



УТВЕРЖДАЮ:
Директор ЧУ ПОО «АКУСИТ»
В.В. Икономова

_____ 2021 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

основной профессиональной образовательной программы
среднего профессионального образования

Частное учреждение профессиональная образовательная организация
«Армавирский колледж управления и социально-информационных технологий»
наименование образовательного учреждения

по специальности среднего профессионального образования

54.02.01 «Дизайн» (по отраслям)

код и наименование специальности СПО

отрасль – промышленность

по программе базовой подготовки

базовой или углубленной (только для СПО)

Квалификация: дизайнер

Форма обучения – очная

Нормативный срок обучения – 3 года и 10 мес.

На базе основного общего образования

Профиль получаемого профессионального образования
гуманитарный

1. Пояснительная записка

Настоящий учебный план основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования на базе основного общего образования с получением среднего общего образования (ППССЗ) с учетом требований ФГОС и профиля профессионального образования

Частное образовательное учреждение среднего профессионального образования «Армавирский колледж управления и социально-информационных технологий»
наименование образовательного учреждения

разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования (далее – СПО), утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 1391 от 27.10.2014, зарегистрирован Министерством юстиции (рег. № 34861 от 24.11.2014)
54.02.01 Дизайн (по отраслям)
код и наименование специальности

Начало учебных занятий - 1 сентября, окончание - 28 июня. Образовательное учреждение проводит образовательную деятельность по шестидневной учебной неделе. Продолжительность занятий 45 минут, предусмотрены сдвоенные уроки. Нагрузка обучающихся обязательными учебными занятиями составляет 36 академических часов в неделю, максимальный объем учебной нагрузки не превышает 54 академических часов в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы по освоению основной профессиональной образовательной программы.

Рабочий учебный план предусматривает выполнение курсовых работ в объеме 100 часов аудиторных занятий по ПМ. 01 «Разработка художественно-конструкторских (дизайнерских) проектов промышленной продукции, предметно-пространственных комплексов» (50 часов аудиторного времени) и ПМ.02 «Техническое исполнение художественно-конструкторских (дизайнерских) проектов в материале» (50 часов аудиторного времени). В ходе освоения и по завершению изучения дисциплин проводятся зачеты и экзамены. Проведение зачетов (в т.ч. дифференцированных) предусматривается за счет времени, отведенного на изучение соответствующей дисциплины. Предусмотрено концентрированное изучение дисциплин и профессиональных модулей, поэтому в соответствующих ячейках колонок указан объем нагрузки в часах на все семестры, безотносительно к обязательному распределению часов в неделю.

Распределение обязательной учебной нагрузки на изучение общеобразовательных дисциплин в пределах основной профессиональной образовательной программы СПО с учетом гуманитарного профиля получаемого профессионального образования проведено в соответствии с Методическими рекомендациями по формированию программ учебных дисциплин общеобразовательного цикла в пределах освоения основной профессиональной образовательной программы МОН КК 2015 г. Учебное время, отведенное на теоретическое обучение (1404 часа), распределено на изучение базовых и профильных дисциплин общеобразовательного цикла. **Приказом Минобрнауки России от 17 мая 2012 г. №413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования». Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 29.12.2014 № 1645 "О внесении**

изменений в приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 г. № 413 "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования". Письмом Министерства образования и науки Российской Федерации от 20.06.2017 № ТС-194/08 «Об организации изучения учебного предмета «Астрономия» (вместе с «Методическими рекомендациями по ведению учебного предмета «Астрономия» как обязательного для изучения на уровне среднего общего образования. Письмом Минпросвещения России от 20.12.2018 № 03-510 "О направлении информации" (вместе с "Рекомендациями по применению норм законодательства в части обеспечения возможности получения образования на родных языках из числа языков народов Российской Федерации, изучения государственных языков республик Российской Федерации, родных языков из числа языков народов Российской Федерации, в том числе русского как родного"). Примерными программами общеобразовательных учебных дисциплин для профессиональных образовательных организаций (2015г.), одобренных Научно-методическим советом Центра профессионального образования и систем квалификаций ФГАУ «ФИРО» (Протокол №3 от 25 мая 2017г.).

Образовательная деятельность в форме практической подготовки организована при реализации учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики. Практическая подготовка при реализации учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики организуется путем проведения практических занятий, лабораторных работ, курсовых проектов (работ), лекций, семинаров, учебной и производственной практики, предусматривающих участие обучающихся в выполнении отдельных элементов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью.

Основная профессиональная образовательная программа (ОПОП) Согласно ФГОС СПО объем обязательной части циклов основной профессиональной образовательной программы составляет 4644 часов, в том числе 3096 часов обязательных учебных занятий. На вариативную часть ОПОП выделено 1404 часа, в том числе 936 часов обязательных учебных занятий.

Консультации для обучающихся в очной и очно-заочной формам обучения предусматриваются образовательной организацией 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. Формы проведения консультаций (групповые, индивидуальные, письменные, устные) определяются образовательной организацией.

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).

Образовательная организация имеет право для подгрупп девушек использовать часть учебного времени дисциплины "Безопасность жизнедеятельности" (48 часов), отведенного на изучение основ военной службы, на освоение основ медицинских знаний.

На втором курсе в первую неделю летних каникул предусмотрено проведение учебных сборов для юношей (согласно пункта 1 статьи 13 ФЗ «О воинской обязанности и военной службе»).

Учебная практика реализуется концентрированно и предусмотрена в 6 и 7 семестрах в рамках модуля ПМ.01 «Разработка художественно-конструкторских (дизайнерских) проектов промышленной продукции, предметно-пространственных комплексов» - 144 ч., ПМ.05 «Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих» -72 ч. в 5 семестре.

Производственная практика (по профилю специальности) реализуется в несколько периодов концентрированно в рамках модулей: ПМ.01 «Разработка художественно-конструкторских (дизайнерских) проектов промышленной продукции, предметно-пространственных комплексов» - 180 ч. в 6 и 7 семестрах; ПМ.02 «Техническое исполнение художественно-конструкторских (дизайнерских) проектов в материале» -72 ч. в 8 семестре; ПМ.03. «Контроль за изготовлением изделий в части соответствия их авторскому образцу» - 72 ч. в 6 семестре; ПМ.04 «Организация работы коллектива исполнителей» - 36 ч. в 8 семестре; ПМ.05 «Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих» -72 ч. в 5 семестре.

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

Лабораторные и практические занятия по дисциплине «Иностранный язык» и «Информатика и ИКТ» проводятся в подгруппах, если общая наполняемость группы составляет 25 человек, соответственно численность каждой подгруппы составляет не более 13 обучающихся. Если количество студентов в группе не более 16, то деление на подгруппы не требуется.

Общеобразовательный цикл основной профессиональной образовательной программы СПО формируется в соответствии с Рекомендациями по реализации федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования (профильное обучение) в пределах основных профессиональных образовательных программ среднего профессионального образования, формируемых на основе федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования.

Формирование вариативной части ОПОП. Выделенные ФГОС СПО часы вариативной части ОПОП (1404 часа максимальной учебной нагрузки, в том числе 936 часов обязательных учебных занятий), использованы с целью расширить и углубить подготовку, определяемую содержанием обязательной части, получения дополнительных умений и знаний, необходимых для обеспечения конкурентоспособности выпускника в соответствии с запросами регионального рынка труда, следующим образом: в цикл ОГСЭ для обеспечения способности выпускника логически верно, аргументировано и ясно излагать устную и письменную речь (общая компетенция ОК 8 ФГОС) добавлены дисциплины «Основы речевой коммуникации» - 28 часов, «Основы финансовой грамотности» - 36 часов, «Социальная психология» - 36ч; в цикле ОП предложены для изучения дисциплины: «Правовое обеспечение профессиональной деятельности» - 50 ч.; «Эргономика» - 48 ч.; «Дизайн костюма» - 48 ч.; «Моделирование одежды» - 132 ч.; «Конструирование одежды» - 80 ч.; «Технология швейных изделий» - 48 ч.

Между предусмотренными ФГОС СПО профессиональными модулями распределено 730 часа аудиторной нагрузки.

Практикоориентированность для данного рабочего плана составила 59.9%, при рекомендуемом диапазоне допустимых значений для ОПОП базовой подготовки - 50-65%.

Формы проведения промежуточной аттестации Экзамены и зачеты проводятся по окончании изучения дисциплины или курса. При освоении программ междисциплинарных курсов в последнем семестре изучения формой промежуточной аттестации по МДК является экзамен. По завершению освоения профессиональных модулей проводятся квалификационные экзамены, направленные на проверку сформированности компетенций и готовности выпускника к выполнению вида профессиональной деятельности, определенных в разделе «Требования к результатам освоения ОПОП» федерального государственного образовательного стандарта. Итогом проверки является однозначное решение: «вид профессиональной деятельности освоен/ не освоен». Для того чтобы не превышать допустимое количество экзаменов (не более 8 в учебном году) и зачетов (не более 10 в год) аттестация по отдельным МДК и практике/ам по некоторым профессиональным модулям проводится в рамках квалификационного экзамена по профмодулю.

Формы проведения государственной (итоговой) аттестации Государственная итоговая аттестация включает выполнение дипломного проекта (работы) - с 18 мая по 14 июня (всего 4 недели) и его защиты с 15 по 28 июня (всего 2 недели). Для проведения итоговой государственной аттестации создаётся аттестационная комиссия в порядке, предусмотренном Положением об итоговой аттестации выпускников образовательных учреждений среднего профессионального образования в Российской Федерации (Приказ Министерства образования и науки РФ от 16 августа 2013 г. № 968 "Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования" (с изменениями и дополнениями).

Работа аттестационной комиссии осуществляется в соответствии с:

- Федеральным законом от 29 декабря 2012 №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Положением об итоговой государственной аттестации выпускников образовательных учреждений среднего профессионального образования в Российской Федерации. (Приказ Министерства образования и науки РФ от 16 августа 2013 г. № 968 "Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования";
- Приказом Министерства образования и науки РФ от 14 июня 2013 № 464 «Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»
- уставом колледжа.

Расписание проведения итоговой государственной аттестации выпускников утверждается директором колледжа и доводится до сведения студентов не позднее, чем за две недели до начала работы аттестационной комиссии. Допуск студента к итоговой аттестации объявляется приказом директора. Объем времени на подготовку - 4 нед. Итоговая государственная аттестация - 2 нед. Целью итоговой государственной аттестации является установление уровня и качества подготовки выпускника

Федеральному государственному образовательному стандарту по специальности среднего профессионального образования 54.02.01 Дизайн (по отраслям) (базовой подготовки).

Условия подготовки и процедура проведения:

1. Определен график проведения консультаций.

2. Для итоговой аттестационной комиссии подготовлены следующие документы:

- Положение об итоговой государственной аттестации выпускников образовательных учреждений среднего профессионального образования в Российской Федерации. (Приказ Министерства образования и науки РФ от 16 августа 2013 г. N 968 "Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования" (с изменениями и дополнениями)

- Приказ Министерства образования и науки РФ от 14 июня 2013 № 464 «Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»

- Локальные акты образовательного учреждения:

- Положение об итоговой государственной аттестации выпускников образовательного учреждения;

- Государственный образовательный стандарт по специальности.

- Программа итоговой аттестации выпускников по специальности.

- Приказ руководителя образовательного учреждения о допуске студентов к итоговой аттестации.

- Сведения об успеваемости студентов (сводная ведомость для заполнения приложения к диплому).

- Зачетные книжки студентов.

- Приказ о закреплении тем дипломных работ (проектов) за студентами.

- Перечень наглядных пособий, материалов справочного характера; нормативных документов и образцов техники, которые разрешены к использованию на экзамене.

- Книга протоколов заседаний государственной аттестационной комиссии.

Распределение времени на теоретическое обучение, проведение всех видов практики, промежуточную и итоговую аттестацию, каникулы наглядно представлено в Графике учебного процесса. Однако следует учесть, что выделенное на промежуточную аттестацию время в Графике показано условно.

Дизайнер (базовой подготовки) должен обладать общими компетенциями, включающими в себя способность:

ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.

ОК 2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.

ОК 3. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.

ОК 4. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.

ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.

ОК 6. Работать в коллективе, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.

ОК 7. Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), за результат выполнения заданий.

ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.

ОК 9. Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.

Дизайнер (базовой подготовки) должен обладать профессиональными компетенциями, соответствующими видам деятельности:

5.2.1. Разработка художественно-конструкторских (дизайнерских) проектов промышленной продукции, предметно-пространственных комплексов.

ПК 1.1. Проводить предпроектный анализ для разработки дизайн-проектов.

ПК 1.2. Осуществлять процесс дизайнерского проектирования с учетом современных тенденций в области дизайна.

ПК 1.3. Производить расчеты технико-экономического обоснования предлагаемого проекта.

ПК 1.4. Разрабатывать колористическое решение дизайн-проекта.

ПК 1.5. Выполнять эскизы с использованием различных графических средств и приемов.

5.2.2. Техническое исполнение художественно-конструкторских (дизайнерских) проектов в материале.

ПК 2.1. Применять материалы с учетом их формообразующих свойств.

ПК 2.2. Выполнять эталонные образцы объекта дизайна или его отдельные элементы в макете, материале.

ПК 2.3. Разрабатывать конструкцию изделия с учетом технологии изготовления, выполнять технические чертежи.

ПК 2.4. Разрабатывать технологическую карту изготовления изделия.

5.2.3. Контроль за изготовлением изделий в производстве в части соответствия их авторскому образцу.

ПК 3.1. Контролировать промышленную продукцию и предметно-пространственные комплексы на предмет соответствия требованиям стандартизации и сертификации.

ПК 3.2. Осуществлять авторский надзор за реализацией художественно-конструкторских решений при изготовлении и доводке опытных образцов промышленной продукции, воплощением предметно-пространственных комплексов.

5.2.4. Организация работы коллектива исполнителей.

ПК 4.1. Составлять конкретные задания для реализации дизайн-проекта на основе технологических карт.

ПК 4.2. Планировать собственную деятельность.

ПК 4.3. Контролировать сроки и качество выполненных заданий.

5.2.5. Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих.

2.1 План учебного процесса (для ОПОП СПО) на 2021- 2022 уч.год 54.02.01 Дизайн (по отраслям)

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации	Учебная нагрузка обучающихся (час.)						Распределение обязательной (аудиторной) нагрузки по курсам и семестрам (час. в семестр)							
			Объем образовательной нагрузки	в т.ч. в форме практической подготовки	самостоятельная учебная работа	Обязательная аудиторная			I курс		II курс		III курс		IV курс	
						всего занятий	в т.ч.		1 сем. 17не д.	2 сем. 22не д.	3 сем. 16не д.	4 сем. 18не д.	5 сем. 12не д.	6 сем. 18не д.	7 сем. 12не д.	8 сем. 10не д.
							лаб. и практ. занятий	курсовых работ (проектов)								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
ОП	ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	<i>1з/6дз/6э</i>	2106	1052	702	1404	401		612	792						
<i>ОУД.00</i>	<i>Базовые дисциплины</i>	<i>1з/6дз/3э</i>	1190	0	397	793	401		344	446						
ОУД.01	Иностранный язык	-, Э	176	0	59	117	117		34	83						
ОУД.02	Математика	-, Э	234	0	78	156	60		68	88						
ОУД.03	Информатика	-, Э	117	0	39	78	38		34	44						
ОУД.04	География	ДЗ	108	0	36	72	20			72						
ОУД.05	Естествознание	-, ДЗ	162	0	54	108	40		51	57						
ОУД.06	Физическая культура	З, ДЗ	176	0	59	117	102		51	66						
ОУД.07	Основы безопасности жизнедеятельности	-, ДЗ	105	0	35	70	24		34	36						
ОУД.08	Родная литература	ДЗ	54	0	18	36	18		36							
ОУД.09	Астрономия	ДЗ	54	0	18	36			36							
<i>ОУД.00</i>	<i>Профильные дисциплины</i>	<i>-з/1дз/3э</i>	916	0	305	611			268	346						
ОУД.10	Русский язык	-, Э	175	0	58	117			51	66						
ОУД.11	Литература	-, ДЗ	292	0	97	195			85	110						
ОУД.12	История	-, Э	234	0	78	156			64	95						
ОУД.13	Обществознание (включая экономику и право)	Э	215	0	72	143			68	75						
ПП	ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	<i>5з/19дз/22э</i>	4644	1052	1548	3096	1550	100		0	576	648	432	648	432	360
ОГСЭ	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл	<i>5з/7дз/1э</i>	810	28	270	540	438				176	108	48	120	48	40
ОГСЭ.01	Основы философии	ДЗ	72	0	24	48	24							48		
ОГСЭ.02	История	ДЗ	72	0	24	48	24				48					
ОГСЭ.03	Иностранный язык	-, ДЗ, -, ДЗ, -, ДЗ	258	0	86	172	172				32	36	24	36	24	20
ОГСЭ.04	Физическая культура	З, З, З, З, З, ДЗ	344	0	86	172	172				32	36	24	36	24	20

ОГСЭ.05	Основы речевой коммуникации	Э	42	0	14	28	14				28					
ОГСЭ.06	Социальная психология	ДЗ	54	0	18	36	16					36				
ОГСЭ.07	Основы финансовой грамотности	ДЗ	54	0	18	36	12				36					
ЕН	Математический и общий естественнонаучный цикл	-з/1дз/2э	249	28	83	166	98				80	86				
ЕН.01	Математика	Э	72	6	24	48	24				48					
ЕН.02	Экологические основы природопользования	ДЗ	48	4	16	32	16				32					
ЕН.03	Информационное обеспечение профессиональной деятельности	Э	129	18	43	86	58					86				
П	Профессиональный цикл	-з/11дз/19э	3599	1024	1196	2390	1149	100			320	454	384	528	384	320
ОП	Общепрофессиональные дисциплины	-з/9дз/10э	1898	508	628	1256	669				320	292	124	236	154	130
ОП.01	Материаловедение	Э	144	28	48	96	48				96					
ОП.02	Экономика организации	Э	72	14	24	48	24							48		
ОП.03	Рисунок с основами перспективы	ДЗ, ДЗ, Э	321	122	107	214	204				64	64	86			
ОП.04	Живопись с основами цветоведения	ДЗ, ДЗ, ДЗ, Э	357	136	119	238	226				64	64	38	72		
ОП.05	История дизайна	ДЗ, ДЗ	135	28	45	90	46							36	54	
ОП.06	История изобразительного искусства	Э	140	28	48	96	48				96					
ОП.07	Безопасность жизнедеятельности	ДЗ	102	28	34	68	48					68				
ОП.08	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	ДЗ	75	14	25	50	25									50
ОП.09	Эргономика	Э	72	6	24	48	10					48				
ОП.10	Дизайн костюма	Э	72	8	24	48	14					48				
ОП.11	Моделирование одежды	-, ДЗ	198	52	66	132	82							80	52	
ОП.12	Конструирование одежды	Э	120	30	40	80	50									80
ОП.13	Технология швейных изделий	Э	72	14	24	48	24								48	
ПМ.	Профессиональные модули	-з/2дз/9э	1701	516	567	1134	480	100				162	260	292	230	190
ПМ.01	Разработка художественно-конструкторских (дизайнерских) проектов промышленной продукции, предметно-пространственных комплексов	-з/2дз/3э	696	182	232	464	228	50				162	58	172	72	
МДК.01.01	Дизайн – проектирование (композиция, макетирование, современные концепции в искусстве)	ДЗ, ДЗ, -, Э	465	120	155	310	150	50				72	58	108	72	
МДК.01.02	Основы проектной и компьютерной графики	Э	135	48	45	90	60					90				
МДК.01.03	Методы расчета основных технико-экономических показателей проектирования	Э	96	14	32	64	18							64		
УП.01.01	Учебная практика	ДЗ		216		216						72		72	72	
ПП.01.01	Производственная практика	ДЗ		288		288						108		72	108	
ПМ.02	Техническое исполнение художественно- конструкторских	-з/-дз/2э	483	140	161	322	158	50						72	110	140

	(дизайнерских) проектов в материале																
МДК.02.01	Выполнение художественно-конструкторских проектов в материале	-, Э	273	70	91	182	88	50						72	110		
МДК.02.02	Основы конструкторско-технологического обеспечения дизайна	Э	210	70	70	140	70										140
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)	ДЗ		72		72											72
ПМ. 03	Контроль за изготовлением изделий в части соответствия их авторскому образцу	-з/-дз/2Э	162	108	54	108	8						60	48			
МДК 03.01	Основы стандартизации сертификации и метрологии	Э	90	60	30	60							60				
МДК 03.02	Основы управления качеством	Э	72	48	24	48	8							48			
ПП 03	Производственная практика (по профилю специальности)	ДЗ		72		72								72			
ПМ 04.	Организация работы коллектива исполнителей	-з/-дз/1Э	147	16	49	98	16									48	50
МДК 04.01	Основы менеджмента, управление персоналом	-, Э	147	16	49	98	16									48	50
ПП 04	Производственная практика (по профилю специальности)	ДЗ		36		36											36
ПМ. 05	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих	-з/-дз/1Э	213	70	71	142	70						142				
МДК. 05.01	Техника оформительских работ	Э	213	70	71	142	70						142				
УП. 05.01	Учебная практика	ДЗ		72		72							72				
ПП 05.01	Производственная практика (по профилю специальности)	ДЗ		72		72							72				
Всего		-з/31дз/24э	6749			1835	3772	1523	100	612	792	576	648	432	648	432	360
ПДП	Преддипломная практика																4нед
ГИА	Государственная итоговая аттестация																6нед
<p>Консультации 4 часа на одного обучающегося в год</p> <p>Государственная (итоговая) аттестация</p> <p>1. Программа базовой подготовки</p> <p>1.1. Дипломный проект (работа)</p> <p>Выполнение дипломного проекта (работы) с 18.05.2022 по 14.06.2022 (всего 4 нед.)</p> <p>Защита дипломного проекта (работы) с 15.06.2022 по 28.06.2022 (всего 2 нед.)</p> <p>1.2. Государственные экзамены:</p> <p>МДК.01.01 Дизайн – проектирование (композиция, макетирование, современные концепции в искусстве)</p> <p>МДК.01.02 Основы проектной и компьютерной графики</p>								Всего	дисциплин и МДК	612	792	576	648	432	648	432	360
									учебной практики				72	72	36	72	
									производст практики				108	72	144	108	108
									преддиплоп рактики								144
									экзаменов		4э	4э	3э	4э	4э	1э	4э
									дифф. зачетов	4дз	5дз	4дз	6дз	1дз	3дз	2дз	2дз
									зачетов			1з	1з	1з	1з	1з	

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

№	Наименование
	Кабинеты:
1.	социально-экономических дисциплин;
2.	иностранного языка;
3.	математики;
4.	информационных систем в профессиональной деятельности;
5.	материаловедения;
6.	безопасности жизнедеятельности;
7.	стандартизации и сертификации;
8.	дизайна;
9.	рисунка;
10.	живописи;
11.	экономики и менеджмента.
	Лаборатории:
12.	техники и технологии живописи;
13.	макетирования графических работ;
14.	компьютерного дизайна;
15.	испытания материалов;
16.	графики и культуры экспозиции;
17.	художественно-конструкторского проектирования.
18.	Мастерские (в соответствии отрасли).
	Спортивный комплекс:
19.	спортивный зал;
20.	открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий;
21.	стрелковый тир (в любой модификации, включая электронный) или место для стрельбы.
	Залы:
22.	библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет;
23.	актовый
24.	выставочный.
25.	Натюрмортный фонд.
26.	Методический фонд.