

лс - 11(11)

Набор 2019г.
Вопрос 2019г.

Министерство образования и науки Хабаровского края
Краевое государственное бюджетное
профессиональное образовательное учреждение
«Хабаровский промышленно-экономический техникум»



УТВЕРЖДАЮ

Директор

Н.А. Калачева

05

2019г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

образовательной программы среднего профессионального образования –
программы подготовки специалистов среднего звена
по специальности среднего профессионального образования
09.02.04 Информационные системы (по отраслям)

квалификация: техник

по информационным системам

форма обучения: заочная

нормативный срок обучения:

3 года 10 месяцев на базе

среднего общего образования

профиль получаемого

профессионального образования:

технический

Хабаровск, 2019

2. Сводные данные по бюджету времени (в неделях)

Курсы	Самостоятельная работа	Учебная практика	Производственная практика		Промежуточная аттестация	Государственная итоговая аттестация	Каникулы	Всего
			по профилю специальности	преддипломная				
1	2	3	4	5	6	7	8	9
I курс	36,5	-	-	-	4,5	-	11	52
II курс	27,5	9	-	-	4,5	-	11	52
III курс	27	3	5	-	6	-	11	52
IV курс	17	2	6	4	6	6	2	43
Всего	108	14	11	4	21	6	35	199

4. Учебная и производственная практика

Индекс	Наименование	Семестр	Неделя
УП.03	Учебная	III - IV	9
УП.01	Учебная	V	3
ПП.01	Производственная	VI	5
УП.02	Учебная	VII	2
ПП.02	Производственная	VIII	6
ПДП.00	Преддипломная	VIII	4

6. Государственная (итоговая) аттестация

6.1. Базовая подготовка

6.1.1. Дипломная работа (дипломный проект)

Выполнение дипломной работы (дипломного проекта)

с 18.05 по 14.06

Защита дипломной работы (дипломного проекта)

с 15.06 по 28.06

6.1.2. Государственные итоговые экзамены

по отдельным дисциплинам

(перечень дисциплин, выносимых на государственный экзамен)

5. Перечень лабораторий, кабинетов, мастерских и др.

№	Наименование
	Кабинеты:
1	социально-экономических дисциплин;
2	иностранного языка (лингвфонный);
3	математических дисциплин;
4	безопасности жизнедеятельности;
5	метрологии и стандартизации;
6	программирования и баз данных.
	Лаборатории:
1	архитектуры вычислительных систем;
2	технических средств информатизации;
3	информационных систем;
4	компьютерных сетей;
5	инструментальных средств разработки.
	Мастерские:
1	Слесарно-монтажные
2	Механообрабатывающие
3	Электромонтажные
4	Электросварочные
	Полигоны:
1	разработки бизнес-приложений;
2	проектирования информационных систем.
	Спортивный комплекс:
1	спортивный зал;
2	открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий;
3	стрелковый тир (в любой модификации, включая электронный) или место для стрельбы.
	Залы:
1	библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет;
2	актовый зал.
	Студии:
1	информационных ресурсов.

5. Пояснительная записка

5.1 Нормативная база и сроки получения ППССЗ

Настоящий учебный план ППССЗ среднего профессионального образования КГБ ПОУ «Хабаровский промышленно-экономический техникум» разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта по специальности 09.02.04 «Информационные системы» (по отраслям) среднего профессионального образования (далее – СПО), утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 525 от 14.05.2014 года.

Нормативные сроки получения СПО по специальности 09.02.04 «Информационные системы» (по отраслям) базовой подготовки в заочной форме обучения и присваиваемая квалификация приводятся в таблице 1.

Таблица 1 Нормативный срок освоения ППССЗ

Уровень образования, необходимый для приема на обучение по ППССЗ	Наименование квалификации базовой подготовки	Срок получения СПО по ППССЗ базовой подготовки в заочной форме обучения
На базе среднего общего образования	Техник по информационным системам	3 года 10 месяцев

5.2 Структура программы подготовки специалистов среднего звена

5.2.1 Программа подготовки специалистов среднего звена базовой подготовки по специальности СПО 09.02.04 «Информационные системы» (по отраслям) предусматривает изучение следующих учебных циклов:

- общего гуманитарного и социально-экономического;
 - математического и общего естественнонаучного;
 - профессионального;
- и разделов:

- учебная практика;
- производственная практика (по профилю специальности);
- производственная практика (преддипломная);
- промежуточная аттестация;
- государственная итоговая аттестация (подготовка и защита выпускной квалификационной работы).

5.2.2 Обязательная часть программы подготовки специалистов среднего звена по циклам составляет 70 процентов от общего объема времени, отведенного на их освоение. Вариативная часть (около 30 процентов) дает возможность расширения и углубления подготовки, определяемой содержанием обязательной части, получения дополнительных компетенций, умений и знаний, необходимых для обеспечения конкурентоспособности выпускника в соответствии с запросами регионального рынка труда и возможностями продолжения образования.

5.2.3 Общий гуманитарный и социально-экономический, математический и общий естественнонаучный учебные циклы состоят из дисциплин.

Профессиональный учебный цикл состоит из общепрофессиональных дисциплин и профессиональных модулей в соответствии с видами деятельности. В состав профессионального модуля входит один или несколько междисциплинарных курсов. При освоении обучающимися профессиональных модулей проводятся учебная и (или) производственная практика (по профилю специальности).

5.2.4 Обязательная часть общего гуманитарного и социально-экономического учебного цикла ППСЗ базовой подготовки предусматривает изучение следующих обязательных дисциплин: "Основы философии", "История", "Иностранный язык", "Физическая культура".

5.2.5 Дисциплина «Физическая культура» предусматривает занятия в объеме не менее 2 часов, которые проводятся как установочные.

5.2.6 Обязательная часть профессионального учебного цикла ППСЗ предусматривает изучение дисциплины «Безопасность жизнедеятельности». Объем часов на дисциплину "Безопасность жизнедеятельности" составляет 14 академических часов.

5.2.7 В структуру учебного плана программы подготовки специалистов среднего звена базовой подготовки входят: обязательная и вариативная части ППСЗ, все виды практик, виды промежуточной аттестации, форма государственной итоговой аттестации, консультации, перечень кабинетов, лабораторий и спортивных комплексов.

5.2.8 При реализации программ учебных дисциплин и профессиональных модулей возможно применение дистанционного и электронного обучения.

5.2.9 При реализации ППСЗ базовой подготовки предусматриваются следующие виды практик: учебная и производственная.

Производственная практика состоит из двух этапов: практики по профилю специальности и преддипломной практики.

Учебная практика и производственная практика (по профилю специальности) проводятся при освоении студентами профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей и реализуются как концентрированно в несколько периодов, так и рассредоточено, чередуясь с теоретическими занятиями в рамках профессиональных модулей.

5.2.10 Реализация практики возможна на основе сетевого взаимодействия на основании заключенных договоров с образовательными организациями. Организация образовательного процесса при сетевых формах реализации программ практик осуществляется с использованием кадровых, информационных, материально-технических, учебно-методических ресурсов организаций, участвующих в сетевом взаимодействии.

5.2.11 Аттестация по итогам производственной практики проводится на основании результатов, подтвержденных документами соответствующих организаций.

5.2.12 Для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья предусмотрено использование адаптивных образовательных программ.

5.2.13 Общая продолжительность каникул составляет 11 недель в учебном году из них 2 недели в зимний период.

5.3 Организация учебного процесса и режим занятий

5.3.1 Организация учебного процесса регламентируется учебным планом по специальности и расписанием учебных занятий для каждой формы обучения.

В структуру учебного плана ППСЗ среднего профессионального образования базовой подготовки входят: обязательная и вариативная части ППСЗ, все виды практик, виды промежуточной аттестации, форма государственной итоговой аттестации, консультации, перечень кабинетов, лабораторий и спортивных комплексов.

5.3.2 Максимальный объем учебной нагрузки обучающегося составляет 54 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы по освоению программы подготовки специалистов среднего звена.

Максимальный объем обязательной аудиторной нагрузки при заочной форме получения образования составляет 160 академических часов в год.

Максимальный объем обучения по циклам ППСЗ составляет 4536 часа, обязательная аудиторная нагрузка – 640 часов.

5.3.3 Учебные занятия проводятся в виде лекций, консультаций, семинаров, практических занятий, лабораторных работ, контрольных работ, самостоятельных работ, курсовой

работы (проекта), практики, путем выполнения квалификационных работ (дипломных работ и проектов), индивидуальных занятий. Для всех видов аудиторных занятий академический час устанавливается продолжительностью 45 минут, предусмотрена группировка занятий парами. В техникуме установлена шестидневная учебная неделя.

5.3.4 За весь курс обучения предусматривается выполнение трех курсовых работ. Выполнение курсовой работы рассматривается как вид учебной работы по дисциплинам профессионального цикла и профессиональным модулям и реализуется в пределах времени, отведенного на их изучение.

5.3.5 Консультации для обучающихся заочной формы получения образования предусматриваются в объеме 100 часов на учебную группу на каждый учебный год. Формы проведения консультаций (групповые, индивидуальные, письменные, устные). Групповые консультации проводятся в период подготовки к промежуточной аттестации, индивидуальные – в течение семестра по дисциплинам или профессиональным модулям. В письменной форме проводятся как групповые, так и индивидуальные консультации, если этого требует содержание образовательной программы.

5.4 Формирование вариативной части ПССЗ

5.4.1 Объем вариативной части обязательной аудиторной нагрузки всего курса составил 192 часов. В разрезе циклов дисциплин и профессиональных модулей часы вариативной части использованы следующим образом:

- в **общий гуманитарный и социально-экономический цикл** введены дисциплины «Русский язык и культура речи» - 8 часов, «Социология» - 8 часов. Всего - 16 часов.

- в **профессиональном цикле (общепрофессиональные дисциплины)** увеличено количество часов на дисциплины в объеме: «Основы малого бизнеса» - 12 часов, «АИС предпринимательской деятельности» - 8 часов, «Технология поиска работы» - 8 часов, «Экономика организации» - 28 часов, «Технология отрасли» - 12 часов, «Психология делового общения» - 12 часов, «Охрана труда» - 8 часов. Всего: 88 часов.

Введена дисциплина для формирования компетенций в соответствии со стандартами чемпионата рабочих профессий WorldSkills «Видеомонтаж» в объеме 36 часов.

В профессиональные модули добавлены ПМ.01 «Эксплуатация и модификация информационных систем» - 26 часов, модуль ПМ.02 «Участие в разработке информационных систем» - 22 часа, ПМ.04 «Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих» - 4 часа. Всего: 52 часа.

Итого в профессиональном цикле добавлено 176 часов.

5.5 Формы проведения промежуточной аттестации

5.5.1 Оценка качества освоения программы подготовки специалистов среднего звена включает следующие виды контроля: текущий контроль, промежуточную и государственную (итоговую) аттестацию.

Текущий контроль проводится на стадии овладения содержанием конкретного учебного модуля, на любом из видов учебных занятий: лекции, семинары, практические занятия, лабораторные работы, коллоквиумы, игры, тренинги и др.

Формами промежуточной аттестации являются: зачет, дифференцированный зачет, экзамен.

5.5.2 Контрольные работы и зачеты, предусмотренные учебным планом, проводятся за счет учебного времени, отведенного на изучение дисциплин.

5.5.3 Для аттестации обучающихся на соответствие их персональных достижений поэтапным требованиям соответствующей ППССЗ (текущая и промежуточная аттестация) созданы фонды оценочных средств, позволяющие оценить знания, умения и освоенные компетенции.

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

- оценка уровня освоения дисциплин;
- оценка компетенций обучающихся.


5.5.4 Для промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине «Иностранный язык» предусмотрено использование накопительной бально-рейтинговой системы оценки текущего контроля.

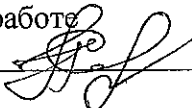
5.6 Формы проведения государственной итоговой аттестации

5.6.1 Необходимым условием допуска к государственной итоговой аттестации является представление документов, подтверждающих освоение обучающимся компетенций при изучении теоретического материала и прохождении практики по каждому из основных видов профессиональной деятельности.

5.6.2 Государственная итоговая аттестация по базовой программе проводится в форме защиты дипломной работы. На выполнение дипломной работы отводится 4 недели. Защита дипломной работы проводится в течение 2 недель.

5.6.3 Государственная итоговая аттестация включает подготовку и защиту выпускной квалификационной работы. Обязательное требование к работе - соответствие тематики выпускной квалификационной работы содержанию одного или нескольких профессиональных модулей.

Заместитель директора
по теоретическому обучению
 Е.Ю. Злобина

Заместитель директора по производственной работе
 Корякина С.Н.

СОГЛАСОВАНО:

Председатели цикловых комиссий:

экономических дисциплин

информационных технологий

гуманитарных дисциплин

естественно - научных дисциплин


механических дисциплин

юридических дисциплин


социально – экономических дисциплин

физического воспитания и БЖД

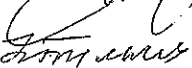
заведующий отделением


 Мусатова М.В.

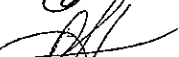
 Литвинова В.Л.


 Полуренко Е.В.

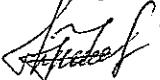
 Даниленко С.В.

 Бульчева Н.М.

 Ворсканян Ж.Г.

 Яценко О.И.

 Деревцов В.Ю.

 Брезгина Н.С.