

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

ГЕОУРБАНИСТИКА

44.04.01 «Педагогическое образование» программа «Биолого-географическое образование»

(код направления подготовки)

2

(семестр)

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Ознакомление с основными понятиями и особенностями современной урбанизации; изучение методологических проблем развития городов и их систем; изучение роли городов в территориальной организации общества, структуры и динамики их пространственного развития .

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОПОП ВО

Дисциплина «Геоурбанистика» входит в вариативную часть ОПОП ВО. Для освоения дисциплины студенты используют знания, умения и виды деятельности, сформированные в процессе изучения предметов профессионального блока на предыдущем уровне образования, а также в ходе освоения дисциплины «Географическое районирование», что необходимо для формирования целостного представления о географической среде и закономерностях ее функционирования. Одновременно с этим курс предвещает изучение других дисциплин географического блока.

3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Профессиональные компетенции (ПК):

ПК – 5 – способностью анализировать результаты научных исследований, применять их при решении конкретных научно-исследовательских задач в сфере науки и образования, самостоятельно осуществлять научное исследование;

ПК – 6 – готовностью использовать индивидуальные креативные способности для самостоятельного решения исследовательских задач.

В результате освоения дисциплины обучающийся должен демонстрировать следующие результаты образования:

1). **Знать:**

- основные исторические этапы развития городов (ПК-5);
- главные понятия, особенности и проблемы современной урбанизации (ПК-5, 6);
- особенности ЭГП городов (ПК-5);
- циклы урбанизации и типы урбанизированных регионов (ПК-5);
- особенности географии мировых и российских городов (ПК-5, 6.);
- специфику социально-экономического развития современных агломераций (ПК-

5, 6);

- функции, классификацию и типологию городов (ПК- 5, 6).

2). **Уметь:**

- пользоваться источниками информации о населении (ПК-5, 6);
- самостоятельно и творчески работать с литературными и статистическими источниками и находить в них основные положения (ПК-5);

- составлять картосхемы, диаграммы и графики и на их основе делать заключения о теоретических особенностях того или иного геодемографического процесса (ПК-5, 6);
- последовательно, четко и грамотно излагать свои мысли, творчески подходить к анализу различных вопросов и проблем урбанизации (ПК-6);
- хорошо ориентироваться в федеральных и региональных программах и концепциях градостроительной политики Российской Федерации и своего региона (ПК-5).

3). Владеть:

- методикой изучения городов и спецификой географического подхода к изучению агломераций (ПК-5, 6);
- методикой экономико-географических исследований (ПК-5,6);
- методикой составления картосхем, диаграмм и графиков (ПК-5);
- методикой работы с оценочными шкалами (ПК-5);
- навыками количественного анализа сети населенных пунктов (ПК-5);
- методикой расчета основных показателей, характеризующих географию городского расселения (ПК-5,6).

4. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

1. Введение. Геоурбанистика как наука. История формирования геоурбанистики как науки.
2. Город – ключевое понятие геоурбанистики. Город как система.
3. Агломерация как ключевая форма геоурбанистики. Урбанизация в современном мире.
4. Экономико-географическое положение города.
5. История формирования сети городов России. Особенности российской урбанизации.
6. Проблемы городов.

5. ВИД АТТЕСТАЦИИ – зачет

6. КОЛИЧЕСТВО ЗАЧЕТНЫХ ЕДИНИЦ – 3

Составитель: доцент кафедры БГО

Сафронова Л.Е.

Заведующий кафедрой БГО

Грачева Е.П.

Председатель
учебно-методической комиссии направления

Директор педагогического института

М.В. Артамонова

Дата: _____

