

Министерство образования и науки Республики Бурятия
Государственное автономное образовательное учреждение
Республики Бурятия «Политехнический техникум»

УТВЕРЖДАЮ
Директор ГАПОУ РБ
«Политехнический
техникум»

О.В. Якимов

« 28 » _____ 2016 г.



**ПРОГРАММА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПОДГОТОВКИ
ПО ПРОФЕССИИ «СТОЛЯР СТРОИТЕЛЬНОЙ»
ДЛЯ ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ**

Профессия по ОК 016 – 94: 18880 **Столяр**

Квалификация: 3 разряд

Срок обучения: 2 года

2016

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Программа профессиональной подготовки предназначена для профессиональной подготовки рабочих из числа лиц с ограниченными возможностями здоровья по профессии «Столяр строительный».

Профессия по ОК 016-94: 18880«Столяр строительный».

Для данной профессии установлен начальный разряд: 3.

Срок обучения: 2 года.

Программа разработана с учетом требований и рекомендаций следующих нормативно-правовых документов:

– Перечень профессий профессиональной подготовки, утвержденный приказом Минобразования РФ от 29.10.2001 г. № 3477;

– Письмо Минобразования России от 30.10.1999 г. № 27/777-6 «Об особенностях организации начального профессионального образования для обучающихся, воспитанников с отклонениями в развитии».

– Модель учебного плана для профессиональной подготовки лиц, не имеющих основного общего образования, разработанная учебно-методическим кабинетом Государственного Федерального учреждения Министерства труда и социального развития РФ в 2001г. и согласованная с Управлением начального профессионального образования Минобразования России (4 января 2004г.)

– «Перечень приоритетных профессий рабочих и служащих, овладение которыми дает инвалидам наибольшую возможность быть конкурентоспособными на региональных рынках труда», утвержденный Постановлением Минтруда РФ от 8 сентября 1993 г. № 150;

-Устав Автономного образовательного учреждения Республики Бурятия «Политехнический техникум»

В состав комплекта входит:

- титульный лист;
- пояснительная записка;

- квалификационная характеристика;
- федеральный компонент содержания профессионального образования (специальный блок);
- распределение консультаций по предметам и курсам;
- рабочий учебный план;
- рабочие программы теоретических курсов: общепрофессионального курса и специального курсов;
- рабочая программа производственного обучения.

Для обучения по данной программе могут быть приняты выпускники специальных (коррекционных) образовательных школ VIII вида при наличии медицинских показаний.

С учетом специфики рынка труда и особенностей профессиональной подготовки данной категории обучаемых, а также условиями трудоустройства несовершеннолетних граждан, срок обучения составляет два года.

Согласно санитарно-гигиеническим нормам, предусмотренным для данного контингента обучающихся, недельная нагрузка составляет 30 часов (без факультативных предметов) при пятидневной рабочей неделе.

Обучение подразделяется на два вида: обязательное обучение и факультативное обучение. В обязательное обучение входит общеобразовательная подготовка, профессиональная подготовка.

Для реабилитации учащихся по общеобразовательным предметам, их социальной адаптации включены предметы: основы трудового законодательства, этика и психология общения, охрана окружающей среды и физическая культура.

Перечень факультативных предметов может ежегодно изменяться образовательным учреждением и утверждаться директором. Факультативные занятия являются не только свободно выбираемыми, но и свободно посещаемыми обучающимися.

В тематические планы изучаемых предметов могут вноситься изменения и дополнения с учетом специфики отрасли в пределах часов, установленных учебным планом.

Количество часов, отводимых на изучение отдельных тем программы, последовательность их изучения в случае необходимости разрешается изменять при условии, что программы будут выполнены полностью. Изменения по содержанию и общему количеству часов рассматриваются методическим советом профессионального училища и утверждаются его председателем.

Исходя из особенностей психического развития и индивидуальных возможностей данной категории обучающихся, рабочие программы сориентированы на социальную реабилитацию подростков и подготовку их к самостоятельной трудовой деятельности.

При изучении учебного материала по предметам теоретического и производственного обучения учитываются следующие факторы: доступность учебного материала для данной категории обучающихся, дидактическая коррекционная значимость изучаемых предметов. Учёт этих факторов выражается в том, что составленные программы по предметам направлены на развитие у учащихся обобщенных трудовых умений и на сознательное овладение приемами труда.

Для изучения нового материала применяются различные методы: рассказ, беседа, экскурсия и т.д. Производственное обучение включает в себя изучение технологических и комплексных тем. Изучение технологических тем знакомит учащихся с определенной частью какого-либо целостного технологического цикла. Цель изучения таких тем состоит в ознакомлении учащихся с новыми приемами работы, повторением соответствующих теоретических сведений. При изучении комплексных тем учащиеся знакомятся с каким-либо полным технологическим циклом.

В целях преодоления отставаний в учебе проводятся групповые, индивидуальные консультации (коррекционные занятия).

Организация образовательного процесса для данной категории обучающихся строится с учетом психологических особенностей каждого обучающегося на принципах индивидуализации и дифференциации. Специальный педагогический подход позволит обучающимся овладеть учебным материалом на уровне достаточном для самостоятельной профессиональной деятельности в сфере производительного труда и социальной адаптации.

В процессе обучения особое внимание обращается на необходимость усвоения и выполнения требований безопасности труда.

К самостоятельному выполнению работ обучающиеся допускаются только после сдачи зачета по безопасности труда.

По завершению обучения, обучающиеся должны самостоятельно выполнять все работы, предусмотренные квалификационной характеристикой.

Профессиональная подготовка обучающихся завершается сдачей квалификационного экзамена. Квалификационный экзамен проводится в соответствии с «Положением о порядке аттестации и присвоении квалификации лицам, утверждённым Постановлением Госпрофобра, Госкомтруда и секретариатом ВЦСПС от 13 июня 1987г. № 9/426/21-59, при этом квалификационная (пробная) работа проводится за счет времени, отведенного на производственное обучение. Если аттестуемый на начальный разряд при всех видах обучения показывает знания и производственные умения выше установленных квалификационной характеристикой, ему присваивается квалификация на разряд выше.

При успешной сдаче экзаменов, обучающимся выдается свидетельство установленного образца.

Основаниями для разработки программы профессиональной подготовки по профессии «Столяр строительный» послужили:

- ограниченные условия для оказания образовательных услуг профессиональной подготовки лицам с ограниченными возможностями здоровья в регионе;

- отсутствие разработанной и утверждённой на уровне Кабанского района Республики Бурятия учебной документации, учитывающей особенности данной категории обучающихся;

- необходимость адаптации содержания примерной программы профессиональной подготовки к данной категории обучающихся: выделено необходимое количество часов на изучение отдельных тем, предусмотрены посильные домашние и самостоятельные работы, лабораторные, практические занятия, программы обучения в учебной мастерской и на производстве соответствуют требованиям ко 2-ому квалификационному разряду;

- необходимость компенсации пробелов в личностном развитии и обеспечении предпосылок для социальной и профессиональной адаптации обучающихся.

ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Профессия по ОК 016-94: Столяр строительный 18880

Квалификация: 3 разряд, столяр

Характеристика работ: простые столярные работы по обработке древесины, изготовлению и установке простых столярных изделий

Столяр 3-го разряда **должен знать:**

- основные свойства древесины;
- основные породы и пороки древесины;
- правила обращения с электрифицированным инструментом;
- виды и способы выполнения простых столярных работ;
- столярные соединения;
- технические условия на изготовление столярных изделий;
- способы приготовления столярного клея;
- правила безопасности труда, производственной санитарии, электро- и пожарной безопасности.

Столяр строительный 3-го разряда **должен уметь:**

- выполнять простые столярные работы;
- отбирать и сортировать пиломатериалы;
- заготавливать бруски для столярных изделий по размерам вручную с острожкой рубанком, продольной или поперечной распиловкой;
- обрабатывать древесину электрифицированным инструментом и вручную;
- изготавливать и устанавливать простые столярные изделия;
- выполнять правила безопасности труда, производственной санитарии и пожарной безопасности.

**ФЕДЕРАЛЬНЫЙ КОМПОНЕНТ СОДЕРЖАНИЯ
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ЦИКЛА**

№ п/п	Учебные элементы и уровни их усвоения
1	СПЕЦИАЛЬНЫЙ БЛОК
1.1	Специальная технология
1.1.1	Выполняет простые и средней сложности столярные работы. Изготавливает и устанавливает фрезерованные детали наличники, плинтусы, прямолинейные поручни простого профиля и др.(2)
1.1.2	Обрабатывает древесину вручную и электрофицированными электроинструментами (2).
1.1.3.	Изготавливает вручную прямолинейные простые столярные тяги, поручни простого профиля и производит их установку (2).
1.1.4.	Производит изготовление прямолинейных заготовок столярных изделий с применением механического инструмента или вручную и их зачистку после механической обработки(2).
1.1.5.	Устанавливает накладные оконные и дверные приборы с пригонкой их по месту(2).
1.1.6.	Укладывает уплотнительный шнур в спаренных переплетах(2).
1.1.7.	Вырезает сучки и засмолы, производит их заделку(2).
1.1.8.	Сверлит отверстия под шканты и шурупы ручными пневмоинструментами, устанавливает шканты(2).
1.1.9.	Производит изготовление деталей и сборку из них дверных полотен и оконных переплетов прямоугольной формы(2).
1.1.10.	Выполняет сборку и ремонт прямолинейных фрамуг, оконных створок, глухих переплетов для гражданских и промышленных зданий(2).
1.1.11.	Производит вгонку глухих переплетов вручную(2).
1.1.12.	Устанавливает филенчатые перегородки, дверные и оконные блоки, подоконные доски и монтажные бруски(2).
1.1.13.	Производит установку с пригонкой по месту простых врезных и частично врезных приборов, крепежной фурнитуры в неотделанных узлах и деталях; сборку и установку декоративных решеток радиаторов, встроенной мебели в жилых домах и обшивку стен древесностружечными плитами(2).

РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН

для профессиональной подготовки рабочих из числа лиц с ограниченными возможностями здоровья

Профессия по ОК 016 – 94: Столяр 18880

Квалификация: 3 разряд

Срок обучения 2 года

I. ГРАФИК УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

курсы	сентябрь					октябрь					ноябрь					декабрь					январь		февраль							март				апрель					май				июнь				
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23					
I	Т П	Т П	Т П	Т П	Т П	Т П	Т П	Т П	Т П	Т П	Т П	Т П	Т П	Т П	Т П	Т П	Т П	Т П	К	К	Т П	Т П	Т П	Т П	Т П	Т П	Т П	Т П	Т П	Т П	Т П	Т П	Т П	Т П	Т П	Т П	Т П	Т П	Т П	Т П	Т П	Т П	Т П				
II	Т П	Т П	Т П	Т П	Т П	Т П	Т П	Т П	Т П	Т П	Т П	Т П	Т П	Т П	Т П	Т П	Т П	Т П	К	К	Т П	Т П	Т П	Т П	Т П	Т П	Т П	Т П	Т П	Т П	Т П	Р	Р	Р	Р	Р	Р	Р	Р	Р	Р	Р	Р	Р	Р	Р	Э

Условные обозначения: Т – теоретическое обучение; П – производственное обучение; Э – экзамены; Р – производственная практика; К – каникулы.

II. СВОДНЫЕ ДАННЫЕ ПО БЮДЖЕТУ ВРЕМЕНИ (В НЕДЕЛЯХ)

Курсы	Теоретическое обучение	Экзамены	Производственное обучение	Производственная практика	Праздничные недели	Каникулы	Всего
I	12	-	28	-	1	11	52
II	10	1	16	13	1	2	43
Всего:	22	1	44	13	2	13	95

	Итого количество часов на обязательное обучение		153	2302	476	690	1166	476	240	390	30	1136
	Экзамен			6								
	Б. ФАКУЛЬТАТИВНЫЕ ПРЕДМЕТЫ* (до 2 часов в неделю) Художественная резьба по дереву			130	2	2	80	2	2			50
	Итого: А+Б			2438	30	32	1246	30	32	30	30	1186

*факультативные предметы определяются ежегодно и утверждаются директором техникума

Распределение консультаций по предметам и курсам

№ п/п	Предмет	Курс (в часах)	
		I	II
1	Основы трудового законодательства	10	10
2	Этика и психология общения	10	10
3	Охрана окружающей среды	10	5
4	Физическая культура	10	10
5	Экономика отрасли и предприятия	10	5
6	Материаловедение	20	
7	Специальная технология	10	10
	Всего:	80	50

Всего за курс обучения - 130 часов