



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена
государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения
Республики Дагестан
«Кизлярский профессионально-педагогический колледж»
по специальности среднего профессионального образования
29.02.04 Конструирование, моделирование и технология швейных изделий
по программе базовой подготовки

Квалификация: технолог-конструктор
Форма получения образования – очная
Нормативный срок освоения ППССЗ – 3 года 10 месяцев
на базе основного общего образования

Профиль получаемого профессионального образования –
технологический

1. Пояснительная записка

1.1. Нормативная база реализации ППССЗ

Настоящий учебный план основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования ГБПОУ РД «Кизлярский профессионально-педагогический колледж» по специальности 29.02.04 Конструирование, моделирование и технология швейных изделий разработан на основе следующих нормативных правовых документов:

- Федеральный закон от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
 - Федеральный государственный образовательный стандарт среднего профессионального образования по специальности 29.02.04 Конструирование, моделирование и технология швейных изделий, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 534 от 15 мая 2014 г. (зарегистрировано в Минюсте России 26.06.2014. рег. № 32869), входящий в состав укрупненной группы специальностей 29.00.00 Технология легкой промышленности;
 - Федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования, утвержденным приказом Минобрнауки от 17.05.2012 № 413 (в актуальной редакции);
 - Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования, (приказ Минобрнауки России от 14.06.2013 г. № 464) (в актуальной редакции);
 - Приказ Минобрнауки России №885, Минпросвещения России № 390 от 05.08.2020 (ред. От 18.11.2020) «О практической подготовке обучающихся» (вместе с «Положением о практической подготовке обучающихся») (зарегистрировано в Минюсте России 11.09.2020 № 59778).
 - Порядок проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования (приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 16 августа 2013 г. N 968) (в актуальной редакции);
 - Устав ГБПОУ РД «Кизлярский профессионально-педагогический колледж».
- Нормативную методическую базу разработки учебного плана составляют:
- Разъяснения по реализации образовательной программы среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учетом требований ФГОС и профиля получаемого профессионального образования, одобренными решением Научно-методического совета Центра профессионального образования ФГАУ «Федеральный институт развития образования» протокол № 1 от 10 апреля 2014 г.;
 - 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 спе-

циальности среднего профессионального образования разработанные Департаментом государственной политики в сфере подготовки рабочих кадров и ДПО совместно с ФГАУ «Федеральный институт развития образования» (письмо Министерства образования и науки РФ от 17 марта 2015 г. № 06-259) (с уточнениями от 25.05.2017г)

- Разъяснения по формированию учебного плана основной профессиональной программы начального профессионального образования и среднего профессионального образования» (письмо департамента профессионального образования Министерства образования и науки России от 20 октября 2010 года № 12-696),
- Разъяснения ФИРО по формированию учебного плана основной профессиональной образовательной программы начального профессионального образования / среднего профессионального образования
- Методика разработки основной профессиональной образовательной программы СПО - методические рекомендации ФГАУ «ФИРО» 2014 г.

1.2 Организация учебного процесса и режим занятий

- Учебный год начинается 1 сентября и заканчивается в соответствии с учебным планом;
- Продолжительность учебной недели шестидневная;
- Продолжительность занятий группировка парами;
- Для всех видов аудиторных занятий академический час устанавливается продолжительностью 45 минут.
- Максимальный объем учебной нагрузки обучающегося составляет 54 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной учебной нагрузки;
- Максимальный объем аудиторной учебной нагрузки в очной форме обучения составляет 36 академических часов в неделю;
- Общая продолжительность каникул в учебном году должна составлять 8 - 11 недель, в том числе не менее 2-х недель в зимний период;
- Выполнение курсового проекта (работы) рассматривается как вид учебной деятельности по дисциплине (дисциплинам) профессионального учебного цикла и (или) профессиональному модулю (модулям) профессионального учебного цикла и реализуется в пределах времени, отведенного на ее (их) изучение;
- Дисциплина "Физическая культура" предусматривает еженедельно 2 часа обязательных аудиторных занятий и 2 часа самостоятельной работы (за счет различных форм внеаудиторных занятий в спортивных клубах, секциях);
- Учебная деятельность обучающихся предусматривает учебные занятия (урок, практическое занятие, лабораторное занятие, консультация, лекция, семинар), самостоятельную работу, выполнение курсового проекта (работы), практику, а также другие виды учебной деятельности, определенные учебным планом;
- Предусмотрены следующие формы текущего контроля знаний студентов: контрольные работы, тестирование, защита лабораторных и практических работ,

защита рефератов, индивидуальных проектов, выполнение комплексных задач, собеседования и пр.;

- Количество экзаменов в процессе промежуточной аттестации обучающихся не должно превышать 8 экзаменов в учебном году, а количество зачетов - 10. В указанное количество не входят экзамены и зачеты по физической культуре;
- Внеаудиторная самостоятельная работа студентов составляет в целом по образовательной программе 50% от обязательной учебной нагрузки и предполагает выполнение обучающимися курсовых работ, проектов, рефератов, расчетных заданий, изучения дополнительной литературы, подготовку к экзаменам, выполнения индивидуальных заданий, направленных на формирование таких компетенций, как способность к саморазвитию, самостоятельному поиску информации, овладение навыками сбора и обработки информации;
- Консультации для обучающихся предусмотрены из расчета 4 часа на одного обучающегося на каждый учебный год, в том числе в период реализации образовательной программы среднего общего образования для лиц, обучающихся на базе основного общего образования.

Процент практикоориентированности ППСЗ – 60 %.

1.3 **Общеобразовательный цикл**(реализация Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования)

Программа подготовки специалистов среднего звена реализована на базе основного общего образования.

Общеобразовательный цикл образовательной программы ППСЗ формируется с учетом 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 разработанных Департаментом государственной политики в сфере подготовки рабочих кадров и ДПО совместно с ФГАУ «Федеральный институт развития образования» (письмо Министерства образования и науки РФ от 17 марта 2015 г. № 06-259)

Срок освоения ППСЗ в очной форме обучения для лиц, обучающихся на базе основного общего образования, увеличен на 52 недели из расчета согласно п.7.11 ФГОС СПО по специальности:

теоретическое обучение, (при обязательной учебной нагрузке 36 часов в неделю)	39 нед.
промежуточная аттестация	2 нед.
каникулы	11 нед.

Учебное время, отведенное на теоретическое обучение (1404 час.), распределено на изучение общеобразовательных учебных дисциплин *технологического профиля*.

В соответствии с Приказом Минобрнауки России от 7.06.2017 г. № 506 «О внесении изменений в федеральный компонент государственных образовательных стандартов начального общего, основного общего и среднего (полного) общего образования, утвержденный приказом Министерства образования Российской Федерации от 05 марта 2004 г. № 1089 в общеобразовательный цикл включена дисциплина «Астрономия».

В соответствии с Приказом 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 года № 413» в общеобразовательный цикл включена дисциплина «Родной язык»

Учебный план содержит 12 общеобразовательных учебных дисциплин (общие и по выбору) и предусматривает изучение не менее одной учебной дисциплины из каждой предметной области.

Профильные общеобразовательные учебные дисциплины: математика; информатика; физика изучаются на углубленном уровне.

Обязательная аудиторная учебная нагрузка обучающихся по учебной дисциплине: по базовой – не менее 36 часов, по профильной – не менее 68 час

Индивидуальный проект проводится в рамках профильных дисциплин с интеграцией в специальность, и имеет междисциплинарный характер.

Введен курс учебной дисциплины "Основы проектной деятельности" реализуемей в рамках получения среднего общего образования в пределах основания образовательных программ СПО на базе основного общего образования .

Промежуточную аттестацию проводят в форме дифференцированных зачетов и экзаменов.

Экзамены проводят по учебным дисциплинам «Русский язык», «Математика», «Иностранный язык" и по одной из общеобразовательных дисциплин, изучаемых углубленно с учетом получаемой специальности СПО– «Информатика». По русскому языку и математике – в письменной форме, по иностранному языку и профильной дисциплине – в устной.

В первый год обучения студенты получают общеобразовательную подготовку, которая позволяет приступить к освоению основной профессиональной образовательной программы.

Знания и умения, полученные студентами при освоении учебных дисциплин общеобразовательного цикла, углубляются и расширяются в процессе изучения учебных дисциплин ППССЗ, таких циклов, как – «Общий гуманитарный и социально-экономический», «Математический и общий естественнонаучный», а также отдельных дисциплин профессионального цикла.

1.4. Формирование вариативной части ППССЗ

Распределение часов вариативной части осуществлялось на основании решений методических комиссий организации, осуществляющей образовательную деятельность и консультаций с основными социальными партнерами из числа работодателей.

В основу формирования вариативной части ППССЗ легли сложившиеся требования на рынке труда и согласования с работодателями.

Выделенные ФГОС СПО часы вариативной части, использованы с целью расширить и углубить подготовку, определяемую содержанием обязательной части, углубление уровня освоения профессиональных и общих компетенций, приобретения дополнительных умений, знаний, практического опыта необходимых для обеспечения конкурентоспособности выпускников в соответствии с запросами регионального рынка труда, возможности продолжения образования по данному направлению подготовки.

При формировании ППССЗ объем времени, отведенный на вариативную часть учебных циклов ППССЗ (900 ч.) использован:

ОГСЭ 00. Общий гуманитарный и социально-экономический цикл – 8 часов

- ОГСЭ. 01. Основы философии – 4 часа

- ОГСЭ. 02. История – 4

ЕН. 00. Математический и общий естественнонаучный учебный цикл

- ЕН. 01. Математика – 10 часов

- ЕН. 02. Экологические основы природопользования – 20 часов

- ЕН.03. Информационные технологии в профессиональной деятельности - 10 часов

П. 00. Профессиональный цикл - 852

ОП.00 Общепрофессиональные дисциплины – 610

- ОП.01 Инженерная графика – 42 часа

- ОП.02 Метрология, стандартизация и подтверждение качества – 60 часов

- ОП.03 Материаловедение – 40 часов

- ОП.04 Спецрисунок и художественная графика – 60 часов

- ОП.05 История стилей в костюме – 60 часов

- ОП.06 Правовое обеспечение профессиональной деятельности – 40 часов

- ОП.08 Основы предпринимательской деятельности – 52 часа

- ОП.9 Национальный костюм народов Дагестана – 136 часов

- ОП.10 Оборудование швейного производства – 120 часов

ПМ.00 Профессиональные модули – 242 часа

ПМ.01 Моделирование швейных изделий

- МДК.01.01 Основы художественного оформления швейного изделия – 48 часов

ПМ.02 Конструирование швейных изделий

- МДК.02.01 Теоретические основы конструирования швейных изделий – 48 часов

- МДК.02.02 Методы конструктивного моделирования швейных изделий – 48 часов

ПМ.03. Подготовка и организация технологических процессов на швейном производстве

- МДК.03.01. Основы обработки различных видов одежды – 48 часов

ПМ. 04 Организация работы специализированного подразделения швейного производства и управления ею

- МДК.04.01 Основы управления специализированного подразделения швейного производства - 50 часов

1.5. Формы проведения учебной и производственной практик

Образовательная программа среднего профессионального образования предусматривает проведение практики обучающихся.

Учебным планом предусмотрены следующие виды практик: учебная и производственная.

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

Трудоемкость учебной и производственных практик:

Учебная практика	11 нед.
Производственная практика (по профилю специальности)	14 нед.
Производственная практика (преддипломная)	4 нед.

Учебная практика и производственная практика (по профилю специальности) проводятся при освоении обучающимися профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей.

Учебная практика распределена следующим образом:

- УП.01. (2 недели) в составе ПМ.01 Моделирование швейных изделий - в 6 семестре;
- УП.02. (6 недель) в составе ПМ.02 Конструирование швейных изделий - в 5, 6 семестрах;
- УП.03. (1 неделя) в составе ПМ.03. Подготовка и организация технологических процессов на швейном производстве- в 3,4 семестрах;

Производственная практика (по профилю специальности) распределена следующим образом:

- ПП.01. (3 недели) в составе ПМ.01 Моделирование швейных изделий в 6 семестре;
- ПП.02. (2 недели) – в составе ПМ.02 «Конструирование швейных изделий» в 7 семестре;
- ПП.03 (2 недели) в составе ПМ.03. Подготовка и организация технологических процессов на швейном производстве в 6 семестре;
- ПП.04. (1 неделя) – после изучения профессионального модуля ПМ.04 «Организация работы специализированного подразделения швейного производства» в 7 семестре;

Учебная и производственная практика проходят концентрировано.

В рамках профессионального модуля ПМ.05 определена для освоения обучающимися профессия рабочего 16909 Портной, согласно приложению ФГОС СПО, для приобретения которой выделено 6 недель учебной практики.

Для ПМ.05 «Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих» производственная практика не предусмотрена.

Преддипломная практика проводится концентрированно по окончании теоретического обучения и по завершении учебной и производственной (по профилю специальности) практики. Продолжительность преддипломной практики составляет 4 недели.

Аттестация по итогам учебной практики проводится в форме дифференцированного зачета с периодичностью, установленной настоящим рабочим учебным планом.

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

1.6. Формы проведения промежуточной аттестации

Освоение образовательной программы, в том числе отдельной части или всего объема учебной дисциплины (модуля), сопровождается текущим контролем успеваемости и промежуточной аттестацией обучающихся.

Предусмотрены следующие формы промежуточной аттестации:

- по дисциплинам общеобразовательного цикла – ДЗ (дифференцированный зачет) или Э (экзамен); по дисциплинам профессионального цикла и циклов ОГСЭ и ЕН – З (зачет), ДЗ (дифференцированный зачет), Э (экзамен), формой промежуточной аттестации по физической культуре являются зачеты, которые проводятся каждый семестр и не учитываются при подсчете допустимого количества зачетов в учебном году, завершает освоение программы дифференцированный зачет
- по составным элементам программы профессионального модуля (по МДК – дифференцированный зачет или экзамен, по учебной и производственной практике – дифференцированный зачет)
- по профессиональным модулям обязательная форма промежуточной аттестации – Э(к) (экзамен (квалификационный), который представляет собой форму независимой оценки результатов обучения с участием работодателей. Экзамен (квалификационный) проверяет готовность обучающегося к выполнению указанного вида профессиональной деятельности и сформированность у него компетенций, определенных в разделе «VI. Требования к структуре программы подготовки специалистов среднего звена» ФГОС СПО. Условием допуска к экзамену (квалификационному) является успешное освоение обучающимися всех элементов программы профессионального модуля: теоретической части модуля (МДК) и практик.

Промежуточную аттестацию в форме экзамена следует проводить в день, освобожденный от других форм учебной нагрузки. Промежуточную аттестацию в форме зачета или дифференцированного зачета следует проводить за счет часов, отведенных на освоение соответствующей учебной дисциплины или профессионального модуля;

Если дни экзаменов чередуются с днями учебных занятий, выделение времени на подготовку к экзамену не требуется, и проводить его можно на следующий день после завершения освоения соответствующей программы. Если 2 экзамена запланированы в рамках одной календарной недели без учебных занятий между ними, для подготовки ко второму экзамену, в т. ч. для проведения консультаций, следует предусмотреть не менее 2 дней.

На весь период обучения запланировано выполнение трех курсовых работ по модулям: ПМ.02 Конструирование швейных изделий, ПМ.03. Подготовка и организация технологических процессов на швейном производстве, ПМ. 04 Организация работы специализированного подразделения швейного производства и управления ею.

1.7. Формы проведения государственной итоговой аттестации

Обучающиеся, не имеющие академической задолженности и в полном объеме выполнившие учебный план, проходят государственную итоговую аттестацию.

На подготовку и проведение государственной итоговой аттестации отводится 6 недель.

Государственная итоговая аттестация включает в себя подготовку и защиту выпускной квалификационной работы (дипломной работы), тематика которой соответствует одному или нескольким профессиональным модулям.

По результатам защиты выпускнику присваивается квалификация технолог-конструктор и выдается диплом государственного образца. Порядок проведения государственной итоговой аттестации определяется Положением о ГИА, утвержденным директором ГБПОУ РД «Кизлярский профессионально-педагогический колледж».

1.8. Формы проведения консультаций – групповые, индивидуальные, письменные, устные определяются преподавателем, и согласуются с ПЦК.

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	24	5	6	7	8	9
I курс	39	0	0	0	2	0	11	52
II курс	31	8	0	0	2	0	11	52
III курс	26	8	6	0	2	0	10	52
IV курс	27	0	3	4	1	6	2	43
Всего	123	16	9	4	7	6	34	199

3. План учебного процесса по специальности 29.02.04 Конструирование, моделирование и технология швейных изделий

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)							
			максимальная	Внеаудиторная самостоятельная учебная работа		Обязательная аудиторная				I курс		II курс		III курс		IV курс	
				всего	В т.ч. индивидуальный	всего занятий	в т.ч.			1 сем. 17 нед.	2 сем. 22 нед.	3 сем. 13 нед.	4 сем. 18 нед.	5 сем. 10 нед.	6 сем. 16 нед.	7 сем. 13 нед.	8 сем. 14 нед.
							лекций, семинаров	нед.лаб. и практ. занятий	курсовых работ (проектов)								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
О.00	Общеобразовательный цикл	0,8ДЗ/4Э	2106	702	39	1404	688	716	0	612	792	0	0	0	0	0	0
ОУДп00	Общие учебные дисциплины	0,5ДЗ/3,Э	1263	421		842	318	524	0	391	451	0	0	0	0	0	0
ОУД.01	Русский язык	-, Э	176	59		117	59	58		51	66						
ОУД.02	Литература	-, ДЗ	176	59		117	59	58		51	66						
ОУД.03	Иностранный язык	-, Э	176	59		117	0	117		51	66						
ОУДп04	Математика	-, Э	175	58		117	59	58		51	66						
ОУД.05	История	-, ДЗ	229	76		153	101	52		68	85						
ОУД.06	Физическая культура	-,ДЗ	175	58		117	0	117		51	66						
ОУД.07	Основы безопасности жизнедеятельности	ДЗ	102	34		68	20	48		68							
ОУД.08	Астрономия	ДЗ	54	18		36	20	16			36						
ОУД п00	По выбору обязательных предметных областей	0,2ДЗ/1,Э	785	262		523	341	182	0	204	319	0	0	0	0	0	0
ОУДп09	Информатика	-, ДЗ	252	84		168	112	56		68	100						

ОУД п 10	Физика	- , Э	350	117		233	155	78		102	131						
ОУД . 11	Родной язык	- , ДЗ	183	61		122	74	48		34	88						
	Дополнительные	0з/1дз /0э	58	19		39	29	10	0	17	22						
ОУД . 12	Основы проектной деятельности	- , ДЗ	58	19		39	29	10		17	22						
ОГСЭ 00.	Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл	0з/11дз /0э	660	220		440	90	350	0	0	0	156	72	40	64	52	56
ОГСЭ. 01.	Основы философии	ДЗ	60	8		52	46	6				52					
ОГСЭ. 02.	История	ДЗ	60	8		52	44	8				52					
ОГСЭ. 03.	Иностранный язык	-ДЗ- ДЗ- ДЗ	204	36		168	-	168				26	36	20	32	26	28
ОГСЭ. 04.	Физическая культура	ДЗ,ДЗ, ДЗ,ДЗ, ДЗ, ДЗ	336	168		168	-	168				26	36	20	32	26	28
ЕН. 00.	Математический и общий естественно-научный учебный цикл	0з/3дз /0э	312	104		208	116	92	0	0	0	52	72	0	0	0	84
ЕН. 01.	Математика	- , ДЗ	93	31		62	36	26				26	36				
ЕН. 02.	Экологические основы природопользования	ДЗ	126	42		84	64	20									84
ЕН.03.	Информационные технологии в профессиональной деятельности	- ,ДЗ	93	31		62	16	46				26	36				
П. 00.	Профессиональный учебный цикл	0з/22дз/ 15 э	3564/ 900	1188		2376 /900	1386	880	110	0	0	260/ 108	504/ 180	320 /216	512/ 288	416/ 108	364
ОП.00	Общепрофессиональные дисциплины	0з/8дз/ 3э	1617	539		1078	660	418	0	0	0	130	216	80	80	208	364
ОП.01	Инженерная графика	- ,Э	147	49		98	14	84				26	72				

ОП.02	Метрология, стандартизация и подтверждение качества	-, ДЗ	204	68		136	116	20							52	84	
ОП.03	Материаловедение	ДЗ, Э	186	62		124	74	50			52	72					
ОП.04	Спецрисунок и художественная графика	-, ДЗ	168	56		112	10	102				72	40				
ОП.05	История стилей в костюме	-, ДЗ	204	68		136	100	36							52	84	
ОП.06	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	-, ДЗ	144	48		96	86	10							26	70	
ОП.07	Безопасность жизнедеятельности	-, ДЗ	102	34		68	20	48							26	42	
ОП.08	Основы предпринимательской деятельности	Э	78	26		52	52	-			52						
ОП.9	Национальный костюм народов Дагестана	-, ДЗ	204	68		136	88	48							52	84	
ОП.10	Оборудование швейного производства	-, ДЗ	180	60		120	100	20					40	80			
ПМ.00	Профессиональные модули	0з/14дз /12э	1947/900	649		1298/900	726	462	110	0	0	130/108	288/180	240/216	432/288	208/108	0
ПМ.01	Моделирование швейных изделий	Э(к) 6 сем.	405/108	135		270/108	190	80	0	0	0	0	72	70	128/108	0	0
МДК.01.01	Основы художественного оформления швейного изделия	Э,-,ДЗ,	405	135		270	190	80				72	70	128			
УП.01	Учебная практика	ДЗ	72			72								72			
ПП. 01	Производственная практика	ДЗ	36			36								36			
ПМ.02	Конструирование швейных изделий	Э(к) 7 сем.	732/288	244		488/288	186	252	50	0	0	52	144/108	60	128/108	104/72	0

ПМ.05	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих	квалификационный экзамен 5 сем.	216	0	0	216	0	0	0	0	0	0	0	216	0	0	0
УП.05	Учебная практика (практика получения первичных профессиональных навыков)	ДЗ	216			216								216			
Всего		0з/44дз/19э	6642/900	2214	39	4428	2276	2042	110	612	792	468/108	648/180	360/216	576/288	468/108	504
ПДП	Преддипломная практика																4 нед
ГИА	Государственная итоговая аттестация																6 нед
<p>Консультации на учебную группу по 4 часа на одного обучающегося на каждый учебный год</p> <p>Государственная итоговая аттестация</p> <p>Программа базовой подготовки</p> <p>Выпускная квалификационная работа в форме дипломного проекта</p> <p>Выполнение дипломного проекта с 18 мая по 14 июня (всего 4 нед.)</p> <p>Защита дипломного проекта с 15 июня по 28 июня (всего 2 нед.)</p>						Всего	дисциплин и МДК	11	12	11	10	8	7	9	8		
							учебной практики	0	0	108	180	216	180	0	0		
							производственной (по профилю специальности) практики	0	0	0	0	0	108	108	0		
							преддипл. практика	0	0	0	0	0	0	0	144		
							экзаменов (в т. ч. экзаменов(квалификационных))	0	4	3	3	3	3	3	0		
							дифф. зачетов	1	7	5	7	3	9	4	8		
							зачетов	0	0	0	0	0	0	0	0		

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

№	Наименование
	Кабинеты:
1.	Русского языка и литературы
2.	Математики
3.	Истории и обществознания
4.	Физики
5.	Химии
6.	Социально-экономических дисциплин
7.	Иностранного языка
8.	Математических дисциплин
9.	Стандартизации и сертификации;
10.	Экономики и менеджмента;
11.	Социальной психологии
12.	Безопасности жизнедеятельности
	Лаборатории:
1.	Технологии разработки баз данных;
2.	Системного и прикладного программирования;
3.	Информационно-коммуникационных систем;
4.	Управления проектной деятельностью
	Полигоны:
1.	Технологии разработки баз данных;
2.	Системного и прикладного программирования;
3.	Информационно-коммуникационных систем;
4.	Управления проектной деятельностью.
	Спортивный комплекс:
1.	Спортивный зал
2.	Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий
3.	Стрелковый тир
	Залы:
1.	Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет
2.	Актный зал

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат 312211269104112849454011507078095326668863537036

Владелец Курбанов Хизри Темирланович

Действителен с 08.09.2023 по 07.09.2024