

Государственное бюджетное профессиональное
образовательное учреждение Республики Дагестан
«Кизлярский профессионально-педагогический колледж»
Входящий № 440 108/7
«27» 08 2021 г.

Утверждаю
Врио директора ГБПОУ РД «Кизлярский
профессионально-педагогический кол-
ледж»


Е.Н. Шелкова
«27» 08 2021



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);
- Положение о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования (приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 18 апреля 2013 г. N 291);
- 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 го-

сударственных образовательных стандартов и получаемой профессии или специальности 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 ППССЗ – 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 ППССЗ 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 ППССЗ 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" реализуемой 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 Спецрисунки 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				
I	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	недел.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	0,8_{ДЗ}/4_Э	2106	702	39	1404	688	716	0	612	792	0	0	0	0	0	0	0
ОУД_п00	Общие учебные дисциплины	0,5_{ДЗ}/3_Э	1263	421		842	318	524	0	391	451	0	0	0	0	0	0	0
ОУД01	Русский язык	- , Э	176	59		117	59	58		51	66							
ОУД02	Литература	- , ДЗ	176	59		117	59	58		51	66							
ОУД 03	Иностранный язык	- , Э	176	59		117	0	117		51	66							
ОУД _п 04	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_п 00	По выбору обязательных предметных областей	0,2_{ДЗ}/1_Э	785	262		523	341	182	0	204	319	0	0	0	0	0	0	0
ОУД _п 09	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	0,1дз /0,	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	0,11дз /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	0,3дз /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	0,22дз/ 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	0,8дз/ 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		0 _з /44 _{ДЗ} /19 _э	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
Консультации на учебную группу по 4 часа на одного обучающегося на каждый учебный год							Всего	дисциплин и МДК	11	12	11	10	8	7	9	8	
Государственная итоговая аттестация Программа базовой подготовки Выпускная квалификационная работа в форме дипломного проекта Выполнение дипломного проекта с 18 мая по 14 июня (всего 4 нед.) Защита дипломного проекта с 15 июня по 28 июня (всего 2 нед.)								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