОУ «Средняя общеобразовательная школа с углубленным изучением отдельных предметов № 55 им.Александра Невского» г.Курска, МБОУ «Средняя общеобразовательная школа с углубленным изучением отдельных предметов № 42» г.Курска и Курской области, МБОУ «Средняя общеобразовательная школа № 40» г. Курска и Курской области.

В ноябре 2018 года была возобновлена такая форма работы, как заключение договоров о социальном партнерстве, соглашений о партнерстве. Заключено 45 договоров. В том числе, с АО Инжиниринговая компания «АСЭ». Ведется совместная работа по подбору кадров для дочерних организаций компании, строителей АЭС -2.

Еще одним способом привлечения обучающихся в многофункциональный центр прикладных квалификаций, в рамках тенденций цифровизации техникума стала разработка отдельного сайта МЦПК - его адрес: <http://dpo.kmt46.ru> Его запуск запланирован на сентябрь 2019 года.

Выполнен отчет, размещенный в личном кабинете Автоматизированной системы сбора, анализа и представления информации о реализации дополнительных профессиональных программ в Российской Федерации, в соответствии с новыми годовыми формами федерального статистического наблюдения №1-ПК «Сведения об обучении в организациях, осуществляющих образовательную деятельность по дополнительным профессиональным программам», № ПО «Сведения о деятельности организации, осуществляющей образовательную деятельность по основным программам профессионального обучения».

Выводы. Материально-техническая база техникума позволяет вести подготовку обучающихся в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов и профессиональных, соответствует критериям показателей деятельности образовательной организации, подлежащей самообследованию.

2.10. Функционирование внутренней системы оценки качества образования

Основной целью формирования системы оценки качества в ОБПОУ «КМТ» является удовлетворение потребностей субъектов образовательной деятельности и потребителей образовательных услуг в получении объективной информации о результатах образовательной деятельности, о состоянии и развитии образовательного процесса в техникуме.

Внутренняя система оценки качества образования создается на основе интеграции кадровых, методических, информационных, организационно-управленческих и материальных ресурсов техникума.

Организационная структура, занимающаяся внутренней оценкой, экспертизой качества образования и интерпретацией полученных результатов, включает в себя: администрацию ОБПОУ «КМТ», педагогический совет, методический совет, методические объединения педагогических работников - цикловые комиссии.

Администрация техникума:

- формирует, утверждает приказом директора и контролирует исполнение блока локальных актов, регулирующих функционирование внутренней системы оценки качества образования;
- разрабатывает мероприятия и готовит предложения, направленные на совершенствование системы внутренней оценки качества образования техникума, участвует в этих мероприятиях;
- обеспечивает на основе образовательной программы проведение контрольно-оценочных процедур и статистических исследований по вопросам качества образования;
- организует систему мониторинга качества образования в ОБПОУ «КМТ», осуществляет сбор, обработку, хранение и предоставление информации о состоянии и динамике развития; анализирует результаты оценки качества образования на уровне техникума;
- принимает управленческие решения по развитию качества образования на основе анализа результатов, полученных в процессе реализации внутренней системы оценки качества образования.

Система оценки качества функционирует через мероприятия по мониторингу и контролю согласно локальному нормативному акту - «Положению о внутренней системе оценки качества образования».

Направления мониторинга:

- контроль качества преподавания;
- контроль содержания образования;
- контроль учебного процесса;
- контроль эффективности применяемых педагогических технологий;
- оценка учебных достижений обучающихся;
- взаимоотношение с потребителями.

Инструменты мониторинга:

- проведение самообследования;
 - проведение входного контроля; проведение рубежного контроля и промежуточной аттестации ;
 - внутренняя оценка удовлетворенности студентов и преподавателей;
 - внешняя оценка качества подготовки специалистов работодателями;
 - оценка динамики развития техникума за истекший период;
 - Система контроля качества в ОБПОУ «КМТ» предусматривает следующие этапы:
 - Планирование контрольных мероприятий:
 - определение целей контроля;
 - определение форм и методов контроля;
 - определение объектов контроля;
 - определение сроков контроля.
 - Подготовку контрольных мероприятий:
 - составление программы контроля.
1. Проведение контрольных мероприятий:
- предварительный контроль (проверка планов, методических материалов, собеседование с преподавателем);
 - текущий контроль (наблюдение за ходом занятия, контрольные срезы знаний студентов, методика изложения материала, качество проведения занятий, воспитательных мероприятий);
 - рубежный контроль;
 - итоговый контроль;
 - обсуждение результатов.
4. Анализ итогов контроля по типовым таблицам, разработанным методической службой техникума:
- мониторинг успеваемости студентов за семестр;
 - результаты итоговой аттестации;
 - контроль исполнения требований к рабочим программам учебных дисциплин, профессиональных модулей, учебной и производственной практики;
 - контроль разработки учебно-методического обеспечения ОПОП;
 - контроль итоговой документации преподавателей, мастеров п/о, председателей ЦК.
- Завершающие мероприятия контроля:
- обсуждение на педагогическом совете;
 - обсуждение на цикловых комиссиях;
 - изучение опыта работы лучших преподавателей;
 - анализ эффективности контроля.

Достижения, победы в конкурсах, проектах (сертификаты, награды, дипломы ОБПОУ «КМТ»

По результатам социологических исследований, опросов мнений потребителей (юридических и физических лиц) с целью оценки качества оказываемых организациями услуг, ОБПОУ «Курский монтажный техникум» вошел в число лауреатов Национального конкурса «100 лучших образовательных учреждений Российской Федерации – 2017», награжден Дипломом «За высокое качество образовательных услуг» АА № 000231. Департамент статистики и экспертизы ООО «ЭКСПЕРТМЕДИАГРУПП». Сертификат подтверждает включение ОБПОУ «Курский монтажный техникум» в число лауреатов Национального конкурса и получение права использования логотипа конкурса «100 Лучших образовательных учреждений РФ-2017». Срок действия сертификата до 02 декабря 2019 года.

Свидетельство о профессионально-общественной аккредитации образовательной программы среднего профессионального образования 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений, реализуемой в ОБПОУ «КМТ», аккредитована сроком на пять лет, Союз «КУРСКАЯ ТОРГОВО-ПРОМЫШЛЕННАЯ ПАЛАТА», 30 января 2018 г. Рег.№ 18/1.

Свидетельство о профессионально-общественной аккредитации образовательной программы среднего профессионального образования 08.01.07 Мастер общестроительных работ, реализуемой в ОБПОУ «КМТ», аккредитована сроком на пять лет, Союз «КУРСКАЯ ТОРГОВО-ПРОМЫШЛЕННАЯ ПАЛАТА», 30 января 2018 г. Рег.№ 18/2.

Аттестат о присвоении статуса специализированного центра компетенций № 157-18/2404. ОБПОУ «Курский монтажный техникум» является специализированным центром компетенций, аккредитованным по стандартам WORLDSKILLS, с присвоением регионального статуса по компетенции: Кирпичная кладка. Выдан 22.11.2018, действителен до 22.11.2020. Генеральный директор Союза «Молодые профессионалы» (Ворлдскиллс Россия)» Уразов Р.Н. Диплом участника IX Региональной выставки «Образование. Наука. Карьера» «За обеспечение качества подготовки выпускников в соответствии с современными стандартами и передовыми технологиями», 19 апреля 2019 года. Заместитель Губернатора Курской области Проскурин В.В.

Благодарственное письмо Федерального учебно-методического объединения в системе среднего профессионального образования по укрупненной группе профессий, специальностей 08.00.00 ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ И СТРОИТЕЛЬСТВА за активное участие в деятельности ФУМО. Председатель ФУМО Ильина Н.В. г.Сергиев Посад.

Благодарственное письмо Оргкомитета IV областного математического фестиваля студентов профессиональных образовательных организаций Курской области за активное участие в работе фестиваля. Председатель оргкомитета фестиваля, директор ОБПОУ «КАТК» Салтанов А.В., 29 ноября 2018 г.

Вывод. В процессе самообследования ОБПОУ «КМТ» проведена оценка образовательной деятельности, системы управления, содержания и качества подготовки обучающихся, организации учебного процесса; проанализированы востребованность выпускников, качество кадрового, учебно-методического, библиотечно-информационного обеспечения, а также состояние материально – технической базы.

Анализ деятельности областного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Курский монтажный техникум» в 2018 году позволяет сделать вывод, что полученные результаты способствуют эффективному функционированию профессиональной образовательной организации и направлены на решение стратегических задач, определенных Программой развития ОБПОУ «КМТ» на 2018 -2024 г.г.:

- создание эффективных экономических, материальных, образовательных условий для реализации основных образовательных программ СПО, а также программ профессиональной подготовки и дополнительных профессиональных образовательных программ, ориентированных на текущие и перспективные требования работодателей;
- создание и развитие единого образовательного информационного пространства, обеспечивающего доступность профессионального образования и повышение качества подготовки конкурентоспособных специалистов, внедрение современных отраслевых цифровых технологий на базе инновационного высокотехнологичного оборудования;
- развитие внутренней системы оценки качества и участие в развитии механизмов внешней оценки качества образования и государственно-общественного управления;
- создание социально-ориентированной образовательной среды техникума;
- развитие инклюзивного образования;
- развитие кадрового потенциала, обеспечение способности педагогических и управленческих кадров к созданию и реализации эффективных решений для достижения значимых результатов в области профессионального образования.

Заместитель директора
по учебно-методической работе



Грунева О.Б.

Заместитель директора
по производственному обучению



Мацеевский С.В.

Заместитель директора
по воспитательной работе
и социализации



Боева Л.Е.

Заместитель директора
по общеобразовательной подготовке



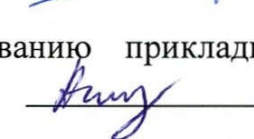
Холодова Т.Л.

Заместитель директора по инновационной работе
и связям с общественностью



Шестакин Р.А.

Заместитель директора
по развитию персонала и формированию прикладных
квалификаций



Анисенкова Е.А.

**Показатели
деятельности профессиональной образовательной организации,
подлежащей самообследованию**

областное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
«Курский монтажный техникум» (ОБПОУ «КМТ»)
наименование профессиональной образовательной организации

2018 год

№ п/п	Показатели	Единица измерения, человек/%	Значение показателя
1.	Образовательная деятельность	человек	
1.1	Общая численность студентов, обучающихся по образовательным программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе:	человек	187
1.1.1	по очной форме обучения	человек	187
1.1.2	по очно-заочной форме обучения	человек	-
1.1.3	по заочной форме обучения	человек	-
1.2	Общая численность студентов, обучающихся по образовательным программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе:	человек	1433
1.2.1	по очной форме обучения	человек	1071
1.2.2	по очно-заочной форме обучения	человек	-
1.2.3	по заочной форме обучения	человек	362
1.3	Количество реализуемых образовательных программ среднего профессионального образования	единиц	15
1.4	Численность студентов, зачисленных на первый курс на очную форму обучения, за отчетный период	человек	403
1.5	Подпункт утратил силу с 31 марта 2017 года - приказ Минобрнауки России от 15 февраля 2017 года N 136..		
1.6	Численность/удельный вес численности выпускников, прошедших государственную итоговую аттестацию и получивших оценки "хорошо" и "отлично", в общей численности выпускников	человек/%	354 / 88,2%
1.7	Численность/удельный вес численности студентов, ставших победителями и призерами олимпиад, конкурсов профессионального мастерства федерального и международного уровней, в общей численности студентов	человек/%	9 / 0,63%
1.8	Численность/удельный вес численности студентов, обучающихся по очной форме обучения, получающих государственную академическую стипендию, в общей численности студентов	человек/%	505 / 41,4 %

1.9	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности работников	человек/%	115 / 46,9 %
1.10	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников	человек/%	102 / 88,7 %
1.11	Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, в общей численности педагогических работников, в том числе:	человек/%	71 / 62%
1.11.1	Высшая	человек/%	42 / 37 %
1.11.2	Первая	человек/%	29 / 25 %
1.12	Численность/удельный вес численности педагогических работников, прошедших повышение квалификации/профессиональную переподготовку за последние 3 года, в общей численности педагогических работников	человек/%	109 / 95%
1.13	Численность/удельный вес численности педагогических работников, участвующих в международных проектах и ассоциациях, в общей численности педагогических работников	человек/%	29/ 21,7%
1.14	Общая численность студентов ОБПОУ «КМТ», обучающихся в филиале образовательной организации Льговский филиал ОБПОУ «КМТ»	человек	364
2.	Финансово-экономическая деятельность		
2.1	Доходы ОБПОУ «КМТ» по всем видам финансового обеспечения (деятельности)		126091,9 тыс. руб.
2.2	Доходы ОБПОУ «КМТ» по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного педагогического работника		1096,43 тыс. руб.
2.3	Доходы ОБПОУ «КМТ» из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного педагогического работника		169,19 тыс. руб.
2.4	Отношение среднего заработка педагогического работника в ОБПОУ «КМТ» (по всем видам финансового обеспечения (деятельности)) к соответствующей среднемесячной начисленной заработной плате наемных работников в организациях, у индивидуальных предпринимателей и физических лиц (среднемесячному доходу от трудовой деятельности) в субъекте Российской Федерации (Строка в редакции, введенной в действие с 31 марта 2017 года приказом Минобрнауки России от 15 февраля 2017 года N 136.)		103 %

3.	Инфраструктура	Единица измерения	Значение показателя
3.1	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного студента (курсанта)	кв.м	10,1
3.2	Количество компьютеров со сроком эксплуатации не более 5 лет в расчете на одного студента (курсанта)	единиц	0,13
3.3	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), проживающих в общежитиях, в общей численности студентов, нуждающихся в общежитиях	человек/%	250 / 100%
4.	Обучение инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья	Единица измерения	Значение показателя
4.1.	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов) из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности студентов (курсантов)	человек/%	21 / 1,2%
4.2.	Общее количество адаптированных образовательных программ среднего профессионального образования, в том числе	единиц	-
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	единиц	-
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	единиц	-
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	единиц	-
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	единиц	-
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	единиц	-
4.3.	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе	человек	3
4.3.1	по очной форме обучения	человек	3
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	3
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	-
4.3.2	по очно-заочной форме обучения	человек	-

	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	-
4.3.3.	по заочной форме обучения	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	-
4.4	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по адаптированным образовательным программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе	человек	-
4.4.1	по очной форме обучения	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями		-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)		-
4.4.2.	по очно-заочной форме обучения	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного	человек	

	аппарата		
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	-
4.4.3	по заочной форме обучения	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	-
4.5	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе	человек	18
4.5.1.	по очной форме обучения	человек	17
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	17
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	-
4.5.2	по очно-заочной форме обучения	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	-

4.5.3	по заочной форме обучения	человек	1
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	1
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	-
4.6	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по адаптированным образовательным программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе	человек	-
4.6.1	по очной форме обучения	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	-
4.6.2	по очно - заочной форме обучения	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	-
4.6.3	по заочной форме обучения	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	-

	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	
4.7	Численность/удельный вес численности слушателей из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья в общей численности слушателей	человек / %	98/ 100%
4.7.1	Общее количество адаптированных образовательных программ профессионального обучения – программ профессиональной подготовки, в том числе	единиц	6
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями (с интеллектуальными нарушениями)	единиц	6
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	-
4.7.2	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по программам профессионального обучения – программам профессиональной подготовки, в том числе	человек	98
4.7.3	по очной форме обучения	человек	98
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями (с интеллектуальными нарушениями)	человек	98
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	-

4.7.4	по очно - заочной форме обучения	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями (с интеллектуальными нарушениями)	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	-
4.7.5	по заочной форме обучения	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	-
4.8	Численность/удельный вес численности работников ОБПОУ «КМТ», прошедших повышение квалификации по вопросам получения среднего профессионального образования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности работников ОБПОУ «КМТ» (Пункт 4 дополнительно включен с 31 марта 2017 года <u>приказом Минобрнауки России от 15 февраля 2017 года N 136</u>)	человек / %	31 / 26,9%

Директор ОБПОУ «КМТ»
М.П.



Handwritten signature
А.В. Пархоменко