

Утверждаю:

Директор ГБПОУ РХ
«Черногорский горно-строительный техникум»

Л.М. Ващенко

« 05 » августа 2017 г.



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования

Государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения

Республики Хакасия «Черногорский горно-строительный техникум»

по профессии среднего профессионального образования

15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))

по программе базовой подготовки

Квалификация:

- сварщик ручной дуговой сварки плавящимся покрытым электродом
- сварщик частично механизированной сварки плавлением
- сварщик ручной дуговой сварки неплавящимся электродом в защитном газе

Форма обучения – очная

Нормативный срок обучения – 2 года 10 месяцев

на базе основного общего образования

Пояснительная записка

Настоящий учебный план основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования ГБПОУ РХ ЧГСТ разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта, утверждённого приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 683 от 02 августа 2013 года по профессии 15.01.05 «Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))», ФЗ «Об образовании в РФ», № 273-ФЗ от 29 декабря 2012 года; приказа Министерства образования и науки РФ от 29 октября 2013 года № 1199 «Об утверждении перечней профессий и специальностей среднего профессионального образования»; приказа Министерства образования и науки РФ от 17 марта 2015 года 3 247 «О внесении изменений в федеральные государственные образовательные стандарты среднего профессионального образования», приказа Министерства и науки РФ от 14 июня 2013 года № 464 «Об утверждении порядка организации осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»; письма Министерства образования и науки РФ от 17.03.2015 года № 06-259 «Рекомендации по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учётом требований ФГОС и получаемой профессии или специальности СПО».

Нормативный срок освоения основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования 15.01.05 «Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))» на базе основного общего образования с получением среднего (полного) общего образования составляет 2 года 10 месяцев. (Приказ Министерства образования и науки РФ от 17 марта 2015 года № 247 «О внесении изменений в федеральные государственные образовательные стандарты среднего профессионального образования»). Настоящий учебный план определяет качественные и количественные характеристики основной профессиональной образовательной программы по профессии среднего профессионального образования: объёмные параметры учебной нагрузки в целом, по годам обучения, перечень учебных дисциплин, профессиональных модулей и их составных элементов (междисциплинарных курсов, учебной и производственной практик), последовательность изучения учебных дисциплин и профессиональных модулей, виды учебных занятий, распределение различных форм промежуточной аттестации по годам обучения. В учебном плане по профессиональной подготовке предусмотрена внеаудиторная самостоятельная работа, которая предназначена для систематизации и закрепления полученных теоретических знаний и практических умений, для развития познавательных способностей и активности обучающихся. Объём внеаудиторной самостоятельной работы в целом по теоретическому обучению, по каждому циклу дисциплин, и по каждой дисциплине, определён в соответствии с объёмами максимальной и обязательной учебной нагрузки. Внеаудиторная самостоятельная работа выполняется обучающимися по заданию преподавателя, но без его непосредственного участия. Общеобразовательный цикл основной профессиональной образовательной программы «Сварщик (электросварочные и газосварочные работы)» сформирован в соответствии с:

1. Письмом Минобрнауки от 29.05.2007 г. № 03-1180 «Рекомендации по реализации образовательной программы среднего (полного) общего образования в образовательных учреждениях начального и среднего профессионального образования в соответствии с федеральным базисным учебным

планом и примерными учебными планами для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования»,

2. «Разъяснениями по реализации федерального государственного стандарта среднего (полного) общего образования (профильное обучение) в пределах основных профессиональных программ начального и среднего профессионального образования, формируемых на основе федерального государственного образовательного стандарта начального профессионального и среднего профессионального образования», одобренными Научно-методическим советом центра начального, среднего, высшего и дополнительного образования ФГУ «ФИРО» (протокол № 1 от 03 февраля 2011 г.).

В соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом профессии 15.01.05 «Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))» нормативный срок освоения основной профессиональной образовательной программы при очной форме получения образования для лиц, обучающихся на базе основного общего образования увеличивается на 82 недели из расчёта: теоретическое и практическое обучение (при обязательной учебной нагрузке 36 часов в неделю) – 57 недель, промежуточная аттестация – 3 недели, каникулярное время – 22 недели. Учебное время, отводимое на теоретическое обучение, использовано на изучение базовых и профильных общеобразовательных дисциплин в соответствии с Рекомендациями, с учётом технического профиля получаемого профессионального образования.

Промежуточная аттестация при освоении программы среднего общего образования проводится в форме зачётов или дифференцированных зачётов. Два экзамена – русский язык и математика, являются обязательными, один – физика, проводится с учётом профиля получаемого профессионального образования.

Организация учебного процесса и режим занятий ГБОУ РХ СПО ЧГСТ определены следующим образом:

- Максимальный объём учебной нагрузки обучающегося составляет 54 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы по освоению основной профессиональной образовательной программы;
- Максимальный объём аудиторной учебной нагрузки при очной форме получения образования составляет 36 академических часов в неделю.
- Продолжительность учебной недели – шестидневная;
- Продолжительность занятий – группировка парами;
- Текущий контроль и промежуточная аттестация осуществляются в соответствии с «Положением о текущем контроле знаний и промежуточной аттестации студентов ГБПОУ РХ «Черногорский горно-строительный техникум»;

- Формы текущего контроля знаний: тестирование, устные и письменные опросы по темам, контрольные и самостоятельные работы, отчёты по учебной и производственной практике.
- Формами промежуточной аттестации являются зачёты, дифференцированные зачёты, экзамены, комплексные экзамены. Зачёты и дифференцированные зачёты проводятся за счёт часов, отведённых на изучение каждой дисциплины;
- Формой промежуточной аттестации междисциплинарных курсов, входящих в состав модулей является зачёт, дифференцированный зачёт, экзамен, комплексный экзамен;
- Формой промежуточной аттестации профессиональных модулей, включая учебную и производственную практики, является экзамен (квалификационный);
- Форма итоговой аттестации, порядок подготовки и проведения ГИА выполняются в соответствии с «Положением об итоговой государственной аттестации» Техникума;
- Формой государственной итоговой аттестации является выполнение письменной выпускной квалификационной работы;
- Организация консультаций – консультации групповые, индивидуальные, проводимые в соответствии с графиком консультаций, составленным образовательным учреждением.
- Консультации на группу составляют 300 часов (по 100 часов на каждом курсе)

Обучение по модулям проводится следующим образом: на первом курсе проводится обучение по ПМ.01; ПМ.02; на втором курсе проводится освоение модуля ПМ.02; начинается изучение модуля ПМ.03; на третьем курсе продолжается изучение ПМ.03 и осваивается ПМ.04. Освоение модулей по курсам происходит последовательно. Практика является обязательным разделом ОПОП. Общее количество часов производственной практики составляет 1512 часа. (Приказ Министерства образования и науки РФ от 17 марта 2015 года № 247 «О внесении изменений в федеральные государственные образовательные стандарты среднего профессионального образования»). Производственная практика представляет собой вид учебных занятий, обеспечивающих практико-ориентированную подготовку обучающихся. При реализации ОПОП предусматриваются следующие виды практик: учебная практика и производственная практика. Формы и порядок практик регламентируются внутренним Положением ГБОУ РХ СПО ЧГСТ. Учебная практика проводится рассредоточено, чередуясь с теоретическими занятиями в рамках профессиональных модулей. Производственная практика проводится концентрированно по окончании освоения модуля. Производственная практика проводится в организациях, направленные деятельности которых соответствует профилю подготовки обучающихся по профессии «Сварщик (электросварочные и газосварочные работы)». По окончании изучения каждого модуля проводится комплексный экзамен за счёт времени, отведённого на промежуточную аттестацию. Государственная (итоговая) ат-

тестация предусматривает выполнение пробных квалификационных работ и защиту письменной выпускной квалификационной работы на третьем курсе.

Формирование вариативной части ОПОП

Федеральным государственным образовательным стандартом по профессии 15.01.05 «Сварщик (электросварочные и газосварочные работы)» предусмотрено использование 108 часов на вариативную часть. Этот объём часов был распределён на изучение новых учебных дисциплин: «Профессиональная адаптация» - 30 часов, «Охрана труда при сварочных работах» - 24 часа, 8 часов добавлено на освоение общепрофессионального учебного цикла, 46 часов предусмотрено на изучение МДК профессиональных модулей.

Формы проведения промежуточной аттестации

В техникуме используются следующие формы проведения промежуточной аттестации

- З – зачёт;
- ДЗ – дифференцированный зачёт;
- Э – экзамен;
- Э (к) – экзамен комплексный
- ЭК – экзамен квалификационный.

Формы проведения государственной (итоговой) аттестации

Форма проведения государственной итоговой аттестации – защита письменной выпускной квалификационной работы. Темы дипломных работ обучающихся определяются предметно-цикловыми комиссиями, согласовываются с работодателем и утверждаются заместителем директора по учебно-производственной работе. На защиту письменной выпускной квалификационной работы отводится 3 недели (105 часов).