

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Дмитриев Николай Николаевич
Должность: Ректор
Дата подписания: 18.06.2024 06:24:52
Уникальный программный ключ:
f7c6227919e4cdbfb4d7b682991f8553b37cafb

Аннотация рабочей программы дисциплины ОПЦ.08 Землепользование

Цель освоения дисциплины:

- дать студентам представление о природе планеты как целостной материальной системе, в которой процессы и явления находятся во взаимодействии, взаимопроникновении и взаимной обусловленности, непрерывном развитии; рассмотреть вопросы взаимодействия природы и общества.

Основные задачи освоения дисциплины:

- заложить основы географического мировоззрения, мышления и знания;
- познакомить будущих специалистов-землеустроителей с теорией и методологией аналитического и синтетического изучения планеты;
- познакомить с закономерностями важнейших черт строения, функционирования и развития Земли как целого и ее составных частей;

Результатом освоения дисциплины «ОПЦ.08 Землеведение» обучающимися по специальности 21.02.19 Землеустройство является овладение основным видом профессиональной деятельности (ВПД) и соответствующими компетенциями.

Дисциплина «Землеведение» находится в обязательной части цикла общепрофессиональных дисциплин учебного плана.

Дисциплина изучается на 1 курсе в 2 семестре (очное обучение), 2 курсе (заочное обучение).

ОК 01. Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам;

ОК 02. Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности;

ОК03. Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях;

ОК 04 Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде;

ОК 05 Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста;

ОК06. Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения;

ОК 07. Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях;

ОК 08 Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности;

ОК 09 Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках.

Общая трудоемкость дисциплины и форма аттестации

Максимальная учебная нагрузка обучающихся - 108 ч., в том числе:

- обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающихся 108 ч., Форма аттестации – зачет.

Содержание дисциплины

Раздел 1. Планета Земля

Тема 1.1. Введение в дисциплину.

Тема 1.2. Планета Земля.

Тема 1.3 Солнечная система

Тема 1.4 Строение солнечной системы

Раздел 2.

Географическая оболочка

Раздел 2.1

Атмосфера и климаты Земли

Тема 2.2. Атмосфера Земли.

Тема 2.3. Гидросфера.

Тема 2.4. Литосфера.

Тема 2.5. Береговой рельеф

Тема 2.6. Биосфера

Тема 2.7. Ноосфера

Тема 2.8. Пространственная дифференциация географической оболочки

Тема 2.9. Геосистемы. Системный подход в географии

Тема 2.10 Антропогенные геосистемы

Тема 2.11 Человечество, окружающая среда, геоэкология и природопользование

Тема 2.12 Человечество, окружающая среда, геоэкология и природопользование

Составитель:

преподаватель высшей квалификационной категории Тунгрикова В.В.

