

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

Утверждаю  
Проректор по учебной работе  
А.А. Серебрякова



18.06.2024

## УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Псковский государственный университет"  
филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования "Псковский государственный университет" в г. Великие Луки Псковской области

*наименование образовательного учреждения (организации)*

по специальности среднего профессионального образования

07.02.01

Архитектура

*код*

*наименование специальности*

основное общее образование

*Уровень образования, необходимый для приема на обучение*

квалификация:

архитектор

форма обучения

Очная

Срок получения образования по ОП

2г 10м

год начала подготовки по УП 2024

профиль получаемого профессионального образования

*при реализации программы среднего общего образования*

Приказ об утверждении ФГОС

от 09.11.2023

№ 843

Виды деятельности
разработка отдельных архитектурных, в том числе объемных и планировочных, решений в составе проектной документации
оформление архитектурного раздела проектной документации
выполнение работ по профессии маляр







№	Вид контроля	Наименование комплексного вида контроля	Семестр	[Семестр проведения комплексного вида контроля] Наименование дисциплины/МДК
1	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	4	[4] ОП.03 Рисунок и живопись
				[4] УП.02.02 Учебная практика по рисунку (пенэл)
2	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	4	[4] МДК.02.02 МДК 02.02 РЪЕМНО-ПРОСТРАНСТВЕННАЯ КОМПОЗИЦИЯ С ЭЛЕМЕНТАМИ МАКЕТИРОВАНИЯ
				[4] УП.02.03 Учебная практика макетирование



Индекс	Содержание
ОК 1	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам
БД.02	Литература
БД.03	История
БД.04	Обществознание
БД.05	География
БД.06	Иностранный язык
БД.07	Математика
БД.08	Информатика
БД.10	Основы безопасности жизнедеятельности
БД.11	Физика
БД.12	Химия
БД.13	Биология
БД.14	Индивидуальный проект (физика)
ОП.01	Техническая механика
ОП.02	Начертательная геометрия
ОП.03	Рисунок и живопись
ОП.04	История архитектуры
ОП.05	Типология зданий
ОП.06	Архитектурное материаловедение
ОП.07	Основы геодезии
ОП.08	Основы экономики архитектурного проектирования
ОП.09	Основы строительного производства
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)
МДК.01.01	МДК 01.01 НАЧАЛЬНОЕ АРХИТЕКТУРНОЕ ПРОЕКТИРОВАНИЕ
МДК.01.02	МДК 01.02 ОСНОВЫ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ С ЭЛЕМЕНТАМИ БЛАГОУСТРОЙСТВА.
МДК.01.03	МДК 01.03 МДК 01.03 КОНСТРУКЦИИ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ЭЛЕМЕНТАМИ СТАТИКИ.
ПП.01.01	Практика по профилю специальности
МДК.02.01	МДК 02.01 ИЗОБРАЖЕНИЕ АРХИТЕКТУРНОГО ХАМЫСЛА ПРИ ПРОЕКТИРОВАНИИ
МДК.02.02	МДК 02.02 РБЪЕМНО-ПРОСТРАНСТВЕННАЯ КОМПОЗИЦИЯ С ЭЛЕМЕНТАМИ МАКЕТИРОВАНИЯ
УП.02.01	Учебная практика обмерная
УП.02.02	Учебная практика по рисунку (пленэр)

УП.02.03	Учебная практика макетирование
УП.02.04	Учебная практика автоматизированное проектирование
МДК.03.01	Производство работ по профессии маляр
УП.03.01	Учебная практика: выполнение работ, соответствующих квалификации маляра 2 разряда
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
	Подготовка дипломного проекта (работы)
	Защита дипломного проекта (работы)
	Подготовка к демонстрационному экзамену
	Проведение демонстрационного экзамена
ОК 2	Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности
БД.02	Литература
БД.03	История
БД.04	Обществознание
БД.05	География
БД.06	Иностранный язык
БД.07	Математика
БД.08	Информатика
БД.10	Основы безопасности жизнедеятельности
БД.11	Физика
БД.12	Химия
БД.13	Биология
БД.14	Индивидуальный проект (физика)
СГ.01	История России
ОП.01	Техническая механика
ОП.05	Типология зданий
ОП.06	Архитектурное материаловедение
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)
МДК.01.01	МДК 01.01 НАЧАЛЬНОЕ АРХИТЕКТУРНОЕ ПРОЕКТИРОВАНИЕ
МДК.01.02	МДК 01.02 ОСНОВЫ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ С ЭЛЕМЕНТАМИ БЛАГОУСТРОЙСТВА.
МДК.01.03	МДК 01.03 МДК 01.03 КОНСТРУКЦИИ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ЭЛЕМЕНТАМИ СТАТИКИ.
ПП.01.01	Практика по профилю специальности

МДК.02.01	МДК 02.01 ИЗОБРАЖЕНИЕ АРХИТЕКТУРНОГО ХАМЫСЛА ПРИ ПРОЕКТИРОВАНИИ
МДК.02.02	МДК 02.02 РБЪЕМНО-ПРОСТРАНСТВЕННАЯ КОМПОЗИЦИЯ С ЭЛЕМЕНТАМИ МАКЕТИРОВАНИЯ
УП.02.01	Учебная практика обмерная
УП.02.02	Учебная практика по рисунку (пленэр)
УП.02.03	Учебная практика макетирование
УП.02.04	Учебная практика автоматизированное проектирование
	Подготовка дипломного проекта (работы)
	Защита дипломного проекта (работы)
	Подготовка к демонстрационному экзамену
	Проведение демонстрационного экзамена
ОК 3	Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по правовой и финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях
БД.02	Литература
БД.03	История
БД.04	Обществознание
БД.05	География
БД.07	Математика
БД.11	Физика
БД.14	Индивидуальный проект (физика)
СГ.01	История России
СГ.05	Основы финансовой грамотности
ОП.08	Основы экономики архитектурного проектирования
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)
МДК.01.01	МДК 01.01 НАЧАЛЬНОЕ АРХИТЕКТУРНОЕ ПРОЕКТИРОВАНИЕ
МДК.01.02	МДК 01.02 ОСНОВЫ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ С ЭЛЕМЕНТАМИ БЛАГОУСТРОЙСТВА.
МДК.01.03	МДК 01.03 МДК 01.03 КОНСТРУКЦИИ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ЭЛЕМЕНТАМИ СТАТИКИ.
ПП.01.01	Практика по профилю специальности
МДК.02.01	МДК 02.01 ИЗОБРАЖЕНИЕ АРХИТЕКТУРНОГО ХАМЫСЛА ПРИ ПРОЕКТИРОВАНИИ
МДК.02.02	МДК 02.02 РБЪЕМНО-ПРОСТРАНСТВЕННАЯ КОМПОЗИЦИЯ С ЭЛЕМЕНТАМИ МАКЕТИРОВАНИЯ
УП.02.01	Учебная практика обмерная
УП.02.02	Учебная практика по рисунку (пленэр)
УП.02.03	Учебная практика макетирование

УП.02.04	Учебная практика автоматизированное проектирование
МДК.03.01	Производство работ по профессии маляр
УП.03.01	Учебная практика: выполнение работ, соответствующих квалификации маляра 2 разряда
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
	Подготовка дипломного проекта (работы)
	Защита дипломного проекта (работы)
	Подготовка к демонстрационному экзамену
	Проведение демонстрационного экзамена
ОК 4	Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде
БД.01	Русский язык
БД.02	Литература
БД.03	История
БД.04	Обществознание
БД.05	География
БД.06	Иностранный язык
БД.07	Математика
БД.09	Физическая культура
БД.11	Физика
БД.12	Химия
БД.13	Биология
БД.14	Индивидуальный проект (физика)
СГ.01	История России
СГ.03	Безопасность жизнедеятельности
ОП.03	Рисунок и живопись
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)
МДК.01.01	МДК 01.01 НАЧАЛЬНОЕ АРХИТЕКТУРНОЕ ПРОЕКТИРОВАНИЕ
МДК.01.02	МДК 01.02 ОСНОВЫ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ С ЭЛЕМЕНТАМИ БЛАГОУСТРОЙСТВА.
МДК.01.03	МДК 01.03 МДК 01.03 КОНСТРУКЦИИ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ЭЛЕМЕНТАМИ СТАТИКИ.
ПП.01.01	Практика по профилю специальности
МДК.02.01	МДК 02.01 ИЗОБРАЖЕНИЕ АРХИТЕКТУРНОГО ХАМЫСЛА ПРИ ПРОЕКТИРОВАНИИ
МДК.02.02	МДК 02.02 РБЪЕМНО-ПРОСТРАНСТВЕННАЯ КОМПОЗИЦИЯ С ЭЛЕМЕНТАМИ МАКЕТИРОВАНИЯ
УП.02.01	Учебная практика обмерная

УП.02.02	Учебная практика по рисунку ( пленэр)
УП.02.03	Учебная практика макетирование
УП.02.04	Учебная практика автоматизированное проектирование
МДК.03.01	Производство работ по профессии маляр
УП.03.01	Учебная практика: выполнение работ, соответствующих квалификации маляра 2 разряда
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
	Подготовка дипломного проекта (работы)
	Защита дипломного проекта (работы)
	Подготовка к демонстрационному экзамену
	Проведение демонстрационного экзамена
ОК 5	Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста
БД.01	Русский язык
БД.02	Литература
БД.03	История
БД.04	Обществознание
БД.05	География
БД.07	Математика
БД.11	Физика
БД.14	Индивидуальный проект (физика)
СГ.01	История России
ОП.04	История архитектуры
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)
МДК.01.01	МДК 01.01 НАЧАЛЬНОЕ АРХИТЕКТУРНОЕ ПРОЕКТИРОВАНИЕ
МДК.01.02	МДК 01.02 ОСНОВЫ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ С ЭЛЕМЕНТАМИ БЛАГОУСТРОЙСТВА.
МДК.01.03	МДК 01.03 МДК 01.03 КОНСТРУКЦИИ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ЭЛЕМЕНТАМИ СТАТИКИ.
ПП.01.01	Практика по профилю специальности
МДК.02.01	МДК 02.01 ИЗОБРАЖЕНИЕ АРХИТЕКТУРНОГО ХАМЫСЛА ПРИ ПРОЕКТИРОВАНИИ
МДК.02.02	МДК 02.02 РЪЕМНО-ПРОСТРАНСТВЕННАЯ КОМПОЗИЦИЯ С ЭЛЕМЕНТАМИМАКЕТИРОВАНИЯ
УП.02.01	Учебная практика обмерная
УП.02.02	Учебная практика по рисунку ( пленэр)
УП.02.03	Учебная практика макетирование

УП.02.04	Учебная практика автоматизированное проектирование
	Подготовка дипломного проекта (работы)
	Защита дипломного проекта (работы)
	Подготовка к демонстрационному экзамену
	Проведение демонстрационного экзамена
ОК 6	Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных российских духовно-нравственных ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения
БД.02	Литература
БД.03	История
БД.04	Обществознание
БД.05	География
БД.07	Математика
БД.10	Основы безопасности жизнедеятельности
СГ.01	История России
СГ.03	Безопасность жизнедеятельности
ОП.04	История архитектуры
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)
	Подготовка дипломного проекта (работы)
	Защита дипломного проекта (работы)
	Подготовка к демонстрационному экзамену
	Проведение демонстрационного экзамена
ОК 7	Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях
БД.04	Обществознание
БД.05	География
БД.07	Математика
БД.10	Основы безопасности жизнедеятельности
БД.11	Физика
БД.12	Химия
БД.13	Биология
БД.14	Индивидуальный проект (физика)

СГ.03	Безопасность жизнедеятельности
ОП.06	Архитектурное материаловедение
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)
МДК.01.01	МДК 01.01 НАЧАЛЬНОЕ АРХИТЕКТУРНОЕ ПРОЕКТИРОВАНИЕ
МДК.01.02	МДК 01.02 ОСНОВЫ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ С ЭЛЕМЕНТАМИ БЛАГОУСТРОЙСТВА.
МДК.01.03	МДК 01.03 МДК 01.03 КОНСТРУКЦИИ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ЭЛЕМЕНТАМИ СТАТИКИ.
ПП.01.01	Практика по профилю специальности
МДК.03.01	Производство работ по профессии маляр
УП.03.01	Учебная практика: выполнение работ, соответствующих квалификации маляра 2 разряда
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
	Подготовка дипломного проекта (работы)
	Защита дипломного проекта (работы)
	Подготовка к демонстрационному экзамену
	Проведение демонстрационного экзамена
ОК 8	Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности
БД.09	Физическая культура
БД.10	Основы безопасности жизнедеятельности
СГ.04	Физическая культура
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)
МДК.03.01	Производство работ по профессии маляр
УП.03.01	Учебная практика: выполнение работ, соответствующих квалификации маляра 2 разряда
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
	Подготовка дипломного проекта (работы)
	Защита дипломного проекта (работы)
	Подготовка к демонстрационному экзамену
	Проведение демонстрационного экзамена
ОК 9	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках.
БД.01	Русский язык
БД.02	Литература
БД.04	Обществознание
БД.05	География

БД.06	Иностранный язык
СГ.01	История России
СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности
ОП.02	Начертательная геометрия
ОП.05	Типология зданий
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)
МДК.01.01	МДК 01.01 НАЧАЛЬНОЕ АРХИТЕКТУРНОЕ ПРОЕКТИРОВАНИЕ
МДК.01.02	МДК 01.02 ОСНОВЫ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ С ЭЛЕМЕНТАМИ БЛАГОУСТРОЙСТВА.
МДК.01.03	МДК 01.03 МДК 01.03 КОНСТРУКЦИИ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ЭЛЕМЕНТАМИ СТАТИКИ.
ПП.01.01	Практика по профилю специальности
МДК.02.01	МДК 02.01 ИЗОБРАЖЕНИЕ АРХИТЕКТУРНОГО ХАМЫСЛА ПРИ ПРОЕКТИРОВАНИИ
МДК.02.02	МДК 02.02 РЪЕМНО-ПРОСТРАНСТВЕННАЯ КОМПОЗИЦИЯ С ЭЛЕМЕНТАМИ МАКЕТИРОВАНИЯ
УП.02.01	Учебная практика обмерная
УП.02.02	Учебная практика по рисунку (пленэр)
УП.02.03	Учебная практика макетирование
УП.02.04	Учебная практика автоматизированное проектирование
МДК.03.01	Производство работ по профессии маляр
УП.03.01	Учебная практика: выполнение работ, соответствующих квалификации маляра 2 разряда
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
	Подготовка дипломного проекта (работы)
	Защита дипломного проекта (работы)
	Подготовка к демонстрационному экзамену
	Проведение демонстрационного экзамена
ПК 1.1	Подготавливать исходные данные для проектирования, в том числе для разработки отдельных архитектурных и объемно-планировочных решений
ОП.01	Техническая механика
ОП.03	Рисунок и живопись
ОП.04	История архитектуры
ОП.05	Типология зданий
ОП.06	Архитектурное материаловедение
ОП.07	Основы геодезии
ОП.08	Основы экономики архитектурного проектирования

ОП.09	Основы строительного производства
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)
МДК.01.01	МДК 01.01 НАЧАЛЬНОЕ АРХИТЕКТУРНОЕ ПРОЕКТИРОВАНИЕ
МДК.01.02	МДК 01.02 ОСНОВЫ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ С ЭЛЕМЕНТАМИ БЛАГОУСТРОЙСТВА.
МДК.01.03	МДК 01.03 МДК 01.03 КОНСТРУКЦИИ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ЭЛЕМЕНТАМИ СТАТИКИ.
ПП.01.01	Практика по профилю специальности
	Подготовка дипломного проекта (работы)
	Защита дипломного проекта (работы)
	Подготовка к демонстрационному экзамену
	Проведение демонстрационного экзамена
ПК 1.2	Разрабатывать отдельные архитектурные и объемно-планировочные решения в составе проектной и рабочей документации
БД.07	Математика
БД.11	Физика
БД.12	Химия
ОП.05	Типология зданий
ОП.06	Архитектурное материаловедение
ОП.07	Основы геодезии
ОП.08	Основы экономики архитектурного проектирования
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)
МДК.01.01	МДК 01.01 НАЧАЛЬНОЕ АРХИТЕКТУРНОЕ ПРОЕКТИРОВАНИЕ
МДК.01.02	МДК 01.02 ОСНОВЫ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ С ЭЛЕМЕНТАМИ БЛАГОУСТРОЙСТВА.
МДК.01.03	МДК 01.03 МДК 01.03 КОНСТРУКЦИИ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ЭЛЕМЕНТАМИ СТАТИКИ.
ПП.01.01	Практика по профилю специальности
	Подготовка дипломного проекта (работы)
	Защита дипломного проекта (работы)
	Подготовка к демонстрационному экзамену
	Проведение демонстрационного экзамена
ПК 1.3	Вносить изменения в проектную и рабочую документацию отдельных архитектурных решений в соответствии с требованиями заказчика и уполномоченных организаций
ОП.02	Начертательная геометрия
ОП.06	Архитектурное материаловедение

ОП.07	Основы геодезии
ОП.09	Основы строительного производства
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)
МДК.01.01	МДК 01.01 НАЧАЛЬНОЕ АРХИТЕКТУРНОЕ ПРОЕКТИРОВАНИЕ
МДК.01.02	МДК 01.02 ОСНОВЫ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ С ЭЛЕМЕНТАМИ БЛАГОУСТРОЙСТВА.
МДК.01.03	МДК 01.03 МДК 01.03 КОНСТРУКЦИИ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ЭЛЕМЕНТАМИ СТАТИКИ.
ПП.01.01	Практика по профилю специальности
	Подготовка дипломного проекта (работы)
	Защита дипломного проекта (работы)
	Подготовка к демонстрационному экзамену
	Проведение демонстрационного экзамена
ПК 2.1	Оформлять графически и текстом архитектурный раздел проектной документации
БД.08	Информатика
ОП.02	Начертательная геометрия
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)
МДК.02.01	МДК 02.01 ИЗОБРАЖЕНИЕ АРХИТЕКТУРНОГО ХАМЫСЛА ПРИ ПРОЕКТИРОВАНИИ
МДК.02.02	МДК 02.02 РБЪЕМНО-ПРОСТРАНСТВЕННАЯ КОМПОЗИЦИЯ С ЭЛЕМЕНТАМИ МАКЕТИРОВАНИЯ
УП.02.01	Учебная практика обмерная
УП.02.02	Учебная практика по рисунку (пленэр)
УП.02.04	Учебная практика автоматизированное проектирование
	Подготовка дипломного проекта (работы)
	Защита дипломного проекта (работы)
	Подготовка к демонстрационному экзамену
	Проведение демонстрационного экзамена
ПК 2.2	Оформлять презентационный материал по проектной документации
БД.08	Информатика
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)
МДК.02.01	МДК 02.01 ИЗОБРАЖЕНИЕ АРХИТЕКТУРНОГО ХАМЫСЛА ПРИ ПРОЕКТИРОВАНИИ
МДК.02.02	МДК 02.02 РБЪЕМНО-ПРОСТРАНСТВЕННАЯ КОМПОЗИЦИЯ С ЭЛЕМЕНТАМИ МАКЕТИРОВАНИЯ
УП.02.02	Учебная практика по рисунку (пленэр)

УП.02.03	Учебная практика макетирование
УП.02.04	Учебная практика автоматизированное проектирование
	Подготовка дипломного проекта (работы)
	Защита дипломного проекта (работы)
	Подготовка к демонстрационному экзамену
	Проведение демонстрационного экзамена
ПК 3.1	Выполнять малярные работы на объекте капитального строительства
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)
МДК.03.01	Производство работ по профессии маляр
УП.03.01	Учебная практика: выполнение работ, соответствующих квалификации маляра 2 разряда
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
	Подготовка дипломного проекта (работы)
	Защита дипломного проекта (работы)
	Подготовка к демонстрационному экзамену
	Проведение демонстрационного экзамена

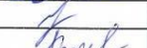




№	Наименование
	Кабинеты:
1	русского языка и литературы
2	Биологии
3	Химии
4	Физики
5	Географии
6	Математики
7	Информатики
8	Социально-экономических дисциплин
9	Иностранного языка
10	Технической механики
11	Архитектурной графики
12	Начертательной геометрии
13	Рисунка и живописи
14	Истории архитектуры
15	Основ гердезии
16	Основ строительного производства
17	Объемно-пространственной композиции
18	Основ градостроительства
19	Конструкций зданий и сооружений
20	Архитектурного проектирования и типологии зданий и сооружений
21	Самостоятельной и воспитательной работы
	Лаборатории:
1	Архитектурного материаловедения
2	Безопасности жизнедеятельности
3	Компьютерной графика и автоматизированный систем проектирования
	Мастерские:
1	Архитектура
2	Макетная
3	Малярных работ
	Спортивный комплекс:

1	Спортивный зал
2	Тренажерный зал
3	Стрелковый тир
4	Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий
	Залы:
1	Библиотека
2	Читальный зал с выходом в Интернет
3	Актальный зал

## ПОЯСНЕНИЯ К УЧЕБНОМУ ПЛАНУ

1. Рабочий учебный план разработан в соответствии с:	
-- Федеральным государственным образовательным стандартом среднего профессионального образования по специальности 07.02.01 Архитектура, утвержденным приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 09.11.2023 г. № 843, зарегистрированным в Минюсте России 08.12.2023 г. № 76340;	
- на основе требований Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 г. N 413 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 7 июня 2012 г., регистрационный N 24480), с изменениями, внесенными приказами Министерства образования и науки Российской Федерации от 29 декабря 2014 г. N 1645 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 9 февраля 2015 г., регистрационный N 35953), от 31 декабря 2015 г. N 1578 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 9 февраля 2016 г., регистрационный N 41020), от 29 июня 2017 г. N 613 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 26 июля 2017 г., регистрационный N 47532), приказами Министерства просвещения Российской Федерации от 24 сентября 2020 г. N 519 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 23 декабря 2020 г., регистрационный N 61749), от 11 декабря 2020 г. N 712 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 25 декабря 2020 г., регистрационный N 61828) и от 12 августа 2022 г. N 732 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 12 сентября 2022 г., регистрационный N 70034 с учетом получаемой специальности СПО в соответствии с "Рекомендациями по реализации среднего общего образования в пределах освоения образовательной программы среднего профессионального образования" (письмо Минпросвещения России от 01.03.2023 № 05-592).	
2. Начало учебных занятий - 1 сентября, окончание - в соответствии с календарным учебным графиком.	
3. Обязательная часть образовательной программы без учета объема итоговой аттестации, составляет не более 70% от общего объема образовательной программы. Объем времени, отведенный на вариативную часть образовательной программы определен в соответствии с требованиями ФГОС СПО: не менее 30% от общего объема образовательной программы.	
4. В учебные циклы включена промежуточная аттестация, которая осуществляется в рамках освоения учебных циклов. Промежуточная аттестация в форме экзамена, квалификационного экзамена по окончании освоения профессионального модуля проводится в день, освобожденный от других форм учебной нагрузки.	
5. Выполнение курсовых проектов является видом учебной работы. В рамках профессионального модуля ПМ 01 "Разработка отдельных архитектурных, в том числе объемных и планировочных решений в составе проектной документации" выполняются курсовые проекты "Проектирование малоэтажного здания", "Проектирование здания зального типа". "Проектирование многоквартирного жилого здания". Курсовые проекты реализуются в пределах времени, отведенного на изучение междисциплинарного курса "Начальное архитектурное проектирование" профессионального модуля.	
6. Практика входит в профессиональный цикл, имеет следующие виды: учебная практика и производственная практика, которые реализуется в форме практической подготовки.	
7. Практическая подготовка осуществляется в рамках реализации дисциплин, профессиональных модулей, включает в себя учебные и производственные практики, лабораторные и практические работы, курсовое проектирование.	
8. По завершении освоения программ профессиональных модулей проводятся квалификационные экзамены, по итогам которых выносится решение: "вид профессиональной деятельности освоен с оценкой .../не освоен".	
Государственная итоговая аттестация проводится в форме демонстрационного экзамена и защиты дипломного проекта (работы).	
<b>Согласовано</b>	
Начальник учебного управления	 И.О. Соловьева
Директор филиала	 С.А. Катченков
Заместитель директора филиала по учебно-методической работе	 А.Э. Калиновская
Руководитель ОПОП	 Л.Б. Литвинова
Председатель цикловой (предметной) комиссии общепрофессиональных и архитектурно-строительных дисциплин	 О.Г. Никитенко