



**Автономная некоммерческая организация
высшего образования «Открытый институт»**

"УТВЕРЖДАЮ"

Ректор _____ Д.А. Котов

" ____ " _____ года



Основы градостроительства
Рабочая программа

Направление/специальность: Строительство

Форма обучения: заочная

*г. Цхинвал
2019*

Оглавление

Общие сведения о дисциплине	3
Цель, задачи дисциплины, результаты обучения	4
Содержание (программа курса)	5
Распределение учебного времени по видам занятий	7
Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся	9
Фонд оценочных средств	10
Перечень основной и дополнительной литературы	17
Перечень информационных технологий, ПО, информационных систем	18
Описание материально-технической базы	19
Методические указания по изучению курса	20
Сведения о принятии, обновлении/внесении изменений	21

СТРОИТЕЛЬСТВО
Дисциплина: "Основы градостроительства"
Общие данные

Трудоемкость		
Общая трудоемкость в часах	108	Цикл ООП: Дисциплины по выбору
Общая трудоемкость в ЗЕ	3	

Учебная работа							
Виды учебной работы	Всего часов	1 курс	2 курс	3 курс	4 курс	5 курс	6 курс
Лекции	4	-	-	-	4	-	-
Практические занятия	8	-	-	-	8	-	-
Самостоятельная работа	92	-	-	-	92	-	-
Лабораторная работа	-	-	-	-	-	-	-
КСР	4	-	-	-	4	-	-

Форма и курс промежуточной аттестации							
Зачет/Экзамен					3		

Цель дисциплины: Формирование градостроительного мировоззрения, приобретение профессиональных знаний в области градостроительства и архитектуры, понимание современных и перспективных проблем градостроительства и архитектуры в связи с осуществлением деятельности по управлению ведению городского хозяйства.

Результаты обучения по дисциплине (курсу)

В результате изучения дисциплины (курса) обучающийся должен:

- **Знать** следующие теоретические положения дисциплины: Благоустройство и озеленение участков учреждений культурно-бытового назначения; Детские дошкольные учреждения; Загородные магистрали и парковые дороги; Классификация магистралей и улиц и их назначение; Ландшафтная организация территорий жилых районов, микрорайонов, групп жилых домов; Назначение и классификация городских парков; Понятие об общественных центрах городов.; Принципы ландшафтной организации промышленных территорий; Система озелененных территорий города; Учёт природных компонентов при проектировании парков
- **Уметь**
 - * Использовать специальные методы для достижения профессиональных задач;
 - * Применять полученную теоретическую базу в практической деятельности и при освоении смежных дисциплин;
- **Владеть**
 - * Навыками разрешения профессиональных проблем, опираясь на полученные знания и умения в указанной предметной области;

СТРОИТЕЛЬСТВО

Дисциплина: "Основы градостроительства"

Тематический план

Раздел 1. Система озелененных территорий города

Тема 1. Общие понятия о ландшафтной организации городов и посёлков

Тема 2. Классификация озеленённых территорий

Тема 3. Принципы формирования систем озелененных территорий

Раздел 2. Понятие об общественных центрах городов.

Тема 1. Площади, их назначение, классификация, приемы ландшафтной организации

Тема 2. Общественные центры городов

Тема 3. Площади, их благоустройство и озеленение

Тема 4. Магистралы и улицы, бульвары, скверы, городские сады

Раздел 3. Классификация магистралей и улиц и их назначение

Тема 1. Благоустройство и озеленение территорий магистралей и улиц

Тема 2. Бульвары

Тема 3. Городские скверы

Тема 4. Городские сады

Тема 5. Городские парки.

Тема 6. Многофункциональные парки – парки культуры и отдыха

Раздел 4. Назначение и классификация городских парков

Тема 1. Многофункциональные парки отдыха (назначения и задачи)

Тема 2. Районирование и зонирование парковой территории

Тема 3. Особенности архитектурно-планировочной композиции

Раздел 5. Учёт природных компонентов при проектировании парков

Тема 1. Городские парки.

Тема 2. Специализированные парки

Тема 3. Спортивные парки

Тема 4. Детские парки

Тема 5. Парки-выставки

Тема 6. Сады скульптуры

Тема 7. Ботанические сады

Тема 8. Зоологические парки

Раздел 6. Ландшафтная организация территорий жилых районов, микрорайонов, групп жилых домов

- Тема 1. Общие требования к ландшафтной организации жилого района
- Тема 2. Общие требования к благоустройству и озеленению территорий микрорайонов, участков жилой застройки
- Тема 3. Ландшафтная организация территории детских садов-ясель и школ

Раздел 7. Детские дошкольные учреждения

- Тема 1. Школы

Раздел 8. Благоустройство и озеленение участков учреждений культурно-бытового назначения

- Тема 1. Ландшафтная организация территорий больниц и учебных заведений
- Тема 2. Озеленение территорий больниц
- Тема 3. Учебные заведения
- Тема 4. Территории промышленных предприятий и санитарно-защитных зон

Раздел 9. Принципы ландшафтной организации промышленных территорий

- Тема 1. Промышленные предприятия
- Тема 2. Зеленые насаждения промышленных территорий и принципы их композиции
- Тема 3. Зеленая зона
- Тема 4. Функции зеленых зон

Раздел 10. Загородные магистрали и парковые дороги

- Тема 1. Архитектурно-планировочные элементы дорог
- Тема 2. Роль зеленых насаждений в функционировании дорог
- Тема 3. Композиция зеленых насаждений

ЛЕКЦИИ

4 КУРС

Лекция № 1. К разделам учебной программы:

к разделу № 1. Система озелененных территорий города

к разделу № 2. Понятие об общественных центрах городов.

2 часа

Лекция № 2. К разделам учебной программы:

к разделу № 3. Классификация магистралей и улиц и их назначение

к разделу № 4. Назначение и классификация городских парков

2 часа

ПРАКТИЧЕСКИЕ ЗАНЯТИЯ

4 КУРС

Семинар № 1. На тематику учебной программы:

к разделу № 5. Учёт природных компонентов при проектировании парков

2 часа

Семинар № 2. На тематику учебной программы:

к разделу № 6. Ландшафтная организация территорий жилых районов, микрорайонов, групп жилых домов

2 часа

Семинар № 3. На тематику учебной программы:

к разделу № 8. Благоустройство и озеленение участков учреждений культурно-бытового назначения

2 часа

Семинар № 4. На тематику учебной программы:

к разделу № 9. Принципы ландшафтной организации промышленных территорий

2 часа

**Перечень учебно-методического обеспечения для
самостоятельной работы обучающихся по дисциплине**

1. Методические указания по решению задач, направленных на проверку конкретных результатов обучения
2. Типовая рабочая тетрадь дисциплины

Основы градостроительства

Фонд оценочных средств

Образцы заданий для оценки знаний, умений, навыков:

Отметьте темы, относящиеся к настоящей дисциплине:

- Принципы формирования систем озелененных территорий
- Древняя философия после Аристотеля
- Качество
- Территории промышленных предприятий и санитарно-защитных зон
- Организация хранения файлов

Отметьте темы, относящиеся к настоящей дисциплине:

- Городские парки.
- Характеристика делового общения
- Ограниченность и абсолютизация интуиции
- Методы, используемые в адаптационной физической культуре
- Школы

Отметьте темы, относящиеся к настоящей дисциплине:

- Система озелененных территорий города
- Роль зеленых насаждений в функционировании дорог
- Элементы металлических конструкций
- Технология предварительного анализа проблемной ситуации с использованием теории матричных игр
- Функциональное программирование

Отметьте темы, относящиеся к настоящей дисциплине:

- Показатели эффективности сервисной деятельности предприятия питания
- Магистралы и улицы, бульвары, скверы, городские сады
- Городские парки.
- Адиабатный процесс. Вывод уравнения адиабаты
- Разделенные разности

Отметьте темы, относящиеся к настоящей дисциплине:

- Историко-культурные особенности трудовой морали в западноевропейской и русской этике
- Понятие об общественных центрах городов.
- Римская семья. Агнатское и когнатское родство
- Организация разработки решений
- Детские дошкольные учреждения

Отметьте темы, относящиеся к настоящей дисциплине:

- Озеленение территорий больниц
- Потребности и экономические интересы
- Деятельность международных финансовых институтов в области охраны окружающей среды
- Зеленая зона
- Корпоративная социальная ответственность и устойчивое развитие компании

Отметьте темы, относящиеся к настоящей дисциплине:

- Площади, их благоустройство и озеленение
- Способы и средства тушения пожаров
- Зеленая зона
- Добавление и удаление материала детали
- Управление пассивными операциями коммерческих банков.

Отметьте темы, относящиеся к настоящей дисциплине:

- Дыхательные объемы
- Промышленные предприятия
- Классическая модель цифровой ЭВМ
- Назначение и классификация городских парков
- Построение чертежа базовой конструкции

Отметьте темы, относящиеся к настоящей дисциплине:

- Принципы формирования систем озелененных территорий
- Рынок кофе в России
- Комплексные числа
- Полномочия государственного служащего: основные права и обязанности государственного служащего
- Общие требования к ландшафтной организации жилого района

Отметьте темы, относящиеся к настоящей дисциплине:

- Зеленые насаждения промышленных территорий и принципы их композиции
- Человек в мире власти
- Принципы экономического анализа
- Российская империя в XVIII в. Окно в Европу и на Восток
- Многофункциональные парки – парки культуры и отдыха

Отметьте темы, относящиеся к настоящей дисциплине:

- Полосы препятствий
- Высокая мода и мода массовая
- Учёт природных компонентов при проектировании парков
- Многофункциональные парки отдыха (назначения и задачи)
- Консультант-клиентские отношения. Взаимодействие консультанта и клиента в консультационном процессе

Отметьте темы, относящиеся к настоящей дисциплине:

- Ботанические сады
- Сексуальность в рекламе
- ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ, ПРЕДЪЯВЛЯЕМЫЕ К ПРОФЕССИОНАЛЬНЫМ УЧАСТНИКАМ РЫНКА ЦЕННЫХ БУМАГ
- Зоологические парки
- ВЫГОДА ПОТРЕБИТЕЛЯ

Отметьте темы, относящиеся к настоящей дисциплине:

- Сущность тоталитарной культуры
- Учёт природных компонентов при проектировании парков
- Магистралы и улицы, бульвары, скверы, городские сады
- Особенности правового регулирования будущей профессиональной деятельности
- Особенности проектирования и строительства промышленных зданий

Отметьте темы, относящиеся к настоящей дисциплине:

- Особенности воспитательно-средового воздействия на ребенка в неполной семье.
- Общие требования к ландшафтной организации жилого района
- Разум (диалектическое мышление)
- ТЕХНОГЕННЫЕ ОПАСНОСТИ И ЗАЩИТА ОТ НИХ
- Ботанические сады

Отметьте темы, относящиеся к настоящей дисциплине:

- Спортивные парки
- Алгоритм и методы социального прогнозирования
- Сущность творчества
- Принципы формирования систем озелененных территорий
- Глобальный уровень политики

Отметьте темы, относящиеся к настоящей дисциплине:

- Общественные центры городов
- Ценообразование
- Структура товарного рынка и стратегия предприятия
- Эвристики принятия решений в обыденной жизни
- Бульвары

Отметьте темы, относящиеся к настоящей дисциплине:

- Ландшафтная организация территории детских садов-ясель и школ
- Налоговый контроль в форме налогового мониторинга
- Общественные центры городов
- Компьютерное делопроизводство
- Основы защиты информации в компьютерных сетях

Отметьте темы, относящиеся к настоящей дисциплине:

- Ботанические сады
- Площади, их благоустройство и озеленение
- Контроль сетевого трафика
- Понятия, виды и содержание кадровой политики организации
- Основа счастья — в единстве личного и общего

Отметьте темы, относящиеся к настоящей дисциплине:

- Соблюдение принципа интеграции при разработке моделей образовательного процесса в детском саду.
- Время труда и отдыха
- Городские сады
- Функции зеленых зон
- Произношение согласных звуков, обозначенных двумя одинаковыми буквами

Отметьте темы, относящиеся к настоящей дисциплине:

- Особенности архитектурно-планировочной композиции
- Д. Локк
- Мотивация персонала: современные методы мотивации в международном бизнесе
- Благоприятная жизненная среда
- Зоологические парки

Перечень основной и дополнительной литературы



ОСНОВЫ ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА И ТЕРРИТОРИАЛЬНОГО ПЛАНИРОВАНИЯ. Учебник и практикум для академического бакалавриата

Рой О.М., Издательство: М.:Издательство Юрайт, 2018 г., ISBN:

Хочешь понять логику развития своего города, влияние законодательных норм на исход ключевых градостроительных решений, способы инициирования и институционализации гражданских инициатив в области обустройства общественных пространств? Эта книга — для тебя. Учебник обобщает многолетнюю практику градостроительства в России и за рубежом, формулирует базовые принципы проектирования территориальных комплексов, соответствующих требованиям функциональной полноты и эстетической привлекательности, знакомит с закономерностями динамики поселений и способами регулирования градостроительного процесса.

**Перечень информационных технологий,
ПО, информационных систем**

1. Персональный компьютер с OS MS Windows и подключением к Интернет
2. Пакет Open Office
3. Internet explorer
4. Электронная библиотечная система iprbookshop.ru
5. Мультимедиа-проектор
6. Информационно-правовая система

Описание материально-технической базы

1. Оборудованный учебный кабинет
2. Мультимедиа-проектор с экраном/доской
3. Усилитель звука
4. Компьютерный класс с ПК (OS MS Windows, дополнительным ПО, гарнитурами) и подключением к Интернет
5. Библиотечный фонд, включая ЭБС

Распределение самостоятельной работы по видам

Подготовка к занятиям	26
Подготовка ответов по ФОС	20
Рабочая тетрадь	6
Подготовка курсовой работы	-
Решение задач практикума	-
Изучение литературы	26
Методическая работа	2
Изучение нормативной базы	2
Работа с узловыми темами	6
Научно-исследовательская работа	4

Сведения о принятии, обновлении/внесении изменений

1. 09.03.2017 г. Ответственный: Котов Д.А.

2. 05.09.2018 г. Ответственный: Котов Д.А.

**СТРОИТЕЛЬСТВО:
«ОСНОВЫ ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА»**

СТРОИТЕЛЬСТВО: «ОСНОВЫ ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА»
