

Пояснительная записка

Настоящий учебный план разработан на основе:

- Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации» от 29 декабря 2012 года №273-ФЗ

- Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования (далее – СПО) по профессии 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки), утвержденного приказом МО РФ № 50 от 29 января 2016г., зарегистрированного в Министерстве юстиции России № 41197 от 24 февраля 2016г.;

- Приказа МО РФ №247 от 17 марта 2015 г., зарегистрированного в Министерстве юстиции России № 36713 от 03 апреля 2015г «О внесении изменений в федеральные государственные образовательные стандарты среднего профессионального образования»

- Приказа Минобрнауки РФ «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования, утверждённого приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 июня 2013 г. № 464 (с изменениями и дополнениями от 15.12.2014 г.);

- Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования от 17 мая 2012г. №413 (с изменениями и дополнениями от 29.12.2014 г. № 1645, 31.12.2015 № 1578, 29.06.2017г. № 613);

- Примерной основной образовательной программой среднего общего образования. //Одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию (протокол от 28 июня 2016г. № 2/16-з);

- Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 16 августа 2013 г. №968 «Об утверждении порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования» (с изменениями и дополнениями от 31.01.2014 г, 17.11.2017 г.);

- Письма департамента образования, науки и молодежной политики Воронежской области от 13.04.2015 г. №80-11/2883 «О лабораторных и практических учебных занятиях» и Приложения к письму «Рекомендации по планированию и проведению лабораторных и практических занятий»;

- Письма департамента образования, науки и молодежной политики Воронежской области от 13.04.2015 г. №80-11/3648 «О направлении рекомендаций» и Приложения к письму «Рекомендации по организации самостоятельной работы обучающихся по основным профессиональным образовательным программам среднего профессионального образования»;

- Устава Борисоглебского технолого-экономического техникума;

- Положения о текущем контроле и промежуточной аттестации обучающихся;

- Положения о практике;

- Положения о государственной итоговой аттестации выпускников;

- Положения о самостоятельной работе;

- Положения о лабораторно-практических занятиях.

Организация учебного процесса и режим занятий

1. Программа подготовки квалифицированных рабочих, служащих среднего профессионального образования базовой подготовки рассчитана на 147 недель с нормативным сроком обучения 2 года 10 месяцев на базе основного общего образования. Дата начала занятий 1 сентября.

Срок реализации ФГОС среднего общего образования в пределах ППКРС СПО составляет 57 недель. С учетом этого срок обучения по ППКРС СПО увеличивается на 73 недели, в том числе: 57 недель - теоретическое обучение, 3 недели - промежуточная аттестация, 13 недель – каникулы. ППКРС состоит:

- обучение по учебным циклам и разделу «Физическая культура» – 20 недель;

- теоретическое обучение (общеобразовательные дисциплины) - 57 недель;

- промежуточная аттестация - 4 недели;

- учебная и производственная практика - 39 недель;

- государственная итоговая аттестация - 3 недели;
- общий объем каникулярного времени – 24 недели на весь период обучения.

2. Продолжительность учебной недели – шестидневная.

Продолжительность занятий - 45 минут.

3. Максимальный объем учебной нагрузки обучающихся составляет 54 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной учебной работы. Объем обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающихся при очной форме обучения составляет 36 академических часов в неделю.

4. Общий объем каникулярного времени в учебном году составляет 8–11 недель, в том числе не менее двух недель в зимний период.

5. Дисциплина «Физическая культура» реализуется еженедельно по 3 часа обязательных аудиторных занятий на 1-2 курсах. Предусмотрены еженедельно 2 часа самостоятельной учебной нагрузки, включая игровые виды подготовки (за счет различных форм неаудиторных занятий в спортивных клубах и секциях).

6. Основная профессиональная образовательная программа по профессии предусматривает изучение следующих циклов:

- общеобразовательный цикл;
- общепрофессиональный;
- профессиональный;

в т.ч. разделов:

- физкультура;
- учебная практика (производственное обучение);
- производственная практика;
- промежуточная аттестация;
- государственная итоговая аттестация

Общепрофессиональный цикл включает дисциплины:

- ОП.01 Основы инженерной графики;
- ОП.03 Основы электротехники;
- ОП.04 Основы материаловедения;
- ОП.05 Допуски и технические измерения
- ОП.06. Основы экономики
- ОП.07.Безопасность жизнедеятельности.

Профессиональный цикл включает ПМ:

- ПМ 01.Подготовительно-сварочные работы и контроль качества сварных швов после сварки
- ПМ.02 Ручная дуговая сварка (наплавка, резка) плавящимся покрытым электродом
- ПМ.03. Ручная дуговая сварка (наплавка) неплавящимся электродом в защитном газе
- ПМ.04 Частично механизированная сварка (наплавка) плавлением
- ПМ.05. Газовая сварка (наплавка)

7. В соответствии с письмом департамента образования, науки и молодежной политики Воронежской области от 13.04.2015 г. №80-11/2883 «О лабораторных и практических учебных занятиях» и Приложения к письму «Рекомендации по планированию и проведению лабораторных и практических занятий» планирование количества и содержания лабораторных и практических занятий осуществляется разработчиком рабочей программы дисциплины (курса) , исходя из требований федерального государственного стандарта к результатам освоения дисциплины (курса), а также применяемых образовательных технологий и методик. По ряду дисциплин («Физическая культура», «Иностранный язык») большинство учебных занятий планируется в виде практических занятий, так как основной целью их освоения является формирование практических умений и их совершенствование. Доля учебных часов, планируемых на проведение практических и лабораторных занятий, в общем объеме учебных часов,

выделенных в учебном плане на освоение дисциплины (курса), не имеет нормативно установленных ограничений и может быть различной для различных дисциплин (курсов).

8. Формирование вариативной части ППКРС

Объем времени, отведенный ФГОС СПО на вариативную часть учебных циклов ППКРС (216 часов) использован на введение учебных дисциплин «Профессиональная карьера», «Этика и психология делового общения» и на увеличение объема времени на общепрофессиональные дисциплины обязательной части с целью расширения и (или) углубления подготовки, определяемой содержанием обязательной части, получения дополнительных умений и знаний, необходимых для обеспечения конкурентоспособности выпускника.

9. Практика является обязательным разделом ППКРС. Она представляет собой вид учебных занятий, обеспечивающих практико-ориентированную подготовку обучающихся. Предусматриваются следующие виды практик: учебная и производственная.

Учебная практика проводится при освоении студентами профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей и реализуется рассредоточено, чередуясь с теоретическими занятиями в рамках профессиональных модулей. Учебная практика проводится в учебных мастерских техникума и на предприятиях на основе договоров между организацией, осуществляющей деятельность по образовательной программе соответствующего профиля (далее - организация), и техникумом.

Производственная практика проводится при освоении обучающимися профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей и реализуется концентрированно в несколько периодов. Производственная практика проводится на предприятиях согласно договорам. Аттестация по итогам производственной практики проводится с учетом (или на основании) результатов, подтвержденных документами соответствующих организаций.

Индекс модуля	1 курс	2 курс	3 курс	В неделях
УП.01	2н.	-	-	2
УП.02	2н.	5н.	6н.	13
УП.03			5н.	5
УП.04	-		2н.	2
УП.05			1н.	1
ВСЕГО	4	5	14	23

Индекс модуля	1 курс	2 курс	3 курс	В неделях
ПП.01	2н.	-		2
ПП.02			8н.	10
ПП.03	-		4н.	4
ПП.04	-		1н.	2
ПП.05			1н.	
ВСЕГО	2	-	14	16

10. Форма и процедуры текущего контроля знаний определены Положением техникума о текущей и промежуточной аттестации. Текущий контроль знаний предусматривает систематическую проверку качества полученных студентами компетенций по всем изучаемым в семестре дисциплинам и профессиональным модулям

С целью контроля и оценки результатов подготовки и учета индивидуальных образовательных достижений обучающихся применяются:

- входной контроль;
- текущий контроль;
- итоговый контроль.

11. Объем времени, отведенный на промежуточную аттестацию, составляет 4 недели. Промежуточная аттестация проводится в форме экзамена, зачета или дифференцированного зачета. Промежуточная аттестация в форме зачета или дифференцированного зачета проводится за счет часов, отведенных на освоение соответствующего модуля или дисциплин. Количество экзаменов в каждом учебном году не превышает 8, а количество зачетов и дифференцированных зачетов – 10.

12. По всем дисциплинам теоретического обучения, включенных в учебный план, выставляются итоговые оценки «отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно», «зачтено».

13. Оценка качества освоения основной профессиональной образовательной программы включает текущий контроль знаний, промежуточную и государственную итоговую аттестацию обучающихся. Для аттестации обучающихся на соответствие их персональных достижений поэтапным требованиям ППКРС (текущая и промежуточная аттестация) создаются фонды оценочных средств, позволяющие оценить знания, умения и приобретенные компетенции. Фонды оценочных средств для промежуточной аттестации рассматриваются на заседаниях методического совета и утверждаются заместителем директора по учебно-производственной работе, а для государственной итоговой аттестации – рассматриваются на заседаниях цикловых комиссий и утверждаются заместителем директора по учебно-производственной работе после предварительного положительного согласования работодателей.

14. Консультации для обучающихся очной формы получения образования предусматриваются в объеме 100 часов на учебную группу ежегодно, в том числе в период реализации среднего (полного) общего образования для лиц, обучающихся на базе основного общего образования. Формы проведения консультаций - групповые, индивидуальные, письменные, устные.

15. Формы проведения государственной итоговой аттестации

Государственная итоговая аттестация включает защиту выпускной квалификационной работы (выпускная практическая квалификационная работа и письменная экзаменационная работа). Формы и порядок проведения государственной итоговой аттестации определяется положением о ГИА, утвержденным директором техникума. Программа государственной итоговой аттестации, содержащая формы, условия проведения и защиты выпускной квалификационной работы разрабатывается государственной аттестационной комиссией, согласовывается с работодателем и утверждается директором техникума. Обязательное требование- соответствие тематики ВКР содержанию одного или нескольких профессиональных модулей.

К государственной итоговой аттестации допускаются обучающиеся, не имеющие академической задолженности и в полном объеме выполнившие учебный план или индивидуальный учебный план по ППКРС, если иное не установлено порядком проведения государственной итоговой аттестации по образовательной программе среднего профессионального образования.