

УТВЕРЖДАЮ  
Директор ГБПОУ РД «Кизлярский професси-  
онально-педагогический колледж»

  
\_\_\_\_\_ Х.Т. Курбанов

« 30 » августа 2024г.

## УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена  
государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения  
Республики Дагестан

«Кизлярский профессионально-педагогический колледж»

по специальности среднего профессионального образования

**29.02.10 Конструирование, моделирование и технология изготовления изделий  
легкой промышленности**

Квалификация: технолог- конструктор

Форма получения образования - очная

Нормативный срок освоения ППССЗ – 2 года 10 месяцев  
на базе основного общего образования

Кизляр, 2024

## 1. Пояснительная записка

### 1.1. Нормативная база реализации ППССЗ ОО

Настоящий учебный план основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования ГБПОУ РД «Кизлярский профессионально-педагогический колледж» по специальности 44.02.02 Преподавание в начальных классах разработан на основе следующих нормативных правовых документов:

- Федеральный закон от 29 декабря 2012 г. №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Приказ Министерства Просвещения Российской Федерации от 02.09.2020 №457 «Об утверждении порядка приема на обучение по образовательным программам среднего профессионального образования»;
- Приказ Министерства просвещения РФ от 24 августа 2022 г. № 762 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»;
- Приказ Министерства науки и высшего образования РФ и Министерства просвещения РФ от 5 августа 2020 г. № 885/390 "О практической подготовке обучающихся»;
- Приказ Министерства Просвещения Российской Федерации от 8 ноября 2021 года N 800 (ред. от 05.05.2022) «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования»;
- Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 14.10.2022 № 906 «Об утверждении Порядка заполнения, учета и выдачи дипломов о среднем профессиональном образовании и их дубликатов»
- Приказ Минпросвещения России от 14 июня 2022 г. № 433 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 29.02.10 Конструирование, моделирование и технология изготовления изделий легкой промышленности (по видам)»;
- Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 24 декабря 2015 г. № 1124н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 26 января 2016 г., регистрационный № 40792) «Об утверждении профессионального стандарта «Специалист по моделированию и конструированию швейных, трикотажных, меховых, кожаных изделий по индивидуальным заказам»;
- Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от 21 декабря 2015 г. N 1051н, (зарегистрирован Министерством юстиции РФ 26.06.2014 г.,

регистрационный № 32869 «Об утверждении профессионального стандарта «Специалист по ремонту и индивидуальному пошиву швейных, трикотажных, меховых, кожаных изделий, головных уборов, изделий текстильной галантереи»;

- Устав ГБПОУ РД «КППК»;
- Локальные акты ГБПОУ РД «КППК».

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

Объем программы по освоению программы среднего профессионального образования на базе основного общего образования с одновременным получением среднего общего образования: 4428 академических часов, со сроком обучения 3 года 10 месяцев.

Структура и объем образовательной программы:

Общеобразовательный цикл –1476 ч.

Социально-гуманитарный цикл –412 ч.;

Общепрофессиональный цикл – 356 ч;

Профессиональный цикл - 1814 ч;

Практика (учебная и производственная) – 23 недели –828 ч.;

Промежуточная аттестация – 6 недель – 216 ч.;

Преддипломная практика – 4 недели - 144 ч.;

Государственная итоговая аттестация – 6 недель - 216 ч.

- Учебный год начинается 1 сентября и заканчивается в соответствии с учебным планом.
- Продолжительность учебной недели шестидневная.
- Продолжительность занятий - для всех видов аудиторных занятий академический час устанавливается продолжительностью 45 минут. Группировка парами. Занятия проходят по 90 мин.
- Объем недельной образовательной нагрузки обучающихся по образовательной программе составляет 36 академических часов, и включает все виды работы во взаимодействии с преподавателем и самостоятельную учебную работу.
- Все виды проводимых учебных мероприятий, требующих взаимодействия обучаемого и обучающего отражены в объеме часов дисциплин, междисциплинарных курсов, практик, составляющих структуру учебного плана.
- Время, отводимое на самостоятельную работу обучающегося, не относится к времени, отводимому на работу во взаимодействии, но входит в объем часов учебного плана.

- Объем образовательной нагрузки обучающихся при очной форме обучения во взаимодействии с преподавателем составляет не менее 70 процентов от объема, отводимого на учебные циклы образовательной программы СПО.
- Суммарный бюджет объем времени по учебным циклам не менее соответствующих объемов, указанных во ФГОС СПО
- Общая продолжительность каникул в учебном году составляет 8 - 11 недель, в том числе 2 недели в зимний период, за исключением последнего года обучения, когда каникулы составляют 2 недели в зимний период.

### 1.3 Специфика формирование и реализация общеобразовательного цикла

Общий объем образовательной программы СПО, реализуемой на базе основного общего образования, увеличивается на 1476 часов и включает промежуточную аттестацию. На промежуточную аттестацию выделено 2 недели (72 часа).

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.

Общий объем образовательной программы СПО, реализуемой на базе основного общего образования, увеличивается на 1476 часов и включает промежуточную аттестацию.

Общеобразовательный цикл образовательной программы ППССЗ формируется с учетом Рекомендаций по реализации среднего общего образования в пределах освоения образовательной программы среднего профессионального образования разработанных Департаментом государственной политики в сфере среднего профессионального образования и профессионального обучения (01.03.2023 №05-592).

Учебный план содержит 13 обязательных общеобразовательных дисциплин. Общеобразовательные дисциплины соответствуют учебным предметам обязательных предметных областей ФГОС СОО, включенных в общеобразовательный цикл ОП СПО на базе основного общего образования с получением СОО с учетом осваиваемой специальности.

Общеобразовательный цикл учебного плана не предусматривает наличия самостоятельной работы в структуре учебной нагрузки.

В учебном плане предусмотрено выполнение обучающимися индивидуального проекта. Индивидуальный проект выполняется обучающимися самостоятельно под руководством преподавателя по выбранной теме в рамках одной или нескольких изучаемых общеобразовательных дисциплин с учетом прилучаемой специальности. Защита индивидуального проекта предусмотрена во 2 семестре.

Промежуточную аттестацию проводят в форме дифференцированных зачетов и экзаменов. Экзамены проводят по учебным дисциплинам «История», «Информатика», «Математика», «Физика».

Промежуточная аттестация на первом курсе обучения – 2 недели. Качество освоения учебных дисциплин общеобразовательного цикла оценивается в процессе текущего контроля и промежуточной аттестации.

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 – «Социально-гуманитарный», «Общепрофессиональный», а также профессиональных модулей профессионального цикла.

#### **1.4. Формирование вариативной части ППССЗ**

Распределение часов вариативной части осуществлялось на основании решений предметно-цикловых комиссий колледжа и консультаций с основными социальными партнерами из числа работодателей.

В основу формирования вариативной части ПССЗ 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 (1116 ч.)

При планировании распределения вариативной части образовательной программы использован объем времени, указанный в ФГОС СПО для срока обучения специалистов на базе среднего общего образования из расчета не менее 30 процентов от общего объема образовательной программы для специальностей СПО.

#### **1.5. Формы проведения консультаций**

Консультации для обучающихся предусмотрены в объеме 132 часов. Формы проведения консультаций: индивидуальные, групповые.

#### **1.6. Планирование времени, отводимого на дисциплины циклов, в структуре учебного плана**

Объем программы по освоению программы среднего профессионального образования на базе основного общего образования с одновременным получением среднего общего образования: 5940 академических часов, со сроком обучения 2 года 10 месяцев.

Обязательная часть социально-гуманитарного цикла образовательной программы предусматривает изучение следующих дисциплин: "История России", "Иностранный язык в профессиональной деятельности", "Безопасность жизнедеятельности", "Физическая культура", "Основы финансовой грамотности".

Общий объем дисциплины "Безопасность жизнедеятельности" в очной форме обучения не менее 68 академических часов, из них на освоение основ военной службы (для юношей) - не менее 48 академических часов; для подгрупп девушек это время может быть использовано на освоение основ медицинских знаний.

Дисциплина "Физическая культура" должна способствовать формированию физической культуры выпускника и способности направленного использования средств физической культуры и спорта для сохранения и укрепления здоровья, психофизической подготовке к профессиональной деятельности, предупреждению профессиональных заболеваний.

Для обучающихся инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья образовательная организация установлен особый порядок освоения дисциплины "Физическая культура" с учетом состояния их здоровья.

Обязательная часть общепрофессионального цикла образовательной программы должна предусматривать изучение следующих дисциплин: "Материаловедение", "Спецрисунки и художественная графика", "Прикладные компьютерные программы в профессиональной деятельности".

Профессиональный цикл образовательной программы включает профессиональные модули, которые формируются в соответствии с видами деятельности. В состав профессионального модуля входит один или несколько междисциплинарных курсов, которые устанавливаются с учетом ПООП.

### **1.7. Планирование практического обучения**

При реализации образовательной программы среднего профессионального образования в учебном плане колледжа предусматриваются следующие виды практик: учебная и производственная.

Учебная и производственная практики планируются в рамках реализации профессиональных модулей и организованы, рассредоточено, чередуясь с теоретическими занятиями.

Производственная практика по специальности включает практику по профилю специальности и преддипломную практику.

На учебную и производственную практики в соответствии с ФГОС СПО по новым, наиболее востребованным и перспективным профессиям и специальностям выделяется 828ч. от объема времени, отводимого на освоение профессионального цикла.

Преддипломная практика является обязательной для всех обучающихся, планируется непрерывно после освоения учебной практики и производственной практики (по профилю специальности) и проводится в период между временем проведения последней сессии и временем, отведенным на государственную итоговую аттестацию (ГИА).

Длительность проведения преддипломной практики, планируемой при построении образовательного процесса составляет 144 часа (Письмо Министерства образования и науки Российской Федерации от 20 июля 2015 года № 06-846 «О направлении методических рекомендаций»)

Трудоемкость учебной и производственных практик:

Учебная практика	18 нед.
Производственная практика (по профилю специальности)	5 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 проходит концентрировано и рассредоточено. Производственная практика проходит концентрировано.

Преддипломная практика проводится концентрированно по окончании теоретического обучения и по завершении учебной и производственной (по профилю специальности) практики.

Продолжительность преддипломной практики составляет 4 недели в 8 семестре.

## **1.8. 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:

З (зачет), ДЗ (дифференцированный зачет), Э (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. Условием допуска к экзамену (квалификационному) является успешное освоение обучающимися всех элементов программы профессионального модуля: теоретической части модуля (МДК) и практик.

В структуре промежуточной аттестации по каждому семестру предусмотрено не менее одного экзамена, при этом количество экзаменов в процедурах промежуточной аттестации не превышает 8 экзаменов в учебном году.

Промежуточную аттестацию в форме экзамена следует проводить в день, освобожденный от других форм учебной нагрузки.

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.

Промежуточная аттестация в форме зачета проводится за счет часов, отведенных на освоение соответствующей учебной дисциплины, междисциплинарного курса, практики в размере 1-2 академических часов. Количество зачетов, предусматриваемое в процедурах промежуточной аттестации, не превышает 10 зачетов в учебном году. В указанное количество не входят зачеты по физической культуре.

Допускается, что за каждый реализуемый семестр процедура промежуточной аттестации может не предусматриваться для всех дисциплин и междисциплинарных курсов, практик, профессиональных модулей, установленных в учебном плане образовательной программы.

В случае, если в учебном плане по дисциплинам, междисциплинарным курсам и профессиональным модулям в качестве промежуточной аттестации планируется проведение экзамена предусмотрены консультации для обучающихся. Консультации выделяются из часов отводимых на дисциплину, профессиональный модуль и обеспечивают освоение результатов обозначенных во ФГОС.

Время, отводимое на консультации, по усмотрению образовательной организации предусматривается за счет времени, отводимого на промежуточную аттестацию или времени, предусмотренного на дисциплину (междисциплинарный курс, профессиональный модуль).

Предусмотрено выполнение курсовых работ в профессиональном цикле . Курсовая работа завершается защитой.

### **1.9. Формы проведения государственной итоговой аттестации**

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

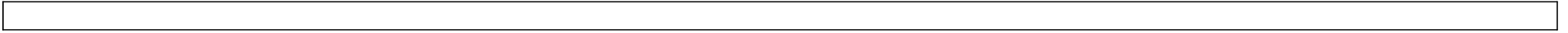
Государственная итоговая аттестация (ГИА) проводится в форме демонстрационного экзамена и защиты дипломного проекта (работы) и завершается присвоением квалификации - технолог- конструктор и выдается диплом государственного образца. Порядок проведения государственной итоговой аттестации определяется Положением о ГИА, утвержденным директором ГБПОУ РД «Кизлярский профессионально-педагогический колледж».

Порядок проведения государственной итоговой аттестации определяется Положением о ГИА, утвержденным директором ГБПОУ РД «Кизлярский профессионально-педагогический колледж».



**1. Сводные данные по бюджету времени (в неделях)**

Курсы	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	Учебная практика	Производственная практика		Промежуточная аттестация	Государственная итоговая аттестация	Каникулы	Всего
			по профилю специальности	преддипломная				
1	2	3	4	5	6	7	8	9
I курс	39	0	0	0	2	0	11	52
II курс	26	13	0	0	2	0	11	52
III курс	19	5	5	4	2	6	2	43
<b>Всего</b>	<b>84</b>	<b>18</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>24</b>	<b>147</b>



### **3. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских для подготовки по специальности СПО**

#### **Кабинеты:**

- социально-экономических дисциплин;
- иностранного языка в профессиональной деятельности;
- безопасности жизнедеятельности;
- материаловедения;
- спецрисунка и художественной графики;
- художественного проектирования изделий (по виду);
- конструирования и моделирования изделий (по виду);
- разработки технологических процессов производства изделий (по виду);
- компьютерной графики.

#### **Лаборатории:**

- компьютерной графики;
- автоматизированного проектирования изделий (по виду)

#### **Мастерские:**

изготовления изделий из кожи (по направлению Изделия из кожи);  
скорняжно-пошивочная (по направлению Изделия из меха);  
швейная (по направлению Швейные изделия).

#### **Спортивный комплекс**



#### **Залы:**

- библиотека, читальный зал с выходом в интернет;
- актовый зал;
- и др.

## Календарный учебный график

Курс	сентябрь					октябрь					ноябрь					декабрь					январь					февраль					март					апрель					май					июнь					июль					август				
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20										
1																																																												
2		0	0	0																																																								
3		0	0	0		8	8	0	0																																																			

### Обозначения:

	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	<b>8</b>	Производственная практика (по профилю специальности)	<b>=</b>	Государственная итоговая аттестация (Защита выпускной квалификационной работы)
<b>::</b>	Промежуточная аттестация	<b>х</b>	Производственная практика (преддипломная)	<b>*</b>	Неделя отсутствует
	Каникулы	<b>0</b>	Учебная практика		



индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации				Объем образовательной программы в т.ч.					
		Экзамен	Зачет	Дифференцированный зачет	Защита индивидуального проекта/ курсового проекта	Всего	В том числе в форме практической подготовки	Самостоятельная работа (+ инд.проект)	Всего учебных занятий	Обучение дисциплине МДК	
										в том чис.	
										Теоретическое обучение	лаб. и практ.занятия
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12	13
<b>ОД.00</b>	<b>Общеобразовательный цикл</b>	<b>№6</b>	<b>№1</b>	<b>№11</b>	<b>№1</b>	<b>1476</b>	<b>0</b>	<b>32</b>	<b>1404</b>	<b>690</b>	<b>714</b>
<b>ОД.00</b>	<b>Общеобразовательные дисциплины</b>	<b>№6</b>	<b>№1</b>	<b>№10</b>	<b>№1</b>	<b>1408</b>	<b>0</b>	<b>32</b>	<b>1336</b>	<b>642</b>	<b>694</b>
ОД. 01	Русский язык	1				72			60	30	30
ОД. 02	Литература			2		108			108	52	56
ОД. 03	История	2		2		136			124	100	24
ОД. 04	Обществознание			2		72			72	36	36
ОД. 05	География			2		72			72	40	32
ОД. 06	Иностранный язык			2		72			72		72
Одп. 07	Математика	1.2				272			248	126	122
ОД. 08	Информатика					108			108	28	80
ОД. 09	Физическая культура		1	2		72			72	12	60
ОД. 10	Основы безопасности и защиты Родины			1		68			68	20	48
ОД. 11	Физика			2		108			108	84	24
Одп. 12	Химия	1.2				144			120	70	50
ОД. 13	Биология			2		72			72	42	30
	Индивидуальный проект (литература, обществознание, математика)				2	32		32	32	2	30
	<b>Дополнительные учебные дисциплины, элективные курсы</b>	<b>№0</b>	<b>№0</b>	<b>№1</b>	<b>№0</b>	<b>68</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>68</b>	<b>48</b>	<b>20</b>
ОД. 14	Родной язык/ Родная литература			2		68			68	48	20
<b>СГ.00</b>	<b>Социально-гуманитарный цикл</b>	<b>№0</b>	<b>№6</b>	<b>№6</b>	<b>№0</b>	<b>442</b>	<b>276</b>	<b>72</b>	<b>370</b>	<b>94</b>	<b>276</b>
СГ.01	История России			3		40	12	4	36	24	12
СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности			4.6		126	102	24	102	0	102
СГ.03	Безопасность жизнедеятельности			6		84	38	16	68	30	38
СГ.04	Физическая культура		3,4,5	6		126	104	22	104	0	104



	Демонстрационный экзамен										
	Государственный экзамен										
	Всего с ПДП, УП, ПП, ГИА	N18	N0	N32	N0	4428	836	270	2754	1194	1480
<p>Государственная итоговая аттестация  <b>1.Программа обучения по специальности</b>  1.1.Дипломный проект  Выполнение и защита дипломного проекта с 18.05 по 14.06 ( 4 нед.)  Защита дипломного проекта  Демонстрационный экзамен с 15.06 по 28.06</p>											Всего



академических часах, в				Распределение обязательной нагрузки по курсам и семестрам (час. в семестр)										
по им и	курсовые проектирование	Практики	Консультации	Промежуточная аттестация	I курс		II курс				III курс			
					1 сем ТО 16	2 сем ТО 23	3 сем ТО 13 УП-3	Самостоятельная учебная работа	4 сем ТО 13 УП-1 0 ПП-0	Самостоятельная учебная работа	5 сем ТО 9 УП5 ПП- 2	Самостоятельная учебная работа	6 сем ТО 10 УП -0 ПП -3	Самостоятельная учебная работа
ле	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27
	0	0	36	36	576	828	0	0	0	0	0	0	0	0
	0	0	36	36	576	760	0	0	0	0	0	0	0	0
			6	6	60									
					108									
			6	6	124									
					72									
					72									
				36	36									
			12	12	156	92								
					108									
					36	36								
					68									
				36	72									
			12	12	60	60								
					72									
					16	16								
	0	0	0	0	0	68	0	0	0	0	0	0	0	0
						68								
	0	0	0	0	0	0	88	18	76	8	56	18	150	28
							36	4						
							26	8	36	4	20	6	20	6
											18	6	50	10
							26	6	40	4	18	6	20	6



80	828	102	114	576	828	390/ 108	78	390/ 360	78	270/ 252	54	300/ 252	60
Дисциплин и МДК				7	10	9		5		6		6	
Учебной практики				0	0	108		360		180		0	
Производственной практики				0	0	0		0		72		108	
Преддиплом. практика				0	0	0		0		0		144	
Экзаменов ( в т.ч. экзаменов квалиф.)				3	3	2		2		3		3	
Диф.зачетов				2	8	3		4		4		7	
Зачетов				1	0	1		1		1		0	