

Утверждаю:

А. Курманкулов
от "28" 08 2020г.



РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН

КГП на ПХВ «Аксуский высший многопрофильный колледж имени Жаяу Мусы»
техническое и профессиональное образование специалист повышенного уровня



Код и профиль образования: 1100000 - Транспорт (по отраслям)
 Специальность: 1114000 – Сварочное дело (по видам)
 Квалификация: 111404 2 – Электрогазосварщик
 111402 2 – Газорезчик
 111406 3- Техник-механик

Форма обучения: очная

Нормативный срок обучения: 3 г. 10 мес.
на базе основного среднего образования

I. График учебного процесса

| курс | сентябрь | | | | октябрь | | | | ноябрь | | | | декабрь | | | | январь | | | | февраль | | | | март | | | | апрель | | | | май | | | | июнь | | | | июль | | | | август | | | | | | | | | | | |
|------|----------------------------|---|----|----|---------|---|----|----|---------------------|---|----|----|------------|---|---|----|--------|----|---|----|---------|----|---|----|-------|----|---|---|--------|----|---|---|-----|----|----|---|-------|----|----|---|------|----|----|----|--------|----|----|----|---|----|----|----|---|---|----|----|
| | 2 | 9 | 16 | 23 | 30 | 7 | 14 | 21 | 28 | 4 | 11 | 18 | 25 | 2 | 9 | 16 | 23 | 30 | 6 | 13 | 20 | 27 | 3 | 10 | 17 | 24 | 2 | 9 | 16 | 23 | 1 | 8 | 15 | 22 | 29 | 5 | 12 | 19 | 26 | 3 | 10 | 17 | 24 | 31 | 7 | 14 | 21 | 28 | 5 | 12 | 19 | 26 | 2 | 9 | 16 | 23 |
| 1 | ООД | | | | | | | | | | | | ООД, ПМ 01 | | | | | | | | | | | | С | | | | ПА | | | | ПА | | | | ПМ-01 | | | | Пдн | | | | К | | | | | | | | | | | |
| 2 | ООД, БМ 01-03, ПМ 01 | | | | | | | | БМ 03, ПМ 02, ПМ 03 | | | | | | | | ПМ-02 | | | | ПМ-03 | | | | ПМ 04 | | | | ИА | | | | Пдн | | | | К | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3 | БМ 03, ПМ 05 МОО 02 | | | | | | | | ПМ 05 | | | | ПА | | | | К | | | | ПМ-06 | | | | ИА | | | | Пдн | | | | К | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 | БМ 03-05, ПМ 07-12, МОО 03 | | | | | | | | ПА | | | | ПА | | | | К | | | | ПМ-13 | | | | ПМ-14 | | | | ДП | | | | ИА | | | | ИА | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

- Обозначения:
- БМ** - Базовый модуль
 - ПМ** - Профессиональный модуль
 - ИА** - Итоговая аттестация
 - ПА** - Промежуточная аттестация
 - МОО** - Модуль определяемый организацией образования
 - Пдн** - Праздничные дни
 - К** - Каникулы
 - ДП** - Дипломное проектирование
 - ПМ-05** - ПО по модулю

II. Сводные данные по бюджету времени (в неделях)

| курсы | Базовые и профессиональные модули | Промежуточная аттестация | Итоговая аттестация | Дипломное проектирование | Каникулы | Праздничные дни | Всего недель в учебном году |
|---------------|-----------------------------------|--------------------------|---------------------|--------------------------|-----------|-----------------|-----------------------------|
| 1 | 38 | 2 | 0 | | 11 | 1 | 52 |
| 2 | 38 | 1 | 1 | | 11 | 1 | 52 |
| 3 | 38 | 1 | 1 | | 11 | 1 | 52 |
| 4 | 30 | 2 | 2 | 6 | 2 | | 42 |
| Итого: | 144 | 6 | 4 | 6 | 35 | 4 | 198 |

План учебного процесса

| Индекс | Наименование циклов, дисциплин/модулей, практик | Форма контроля | | | Объем учебного времени (часы) | | | | Распределение по семестрам | | | | | | | | |
|--------------|---|------------------|----------------|--------------------|-------------------------------|------------------------|--|--|----------------------------|------------|----------|-------|--------|--------|--------|-------|--|
| | | Экзамен, семестр | Зачет, семестр | Контрольная работа | ВСЕГО | Из них: | | | 1 курс | | 2 курс | | 3 курс | | 4 курс | | |
| | | | | | | Теоретическое обучение | лабораторно-практические работы, курсовые проекты и работы | Производственное обучение и /или профессиональная практика | 1 сем | 2 сем | 3 сем | 4 сем | 5 сем | 6 сем | 7 сем | 8 сем | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 17нед | 21нед | 21 нед | 13 | 23 нед | 23 нед | 16 | 17 | |
| ООД | Общеобразовательные дисциплины** | | | | 1448 | 665 | 603 | | 689 | 759 | | | | | | | |
| ООД 01 | Математика | 2 | 1 | 2 | 180 | 60 | 120 | | 68 | 112 | | | | | | | |
| ООД 02 | Информатика | | 2 | | 90 | 60 | 30 | | 34 | 56 | | | | | | | |
| ООД 03 | Русский язык | 2 | | 1 | 60 | 23 | 37 | | 34 | 26 | | | | | | | |
| ООД 04 | Русская литература | | 1 | 1 | 60 | 37 | 23 | | 34 | 26 | | | | | | | |
| ООД 05 | Казахский язык и литература | 2 | 1 | 1 | 120 | 47 | 73 | | 68 | 52 | | | | | | | |
| ООД 06 | Иностранный язык | | 2 | 1 | 120 | 47 | 73 | | 52 | 68 | | | | | | | |
| ООД 07 | История Казахстана | 2 | | 1 | 90 | 56 | 34 | | 51 | 39 | | | | | | | |
| ООД 08 | Самопознание | | 2 | | 60 | 60 | | | 34 | 26 | | | | | | | |
| ООД 09 | Физическая культура | | 2 | | 158 | 8 | 150 | | 68 | 90 | | | | | | | |
| ООД 10 | Начальная военная и технологическая подготовка | | 2 | | 60 | 47 | 13 | | 34 | 26 | | | | | | | |
| | Учебно -полевые сборы | | | | 30 | | 30 | | | 30 | | | | | | | |
| УОД 01 | Химия | | 2 | 2 | 150 | 120 | 30 | | 68 | 82 | | | | | | | |
| УОД 02 | Физика | 2 | | 2 | 150 | | | | 68 | 82 | | | | | | | |
| СОД 01 | Всемирная история | | 1 | 1 | 60 | 37 | 23 | | | 60 | | | | | | | |
| СОД 02 | География | | 2 | | 60 | 50 | 10 | | | 60 | | | | | | | |
| ПА 01 | Промежуточная аттестация | | | | 72 | 652 | 646 | 30 | 613 | 835 | 0 | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|-------|---|---|---|-----|----|-----|--|--|--|-----|--|----|--|--|
| БМ | Базовые модули | | | 308 | 14 | 294 | | | | 248 | | 60 | | |
| БМ.01 | Применение профессиональной лексики в сфере профессиональной деятельности | 3 | 1 | 68 | | 68 | | | | 68 | | | | |
| | Профессиональный казахский язык | 3 | 1 | 34 | | 34 | | | | 34 | | | | |
| | Профессиональный иностранный язык | 3 | 1 | 34 | | 34 | | | | 34 | | | | |
| БМ.02 | Составление и оформление деловых бумаг на государственном языке | 5 | 1 | 54 | 14 | 40 | | | | 54 | | | | |
| | Делопроизводство на государственном языке | 5 | 1 | 54 | 14 | 40 | | | | 54 | | | | |
| БМ.03 | Развитие и совершенствование физических качеств | 3 | | 186 | 10 | 176 | | | | 126 | | 60 | | |
| | Физическая культура | 3 | | 186 | 10 | 176 | | | | 126 | | 60 | | |

Квалификация: 1114042 - Электрогазосварщик*

| | | | | | | | | | | | | | | |
|-------|--|---|---|------|-----|-----|-----|--|--|-----|-----|----|--|--|
| ПМ | Профессиональные модули | | | 1040 | 212 | 108 | 720 | | | 122 | 342 | | | |
| ПМ.01 | Сварка и резка электрической дугой | 3 | 1 | 230 | 62 | 78 | 72 | | | 122 | 108 | | | |
| | Специальная технология. | 3 | 1 | 70 | 52 | 18 | | | | 50 | 20 | | | |
| | Материаловедение | | | 28 | 14 | 14 | | | | | 28 | | | |
| | Производство сварных конструкций | | | 10 | 6 | 4 | | | | | 10 | | | |
| | Черчение | | | 40 | 4 | 36 | | | | | 40 | | | |
| | Электротехника | | | 10 | 4 | 6 | | | | | 10 | | | |
| | Учебно-ознакомительная практика | | | 72 | 80 | 78 | 72 | | | 72 | | | | |
| ПМ.02 | Сварка газовым пламенем | 3 | 1 | 230 | 84 | 24 | 72 | | | | 180 | | | |
| | Специальная технология. | 3 | 1 | 36 | 28 | 8 | | | | | 36 | | | |
| | Производство сварных конструкций | | | 12 | 10 | 2 | | | | | 12 | | | |
| | Охрана труда и основы промышленной экологии | | | 30 | 20 | 10 | | | | | 30 | | | |
| | Основы метрологии и средств контроля | | | 10 | 8 | 2 | | | | | 10 | | | |
| | Основы рыночной экономики | | | 10 | 8 | 2 | | | | | 10 | | | |
| | Психология и этика профессиональной деятельности | | | 10 | 10 | | | | | | 10 | | | |
| ПМ.03 | Производственное обучение | | | 72 | | | 72 | | | | 72 | | | |
| | Сварка в среде аргона | | 3 | 54 | 12 | 6 | 36 | | | | 18 | 36 | | |
| | Специальная технология. | | 3 | 10 | 6 | 4 | | | | | 10 | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|--|---|----------|----------|--|-------------|------------|------------|------------|--|--|-----------|------------|------------|------------|
| | Производство сварных конструкций | | | | 8 | 6 | 2 | | | | 8 | | | |
| | Производственное обучение | | | | 36 | | | 36 | | | | 36 | | |
| ПМ.04 | Выполнение основных видов работ по квалификации 111404 2 Электрогазосварщика | | | | 540 | | | 540 | | | | 540 | | |
| | Профессиональная практика на получение рабочей профессии | | | | 540 | | | 540 | | | | 540 | | |
| МОО 01 | Изучение новых технологий в соответствии со стандартами Worldskills | | | | 36 | 36 | | | | | 36 | | | |
| ПА.02 | Промежуточная аттестация | | | | 36 | | | | | | 36 | | | |
| ИА.01 | Итоговая аттестация | | | | 36 | | | | | | | 36 | | |
| Квалификация: 111402 2 – Газорезчик | | | | | | | | | | | | | | |
| ПМ 00 | Профессиональные модули | | | | 1308 | 276 | 204 | 828 | | | | 588 | 720 | |
| ПМ.05 | Резка газовым пламенем | 5 | 1 | | 552 | 240 | 204 | 108 | | | | 552 | | |
| | Специальная технология. | 5 | 1 | | 336 | 200 | 136 | | | | | 336 | | |
| | Производство сварных конструкций | 5 | 1 | | 108 | 40 | 68 | | | | | 108 | | |
| | Производственное обучение | | | | 108 | | | 108 | | | | 108 | | |
| ПМ.06 | Выполнение основных видов работ по квалификации 111402 2 – Газорезчик | | | | 720 | | | 720 | | | | | 720 | |
| | Профессиональная практика (практика на получение квалификации - газорезчика) | | | | 720 | | | 720 | | | | | 720 | |
| МОО 02 | Модули, определяемые организацией образования | | | | 36 | 36 | | | | | | 36 | | |
| | Применение современных сварочных технологий при резке | | | | 36 | 36 | | | | | | 36 | | |
| ПА.03 | Промежуточная аттестация | | | | 36 | | | | | | | 36 | | |
| ИА.02 | Итоговая аттестация | | | | 36 | | | | | | | | 36 | |
| | Итого на обязательное обучение для повышенного уровня квалификации | | | | 4320 | | | | | | | | | |
| Специалист среднего звена Квалификация 111405 3- Техник | | | | | | | | | | | | | | |
| БМ | Базовые модули | | | | 260 | 180 | 80 | | | | | | | 260 |
| БМ.03 | Развитие и совершенствование физических качеств | 7 | | | 80 | | | | | | | | | 80 |
| | Физическая культура | 7 | | | 80 | | | 80 | | | | | | 80 |

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------|--|---|---|---|------|----|-----|-----|--|--|--|--|--|-----|-----|
| | Автоматизация производственных процессов и систем управления технологическими процессами отрасли | | | | 24 | 14 | 10 | | | | | | | 24 | |
| | Автоматическое регулирование и регуляторы | | | | 24 | 14 | 10 | | | | | | | 24 | |
| | Основы компьютерной технологии | | | | 24 | 14 | 10 | | | | | | | 24 | |
| ПМ 12 | Расчёт и проектирование сварных соединений и конструкций | 7 | | 1 | 100 | 40 | 60 | | | | | | | 100 | |
| | Расчёт и проектирование сварных соединений и конструкций | 7 | | 1 | 100 | 40 | 60 | | | | | | | 100 | |
| ПМ 13 | Выполнение основных работ техника | | | | 216 | | | 216 | | | | | | | 216 |
| | Профессиональная практика (производственно-технологическая практика) | | | | 216 | | | 216 | | | | | | | 216 |
| ПМ 14 | Преддипломная практика | | | | 108 | | | 108 | | | | | | | 108 |
| | Профессиональная практика | | | | 108 | | | 108 | | | | | | | 108 |
| МОО 00 | Модули, определяемые организацией образования | | 7 | | 36 | 36 | | | | | | | | 36 | |
| МОО 03 | <i>Применение современных сварочных технологий при эксплуатации сварочного оборудования</i> | | 7 | 1 | 36 | 36 | | | | | | | | 36 | |
| ДП 01 | Дипломное проектирование | | | | 216 | | 216 | | | | | | | | 216 |
| ПА 04 | Промежуточная аттестация | | | | 72 | | | | | | | | | 72 | |
| ИА 03 | Итоговая аттестация | | | | 72 | | | | | | | | | | 72 |
| | Итого на обязательное обучение для уровня специалиста среднего звена | | | | 1440 | | | | | | | | | | |
| | Итого на обязательное обучение | | | | 5760 | | | | | | | | | | |
| К | Консультации | | | | 300 | | | | | | | | | | |
| Ф | Факультативные занятия | | | | 340 | | | | | | | | | | |
| | Всего: | | | | 6400 | | | | | | | | | | |

Заместитель руководителя по УР  М.Мырзалиева