

Аннотация рабочей программы дисциплины
«ПОО.01 География»
специальности **09.02.03 Программирование в компьютерных системах**

Рабочая программа учебной дисциплины соответствует требованиям ФГОС СПО по
специальности **09.02.03 Программирование в компьютерных системах**

1. Место дисциплины в структуре

Дисциплина относится к предлагаемым дисциплинам ПОО.01 ФГОС СПО.

2. Цель и задачи дисциплины, требования к результатам освоения дисциплины

В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

знать/понимать:

- основные географические понятия и термины;
- традиционные и новые методы географических исследований;
- особенности размещения основных видов природных ресурсов, их главные месторождения и территориальные сочетания;
- численность и динамику населения мира, отдельных регионов и стран, их этногеографическую специфику;
- различия в уровне и качестве жизни населения, основные направления миграций; проблемы современной урбанизации;
- географические аспекты отраслевой и территориальной структуры мирового хозяйства, размещения его основных отраслей;
- географическую специфику отдельных стран и регионов, их различия по уровню социально-экономического развития, специализации в системе международного географического разделения труда;
- географические аспекты глобальных проблем человечества;
- особенности современного геополитического и геоэкономического положения России, ее роль в международном географическом разделении труда;

уметь:

- определять и сравнивать по разным источникам информации географические тенденции развития природных, социально-экономических и геоэкологических объектов, процессов и явлений;
- оценивать и объяснять ресурсообеспеченность отдельных стран и регионов мира, их демографическую ситуацию, уровни урбанизации и территориальной концентрации населения и производства, степень природных, антропогенных и техногенных изменений отдельных территорий;
- применять разнообразные источники географической информации для проведения наблюдений за природными, социально-экономическими и геоэкологическими объектами, процессами и явлениями, их изменениями под влиянием разнообразных факторов;
- составлять комплексную географическую характеристику регионов и стран мира; таблицы, картосхемы, диаграммы, простейшие карты, модели, отражающие географические закономерности различных явлений и процессов, их территориальные взаимодействия;
- сопоставлять географические карты различной тематики;
- использовать приобретенные знания и умения в практической деятельности и повседневной жизни:
 - для выявления и объяснения географических аспектов различных текущих событий и ситуаций;
 - нахождения и применения географической информации, включая карты, статистические материалы, геоинформационные системы и ресурсы Интернета;

правильной оценки важнейших социально-экономических событий международной жизни, геополитической и геоэкономической ситуации в России, других странах и регионах мира, тенденций их возможного развития;

➤ понимания географической специфики крупных регионов и стран мира в условиях глобализации, стремительного развития международного туризма и отдыха, деловых и образовательных программ, различных видов человеческого общения.

3. Содержание дисциплины (содержание разделов дисциплины, разделы дисциплины и междисциплинарные связи с обеспечиваемыми (последующими) дисциплинами, разделы дисциплины и виды занятий)

Введение

Раздел 1. Политическая карта мира

Тема 1.1. Страны на политической карте мира

Раздел 2. География населения мира

Тема 2.1 .Численность и динамика населения мира

Тема 2.2 .Характеристика трудовых ресурсов стран мира

Раздел 3. География мировых природных ресурсов

Тема 3.1. Природные ресурсы Земли их виды

Тема 3.2 Экологические ресурсы территории.

Раздел 4. География мирового хозяйства

Тема 4.1 Отрасли мирового хозяйства

Раздел 5. Регионы и страны мира

Тема 5.1. Типы стран и их характеристика

Тема 5.2. ЭГП стран мира

Раздел 6. География России

Тема 6.1 ЭГП России ВТО и Россия

Раздел 7. Современные глобальные проблемы человечества

Тема 7.1 Географические аспекты глобальных проблем

4. Объем дисциплины: 117 (в том числе ауд.– 78, см. р. – 29, конс. - 10).

5. Форма промежуточного контроля: дифференцированный зачет

6. Семестр: 1, 2

Разработчик:

Степанян Ю.Г._преподаватель техникума ПИ (ф) РЭУ им. Г.В. Плеханова