

Министерство образования и молодежной политики Свердловской области

ГАПОУ СО «Тавдинский техникум им. А.А. Елохина»



УТВЕРЖДАЮ
Директор ГАПОУ СО

«Тавдинский техникум им. А.А. Елохина»

Е.А. Санникова

« 29 » *август* 2021 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

основной профессиональной образовательной программы
среднего профессионального образования
подготовки квалифицированных рабочих, служащих по профессии
08.01.25 «Мастер отделочных строительных и декоративных работ»

Квалификация: штукатур
маляр строительный
облицовщик-плиточник

Форма обучения – очная

Нормативный срок обучения – 2 года
10 месяцев

на базе основного общего образования

Профиль получаемого
профессионального образования:
технологический

Период обучения: 2021 – 2024г.г.

2021г.

1. Сводные данные по бюджету времени (в неделях)

Курсы	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам (включая промежуточную аттестацию)	Учебная практика	Производственная практика	Государственная (итоговая) аттестация	Каникулы	Всего (по курсам)
1	2	3	4	6	7	8
I курс	39	2	0	0	11	52
II курс	31	2	8	0	11	52
III курс	21	6	12	2	2	43
Всего	91	10	20	2	24	147

3. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений для подготовки по профессии СПО

Кабинеты:

основы строительного черчения;
основы материаловедения;
безопасности жизнедеятельности и охраны труда;
основ технологии отделочных строительных работ;
технологии декоративно-художественных работ;
иностранного языка,
информационных технологий

Лаборатории:

материаловедения.

Мастерские:

штукатурных и декоративных работ;
малярных и декоративно-художественных работ;
облицовочно-плиточных работ:

Спортивный комплекс:

спортивный зал;
открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий;

Залы:

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

4. Пояснительная записка

Настоящий учебный план основной образовательной программы среднего профессионального образования ГАПОУ СО «Тавдинский техникум им. А. А. Елохина» разработан на основе:

- Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии 08.01.25 «Мастер отделочных строительных и декоративных работ» утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 9 декабря 2016 г. № 1545, зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации (рег.№44900 от 22.12.2016);
- Профессионального стандарта 16.055 «Штукатур» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 27.03.2015 регистрационный N 36577);
- Профессионального стандарта 16.046 «Маляр строительный» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 02.02.2015 регистрационный N 35815);
- Профессионального стандарта 16.104 «Плиточник» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 25.01.2017 регистрационный N 45388).

- Примерной основной образовательной программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих по профессии 08.01.25 Мастер отделочных строительных и декоративных работ (зарегистрирована в государственном реестре примерных основных образовательных программ 31.03.2017г. № 08.01.25 – 170331);
- Федерального государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 г. № 413, зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации (рег.№ 24480 от 07.06.2012г), с учетом изменений внесенных приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 29.06.2017г;
- Методических рекомендаций по разработке учебного плана организации, реализующей образовательные программы среднего профессионального образования по наиболее востребованным, новым и перспективным профессиям и специальностям (ПРОЕКТ ЦРПО август 2017);
- Уточнений ФИРО по реализации СОО при СПО от 25.05.2017г.;
- Устава ГАПОУ СО «Тавдинский техникум им. А.А. Елохина»;
- локальных нормативных актов ГАПОУ СО «Тавдинский техникум им. А.А. Елохина».

Максимальный объем учебной нагрузки на обучающегося составляет 36 академических часов в неделю, включая все виды учебной работы во взаимодействии с преподавателем, прохождение учебной и производственной практики и самостоятельную работу по освоению основной профессиональной образовательной программы.

Продолжительность учебной недели составляет 5 дней. Продолжительность учебного занятия 45 минут. Занятия группируются парами с перерывами 5 минут. Перерывы между парами составляют 10 минут, перерыв на обед – 30 минут.

В случае введения временных ограничительных и запрещающих противоэпидемических мероприятий, учебные занятия организуются с применением дистанционных образовательных технологий и электронного обучения.

Общая продолжительность каникул за весь период обучения составляет 24 недели, из них зимние каникулы - по 2 недели каждый год обучения.

Текущий контроль знаний планируется проводить по изученным дидактическим единицам знаний, группе дидактических единиц знаний, имеющих междидактические связи, по изученным темам учебных дисциплин и МДК. Формы и процедуры текущего контроля знаний выбираются преподавателями реализующими программу учебной дисциплины или МДК и включают в себя опросы, контрольные и проверочные работы (письменные, устные, тестовые и т.п.), отчеты по результатам самостоятельной работы, с применением активных и интерактивных форм, за счет времени обязательной учебной нагрузки. Применяется традиционная система оценивания с использованием пятибалльной шкалы отметок. Преподаватели имеют право внедрять и использовать рейтинговую и/или накопительную систему оценивания.

При проведении практических работ (на практических занятиях и на практике) оцениваются все элементы действий обучаемого, составляющие результат (соблюдение техники безопасности, пользование инструментом и принадлежностями, показатели качества работы, соблюдение алгоритма и регламента действий и др.), что позволяет однозначно оценить освоил / не освоил умение.

Оценочные материалы текущего контроля разрабатываются преподавателями и мастерами производственного обучения заблаговременно по каждой дисциплине, МДК (если темы МДК преподают разные преподаватели, то по каждой теме МДК), по каждому виду работ на практике.

В объем работы обучающихся во взаимодействии с преподавателем включены консультации по учебным дисциплинам и МДК. Объем консультаций по каждой конкретной дисциплине и МДК определен исходя из их специфики и формы промежуточной аттестации.

Учебная и производственная практики входят в профессиональный цикл основной образовательной программы, проводятся при освоении обучающимися профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей.

Учебную практику планируется проводить в учебно-производственных мастерских, лабораториях и других вспомогательных объектах техникума, а также в организациях в специально оборудованных помещениях на основе договоров между организацией и техникумом. Учебная практика проводится мастерами производственного обучения.

Производственная практика предполагает в основном участие в выполнении видов работ и направлена на формирование у обучающихся общих и профессиональных компетенций, приобретение практического опыта. Производственную практику планируется проводить в организациях по профилю специальности на основе договоров, заключаемых между техникумом и этими организациями.

Учебную практику и производственную практику планируется проводить в несколько периодов (концентрированно).

Освоение учебных дисциплин и профессиональных модулей завершается промежуточной аттестацией. При освоении дисциплины в течение нескольких семестров промежуточная аттестация планируется в последнем семестре изучения. Время на промежуточную аттестацию (в академических часах) включено в объем образовательной программы по каждой дисциплине / профессиональному модулю, наличие сессий не планируется.

Освоение основной профессиональной образовательной программы завершается государственной итоговой аттестацией, которая включает защиту выпускной квалификационной работы в виде демонстрационного экзамена и составляет 72 часа.

4.1. Общеобразовательный цикл

Общеобразовательный цикл основной профессиональной образовательной программы СПО сформирован в соответствии ФГОС среднего общего образования и ФГОС СПО по профессии. Объем общеобразовательного цикла составляет 2160 часов, включая 108 часов промежуточной аттестации.

Перечень общеобразовательных учебных дисциплин и объем нагрузки по ним определены с учетом требований ФГОС среднего общего образования и профиля получаемого профессионального образования по профессии СПО. Общеобразовательный цикл включает в себя 12 учебных дисциплин:

– обязательные дисциплины

Русский язык

Литература

- Иностранный язык
- Математика
- История
- Физическая культура
- ОБЖ
- Астрономия
- дисциплины по выбору из обязательных предметных областей
 - Родная литература
 - Информатика
 - Физика
- дополнительная учебная дисциплина
 - Основы общественных и естественных наук.

Общеобразовательная подготовка осуществляется в основном на первом и втором курсе обучения и реализуется параллельно с общепрофессиональным и профессиональным циклами. Освоение учебных дисциплин завершается промежуточной аттестацией.

По общеобразовательным дисциплинам предусмотрены консультации, проводимые за счет времени, отводимого на промежуточную аттестацию. Объем консультаций по каждой конкретной дисциплине определялся исходя из ее специфики и формы промежуточной аттестации.

Самостоятельная работа обучающихся в пределах общеобразовательного цикла предусмотрена в рамках выполнения индивидуальных проектов.

4.2. Формирование вариативной части ООП

Вариативная часть образовательной программы составляет 288 часов. Вариативная часть, а также дополнительные часы учебной нагрузки, предоставленные образовательной организации для самостоятельного распределения, использованы на увеличение количества часов по общепрофессиональному и профессиональному циклам. Объем часов распределен как на увеличение теоретической части МДК, так и на увеличение учебной и производственной практики. Для достижения результатов освоения образовательной программы и на основании согласования с работодателем введены дополнительные учебные дисциплины и профессиональный модуль:

- ОП 06 Основы материаловедения (общепрофессиональная дисциплина, введена с целью формирования дополнительных знаний и умений, способствующих формированию ПК)
- ОП 07. Основы финансовой грамотности и ОП 08. Основы предпринимательства (общепрофессиональные дисциплины, введены с целью формирования ОК.11 Использовать знания по финансовой грамотности, планировать предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере);
- ПМ.04 Выполнение облицовочных работ плитками и плитами (профессиональный модуль, введен по согласованию с работодателем с целью овладения дополнительным видом деятельности ВД.4 Выполнение облицовочных работ плитками и плитами и формирования дополнительных профессиональных компетенций, необходимых для обеспечения конкурентоспособности выпускника).

Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей	ПООП	Вариатив	УП
ОП. 00	Общепрофессиональный цикл	180	138	318
ОП. 01	Основы строительного черчения	36	14	50
ОП. 02	Основы технологии отделочных строительных работ	36	6	42
ОП. 03	Иностранный язык в профессиональной деятельности	32	10	42
ОП. 06	Основы материаловедения	0	36	36
ОП.07	Основы финансовой грамотности	0	36	36
ОП.08	Основы предпринимательства	0	36	36
П.00	Профессиональный цикл	972	906	1878
ПМ.01.	Выполнение штукатурных и декоративных работ	486	238	724
ПМ.03	Выполнение малярных и декоративно-художественных работ	486	234	720
ПМ.04	Выполнение облицовочных работ плитками и плитами	0	434	434

4.3. Формы проведения консультаций

Формы проведения консультаций по учебным дисциплинам и МДК выбираются преподавателями самостоятельно исходя из специфики учебного материала и уровня подготовленности обучающихся. В основном планируются групповые консультации.

Консультации входят в объем нагрузки во взаимодействии с преподавателем. Консультации включаются в расписание учебных занятий и проводятся в пределах 36-часовой недельной учебной нагрузки.

4.4. Формы проведения промежуточной аттестации.

Освоение учебных дисциплин и профессиональных модулей завершается обязательной промежуточной аттестацией.

Формами проведения промежуточной аттестации по дисциплинам общеобразовательного цикла являются:

- экзамены по русскому языку, математике, физике, информатике;
- дифференцированные зачеты (зачеты с оценкой) по остальным УД.

Формами проведения промежуточной аттестации по дисциплинам общепрофессионального цикла являются дифференцированные зачеты (зачеты с оценкой).

Формой промежуточной аттестации по физической культуре являются зачеты, которые проводятся каждый семестр, завершает освоение программы дифференцированный зачет.

Формами проведения промежуточной аттестации по составным элементам профессиональных модулей являются:

- экзамены по МДК;

– дифференцированные зачеты (зачеты с оценкой) по учебной практике и производственной практике.

Освоение модуля завершается сдачей экзамена по модулю (квалификационного экзамена).

Промежуточная аттестация в форме зачета (дифференцированный зачет) проводится за счет часов, отведенных на освоение соответствующей учебной дисциплины, междисциплинарного курса, практик, что фиксируется в рабочих программах. Экзамены проводятся в выделенный день, освобожденный от других видов учебной нагрузки.

Контрольно-оценочные средства для проведения промежуточной аттестации разрабатываются преподавателями и мастерами производственного обучения заблаговременно, рассматриваются на заседаниях методических комиссий и утверждаются в установленном порядке. Контрольно-оценочные средства для проведения промежуточной аттестации по профессиональному циклу согласуются с работодателем.

4.5. Формы проведения государственной (итоговой) аттестации.

Государственная (итоговая) аттестация проводится с целью установления соответствия уровня и качества подготовки выпускников требованиям ФГОС и работодателей. Формой проведения государственной итоговой аттестации является защита выпускной квалификационной работы в виде демонстрационного экзамена. Тематика выпускной квалификационной работы обязательно должна соответствовать содержанию одного или нескольких профессиональных модулей.

Требования к содержанию, объему и структуре выпускной квалификационной работы и порядок проведения ГИА определяются Положением о порядке проведения государственной итоговой аттестации в ГАПОУ СО «Тавдинский техникум им. А.А. Елохина».