

Утверждаю:
Директор ГБПОУ
«Варнавинский технологический техникум»



В.М.Смирнов
Смирнов 2023 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН
программы профессионального обучения
(адаптированная)
государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения
«Варнавинский технологический техникум»
по профессии: 18880 Столяр строительный, 16671 Плотник

Квалификация выпускника:

Столяр строительный 2-3 разряда

Плотник 2-3 разряда

Форма обучения: *очная*

Нормативный срок освоения: *1 год 10 месяцев*

на базе специальных (коррекционных) образовательных учреждений VIII вида

2023 г.

1. ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

1.1. Нормативная база реализации программы профессионального обучения

Учебный план по профессии: 18880 Столяр строительный, 16671 Плотник, разработан на основе нормативно-правовых документов:

- Федеральный закон от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Приказ Минобрнауки России от 2 июля 2013 года № 513 «Об утверждении перечня профессий рабочих и должностей служащих, по которым осуществляется профессиональное обучение»;
- Федеральный закон от 24.11.1995 г. № 181 -ФЗ «О социальной защите инвалидов в Российской Федерации»;
- Приказ Минпросвещения России от 26 августа 2020 года № 438 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным программам профессионального обучения»;
- Письмо министерства образования и науки РФ от 07.07.2013 г. № ИР - 535/07 «О коррекционном и инклюзивном образовании детей»;
- Профессиональный стандарт "Плотник промышленный", утвержденный приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 15 сентября 2022 года N 549н, регистрационный номер № 46721;
- Квалификационные характеристики профессий Столяр строительный, Плотник;
- Требования к организации образовательного процесса для обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья в профессиональных образовательных организациях, в том числе оснащённости образовательного процесса (письмо Департамента подготовки рабочих кадров и ДПО Министерства образования и науки Российской Федерации от 18.03.2014 г. № 06281);
- Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28.09.2020 № 28 «Об утверждении санитарных правил СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи»;
- Методические рекомендации по разработке основных профессиональных образовательных программ и дополнительных профессиональных программ с учетом соответствующих профессиональных стандартов (утверждены Министром образования и науки Российской Федерации 22.01.2015 г. № ДЛ-1/05вн);
- Методические рекомендации о внесении изменений в основные профессиональные образовательные программы, предусматривающих создание специальных образовательных условий (в том числе обеспечение практической подготовки), использование электронного обучения и дистанционных образовательных технологий (письмо Минобрнауки РФ от 22.12.2017 № 06-2023 «О методических рекомендациях»);
- Устав ГБПОУ "Варнавинский технологический техникум";
- Локальные акты ГБПОУ «Варнавинский технологический – экономический техникум», регламентирующие образовательный процесс.

1.2. Организация учебного процесса и режим занятий

Организация образовательного процесса по программе профессионального обучения по профессиям 18880 Столяр строительный, 16671 Плотник регламентируется учебным планом, календарным графиком и расписанием учебных занятий.

Учебный план составлен для работы в режиме пятидневной учебной недели с учебной нагрузкой 30 часов.

Начало учебного года 1 сентября, окончание обучения 30 июня. Чередование теоретических и практических занятий регламентируется календарным учебным графиком.

Продолжительность занятий по одному уроку с продолжительностью каждого урока по 40 минут.

Объем каникулярного времени в учебном году составляет не менее двух недель в зимний период и не менее 8 недель в летний период.

Консультации обучающихся - индивидуальные, групповые, проводятся в соответствии с графиком консультаций и входят в общий состав времени, предусмотренного на промежуточную аттестацию.

Обеспеченность учебно-методической документацией и материалами по всем дисциплинам (модулям) учебного плана. Библиотечный фонд укомплектован печатными изданиями основной и дополнительной учебной литературы по дисциплинам всех циклов.

При проведении теоретических занятий используется мультимедиа комплексы, что обеспечивает наглядность процесса обучения и повышает его качество. Имеется возможность подключения во время урока к сети Интернет. Каждому обучающемуся обеспечен доступ к библиотечному фонду.

Самостоятельная работа обучающихся может выполняться в компьютерном классе, а также в домашних условиях.

1.3. Адаптационный цикл

Адаптационный цикл реализуется образовательной организацией в пределах программы профессиональной подготовки в соответствии с Методическими рекомендациями по разработке и реализации адаптированных образовательных программ среднего профессионального образования, утвержденных приказом Департамента государственной политики в сфере подготовки рабочих кадров и ДПО Минобрнауки России от 20.04.15 №06-830вн.

Изучение дисциплин адаптационного цикла осуществляется рассредоточено одновременно с освоением дисциплин профессионального цикла.

Адаптационный цикл представлен в учебном плане дисциплинами:

- Основы финансовой грамотности;
- Социальная адаптация и основы социально-правовых знаний;
- Основы компьютерной грамотности;
- Технология поиска работы;
- Этика и культура делового общения;

Дисциплины введены с целью повышения культуры обучающихся, развития общих учебных и коммуникативных навыков, развития предпринимательских способностей обучающихся и формирования готовности к самостоятельной трудовой деятельности, формирования у них здорового образа жизни, успешной реализации своих возможностей и умения адаптироваться к новой социальной, образовательной и профессиональной среде, развития умений толерантно воспринимать и правильно оценивать людей и ситуации, эффективно взаимодействовать в команде, использовать свои права в соответствии с законодательством, использовать информационные технологии в трудовой и повседневной жизни.

1.4. Профессиональный цикл

Теоретическое обучение включает в себя программу общепрофессионального цикла и профессиональных модулей по профессиям 18880 Столяр строительный, 16671 Плотник.

Обязательной частью профессионального цикла является практика. Предусматриваются следующие виды практик: учебная практика и производственная практика.

Учебная практика проводится в учебных мастерских в соответствии с календарным учебным графиком.

Производственная практика проходит на предприятиях города на договорной основе.

Процедуры текущего контроля знаний и промежуточной аттестации проводятся в соответствии с разработанным программно-методическим обеспечением по учебным дисциплинам и профессиональным модулям.

1.5. Порядок аттестации обучающихся

В соответствии программой профессиональной подготовки по профессиям 18880 Столяр строительный, 16671 Плотник, для аттестации обучающихся на соответствие их персональных достижений поэтапным требованиям адаптированной образовательной программы создаются фонды оценочных средств, позволяющие оценить умения, знания, практический опыт и освоенные компетенции.

Текущий контроль успеваемости осуществляется преподавателем в процессе проведения практических занятий и лабораторных работ, выполнения индивидуальных домашних заданий или в иных формах, определенных программой конкретной дисциплины (профессионального модуля). Формы текущего контроля (контрольная работа, тестирование, лабораторная, практическая, реферат, эссе, отчет по практикам и др.) выбираются преподавателем исходя из специфики дисциплины и способностей обучающихся.

Формы и сроки проведения промежуточной аттестации определяются учебным планом. Основными формами промежуточной аттестации являются:

- зачет;
- дифференцированный зачет;
- экзамен;
- комплексный экзамен.

Уровень подготовки обучающегося на дифференцированном зачете и экзаменах оценивается в баллах: 5 (отлично), 4 (хорошо), 3 (удовлетворительно), 2 (неудовлетворительно), на зачете - «зачтено», «не зачтено».

При необходимости обучающимся предоставляется дополнительное время для подготовки ответа.

Возможно установление индивидуальных графиков прохождения промежуточной аттестации обучающимися.

При необходимости для обучающихся промежуточная аттестация может проводиться в несколько этапов.

Промежуточная аттестация в форме зачета и дифференцированного зачета проводится за счет времени, предусмотренного учебным планом на дисциплину, МДК.

Промежуточная аттестация в форме экзамена проводится в день, освобожденный от других форм учебной нагрузки. Во втором и четвертом семестрах выделяется по одной учебной неделе для проведения экзамена. 2 экзамена запланированы в рамках одной календарной недели без учебных занятий между ними, для подготовки к экзамену, в том числе для проведения консультаций, предусматривается 1-2 дня.

Конкретные формы и процедуры текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся инвалидов и обучающихся с ограниченными возможностями здоровья устанавливаются техникумом с учетом ограничений здоровья.

Форма промежуточной аттестации для обучающихся инвалидов и обучающихся с ограниченными возможностями здоровья также

устанавливается с учетом индивидуальных психофизических особенностей (устно, письменно на бумаге, письменно на компьютере, в форме тестирования и т.п.).

К итоговой аттестации допускаются обучающиеся не имеющие академической задолженности и в полном объеме выполнившие учебный план (индивидуальный учебный план).

Итоговая аттестация проводится в форме квалификационного экзамена.

Квалификационный экзамен включает в себя:

- практическую квалификационную работу;
- проверку теоретических знаний в пределах квалификационных требований, указанных в профессиональном стандарте по профессиям 18880 Столяр строительный, 16671 Плотник.

При необходимости выпускники или родители (законные представители) несовершеннолетних выпускников не позднее, чем за 3 месяца до начала итоговой аттестации подают письменное заявление о необходимости создания для них специальных условий при проведении итоговой аттестации.

В специальные условия могут входить: предоставление отдельной аудитории, увеличение времени для подготовки ответа, присутствие ассистента, оказывающего необходимую помощь, выбор формы предоставления инструкции по порядку проведения итоговой аттестации, формы предоставления заданий и ответов (устно, письменно на бумаге, письменно на компьютере, с использованием услуг ассистента), использование специальных технических средств, предоставление перерыва для приема пищи, лекарств и др.

По результатам сдачи квалификационного экзамена обучающемуся присваиваются квалификации «Столяр строительный» 2-3 разряда, «Плотник» 2-3 разряда.

На проведение итоговой аттестации отводится 1 неделя.

После окончания техникума выпускникам, освоившим программу профессионального обучения в полном объеме и прошедшим итоговую аттестацию, выдается свидетельство о профессии рабочего.

К проведению итоговой аттестации привлекаются представители работодателей.

2. СВОДНЫЕ ДАННЫЕ ПО БЮДЖЕТУ ВРЕМЕНИ (в неделях)

очная формы обучения

Курсы	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	Учебная практика	Производственная практика	Промежуточная аттестация	Государственная (итоговая) аттестация	Каникулы	Всего (по курсам)
1	2	3	4	5	6	7	8
I курс	780/26	420/14		1		10	51
II курс	330/11	480/16	360/12	1	1	2	43
Всего	1110/37	900/30	369/12	2	1	12	94

3. План учебного процесса по профессии 18880 Столяр строительный, 16671 Плотник

Индекс	Наименование, дисциплин модулей	Форма промежуточной аттестации	Всего часов	из, них, по видам учебной деятельности					Распределение учебной нагрузки по курсам				
				теоретич. занятия	ЛР/ПЗ	практика	консультации	ПА	1 курс		2 курс		
									1 семестр	2 семестр	3 семестр	4 семестр	
									17н	23н	17н	22н	
				1а		1а		ПИА					
	Адаптационные дисциплины		336	228	108	0	0	0	99	115	74	48	
АД.01	Основы финансовой грамотности	ДЗ/-/-/-	48	42	6				48				
АД.02	Социальная адаптация и основы социально правовых знаний	/-/-ДЗ/-/-	120	74	46				34	46	40		
АД.03	Основы компьютерной грамотности	/-ДЗ/-/-/-	48	18	30				17	31			
АД.04	Технология поиска работы	/-/-/-ДЗ	48	36	12							48	
АД.05	Этика и культура делового общения	/-/-ДЗ/-/-	72	58	14					38	34		
	Общепрофессиональные дисциплины		432	214	206	0	6	6	155	171	70	24	
ОПД.01	Основы безопасности жизнедеятельности	ДЗ/-/-/-	36	22	14				36				
ОПД.02	Адаптированная физическая культура	З/З/З/ДЗ	128	10	118				34	36	34	24	
ОПД.03	Охрана труда	/-ДЗ/-/-/-	48	42	6				17	31			
ОПД.04	Основы экономики отрасли	/-/-ДЗ/-/-	36	30	6						36		
ОПД.05	Основы материаловедения	/-Э/-/-/-	82	50	20		6	6	34	36			
ОПД.06	Основы электротехники	/-ДЗ/-/-/-	51	39	12				17	34			
ОПД.07	Основы черчения	/-ДЗ/-/-/-	51	21	30				17	34			
	Профессиональные модули		1662	354	0	1260	12	36	256	404	366	588	
ПМ.01	Выполнение столярных работ	квЭ	12					12					
МДК.01.01	Технология столярных работ	/ДЗ/Э/-/-/-	164	152			6	6	100	52			
УП.01	Учебная практика	/-ДЗ/ДЗ/-/-	324			324			156	102	66		
ПП.01	Производственная практика	/-/-/-ДЗ	180			180						180	
ПМ.02	Выполнение плотничных работ	квЭ	12					12					
МДК.02.01	Технология плотничных работ	/-ДЗ/-Э	214	202			6	6	88	60	54		
УП.02	Учебная практика	/-ДЗ/-ДЗ	576			576			162	240	174		
ПП.02	Производственная практика	/-/-/-ДЗ	180			180						180	
	ПА								1 нед.			1 нед.	
	ГИА											1 нед.	
	Всего с УП и ПП		2430	796	314	1260	18	42	510	690	510	660	
	Всего без УП и ПП		1110	796	314	0	18	42	354	426	204	126	
УП	Учебная практика		900						156	264	306	174	
ПП	Производственная практика		360									360	
ПА	Промежуточная аттестация		60						30			30	
ГИА	Государственная итоговая аттестация		30									30	
	ИТОГО:		2460	796	314	0	18	42	510	720	510	720	
					Всего								
									дисциплин и МДК	354	426	204	126
									учебной практики	156	264	306	174
									производственной практики				360
									экзаменов	2	2	4	3
									дифф зачетов	2	7	4	5
									зачетов	1	1	1	-

4. ПЕРЕЧЕНЬ КАБИНЕТОВ, ЛАБОРАТОРИЙ, МАСТЕРСКИХ И ДРУГИХ ПОМЕЩЕНИЙ

Техникум располагает материально-технической базой, обеспечивающей проведение всех видов лабораторных работ и практических занятий, учебной практики, предусмотренных учебным планом.

Материальная база соответствует действующим санитарным и противопожарным нормам.

Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений.

Кабинеты:

- социально-экономических дисциплин;
- основы электротехники;
- основы материаловедения;
- технического черчения;
- информационных технологий;
- безопасности жизнедеятельности и охраны труда;

Мастерские:

- столярных работ;

Спортивный комплекс.

Залы:

- библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет;
- актовый зал.

5. УЧЕБНАЯ И ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА

ПРОФЕССИЯ: 18880 СТОЛЯР СТРОИТЕЛЬНЫЙ, 16671 ПЛОТНИК

ИНДЕКС	Наименование	Семестр	Неделя
УП.01	Учебная практика	1	5
УП.01	Учебная практика	2	4
УП.01	Учебная практика	3	2
ПП.01	Производственная практика	4	6
УП.02	Учебная практика	2	5
УП.02	Учебная практика	3	8
УП.02	Учебная практика	4	6
ПП.02	Производственная практика	4	6
		Итого:	42

Зам. директора по УПР



Н.В.Федотова