



Утверждаю

Директор «Международный открытый колледж»

Т.Л.Олейник

«22» 2019 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

образовательной программы среднего профессионального образования
**Частного профессионального образовательного учреждения
«Международный открытый колледж»**

по программе подготовки специалистов среднего звена
по специальности

09.02.05 Прикладная информатика (по отраслям)

по программе базовой подготовки

Квалификация: техник-программист

Форма обучения – очная

Нормативный срок обучения – 3 года 10 месяцев

на базе основного общего образования

Профиль получаемого профессионального образования –технический

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	преддипломная				
1	2	3	4	5	6	7	8	9
I курс	39				2		11	52
II курс	35	4,5			2		10,5	52
III курс	35		4,5		2		10,5	52
IV курс	24		6	4	1	6	2	43
Всего	133	4,5	10,5	4	7	6	34	199

4. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений

№ п/п	Наименование
	Кабинеты:
1	русского языка и литературы;
2	химии и биологии;
3	физики;
4	гуманитарных дисциплин;
5	математики;
6	социально-экономических дисциплин;
7	иностранного языка;
8	документационного обеспечения управления;
9	теории информации;
10	операционных систем и сред;
11	архитектуры электронно-вычислительных машин и вычислительных систем;
12	безопасности жизнедеятельности и охраны труда.
	Лаборатории:
1	обработки информации отраслевой направленности;
2	разработки, внедрения и адаптации программного обеспечения отраслевой направленности.
	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.

5. Пояснительная записка

Нормативная база реализации ОП СПО (ППССЗ)

1. Настоящий учебный план разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 13 августа 2014 г. № 1001, зарегистрированного в Минюсте России 25 августа 2014 г. № 33795, по специальности среднего профессионального образования 09.02.05 Прикладная информатика (по отраслям), по программе базовой подготовки, а также на основе федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, реализуемого в пределах ППССЗ с учетом технического профиля.

Общеобразовательный цикл

2. Реализация среднего общего образования осуществляется с учетом технического профиля получаемого профессионального образования и в соответствии с Приказ Минобрнауки России от 31 декабря 2015 г. № 1578 «О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 г. № 413»; Приказ Минобрнауки России от 15 декабря 2014 г. № 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 2013 г. № 464»; Письмом Минобрнауки России от 17.03.2015 г. № 06-259 «Рекомендации по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учетом требований федеральных государственных стандартов и получаемой профессии или специальности среднего профессионального образования»; Приказ Минобрнауки России от 18 августа 2016 г. № 1061 «О внесении изменения в Положение о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования, утвержденное приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18 апреля 2013 г. № 291»; Приказ от 31.01.2014 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 2013 г. N 968» ; МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПИСЬМО от 20 июня 2017 г. N ТС-194/08 ОБ ОРГАНИЗАЦИИ ИЗУЧЕНИЯ УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА "АСТРОНОМИЯ" Копия приказа "О внесении изменений в федеральный компонент государственного образовательного стандарта, утвержденный приказом Минобрнауки России 5 марта 2004 г. N 1089" от 7 июня 2017 г. N 506 <1>.

Получение среднего профессионального образования на базе основного общего образования осуществляется с одновременным получением среднего общего образования в пределах освоения ППССЗ, для чего формируется общеобразовательный учебный цикл, включающий общеобразовательные дисциплины (общие и по выбору) из обязательных предметных областей с учетом технического профиля.

Организация учебного процесса и режим занятий

3. Учебный год начинается 01 сентября и заканчивается в соответствии с графиком учебного процесса.
4. Продолжительность каникул на 1 курсе составляет 11 недель, на 2 и 3 курсах – по 10,5 недель на учебный год, включая 2 недели в зимний период.
5. Максимальный объем учебной нагрузки студента составляет 54 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы по освоению основной профессиональной образовательной программы.
6. Максимальный объем аудиторной учебной нагрузки студента составляет 36 академических часов в неделю.
7. Количество экзаменов в каждом учебном году не превышает 8, а количество зачетов и дифференцированных зачетов (в сумме) – 10 (без учета зачетов по физической культуре).
8. Промежуточная аттестация без учета времени в форме зачета и дифференцированного зачета проводится за счет часов, отведенных на освоение соответствующей учебной дисциплины или профессионального модуля.
9. Промежуточная аттестация с учетом времени в форме экзамена проводится за счет времени, отведенного на проведение промежуточной аттестации. На промежуточную аттестацию предусмотрено 7 недель.
10. Промежуточная аттестация в форме экзамена, дифференцированного зачета или зачета не планируется каждый семестр, если учебная дисциплина или профессиональный модуль осваиваются в течение нескольких семестров.
11. Оптимизация (сокращение) количества форм промежуточной аттестации (зачетов и дифференцированных зачетов, экзаменов) в учебном году производится за счет использования форм текущего контроля, рейтинговых и/или накопительных систем оценивания, результаты которых учитываются в промежуточной аттестации по освоению учебной дисциплины или междисциплинарного курса профессионального модуля в семестре.
12. Дисциплина «Физическая культура» реализуется еженедельно в объеме 2 часов обязательных аудиторных занятий и 2 часов самостоятельной учебной нагрузки за счет различных форм внеаудиторных занятий.
13. Допускается для подгрупп девушек 48 часов учебного времени дисциплины «Безопасность жизнедеятельности», отведенных на изучение основ военной подготовки, использовать на освоение основ медицинских знаний.

14. На третьем курсе во время летних каникул с юношами проводятся 5-дневные учебные сборы на базе воинских частей, определенных военными комиссариатами.

15. Выполнение курсовой работы рассматривается как вид учебной работы по дисциплине профессионального цикла и междисциплинарного курса профессионального модуля и реализуется в пределах времени, отведенного на ее изучение.

Предусматривается выполнение трех курсовых работ профессионального цикла: по дисциплинам профессионального цикла «Экономика организации» в 4 семестре, «Базы данных» в 6 семестре; по междисциплинарному курсу «Разработка, внедрение и адаптация программного обеспечения отраслевой направленности» в 8 семестре.

16. На каждого студента предусматриваются консультации в объеме 4 часов на каждый учебный год, в том числе в период реализации среднего общего образования для лиц, обучающихся на базе основного общего образования. Форма проведения консультаций может быть групповой и индивидуальной.

Формирование вариативной части ОП СПО

17. Время в объеме 1008 часов, отведенное на вариативную часть циклов основной профессиональной образовательной программы, использовано на увеличение объема времени дисциплин общего гуманитарного и социально-экономического, математического и общего естественнонаучного циклов, дисциплин и модулей обязательной части профессионального цикла, а также на введение новых дисциплин ОГСЭ: «Русский язык и культура речи», «Социальная психология»; на введение дисциплин профессионального цикла: «Финансы, денежное обращение и кредит», «Налоги и налогообложение», «Основы бухгалтерского учета», «Аудит», «Анализ финансово-хозяйственной деятельности», «Базы данных», «Системы компьютерной графики», «Мультимедийные технологии», «Компьютерные сети», «Информационная безопасность».

18. Вариативные часы - 1008 ч. обязательной и (1512 ч. максимальной) учебной нагрузки распределены следующим образом:

общий гуманитарный и социально-экономический цикл – 121 (272) ч.;

математический и общий естественнонаучный цикл – 17 (18) ч.;

профессиональный цикл – 870 (1222) ч.

Распределение часов вариативной части произведено с целью 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 в соответствии со спецификой образовательного учреждения.

19. При реализации ППССЗ по специальности предусмотрены 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 реализуется концентрированно в несколько периодов.

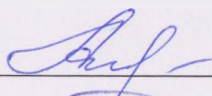
Учебная практика проводится в 4 семестре, производственная практика (по профилю специальности) – в 6,7 и 8 семестрах.

Преддипломная практика проводится в конце 8 семестра. Аттестация по всем видам учебной и профессиональной практики проводится в форме дифференцированного зачета на основании результатов, подтвержденных документами соответствующих организаций.

20. Государственная итоговая аттестация проводится в форме защиты выпускной квалификационной работы в течение 6 недель. Подготовка осуществляется в течение 4 недель, защита проводится в течение 2 недель.

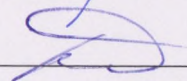
СОГЛАСОВАНО:

Заместитель директора по УМР _____



Л.А.Афанасьева

Заместитель директора по УПР _____



Т.И.Пустовитова