ОБЛАСТНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «КУРСКИЙ МОНТАЖНЫЙ ТЕХНИКУМ ИМЕНИ ГЕРОЯ РОССИИ А.В. ЛАПШИНА»



АДАПТИРОВАННАЯ ОСНОВНАЯ ПРОГРАММА ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБУЧЕНИЯ— ПРОГРАММА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПОДГОТОВКИ ПО ПРОФЕССИИ РАБОЧИХ

18161 Сборщик изделий из древесины

Квалификация: сборщик изделий из древесины

Срок обучения: 1 год 10 месяцев

Содержание

1. Общие положения

- 1.1. Нормативные основания для разработки АОППО ППП
- 1.2. Перечень сокращений, используемых в тексте АОППО
- 1.3. Требования к поступающим
- 2. Характеристика профессиональной деятельности выпускников и требования к результатам освоения АОППО
- 2. Характеристика профессиональной деятельности выпускников и требования к результатам освоения АОППО
- 2.1. Область и объекты профессиональной деятельности выпускников
- 2.2. Соответствие видов профессиональной деятельности профессиональным модулям и присваиваемой квалификации
- 2.3. Трудовые функции выпускника, формируемые в результате освоения АОППО
- 2.4. Результаты реализации АОППО
- 2.5. Структура АОППО
- 2.6. Трудоемкость АОППО. Срок освоения АОППО
- 2.7. Требования к реализации практики обучающихся в процессе реализации АОППО
- 3. Документы, определяющие содержание и организацию процесса обучения при реализации **АОППО**
- 4. Контроль и оценка результатов освоения АОППО
- 5. Обеспечение специальных условий для обучающихся инвалидов и лиц с ОВЗ
- 5.1. Кадровое обеспечение процесса обучения
- 5.2 Учебно-методическое и информационное обеспечение
- 5.3. Материально-техническое обеспечение
- 6. Характеристика социокультурной среды образовательной организации, обеспечивающей социальную адаптацию обучающихся в (в соответствии с нозологией)

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Раздел 1. Общие положения

Настоящая адаптированная основная программа профессионального обучения — программа профессиональной подготовки (далее АОППО — ППП) по профессии рабочих 18161 Сборщик изделий из древесины разработана на основе профессионального стандарта по профессии 23.036 Сборщик изделий мебели из древесины и древесных материалов, утвержденного приказом Министерства труда и социальной защиты РФ от 27 апреля 2023 г. № 397н (далее — ПС), в соответствии с особыми образовательными потребностями инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с учетом особенностей их психофизического развития и индивидуальных возможностей.

АОППО определяет рекомендованный объем и содержание профессионального обучения по профессии рабочих 18161 Сборщик изделий из древесины, планируемые результаты освоения образовательной программы, условия образовательной деятельности.

АОППО разработана для реализации образовательной программы профессионального обучения для лиц с ограниченными возможностями здоровья (с различными формами умственной отсталости), не имеющих основного общего и среднего общего образования и обучавшимся по адаптированным основным общеобразовательным программам, имеющим свидетельство об обучении. При разработке образовательной программы созданы специальные образовательные условия для данной категории обучающихся с учетом получаемой профессии: реализация адаптированных программ учебных дисциплин общеобразовательного, общепрофессионального, профессионального и адаптационного циклов. Адаптация основных программ профессионального обучения образовательных осуществляется рекомендаций, данных обучающимся по заключению психолого-медико-педагогической комиссии или индивидуальной программы реабилитации инвалида (ребенка-инвалида).

1.1. Нормативные основания для разработки АОППО – ППП:

Общие:

- Федеральный закон от 29 декабря 2012 г. №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 27.04.2023 № 397н «Об утверждении профессионального стандарта «Сборщик изделий мебели из древесных материалов»;
- Приказ Минздравсоцразвития РФ от 06.04.2007 N 243 «Об утверждении Единого тарифно-квалификационного справочника работ и профессий рабочих, выпуск 3, раздел «Строительные, монтажные и ремонтно-строительные работы» (в ред. от 30.04.2009);
- Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от 1 октября 2024 г. № 518«Об утверждении методических рекомендаций по подбору рекомендуемых видов трудовой и профессиональной деятельности инвалидов с учетом нарушенных функций и ограничений их жизнедеятельности»;
- Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 14 июля 2023 г. N 534 «Об утверждении Перечня профессий рабочих, должностей служащих, по которым осуществляется профессиональное обучение»;
- Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 26 августа 2020 г. № 438 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным программам профессионального обучения»;
- Закон Российской Федерации «О социальной защите инвалидов в Российской Федерации» от 24.11.1995 № 181-ФЗ (с изменениями в 2021 г., 2023 г., 2025 г.);
- Конвенция о правах инвалидов;
- Письмо Министерства образования и науки Российской Федерации от 18.05.2017 N 06-517 «О дополнительных мерах» (вместе с «Методическими рекомендациями по организации

приемной кампании лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидностью на обучение по программам среднего профессионального образования и профессионального обучения»);

- Письмо Министерства образования и науки Российской Федерации от 22 января 2015 № ДЛ-1/05вн «Методические рекомендации по разработке основных профессиональных образовательных программ и дополнительных профессиональных программ с учетом соответствующих профессиональных стандартов»;
- Письмо Министерства образования и науки Российской Федерации от 22 декабря 2017 г. N 06-2023 «Методические рекомендации по организации профориентационной работы профессиональной образовательной организации с лицами с ограничениями здоровья и инвалидностью по привлечению их на обучение по программам среднего профессионального образования и профессионального обучения»;
- Письмо Министерства просвещения Российской Федерации от 10 апреля 2020 № 05-398 «О направлении методических рекомендаций» (вместе с «Методическими рекомендациями по реализации образовательных программ среднего профессионального образования и профессионального обучения лиц с инвалидностью и ограниченными возможностями здоровья с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий»);
- Письмо Министерства просвещения Российской Федерации от 11 февраля 2019 № 05-108 «О профессиональном обучении лиц с различными формами умственной отсталости» (вместе с «Разъяснениями по вопросам организации профессионального обучения лиц с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями)»);
- Письмо Министерства просвещения Российской Федерации от 20.02.2019 N TC-551/07 «О сопровождении образования обучающихся с ОВЗ и инвалидностью» («Разъяснения о сопровождении образования обучающихся с ограниченными возможностями и инвалидностью»);
- Письмо Министерства просвещения Российской Федерации от 31 августа 2020 г. N ДГ-1342/07 «Об организации образования лиц с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями)».

1.2. Перечень сокращений, используемых в тексте АОППО:

АОППО – адаптированная основная программа профессионального обучения

ППП – программа профессиональной подготовки

ПК – профессиональные компетенции;

ПС – профессиональный стандарт,

ОТФ – обобщенная трудовая функция;

 $T\Phi$ – трудовая функция;

ОУП – общеобразовательный учебный цикл;

АУП – адаптационный учебный цикл;

ОП – общепрофессиональный учебный цикл;

 Π – профессиональный учебный цикл;

ПМ – профессиональный модуль;

МДК – междисциплинарный курс;

УП – учебная практика;

ПП – производственная практика;

ПА – промежуточная аттестация

ИА – итоговая аттестация

1.3. Требования к поступающим

К освоению основных программ профессионального обучения по программам профессиональной подготовки по профессии рабочих допускаются лица различного возраста, в том числе не имеющие основного общего и среднего общего образования, включая лиц с

ограниченными возможностями здоровья (с различными формами умственной отсталости) и инвалидов.

Раздел 2. Характеристика профессиональной деятельности выпускников и требования к результатам освоения АОППО

- 2.1. Область и объекты профессиональной деятельности выпускников:
- 31.01 Производство мебели для офисов и предприятий торговли
- 31.02 Производство кухонной мебели
- 31.09 Производство прочей мебели

2.2. Соответствие видов профессиональной деятельности профессиональным модулям и присваиваемой квалификации:

Наименование видов	Цели профессиональной деятельности	
профессиональной деятельности		
1 2		
Сборка изделий мебели из	Сборка узлов, сборочных единиц и изделий мебели	
древесины и древесных	из древесных материалов, проверка точности и	
материалов на производстве и в качества сборки изделий мебели из древесины		
интерьере древесных материалов		
ВПД, сформированные ОО совместно с работодателем		
Выполнение работ по	Изготовление, сборка, установка и ремонт	
изготовлению, сборке, установке и	столярных изделий.	
ремонту столярных изделий		

Наименование видов профессиональной деятельности	Наименование профессиональных	
	модулей	
1	2	
Вид профессиональной деятельности		
Сборка узлов, сборочных единиц и изделий мебели из	ПМ.02. Сборка изделий	
древесных материалов, проверка точности и качества сборки	из древесины и	
изделий мебели из древесины и древесных материалов	древесных материалов	
ВПД, сформированные ОО совместно с работодателем		
Выполнение работ по изготовлению, сборке, установке и	ПМ.01. Выполнение	
ремонту столярных изделий	столярных работ	

2.3. Трудовые функции выпускника, формируемые в результате освоения АОППО:

Обобщенные трудовые функции		Трудовые функции	
код	наименование	наименование	код
A	Конвейерная сборка	Подготовка рабочего места, инструмента и	A/01.3
	узлов и изделий мебели	комплектующих для конвейерной сборки изделий мебели	
	из древесины и	Определение порядка работы и конвейерная сборка А/02.3	
	древесных материалов узлов и изделий мебели		
В	Сборка мебели из	Подготовка рабочего места, инструмента и	B/01.4
	древесины и древесных комплектующих для сборки изделий мебели на		
	материалов на производстве или в интерьере		
	производстве и в	Определение порядка работы, предварительная,	B/02.4
	интерьере	общая, окончательная сборка изделий мебели в	
		соответствии с инструкцией по сборке	
		Регулировка параметров изделий мебели после сборки	B/03.4

1.

Трудовые функции
(Раздел ЕТКС «Строительные, монтажные и ремонтно-строительные работы»)
§ 374. Столяр строительный 2-го разряда
§ 375. Столяр строительный 3-го разряда
§ 376. Столяр строительный 4-го разряда
§ 377. Столяр строительный 5-го разряда

2.4. Результаты реализации АОППО

Планируемые результаты освоения АОППО

Профессиональный стандарт Программа профессионального 23.036 Сборщик изделий мебели из древесины и древесных профессии рабочих 18161 Сборш	
из превесины и превесных профессии рабочих 18161 Сборы	
'4 '4 '	цик
материалов изделий из древесины	
(Приказ Министерства труда и	
социальной защиты РФ от	
27.04.2023 № 397н)	
Вид Сборка изделий мебели из Сборка изделий мебели	ИЗ
профессиональной древесины и древесных древесины и древесных матери	алов
деятельности материалов на производстве и в на производстве и в интерьере	
интерьере	
Трудовая функция А/01.3 А/01.3	
(профессиональная Подготовка рабочего места, Подготовка рабочего места,	
компетенция) инструмента и комплектующих инструмента и комплектующих	для
для конвейерной сборки изделий конвейерной сборки изделий ме	бели
мебели	
Трудовые Подготовка типового Подготовка типо	вого
действия / измерительного инструмента, измерительного инструм	ента,
практический типовых приспособлений, типовых приспособлений, оснаст	гки и
опыт: оснастки и оборудования, оборудования, используемых	при
используемых при сборке изделий сборке изделий мебели из древе	сных
мебели из древесных материалов. материалов.	
Проверка соответствия рабочего Проверка соответствия рабо	очего
места требованиям охраны труда в места требованиям охраны тру	да в
деревообрабатывающем деревообрабатывающем	
производстве. производстве.	
Получение на складе деталей для Получение на складе деталей	ДЛЯ
сборки узлов и изделий мебели. сборки узлов и изделий мебели.	
	ества
деталей, фурнитуры и крепежной деталей, фурнитуры и крепе	
арматуры для сборки узлов и арматуры для сборки узло	в и
изделий мебели. изделий мебели.	
Умения: Оценивать соответствие рабочего Оценивать соответствие рабо	очего
места правилам и требованиям места правилам и требова	МКИН
производственной санитарии при производственной санитарии	при
сборке изделий мебели. сборке изделий мебели.	
Выбирать инструменты, Выбирать инструме	нты,
оборудование и оснастку для оборудование и оснастку	для
установки фурнитуры и установки фурнитуры и крепе	кной

	крепежной арматуры при сборке	арматуры при сборке узлов и
	узлов и изделий мебели.	изделий мебели.
	Оценивать исправность типовых	Оценивать исправность типовых
	инструментов, приспособлений,	инструментов, приспособлений,
	оснастки и оборудования для	оснастки и оборудования для сборки
	сборки узлов и изделий мебели.	узлов и изделий мебели.
	Читать простейшую техническую	Читать простейшую техническую и
	и сборочную документацию по	сборочную документацию по сборке
	сборке узлов и изделий мебели.	узлов и изделий мебели.
	Выявлять отклонения	Выявлять отклонения качественных
	качественных показателей от	показателей от нормативных при
	нормативных при изготовлении и	изготовлении и обработке
	обработке материалов,	материалов, используемых при
	используемых при сборке узлов и	сборке узлов и изделий мебели.
	изделий мебели.	соорке узлов и изделии меоели.
		V
	Устранять незначительные	Устранять незначительные дефекты
	дефекты обработки материалов,	обработки материалов,
	используемых при сборке узлов и	используемых при сборке узлов и
	изделий мебели.	изделий мебели.
Знания:	Требования охраны труда и	Требования охраны труда и
	промышленной безопасности.	промышленной безопасности.
	Правила производственной	Правила производственной
	санитарии.	санитарии.
	Устройство и правила	Устройство и правила использования
	использования ручного столярного	ручного столярного инструмента и
	инструмента и	электроинструмента.
	электроинструмента.	
	Признаки неисправности	Признаки неисправности
	инструментов и оборудования,	инструментов и оборудования,
	используемых при сборке изделий	используемых при сборке изделий
	мебели.	мебели.
		Правила чтения простейшей
	технической и сборочной	технической и сборочной
	_	1
	документации.	документации.
	Технические характеристики и	Технические характеристики и
	требования к качеству	требования к качеству используемых
	используемых материалов.	материалов.
	Ассортимент фурнитуры и	Ассортимент фурнитуры и
	крепежной арматуры,	крепежной арматуры, используемых
	используемых для изготовления	для изготовления узлов изделий
	узлов изделий мебели.	мебели.
Трудовая функция	A/02.3	A/02.3
(профессиональная	Определение порядка работы и	Определение порядка работы и
компетенция)	конвейерная сборка узлов и	конвейерная сборка узлов и изделий
	изделий мебели	мебели
Трудовые	Проверка наличия всех	Проверка наличия всех необходимых
действия /	необходимых деталей, фурнитуры	деталей, фурнитуры и крепежной
практический	и крепежной арматуры в	арматуры в соответствии с
опыт:	соответствии с технической	технической документацией на
	документацией на собираемое	собираемое изделие и их
	изделие и их соответствия	соответствия требованиям к качеству
	требованиям к качеству	используемых материалов.
L	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	

	используемых материалор	
	используемых материалов.	Сборка на компайора простим манар
	Сборка на конвейере простых	Сборка на конвейере простых узлов
	узлов и изделий мебели в	и изделий мебели в соответствии с
	соответствии с технической	технической документацией на
	документацией на собираемое	собираемое изделие.
	изделие.	
	Установка на узел или изделие	Установка на узел или изделие
	мебели необходимой фурнитуры и	мебели необходимой фурнитуры и
	крепежной арматуры в	крепежной арматуры в соответствии
	соответствии с технической	с технической документацией на
	документацией на собираемое	собираемое изделие.
	изделие.	
Умения:	Оценивать безопасность	Оценивать безопасность
	организации рабочего места	организации рабочего места
	согласно требованиям охраны	согласно требованиям охраны труда
	труда и промышленной	и промышленной безопасности.
	безопасности.	n inposibilitien ocsonaenoem.
		Оманирати застрататриа набачата
	Оценивать соответствие рабочего	Оценивать соответствие рабочего
	места правилам и требованиям	места правилам и требованиям
	производственной санитарии.	производственной санитарии.
	Читать конструкторскую и	Читать конструкторскую и
	технологическую документацию	технологическую документацию по
	по сборке изделий мебели из	сборке изделий мебели из древесных
	древесных материалов (эскизы,	материалов (эскизы, чертежи, карты
	чертежи, карты технологического	технологического процесса, схемы,
	процесса, схемы, спецификации).	спецификации).
	Определять порядок сборки	Определять порядок сборки простых
	простых узлов и изделий мебели	узлов и изделий мебели из
	из древесных материалов по	древесных материалов по эскизам и
	эскизам и чертежам в	чертежам в соответствии с картами
	соответствии с картами	технологического процесса.
	технологического процесса.	технологи теского процесси.
		Выбирать необходимые
	_	<u> </u>
	инструменты для сборки простых	инструменты для сборки простых
	узлов и изделий мебели из	узлов и изделий мебели из
	древесных материалов, для	древесных материалов, для
	установки фурнитуры и	установки фурнитуры и крепежной
	крепежной арматуры.	арматуры.
	Оценивать количество деталей,	Оценивать количество деталей,
	необходимых для осуществления	необходимых для осуществления
	сборки простых узлов и изделий	сборки простых узлов и изделий
	мебели из древесных материалов.	мебели из древесных материалов.
Знания:	Требования охраны труда и	Требования охраны труда и
	промышленной безопасности,	промышленной безопасности,
	электробезопасности при работе с	электробезопасности при работе с
	электроинструментом.	электроинструментом.
		1 1
	Требования к организации	Требования к организации рабочего
	Требования к организации рабочего места при выполнении	Требования к организации рабочего места при выполнении столярных
	Требования к организации рабочего места при выполнении столярных работ.	Требования к организации рабочего места при выполнении столярных работ.
	Требования к организации рабочего места при выполнении столярных работ. Правила производственной	Требования к организации рабочего места при выполнении столярных работ. Правила производственной
	Требования к организации рабочего места при выполнении столярных работ.	Требования к организации рабочего места при выполнении столярных работ. Правила производственной санитарии.

	H TOWNS HOPENSON OF HOMBACHTONIA	TOVIO HOEIWAAYAY HAYARAAYTAYYY
	и технологической документации.	технологической документации.
	Технология производства деталей	Технология производства деталей и
	и изделий мебели из древесных	изделий мебели из древесных
	материалов.	материалов.
	Ассортимент фурнитуры и	Ассортимент фурнитуры и
	крепежной арматуры,	крепежной арматуры, используемой
	используемой для изготовления	для изготовления изделий мебели из
	изделий мебели из древесных	древесных материалов.
	материалов.	
	Методы установки и регулировки	Методы установки и регулировки
	крепежной арматуры и	крепежной арматуры и фурнитуры,
	фурнитуры, используемой для	используемой для изготовления
	изготовления изделий мебели из	изделий мебели из древесных
	древесных материалов.	материалов.
	Правила, приемы и техника	Правила, приемы и техника
	выполнения: разметки	выполнения: разметки поверхностей
	поверхностей деталей, наклейки	деталей, наклейки кромочных
	*	материалов, сверления и обработки
	кромочных материалов, сверления	
T	и обработки отверстий.	отверстий.
Трудовая функция	B/01.4	B/01.4
(профессиональная	Подготовка рабочего места,	Подготовка рабочего места,
компетенция)	инструмента и комплектующих	инструмента и комплектующих для
	для сборки изделий мебели на	сборки изделий мебели на
	производстве или в интерьере	производстве или в интерьере
Трудовые	Подготовка измерительного	Подготовка измерительного
действия /	инструмента, приспособлений,	инструмента, приспособлений,
практический	оснастки и оборудования,	оснастки и оборудования,
опыт:	используемых при сборке мебели	используемых при сборке мебели на
	на производстве или в интерьере.	производстве или в интерьере.
	Проверка соответствия рабочего	Проверка соответствия рабочего
	места требованиям охраны труда.	места требованиям охраны труда.
	Получение на складе деталей и	Получение на складе деталей и
		комплектующих для сборки мебели.
	мебели.	Reminient freight des coepius meesins
	Визуальная проверка качества	Визуальная проверка качества
	деталей, фурнитуры и крепежной	деталей, фурнитуры и крепежной
	1	
V	арматуры для сборки мебели.	арматуры для сборки мебели.
Умения:	Оценивать соответствие рабочего	Оценивать соответствие рабочего
	места правилам и требованиям	места правилам и требованиям
	производственной санитарии при	производственной санитарии при
	сборке мебели.	сборке мебели.
	Выбирать инструменты,	Выбирать инструменты,
	оборудование и оснастку для	оборудование и оснастку для
	установки фурнитуры и	установки фурнитуры и крепежной
	крепежной арматуры при сборке	арматуры при сборке мебели.
	мебели.	
	Оценивать исправность типовых	Оценивать исправность типовых
	инструментов, приспособлений,	инструментов, приспособлений,
	оснастки и оборудования для	оснастки и оборудования для сборки
	сборки мебели.	мебели.
	Читать простейшую техническую	Читать простейшую техническую и
	и сборочную документацию по	сборочную документацию по сборке
	и соорочную документацию по	соорочную документацию по соорке

	сборке мебели.	мебели.
	Выявлять отклонения	Выявлять отклонения качественных
	качественных показателей от	показателей от нормативных при
	нормативных при изготовлении и	изготовлении и обработке
	обработке материалов,	-
	используемых при сборке мебели.	материалов, используемых при сборке мебели.
	Устранять незначительные	Устранять незначительные дефекты
	дефекты обработки материалов,	обработки материалов,
	используемых при сборке мебели.	используемых при сборке мебели.
Знания:	Требования охраны труда и	Требования охраны труда и
энания;	промышленной безопасности.	промышленной безопасности.
		1
	Правила производственной	Правила производственной
	санитарии.	санитарии.
	Устройство и правила	Устройство и правила использования
	использования ручного столярного	ручного столярного инструмента и
	инструмента и	электроинструмента.
	электроинструмента.	П
	Признаки неисправности	Признаки неисправности
	инструментов и оборудования,	инструментов и оборудования,
	используемых при сборке мебели.	используемых при сборке мебели.
	Правила чтения простейшей	Правила чтения простейшей
	технической и сборочной	технической и сборочной
	документации.	документации.
	Технические характеристики и	Технические характеристики и
	требования к качеству	требования к качеству используемых
	используемых материалов.	материалов.
	Ассортимент фурнитуры и	Ассортимент фурнитуры и
	крепежной арматуры,	крепежной арматуры, используемых
	используемых для изготовления	для изготовления мебели.
	мебели.	
Трудовая функция	B/02.4	B/02.4
(профессиональная	Определение порядка работы,	Определение порядка работы,
компетенция)	предварительная, общая,	предварительная, общая,
	окончательная сборка изделий	окончательная сборка изделий
	мебели в соответствии с	мебели в соответствии с
	инструкцией по сборке	инструкцией по сборке
Трудовые	Распаковка ящиков с крепежом,	Распаковка ящиков с крепежом,
действия /	фурнитурой и деталями мебели,	фурнитурой и деталями мебели,
практический	проверка комплектности схем,	проверка комплектности схем,
опыт:	детальных чертежей и инструкций	детальных чертежей и инструкций
	по сборке.	по сборке.
	Проверка наличия всех	Проверка наличия всех необходимых
	необходимых деталей, фурнитуры	деталей, фурнитуры и крепежной
	и крепежной арматуры в	арматуры в соответствии с
	соответствии с технической	технической документацией на
	документацией на собираемое	собираемое изделие и их
	изделие и их соответствия	соответствия требованиям к качеству
		используемых материалов.
İ	требованиям к качеству	используемых материалов.
	используемых материалов.	-
	используемых материалов. Рассортировка и подготовка	Рассортировка и подготовка
	используемых материалов.	-

механических и электрических инструментов, расходных материалов. Предварительная сборка мебели. Общая сборка мебели из деталей и сборочных единиц. Сверление и выпилка деталей заготовки изделия мебели. Крепление заглушек и колпачков, штанг, стекол, проверка работы фурнитуры. Комплектование изделий полками, ящиками, освежение поверхности. Установка необходимой фурнитуры в соответствии с технической документацией на собираемое изделия мебели. Проверка точности сборки потового изделия мебели. Испытание работоспособности узлов, навесных дверок готового изделия мебели. Устранение дефектов, обнаруженных при сборке и испытании простых изделий портанизации рабочего места организации рабочего места организации рабочего места
материалов. Предварительная сборка мебели. Общая сборка мебели из деталей и сборочных единиц. Сверление и выпилка деталей и сборочных единиц. Сверление и выпилка деталей заготовки изделия мебели. Крепление ручек, установка и крепление заглушек и колпачков, штанг, стекол, проверка работы фурнитуры. Комплектование изделий полками, ящиками, освежение поверхности. Установка необходимой фурнитуры и крепежной арматуры в соответствии с технической документацией на собираемое изделие. Проверка точности сборки готового изделия мебели. Испытание работоспособности узлов, навесных дверок готового изделия мебели. Устранение дефектов, обнаруженных при сборке и испытании простых изделий при станков. Содержание в надлежащем состоянии инструментов и станков. Умения: Оценивать безопасность Оценивать безопасность
Предварительная сборка мебели. Общая сборка мебели из деталей и сборочных сдиниц. Сверление и выпилка деталей заготовки изделия мебели. Крепление ручек, установка и крепление заглушек и колпачков, штанг, стекол, проверка работы фурнитуры. Комплектование изделий полками, ящиками, освежение поверхности. Установка необходимой фурнитуры и крепежной арматуры в соответствии с технической документацией на собираеме изделие. Проверка точности сборки польение изделия мебели. Испытание работоспособности узлов, навесных дверок готового изделия мебели. Устранение дефектов, обнаруженных при сборке и испытании простых изделий испытании простых изделий инструментов и станков. Умения: Оценивать безопасность Оценивать безопасност Опенивать безопасность
Общая сборка мебели из деталей и сборочных единиц. Сверление и выпилка деталей заготовки изделия мебели. Крепление ручек, установка и крепление заглушек и колпачков, штанг, стекол, проверка работы фурнитуры. Комплектование изделий полками, ящиками, освежение поверхности. Установка необходимой фурнитуры и крепежной арматуры в соответствии с технической документацией на собираемое изделие. Проверка точности сборки готового изделия мебели. Испытание работоспособности узлов, навесных дверок готового изделия мебели. Устранение дефектов, обнаруженных при сборке и испытании простых изделий постык изделий постык изделий полкам ящиками, освежение поверхности. Установка необходимой фурнитуры в соответствии с технической документацией на собираемое изделие. Проверка точности сборки готового изделия мебели. Устранение дефектов, обнаруженных при сборке и испытании простых изделий мебели. Содержание в надлежащем состоянии инструментов и станков. Умения: Оценивать безопасность Оценивать безопасност
сборочных единиц. Сверление и выпилка деталей заготовки изделия мебели. Крепление ручек, установка и крепление заглушек и колпачков, штанг, стекол, проверка работы фурнитуры. Комплектование изделий полками, ящиками, освежение поверхности. Установка необходимой фурнитуры в соответствии с технической документацией на собираемое изделие. Проверка точности сборки готового изделия мебели. Испытание работоспособности узлов, навесных дверок готового изделия мебели. Устранение дефектов, обнаруженных при сборке и испытании простых изделий полоками заделие поверхности. Устранение дефектов, обнаруженных при сборке и испытании простых изделий потых изделии потов изделия мебели. Содержание в надлежащем состоянии инструментов и станков.
Сверление и выпилка деталей заготовки изделия мебели. Крепление ручек, установка и крепление заглушек и колпачков, штанг, стекол, проверка работы фурнитуры. Комплектование изделий полками, ящиками, освежение поверхности. Установка необходимой фурнитуры и крепежной арматуры в соответствии с технической документацией на собираемое изделие. Проверка точности сборки готового изделия мебели. Испытание работоспособности узлов, навесных дверок готового изделия мебели. Устранение дефектов, обнаруженных при сборке и испытании простых изделий полкам ящиками, освежение поверхности. Установка необходимой фурнитуры и крепежной арматуры и
заготовки изделия мебели. Крепление ручек, установка и крепление заглушек и колпачков, штанг, стекол, проверка работы фурнитуры. Комплектование изделий полками, ящиками, освежение поверхности. Установка необходимой фурнитуры и крепежной арматуры в соответствии с технической документацией на собираемое изделие. Проверка точности сборки готового изделия мебели. Испытание работоспособности узлов, навесных дверок готового изделия мебели. Устранение дефектов, обнаруженных при сборке и испытании простых изделий инструментов и станков. Умения: Оценивать безопасность Оценивать безопасность
Крепление ручек, установка и крепление заглушек и колпачков, штанг, стекол, проверка работы фурнитуры. Комплектование изделий полками, ящиками, освежение поверхности. Установка необходимой фурнитуры и крепежной арматуры в соответствии с технической документацией на собираемое изделие. Проверка точности сборки готового изделия мебели. Испытание работоспособности узлов, навесных дверок готового изделия мебели. Устранение дефектов, обнаруженных при сборке и испытании простых изделий пристанков. Умения: Оценивать безопасность Оценивать безопасност
крепление заглушек и колпачков, штанг, стекол, проверка работы фурнитуры. Комплектование изделий полками, ящиками, освежение поверхности. Установка необходимой фурнитуры и крепежной арматуры в соответствии с технической документацией на собираемое изделие. Проверка точности сборки готового изделия мебели. Испытание работоспособности узлов, навесных дверок готового изделия мебели. Устранение дефектов, обнаруженных при сборке и испытании простых изделий мебели. Содержание в надлежащем состоянии инструментов и станков. Умения: Оценивать безопасность
штанг, стекол, проверка работы фурнитуры. Комплектование изделий полками, ящиками, освежение поверхности. Установка необходимой фурнитуры и крепежной арматуры в соответствии с технической документацией на собираемое изделие. Проверка точности сборки готового изделия мебели. Испытание работоспособности узлов, навесных дверок готового изделия мебели. Устранение дефектов, обнаруженных при сборке и испытании простых изделий мебели. Содержание в надлежащем состоянии инструментов и станков. Умения: Оценивать безопасность
фурнитуры. Комплектование изделий полками, ящиками, освежение поверхности. Установка необходимой фурнитуры и крепежной арматуры в соответствии с технической документацией на собираемое изделие. Проверка точности сборки готового изделия мебели. Испытание работоспособности узлов, навесных дверок готового изделия мебели. Устранение дефектов, обнаруженных при сборке и испытании простых изделий мебели. Содержание в надлежащем состоянии инструментов и станков. Умения: Оценивать безопасность Оценивать безопасност
Комплектование изделий полками, ящиками, освежение поверхности. Установка необходимой фурнитуры и крепежной арматуры в соответствии с технической документацией на собираемое изделие. Проверка точности сборки готового изделия мебели. Испытание работоспособности узлов, навесных дверок готового изделия мебели. Устранение дефектов, обнаруженных при сборке и испытании простых изделий мебели. Содержание в надлежащем состоянии инструментов и станков. Умения: Оценивать безопасность
Комплектование изделий полками, ящиками, освежение поверхности. Установка необходимой фурнитуры и крепежной арматуры в соответствии с технической документацией на собираемое изделие. Проверка точности сборки готового изделия мебели. Испытание работоспособности узлов, навесных дверок готового изделия мебели. Устранение дефектов, обнаруженных при сборке и испытании простых изделий мебели. Содержание в надлежащем состоянии инструментов и станков. Умения: Оценивать безопасность
ящиками, освежение поверхности. Установка необходимой фурнитуры и крепежной арматуры в соответствии с технической документацией на собираемое изделие. Проверка точности сборки готового изделия мебели. Испытание работоспособности узлов, навесных дверок готового изделия мебели. Устранение дефектов, обнаруженных при сборке и испытании простых изделий мебели. Содержание в надлежащем состоянии инструментов и станков. Умения: Оценивать безопасность
Установка необходимой фурнитуры фурнитуры и крепежной арматуры и крепеж
фурнитуры и крепежной арматуры в соответствии с технической документацией на собираемое изделие. Проверка точности сборки готового изделия мебели. Испытание работоспособности узлов, навесных дверок готового изделия мебели. Устранение дефектов, обнаруженных при сборке и испытании простых изделий мебели. Устранение дефектов, обнаруженных при сборке и испытании простых изделий мебели. Содержание в надлежащем состоянии инструментов и станков. Умения: Оценивать безопасность Оценивать безопасность
в соответствии с технической документацией на собираемое изделие. Проверка точности сборки готового изделия мебели. Испытание работоспособности узлов, навесных дверок готового изделия мебели. Устранение дефектов, обнаруженных при сборке и испытании простых изделий мебели. Содержание в надлежащем состоянии инструментов и станков. Умения: Оценивать безопасность Оценивать безопасность
документацией на собираемое изделие. Проверка точности сборки Проверка точности сборки готового изделия мебели. Испытание работоспособности узлов, навесных дверок готового изделия мебели. Устранение дефектов, обнаруженных при сборке и испытании простых изделий мебели. Содержание в надлежащем состоянии инструментов и станков. Умения: Оценивать безопасность Оценивать безопасность
изделие. Проверка точности сборки Проверка точности сборки готового изделия мебели. Испытание работоспособности узлов, навесных дверок готового изделия мебели. Устранение дефектов, обнаруженных при сборке и испытании простых изделий мебели. Содержание в надлежащем состоянии инструментов и станков. Умения: Оценивать безопасность Оценивать безопасность
Проверка точности сборки готового изделия мебели. Испытание работоспособности узлов, навесных дверок готового изделия мебели. Устранение дефектов, обнаруженных при сборке и испытании простых изделий мебели. Содержание в надлежащем состоянии инструментов и станков. Умения: Оценивать безопасность Оценивать безопасность
готового изделия мебели. Испытание работоспособности узлов, навесных дверок готового изделия мебели. Устранение дефектов, обнаруженных при сборке и испытании простых изделий мебели. Содержание в надлежащем состоянии инструментов и станков. Умения: Оценивать безопасность Оценивать безопасность
Испытание работоспособности узлов, навесных дверок готового изделия мебели. Устранение дефектов, обнаруженных при сборке и испытании простых изделий мебели. Содержание в надлежащем состоянии инструментов и станков. Умения: Оценивать безопасность Оценивать дверок готового узлов, навесных дверок готового изделия мебели. Устранение дефектов, Устранение дефекто обнаруженных при сборке и испытании простых изделий мебели. Содержание в надлежащем состоянии инструментов и станков.
узлов, навесных дверок готового изделия мебели. Устранение дефектов, обнаруженных при сборке и испытании простых изделий мебели. Содержание в надлежащем состоянии инструментов и станков. Умения: Оценивать безопасность Оценивать дверок готовой изделия дверок готовой изделия мебели. Устранение дефектов, обнаруженных при сборке и испытании простых изделий мебели испытании ис
изделия мебели. Устранение дефектов, обнаруженных при сборке и испытании простых изделий мебели. Содержание в надлежащем состоянии инструментов и станков. Умения: Оценивать безопасность Оценивать безопасность
Устранение дефектов, обнаруженных при сборке и обнаруженных при сборке и испытании простых изделий испытании простых изделий мебели. Содержание в надлежащем состоянии инструментов и состоянии инструментов и состоянии инструментов. Умения: Оценивать безопасность Оценивать безопасность
обнаруженных при сборке и обнаруженных при сборке и испытании простых изделий испытании простых изделий мебели мебели. Содержание в надлежащем состоянии инструментов и станков. Умения: Оценивать безопасность Оценивать безопасность
испытании простых изделий испытании простых изделий мебели мебели. Содержание в надлежащем состоянии инструментов и станков. Умения: Оценивать безопасность Оценивать безопасность
испытании простых изделий испытании простых изделий мебели мебели. Содержание в надлежащем состоянии инструментов и станков. Умения: Оценивать безопасность Оценивать безопасность
мебели. Содержание в надлежащем состоянии инструментов и состоянии инструментов и состоянии инструментов и станков. Умения: Оценивать безопасность Оценивать безопасность
Содержание в надлежащем состоянии инструментов и состоянии инструментов и состоянии инструментов и станков. Умения: Оценивать безопасность Оценивать безопасность
состоянии инструментов и состоянии инструментов и станков. Умения: Оценивать безопасность Оценивать безопасност
Умения: Оценивать безопасность Оценивать безопасность
Умения: Оценивать безопасность Оценивать безопасност
согласно требованиям охраны согласно требованиям охраны труд
труда и производственной и производственной безопасности.
безопасности.
Оценивать соответствие рабочего Оценивать соответствие рабочего
места правилам и требованиям места правилам и требования
производственной санитарии. производственной санитарии.
Пользоваться измерительными Пользоваться измерительным
инструментами для проверки инструментами для проверь
точности сборки узлов и готовых точности сборки узлов и готовь
изделий мебели. изделий мебели.
Читать конструкторскую и Читать конструкторскую
технологическую документацию технологическую документацию г
по сборке мебели (эскизы, сборке мебели (эскизы, чертеж
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
чертежи, карты технологического карты технологического процесс
процесса, схемы, спецификации). схемы, спецификации).
Определять порядок сборки Определять порядок сборки мебел
мебели по эскизам и чертежам в по эскизам и чертежам
соответствии с картами соответствии с картам

	Day Symony you Sylva yyyy ya	Dryfymary wasfya wyyyy
	Выбирать необходимые	Выбирать необходимые
	инструменты для сборки мебели,	инструменты для сборки мебели,
	установки фурнитуры и	установки фурнитуры и крепежной
	крепежной арматуры.	арматуры.
	Оценивать количество деталей,	Оценивать количество деталей,
	необходимых для осуществления	необходимых для осуществления
	сборки мебели.	сборки мебели.
	Определять работоспособность и	Определять работоспособность и
	долговечность подвижных	долговечность подвижных элементов
	элементов изделия мебели.	изделия мебели.
	Оценивать качество и точность	Оценивать качество и точность
	сборочных и регулировочных	сборочных и регулировочных работ
	работ в процессе испытаний	в процессе испытаний готового
	готового изделия мебели.	изделия мебели.
	Устранять найденные дефекты	Устранять найденные дефекты
	сборки изделия и регулировки	сборки изделия и регулировки
	крепежной арматуры.	крепежной арматуры.
Знания:	Требования охраны труда и	Требования охраны труда и
	пожарной безопасности,	пожарной безопасности,
	электробезопасности при работе с	электробезопасности при работе с
	электроинструментом.	электроинструментом.
	Требования к организации	Требования к организации рабочего
	рабочего места при выполнении	места при выполнении столярных
	столярных работ.	работ.
	Правила производственной	Правила производственной
	санитарии.	санитарии.
	Правила чтения конструкторской	Правила чтения конструкторской и
	и технологической документации.	технологической документации.
	Технология производства деталей	Технология производства деталей и
	и изделий мебели.	изделий мебели.
	Ассортимент фурнитуры и	
	крепежной арматуры,	1 111 11
	используемых для изготовления	для изготовления мебели.
	мебели.	A
	Методы установки и регулировки	Методы установки и регулировки
	крепежной арматуры и	крепежной арматуры и фурнитуры,
	фурнитуры, используемых для	используемых для изготовления
	изготовления изделий мебели.	изделий мебели.
	Правила, приемы и техника	Правила, приемы и техника
	выполнения: разметки	выполнения: разметки поверхностей
	поверхностей деталей, наклейки	деталей, наклейки кромочных
	кромочных материалов, сверления	материалов, сверления и обработки
	и обработки отверстий.	отверстий.
		Методы регулировки фурнитуры и
	Методы регулировки фурнитуры и	
	крепежной арматуры.	крепежной арматуры.
	Способы устранения дефектов,	Способы устранения дефектов,
	обнаруженных при сборке и	обнаруженных при сборке и
	испытании сборочных узлов и	испытании сборочных узлов и
	изделий мебели.	изделий мебели.
	Требования охраны труда,	Требования охраны труда,
	промышленной и пожарной	промышленной и пожарной
	безопасности.	безопасности.

Трудовая функция	B/03.4	B/03.4
(профессиональная	Регулировка параметров изделий	Регулировка параметров изделий
компетенция)	мебели после сборки	мебели после сборки
Трудовые	Проверка зазоров и точности	Проверка зазоров и точности
действия /	креплений.	креплений.
практический	Сверка соответствия параметров	Сверка соответствия параметров
опыт:	мебели после сборки	мебели после сборки
onbii.	технологической документации.	технологической документации.
	Фиксация встраиваемой мебели.	Фиксация встраиваемой мебели.
	Установка стационарной мебели	Установка стационарной мебели на
	на выбранное место.	выбранное место.
		n 1
	1	1
	1	
Viceria	створками дверок. Регулировать параметры мебели,	створками дверок.
Умения:		Регулировать параметры мебели,
	проверять точность креплений,	проверять точность креплений,
	состояние зазоров.	состояние зазоров.
	Соблюдать правила размещения	Соблюдать правила размещения верхних модулей комплекта, уровня
	верхних модулей комплекта,	рабочей поверхности.
	уровня рабочей поверхности.	1
	Фиксировать встраиваемую	Фиксировать встраиваемую мебель в
	мебель в нишах и порталах.	нишах и порталах.
	Устанавливать стационарную	Устанавливать стационарную мебель
	мебель с учетом эргономики и	с учетом эргономики и условий
	условий помещения.	помещения.
	Консультировать потребителя по	Консультировать потребителя по
	вопросам регулировки параметров мебели.	вопросам регулировки параметров
Dugungi		мебели. Применяемый столярный и
Знания:	Применяемый столярный и измерительный инструмент.	Применяемыи столярныи и измерительный инструмент.
	Технические требования к готовой	Технические требования к готовой
	мебельной продукции.	мебельной продукции.
	Фурнитура для соединения деталей комплекта.	Фурнитура для соединения деталей комплекта.
		Параметры готовых изделий мебели
	Параметры готовых изделий мебели и требования к их встройке	ن م أ
	и установке.	и требования к их встроике и установке.
	Способы устранения дефектов,	
	обнаруженных при регулировке	Способы устранения дефектов, обнаруженных при регулировке
	изделий мебели.	изделий мебели.
	Принципы эргономики и основы	
	интерьерного дизайна.	Принципы эргономики и основы интерьерного дизайна.
	Требования охраны труда, промышленной и пожарной	Требования охраны труда, промышленной и пожарной
	безопасности.	безопасности.
	Единый тарифно-	occonaction.
	· · ·	
	квалификационный справочник	
	работ и профессий рабочих	
	(ETKC), 2024	
	Выпуск №3 ЕТКС Выпуск	
	утвержден Приказом	

	Минздравсоцразвития РФ от	
	06.04.2007 N 243 (в ред. от	
	30.04.2009 г.)	
	Раздел ЕТКС «Строительные,	
	монтажные и ремонтно-	
	<u>строительные работы»</u>	
	Столяр строительный	
Трудовая функция	1 *	§ 374. Столяр строительный 2-го
(профессиональная	разряда	разряда
компетенция)		
Характеристика	Отбор и сортировка	Отбор и сортировка пиломатериалов.
работ.	пиломатериалов.	
	Заготовка брусков для столярных	Заготовка брусков для столярных
	изделий по размерам вручную с	изделий по размерам вручную с
	острожкой рубанком, продольной	острожкой рубанком, продольной и
	и поперечной распиловкой.	поперечной распиловкой.
	Варка столярного клея.	
Должен знать:	Основные свойства древесины.	Основные свойства древесины.
	Правила отбора и сортировки	Правила отбора и сортировки
	пиломатериалов.	пиломатериалов.
	Правила пользования столярным	Правила пользования столярным
	инструментом.	инструментом.
	Способы приготовления	птетрументом.
	столярного клея.	-
Трупород функция	§ 375. Столяр строительный 3-го	§ 375. Столяр строительный 3-го
Трудовая функция (профессиональная		
		n กลวทฐกล
, , ,	разряда	разряда
компетенция)		
компетенция) Характеристика	Обработка древесины	Обработка древесины
компетенция)	Обработка древесины электрифицированным	Обработка древесины электрифицированным
компетенция) Характеристика	Обработка древесины электрифицированным инструментом и вручную.	Обработка древесины электрифицированным инструментом и вручную.
компетенция) Характеристика	Обработка древесины электрифицированным инструментом и вручную. Изготовление и установка простых	Обработка древесины электрифицированным инструментом и вручную. Изготовление и установка простых
компетенция) Характеристика	Обработка древесины электрифицированным инструментом и вручную. Изготовление и установка простых столярных изделий.	Обработка древесины электрифицированным инструментом и вручную. Изготовление и установка простых столярных изделий.
компетенция) Характеристика	Обработка древесины электрифицированным инструментом и вручную. Изготовление и установка простых столярных изделий. Изготовление вручную и	Обработка древесины электрифицированным инструментом и вручную. Изготовление и установка простых столярных изделий. Изготовление вручную и установка
компетенция) Характеристика	Обработка древесины электрифицированным инструментом и вручную. Изготовление и установка простых столярных изделий. Изготовление вручную и установка прямолинейных	Обработка древесины электрифицированным инструментом и вручную. Изготовление и установка простых столярных изделий. Изготовление вручную и установка прямолинейных столярных тяг,
компетенция) Характеристика	Обработка древесины электрифицированным инструментом и вручную. Изготовление и установка простых столярных изделий. Изготовление вручную и установка прямолинейных столярных тяг, прямолинейных	Обработка древесины электрифицированным инструментом и вручную. Изготовление и установка простых столярных изделий. Изготовление вручную и установка прямолинейных столярных тяг, прямолинейных поручней простого
компетенция) Характеристика	Обработка древесины электрифицированным инструментом и вручную. Изготовление и установка простых столярных изделий. Изготовление вручную и установка прямолинейных столярных тяг, прямолинейных поручней простого профиля.	Обработка древесины электрифицированным инструментом и вручную. Изготовление и установка простых столярных изделий. Изготовление вручную и установка прямолинейных столярных тяг, прямолинейных поручней простого профиля.
компетенция) Характеристика	Обработка древесины электрифицированным инструментом и вручную. Изготовление и установка простых столярных изделий. Изготовление вручную и установка прямолинейных столярных тяг, прямолинейных поручней простого профиля. Изготовление прямолинейных	Обработка древесины электрифицированным инструментом и вручную. Изготовление и установка простых столярных изделий. Изготовление вручную и установка прямолинейных столярных тяг, прямолинейных поручней простого профиля. Изготовление прямолинейных
компетенция) Характеристика	Обработка древесины электрифицированным инструментом и вручную. Изготовление и установка простых столярных изделий. Изготовление вручную и установка прямолинейных столярных тяг, прямолинейных поручней простого профиля. Изготовление прямолинейных заготовок столярных изделий с	Обработка древесины электрифицированным инструментом и вручную. Изготовление и установка простых столярных изделий. Изготовление вручную и установка прямолинейных столярных тяг, прямолинейных поручней простого профиля. Изготовление прямолинейных заготовок столярных изделий с
компетенция) Характеристика	Обработка древесины электрифицированным инструментом и вручную. Изготовление и установка простых столярных изделий. Изготовление вручную и установка прямолинейных столярных тяг, прямолинейных поручней простого профиля. Изготовление прямолинейных	Обработка древесины электрифицированным инструментом и вручную. Изготовление и установка простых столярных изделий. Изготовление вручную и установка прямолинейных столярных тяг, прямолинейных поручней простого профиля. Изготовление прямолинейных
компетенция) Характеристика	Обработка древесины электрифицированным инструментом и вручную. Изготовление и установка простых столярных изделий. Изготовление вручную и установка прямолинейных столярных тяг, прямолинейных поручней простого профиля. Изготовление прямолинейных заготовок столярных изделий с	Обработка древесины электрифицированным инструментом и вручную. Изготовление и установка простых столярных изделий. Изготовление вручную и установка прямолинейных столярных тяг, прямолинейных поручней простого профиля. Изготовление прямолинейных заготовок столярных изделий с
компетенция) Характеристика	Обработка древесины электрифицированным инструментом и вручную. Изготовление и установка простых столярных изделий. Изготовление вручную и установка прямолинейных столярных тяг, прямолинейных поручней простого профиля. Изготовление прямолинейных заготовок столярных изделий с применением механизированного	Обработка древесины электрифицированным инструментом и вручную. Изготовление и установка простых столярных изделий. Изготовление вручную и установка прямолинейных столярных тяг, прямолинейных поручней простого профиля. Изготовление прямолинейных заготовок столярных изделий с применением механизированного
компетенция) Характеристика	Обработка древесины электрифицированным инструментом и вручную. Изготовление и установка простых столярных изделий. Изготовление вручную и установка прямолинейных столярных тяг, прямолинейных поручней простого профиля. Изготовление прямолинейных заготовок столярных изделий с применением механизированного инструмента или вручную.	Обработка древесины электрифицированным инструментом и вручную. Изготовление и установка простых столярных изделий. Изготовление вручную и установка прямолинейных столярных тяг, прямолинейных поручней простого профиля. Изготовление прямолинейных заготовок столярных изделий с применением механизированного инструмента или вручную.
компетенция) Характеристика	Обработка древесины электрифицированным инструментом и вручную. Изготовление и установка простых столярных изделий. Изготовление вручную и установка прямолинейных столярных тяг, прямолинейных поручней простого профиля. Изготовление прямолинейных заготовок столярных изделий с применением механизированного инструмента или вручную. Зачистка деталей после	Обработка древесины электрифицированным инструментом и вручную. Изготовление и установка простых столярных изделий. Изготовление вручную и установка прямолинейных столярных тяг, прямолинейных поручней простого профиля. Изготовление прямолинейных заготовок столярных изделий с применением механизированного инструмента или вручную. Зачистка деталей после
компетенция) Характеристика	Обработка древесины электрифицированным инструментом и вручную. Изготовление и установка простых столярных изделий. Изготовление вручную и установка прямолинейных столярных тяг, прямолинейных поручней простого профиля. Изготовление прямолинейных заготовок столярных изделий с применением механизированного инструмента или вручную. Зачистка деталей после механической обработки.	Обработка древесины электрифицированным инструментом и вручную. Изготовление и установка простых столярных изделий. Изготовление вручную и установка прямолинейных столярных тяг, прямолинейных поручней простого профиля. Изготовление прямолинейных заготовок столярных изделий с применением механизированного инструмента или вручную. Зачистка деталей после механической обработки.
компетенция) Характеристика	Обработка древесины электрифицированным инструментом и вручную. Изготовление и установка простых столярных изделий. Изготовление вручную и установка прямолинейных столярных тяг, прямолинейных поручней простого профиля. Изготовление прямолинейных заготовок столярных изделий с применением механизированного инструмента или вручную. Зачистка деталей после механической обработки. Установка накладных оконных и	Обработка древесины электрифицированным инструментом и вручную. Изготовление и установка простых столярных изделий. Изготовление вручную и установка прямолинейных столярных тяг, прямолинейных поручней простого профиля. Изготовление прямолинейных заготовок столярных изделий с применением механизированного инструмента или вручную. Зачистка деталей после механической обработки. Установка накладных оконных и
компетенция) Характеристика	Обработка древесины электрифицированным инструментом и вручную. Изготовление и установка простых столярных изделий. Изготовление вручную и установка прямолинейных столярных тяг, прямолинейных поручней простого профиля. Изготовление прямолинейных заготовок столярных изделий с применением механизированного инструмента или вручную. Зачистка деталей после механической обработки. Установка накладных оконных и дверных приборов с пригонкой по	Обработка древесины электрифицированным инструментом и вручную. Изготовление и установка простых столярных изделий. Изготовление вручную и установка прямолинейных столярных тяг, прямолинейных поручней простого профиля. Изготовление прямолинейных заготовок столярных изделий с применением механизированного инструмента или вручную. Зачистка деталей после механической обработки. Установка накладных оконных и дверных приборов с пригонкой по
компетенция) Характеристика	Обработка древесины электрифицированным инструментом и вручную. Изготовление и установка простых столярных изделий. Изготовление вручную и установка прямолинейных столярных тяг, прямолинейных поручней простого профиля. Изготовление прямолинейных заготовок столярных изделий с применением механизированного инструмента или вручную. Зачистка деталей после механической обработки. Установка накладных оконных и дверных приборов с пригонкой по месту. Постановка уплотнительного	Обработка древесины электрифицированным инструментом и вручную. Изготовление и установка простых столярных изделий. Изготовление вручную и установка прямолинейных столярных тяг, прямолинейных поручней простого профиля. Изготовление прямолинейных заготовок столярных изделий с применением механизированного инструмента или вручную. Зачистка деталей после механической обработки. Установка накладных оконных и дверных приборов с пригонкой по
компетенция) Характеристика	Обработка древесины электрифицированным инструментом и вручную. Изготовление и установка простых столярных изделий. Изготовление вручную и установка прямолинейных столярных тяг, прямолинейных поручней простого профиля. Изготовление прямолинейных заготовок столярных изделий с применением механизированного инструмента или вручную. Зачистка деталей после механической обработки. Установка накладных оконных и дверных приборов с пригонкой по месту. Постановка уплотнительного шнура в спаренных переплетах.	Обработка древесины электрифицированным инструментом и вручную. Изготовление и установка простых столярных изделий. Изготовление вручную и установка прямолинейных столярных тяг, прямолинейных поручней простого профиля. Изготовление прямолинейных заготовок столярных изделий с применением механизированного инструмента или вручную. Зачистка деталей после механической обработки. Установка накладных оконных и дверных приборов с пригонкой по месту.
компетенция) Характеристика работ.	Обработка древесины электрифицированным инструментом и вручную. Изготовление и установка простых столярных изделий. Изготовление вручную и установка прямолинейных столярных тяг, прямолинейных поручней простого профиля. Изготовление прямолинейных заготовок столярных изделий с применением механизированного инструмента или вручную. Зачистка деталей после механической обработки. Установка накладных оконных и дверных приборов с пригонкой по месту. Постановка уплотнительного шнура в спаренных переплетах. Вырезка сучьев и засмолов.	Обработка древесины электрифицированным инструментом и вручную. Изготовление и установка простых столярных изделий. Изготовление вручную и установка прямолинейных столярных тяг, прямолинейных поручней простого профиля. Изготовление прямолинейных заготовок столярных изделий с применением механизированного инструмента или вручную. Зачистка деталей после механической обработки. Установка накладных оконных и дверных приборов с пригонкой по месту.
компетенция) Характеристика	Обработка древесины электрифицированным инструментом и вручную. Изготовление и установка простых столярных изделий. Изготовление вручную и установка прямолинейных столярных тяг, прямолинейных поручней простого профиля. Изготовление прямолинейных заготовок столярных изделий с применением механизированного инструмента или вручную. Зачистка деталей после механической обработки. Установка накладных оконных и дверных приборов с пригонкой по месту. Постановка уплотнительного шнура в спаренных переплетах.	Обработка древесины электрифицированным инструментом и вручную. Изготовление и установка простых столярных изделий. Изготовление вручную и установка прямолинейных столярных тяг, прямолинейных поручней простого профиля. Изготовление прямолинейных заготовок столярных изделий с применением механизированного инструмента или вручную. Зачистка деталей после механической обработки. Установка накладных оконных и дверных приборов с пригонкой по месту.

	Способы изготовления столярных	Способы изготовления столярных
	-	1
	изделий вручную и с применением	изделий вручную и с применением
	механизированного инструмента.	механизированного инструмента.
	Правила обращения с	Правила обращения с
	электрифицированным	электрифицированным
	инструментом.	инструментом.
Трудовая функция	§ 376. Столяр строительный 4-го	§ 376. Столяр строительный 4-го
(профессиональная	разряда	разряда
компетенция)		
Характеристика	Выполнение столярных работ при	Выполнение столярных работ при
работ.	производстве общестроительных	производстве общестроительных
	работ.	работ.
	Изготовление деталей и сборка из	Изготовление деталей и сборка из
	них дверных полотен и оконных	них дверных полотен и оконных
	переплетов прямолинейной формы	переплетов прямолинейной формы
	всех типов.	всех типов.
	Сборка и ремонт прямолинейных	Сборка и ремонт прямолинейных
	фрамуг, оконных створок, глухих	фрамуг, оконных створок, глухих
	переплетов для гражданских и	переплетов для гражданских и
	промышленных зданий.	промышленных зданий.
	Вгонка глухих переплетов и	Вгонка глухих переплетов и фрамуг.
	фрамуг.	
	Установка филенчатых	-
	перегородок.	
	Установка дверных и оконных	Установка дверных и оконных
	блоков, подоконных досок и	блоков, подоконных досок и
	монтажных брусков.	монтажных брусков.
	Установка с пригонкой по месту	Установка с пригонкой по месту
	простых врезных и частично	простых врезных и частично врезных
	врезных приборов (ролики	приборов (ролики дверные с
	дверные с планками, звонки-	планками, звонки-вертушки, ручки
	вертушки, ручки дверные и	дверные и оконные, задвижки
	оконные, задвижки поперечные и	поперечные и т.п.).
	т.п.).	
	Сборка и установка защитных	Сборка и установка защитных
	декоративных решеток	декоративных решеток радиаторов.
	радиаторов.	
	Сборка и установка встроенной	Сборка и установка встроенной
	мебели в жилых домах.	мебели в жилых домах.
	Обшивка стен	Обшивка стен древесностружечными
	древесностружечными плитами.	плитами.
	Выполнение столярных работ при	-
	монтаже зерноперерабатывающего	
	оборудования.	
	Изготовление площадок и	-
	настилов прямых патрубков,	
	деталей самотека, подвесок и	
	кронштейнов для крепления	
	зерноперерабатывающего	
-	оборудования при его монтаже.	
Должен знать:	Способы изготовления	Способы изготовления сопряжений и
	сопряжений и сборки элементов	сборки элементов столярных

	стонарии іх изпаний	изделий.
	столярных изделий.	
	Способы заделки отдельных мест	Способы заделки отдельных мест
	древесины. Способы изготовления, сборки,	древесины. Способы изготовления, сборки,
	_	1 ,
	ремонта и установки столярных	ремонта и установки столярных
T	изделий. § 377. Столяр строительный 5-го	изделий.
Трудовая функция		§ 377. Столяр строительный 5-го разряда
(профессиональная	разряда	разряда
компетенция)	Drygowy or or years was of or way	Dryng wygyyyg grouggyy y gofor yny
Характеристика	Выполнение столярных работ при	Выполнение столярных работ при
работ.	производстве общестроительных	производстве общестроительных
	работ.	работ.
	Изготовление и установка	Изготовление и установка
	закруглений поручней.	закруглений поручней.
	Изготовление, сборка и установка	-
	полуциркульных переплетов и	
	коробок.	П
	Пригонка и навеска с врезкой	Пригонка и навеска с врезкой петель
	петель оконных переплетов и	оконных переплетов и дверных
	дверных полотен.	полотен.
	Разметка по эскизам и	Разметка по эскизам и изготовление
	изготовление шаблонов для	шаблонов для штукатурных и форм
	штукатурных и форм для лепных	для лепных работ.
	работ.	77
	Установка с пригонкой по месту	Установка с пригонкой по месту
	сложных врезных и частично	сложных врезных и частично
	врезных приборов (сквозные	врезных приборов (сквозные
	шпингалеты, фрамужные	шпингалеты, фрамужные приборы,
	приборы, замки с поворотной	замки с поворотной ручкой и
	ручкой и автоматические и т.п.).	автоматические и т.п.).
	Выполнение столярных работ при	-
	монтаже зерноперерабатывающего	
	оборудования.	
	Изготовление и монтаж круглых и	-
	фасонных патрубков, коробок	
	деталей самотечного	
	трубопровода, корыт для шнеков,	
	лотковых спускных и приемных	
	столов, рам под технологическое	
	зерноперерабатывающее	
	оборудование.	
Должен знать:	Свойства древесины твердых	Свойства древесины твердых пород
	пород и способы ее обработки.	и способы ее обработки.
	Способы изготовления, пригонки	Способы изготовления, пригонки и
	и навески сложных столярных	навески сложных столярных
	изделий.	изделий.

2.5. Структура АОППО

код	Наименование УД, МДК, ПМ	
ОУП.00	Общеобразовательный учебный цикл	
ОУП.01	История родного края	
ОУП.02	Физическая культура	
ОУП.03	Русский язык	
ОУП.04	Основы безопасности и защиты Родины	
ОУП.05	Математика	
ОУП.06	Основы компьютерной грамотности	
АУП.00	Адаптационный учебный цикл	
АУП.07	Социальная адаптация	
АУП.08	Правила дорожного движения	
АУП.09	Этика и культура общения	
ОП.00	Общепрофессиональный учебный цикл	
ОП.01	Основы строительного черчения	
ОП.02	Материаловедение	
ОП.03	Основы экономики	
ОП.04	Охрана труда	
ОП.05	Общая технология производства и основы оборудования	
ОП.06	Основы права	
П.00	Профессиональный учебный цикл	
ПМ.01	Выполнение столярных работ	
МДК.01.01	Технология столярных работ	
УП.01	Учебная практика	
ПМ.02	Сборка изделий из древесины и древесных материалов	
МДК.02.01	Технология сборки изделий из древесины и древесных материалов	
УП.02	Учебная практика	
ПП.02	Производственная практика	
ПА	Промежуточная аттестация	
ИА	Итоговая аттестация (квалификационный экзамен)	

2.6. Трудоемкость АОППО. Срок освоения АОППО

Программа адаптирована для обучения лиц с ограниченными возможностями здоровья (с различными формами умственной отсталости).

ОБПОУ «КМТ им. А.В. Лапшина» определило специфику ППП по профессии рабочих 18161 Сборщик изделий из древесины с учетом ее направленности на удовлетворение потребностей рынка труда и работодателей, конкретизировало конечные результаты обучения в виде обобщенных трудовых функций, трудовых функций, умений, знаний, трудовых действий.

Вид профессиональной деятельности, к которой готовится обучающийся, соответствует присваиваемой квалификации, определяет содержание образовательной программы, разработанной ОБПОУ «КМТ им. А.В. Лапшина» совместно с заинтересованными работодателями.

При формировании ППП по профессии рабочих 18161 Сборщик изделий из древесины образовательная организация:

ежегодно обновляет ППП в части содержания рабочих программ дисциплин, рабочих программ профессиональных модулей, программ учебной и производственной практик, методических материалов, литературы, оборудования, электронных образовательных ресурсов, запросов работодателей, особенностей развития региона, науки, культуры, экономики, техники,

технологий и социальной сферы в рамках, установленных профессиональным стандартом 23.036 Сборщик изделий мебели из древесины и древесных материалов;

в рабочих программах всех дисциплин и профессионального модуля четко сформулированы требования к результатам их освоения: трудовым функциям, трудовым действиям, знаниям и умениям.

Реализация ППП обеспечивает имеющиеся академические права и обязанности обучающихся в соответствии с Федеральным законом от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации».

Срок освоения ППП в очной форме обучения для лиц с ограниченными возможностями здоровья (с различными формами умственной отсталости) составляет 1 год 10 месяцев.

Освоившим АОППО выдается свидетельство о профессии рабочего, должности служащего по профессии рабочих 18161 Сборщик изделий из древесины с присвоением квалификации: сборщик изделий из древесины 2 (3) разряда.

Максимальный объём учебной нагрузки обучающегося составляет 30 академических часов в неделю, включая все виды аудиторной учебной работы по освоению ППП и консультации.

2.7. Требования к реализации практики обучающихся в процессе реализации АОППО

Практика является обязательным разделом ППП. Она представляет собой вид учебной деятельности, направленной на формирование, закрепление, развитие трудовых действий и умений в процессе выполнения определенных видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью. При реализации ППП предусматриваются следующие виды практик: учебная и производственная.

Учебная практика и производственная практика проводятся ОБПОУ «КМТ им. А.В. Лапшина» при освоении обучающимися обобщенных трудовых функций в рамках профессионального модуля. Учебная практика реализуется рассредоточено, чередуясь с теоретическими занятиями в рамках профессионального модуля. Производственная практика реализуется концентрированно после освоения обучающимися междисциплинарного курса и учебной практики.

По каждому виду практики образовательной организацией определены цели и задачи, программы и формы отчетности, разработаны контрольно-оценочные средства.

Производственная практика проводится в организациях, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки обучающихся. Базами практик являются организации г. Курска и Курской области.

Промежуточная аттестация по итогам производственной практики проводится с учетом результатов, подтвержденных документами соответствующих организаций (дневник учета учебно-производственных работ, аттестационный лист производственной практики, характеристика с предприятия).

Раздел 3. Документы, определяющие содержание и организацию процесса обучения при реализации **АОППО**

- учебный план;
- календарный учебный график;
- адаптационные программы учебных дисциплин общеобразовательного, общепрофессионального и адаптационного циклов;
 - адаптационные программы профессиональных модулей.

Раздел 4. Контроль и оценка результатов освоения АОППО

Оценка качества освоения ППП включает текущий контроль успеваемости, промежуточную и итоговую аттестацию обучающихся.

Конкретные формы и процедуры текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации по каждой дисциплине и профессиональному модулю разработаны образовательной организацией самостоятельно и доводятся до сведения обучающихся в течение первых двух месяцев от начала обучения.

Для проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации созданы фонды оценочных средств, позволяющие оценить умения, знания, трудовые действия и обобщенные трудовые функции, установленные стандартом. Фонд оценочных средств состоит из тестовых заданий, карточек индивидуального контроля, контрольных вопросов, кроссвордов, чайнвордов и др.

Фонды оценочных средств для промежуточной аттестации по дисциплинам и междисциплинарным курсам в составе профессиональных модулей, итоговой аттестации разработаны и утверждены образовательной организацией самостоятельно.

Итоговая аттестация проводится в форме квалификационного экзамена и включает в себя практическую квалификационную работу и проверку теоретических знаний в пределах квалификационных требований указанных в квалификационном справочнике и профессиональном стандарте.

Раздел 5. Обеспечение специальных условий для обучающихся инвалидов и лиц с ОВЗ

5.1. Кадровое обеспечение процесса обучения

Реализация ППП обеспечивается педагогическими кадрами, имеющими среднее профессиональное или высшее образование, соответствующее профилю преподаваемой дисциплины (модуля). Мастера производственного обучения имеют на 1-2 разряда по профессии рабочего выше, чем предусмотрено данной программой для выпускников. Опыт деятельности в организациях соответствующей профессиональной сферы является обязательным для преподавателей, отвечающих за освоение обучающимся профессионального учебного цикла, эти преподаватели и мастера производственного обучения получают дополнительное профессиональное образование по программам повышения квалификации, в том числе в форме стажировки в профильных организациях не реже 1 раза в 3 года.

5.2 Учебно-методическое и информационное обеспечение

обеспечивается учебно-методической документацией ПО всем дисциплинам, междисциплинарным курсам и профессиональным модулям. Комплект включает рабочие программы, методические рекомендации по проведению практических и лабораторных работ, справочные материалы, тематические презентации, фонды оценочных средств (тестовые задания, карточки индивидуального контроля, контрольные вопросы, кроссворды и др.). В учебных кабинетах дисциплин общепрофессионального и профессионального циклов по профессии 18161 Сборщик изделий из древесины, в учебных мастерских и лабораториях имеются комплекты ГОСТов, СНиПов, инструкционно-технологических карт, карт трудовых процессов, технологических карт по профессии, плакатов, электронные файлы по предметам, схемы, демонстрационные стенды, натуральные образцы готовых изделий, инструменты, материалы, оборудование и др.

Реализация ППП обеспечивается доступом каждого обучающегося к базам данных и библиотечным фондам, формируемым по полному перечню дисциплин (модулей) ППП. Обучающимся обеспечен доступ к сети Интернет в учебных кабинетах, мастерских, читальном зале библиотеки.

Каждый обучающийся обеспечен не менее чем одним учебным печатным изданием по каждой дисциплине общепрофессионального учебного цикла и одним учебно-методическим печатным и/или электронным изданием по каждому междисциплинарному курсу.

Библиотечный фонд укомплектован печатными изданиями основной и дополнительной учебной литературы по дисциплинам всех учебных циклов.

5.3. Материально-техническое обеспечение

Образовательная организация располагает материально-технической базой, обеспечивающей проведение всех видов лабораторных работ и практических занятий, дисциплинарной, междисциплинарной и модульной подготовки, учебной практики,

предусмотренных учебным планом образовательной организации. Материально-техническая база соответствует действующим санитарным и противопожарным нормам.

Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений

Кабинеты:

основы строительного черчения;

основы материаловедения;

безопасности жизнедеятельности и охраны труда;

общепрофессиональных и профессиональных дисциплин.

Мастерская:

столярно-плотничная мастерская

Лаборатория:

лаборатория мебельного производства.

Спортивный комплекс:

спортивный зал;

открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий;

Залы

библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет;

актовый зал.

Материально-техническое обеспечение кабинетов и мастерских представлено в рабочих программах учебных дисциплин и профессиональных модулей.

Образовательная организация обеспечена необходимым комплектом лицензионного программного обеспечения.

Реализация ППП осуществляется образовательной организацией на государственном языке Российской Федерации.

Раздел 6. Характеристика социокультурной среды образовательной организации, обеспечивающей социальную адаптацию обучающихся в (в соответствии с нозологией)

Образовательная организация:

Формирует социокультурную среду, создает условия, необходимые для всестороннего развития и социализации личности, сохранения здоровья обучающихся, способствующие развитию воспитательного компонента образовательного процесса, включая развитие самоуправления, участие обучающихся в работе общественных организаций, спортивных и творческих клубов.

Воспитание обучающихся при освоении ими АОППО осуществляется на основе рабочей программы воспитания и календарного плана воспитательной работы. Рабочую программу воспитания и календарный план воспитательной работы образовательная организация разрабатывает и утверждает самостоятельно с учетом примерной рабочей программы воспитания и примерного календарного плана воспитательной работы.

В разработке рабочей программы воспитания и календарного плана воспитательной работы имеют право принимать участие советы обучающихся, советы родителей, представители работодателей и (или) их объединений (при их наличии).