

Аннотация рабочей программы дисциплины

Б1.О.М.03.01 ОРГАНИЗАЦИЯ НИР УЧАЩИХСЯ

Кафедра географии

1. Цели и задачи дисциплины:

Цель: формировать умения будущих педагогов осуществлять учебно-методическую деятельность по организации и проведению научно-исследовательской деятельности обучающихся.

Задачи:

1. Сформировать системное представление у студентов о целях, содержании, методах и формах организации научно-исследовательской деятельности школьников.
2. Показать специфику организации научно-исследовательской работы учащихся по географии.
3. Формировать умения студентов осуществлять деятельность педагога по организации и руководству научно-исследовательской работы учащихся.
4. Способствовать развитию личности студентов через формирование самостоятельности, любознательности, активности, творческих способностей.

Изучение дисциплины направлено на освоение следующих компетенций:

Общепрофессиональных:

- способен разрабатывать программы мониторинга результатов образования обучающихся, разрабатывать и реализовывать программы преодоления трудностей в обучении (ОПК-5);
- способен проектировать педагогическую деятельность на основе специальных научных знаний и результатов исследований (ОПК-8);

Профессиональных:

- способен осуществлять научно-исследовательскую деятельность в области географического образования (ПК-5).

2. Место дисциплины в структуре учебного плана

Дисциплина «Организация НИР учащихся» относится к дисциплинам модуля «Учебно-исследовательский» обязательной части блока 1 «Дисциплины (модули)» и реализуется на факультете естественных наук, медицинского и психологического образования кафедрой географии, изучается в 3 семестре.

Для освоения дисциплины «Организация НИР учащихся» используются знания, умения и компетенции, сформированные в процессе изучения дисциплин «Методология и методы педагогических исследований», «Инновационные процессы в образовании», «Современные проблемы географии», «Академическое письмо».

Освоение дисциплины «Организация НИР учащихся» является необходимой основой для последующего изучения дисциплин профильной подготовки «Организация туристско-краеведческой работы», «Региональный подход в географическом образовании». Опыт, полученный на занятиях курса, будет полезен студентам в научно-исследовательской работе.

3. Общий объём дисциплины: 3 з.е. (108 час.)

4. Планируемые результаты обучения

В результате изучения дисциплины студент:

ИОПК-5.1. *Знает:* принципы организации контроля и оценивания результатов научно-исследовательской работы обучающихся, разработки программ мониторинга;

специальные технологии и методы, позволяющие разрабатывать и реализовывать программы преодоления трудностей в научно-исследовательской работе;

ИОПК-5.2. *Умеет*: применять инструментарий и методы диагностики и оценки результатов научно-исследовательской работы обучающихся;

ИОПК-5.3. *Владеет*: действиями применения методов контроля и оценки результатов научно-исследовательской работы обучающихся.

ИОПК-8.1. *Знает*: место и роль научно-исследовательской работы в учебном процессе, особенности учебно-исследовательской деятельности; результаты научных исследований в сфере педагогической деятельности;

ИОПК-8.2. *Умеет*: использовать современные специальные научные знания и результаты исследований для выбора методов в педагогической деятельности;

ИОПК-8.3. *Владеет*: методами, формами и средствами учебно-исследовательской деятельности; осуществляет их выбор в зависимости от контекста профессиональной деятельности с учетом результатов научных исследований.

ИПК-5.1. *Знает*: методологические основы научного исследования в области географического образования;

ИПК-5.2. *Умеет*: выполнять научное исследование, проводить анализ результатов научных исследований с использованием современных методов обработки информации;

ИПК-5.3. *Владеет*: основными методами научно-исследовательской деятельности в области географического образования, способами обработки информации и представления результатов исследования.

5. Форма(ы) промежуточной аттестации: промежуточная аттестация проводится в форме зачета в 3 семестре.

6. Дополнительная информация:

- программой дисциплины текущий контроль предусмотрен в форме выполнения практических и творческих заданий, подготовки и презентации проектов.
- материально-техническое обеспечение дисциплины: мультимедийное оборудование (проектор, ноутбук, экран); компьютерный класс, аудио- и видеоматериалы, географические карты, атласы.