



Утверждаю  
Директор ЦПОУ «КГИМС»

Хамхоева З.М.

2021 г.

## РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН

основной профессиональной образовательной программы  
подготовки специалистов среднего звена  
*Частное профессиональное образовательного учреждения*  
*«Колледж государственной и муниципальной службы»*  
по специальности среднего профессионального образования  
**09.02.07 Информационные системы и программирование**

Квалификация: **Техник**

Форма обучения - **очная**

Нормативный срок обучения – **3 года 10 мес.**  
на базе основного общего образования



## 2. План учебного процесса

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации			Учебная нагрузка обучающихся (час.)						Распределение обязательной (аудиторной) нагрузки по курсам и семестрам (час. в семестр)							
					максимальная	самостоятельная учебная работа	Обязательная аудиторная			I курс		II курс		III курс		I Vкурс		
							всего занятий	в т. ч.		1сем	2сем	3сем	4сем	5сем	6сем	7сем	8 сем.	
								лаб. и практ. занятий	курсовых работ (проектов)									консультации
1	2	Э	ДЗ	3	6	7	8	9	10	11	12	13	14	16	17	18	19	
<b>О.00</b>	<b>Общеобразовательный цикл</b>				<b>1452</b>		<b>1404</b>	<b>665</b>		<b>48</b>								
ОДБ.01	Русский язык	2с			166		78	78		10	2	2						
ОДБ.02	Литература						78					2	2					
ОДБ.03	Иностранный язык		2с		116		112	100		4	4	2						
ОДБ.04	История	2с			116		112			4	4	2						
ОДБ.05	Химия		2с		78		78	60			2	2						
ОДБ.06	Обществознание (вкл. экономику и право)	2с			122		112			10	4	2						
ОДБ.07	Биология		1с		34		34				2							
ОДБ.08	География		1с		34		34				2							
ОДБ.09	Экология		1с		34		34				2							
ОДБ.10	Физическая культура		2с	1с	112		112	112			4	2						





<b>ПМ.05</b>	<b>Проектирование и разработка информационных систем</b>	<b>Э (квал.) 4с</b>			<b>572</b>	<b>30</b>	<b>542</b>										
МДК.05.01	Проектирование и дизайн информационных систем	4с			188	10	178					6	4				
МДК.05.02	Разработка кода информационных систем	4с			226	10	216		4с			6	6				
МДК.05.03	Тестирование информационных систем	4с			158	10	148					2 36ч	6 36ч				
УП.05							<b>108</b>						<b>3н</b>				
ПП.05																	
<b>ПМ.08</b>	<b>Разработка дизайна веб-приложений</b>	<b>Э (квал.) 6с</b>			<b>382</b>	<b>20</b>	<b>362</b>										
МДК.08.01	Проектирование и разработка интерфейсов пользователя	6с			174	10	164							4	6		
МДК.0.02	Графический дизайн и мультимедиа	6с			208	10	198							6	6		
УП.08							<b>144</b>								<b>4н</b>		
ПП.08							<b>72</b>								<b>2н</b>		
<b>ПМ.09</b>	<b>Проектирование, разработка и оптимизация вебприложений</b>	<b>Э (квал.) 8с</b>			<b>730</b>	<b>50</b>	<b>680</b>										
МДК 09.01	Проектирование и разработка веб-приложений	8с			230	20	210							2	4	4	10

МДК.09.02	Оптимизация веб-приложений	8с			204	10	194							2	4	4	8
МДК.09.03	Обеспечение безопасности веб-приложений	8с			108	10	98							2	2	2	2
МДК.09.04	Продвижения и продажа в сети Интернет	8с			188	10	178							2 36ч	2 36ч.	4 36ч	10 36ч
УП.09							396									9н	2н
ПП.09.							144										4н
УП.05																	
ПДП	Преддипломная практика						144										
ГИА	Государственная итоговая аттестация						216										
<b>Всего</b>							<b>4464 то + 1476 пр,эк. = 5940</b>										
<b>Консультации</b> на 1 студента по 4 часа в год  <b>Курсовая работа (проект) по МДК 05.02 в 4 семестре</b>  <b>Государственная (итоговая) аттестация:</b> <b>Дипломный проект (работа):</b>								дисциплин и МДК	13	13	11	12	15	11	9	6	
								учебной практики	-	-	-	3н	-	4н	9н	2н	
								производ. практики	-	-	-	-	-	2н	-	4н	
								преддипл. практики	-	-	-	-	-	-	-	4н	
								экзаменов	-	5	-	4	-	3	-	6	
								дифф. зачетов	4	7	1	6	1	3	2	1	
								зачетов	1	-	1	1	4	2	1	-	

**3. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и др. для подготовки по специальности СПО 09.02.07 Информационные системы и программирование**

	<b>Наименование</b>
<b>КАБИНЕТЫ</b>	
1.	Русского языка и литературы
2.	Иностранный язык
3.	Истории
4.	Обществознания
5.	БЖД
6.	Экономики, менеджмента и смет
7.	Математики
8.	Физики
9.	Информатики и ИКТ
10.	Социально-экономических дисциплин
11.	Метрологии и стандартизации
12.	Химии и биологии
13.	Географии и экологии
<b>ЛАБОРАТОРИИ</b>	
14.	Организации и принципов построения информационных систем
15.	Разработки веб-приложений
16.	Инженерной и компьютерной графики
17.	Разработки дизайна веб-приложений
18.	
<b>ПОЛИГОНЫ</b>	
19.	Учебный полигон
<b>СПОРТИВНЫЙ КОМПЛЕКС</b>	
20.	Спортзал
21.	Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий
<b>ЗАЛЫ</b>	
22.	Библиотека
23.	Читальный зал
24.	Актовый зал



#### **4. Пояснительная записка**

##### **Нормативная база реализации ППССЗ**

Настоящий учебный план Частного профессионального образовательного учреждения «Колледж государственной и муниципальной службы» разработан на основе Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации» от 29 декабря 2012 N 273-ФЗ в ред. от 29.12.2017; ФГОС среднего профессионального образования (далее - СПО) по специальности **09.02.07 Информационные системы и программирование**, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации (далее - МОН) N 1547 от 09.12.2016, зарегистрированного Министерством юстиции РФ, рег. N 44936 от 26.12.2016; приказа МОН от 14.06.2013 N 464 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования» (ред. 15.12.2014); приказа МОН от 17 мая 2012 г. N 413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования» (с изменениями и дополнениями); приказа МОН от 18.04.2013 N 291 «Об утверждении Положения о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования» (ред. 18.08.2016); приказа МОН от 16.08.2013 N 968 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования» (ред. 17.11.2017); приказа МОН от 25.10.2013 N 1186 «Порядок заполнения, учета и выдачи дипломов о среднем профессиональном образовании и их дубликатов» (ред. 31.08.2016); Письма МОН от 17.03.2015 N 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 образовательных стандартов и получаемой профессии или специальности среднего профессионального образования»;

##### **Организация учебного процесса и режим занятий**

Нормативный срок обучения на базе основного общего образования 3 года 10 месяцев. Учебный процесс ведется в соответствии с Уставом колледжа: продолжительность учебной недели – пятидневная; продолжительность занятий 45 минут.

Дисциплина ОГСЭ.04 Физическая культура предусмотрена в количестве 170 часов. Для обучающихся инвалидов и лиц с ОВЗ устанавливается особый порядок освоения дисциплины с учетом состояния здоровья. Дисциплина ОП.06 Безопасность жизнедеятельности изучается в объеме 66 час. В период обучения с

юношами проводятся учебные сборы в соответствии с п.1 ст.13 ФЗ «О воинской обязанности и военной службе» от 28.03.1998 N53-ФЗ.

Качество освоения учебных дисциплин оценивается в процессе текущего контроля и промежуточной аттестации.

Текущий контроль по дисциплинам общеобразовательного цикла проводится в пределах учебного времени, отведенного на соответствующую учебную дисциплину в форме зачетов, контрольных работ, тестов, рефератов, практических работ, семинарских занятий и др.

Промежуточная аттестация проводится в форме зачетов, дифференцированных зачетов и экзаменов.

Дифференцированные зачеты проводятся по предметам общеобразовательного цикла в конце первого учебного года или по завершении изучения предмета, кроме тех предметов, по которым предусмотрен экзамен.

При освоении программ междисциплинарных курсов в последнем семестре изучения проводится промежуточная аттестация в форме экзаменов по плану.

### **Общеобразовательный цикл**

Общеобразовательный цикл дисциплин (ООД) формируется в соответствии с «Разъяснениями по реализации ФГОС среднего общего образования в пределах основных профессиональных образовательных программ СПО, формируемых на основе федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования». Общеобразовательный цикл дисциплин сформирован из обязательных предметных областей ФГОС средней школы: русский язык и литература; иностранный язык; общественные науки; математика и информатика; естественные науки; физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности. Дисциплины общеобразовательного цикла соответствуют техническому профилю профессионального образования.

Объем образовательной нагрузки цикла ООД составляет 1476 часов, включая промежуточную аттестацию. ООД включает: обязательные дисциплины, дисциплины по выбору ПОО и по выбору обучающихся. Во втором семестре предусмотрены экзамены по учебным дисциплинам: «Русский язык»; «Математика»; «Информатика», «Физика». В соответствии с календарным учебным графиком изучение ООД осуществляется в течение первого года обучения из расчета: теоретическое обучение (при обязательной учебной нагрузке 36 часов в неделю) - 39 нед., промежуточная аттестация - 2 нед., каникулярное время - 11 недель. На самостоятельную работу обучающихся в учебном плане часы не предусматриваются.

## **Профессиональный цикл**

Учебная и производственная практики проводятся в соответствии с Положением об учебной и производственной практике обучающихся. Учебная практика формирует у обучающихся первоначальные практические профессиональные умения в рамках модулей **ПМ. 05. Проектирование и разработка информационных систем; ПМ.08. Разработка дизайна веб-приложений; Проектирование, разработка и оптимизация вебприложений**

Учебная практика: на 2 курсе – 3 недели, на 3 курсе – 6 недели, на 4 курсе 11 недель. Производственная практика по профилю специальности проводится в г. Магасе на базе школы: на 4 курсе - 4 недели.

На производственной практике обучающиеся закрепляют и совершенствуют приобретенные в процессе обучения профессиональные умения, развивают общие и профессиональные компетенции, осваивают современные процессы. Преддипломная практика 4 недели на 4 курсе. По завершении производственной практики обучающиеся выполняют практическую квалификационную работу по профессии.

Курсовая работа по МДК05.02. «Разработка кода информационных систем» на 2 курсе.

## **Формирование вариативной части ОПОП**

Формирование вариативной части ППССЗ Вариативная часть циклов ППССЗ использована на углубление подготовки, а также формирование устойчивых общих и профессиональных компетенций, получение дополнительных знаний и умений с учетом требований регионального рынка труда, стандартов WSR. Введены новые дисциплины ОП.13. Базовые языки программирования, также МДК. 09.04. Продвижения и продажа в сети Интернет

## **Формы проведения государственной (итоговой) аттестации**

Государственная (итоговая) аттестация проходит в 8 семестре, в виде защиты выпускной квалификационной работы (дипломный проект) демонстрационный экзамен включается в выпускную квалификационную работу