



Утверждаю

Директор ГБПОУ ГКДМПС

М.Р. Хасбулатова

Приказ №32 от 30.05.2024 г.

## УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена  
государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение  
«Государственный колледж дизайна, моды, пищевой индустрии и сервиса»

по специальности  
**09.02.09 Веб-разработка**

Квалификация: Разработчик веб-приложений

Форма обучения: очная

Срок получения СПО: 2 года 10 месяцев на базе основного общего образования

Профиль получаемого профессионального

образования: технологический

*при реализации программы среднего общего образования*

## **1. Пояснительная записка**

### **1.1. Нормативная база реализации ППССЗ**

Настоящий учебный план программы подготовки специалистов среднего звена разработан на основе:

- Федерального Закона от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- ФГОС СПО по специальности 09.02.09 Веб-разработка, утверждённого приказом Министерства просвещения РФ от 21 ноября 2023 г. № 879 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 09.02.09 Веб-разработка», зарегистрирован в Минюсте РФ 21 декабря 2023 г., регистрационный № 76532;
- Приказа Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 09.08.2022г. № 474н «Об утверждении профессионального стандарта «Разработчик Web и мультимедийных приложений»;
- Приказа Министерства просвещения РФ от 17 мая 2022 г. № 336 «Об утверждении перечней профессий и специальностей среднего профессионального образования и установлении соответствия отдельных профессий и специальностей среднего профессионального образования, указанных в этих перечнях, профессиям и специальностям среднего профессионального образования, перечни которых утверждены приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 29 октября 2013 г. № 1199 «Об утверждении перечней профессий и специальностей среднего профессионального образования», зарегистрирован в Минюсте РФ 17 июня 2022 г., регистрационный № 68887;
- Приказа Министерства образования и науки РФ от 14 июля 2023 г. № 534 «Об утверждении Перечня профессий рабочих, должностей служащих, по которым осуществляется профессиональное обучение», зарегистрирован в Минюсте РФ 14 августа 2023 г., регистрационный № 74776;
- Приказа Министерства просвещения Российской Федерации от 24 августа 2022 г. № 762 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего

профессионального образования», зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 21 сентября 2022 г. № 70167;

- Приказа Министерства просвещения РФ от 8 ноября 2021 г. № 800 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования», зарегистрирован в Минюсте РФ 7 декабря 2021 г., регистрационный № 66211;
- Приказа Министерства науки и высшего образования Российской Федерации и Министерства просвещения Российской Федерации от 5 августа 2020 г. № 885/390 «О практической подготовке обучающихся», зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 11 сентября 2020 г., регистрационный № 59778;
- Приказа Министерства науки и высшего образования РФ и Министерства просвещения РФ от 5 августа 2020 г. № 882/391 «Об организации и осуществлении образовательной деятельности при сетевой форме реализации образовательных программ», зарегистрировано в Минюсте РФ 10 сентября 2020 г., регистрационный № 59764;
- ФГОС среднего общего образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 г. № 413, зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 7 июня 2012 г., регистрационный № 24480;
- Устава образовательной организации.

Настоящий учебный план основной образовательной программы среднего профессионального образования разработан с учётом:

- Примерной образовательной программы, зарегистрированной в государственном реестре примерных образовательных программ СПО.

Квалификация специалиста среднего звена - «разработчик веб-приложений».

Область профессиональной деятельности, в которой выпускники, освоившие образовательную программу, могут

осуществлять профессиональную деятельность: 06 Связь, информационные и коммуникационные технологии.

Образовательная организация осуществляет образовательную деятельность по реализации образовательной программы среднего профессионального образования в соответствии с действующими санитарными нормами и правилами.

Образовательная организация вправе применять электронное обучение и дистанционные образовательные технологии.

Реализация образовательной программы осуществляется образовательной организацией как самостоятельно, так и посредством сетевой формы.

Образовательная деятельность при освоении образовательной программы или отдельных ее компонентов организуется в форме практической подготовки.

Срок получения образования в очной форме обучения на базе основного общего образования составляет - 2 года 10 месяцев.

В результате освоения образовательной программы у выпускника должны быть сформированы общие и профессиональные компетенции.

Выпускник, освоивший образовательную программу, должен обладать следующими общими компетенциями (далее - ОК):

ОК 01. Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам;

ОК 02. Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности;

ОК 03. Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях;

ОК 04. Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде;

ОК 05. Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста;

ОК 06. Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения;

ОК 07. Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях;

ОК 08. Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности;

ОК 09. Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках.

Выпускник, освоивший образовательную программу, должен обладать профессиональными компетенциями (далее - ПК), соответствующими выбранным видам деятельности, предусмотренным ФГОС СПО, сформированными в том числе на основе профессиональных стандартов (при наличии), указанных в ПОП.

Выпускник образовательной программы по квалификации «разработчик веб-приложений» осваивает виды деятельности:

*Проектирование и разработка информационных ресурсов:*

ПК 1.1. Проектировать информационные ресурсы.

ПК 1.2. Разрабатывать интерфейсы пользователя.

ПК 1.3. Интегрировать программный код в соответствующую инфраструктуру.

ПК 1.4. Использовать систему контроля версий в процессе коллективной (параллельной) разработки.

ПК 1.5. Выполнять процедуры тестирования программного кода.

*Техническая поддержка и администрирование информационных ресурсов:*

ПК 2.1. Устанавливать прикладное программное обеспечение и модули информационных ресурсов, включая их настройку.

ПК 2.2. Проводить работы по резервному копированию и развертыванию резервной копии информационных ресурсов.

ПК 2.3. Настраивать права пользователей в соответствии с функциональными задачами (ролями) и на основании информации о поведенческих факторах.

ПК 2.4. Применять программные средства обеспечения безопасности информации веб-приложений.

ПК 2.5. Обрабатывать запросы заказчика в службе технической поддержки в соответствии с трудовым заданием.

*Разработка веб-приложения на стороне клиента (по выбору):*

ПК 3.1. Проектировать структуры разделов информационных ресурсов с целью создания эскиза и прототипа интерфейса пользователя.

ПК 3.2. Разрабатывать интерфейс пользователя для информационных ресурсов с использованием стандартов в области веб-разработки.

ПК 3.3. Создавать структуру кода веб-страницы информационных ресурсов в соответствии с дизайн-макетом.

ПК 3.4. Создавать программный код на стороне клиента в соответствии с техническим заданием (спецификацией) с использованием языков программирования, библиотек и фреймворков.

*Выполнение работ по рабочим профессиям 16199 Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин, 14995 Наладчик технологического оборудования.*

## **1.2. Структура и объём образовательной программы.**

Срок освоения образовательной программы в очной форме обучения на базе основного общего образования составляет 147 нед., в том числе:

✓ объём учебной нагрузки – 4212 ак.ч./117 нед.:

- работа обучающихся во взаимодействии с преподавателем (по видам учебных занятий) и самостоятельная работа, включенная в 36 часовую недельную нагрузку – 3330 ак.ч./92,5 нед.;

- промежуточная аттестация в форме экзамена – 162 ак.ч./4,5 нед.;
  - учебная практика – 288 ак.ч./8 нед.;
  - производственная практика – 288 ак.ч./8 нед.;
  - производственная практика по профилю специальности (преддипломная) – 144 ак.ч./4 нед.;
- ✓ государственная итоговая аттестация – 216 ак.ч./6 нед.;
  - ✓ каникулы – 24 нед.

Структура образовательной программы включает:

- ✓ дисциплины (модули);
- ✓ практику;
- ✓ государственную итоговую аттестацию.

Образовательная программа включает циклы:

- ✓ общеобразовательный цикл;
- ✓ социально-гуманитарный цикл;
- ✓ общепрофессиональный цикл;
- ✓ профессиональный цикл.

Структура и объем образовательной программы на базе основного общего образования представлены в следующей таблице (ак.ч.):

Структура образовательной программы	Индекс	Циклы образовательной программы	Объём образовательной программы по видам учебной деятельности обучающихся					Обязательная часть	Вариативная часть
			Общий объём	в том числе:					
				Объём работы обучающихся во взаимодействии с преподавателем	Объём практики в форме практической подготовки	Объём самостоятельной работы, в том числе с целью выполнения индивидуально го проекта	Промежуточная аттестация		
Дисциплины (модули)	СГ.00	Социально-гуманитарный цикл	432	368		64		1476	540
	ОП.00	Общепрофессиональный цикл	548	424		88	36		
	П.00	Профессиональный цикл	1036	768		160	108		
Практика			720		720			432	288
	Всего ак.ч. (СГ.00, ОП.00, П.00)		2736	1560	720	312	144	1908 (69,7%)	828 (30,3%)
	ОУП.00	Общеобразовательный цикл	1476	1404	-	54	18		
	Всего ак.ч. (ОУП.00, СГ.00, ОП.00, П.00)		4212	2964	720	366	162		
Государственная итоговая аттестация	ГИА.00	Государственная итоговая аттестация	216					216	



	<b>ИТОГО:</b>	<b>4428</b>						
--	---------------	-------------	--	--	--	--	--	--

### 1.3. Организация учебного процесса и режим занятий.

Учебный план вводится с 01 сентября 2024 г. Учебный процесс организован следующим образом:

- учебный год начинается 01 сентября и заканчивается согласно учебному плану и графику учебного процесса;
- продолжительность учебной недели – шестидневная;
- учебные занятия группируются парами;
- для всех видов учебных занятий академический час устанавливается продолжительностью 45 мин.;
- объём учебной нагрузки обучающихся составляет 36 ак.ч. в неделю;
- на проведение учебных занятий и практик при освоении учебных циклов образовательной программы (СГ.00, ОП.00, П.00) в очной форме обучения выделено не менее 70 процентов от объема учебных циклов образовательной программы - 2280 ак.ч. (83,4% от объёма учебных циклов);
- объём работы обучающихся во взаимодействии с преподавателем по циклам СГ.00, ОП.00, П.00 составляет 30 ак.ч. в неделю;
- объём самостоятельной работы обучающихся по циклам СГ.00, ОП.00, П.00 составляет 6 ак.ч. в неделю (11,5% от объёма учебных циклов); объём самостоятельной работы обучающихся по циклу ОУП.00 составляет 54 ак.ч., из них - 30 ак.ч. на выполнение индивидуального (-х) проекта (-ов);
- в учебные циклы включается промежуточная аттестация обучающихся, которая осуществляется в рамках освоения указанных циклов в соответствии с формой, определяемой учебным планом. На проведение промежуточной аттестации в форме экзамена в учебном плане выделено 162 ак.ч./4,5 нед.;

- реализация образовательной программы осуществляется на государственном языке Российской Федерации. В соответствии с законодательством Чеченской Республики вводится преподавание и изучение государственного языка республики – чеченского. Преподавание и изучение чеченского языка осуществляется не в ущерб преподаванию и изучению государственного языка Российской Федерации;
- курсовые работы выполняются по МДК 03.02 Вёрстка страниц (5 семестр) и МДК.03.03. Разработка клиентской части информационных ресурсов (6 семестр) и проводятся за счёт часов, отведённых на изучение этих курсов;
- в процессе освоения образовательной программы среднего профессионального образования обучающимся предоставляются каникулы: на 1-2 курсах – по 11 нед., на 3 курсе – 2 нед., в том числе не менее двух недель в зимний период. За весь период обучения предусматривается 24 нед. каникул;
- в период обучения с юношами проводятся военные сборы;
- общий объём дисциплины «Физическая культура» (СГ.04) составляет 114 ак.ч. (96 ак.ч. занятий во взаимодействии с преподавателем, и 18 ак.ч. самостоятельной работы обучающихся), способствует формированию физической культуры выпускника и способности направленного использования средств физической культуры и спорта для сохранения и укрепления здоровья, психофизической подготовки к профессиональной деятельности, предупреждению профессиональных заболеваний;
- для обучающихся инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья образовательная организация устанавливает особый порядок освоения дисциплины «Физическая культура» с учетом состояния их здоровья;
- общий объем дисциплины «Безопасность жизнедеятельности» в очной форме обучения согласно ФГОС СПО - не менее 68 ак.ч. (учебный план - 78 ак.ч.), из них на освоение основ военной службы (для юношей) - не менее 48 ак.ч.; для подгрупп девушек это время может быть использовано на освоение основ медицинских знаний;

- профессиональный цикл образовательной программы включает профессиональные модули, которые формируются в соответствии с видами деятельности, предусмотренными ФГОС СПО. В состав профессионального модуля входит один или несколько междисциплинарных курсов, которые устанавливаются с учетом ПОП. Объем профессионального модуля составляет не менее 7 зачетных единиц.
- практика входит в профессиональный цикл и имеет следующие виды - учебная практика и производственная практика, которые реализуются в форме практической подготовки. Учебная (8 нед./288 ак.ч.) и производственная (8 нед./288 ак.ч.) практики реализуются как в несколько периодов, так и рассредоточено, чередуясь с учебными занятиями. Производственная практика по профилю специальности (преддипломная) – 4 нед./144 ак.ч. Объём практики в форме практической подготовки составляет 20 нед./720 ак.ч.;
- типы практики устанавливаются с учетом ПОП.

#### **1.4. Общеобразовательный цикл**

Настоящий учебный план разработан на основе требований федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, федеральной образовательной программы среднего общего образования и ФГОС СПО с учетом получаемой специальности.

Период изучения общеобразовательных предметов – 1 курс.

Профиль – технологический.

В соответствии с ФГОС СПО общий объём образовательной программы при очной форме обучения для лиц, обучающихся на базе основного общего образования, включая получение среднего общего образования в соответствии с требованиями ФГОС среднего общего образования, составляет 1476 ак.ч.:

- объём работы обучающихся во взаимодействии с преподавателем – 1404 ак.ч.,
- промежуточная аттестация – 18 ак.ч.,
- самостоятельная работа обучающихся, в том числе с целью выполнения индивидуального (-ых) проекта (-ов) – 54 ак.ч.

Общеобразовательный цикл учебного плана технологического профиля обучения:

- разработан с учётом изучения учебных предметов: родной язык (чеченский) и родная литература (чеченская),
- содержит 13 учебных предметов (русский язык, литература, математика, иностранный язык, информатика, физика, химия, биология, история, обществознание, география, физическая культура, основы безопасности жизнедеятельности),
- из которых 2 учебных предмета изучаются на углубленном уровне: математика, информатика.

Изучение родного языка и родной литературы осуществляется по заявлениям обучающихся, родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся.

В учебном плане предусмотрено выполнение обучающимися индивидуального (-ых) проекта (-ов). Индивидуальный проект выполняется обучающимся самостоятельно под руководством преподавателя по выбранной теме в рамках одного или нескольких изучаемых учебных предметов, курсов в любой избранной области деятельности: познавательной, практической, учебно-исследовательской, социальной, художественно-творческой, иной. Индивидуальный проект выполняется обучающимся в течение одного года в рамках учебного времени, специально отведенного учебным планом. Общий объём часов на выполнение индивидуального (-ых) проекта (-ов) составляет 36 ак.ч., из них 30 ак.ч. на самостоятельную работу обучающихся и 6 ак.ч. на консультации с преподавателем.

Количество часов на физическую культуру составляет 2 ак.ч в неделю, третий час рекомендуется реализовывать за счет посещения обучающимися спортивных секций спортивных клубов.

Промежуточную аттестацию проводят в форме дифференцированных зачетов и экзаменов: дифференцированные зачеты - за счет времени, отведенного на соответствующий общеобразовательный учебный предмет, экзамены - за счет времени, выделенного ФГОС СПО по специальности.

Промежуточная аттестация по общеобразовательному циклу предусматривает экзамены по общеобразовательным учебным предметам: «Русский язык» (письменно), «Математика» (письменно), «Информатика» (устно).

### 1.5. Формирование вариативной части

Обязательная часть образовательной программы составляет не более 70 процентов от общего объема времени, отведенного на ее освоение, без учета объема времени на государственную итоговую аттестацию, вариативная часть - не менее 30 %.

Конкретное соотношение обязательной и вариативной частей образовательной программы, объемные параметры циклов и практики определены с учетом ПОП. Конкретное соотношение объемов обязательной части и вариативной части составляет 69,7% обязательной части и 30,3% вариативной части.

Вариативная часть образовательной программы дает возможность дальнейшего развития общих и профессиональных компетенций, в том числе за счет расширения видов деятельности, введения дополнительных видов деятельности, а также профессиональных компетенций, необходимых для обеспечения конкурентоспособности выпускника в соответствии с потребностями регионального рынка труда.

Весь объём вариативной части часов распределён следующим образом:

Структура образовательной программы	Индекс	Наименование циклов, курсов, дисциплин (модулей) образовательной программы	Общий объём, в том числе:			Обоснование выделения часов из вариативной части
			Обязательная часть с учётом ПОП	Учебный план	Вариативная часть	
Дисциплины	<b>СГ.00</b>	<b>Социально-гуманитарный цикл</b>	<b>324</b>	<b>432</b>	<b>108</b>	Увеличение объёма учебных занятий с целью дальнейшего
	СГ.01	История России	36	41	6	

(модули)	СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности	74	114	40	развития общих и профессиональных компетенций.
	СГ.03	Безопасность жизнедеятельности	68	78	10	
	СГ.04	Физическая культура	74	114	40	
	СГ.05	Основы финансовой грамотности	36	42	6	
	СГ.06	Основы бережливого производства	36	42	6	
	<b>ОП.00</b>	<b>Общепрофессиональный цикл</b>	<b>400</b>	<b>548</b>	<b>148</b>	Увеличение объема учебных занятий с целью дальнейшего развития общих и профессиональных компетенций.
	ОП.01	Элементы высшей математики	80	96	16	
	ОП.02	Дискретная математика с элементами математической логики	36	42	6	
	ОП.03	Основы алгоритмизации и программирования	124	184	60	
	ОП.04	Основы проектирования баз данных	76	100	24	
	ОП.05	Компьютерные сети	84	126	42	Увеличение объема учебных занятий с целью дальнейшего развития общих и профессиональных компетенций, в том числе за счет расширения видов деятельности.
	<b>П.00</b>	<b>Профессиональный цикл</b>	<b>752</b>	<b>1036</b>	<b>284</b>	
	ПМ. 01	Проектирование и разработка информационных ресурсов	196	216	20	
	ПМ. 02	Техническая поддержка и администрирование информационных ресурсов	182	208	26	
	ПМ. 03	Разработка веб-приложения на стороне клиента (по выбору)	374	440	66	
	ПМ.04	Освоение видов работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих: 16199 Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин, 14995 Наладчик технологического оборудования	-	172	172	
	<b>Практика</b>		<b>432</b>	<b>720</b>	<b>288</b>	
	УП.01.	Учебная практика	36	36		
	ПП.01.	Производственная практика	36	36		
	УП.02.	Учебная практика	36	36		
	ПП.02.	Производственная практика	72	72		

	УП.03.	Учебная практика	144	144		
	ПП.03.	Производственная практика	108	108		
	УП.04.	Учебная практика	-	72	72	
	ПП.04.	Производственная практика	-	72	72	
	ПДП.00	Производственная практика по профилю специальности (преддипломная)	-	144	144	
<b>Всего:</b>			<b>1908</b>	<b>2736</b>	<b>828</b>	

## 1.6. Консультации.

Консультации как вид учебных занятий могут быть групповыми и индивидуальными и предусматриваются для:

- подготовки к промежуточной аттестации в форме экзамена по конкретному предмету, курсу, дисциплине (модулю) за счет часов, отведенных на предмет, курс, дисциплину (модуль);
- подготовки дипломного проекта (работы) и проводятся за счет часов, отведенных на консультационную работу с руководителем дипломного проекта (работы);
- подготовки индивидуального (-ых) проекта (-ов).

## 1.7. Требования к применяемым механизмам оценки качества образовательной программы:

а) качество образовательной программы определяется в рамках системы внутренней оценки, а также системы внешней оценки на добровольной основе;

б) в целях совершенствования образовательной программы образовательная организация при проведении регулярной внутренней оценки качества образовательной программы привлекает работодателей и их объединения, иных юридических и (или) физических лиц, включая педагогических работников образовательной организации;

в) внешняя оценка качества образовательной программы может осуществляться, в том числе в рамках профессионально-общественной аккредитации, проводимой работодателями, их объединениями, а также уполномоченными ими организациями,

в том числе иностранными организациями, либо авторизованными национальными профессионально-общественными организациями, входящими в международные структуры, в целях признания качества и уровня подготовки выпускников, отвечающих требованиям профессиональных стандартов, требованиям рынка труда к специалистам соответствующего профиля.

### **1.8. Аттестация.**

В учебные циклы включается промежуточная аттестация обучающихся, которая осуществляется в рамках освоения указанных циклов в соответствии с формой, определяемой образовательной организацией, и оценочными материалами, позволяющими оценить достижение запланированных по отдельным предметам, дисциплинам (модулям) и практикам результатов обучения.

Формами промежуточной аттестации являются: зачёты, дифференцированные зачёты, экзамены, экзамены по модулю.

Учебным планом предусмотрено 162 ак.ч./4,5 нед. промежуточной аттестации. Экзамены не сконцентрированы в рамках одной недели, сессии отсутствуют. Промежуточная аттестация проводится согласно расписанию учебной части и составляет: во втором семестре – 18 ак.ч./0,5 нед., в третьем, четвёртом, пятом, шестом семестрах по 36 ак.ч./1 нед.

Промежуточная аттестация в форме зачёта или дифференцированного зачёта проводится за счёт часов, отведённых на освоение соответствующего учебного предмета, курса, дисциплины, практики.

Количество экзаменов в процессе промежуточной аттестации обучающихся не превышает 8 экзаменов в учебном году, а количество зачетов - 10. В указанное количество не входят зачеты по физической культуре.

Промежуточная аттестация проводится непосредственно после завершения освоения учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), прохождения практик в составе профессиональных модулей. В случае, если учебная дисциплина или МДК осваиваются в течение нескольких семестров, то промежуточная аттестация не планируется каждый семестр.



За весь период обучения студенты сдают 4 экзамена по модулю, 16 экзаменов, 19 дифференцированных зачётов, 5 комплексных дифференцированных зачётов, 3 зачёта.

Освоение образовательной программы среднего профессионального образования завершается итоговой аттестацией, которая является обязательной.

Государственная итоговая аттестация проводится в форме демонстрационного экзамена и защиты дипломного проекта (работы).

Объём времени, выделенный ФГОС СПО на государственную итоговую аттестацию, составляет 216 ак.ч./6 нед.

## 2. ГРАФИК УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

[illegible]

**Условные  
обозначения:**

::	- Промежуточная аттестация
X	- преддипломная практика
III	- ГИА
=	- каникулы

\* - обучение не предусмотрено

## 2.1. Сводные данные по бюджету времени (в академических часах и неделях)

Курсы	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам (в т.ч. сам.работа) (36 ак.ч./нед.)		Учебная практика по ПМ (36 ак.ч./нед.)		Производственная практика по ПМ (36 ак.ч./нед.)		Промежуточная аттестация		Преддипломная практика		Государственная итоговая аттестация (36 ак.ч./нед.)		Каникулы	Всего (по курсам)
1	2		3		4		5		6		7		8	9
	ак. часов	недель	ак. часов	недель	ак. часов	недель	ак. часов	недель	ак. час	нед	ак. часов	недель	недель	недель
I курс	612+846=1458	17+23,5=40,5					0+18=18	0+0,5=0,5					2+9=11	<b>52</b>
II курс	576+684=1260	16+19=35	0+72=72	0+2=2	0+72=72	0+2=2	36+36=72	1+1=2					2+9=11	<b>52</b>
III курс	504+108=612	14+3=17	36+180=216	1+5=6	36+180=216	1+5=6	36+36=72	1+1=2	144	4	216	6	2+0=0	<b>43</b>
<b>Всего</b>	<b>3330</b>	<b>92,5</b>	<b>288</b>	<b>8</b>	<b>288</b>	<b>8</b>	<b>72</b>	<b>4,5</b>	<b>144</b>	<b>4</b>	<b>216</b>	<b>6</b>	<b>24</b>	<b>147</b>

### 3. Расчет бюджета времени

Курс	1 полугодие	УП	ПП	Промежуточная аттестация	Зимние каникулы	2 полугодие	УП	ПП	Промежуточная аттестация	ПДП	ГИА	Летние каникулы	Итого
1	ТО: 17 нед. х 36 ак.ч = 612 ак. ч.				2 нед.	ТО: 22 нед х 36 ак.ч = 792 ак.ч			3х 6 ак.ч.= 18 ак.ч / 0,5 нед			9 недель	52 недель
						Сам.р.: 1,5 нед. х 36 ак.ч. = 54 ак.ч.							
2	ТО: 16 нед х 30 ак.ч = 480 ак.ч			3Э=36 ак.час.	2 нед.	ТО: 19 нед. х 30 ак.ч = 570 ак. ч	2УП.04	2 ПП.04	4Э+1Эпм= 36 ак.ч / 1 нед			9 недель	52 недель
	Сам.р.: 16 нед. х 6 ак.ч. = 96 ак.ч.					Сам.р.: 19 нед. х 6 ак.ч. = 114 ак.ч.							
3	ТО: 14 нед. х 30 ак.ч = 420 ак. ч	1 УП.02	1 ПП.01	4Э+1Эпм= 36 ак.ч / 1 нед	2 нед.	ТО: 3 нед х 30 ак.ч = 90 ак.ч	1 УП.02 4 УП.03	2 ПП.02 3 ПП.03	2Э+2Эпм= 36 ак.ч / 1 нед	144ак.ч /4 нед	216ак.ч /6 нед	-	43 недель
	Сам.р.: 13,5 нед. х 6 ак.ч. = 81 ак.ч.					Сам.р.: 3 нед. х 6 ак.ч. = 18 ак.ч.							
													147 недель

#### 4. План учебного процесса 09.02.09 Веб- разработка

Индекс	Наименование циклов, учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практик	Формы промежуточной аттестации	Общий объём образовательной программы (ак.ч.)	Государственная итоговая аттестация (ак.ч.)	ПА в форме экзамена (ак.ч.)		Объём практики в форме практической подготовки (ак.ч.)	Учебная нагрузка обучающихся (ак.ч.)					Распределение объёма работы во взаимодействии с преподавателем по курсам и полугодиям, (ак.ч.)						
					Экзамены по предметам, курсам, дисциплинам	Экзамены по модулям		Объём самостоятельной работы обучающихся, ак.ч	Объём работы обучающихся во взаимодействии с преподавателем, ак.ч.	1 курс				2 курс		3 курс			
										Объём учебных занятий, акч.	в том числе:			1 сем	2 сем	3 сем	4 сем	5 сем	6 сем
											в форме практической подготовки	уроков, консультаций,	лабораторных и практических занятий	курсовая работа	17 нед, в т.ч. т/о -17 нед	24 нед., в т.ч. т/о- 22нед., 0,5ПА, 1,5 - сам.р.	17 нед, в т.ч. т/о -16 нед, 1ПА	24 нед., в т.ч. т/о-19нед., 2УП, 2ПП, 1ПА,	17 нед, в т.ч. т/о -14 нед, 1УП, 1ПП, 1ПА
ОУП.00	Общеобразовательный цикл	13/10ДЗ/1Кдз/ 3Э	1476		18			54	1404		746	658		612	792				
	Общеобразовательные учебные предметы (базовый уровень)	10ДЗ/1Кдз/1Э	932		6			6	926		416	510		400	526				
ОУП.01	Русский язык	-/Э	90		6			6	78		40	38		34	44				
ОУП.02	Литература	-/ДЗ	100						100		60	40		34	66				
ОУП.03	Родной язык (чеченский)	Кдз № 1	78						78		-	78		34	44				
ОУП.04	Родная литература (чеченская)		76						76		32	44		34	42				
ОУП.05	Иностранный язык	-/ДЗ	78						78		-	78		34	44				
ОУП.06	История	-/ДЗ	122						122		92	30		56	66				
ОУП.07	Обществознание	-/ДЗ	78						78		32	46		34	44				
ОУП.08	Физика	-/ДЗ	78						78		62	16		34	44				
ОУП.09	Химия	-/ДЗ	40						40		24	16		18	22				
ОУП.10	Биология	-/ДЗ	40						40		24	16		18	22				
ОУП.11	География	-/ДЗ	40						40		24	16		18	22				
ОУП.12	Физическая культура	3/ДЗ	78						78		12	66		34	44				
ОУП.13	Основы безопасности жизнедеятельности	-/ДЗ	40						40		14	26		18	22				
	Общеобразовательные учебные предметы (углубленный уровень)	2Э	502		12			18	472		324	148		208	264				
ОУП.14	Математика	Э	340		6			6	328		248	80		154	174				
ОУП.15	Информатика	-/Э	162		6			12	144		76	68		54	90				

[illegible]

[illegible]

ПДП.00	Преддипломная практика						144											144			
	Промежуточная аттестация, всего ак.ч.				114	48								0	18	36	36	36	36		
	Практика, всего ак.ч.						720														
	Самостоятельная работа, всего, ак.ч.							366						0	54	96	114	84	18		
ИТОГО			4212		114	48	720	366	2964	832	1414	1490	60	612	792	480	570	420	90		
ГИА.00	Государственная итоговая аттестация		216	216															216		
ВСЕГО		3з/19Дз/5Кд з/16Э/4Эпм	4428	216	114	48	720	366	2964	832	1414	1490	60	612	864	612	864	612	864		
Государственная итоговая аттестация (216 ак.ч./6нед.) в форме демонстрационного экзамена		Всего в семестре	учебная нагрузка в рамках 36-часой недели											612	846	576	684	504	108	3330	92,5 нед
			учебная практика														72	36	180	288	8 нед
			производственная практика														72	36	180	288	8 нед
			Преддипломная практика																144	144	4 нед
			экзамены (в том числе экзамены по модулю)												3	3	4+1	4+1	2+2	162	4,5 нед
			дифференцированные зачёты											1	10+1	2	4	2+2	1+2		
			зачёты											1		1	1				
			Государственная итоговая аттестация																216	216	6 нед
																			4428	123 нед	

## 5.Комплексные формы промежуточной аттестации



Семестр	Код	Наименование	Форма промежуточной
2	ОУП.03	Родной язык (чеченский)	Кдз № 1
	ОУП.04	Родная литература (чеченская)	
5	УП.01	Учебная практика	Кдз № 3
	ПП.01	Производственная практика	
6	УП.02	Учебная практика	Кдз № 4
	ПП.02	Производственная практика	
6	УП.03.	Учебная практика	Кдз № 5
	ПП.03.	Производственная практика	
4	УП.04.	Учебная практика	Кдз № 2
	ПП.04	Производственная практика	

**Условные обозначения:**

з- зачёт

ДЗ - дифференцированный зачёт

Э - экзамен

Кэ - комплексный экзамен

Кдз - комплексный дифференцированный зачёт

Эпм - экзамен по модулю

## 6. Практика

№ ПМ	ПМ, в рамках которого проводится практика	Наименование практики	Условия реализации	Семестр	Продолжительность практики	
					недель	ак.ч.
1	Разработка информационных ресурсов	Учебная	Концентрированно	5	1	36
		Производственная			1	36
2	Техническая поддержка и администрирование информационных ресурсов	Учебная	Концентрированно	6	1	36
		Производственная			2	72
3	Разработка веб-приложения на стороне клиента	Учебная	Концентрированно	6	4	144
		Производственная			3	108
4	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих код 16199 Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин, 14995 Наладчик технологического оборудования	Учебная	Концентрированно	4	2	72
		Производственная			2	72
Производственная преддипломная практика			Непрерывно	6	4	144
ИТОГО:					20	720

## 7. График промежуточной аттестации

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации	ПА/ГИА (ак.ч.)		Распределение промежуточной аттестации по курсам и полугодиям (ак.ч.)					
			Экзамены по дисциплинам и МДК, ГИА (ак.ч.)	Экзамены по модулям (ак.ч.)	1 курс		2 курс		3 курс	
					1 сем	2 сем	3 сем	4 сем	5 сем	6 сем
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
<b>ОУП.00</b>	<b>Общеобразовательный цикл</b>	<b>13/11ДЗ/ 1Кдз/ 3Э</b>	<b>18</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
	<b>Общеобразовательные учебные предметы (базовый уровень)</b>	<b>10ДЗ/1Кдз/ 1Э</b>	<b>6</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
ОУП.01	Русский язык	-/Э	6		,	Э				
ОУП.02	Литература	-/ДЗ			,	ДЗ				
ОУП.03	Родной язык (чеченский)	Кдз № 1			,	Кдз № 1				
ОУП.04	Родная литература (чеченская)				,					
ОУП.05	Иностранный язык	-/ДЗ			,	ДЗ				
ОУП.06	История	-/ДЗ			,	ДЗ				
ОУП.07	Обществознание	-/ДЗ			,	ДЗ				
ОУП.08	Физика	-/ДЗ			,	ДЗ				
ОУП.09	Химия	-/ДЗ			,	ДЗ				
ОУП.10	Биология	-/ДЗ			,	ДЗ				
ОУП.11	География	-/ДЗ			,	ДЗ				
ОУП.12	Физическая культура	3/ДЗ			3	ДЗ				
ОУП.13	Основы безопасности жизнедеятельности	-/ДЗ			,	ДЗ				
	<b>Общеобразовательные учебные предметы (углубленный уровень)</b>	<b>1ДЗ/2Э</b>	<b>12</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
ОУП.14	Математика	ДЗ/Э	6		ДЗ	Э				
ОУП.15	Информатика	-/Э	6		,	Э				
	Индивидуальный проект (предметом не является)				,	,				
	Промежуточная аттестация по циклу		18			18				
<b>СГ.00</b>	<b>Социально- гуманитарный цикл</b>	<b>23/6ДЗ</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
СГ.01	История России	ДЗ					ДЗ			
СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности	ДЗ							ДЗ	
СГ.03	Безопасность жизнедеятельности	ДЗ					ДЗ			
СГ.04	Физическая культура/ Адаптационная физическая культура	-/-ДЗ					,	,	ДЗ	
СГ.05	Основы финансовой грамотности	3/3/ДЗ						ДЗ		
СГ.06	Основы бережливого производства	ДЗ						ДЗ		
	Промежуточная аттестация по циклу									
<b>ОП.00</b>	<b>Общепрофессиональный цикл</b>	<b>2ДЗ/53Э</b>	<b>30</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>				
ОП.01.	Элементы высшей математики	ДЗ	6					ДЗ		
ОП.02.	Дискретная математика с элементами математической логики	ДЗ						ДЗ		
ОП.03.	Основы алгоритмизации и программирования	Э	6				Э			

ОП.04.	Основы проектирования баз данных	Э	6				Э			
ОП.05.	Компьютерные сети	Э					Э			
	Промежуточная аттестация по циклу		30				36			
<b>П.00</b>	<b>Профессиональный цикл</b>	<b>1Дз/4Кдз/10Э/4Эпм</b>	<b>0</b>	<b>36</b>	<b>0</b>	<b>0</b>				
<b>ПМ.00</b>	<b>Профессиональные модули</b>	<b>4Кдз/10Э/4Эпм</b>	<b>0</b>	<b>36</b>	<b>0</b>	<b>0</b>				
<b>ПМ. 01</b>	<b>Разработка информационных ресурсов</b>	<b>1Кдз/3Э/1Эпм</b>	<b>18</b>	<b>12</b>	<b>0</b>	<b>0</b>			Эпм	
МДК01.01.	Проектирование информационных ресурсов		6	12				Э		
МДК.01.02	Разработка интерфейсов пользователя		6					,	Э	
МДК.01.03	Тестирование информационных ресурсов		6					Э		
УП.01.	Учебная практика	Кдз № 3							Кдз № 3	
ПП.01.	Производственная практика									
	Промежуточная аттестация по модулю		18	12				12	18	
<b>ПМ 02</b>	<b>Техническая поддержка и администрирование информационных ресурсов</b>	<b>1Кдз/2Э/1Эпм</b>	<b>12</b>	<b>12</b>	<b>0</b>	<b>0</b>				Эпм
МДК.02.01	Настройка и сопровождение информационных ресурсов	Э	6	12				,	Э	
МДК.02.02	Обеспечение безопасности информационных ресурсов	Э	6					,	Э	
УП.02.	Учебная практика	Кдз №4								Кдз № 4
ПП.02.	Производственная практика									
	Промежуточная аттестация по модулю		12	12					12	12
<b>ПМ 03</b>	<b>Разработка веб-приложения на стороне клиента</b>	<b>1Кдз/3Э/1Эпм</b>	<b>12</b>	<b>12</b>	<b>0</b>	<b>0</b>				Эпм
МДК.03.01	Проектирование и дизайн интерфейсов	Э	6	12						Э
МДК.03.02	Верстка страниц	Э	6						Э	
МДК.03.03	Разработка клиентской части информационных ресурсов	Э	6						,	Э
УП.04.	Учебная практика	-/Кдз №5								Кдз № 5
ПП.04.	Производственная практика									
	Промежуточная аттестация по модулю		12	12					6	24
<b>ПМ.04</b>	<b>Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих код 16199 Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин, 14995 Наладчик технологического оборудования</b>	<b>1Кдз/2Э /1Эпм</b>	<b>12</b>	<b>12</b>	<b>0</b>	<b>0</b>		Эпм		
МДК04.01	Обслуживание аппаратного обеспечения персональных компьютеров, серверов, периферийных устройств, оборудования и компьютерной оргтехники	Э	6	12				Э		
МДК04.02	Сопровождение и обслуживание программного обеспечения компьютерных систем	Э	6					Э		
УП.04.	Учебная практика	-/Кдз №2						Кдз №2		
ПП.04	Производственная практика									
	Промежуточная аттестация по модулю		12	12				24		
<b>ПДП.00</b>	<b>Преддипломная практика</b>	<b>ДЗ</b>								ДЗ
<b>Промежуточная аттестация, всего ак.ч.</b>			<b>33/20Дз/5Кдз/16Э/4Эпм</b>	<b>114</b>	<b>48</b>	<b>0</b>	<b>18</b>	<b>36</b>	<b>36</b>	<b>36</b>

## 8. График самостоятельной работы







Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Самостоятельная работа обучающихся	Распределение объёма самостоятельной работы обучающихся по курсам и полугодиям (ак.ч.)					
			1 курс		2 курс		3 курс	
			1 сем	2 сем	3 сем	4 сем	5 сем	6 сем
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>	<i>7</i>	<i>8</i>	<i>9</i>
<b>ОУП. 00</b>	<b>Общеобразовательный цикл</b>	<b>54</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
	<b>Общеобразовательные учебные предметы (базовый уровень)</b>	<b>6</b>	<b>0</b>	<b>6</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
ОУП.01	Русский язык	6		6				
ОУП.02	Литература							
ОУП.03	Родной язык (чеченский)							
ОУП.04	Родная литература (чеченская)							
ОУП.05	Иностранный язык							
ОУП.06	История							
ОУП.07	Обществознание							
ОУП.08	Физика							
ОУП.09	Химия							
ОУП.10	Биология							
ОУП.11	География							
ОУП.12	Физическая культура							
ОУП.13	Основы безопасности жизнедеятельности							
	<b>Общеобразовательные учебные предметы (углубленный уровень)</b>	<b>18</b>		<b>18</b>		<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
ОУП.14	Математика	6		6				
ОУП.15	Информатика	12		12				
	Индивидуальный проект (предметом не является)	<b>30</b>		<b>30</b>				
<b>СГ.00</b>	<b>Социально- гуманитарный цикл</b>	<b>64</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>36</b>	<b>28</b>	<b>6</b>	<b>0</b>
СГ.01	История России	6			6			
СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности	18			7	8	3	
СГ.03	Безопасность жизнедеятельности	10			10			
СГ.04	Физическая культура/ <i>Адаптационная физическая культура</i>	18			7	8	3	
СГ.05	Основы финансовой грамотности	6				6		
СГ.06	Основы бережливого производства	6				6		
<b>ОП.00</b>	<b>Общепрофессиональный цикл</b>	<b>88</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>66</b>	<b>22</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
ОП.01.	Элементы высшей математики	16				16		
ОП.02.	Дискретная математика с элементами математической логики	6				6		
ОП.03.	Основы алгоритмизации и программирования	32			32			
ОП.04.	Основы проектирования баз данных	16			16			
ОП.05.	Компьютерные сети	18			18			
<b>П.00</b>	<b>Профессиональный цикл</b>	<b>160</b>	<b>0</b>	<b>0</b>		<b>64</b>	<b>78</b>	<b>18</b>

<b>ПМ.00</b>	<b>Профессиональные модули</b>	<b>160</b>	<b>0</b>	<b>0</b>		<b>64</b>	<b>78</b>	<b>18</b>
<b>ПМ. 01</b>	<b>Разработка информационных ресурсов</b>	<b>28</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>23</b>	<b>5</b>	<b>0</b>
МДК01.01.	Проектирование информационных ресурсов	8				8		
МДК.01.02	Разработка интерфейсов пользователя	10				5	5	
МДК.01.03	Тестирование информационных ресурсов	10				10		
УП.01.	Учебная практика							
ПП.01.	Производственная практика							
<b>ПМ 02</b>	<b>Техническая поддержка и администрирование информационных ресурсов</b>	<b>34</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>17</b>	<b>17</b>	<b>0</b>
МДК.02.01	Настройка и сопровождение информационных ресурсов	20				10	10	
МДК.02.02	Обеспечение безопасности информационных ресурсов	14				7	7	
УП.02.	Учебная практика							
ПП.02.	Производственная практика							
<b>ПМ 03</b>	<b>Разработка веб-приложения на стороне клиента</b>	<b>74</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>56</b>	<b>18</b>
МДК.03.01	Проектирование и дизайн интерфейсов	14						14
МДК.03.02	Верстка страниц	30					30	
МДК.03.03	Разработка клиентской части информационных ресурсов	30					26	4
УП.03.	Учебная практика							
ПП.03.	Производственная практика							
<b>ПМ 04</b>	<b>Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих код 16199 Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин, 14995 Наладчик технологического оборудования</b>	<b>24</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>24</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
МДК.04.01	Обслуживание аппаратного обеспечения персональных компьютеров, серверов, периферийных устройств, оборудования и компьютерной оргтехники	12				12		
МДК.04.02	Сопровождение и обслуживание программного обеспечения компьютерных систем	12				12		
УП.04.	Учебная практика							
ПП.04.	Производственная практика							
	<b>Самостоятельная работа, всего ак.ч.</b>	<b>366</b>	<b>0</b>	<b>54</b>	<b>96</b>	<b>114</b>	<b>84</b>	<b>18</b>

## 9. Перечень специальных помещений

Наименование	№ кабинета
<b>Кабинеты:</b>	
- Социально-экономических дисциплин;	
- Иностранного языка (лингвфонный);	
- Безопасности жизнедеятельности;	
- Общепрофессиональных дисциплин.	
<b>Лаборатории:</b>	
- Программного обеспечения и сопровождения компьютерных систем;	
- Программирования и баз данных;	
- Разработки веб-приложений.	
<b>Спортивный комплекс</b>	
<b>Залы:</b>	
- Библиотека, читальный зал с зоной для самостоятельной работы с выходом в сеть Интернет;	
Актный зал	

**Лист согласования:**

Зам. директора по УР	Эспаева М.Л-А.	
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)
Зам. директора по УМР	Аюбова П.Ш.	
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)
Методист	Умарова Л.С.	
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)
Зав. практикой	Алиева А.Х.	
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)
Зав. очным отделением	Осмаева Р.А.	
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)
Мастер п/о, председатель ПЦК	Адуева Ш.А.	
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)