

УТВЕРЖДАЮ

директор ГБПОУ КК УСПК

А.А.Филоновский

« 17 »

20 19 г.



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования по программе подготовки специалистов среднего звена государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Краснодарского края «Усть-Лабинский социально-педагогический колледж» по специальности 09.02.04 Информационные системы (по отраслям) базовой подготовки

Квалификация: техник по информационным системам

Форма обучения – очная

Нормативный срок обучения – 3 года и 10 месяцев на базе основного общего образования

Профиль получаемого профессионального образования – технический

20 19 г.

1. Пояснительная записка

1.1. Нормативная база реализации ППССЗ

Настоящий учебный план основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования программы подготовки специалистов среднего звена ГБПОУ КК УСПК разработан на основе:

- Федерального закона Российской Федерации от 29.12.2012г. №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Федерального государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования (далее – ФГОС СПО) по специальности 09.02.04 Информационные системы (по отраслям), утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14.05.2014г. №525, зарегистрированного в Минюсте РФ от 03.07.2014г. №33682;
- Приказа Минтруда России от 18.11.2014 N 896н "Об утверждении профессионального стандарта "Специалист по информационным системам" (Зарегистрировано в Минюсте России 24.12.2014 N 35361);
- Приказа Минтруда России от 17.09.2014 N 647н "Об утверждении профессионального стандарта "Администратор баз данных" (Зарегистрировано в Минюсте России 24.11.2014 N 34846);
- Постановления Правительства РФ от 24.12. 2008 г. № 1015 («Об утверждении правил участия объединений работодателей в разработке и реализации государственной политики в области профессионального образования»);
- Приказа Министра обороны Российской Федерации и Министерства образования и науки Российской Федерации от 24 февраля 2010 г. № 96/134 (Инструкция об организации обучения граждан Российской Федерации начальным знаниям в области обороны и их подготовки по основам военной службы в образовательных учреждениях среднего (полного) общего образования, образовательных учреждениях начального профессионального и среднего профессионального образования и учебных пунктах).
- Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 июня 2013 г. № 464 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования», зарегистрированного в Минюсте РФ 30 июля 2013 г. № 29200
- Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 18 апреля 2013г. №291 «Об утверждении положения о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования», зарегистрированного в Минюсте России 14 июня 2013г. №28785
- Приказа Минобрнауки России от 16 августа 2013г. № 968 «Об утверждении порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования»;
- Разъяснений по формированию учебного плана ОПОП среднего профессионального образования, разработанного Департаментом профессионального образования Минобрнауки России и ФГУ «ФИРО» (письмо Минобрнауки России №12-696 от 20.10.2010, в ред. разъяснений ФИРО от 1.10.2011г.);
- Приказа Минобрнауки России от 17 мая 2012г. №413 «Об утверждении федерального государственного стандарта среднего (полного) общего образования», Приказом Минобрнауки России от 29 декабря 2014г. №1645 «О внесении изменений в приказ Минобрнауки России от 17 мая 2012г. №413 «Об утверждении федерального государственного стандарта среднего (полного) общего образования»;
- Положения по итоговому контролю учебных достижений обучающихся при реализации федерального государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования в пределах основной профессиональной образовательной программы НПО/СПО (примерное) (Одобрено научно-методическим советом Центра профессионального образования ФГАУ «ФИРО» Протокол № 1 от «15» февраля 2012);

- Рекомендаций по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учетом требований ФГОС и получаемой профессии или специальности среднего профессионального образования (письмо Минобрнауки России от 17.03.2015г.);
- Уточнений рекомендаций по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учетом требований федеральных государственных образовательных стандартов и получаемой профессии или специальности среднего профессионального образования (письмо Департамента государственной политики в сфере подготовки рабочих кадров и ДПО Минобрнауки России от 17.03.2015 № 06-259) и Примерных программ общеобразовательных учебных дисциплин для профессиональных образовательных организаций (2015 г.) (одобрено Научно-методическим советом Центра профессионального образования и систем квалификаций ФГАУ «ФИРО», Протокол № 3 от 25 мая 2017 г.)
- Устава колледжа
- Положения о проведении государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования в ГБПОУ КК УСПК;
- Положения о текущем контроле и промежуточной аттестации студентов ГБПОУ КК УСПК

1.2. Организация учебного процесса и режим занятий

- учебный год начинается 1 сентября и заканчивается согласно учебному плану, делится на 2 семестра;
- уроки планируются как одиночные, так и группируемые парами. Продолжительность учебного занятия – 45 минут. Продолжительность перемены внутри пары – 5 минут, между парами – 10 минут. Перерыв для питания обучающихся – 20 минут;
- продолжительность учебной недели составляет шесть дней;
- максимальный объем учебной нагрузки обучающихся при очной форме обучения (в том числе в период реализации программы среднего общего образования для лиц, обучающихся на базе основного общего образования) составляет 54 академических часа в неделю, включая все виды обязательной аудиторной и внеаудиторной учебной работы;
- максимальный объем обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающихся при очной форме обучения (в том числе в период реализации программы среднего (полного) общего образования для лиц, обучающихся на базе основного общего образования) составляет 36 академических часов в неделю;
- общий объем каникулярного времени в учебном году составляет 8 – 11 недель, в т.ч. не менее двух недель в зимний период;
- практикоориентированность ППССЗ составляет 63% (диапазон допустимых значений практикоориентированности базовой подготовки – 50–65%).
- консультации для обучающихся очной формы обучения предусматриваются колледжем из расчета 4 часа на одного обучающегося на каждый учебный год, формы проведения консультаций: групповые, индивидуальные;
- формы и процедуры текущего контроля знаний, промежуточной аттестации по каждой дисциплине и профессиональным модулям разрабатываются образовательным учреждением и доводятся до сведения обучающихся в течение первых двух месяцев от начала обучения. Основными формами текущего контроля знаний являются экспертная оценка, тестирование, опрос (устный, письменный, фронтальный и т.д.), выполнение контрольных практических заданий, наблюдение за выполнением практического задания, контрольная работа. Текущий контроль по профессиональным модулям и учебным дисциплинам проводится в пределах учебного времени, отведенного на соответствующие дисциплины с применением пятибалльной системы оценки знаний. В случае отсутствия

одной из форм промежуточной аттестации по итогам семестра, оценка выставляется по результатам текущего контроля знаний и умений.

Для аттестации обучающихся на соответствие их персональных достижений поэтапным требованиям соответствующей ОПОП ППССЗ (текущая и промежуточная аттестация) создаются фонды оценочных средств. Фонды оценочных средств для промежуточной аттестации разрабатываются и утверждаются образовательным учреждением, а для итоговой государственной аттестации – разрабатываются и утверждаются образовательным учреждением после предварительного положительного заключения работодателей;

- формы промежуточной аттестации – зачет, дифференцированный зачет, экзамен, в том числе экзамен (квалификационный); предусматривается однократное проведение предусмотренной учебным планом промежуточной аттестации по окончании освоения учебной дисциплины, МДК, учебной и производственной практики, профессионального модуля; экзамены по учебным дисциплинам, МДК, профессиональным модулям проводятся по окончании освоения учебного материала, учебной и производственной практики. Количество экзаменов в каждом учебном году в процессе промежуточной аттестации обучающихся по очной форме получения образования не превышает 8, а количество зачетов и дифференцированных зачетов – 10 (без учета зачетов по физической культуре);
- в качестве формы государственной итоговой аттестации предусмотрена подготовка и защита дипломного проекта, на которую отводится 6 недель (в том числе на подготовку – 4 недели, на защиту – 2 недели);
- при реализации основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования программы подготовки специалистов среднего звена специальности 09.02.04 Информационные системы (по отраслям) предусматриваются 2 вида практик: учебная и производственная. Производственная практика состоит из 2-х этапов: практики по профилю специальности и преддипломной практики.

Учебная практика, продолжительностью 13 недель, проводится концентрировано на базе ГБПОУ КК УСПК и с делением на подгруппы (с целью формирования, развития практических навыков и компетенций в процессе выполнения определенных видов работ, связанных с качеством проделанной работы и будущей профессиональной деятельностью);

Производственная практика, продолжительностью 12 недель проводится концентрировано на предприятиях и в организациях, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки обучающихся.

Преддипломная практика общей продолжительностью 4 недели проводится по окончании освоения всех учебных дисциплин, профессиональных модулей и успешной сдачи всех предусмотренных учебным планом форм промежуточной аттестации в организациях, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки обучающихся. Преддипломная практика направлена на углубление студентами профессионального опыта, развитие общих и профессиональных компетенций, проверку их готовности к самостоятельной трудовой деятельности, а также на подготовку к выполнению выпускной квалификационной работы.

Суммарное количество времени, отведенное на учебную и производственную практику (включая преддипломную), составляет 29 недель, что соответствует требованиям стандарта.

- выполнение курсовой работы рассматривается как вид учебной работы по ПМ.01 Эксплуатация и модификация информационных систем и реализуется в пределах времени, отведенного на изучение МДК.01.01 Эксплуатация информационной системы в 5 семестре (30 часов); ПМ.03 Выполнение работ по профессии рабочего Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин и реализуется в пределах времени, отведенного на изучение МДК.03.01 Программное обеспечение ЭВМ в 6

семестре (30 часов). На выполнение курсовой работы отводится 60 часов. В течение всего срока обучения предусмотрено выполнение 2-х курсовых работ.

- аудиторные занятия (семинары, лабораторные и практические работы и т.п.) проводятся по возможности с делением на подгруппы. Деление на подгруппы предусмотрено при изучении учебных дисциплин и профессиональных модулей, междисциплинарных курсов, где количество лабораторно-практических занятий превышает 70% от общего количества часов.
- дисциплина «Физическая культура» предусматривает еженедельно 2 часа самостоятельной учебной нагрузки (за счет различных форм внеаудиторных занятий в спортивных клубах, секциях);
- по окончании изучения курса «Безопасность жизнедеятельности» юноши проходят учебные военные сборы в каникулярное время;
- 48 часов учебного времени дисциплины «Безопасность жизнедеятельности» отводится на изучение основ военной службы;
- по всем дисциплинам теоретического обучения и этапам профессиональной практики, включенным в учебный план образовательного учреждения, выставляется итоговая оценка: «отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «зачтено»;
- общий объем каникулярного времени в учебном году составляет 10-11 недель, в том числе не менее двух недель в зимний период.

1.3.Общеобразовательный цикл

Общеобразовательный цикл ППСЗ по специальности 09.02.04 Информационные системы (по отраслям) формируется в соответствии с Приказом Минобрнауки России от 17 мая 2012г. №413 «Об утверждении федерального государственного стандарта среднего (полного) общего образования», Приказом Минобрнауки России от 29 декабря 2014г. №1645 «О внесении изменений в приказ Минобрнауки России от 17 мая 2012г. №413 «Об утверждении федерального государственного стандарта среднего (полного) общего образования», Положением по итоговому контролю учебных достижений обучающихся при реализации федерального государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования в пределах основной профессиональной образовательной программы НПО/СПО (примерное) (Одобрено научно-методическим советом Центра профессионального образования ФГАУ «ФИРО» Протокол № 1 от «15» февраля 2012) и Рекомендаций по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учетом требований ФГОС и получаемой профессии или специальности среднего профессионального образования (письмо Минобрнауки России от 17.03.2015г.) и Уточнений рекомендаций по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учетом требований федеральных государственных образовательных стандартов и получаемой профессии или специальности среднего профессионального образования (письмо Департамента государственной политики в сфере подготовки рабочих кадров и ДПО Минобрнауки России от 17.03.2015 № 06-259) и Примерных программ общеобразовательных учебных дисциплин для профессиональных образовательных организаций (2015 г.) (одобрено Научно-методическим советом Центра профессионального образования и систем квалификаций ФГАУ «ФИРО», Протокол № 3 от 25 мая 2017 г.).

Обучающиеся, получающие среднее профессиональное образование по ППСЗ на базе основного общего образования, изучают общеобразовательные дисциплины на первом и втором курсах обучения, одновременно с изучением дисциплин, междисциплинарных курсов гуманитарной и социально-экономической и профессиональной направленности, согласно приказа Минобрнауки России от 14 июня 2013г. №464.

Нормативный срок освоения для лиц, обучающихся на базе основного общего образования составляет 52 недели из расчета: теоретическое обучение (при обязательной

учебной нагрузке 36 часов в неделю) – 39 недель, промежуточная аттестация – 2 недели, каникулярное время – 11 недель.

Учебное время, отведенное на теоретическое обучение (1404 час), распределено на изучение базовых и профильных учебных дисциплин общеобразовательного цикла на основе Рекомендаций по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учетом требований ФГОС и получаемой профессии или специальности среднего профессионального образования (письмо Минобрнауки России от 17.03.2015г.) Уточнений рекомендаций по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учетом требований федеральных государственных образовательных стандартов и получаемой профессии или специальности среднего профессионального образования (письмо Департамента государственной политики в сфере подготовки рабочих кадров и ДПО Минобрнауки России от 17.03.2015 № 06-259) и Примерных программ общеобразовательных учебных дисциплин для профессиональных образовательных организаций (2015 г.) (одобрено Научно-методическим советом Центра профессионального образования и систем квалификаций ФГАУ «ФИРО», Протокол № 3 от 25 мая 2017 г.). При этом на ОБЖ отводится 70 часов (приказ Минобрнауки России от 20.09.2008 г. № 241), на физическую культуру – по три часа в неделю (приказ Минобрнауки России от 30.08.2010 г. №889, приказ ДОН от 02.11.10г. № 3676-356 «Об утверждении региональной программы предмета «Основы безопасности жизнедеятельности» для учащихся 9-11 классов общеобразовательных учреждений, образовательных учреждений начального профессионального и среднего профессионального образования Краснодарского края»).

В учебный план включена дополнительная учебная дисциплина Астрономия (36 часов).

3 часа предусмотрено на изучение тем по Кубановедению, которые входят в учебную дисциплину История.

В течение изучения общеобразовательных дисциплин предусмотрено выполнение индивидуального проекта по выбранной обучающимися общеобразовательной учебной дисциплине. Индивидуальный проект выполняется обучающимися самостоятельно под руководством преподавателя по выбранной теме.

Текущий контроль по дисциплинам общеобразовательного цикла проводится в пределах учебного времени, отведенного на соответствующую учебную дисциплину, как традиционными, так и инновационными методами, включая компьютерные технологии.

Промежуточная аттестация проводится в форме дифференцированных зачетов и экзаменов: дифференцированные зачеты – за счет времени, отведенного на общеобразовательную дисциплину, экзамены – за счет времени, выделенного ФГОС СПО, с применением пятибалльной системы оценки знаний и предусмотрена по окончании изучения учебной дисциплины, согласно Положения о текущем контроле и промежуточной аттестации студентов ГБПОУ КК УСПК при реализации ФГОС СПО.

В случае отсутствия одной из форм промежуточной аттестации по итогам семестра, оценка выставляется по результатам текущего контроля знаний и умений.

По учебной дисциплине ОУДб.05 Физическая культура промежуточная аттестация проводится в первом семестре в форме зачета, завершающая форма промежуточной аттестации – дифференцированный зачет.

Экзамены по учебным дисциплинам ОУДб.01 Русский язык, ОУДп.12 Математика: алгебра и начала математического анализа; геометрия проводятся в письменной форме, по ОУДп13 Информатика – в устной.

Для реализации требований ФГОС среднего общего образования в пределах основных профессиональных образовательных программ СПО разработаны программы общеобразовательных учебных дисциплин с учетом требований ФГОС среднего общего образования, ФГОС СПО и спецификой ППСЗ.

1.4.Формирование вариативной части ОПОП

Распределение вариативной части выполнено на основании предложений работодателей, социальных партнеров по профилю специальности, с целью расширения и углубления подготовки специалиста за счет увеличения объема времени, отведенного на учебные дисциплины и профессиональные модули для получения дополнительных компетенций, умений и знаний, рассмотрены и одобрены на заседании круглого стола.

Вариативная часть ППССЗ распределена следующим образом:

- общее количество часов (432), отведенное на освоение учебных дисциплин общего гуманитарного и социально-экономического цикла, увеличено на 86 часов, с вязи с введением дисциплин:
«Основы финансовой грамотности» (36 часов), направленной на получение дополнительных компетенций и знаний в области повышения уровня жизни граждан, развития экономики и повышения общественного благосостояния (в соответствии с задачей, поставленной Президентом РФ В.В. Путиным от 13.06.2013г. в Послании о бюджетной политике в 2014-2016 гг., разработка документа – «Бюджет для граждан»),
«Русский язык и культура речи» (50 часов), направленной на обеспечение конкурентоспособности выпускника в соответствии с запросами регионального рынка труда (мониторинг «Анализ требований к результатам освоения ОПОП в соответствии с потребностями работодателей»),
- общее количество часов (288), отведенное на освоение математического и общего естественнонаучного цикла, увеличено на 9 часов в ЕН.02 Элементы математической логики, направлено на получение дополнительных компетенций, умений и знаний;
- общее количество часов (720), отведенное на освоение общепрофессиональных учебных дисциплин профессионального цикла, увеличено на 111 часов, в связи с введением в дисциплину «Правовое обеспечение профессиональной деятельности» раздела «Основы предпринимательской деятельности» (16 часов), направленной на получение дополнительных компетенций, умений и знаний, обеспечение конкурентоспособности выпускника в соответствии с запросами регионального рынка труда (Постановление Законодательного Собрания Краснодарского края от 24 ноября 2010 года № 2248-П «О плане мероприятий, направленных на развитие малого предпринимательства в Краснодарском крае»).
- ОП.11 Технические и информационные средства автоматизации производственного процесса (46 часов), ОП.12 WEB-программирование (49 часов) для расширения и углубления подготовки, определяемой содержанием обязательной части ОПОП, профессиональными стандартами и обеспечение конкурентоспособности выпускника в соответствии с запросами регионального рынка труда (мониторинг «Анализ требований к результатам освоения ОПОП в соответствии с потребностями работодателей»).
- общее количество часов (684), отведенное на освоение профессиональных модулей профессионального цикла увеличено на 694 часа (ПМ.01 Эксплуатация и модификация информационных систем – 216 часов, ПМ.02 Участие в разработке информационных систем – 134 часа, ПМ.03 Выполнение работ по профессии рабочего Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин – 344 часа) для расширения и углубления подготовки, определяемой Профессиональным стандартом "Специалист по информационным системам" (Приказа Минтруда России от 18.11.2014 N 896н, зарегистрировано в Минюсте России 24.12.2014 N35361), Профессиональным стандартом "Администратор баз данных" (Приказа Минтруда России от 17.09.2014 N 647н, зарегистрировано в Минюсте России 24.11.2014 N 34846), содержанием обязательной части ОПОП и обеспечение конкурентоспособности выпускника в соответствии с запросами регионального рынка труда (мониторинг «Анализ требований к результатам освоения ОПОП в соответствии с потребностями работодателей»).

**Распределение объема часов
вариативной части между циклами ППССЗ**

Индекс	Наименование циклов (раздела), требования к знаниям, умениям, практическому опыту	Кол-во часов из вариативной части			Обоснование
		максим. Учебная нагрузка	самост. учебная работа	обязат. Учебная нагрузка	
1	2	3	4	1	3
ОГСЭ.00	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл	129	43	86	запрос работодателей регионального рынка труда (мониторинг «Анализ требований к результатам освоения ППССЗ в соответствии с потребностями работодателей») Постановление Законодательного Собрания Краснодарского края от 24 ноября 2010 года № 2248-П «О плане мероприятий, направленных на развитие малого предпринимательства в Краснодарском крае» Профессиональный стандарт "Специалист по информационным системам" (Приказа Минтруда России от 18.11.2014 N 896н, зарегистрировано в Минюсте России 24.12.2014 N35361); Профессиональный стандарт "Администратор баз данных" (Приказа Минтруда России от 17.09.2014 N 647н, зарегистрировано в Минюсте России 24.11.2014 N 34846);
ОГСЭ.05	Основы финансовой грамотности	54	18	36	
ОГСЭ.06	Русский язык и культура речи	75	25	50	
ЕН.00	Математический и общий естественнонаучный цикл	14	5	9	
ЕН.02	Элементы математической логики	14	5	9	
П.00	Профессиональный учебный цикл	1208	403	805	
ОП.00	Общепрофессиональные дисциплины	167	56	111	
ОП.09	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	24	8	16	
ОП.11	Технические и информационные средства автоматизации производственного процесса	69	23	46	
ОП.12	WEB-программирование	74	25	49	
ПМ.00	Профессиональные модули	1041	347	694	
<i>ПМ.01</i>	<i>Эксплуатация и модификация информационных систем</i>	<i>324</i>	<i>108</i>	<i>216</i>	
МДК.01.01	Эксплуатация информационной системы	162	54	108	
МДК.01.02	Методы и средства проектирования информационных систем	162	54	108	
<i>ПМ.02</i>	<i>Участие в разработке информационных систем</i>	<i>201</i>	<i>67</i>	<i>134</i>	
МДК.02.01	Информационные технологии и платформы разработки информационных систем	100	33	67	
МДК.02.02	Управление проектами	101	34	67	
<i>ПМ.03</i>	<i>Выполнение работ по профессии рабочего Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин</i>	<i>516</i>	<i>172</i>	<i>344</i>	
МДК.03.01	Программное обеспечение ЭВМ	270	90	180	
МДК.03.02	Техническая эксплуатация ЭВМ	246	82	164	
ИТОГО:		+1350	+450	+900	

1.5.Порядок аттестации обучающихся

В соответствии с Разъяснениями ФИРО по формированию учебного плана основной профессиональной образовательной программы начального профессионального образования /среднего профессионального образования промежуточная аттестация проводится концентрировано в рамках календарной недели (всего 7 недель: 2 недели на первом курсе в

процессе реализации программ среднего общего образования и 5 недель в процессе реализации основной профессиональной образовательной программы).

Формы промежуточной аттестации при освоении профессиональных модулей и учебных дисциплин следующие: зачет (З), дифференцированный зачет (ДЗ), экзамен (Э), экзамен (квалификационный) (Э(к)).

При проведении зачета уровень подготовки студента фиксируется в зачетной книжке словом «зачет» (или сокращенно «зач»). При проведении экзамена, дифференцированного зачета уровень подготовки студента оценивается в баллах: «5» (отлично), «4» (хорошо), «3» (удовлетворительно), «2» (неудовлетворительно).

Промежуточная аттестация в форме экзамена проводится в день, освобожденный от других форм учебной нагрузки. Промежуточная аттестация в форме зачета или дифференцированного зачета проводится за счет часов, отведенных на освоение соответствующей учебной дисциплины или профессионального модуля.

Количество экзаменов в каждом учебном году в процессе промежуточной аттестации обучающихся по очной форме получения образования не превышает 8, а количество зачетов и дифференцированных зачетов – 10 (без учета зачетов по физической культуре).

Текущий контроль знаний и промежуточная аттестация проводится образовательным учреждением по результатам освоения программ учебных дисциплин и профессиональных модулей. Формы и процедуры текущего контроля знаний, промежуточной аттестации по каждой дисциплине и профессиональному модулю разрабатываются образовательным учреждением самостоятельно и доводятся до сведения обучающихся в течение первых двух месяцев от начала обучения.

Для аттестации обучающихся на соответствие их персональных достижений поэтапным требованиям основной профессиональной образовательной программы (текущая и промежуточная аттестация) создаются фонды оценочных средств, позволяющие оценить знания, умения и освоенные компетенции. Фонды оценочных средств для промежуточной аттестации разрабатываются и утверждаются образовательным учреждением самостоятельно.

Обязательной формой промежуточной аттестации по профессиональным модулям является экзамен (квалификационный), который представляет собой форму независимой оценки результатов обучения с участием работодателей; по его итогам возможно присвоение выпускнику определенной квалификации. Экзамен (квалификационный) проверяет готовность студента к выполнению указанного вида профессиональной деятельности и сформированность у него компетенций, определенных в разделе «Требования к результатам освоения ОПОП» ФГОС СПО. Условием допуска к экзамену (квалификационному) является успешное освоение обучающимися всех элементов программы профессионального модуля: теоретической части модуля (МДК) и практик.

Итогом проверки является однозначное решение: «вид профессиональной деятельности освоен / не освоен».

Форма аттестации по учебной и/или производственной практике – ДЗ (дифференцированный зачет), по МДК – Э (экзамен) или ДЗ (дифференцированный зачет).

По учебной дисциплине ОГСЭ.04 Физическая культура промежуточная аттестация проводится каждый семестр в форме зачета, завершающая форма промежуточной аттестации – дифференцированный зачет.

Оценка качества подготовки обучающихся и выпускников осуществляется в двух основных направлениях:

- оценка уровня освоения дисциплин;
- оценка компетенций обучающихся.

Для юношей предусматривается оценка результатов освоения основ военной службы.

Государственная итоговая аттестация включает подготовку и защиту выпускной квалификационной работы (дипломный проект) с обязательным требованием о соответствии тематики выпускной квалификационной работы содержанию одного или нескольких

профессиональных модулей согласно Положению о проведении государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования в ГБПОУ КК УСПК. Государственный экзамен не предусмотрен.

Объем времени, отведенного на подготовку и защиту выпускной квалификационной работы в рамках государственной итоговой аттестации в соответствии с требованиями ФГОС СПО составляет 6 недель, в том числе на подготовку дипломного проекта – 4 недели, на защиту – 2 недели.

Требования к содержанию, объему и структуре выпускной квалификационной работы определяются локальным актом, разработанным на основании порядка проведения государственной итоговой аттестации выпускников по программам СПО, утвержденного федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере образования, определенного в соответствии со статьей 59 Федерального закона РФ от 29.12.2012 N 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», Положения о проведении государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования в ГБПОУ КК УСПК и согласно Программы государственной итоговой аттестации, требований к выпускным квалификационным работам, критериев оценки знаний по специальности.

К государственной итоговой аттестации допускается обучающийся, не имеющий академической задолженности и в полном объеме выполнивший учебный план или индивидуальный учебный план.

1.6 Другое

Формы проведения консультаций

Формы проведения консультаций: групповые и индивидуальные (письменные, устные), проводятся по мере возникновения трудностей в освоении учебного материала или заданий для самостоятельной работы у отдельных обучающихся или учебной группы. При распределении часов консультаций между дисциплинами и модулями учитывается необходимость проведения консультаций при выполнении практических работ, при подготовке к различным формам промежуточной аттестации, в том числе к экзамену или экзамену (квалификационному).

2. 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
			по профилю специальности СПО	преддипломная				
I	2	3	4	5	6	7	8	9
I курс	39	-	-	-	2	-	11	52
II курс	36	4	-	-	2	-	10	52
III курс	30	3	6	-	2	-	11	52
IV курс	18	6	6	4	1	6	2	43
Всего	123	13	12	4	7	6	34	199

3. План учебного процесса

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации	Учебная нагрузка обучающихся (час.)						Распределение обязательной нагрузки по курсам и семестрам (час. в семестр)								
			самостоятельная работа	обязательная аудиторная		I курс	II курс	III курс	IV курс	I сем.	2 сем.	3 сем.	4 сем.	5 сем.	6 сем.	7 сем.	8 сем.
				в том числе	Лабораторных и практических занятий и семинаров												
I	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17		
0.00	Общеобразовательный учебный цикл	13/12ДЗ/ЗЭ	2106	702	1404	731	0	540	639	156	69	0	0	0	0	0	
ОУД6.00	Базовые общеобразовательные учебные дисциплины	13/10ДЗ/1Э	1370	457	913	461	0	320	446	78	69	0	0	0	0	0	
ОУД6.01	Русский язык	-,-,-,Э	117	39	78	40		16	23	16	23						
ОУД6.02	Литература	-,-,-,ДЗ	176	59	117	80		16	23	32	46						
ОУД6.03	Иностранный язык	-,-,ДЗ	175	58	117	117		48	69								
ОУД6.04	История + Кубановедение 3ч.	-,-,ДЗ	180	60	120	20		48	72								
ОУД6.05	Физическая культура	3,-,ДЗ	176	59	117	117		48	69								
ОУД6.06	Основы безопасности жизнедеятельности	-,-,ДЗ	105	35	70	20		32	38								
ОУД6.07	Химия	-,-,ДЗ	117	39	78	35		32	46								
ОУД6.08	Обществознание (включая экономику и право)	-,-,-,ДЗ	162	54	108	0		32	46	30							

ПМ.03	Выполнение работ по профессии рабочего Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин	Э(к)	1019	208	811	277	30	0	23	32	40	28	444	244	0
МДК.03.01	Программное обеспечение ЭВМ	-,-,-,-,-,ДЗ	377	126	251	173	30		23	32	40	28	128		
МДК.03.02	Техническая эксплуатация ЭВМ	-,-ДЗ	246	82	164	104							64	100	
УП.03	Учебная практика	-,-ДЗ	180		180								108	72	
ПП.03	Производственная практика	-,-ДЗ	216		216								144	72	
	Всего	63/38ДЗ/12Э	7542	2214	5328	2492	60	576	828	576	864	576	828	594	486
ПДП.00	Производственная практика (преддипломная практика)														4нед.
ГИА.00	Государственная итоговая аттестация														бнед.
Консультации 4 часа на 1 обучающегося в год															
Государственная итоговая аттестация															
1. Программа базовой подготовки															
1.1. Выпускная квалификационная работа в форме: дипломного проекта															
Выполнение дипломного проекта с 18.05.2023г. по 14.06.2023г. (всего 4 нед.)															
Защита дипломного проекта с 15.06.2023г. по 28.06.2023г. (всего 2 нед.)															
Всего															
Дисциплин и МДК															
Учебной практики															
Производственной практики															
Преддипломной практики															
Экзаменов (в т.ч. экзаменов (квалификационных))															
Дифф. зачетов***															
Зачетов***															

*часы по индивидуальному проекту входят в общее количество часов по учебной дисциплине общеобразовательного учебного цикла, выбранной обучающимися

**дифференцированный зачет комплексный

***количество зачетов и дифференцированных зачетов указано с учетом физической культуры

Совм. совещание:

28.08.2019

А.А. Сидорова

4.Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и др. для подготовки по специальности СПО

№	Наименование
	Кабинеты:
1.	Русского языка и литературы
2.	Химии, биологии
3.	Обществознания (включая экономику и право)
4.	Социально-экономических дисциплин
5.	Иностранного языка (лингвфонный)
6.	Математических дисциплин
7.	Безопасности жизнедеятельности
8.	Метрологии и стандартизации
9.	Программирования и баз данных
	Лаборатории:
10.	Архитектуры и вычислительных систем
11.	Технических средств информатизации
12.	Информационных систем
13.	Компьютерных сетей
14.	Инструментальных средств разработки
	Полигоны
15.	Разработки бизнес-приложений
16.	Проектирования информационных систем
	Студии
17.	Информационных ресурсов
	Спортивный комплекс:
18.	Спортивный зал
19.	Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий
20.	Стрелковый тир
	Залы:
21.	Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет
22.	Актный зал