



Утверждаю
Директор ГБПОУ КК БИТТ
Р.С. Мадельян

«30» июня 2015 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

основной профессиональной образовательной программы
среднего профессионального образования
государственного бюджетного профессионального
образовательного учреждения Краснодарского края
«Белореченский индустриально-технологический техникум»
по профессии среднего профессионального образования
15.01.05 Сварщик (электросварочные и газосварочные работы)

Квалификация: электрогазосварщик;
Форма обучения – очная
Нормативный срок обучения – 2 года 10 мес.
На базе основного общего образования
Профиль получаемого
профессионального образования - технический

1. Сводные данные по бюджету времени (в неделях)

| Курсы | Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам | Учебная практика | Производственная практика | Промежуточная аттестация | Государственная итоговая аттестация | Каникулы | Всего |
|--------------|---|-------------------------|----------------------------------|---------------------------------|--|-----------------|--------------|
| 1 | 40 | - | - | 1 | - | 11 | 52 |
| 2 | 17,3 | 9,7 | 12 | 2 | - | 11 | 52 |
| 3 | 15,7 | 10,3 | 10 | 2 | 3 | 2 | 43 |
| Всего | 73 | 20 | 22 | 5 | 3 | 24 | 147 |

2. План учебного процесса по профессии 15.01.05 Сварщик (электросварочные и газосварочные работы)

| Индекс | Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик | Формы промежуточной аттестации | Учебная нагрузка обучающихся (час) | | | | Распределение обязательной нагрузки по курсам и семестрам (час) | | | | | |
|--------------|--|--------------------------------|------------------------------------|------------------------|-------------------------|-------------|---|-----------------------------|------------|------------|------------|-----------------|
| | | | Максимальная | Самостоятельная работа | Обязательная аудиторная | | 1 курс | | 2 курс | | 3 курс | |
| | | | | | Всего занятий | В том числе | I | II | III | IV | V | VI |
| | | | | | | | | Лабораторных и практических | 17 | 23 | 16 | 23/ 11+12 ПП |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
| О.00 | Общеобразовательный цикл | 23/8ДЗ/Э | 3079 | 1027 | 2052 | 332 | 612 | 828 | 216 | 140 | 256 | 0 |
| ОДБ | Базовые общеобразовательные дисциплины | 23/7ДЗ/Э | 2015 | 672 | 1343 | 190 | 459 | 621 | 104 | 64 | 95 | 0 |
| ОДБ.01 | Русский язык | -,Э | 146 | 49 | 97 | 0 | 51 | 46 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ОДБ.02 | Литература | -,ДЗ | 300 | 100 | 200 | 0 | 85 | 115 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ОДБ.03 | Иностранный язык | -,-,3,ДЗ | 234 | 78 | 156 | 0 | 34 | 69 | 16 | 11 | 26 | 0 |
| ОДБ.04 | История | -,ДЗ | 180 | 60 | 120 | 0 | 51 | 69 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ОДБ.05 | Обществознание (вкл. экономику и право) | -,-,ДЗ | 234 | 78 | 156 | 0 | 51 | 69 | 16 | 20 | 0 | 0 |
| ОДБ.06 | Химия | -,ДЗ | 240 | 80 | 160 | 13 | 68 | 92 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ОДБ.07 | Биология | -,-,-,ДЗ | 165 | 55 | 110 | 8 | 0 | 46 | 16 | 11 | 37 | 0 |
| ОДБ.08 | Физическая культура | 3,3,3,3,ДЗ | 309 | 103 | 206 | 153 | 51 | 69 | 32 | 22 | 32 | 0 |
| ОДБ.09 | ОБЖ | -,-,ДЗ | 105 | 35 | 70 | 16 | 34 | 23 | 13 | 0 | 0 | 0 |
| ОДБ.10 | Кубановедение | -,3 | 102 | 34 | 68 | 0 | 34 | 23 | 11 | 0 | 0 | 0 |
| ОДП | Профильные общеобразовательные дисциплины | -/1ДЗ/Э | 1064 | 355 | 709 | 142 | 153 | 207 | 112 | 76 | 161 | 0 |
| ОДП.01 | Математика | -,-,-,Э | 471 | 157 | 314 | 0 | 68 | 69 | 48 | 33 | 96 | 0 |
| ОДП.02 | Физика | -,-,-,Э | 356 | 119 | 237 | 12 | 51 | 69 | 48 | 32 | 37 | 0 |
| ОДП.03 | Информатика и ИКТ | -,-,-,ДЗ | 237 | 79 | 158 | 130 | 34 | 69 | 16 | 11 | 28 | 0 |
| | Обязательная часть циклов ОПОП и раздел «Физическая культура» | 33/10ДЗ/1Э/4Эк | 2392 | 304 | 2088 | 312 | 0 | 0 | 360 | 688 | 320 | 720 |
| ОП.00 | Общепрофессиональный цикл | -33/4ДЗ/- | 396 | 132 | 264 | 140 | 0 | 0 | 32 | 80 | 62 | 90 |
| ОП.01 | Основы инженерной графики | -,-,-,3 | 60 | 20 | 40 | 28 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 40 |
| ОП.02 | Основы автоматизации производства | -,-,-,3 | 48 | 16 | 32 | 16 | 0 | 0 | 0 | 0 | 32 | 0 |
| ОП.03 | Основы электротехники | -,-,ДЗ | 60 | 20 | 40 | 20 | 0 | 0 | 16 | 24 | 0 | 0 |
| ОП.04 | Основы материаловедения | -,-,ДЗ | 60 | 20 | 40 | 20 | 0 | 0 | 16 | 24 | 0 | 0 |

| | | | | | | | | | | | | |
|------------------|--|---------------------|-------------|------------|-------------|------------|----------|----------|------------|------------|------------|------------|
| ОП.05 | Допуски и технические измерения | -,-,-,-,З | 60 | 20 | 40 | 20 | 0 | 0 | 0 | 0 | 30 | 10 |
| ОП.06 | Основы экономики | -,-,-,-,ДЗ | 60 | 20 | 40 | 20 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 40 |
| ОП.07 | Безопасность жизнедеятельности | -,-,-,ДЗ | 48 | 16 | 32 | 16 | 0 | 0 | 0 | 32 | 0 | 0 |
| П.00 | Профессиональный цикл | -/6ДЗ/1Э/4Эк | 1932 | 140 | 1792 | 140 | 0 | 0 | 328 | 608 | 256 | 600 |
| ПМ.01 | Подготовительно-сварочные работы | -,-,-,Эк | 120 | 16 | 104 | 16 | 0 | 0 | 68 | 36 | 0 | 0 |
| МДК.01.01 | Подготовка металла к сварке | - | 24 | 8 | 16 | 8 | 0 | 0 | 16 | 0 | 0 | 0 |
| МДК.01.02 | Технологические приёмы сборки изделий под сварку | - | 24 | 8 | 16 | 8 | 0 | 0 | 16 | 0 | 0 | 0 |
| УП.01 | Учебная практика (производственное обучение) | - | 0 | 0 | 36 | 0 | 0 | 0 | 36 | 0 | 0 | 0 |
| ПП.01 | Производственная практика | -,-,-,ДЗ | 0 | 0 | 36 | 0 | 0 | 0 | 0 | 36 | 0 | 0 |
| ПМ.02 | Сварка и резка деталей из различных сталей, цветных металлов и их сплавов, чугунов во всех пространственных положениях | -,-,-,Эк | 894 | 62 | 832 | 62 | 0 | 0 | 260 | 572 | 0 | 0 |
| МДК.02.01 | Оборудование, техника и технология электросварки | - | 48 | 16 | 32 | 16 | 0 | 0 | 32 | 0 | 0 | 0 |
| МДК.02.02 | Технология газовой сварки | | 24 | 8 | 16 | 8 | 0 | 0 | 16 | 0 | 0 | 0 |
| МДК.02.03 | Электросварочные работы на автоматических и полуавтоматических машинах | | 24 | 8 | 16 | 8 | 0 | 0 | 16 | 0 | 0 | 0 |
| МДК.02.04 | Технология электродуговой сварки и резки металла | | 24 | 8 | 16 | 8 | 0 | 0 | 16 | 0 | 0 | 0 |
| МДК.02.05 | Технология производства сварных конструкций | | 66 | 22 | 44 | 22 | 0 | 0 | 0 | 44 | 0 | 0 |
| УП.02 | Учебная практика (производственное обучение) | - | 0 | 0 | 312 | 0 | 0 | 0 | 180 | 132 | 0 | 0 |
| ПП.02 | Производственная практика | -,-,-,ДЗ | 0 | 0 | 396 | 0 | 0 | 0 | 0 | 396 | 0 | 0 |
| ПМ.03 | Наплавка дефектов деталей и узлов машин, механизмов конструкций и отливок под механическую обработку и пробное давление | -,-,-,-,Эк | 468 | 32 | 436 | 32 | 0 | 0 | 0 | 0 | 256 | 180 |
| МДК.03.01 | Наплавка дефектов под механическую обработку и пробное давление | -,-,-,-,ДЗ | 24 | 8 | 16 | 8 | 0 | 0 | 0 | 0 | 16 | 0 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|---|---|-----------------------|---------------|-------------|-------------|------------|---------------------------|------------|------------|------------|------------|------------|-----|
| МДК.03.02 | Технология дуговой наплавки деталей | | 24 | 8 | 16 | 8 | 0 | 0 | 0 | 0 | 16 | 0 | |
| МДК.03.03 | Технология газовой наплавки | | 24 | 8 | 16 | 8 | 0 | 0 | 0 | 0 | 16 | 0 | |
| МДК.03.04 | Технология автоматического и механизированного наплавления | | 24 | 8 | 16 | 8 | 0 | 0 | 0 | 0 | 16 | 0 | |
| УП.03 | Учебная практика (производственное обучение) | - | 0 | 0 | 192 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 192 | 0 | |
| ПП.03 | Производственная практика | -, -, -, -, ДЗ | 0 | 0 | 180 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 180 | |
| ПМ.04 | Дефектация сварных швов и контроль качества сварных соединений | -, -, -, -, Эк | 450 | 30 | 420 | 30 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 420 | |
| МДК.04.01 | Дефекты и способы испытания сварных швов | -, -, -, -, ДЗ | 90 | 30 | 60 | 30 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 60 | |
| УП.04 | Учебная практика (производственное обучение) | - | 0 | 0 | 180 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 180 | |
| ПП.04 | Производственная практика | -, -, -, -, ДЗ | 0 | 0 | 180 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 180 | |
| ФК.00 | Физическая культура | -, -, -, -, ДЗ | 64 | 32 | 32 | 32 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 30 | |
| | Всего по циклам и разделу «Физическая культура» | 53/18ДЗ/4Э/4Эк | 4733 | 1313 | 4140 | 636 | 612 | 828 | 576 | 828 | 576 | 720 | |
| ПА.00 | Промежуточная аттестация | | 5 нед. | | | | | 1нед. | 1нед. | 1нед. | 1нед. | 1нед. | |
| ГИА.00 | Государственная итоговая аттестация | | 3 нед. | | | | | | | | | 3нед. | |
| Консультации на учебную группу по 4 часа на одного обучающегося в год (всего 300 часов) Государственная итоговая аттестация: с 09.06.2017г. по 30.06.2017г. Выпускная квалификационная работа и письменная экзаменационная работа | | | | | | всего | Дисциплин и МДК | 612 | 828 | 360 | 264 | 384 | 180 |
| | | | | | | | Учебной практики | 0 | 0 | 216 | 132 | 192 | 180 |
| | | | | | | | Производственной практики | 0 | 0 | 0 | 432 | 0 | 360 |
| | | | | | | | экзаменов | 0 | 1 | 0 | 1 | 2 | 0 |
| | | | | | | | Диф. зачетов | 0 | 3 | 1 | 6 | 4 | 4 |
| | | | | | | | зачетов | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 2 |