

Утверждаю:
Директор ГБПОУ БПромТ
В.Г.Иванов
2016 г.

М.П.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

основной программы профессионального обучения - программы профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям служащих

Государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Иркутской области «Братский промышленный техникум»

Профессиональная подготовка по профессии рабочих из числа лиц с ограниченными возможностями здоровья

18880 Столяр строительный

Квалификации – столяр строительный 3 разряда

Форма обучения – очная

Продолжительность обучения – 2 года при пятидневной рабочей неделе

Категория слушателей – лица с ограниченными возможностями здоровья, имеющие свидетельства об обучении по адаптированным основным общеобразовательным программам в специальных коррекционных школах

1. Сводные данные по бюджету времени (в неделях)

Курсы	Обучение по курсам, предметам, производственному обучению и производственной практики	Экзамены и квалификационные экзамены	Каникулы	Всего
I курс	40	-	12	52
II курс	39	1	2	42
Всего		1		94

1. Сводные данные по бюджету времени (в неделях)

Курсы	Обучение по курсам, предметам, производственному обучению и производственной практики	Экзамены и квалификационные экзамены	Каникулы	Всего
I курс	40	-	12	52
II курс	39	1	2	42
Всего		1		94

2. План учебного процесса (Профессиональная подготовка по профессии рабочих из числа лиц с ограниченными возможностями здоровья)

Курсы, предметы	Экзамены и квалификационные экзамены	Количество часов			График изучения предметов						
		Всего	Из них		1 курс		2 курс				
			теоретических занятий	лаб.работ и практ.занятий	Полугодия		Полугодия				
					1 17н	2 23н	1 17н	2 8н 13н 1н			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
А. Обязательное обучение		2302									
1. Общеобразовательная подготовка		196									
1.1. Основы трудового законодательства		16	14	2	-	-	-	2	-	-	
1.2. Этика и психология общения		34	28	6	-	-	2	-	-	-	
1.3. Охрана окружающей среды		16	14	2	-	-	-	2	-	-	
1.4. Физическая культура		130	8	122	2	2	2	2	-	-	
2. Профессиональная подготовка		2106									
2.1. Общетеchnический (общепрофессиональный) курс		73									
2.1.1. Экономика отрасли и предприятия		16	12	4	-	-	-	2	-	-	
2.1.2. Материаловедение		57	51	6	2	1	-	-	-	-	
2.2. Специальный курс		2033									
2.2.1. Специальная технология	2	175	155	20	4	1	4	2	-	-	
2.2.2. Производственное обучение		1326	-	1326	18	24	18	18	-	18	
2.2.3. Производственная практика		390		390	-	-	-	-	30	-	
2.2.4. Групповые и индивидуальные консультации		130			2	2	2	2	-	-	
2.2.5. Квалификационный экзамен		12								12	
Всего:		2302			28	30	28	30	30	30	
Экзамен		6									
Б. Факультативные предметы		130			2	2	2	2			
Современные компьютерные технологии		34	18	16	2						
Современные отделочные материалы		46	46			2					

Технология поиска работы		34	24	10			2			
Домашний менеджмент		16	16					2		
Всего (А+Б)		2438	30	32	30	32	30	30		

3. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и др.

для профессиональной подготовки по профессии рабочих из числа лиц с ограниченными возможностями здоровья по профессии ПП 18880 Столяр строительный

Наименование	
Кабинеты	
1.	Социально – экономических дисциплин
2.	Материаловедения
3.	Охраны труда
4.	Технологии столярных работ
5.	Информатики и ИКТ
Лаборатории	
1.	Информатики и ИКТ
Мастерские	
1.	Столярная
Спортивный комплекс	
1.	Спортивный зал
2.	Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий
3.	Стрелковый тир
Залы	
1.	Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет
2.	Актовый зал

4. Пояснительная записка

Настоящий учебный план основной программы профессионального обучения - программы профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям служащих по профессии 18880 Столяр строительный, из числа лиц с ограниченными возможностями здоровья Государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Иркутской области «Братский промышленный техникум»

наименование образовательного учреждения

разработан на основе комплекта учебной документации для профессиональной подготовки рабочих по профессии «Столяр строительный», из числа лиц с ограниченными возможностями здоровья, разработанного лабораторией ИРПО (г. Москва) и допущенного Министерством образования РФ в качестве учебно - программной документации для профессиональной подготовки рабочих (Протокол № 6 от 25.05.2004)

Организация учебного процесса, режим занятий, формы проведения экзаменов и квалификационных экзаменов

соответствует следующим нормативно – правовым документам:

1. Федеральный закон РФ от 29.12.2012 № 273 «Об образовании в РФ»;
2. Комплект учебной документации для профессиональной подготовки рабочих по профессии «Столяр строительный», из числа лиц с ограниченными возможностями здоровья, разработанный лабораторией ИРПО (г. Москва) и допущенный Министерством образования РФ в качестве учебно - программной документации для профессиональной подготовки рабочих (Протокол № 6 от 25.05.2004)
3. Устав ГБПОУ «Братский промышленный техникум»;
4. и иные нормативные акты федерального, регионального и локального уровня, касающиеся обучения лиц с ограниченными возможностями здоровья
 - данный учебный план и образовательная программа по реализации основной программы профессионального обучения - программы профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям служащих по профессии 18880 Столяр строительный, содержание образования и условия организации обучения и воспитания адаптированы для лиц с ограниченными возможностями здоровья;
 - в техникуме создаются специальные условия для получения образования указанными слушателями;
 - специальные условия включают в себя: использование специальных образовательных программ, методов обучения и воспитания, специальных учебников, учебных пособий и дидактических материалов, специальных технических средств обучения коллективного и индивидуального пользования, проведение групповых и индивидуальных коррекционных занятий и другие условия, без которых невозможно или затруднено освоение образовательных программ обучающимися с ограниченными возможностями здоровья;
 - обучение слушателей с ограниченными возможностями здоровья организовано в отдельных коррекционных группах, численностью 14 человек;
 - продолжительность обучения 2 года;
 - продолжительность учебного года I курса – 52 недели, II курса – 42 недели;
 - продолжительность учебной недели – пятидневная;
 - продолжительность занятий – учебные занятия сгруппированы парами (по 2 урока), продолжительностью 45 минут один урок;
 - обучение подразделяется на два вида: обязательное обучение (А) и факультативные предметы (Б);
 - максимальный объем аудиторной учебной нагрузки по обязательному обучению (А) составляет – от 28 до 30 часов в неделю;
 - максимальный объем аудиторной учебной нагрузки по факультативным предметам (Б) составляет – 2 часа в неделю;
 - соответственно, максимальный объем аудиторной учебной нагрузки по обязательному обучению (А) факультативным предметам (Б) составляет – от 30 до 32 часов в неделю;
 - общий объем каникулярного времени составляет 14 недель, из них: на 1 курсе – 12 недель, в том числе 2 недели в зимний период; на 2 курсе – 2 недели в зимний период;
 - дисциплина *Физическая культура* реализуется из расчета 2 часа в неделю обязательных аудиторных занятий;
 - предусмотрены консультации для слушателей в объеме 130 часов на учебную группу на весь период обучения, из расчета 2 часа в неделю во время реализации теоретического и производственного обучения;
 - определены следующие формы проведения консультаций: групповые, индивидуальные, письменные, устные;
 - при освоении слушателями основной программы профессионального обучения - программы профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям

служащих, предусмотрены следующие виды практики: производственное обучение и производственная практика;

– в данном учебном плане производственное обучение реализуется в столярной мастерской, рассредоточено в процессе всего обучения, производственная практика реализуется концентрированно в конце обучения на II курсе в течение 13 недель, из расчета 30 часов в неделю;

– цели и задачи, программы и формы отчетности определены по каждому виду практики;

– производственная практика проводится в организациях, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки слушателей по профессии ПП «Столяр строительный»;

– определены следующие виды оценки качества освоения слушателями основной программы профессионального обучения - программы профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям служащих по профессии ПП «Столяр строительный»: **текущий контроль** знаний, который проводится за счет времени, отведенного на изучение учебных предметов; **промежуточный контроль: дифференцированные зачеты**, которые проводятся за счет времени, отведенного на изучение учебных дисциплин (дифференцированный зачет проставляется по итогам изучения всех предметов по текущим оценкам); в конце обучения проводится **экзамен** по предмету «Специальная технология», который проводится в дни свободные от учебных занятий за счет времени, отведенного на **экзамены**;

– по завершению обучения слушатели должны самостоятельно выполнять все работы, предусмотренные квалификационной характеристикой;

– по завершению обучения предусмотрен квалификационный экзамен по профессии «Столяр строительный»;

– квалификационный экзамен включает в себя практическую квалификационную работу и проверку теоретических знаний в пределах квалификационных требований, указанных в квалификационных справочниках по профессии «Столяр строительный»;

– квалификационный экзамен проводится в установленном порядке квалификационной комиссией, создаваемой в соответствии с действующими нормативными актами;

– к проведению квалификационного экзамена привлекаются представители работодателей;

– при успешной сдаче экзамена по предмету «Специальная технология» и квалификационного экзамена по профессии «Столяр строительный», слушателям выдается свидетельство установленного образца и присваивается 3-й начальный разряд по профессии «Столяр строительный».

4.1. Формирование перечня факультативных предметов

При реализации основной программы профессионального обучения - программы профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям служащих по профессии 18880 Столяр строительный, из числа лиц с ограниченными возможностями здоровья, слушателям предложены для изучения следующие предметы:

- Современные компьютерные технологии, в объеме – 34 часа;

- Современные отделочные материалы, в объеме – 46 часов;

- Технология поиска работы, в объеме – 34 часа;

- Домашний менеджмент, в объеме – 16 часов.

4.2. Формы проведения консультаций

Консультации для слушателей по очной форме обучения предусматриваются в объеме 130 часов на учебную группу на весь период обучения, из расчета 2 часа в неделю во время реализации теоретического и производственного обучения.

В техникуме предусмотрены все формы проведения консультаций: групповые, индивидуальные, письменные, устные. Они выбираются, исходя из нужд слушателей и возможностей техникума.

Групповые консультации проводятся по отдельным темам предметов; по выполнению лабораторных и практических работ; для подготовки к экзамену и квалификационному экзамену и т.п. Групповые консультации проводятся как в устной, так и в письменной форме, при необходимости, с использованием информационных технологий.

Индивидуальные консультации проводятся для оперативного решения возникающих вопросов у слушателей. Они помогают ликвидировать пробелы в знаниях по пропущенным по уважительным причинам темам предмета. Индивидуальные консультации проводятся как в устной, так и в письменной форме с использованием информационных технологий.

– Все консультации адаптированы для лиц с ограниченными возможностями здоровья.

4.3 Организация производственного обучения

Производственное обучение и производственная практика слушателей Братского промышленного техникума является составной частью основной программы профессионального обучения - программы профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям служащих по профессии 18880 Столяр строительный, из числа лиц с ограниченными возможностями здоровья.

При освоении слушателями основной программы профессионального обучения - программы профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям служащих по профессии 18880 Столяр строительный производственное обучение и производственная практика распределены следующим образом:

- Производственное обучение, в объеме 1326 часов, реализуется рассредоточено в течение всего срока обучения, кроме недель, отведенных на производственную практику. Недельная нагрузка на реализацию производственного обучения составляет от 18 до 24 часов в неделю. Производственное обучение проводится в столярной мастерской техникума под руководством мастера производственного обучения.

- Производственная практика, в объеме 390 часов, реализуется концентрированно в течение 13 недель, при завершении обучения. Недельная нагрузка на реализацию производственной практики составляет 30 часов в неделю.

Реализация производственного обучения и производственной практики адаптированы для лиц с ограниченными возможностями здоровья.

Задачей производственного обучения является формирование у слушателей первоначальных практических профессиональных умений в рамках квалификационной характеристики по профессии столяр строительный, обучение трудовым приемам, операциям и способам выполнения трудовых процессов.

Задачей производственной практики является закрепление и совершенствование приобретенных в процессе обучения профессиональных умений слушателей по профессии, развитие общих и профессиональных компетенций, адаптация к конкретным условиям деятельности организаций различной формы собственности. Производственная практика проходит, концентрировано после освоения профессиональных компетенций, после завершения изучения предметов и производственного обучения. Производственная практика проводится в организациях деятельность, которых соответствует профилю

подготовки слушателей на основе прямых долгосрочных и краткосрочных договоров под руководством руководителя практики в соответствии с программой производственной практики, согласованной с работодателями.

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

4.4. Формы проведения квалификационного экзамена

Квалификационный экзамен включает в себя практическую квалификационную работу и проверку теоретических знаний в пределах квалификационных требований, указанных в квалификационных справочниках по профессии «Столяр строительный». Квалификационный экзамен проводится в установленном порядке квалификационной комиссией, создаваемой в соответствии с действующими нормативными актами. К проведению квалификационного экзамена привлекаются представители работодателей.

Тематика практической квалификационной работы должна соответствовать содержанию предмета «Специальная технология» и перечня, выполняемых работ по производственному обучению. Слушатели знакомятся с темой практической квалификационной работы.

Для выполнения практической квалификационной работы, подготовки и сдачи квалификационного экзамена отводится 1 неделя, которая распределена следующим образом:

- 3 дня, с дневной нагрузкой 6 часов в день, слушатели выполняют практическую квалификационную работу в столярной мастерской техникума под руководством мастера производственного обучения;

- 2 дня, с дневной нагрузкой 6 часов в день, слушатели сдают квалификационный экзамен.

При успешной сдаче экзамена по предмету «Специальная технология» и квалификационного экзамена по профессии «Столяр строительный», слушателям выдается свидетельство установленного образца и присваивается 3-й начальный разряд по профессии «Столяр строительный».

СОГЛАСОВАНО:

Председатель цикловой комиссии
дисциплин строительного профиля
Протокол № ____ от « ____ » _____ 2014 г.
Председатель ЦК _____ Иванова Л.А.

Зам. директора по УМР _____ Тилькунова Е.В.
Зав. отделением _____ Жан Л.Б.
Зам. директора по УР _____ Горбунова Е.Ю.
Зам. директора по УПР _____ Шилина Т.Т.