

Министерство образования и молодежной политики Свердловской области



Утверждаю

Директор колледжа

Ракитина Н.А.

*Приказ № 180/Э
от 01.09.2023*

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена

государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Свердловской области "Верхнесалдинский авиаметаллургический колледж имени А.А. Евстигнеева"

наименование образовательного учреждения (организации)

по специальности среднего профессионального образования

08.02.01

Строительство и эксплуатация зданий и сооружений

код

наименование специальности

основное общее образование

Уровень образования, необходимый для приема на обучение

квалификация:

техник

форма обучения

Очная

Срок получения образования по ОП

2г 10м

год начала подготовки по УП

2023

профиль получаемого профессионального образования

технологический

при реализации программы среднего общего образования

Приказ об утверждении ФГОС

от 10.01.2018

№ 2

Виды деятельности
Участие в проектировании зданий и сооружений
Выполнение технологических процессов на объекте капитального строительства
Организация деятельности структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных, в том числе отделочных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений
Организация видов работ при эксплуатации и реконструкции строительных объектов

**Пояснительная записка к учебному плану
по специальности**

08.02.01 «Строительство и эксплуатация зданий и сооружений»
(форма обучения - очная, образовательная база приема – основное общее образование)

1. Настоящий рабочий учебный план основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования (далее ОПОП СПО) разработан на основе Федерального государственного стандарта специальности среднего профессионального образования (далее СПО) 08.02.01 «Строительство и эксплуатация зданий и сооружений», утвержденного приказом Министерства образования и науки России от 10.01.2018г. № 2, зарегистрированным Министерством юстиции (рег. № 49797 от 26.11.2018г.).

Учебный план ОПОП составлен совместно с работодателем ПАО «Корпорация ВСМПО-АВИСМА» с учетом направленности на удовлетворение потребностей регионального рынка труда и работодателей.

Учебный план предназначен для реализации ОПОП СПО на базе основного общего образования. Срок освоения при очной форме получения образования – 2 года 10 месяцев. Нормативный срок обучения снижен на основании Постановления Правительства Российской Федерации от 16.03.2022г. № 387 «О проведении эксперимента по разработке, апробации и внедрению новой образовательной технологии конструирования образовательных программ среднего профессионального образования в рамках федерального проекта «Профессионалитет». Сокращение срока обучения по ОПОП «Профессионалитет» по согласованию с работодателем ПАО «Корпорация ВСМПО-АВИСМА» на 1 год, что составляет 26,1% (на 1512 часов, до 4428 часов, что составляет 25,4%) относительно срока, установленного ФГОС СПО, обеспечивается за счет интенсификации практической подготовки в рамках профессиональных модулей и профессионального окрашивания общеобразовательных предметов и дисциплин циклов ОГСЭ, ЕН и общепрофессионального цикла без уменьшения срока и объема части образовательной программы, отведённой на получение среднего общего образования в пределах основной образовательной программы СПО.

Настоящий учебный план вводится с 01 сентября 2023 года.

Учебный план определяет перечень, объем, распределение по семестрам, последовательность изучения (освоения, проведения) дисциплин, профессиональных модулей, междисциплинарных курсов, учебной, производственной практик, виды учебных занятий, формы промежуточной и государственной итоговой аттестации обучающихся.

В рабочих учебных программах всех дисциплин и профессиональных модулей конкретизированы конечные результаты обучения в виде компетенций, сформированных приобретаемым практическим опытом, умениями и знаниями. Четко сформулированы требования к результатам их освоения, спланирована эффективная самостоятельная работа обучающихся в сочетании с совершенствованием управления ею со стороны преподавателей.

2. Максимальный объем учебной нагрузки обучающегося составляет 36 академических часов в неделю, включая все виды работы обучающихся во взаимодействии с преподавателем по видам учебных занятий (урок, практическое занятие, лабораторное занятие, консультация, лекция, семинар), практики (в профессиональном цикле) и самостоятельной работы обучающихся.

3. Продолжительность занятий - 40 минут с группировкой занятий парами.

4. Дисциплина «Физическая культура» предусматривает еженедельно 2 часа обязательных аудиторных занятий.

5. На изучение дисциплины «Безопасность жизнедеятельности» отведено 68 часов, в том числе 48 часов - освоение основ военной службы.

6. В период обучения (в течение четвертого семестра) с юношами проводятся учебные сборы.

7. Вариативная часть в объеме 450 часов использована на увеличение объема дисциплин общепрофессионального цикла и профессиональных модулей. Основанием для увеличения объема часов является потребность в получении дополнительных компетенций, умений и знаний, необходимых для обеспечения конкурентоспособности выпускников в соответствии с запросами регионального рынка труда.

Распределение вариативной части ОПОП

Индекс	Наименование введенных учебных дисциплин	Учебная нагрузка, час.	В том числе	
			Обязательная часть	Вариативная часть
Общепрофессиональный цикл		194	104	90
ОП. 01	Инженерная графика	68	38	30
ОП.04	Основы геодезии	72	42	30
ОП.05	Общие сведения об инженерных системах	54	24	30
Профессиональные модули		516	156	360
МДК 01.01	Проектирование зданий и сооружений	120	60	60
МДК 01.02	Проект производства работ	120	60	60
МДК 02.01	Организация технологических процессов при строительстве, эксплуатации и реконструкции строительных объектов	96	36	60
МДК 05.02	Основы стропальных работ	36		36
ПП.05	Производственная практика	144		144
ВСЕГО				450

8. Консультации предусмотрены в объеме 100 часов на учебную группу на каждый учебный год. Формы проведения консультаций: групповые, индивидуальные, письменные, устные.

9. Общий объем каникулярного времени в учебном году составляет 11 недель, в том числе две недели в зимний период. Общее число недель каникулярного времени составляет 24 недели, в том числе 6 недель в зимний период.

10. Оценка качества освоения ОПОП включает промежуточную и государственную итоговую аттестацию обучающихся. Промежуточная аттестация в форме экзамена проводится в день, освобожденный от других форм учебной нагрузки. Промежуточная аттестация в форме дифференцированного зачета проводится за счет часов, отведенных на освоение соответствующих дисциплин и междисциплинарных курсов. При определении формы и периодичности промежуточной аттестации учтено ограничение по количеству экзаменов (не более 8) и зачетов (не более 10) в учебном году, не считая дифференцированного зачета по физической культуре.

11. Предусмотрено выполнение курсовой работы по МДК 01.01. Проектирование зданий и сооружений. Выполнение курсовой работы рассматривается как вид учебной деятельности и реализуется в пределах времени, отведенного на изучение МДК.

12. Реализация ОПОП обеспечивает выполнение студентами лабораторных работ и практических занятий, включая как обязательный компонент практические задания с использованием персональных компьютеров с лицензионным программным обеспечением. Проведение

лабораторных работ в рамках освоения обучающимися профессиональных модулей и дисциплин предусмотрено в условиях созданной соответствующей образовательной среды в техникуме, а также в организациях социальных партнеров.

13. Практика представляет собой вид учебных занятий, обеспечивающих практикоориентированную подготовку обучающихся. Предусмотрено проведение учебной и производственной практик. Учебная практика проводится в рамках профессиональных модулей и реализуется рассредоточено в несколько периодов в учебных мастерских колледжа. Производственная практика реализуется концентрировано в шестом семестре на рабочих местах ПАО «Корпорация ВСМПО-АВИСМА» и иных организациях, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки обучающихся.

14. Государственная итоговая аттестация проводится в форме демонстрационного экзамена и защиты дипломного проекта (работы) с целью установления соответствия уровня и качества подготовки выпускников требованиям ФГОС СПО и требованиям.

