

Утверждаю
директор
государственного бюджетного профессионального
образовательного учреждения Краснодарского края
«Анапский сельскохозяйственный техникум»



И.В. Чернышов

личная подпись И.О. Фамилия

« 30 » июня 20 17 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена

Государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения
Краснодарского края
«Анапский сельскохозяйственный техникум»

по специальности среднего профессионального образования
08.02.01 «Строительство и эксплуатация зданий и сооружений»
профиль технический
по программе базовой подготовки

Квалификация: техник
Форма обучения - заочная
Нормативный срок освоения ОПОП –3 года и 10мес.
на базе среднего общего образования

1. Пояснительная записка учебного плана по заочному отделению в дополнение к пояснительной записке очного отделения.

1.1.Нормативная база реализации ОПОП ОУ

Настоящий учебный план Государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Краснодарского края «Анапский сельскохозяйственный техникум» разработан на основе:

1. Федеральным законом Российской Федерации от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»
2. Приказом Минобрнауки России от 17 мая 2012г. № 413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования»
3. Приказом Минобрнауки России от 29 декабря 2014г. № 1645 «О внесении изменений в приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012г. № 413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования»
4. Приказом Минобрнауки России от 14 июня 2013г. № 464, зарегистрировано 30 июня 2013г. № 29200 «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования».
5. Приказом Минобрнауки России от 15 декабря 2014г. № 1580 «О внесении изменений в порядок организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденный Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 июня 2013г. п.464»
6. Приказом Минобрнауки России от 16 августа 2013г.№ 968 «Об утверждении порядка проведения итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования»
7. Письмом Минобрнауки России, Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 17 февраля 2014г. № 02-68 «О прохождении государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования обучающимися по образовательным программам среднего профессионального образования»
8. Приказ министерства образования и науки РФ от 29 октября 2013г. №1199 «Об утверждении перечней профессий и специальностей среднего профессионального образования»
9. Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 08.02.01«Строительство и эксплуатация зданий и сооружений», утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 965 от 11.08.2014.

10. Профессиональные стандарты: «Организатор строительного производства» (министерство труда и социальной защиты Российской Федерации 244 от «21» ноября 2014 г. №930н), «Каменщик» профессионального стандарта (Министерство труда и социальной защиты Российской Федерации от 25 декабря 2014 г. N 1150н).
11. Закон Краснодарского края от 16.07.2013. № 2770-КЗ «Об образовании в краснодарском крае» (принят ЗСКК 10.07.2013)
12. Устав ГБПОУ КК АСТ утвержден 31 января 2014г. № 63 Министерством образования и науки Краснодарского края пункт 3.;
13. Разъяснений ФИРО по формированию учебного плана ОПОП СПО, <http://www.firo.ru>.
14. Базисного учебного плана для среднего профессионального образования (далее – БУП) (Министерство образования и науки Российской Федерации, Федеральный институт развития образования, Депозитарий примерных основных профессиональных образовательных программ (http://depo-eduprog.firo.ru/fgos/show/fg_id/450_),
15. Приказ министерства образования и науки РФ от 22 января 2014 г. №31 «о внесении изменения в порядок организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 июня 2013 г. № 464»
16. Приказ министерства образования и науки РФ от 31 января 2014 г. № 74 «О внесении изменений в порядок проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 16 августа 2013г. № 968»
17. Приказ Министерства образования и науки РФ "Об утверждении Перечня профессий рабочих, должностей служащих, по которым осуществляется профессиональное обучение" от 2 июля 2013 г. № 513 Зарегистрировано в Минюсте России 8 августа 2013 г. N 29322
18. Приказ Министерства образования и науки РФ от 18 апреля 2013г. «Об утверждении положения о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования», от 18 апреля 2013г. № 291 зарегистрирован в Минюст России 4 июня 2013г. №28785
19. Положения о практике обучающихся, основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования, утвержден приказом Министерства образования и науки РФ от 18.апреля. 2013 г. № 291.
20. Приказ Министерства образования и науки РФ от 12 апреля 2012г. «Об утверждении правил проведения образовательным учреждением или научной

организацией само обследования», от 26 января 2012 № 53, зарегистрирован в Минюст России от 12 апреля 2012 г. N 23821

21. Приказ Министерства образования и науки РФ от 25 октября 2013г. № 1186 «Об утверждении порядка заполнения, учета и выдачи дипломов о среднем профессиональном образовании и их дубликатов»
22. Письмо Минобрнауки России от 7 августа 2014 года № 08-1045 «Об изучении основ бюджетной грамотности в системе общего образования»;
23. Постановлением Законодательного Собрания Краснодарского края от 24 ноября 2010 г. N 2248-П "О плане мероприятий, направленных на развитие малого предпринимательства в Краснодарском крае"
24. Локальные акты ГБПОУ КК АСТ

1.2 Организация учебного процесса и режим занятий.

Организация образовательного процесса осуществляется в соответствии с расписаниями занятий, графиком учебного процесса и основной профессиональной образовательной программой для специальности 08.02.01 «Строительство и эксплуатация зданий и сооружений».

Учебный год начинается 1 октября, и заканчивается согласно учебному плану. 2 раза в течение учебного года для обучающихся устанавливаются каникулы общей продолжительностью 1 курс 10 недель, в том числе в зимний период - 2 недели, на втором и третьем курсе 2 недели в зимний период и 9 недель в летний период, на четвертом курсе в зимний период 2 недели.

Максимальный объем учебной нагрузки студента составляет 54 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной учебной нагрузки.

Обязательная аудиторная нагрузка обучающихся на учебный год составляет 160 часов. Распределена: на первом курсе, 3 сессии по две недели каждая; второй, третий и четвертый курсы 2 сессии по три недели каждая.

Занятия группируются парами по два часа, продолжительность академического часа - 45 минут. Перемены между сдвоенными занятиями 10 мин.

В целях реализации компетентностного подхода предусматривается в образовательном процессе активных и интерактивных форм проведения занятий (компьютерных симуляций, деловых и ролевых игр, разбора конкретных ситуаций, психологических и иных тренингов, групповых дискуссий и т.д.) в сочетании с внеаудиторной работой для формирования и развития общих и профессиональных компетенций обучающихся.

При реализации программы подготовки специалистов среднего звена возможно электронное обучение и дистанционные образовательные технологии. Так же возможна сетевая форма реализации программы подготовки специалиста среднего звена, с использованием ресурсов нескольких образовательных организаций.

Выполнение курсовой работы предусмотрено по общепрофессиональной дисциплине «Экономика организации». В модуле ПМ 01 выполняются курсовые проекты. Выполнение курсовой работы и курсового проекта рассматривается как вид учебной работы и реализуется в пределах времени, отведенного на ее освоение.

За счет вариативной части в профессиональную подготовку введены дисциплины «Основы бюджетной грамотности» и «Основы предпринимательской деятельности».

Основная профессиональная образовательная программа (ОПОП)

1.3 Общеобразовательный цикл

Отсутствует при освоении основной профессиональной образовательной программы на заочной форме обучения.

1.4. Формирование вариативной части ОПОП приведено в пояснительной записке очного отделения

1.5 Порядок аттестации обучающихся приведен в пояснительной записке очного отделения

1.6 Консультации

В учебном плане предусмотрены консультации из расчета по 4 часа на человека в учебную группу на каждый учебный год, в том числе в период реализации СПО для лиц, обучающихся на базе основного общего образования. Расчет количества часов приведен в соответствии с контрольными цифрами приема – 25 человек. Формы проведения консультаций - групповые, индивидуальные, письменные, устные определены Положением о проведении консультаций обучающихся в ГБПОУ КК АСТ. Консультации распределены следующим образом:

| Индекс | Дисциплина, виды работ | Всего | В том числе | | | |
|----------|---|-------|-------------|-------|--------|-------|
| | | | 1курс | 2курс | 3 курс | 4курс |
| ОГСЭ.01. | Основы философии | 6 | | | | 6 |
| ОГСЭ.02. | История | 4 | 4 | | | |
| ОГСЭ.03. | Иностранный язык | 26 | 6 | 8 | 6 | 6 |
| ОГСЭ.04. | Физическая культура | 16 | 4 | 4 | 4 | 4 |
| ОГСЭ.05. | Основы бюджетной грамотности | 4 | | | | 4 |
| ОГСЭ.06. | Русский язык и культура речи | 4 | 4 | | | |
| ОГСЭ.06. | Психология общения | 4 | | | | 4 |
| ЕН.01. | Математика | 12 | 12 | | | |
| ЕН.02. | Информатика | 6 | 6 | | | |
| ОП.01. | Инженерная графика | 12 | 12 | | | |
| ОП.02. | Техническая механика | 12 | 12 | | | |
| ОП.03. | Основы электротехники | 6 | 6 | | | |
| ОП.04. | Основы геодезии | 10 | 10 | | | |
| ОП.05. | Информационные технологии в профессиональной деятельности | 4 | 4 | | | |

| | | | | | | |
|--------|---|-----|------------|------------|------------|------------|
| ОП.6. | Экономика организации | 10 | | | 10 | |
| ОП.7. | Безопасность жизнедеятельности | 8 | 8 | | | |
| ОП.8. | Основы предпринимательской деятельности | 6 | | | | 6 |
| ПМ. 01 | Участие в проектировании зданий и сооружений | 80 | | 40 | 20 | 20 |
| ПМ. 02 | Выполнение технологических процессов при строительстве, эксплуатации и реконструкции строительных объектов | 80 | | 40 | 40 | |
| ПМ. 03 | Организация деятельности структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных работ, эксплуатации и реконструкции зданий и сооружений | 40 | | | 20 | 20 |
| ПМ. 04 | Организация видов работ при эксплуатации и реконструкции строительных объектов | 30 | | | | 30 |
| ПМ. 05 | Выполнение работ по профессии рабочего 12680 каменщик | 20 | 12 | 8 | | |
| | | 400 | 100 | 100 | 100 | 100 |

1.7 Практика

Учебная и производственная практика в количестве 24 недель реализуется концентрированно в несколько периодов при освоении студентами профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей.

Практика представляет собой вид учебных занятий, обеспечивающих практико-ориентированную подготовку обучающихся. При реализации ОПОП СПО для специальности 08.02.01 «Строительство и эксплуатация зданий и сооружений» предусматриваются следующие виды практик: учебная и производственная практики. Учебная практика, продолжительностью 15 недель, и производственная практика (по профилю специальности), общей продолжительностью 9 недель проводится концентрированно в учебно-производственной мастерской, направление деятельности которой соответствует профилю подготовки обучающихся. Время практики приурочено ко времени проведения основных технологических мероприятий в строительстве и эксплуатации зданий и сооружений:

1курс – проводится 6 недель УП.05.01 «Выполнению строительных работ, (ПМ.05 ПМ5«Выполнение работ по профессии рабочего,12680 каменщик»);

2курс– проводится 2 недели УП.01.01 «Геодезической»,4 недели УП01.02 «Системы автоматизированного проектирования в строительстве» (ПМ.01 «Участие в проектировании зданий и сооружений»), 1 неделя учебной практики УП.02.01 «Организация технологических процессов» и1 неделя ПП.05.01 по профилю специальности (ПМ5«Выполнение работ по профессии рабочего,12680 каменщик»);

3курс - проводится 2 недели по профилю специальности ПП.01.01 «С использованием систем автоматизированного проектирования» (ПМ 1 «Участие в проектировании зданий и сооружений»); 2 недели по профилю специальности ПП.02.01 (ПМ 2 «Выполнение технологических процессов при строительстве, эксплуатации и реконструкции строительных объектов»);

4 курс—1 неделя УП.03.01, 2 недели по ПП.03.01 профилю специальности (ПМ 3 «Организация деятельности структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных работ, эксплуатации и реконструкции зданий и сооружений») и 1 неделя учебной практики УП.04.01 и 2 недели по профилю специальности ПП 04.01 (ПМ 4 «Организация видов работ при эксплуатации и реконструкции строительных объектов»); В рамках учебной практики студенты осваивают рабочую профессию, каменщик.

Производственная практика (преддипломная), общей продолжительностью 4 недели, является завершающим этапом производственного обучения. Она направлена на углубление студентами первоначального профессионального опыта, развития общих и профессиональных компетенций, проверку его готовности к самостоятельной трудовой деятельности, а также на подготовку к выполнению дипломного проекта в организациях различных организационно-правовых форм и реализуется концентрированно в конце 8 семестра, в организациях, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки обучающихся. Предпочтение отдается организациям, которые могут предоставить выпускникам работу после окончания обучения в техникуме. Аттестация по итогам производственной практики проводится на основании результатов, подтвержденных документами соответствующих организаций.