

Аннотация к рабочей программе по географии 7-9 классы (ФГОС)

Место учебного предмета в структуре основной образовательной программы школы.

Рабочая программа по географии для 7-9 классов разработана в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом ООО, основной образовательной программой основного общего образования.

Рабочая программа разработана на основе программы основного общего образования по географии для 5 – 11 классов (авторы: А.И. Алексеев, М.А.Бахир, С.В.Ильинский, К.Н.Вавилова, В.В. Николина.) Предметная линия «Полярная звезда» Просвещение, 2020г.

Используемые УМК

7 класс – География. Серия «Полярная звезда» А.И.Алексеев, В.В.Николина и др.М-«Просвещение»2019г.

8 класс – География Серия «Полярная звезда» А.И.Алексеев, В.В.Николина и др.М-«Просвещение» 2020г.

9 класс – География Серия «Полярная звезда» А.И.Алексеев, В.В.Николина и др.М-«Просвещение» 2019г.

Изучение географии направленно на достижение следующих целей:

- формирование знаний законов и закономерностей пространственно-временной организации географической оболочки и её объектов разного масштаба (от материков до мелких ПТК), географических основ охраны природы и рационального природопользования;

- формирование комплексного мышления и целостного восприятия территории, знаний и понимания географических закономерностей, понимания насущных проблем взаимодействия человека и природной среды; подготовка учащихся к решению многих проблем:

политических, экономических, социальных, экологических; знакомство с основными факторами, принципами и направлениями формирования новой территориальной структуры российского общества, с путями перехода России к устойчивому развитию;

- развитие ассоциативного мышления путём формирования географического образа мира, его крупных частей (материков и стран), своей страны и «малой родины».

Структура учебного предмета.

Построение учебного содержания курса осуществляется по принципу его логической целостности, от общего к частному. Поэтому содержание программы структурировано в виде двух основных блоков: 7 класс - у учащихся формируются знания о географической целостности и неоднородности Земли, как планеты людей, об общих географических закономерностях развития рельефа, гидрографии, климатических процессов, распределения растительного и животного мира, влияния природы на жизнь и деятельность людей. Здесь же происходит развитие базовых знаний страноведческого характера: о целостности и дифференциации природы материков, их крупных регионов и стран, о людях их населяющих, об особенностях их жизни и их хозяйственной деятельности в различных природных условиях. Блок « География России» 8-9 классы – центральный в системе Российского школьного образования, выполняющий наряду с содержательно-обучающей важную идеологическую функцию. Главная цель курса формирование

географического образа своей Родины во всём его многообразии и целостности на основе комплексного подхода и показа взаимодействия трёх основных компонентов – природы, населения и хозяйства.

Основные образовательные технологии.

В процессе изучения предмета используются не только традиционные технологии, методы и формы обучения, но и инновационные технологии, активные и интерактивные методы и формы проведения занятий: проектное, объяснительно-иллюстративное обучение, элементы технологии программируемого обучения.

Требования к результатам освоения учебного предмета.

В результате изучения географии ученик должен знать/понимать: смысл понятий, представления о географических объектах, процессах, явлениях в закономерностях, уметь применять полученные знания в практической деятельности и повседневной деятельности. Планируемые результаты обучения географии на уровне основного общего образования в полном объёме представлены в рабочей программе (предметные, личностные, метапредметные, структурированы по годам обучения и разделам программы по двум уровням: ученик научится и получит возможность научиться).

Общая трудоёмкость учебного предмета.

Общее число учебных часов – в 7, 8, 9 классах по 68ч. (2 ч. в неделю)