

**ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ
«АЛАПАЕВСКИЙ ИНДУСТРИАЛЬНЫЙ ТЕХНИКУМ»**

Согласовано:
Представитель работодателя:
Мастер ПОТ филиала ОАО «РЖД»
станции Алапаевск

_____ Шмаков А.С.

УТВЕРЖДАЮ
И.о.директора ГБПОУ СО «АИТ»
С.В.Чехова

«__» _____ 2017 г.

**ПРОГРАММА ПОДГОТОВКИ
СПЕЦИАЛИСТОВ СРЕДНЕГО ЗВЕНА
по специальности**

08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство

Квалификация **Техник**

вид подготовки - базовая
форма подготовки – заочная

Алапаевск, 2017 г.

Программа подготовки специалистов среднего звена разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования 08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 13 августа 2014г. № 1002

Организация-разработчик: государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Свердловской области «Алапаевский индустриальный техникум»

Разработчики:

Камсваева О.В. – заместитель директора по учебной работе ГБПОУ СО «Алапаевский индустриальный техникум»;

Олина Т.Г. – заведующая заочным отделением ГБПОУ СО «Алапаевский индустриальный техникум»

Глушакова И.П. – руководитель научно-методической службы ГБПОУ СО «Алапаевский индустриальный техникум»;

Захарова Т.А. –руководитель службы производственной практики, трудоустройства и маркетинга ГБПОУ СО «Алапаевский индустриальный техникум»;

Киреева О.Н.. - председатель предметной (цикловой) комиссии железнодорожных дисциплин ГБПОУ СО «Алапаевский индустриальный техникум»;

Программа рассмотрена и одобрена на заседании предметной (цикловой) комиссии железнодорожных дисциплин ГБПОУ СО «Алапаевский индустриальный техникум»; протокол № 1 от «29» августа 2017 г.

СОДЕРЖАНИЕ

1. Общие положения

- 1.1 Программа подготовки специалистов среднего звена специальности 08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство, реализуемая ГБПОУ СО «Алапаевский индустриальный техникум».
- 1.2. Нормативные документы для разработки ППССЗ СПО по специальности 08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство
- 1.3. Общая характеристика программы подготовки специалистов среднего звена среднего профессионального образования по специальности 08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство
- 1.3.1 Цель (миссия) ППССЗ СПО по специальности 08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство
- 1.3.2 Срок освоения ППССЗ СПО по специальности 08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство
- 1.3.3 Трудоемкость ППССЗ СПО по специальности 08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство
- 1.3.4 Требования к абитуриенту.

2. Характеристика профессиональной деятельности выпускника ППССЗ СПО по специальности 08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство

- 2.1. Область профессиональной деятельности выпускника.
- 2.2. Объекты профессиональной деятельности выпускника.
- 2.3. Виды профессиональной деятельности выпускника.

3. Компетенции выпускника ППССЗ СПО по специальности 08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство формируемые в результате освоения данной программы.

- 3.1. Матрица соответствия компетенций и составных частей ППССЗ СПО

4. Документы, регламентирующие содержание и организацию образовательного процесса при реализации ППССЗ СПО по специальности 08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство

- 4.1. Базисный учебный план по специальности
- 4.2. Учебный план подготовки специальности.
- 4.3. Годовой календарный учебный график.
- 4.4. Аннотация на программы
- 4.5. Рабочие программы учебных дисциплин, модулей
- 4.6. Программы учебной и производственной практик

5. Фактическое ресурсное обеспечение ППССЗ СПО по специальности 08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство

- 5.1. Педагогические кадры
- 5.2 Учебно-методическое и информационное обеспечение учебного процесса
- 5.3. Материально-техническое обеспечение учебного процесса

6. Характеристики среды техникума, обеспечивающие развитие общекультурных и социально-личностных компетенций выпускников.

7. Оценка качества освоения программы подготовки специалистов среднего звена 08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство

- 7.1. Фонды оценочных средств для проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации.
- 7.2 Итоговая государственная аттестация выпускников ППССЗ СПО по специальности

8. Другие нормативно-методические документы и материалы, обеспечивающие качество подготовки обучающихся.

1. Общие положения

1.1. Программа подготовки специалистов среднего звена среднего профессионального образования по специальности 08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство, реализуемая ГБПОУ СО «АИТ» представляет собой систему документов, разработанную и утвержденную учебным заведением с учетом требований рынка труда на основе Федерального государственного образовательного стандарта по соответствующей специальности среднего профессионального образования (ФГОС СПО).

ППССЗ СПО регламентирует цели, ожидаемые результаты, содержание, условия и технологии реализации образовательного процесса, оценку качества подготовки выпускника по данной специальности и включает в себя: учебный план, рабочие программы учебных дисциплин, модулей и другие материалы, обеспечивающие качество подготовки обучающихся, а также программы учебной и производственной практики, календарный учебный график и методические материалы, обеспечивающие реализацию соответствующей образовательной технологии.

1.2. Нормативные документы для разработки ППССЗ СПО по специальности 08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство

Нормативную правовую базу разработки ППССЗ СПО по специальности 08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство

- Федеральный закон 273-ФЗ от 29.12.2012 года «Об образовании в РФ»;
- Федеральный государственный образовательный стандарт (ФГОС) по специальности 08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 13 августа 2014 г. № 1002;
- Приказ Министерства образования и науки РФ от 14 июня 2013 г. N 464 "Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования";
- Приказ Министерства образования и науки РФ от 17 мая 2012 г. N 413 "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования";
- Приказ Министерства образования и науки РФ от 18 апреля 2013 г. N 291 "Об утверждении Положения о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования";
- Приказ Министерства образования и науки РФ от 16 августа 2013 г. N 968 "Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования";
- Письмо Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки (Рособрнадзор) от 17.02.2014 № 02-68 «О прохождении государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования обучающимися по образовательным программам среднего профессионального образования»;
- Письмо Министерства образования и науки РФ от 17.03.2015 г. N 06-259 "О рекомендациях по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учетом требований федеральных государственных образовательных стандартов и получаемой профессии или

специальности среднего профессионального образования, для использования в работе профессиональных образовательных организаций и образовательных организаций высшего образования";

- Устав ГБПОУ СО «АИТ».

1.3. Общая программа подготовки специалистов среднего звена среднего профессионального образования по специальности 08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство

1.3.1 Цель (миссия) ППССЗ СПО по специальности 08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство

ППССЗ СПО по специальности 08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство имеет своей целью развитие у студентов личностных качеств, а также формирование общих и профессиональных компетенций в соответствии с требованиями ФГОС СПО по данной специальности. Миссия ППССЗ СПО по специальности 08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство состоит в способности:

- дать качественные базовые знания, востребованные обществом;
- подготовить специалиста к успешной работе в сфере железнодорожного транспорта на основе гармоничного сочетания научной, фундаментальной и профессиональной подготовки кадров;
- создать условия для овладения общими и профессиональными компетенциями, способствующими социальной мобильности и устойчивости на рынке труда;
- сформировать социально-личностные качества выпускников: целеустремленность, организованность, трудолюбие, коммуникабельность, умение работать в коллективе, ответственность за конечный результат своей профессиональной деятельности, гражданственность, толерантность; повышение их общей культуры, способности самостоятельно приобретать и применять новые знания и умения.

1.3.2.Срок освоения ППССЗ СПО по специальности 08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство

Нормативные сроки освоения программы подготовки специалистов среднего звена среднего профессионального образования базовой подготовки при очной форме получения образования:

- на базе основного общего образования - 3года 10 месяцев
- на базе среднего общего образования - 2 года 10 месяцев

1.3.3 Трудоемкость ППССЗ СПО по специальности 08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство

Нормативный срок освоения ППССЗ СПО базовой подготовки при заочной форме получения образования составляет 147 недель, в том числе:

Обучение по учебным циклам 84 недели.

Учебная практика и производственная практика (по профилю специальности) 25 недель.

Производственная практика (преддипломная) 4 недель.

Промежуточная аттестация 5 недель.

Государственная (итоговая) аттестация 6 недель.

Каникулярное время 23 недели.

Нормативный срок освоения ППССЗ СПО по специальности среднего профессионального образования при заочной форме получения образования для лиц, обучающихся на базе основного общего образования, увеличивается на 52 недели (1 год) из расчета:

теоретическое обучение (при обязательной учебной нагрузке 36 часов в неделю) – 39 недель.
промежуточная аттестация – 2 недели.

каникулярное время – 11 недель.

1.3. 4. Требования к абитуриенту

Абитуриент должен иметь документ государственного образца:

- аттестат об основном общем образовании;
- аттестат о среднем общем образовании;
- диплом о начальном профессиональном образовании.
- документ об образовании более высокого уровня.

Прием граждан для получения среднего профессионального образования по направлению

08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство осуществляется на общедоступной основе согласно ч.4 ст.111 закона 273-ФЗ от 29.12.2012 года «Об образовании в Российской Федерации». В случае если численность поступающих превышает количество бюджетных мест, прием на обучение осуществляется на основе результатов освоения образовательной программы основного общего или среднего общего образования указанных в документах государственного образца об образовании (средний балл аттестата).

2. Характеристика профессиональной деятельности выпускника ППССЗ СПО по специальности 08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство

2.1 Область профессиональной деятельности выпускника:

изыскания, проектирование и строительство железных дорог и сооружений путевого хозяйства; текущее содержание, ремонт и реконструкция железнодорожного пути и сооружений; организация ремонта железнодорожного пути и сооружений.

2.2 Объекты профессиональной деятельности выпускника:

- геодезические работы при изысканиях;
- строительство железных дорог;
- эксплуатация железнодорожного пути;
- технология обслуживания и строительство железнодорожного пути и сооружений;
- средства диагностики железнодорожного пути и сооружений;
- процессы управления первичными трудовыми коллективами;
- первичные трудовые коллективы.

2.3 Виды профессиональной деятельности выпускника

- проведение геодезических работ при изысканиях по реконструкции, проектированию, строительству и эксплуатации железных дорог;
- строительство железных дорог, ремонт и текущее содержание железнодорожного пути;
- устройство, надзор и техническое состояние железнодорожного пути и искусственных сооружений;
- участие в организации деятельности структурного подразделения;
- выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих.

3. Компетенции выпускника ППССЗ СПО по специальности 08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство формируемые в результате освоения данной программы.

3.1. Техник должен обладать **общими компетенциями**, включающими в себя способность:

ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.

ОК 2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.

ОК 3. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.

ОК 4. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.

ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.

ОК 6. Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.

ОК 7. Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), результат выполнения заданий.

ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.

ОК 9. Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.

3.2. Техник должен обладать **профессиональными компетенциями**, соответствующими основным видам профессиональной деятельности:

Проведение геодезических работ при изысканиях по реконструкции, проектированию, строительству и эксплуатации железных дорог.

ПК 1.1. Выполнять различные виды геодезических съемок.

ПК 1.2. Обрабатывать материалы геодезических съемок.

ПК 1.3. Производить разбивку на местности элементов железнодорожного пути и искусственных сооружений для строительства железных дорог.

Строительство железных дорог, ремонт и текущее содержание железнодорожного пути

ПК 2.1. Участвовать в проектировании и строительстве железных дорог, зданий и сооружений.

ПК 2.2. Производить ремонт и строительство железнодорожного пути с использованием средств механизации.

ПК 2.3. Контролировать качество текущего содержания пути, ремонтных и строительных работ, организовывать их приемку.

ПК 2.4. Разрабатывать технологические процессы производства ремонтных работ железнодорожного пути и сооружений.

ПК 2.5. Обеспечивать соблюдение при строительстве, эксплуатации железных дорог требований охраны окружающей среды и промышленной безопасности, проводить обучение персонала на производственном участке.

Устройство, надзор и техническое состояние железнодорожного пути и искусственных сооружений.

ПК 3.1. Обеспечивать выполнение требований к основным элементам и конструкции земляного полотна, переездов, путевых и сигнальных знаков, верхнего строения пути.

ПК 3.2. Обеспечивать требования к искусственным сооружениям на железнодорожном транспорте.

ПК 3.3. Проводить контроль состояния рельсов, элементов пути и сооружений с использованием диагностического оборудования.

Участие в деятельности структурного подразделения.

ПК 4.1. Планировать работу структурного подразделения при технической эксплуатации, обслуживании и ремонте пути, искусственных сооружений.

ПК 4.2. Осуществлять руководство выполняемыми работами, вести отчетную и техническую документацию.

ПК 4.3. Проводить контроль качества выполняемых работ при технической эксплуатации, обслуживании, ремонте, строительстве пути и искусственных сооружений.

ПК 4.4. Обеспечивать соблюдение техники безопасности и охраны труда на производственном участке, проводить профилактические мероприятия и обучение персонала.

ПК 4.5. Организовывать взаимодействие между структурными подразделениями организации.

Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих.

14668	Монтер пути
18401	Сигналист
15572	Оператор дефектоскопной тележки

3.1. Матрица соответствия компетенций и составных частей ППССЗ СПО специальности 08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство

Приложение №1

4. Документы, регламентирующие содержание и организацию образовательного процесса при реализации ППССЗ СПО по специальности 08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство

БАЗИСНЫЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по специальности среднего профессионального образования

08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство

Программа подготовки специалистов среднего звена среднего профессионального образования **базовой подготовки**

Квалификация: Техник

Форма обучения – заочная

Нормативный срок обучения на базе среднего общего образования – 2 года 10 месяцев

Индекс	Элементы учебного процесса, в т.ч., учебные дисциплины, профессиональные модули, междисциплинарные курсы	Время в неделях	Макс. учебная нагрузка обучающегося, час.	Обязательная учебная нагрузка			Рекомендуемый курс изучения
				Всего	В том числе:		
					лаб. и практ. занятия	курс. работа (проект)	
1	2	3	4	5	6	7	
	Обязательная часть циклов ОПОП	59	3186	2124			
ОГСЭ.00	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл		648	432			
ОГСЭ.01	Основы философии			48			2
ОГСЭ.02	История			48			1

ОГСЭ.03	Иностранный язык			168			1-3
ОГСЭ.04	Физическая культура		336	168			1-3
ЕН.00	Математический и общий естественнонаучный цикл		222	148			
ЕН.01	Прикладная математика						1
ЕН.02	Информатика						1
П.00	Профессиональный цикл		2316	1544			
ОП.00	Общепрофессиональные дисциплины		1020	680			
ОП.01	Инженерная графика						1
ОП.02	Электротехника и электроника						1
ОП.03	Техническая механика						1
ОП.04	Метрология, стандартизация и сертификация						1
ОП.05	Строительные материалы и изделия						1
ОП.06	Общий курс железных дорог						1
ОП.07	Геодезия						1
ОП.08	Информационные технологии в профессиональной деятельности						1-2
ОП.09	Правовое обеспечение профессиональной деятельности						1-2
ОП.10	Охрана труда						2
ОП.11	Безопасность жизнедеятельности			68			1
ПМ.00	Профессиональные модули		1296	864			
ПМ.01	Проведение геодезических работ при изысканиях по реконструкции, проектированию, строительству и эксплуатации железных дорог						
МДК.01.01	Технология геодезических работ						1-2
МДК.01.02	Изыскания и проектирование железных дорог						2
ПМ.02	Строительство железных дорог, ремонт и текущее содержание железнодорожного пути						

МДК.02.01	Строительство и реконструкция железных дорог						1-2
МДК.02.02	Техническое обслуживание и ремонт железнодорожного пути						2
МДК.02.03	Машины, механизмы для ремонтных и строительных работ						3
ПМ.03	Устройство, надзор и техническое состояние железнодорожного пути и искусственных сооружений						
МДК.03.01	Устройство железнодорожного пути						2
МДК.03.02	Устройство искусственных сооружений						3
МДК.03.03	Неразрушающий контроль рельсов						2-3
ПМ.04	Участие в организации деятельности структурного подразделения	59	3186	2124			
МДК.04.01	Экономика, организация и планирование в путевом хозяйстве						2-3
МДК.04.02	Техническая документация путевого хозяйства						3
ПМ.05	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих						
	Вариативная часть циклов ОПОП	25	1350	900			
	Итого по циклам	84	4536	3024			
УП.00	Учебная практика	25		900			
ПП.00	Производственная практика (практика по профилю специальности)						
ПДП.00	Производственная практика (преддипломная практика)	4					3
ПА.00	Промежуточная аттестация	5					
ГИА.00	Государственная (итоговая) аттестация	6					
ГИА.01	Подготовка выпускной квалификационной работы	4					
ГИА.02	Защита выпускной квалификационной работы	2					
ВК.00	Время каникулярное	23					
	Итого:	147					

На основе Базисного учебного плана учреждением профессионального образования разрабатывается рабочий учебный план с указанием учебной нагрузки обучающегося по каждой из изучаемых дисциплин, каждому профессиональному модулю, междисциплинарному курсу, учебной и производственной практике. Часы вариативной части циклов ППССЗ СПО распределяются между элементами обязательной части цикла и / или используются для изучения дополнительных дисциплин, профессиональных модулей, междисциплинарных курсов. В последнем случае дисциплина, профессиональный модуль, междисциплинарный курс вносятся в соответствующий цикл ППССЗ СПО с указанием «вариативная часть цикла». Определение дополнительных дисциплин и профессиональных модулей осуществляется с учетом запросов работодателей, особенностей развития региона, науки, культуры, экономики, социальной сферы, техники и технологий, а также с учетом особенностей контингента обучающихся.

4.2. Рабочий учебный план (Приложение №2)

4.3. Календарный график (Приложение №2)

4.4. Аннотация программ (Приложение № 3)

4.4 Программы учебных дисциплин и профессиональных модулей (Приложение №4)

4.5. Программы учебной и производственной практик (Приложение № 4)

5. Фактическое ресурсное обеспечение ППССЗ СПО по специальности 08.02.10

Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство

5.1. Педагогические кадры

Реализация ППССЗ СПО обеспечивается педагогическими кадрами, имеющими высшее образование, соответствующее профилю преподаваемой дисциплины (модуля). Опыт деятельности в организациях соответствующей профессиональной сферы является обязательным для преподавателей, отвечающих за освоение обучающимися профессионального учебного цикла. Преподаватели получают дополнительное профессиональное образование по программам повышения квалификации, в том числе в форме стажировки в профильных организациях не реже 1 раза в 3 года (Приложение №5)

5.2 Учебно-методическое и информационное обеспечение учебного процесса

Программа подготовки специалистов среднего звена обеспечивается учебно-методической документацией и учебно-методическими комплексами по всем учебным дисциплинам основной образовательной программы.

Внеаудиторная работа обучающихся сопровождается методическим обеспечением и обоснованием времени, затрачиваемого на ее выполнение. Во всех учебно-методических комплексах, существуют специальные разделы, содержащие рекомендации для самостоятельной работы студентов.

Реализация программы подготовки специалистов среднего звена обеспечивается доступом каждого обучающегося к базам данных и библиотечным фондам, сформированного по полному перечню дисциплин основной образовательной программы. Во время самостоятельной подготовки обучающиеся обеспечены доступом к сети Интернет. Каждый обучающийся по основной образовательной программе обеспечен не менее чем одним учебным печатным или электронным изданием по каждой дисциплине профессионального цикла и одним учебно-методическим печатным или электронным изданием по каждому междисциплинарному курсу, входящих в образовательную программу. Библиотечный фонд укомплектован печатными и электронными изданиями основной и дополнительной учебной литературы по дисциплинам базовой части всех циклов, изданной за последние 5 лет.

Фонд дополнительной литературы помимо учебной включает официальные справочные и библиографические, а также периодические издания в расчете 1–2 экземпляра на каждом 100 обучающихся.

Обеспечен доступ к библиотечным фондам, которые включают следующие ведущие отечественные журналы: «Железнодорожный транспорт»; «Охрана труда».

5.3 Материально-техническое обеспечение учебного процесса

Учебный процесс **специальности 08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство**

обеспечивается наличием кабинетов и лабораторий:

Общеобразовательная подготовка

213,211 - кабинеты литературы и

русского языка

316,317,408 - кабинеты иностранного языка

212 - кабинет истории, обществознания и основ философии

302 - кабинет математики

308, 309 - лаборатория и кабинет физики

415 – кабинет и лаборатория химии и биологии

312,108, 305 - кабинеты информатики и информационных технологий

в профессиональной деятельности.

416 - кабинет экологических основ природопользования

215 - кабинет основ права и правового обеспечения профессиональной деятельности

310, 311 – кабинет технической механики и инженерной графики

307 – кабинет метрологии, стандартизации и сертификации

315 – лаборатория электротехники и электроники

402 – кабинет материаловедения

111- кабинет безопасности жизнедеятельности и охраны труда

306 - кабинет экономики отрасли и организации (предприятия), менеджмента и маркетинга

110 – кабинет сервисного обслуживания на транспорте

109 – кабинет СРД и безопасности движения

407 – кабинет железнодорожного пути

410 – кабинет автоматизированных систем управления

Спортзал

Библиотека с читальным залом на 60 мест с выходом в сеть Интернет.

6. Характеристики среды техникума, обеспечивающие развитие общекультурных (социально-личностных) компетенций выпускников

Воспитательная работа в техникуме проводится в соответствии с системно-ролевой концепцией воспитания.

Главной целью воспитательной работы является формирование гармоничной, всесторонне развитой личности, подготовка студента к профессиональной и общественной деятельности.

Реализация ежегодного плана воспитательной работы осуществляется в рамках тесного сотрудничества со студенческими общественными организациями в техникуме:

студенческим советом, студкомом общежития,

студенческим клубом «Аметист».

Вопросы воспитательной работы ежегодно рассматриваются на педагогическом совете.

На основе общетехникумовского плана классные руководители ежегодно составляют планы работы со студентами закрепленных учебных групп.

Классные руководители студенческих групп используют в своей деятельности

разнообразные формы: тематические вечера, конференции, экскурсии, круглые столы,

тренинги, творческие конкурсы, концерты, походы в театр, посещение студентов в общежитии.

Один раз в неделю классный руководитель работает с группой на информационном или тематическом классном часу, собрании актива группы или групповом собрании, на котором традиционно обсуждаются итоговые оценки за прошедший месяц.

В техникуме сформировано **управленческое и нормативно-правовое обеспечение** осуществления воспитательной деятельности.

Организация воспитательной деятельности в техникуме опирается на нормативно-правовые акты федерального, регионального и областного уровня. Основными положениями, регламентирующими воспитательную работу, следует считать:

- Должностная инструкция классного руководителя;
- Положение о совете классных руководителей;
- Положение о студенческом совете;
- Положение о совете общежития;

Студенты техникума имеют возможность заниматься в творческих объединениях «Чтобы жить», «Полёт фантазии», «От сердца к сердцу», «Меч», «Уральская рать», *КВН*, студии «Реверанс», в вокальном ансамбле, ВИА, студии танца «Брейк».

Для организации досуговой деятельности техникум располагает достаточной материально-технической базой: актовый зал для проведения культурно-массовых мероприятий на 250 мест, оборудованный музыкальной аппаратурой, столовая на 100 посадочных мест, медицинский кабинет, общежития №1,2 — на 200 мест.

Информационное сопровождение. Значительная роль в формировании среды техникума принадлежит сайту, на локальных страницах которого размещается актуальная и интересная информация.

7. Нормативно-методическое обеспечение системы оценки качества освоения обучающимися ППССЗ СПО по специальности 08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство

В соответствии с ФГОС СПО по специальности **08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство** оценка качества освоения обучающимися основных образовательных программ включает текущий контроль успеваемости, промежуточную и итоговую государственную аттестацию обучающихся.

Нормативно-методическое обеспечение текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по ППССЗ СПО специальности **08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство**

осуществляется в соответствии с Положением об образовательном процессе в техникуме и Положением о промежуточной аттестации.

7.1 Фонды оценочных средств для проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации по специальности 08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство

В соответствии с требованиями ФГОС СПО для аттестации обучающихся на соответствие их персональных достижений поэтапным требованиям ППССЗ СПО по специальности **08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство** созданы следующие фонды оценочных средств для проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации:

Фонд оценочных средств по дисциплинам, МДК и ПМ (приложение №6)

7.2 Государственная (итоговая) аттестация выпускников ППССЗ СПО по специальности 08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство

Государственная (итоговая) аттестация выпускника среднего профессионального образования является обязательной и осуществляется после освоения образовательной программы в полном объеме.

Государственная (итоговая) аттестация включает защиту квалификационной работы в форме дипломного проекта.

Государственная (итоговая) аттестация проводится Государственной экзаменационной комиссией (ГЭК) во главе с председателем, утверждаемым Министерством общего и профессионального образования Свердловской области. Состав ГЭК утверждается приказом директора техникума. В состав ГЭК вводятся представители работодателей.

На основании рекомендаций Министерства общего и профессионального образования Свердловской области по проведению государственной (итоговой) аттестации выпускников средних профессиональных образовательных организаций техникумом разработаны и утверждены соответствующие нормативные документы, регламентирующие проведение ГИА:

Программа государственной (итоговой) аттестации;

Положение о выпускной квалификационной работе;

Перечень примерных тем квалификационных работ.

8. Другие нормативно-методические документы и материалы, обеспечивающие качество подготовки обучающихся.

- 8.1. Рекомендации по формированию компетентностно-ориентированного учебного плана
- 8.2. Рекомендации по разработке рабочих программ учебных дисциплин, макет рабочей программы дисциплины
- 8.3. Алгоритм разработки рабочей программы профессионального модуля, макет рабочей программы профессионального модуля
- 8.4. Положение о Фонде оценочных средств ГБПОУ СО «АИТ».