Аннотация к рабочим программам по географии 5-9 класс (ФГОС)

Программа разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования и авторской программы по географии Николиной В.В., Алексеева А.И., Липкиной Е.К. по линии «Полярная звезда» (Рабочие программы по ФГОС. География. Предметная линия учебников «Полярная звезда» 5-9 классы. /Николина В.В., Алексеев А.И., Липкина Е.К. - М: Просвещение). Программа реализуется на основе УМК по географии Алексеева А.И. и др. Для реализации содержания учебного курса географии используется учебники:

Для реализации содержания учеоного курса географии используется учеоники:

-География. 5-6 кл. /А.И. Алексеев, В.В. Николина, Е.К. Липкина и др. – М.: Просвещение, 2017.;

-География. Страны и континенты. 7 кл. /А.И. Алексеев, Николина В.В., С.И. Болысов и др.— М.: Просвещение, 2017;

-География. Россия. 8 кл. / А.И. Алексеев, В.В. Николина, Е.К. Липкина и др. — М.: Просвещение, 2017;

-Алексеев А.И., Болысов С.И., Николина В.В. География. Россия. 9 класс./ А.И. Алексеев — М: Просвещение,2018, А.И. Алексеев Академический школьный учебник «Полярная звезда»

Рабочая программа учебного предмета «География» составлена на основе требований к результатам освоения ООП ООО, программы формирования универсальных учебных действий.

Целями изучения географии являются:

- формирование системы географических знаний как компонента научной картины мира;
- понимание особенностей взаимодействия человека и природы на современном этапе его развития с учетом исторических факторов;
- познание характера, сущности и динамики главных природных, экологических, социально-экономических, геополитических и иных процессов, происходящих в географическом пространстве России и мира;
- понимание главных особенностей взаимодействия природы и общества на современном этапе его развития формирование системы интеллектуальных, практических, универсальных учебных, оценочных, коммуникативных умений, обеспечивающих безопасное, социально и экологически целесообразное поведения в окружающей среде;
- формирование общечеловеческих ценностей, связанных с пониманием значимости географического пространства для человека, с заботой о сохранении окружающей среды для жизни на Земле;
- понимание закономерностей размещения населения и территориальной организации хозяйства в связи с природными, социально-экономическими и экологическими факторами, зависимости проблем адаптации и здоровья человека от географических условий проживания;
- формирование опыта жизнедеятельности через усвоенные человечеством научные общекультурные достижения

- формирование опыта ориентирования в географическом пространстве с помощью различных способов
- формирование опыта творческой деятельности по реализации познавательных, социально-коммуникативных потребностей на основе создания собственных географических продуктов

Изучение географии в основной школе направлено на решение следующих задач:

- ✓ формирование системы географических знаний как компонента научной картины мира;
- ✓ формирование целостного географического обзора планеты Земля на разных его уровнях (планета в целом, территории материков, России, своего региона и т.д.);
- ✓ понимание особенностей взаимодействия человека и природы на современном этапе его развития с учетом исторических факторов;
- ✓ познание основных природных, социально экономических, экологических, геополитических процессов и закономерностей, происходящих в географическом пространстве России в мире;
- ✓ формирование системы интеллектуальных, практических, универсальных учебных, оценочных, коммуникативных умений, обеспечивающих безопасное, социально и экологически целесообразное поведение в окружающей среде;
- ✓ формирование общечеловеческих ценностей, связанных с пониманием значимости географического пространства для человека, с заботой о сохранении окружающей среды для жизни на Земле;
- ✓ формирование опыта жизнедеятельности через усвоенных человечеством научные общекультурные достижения (карта, космические снимки, путешествия, наблюдения, традиции, использование приборов и техники), способствующие изучению, освоению и сохранению географического пространства;
- ✓ формирование опыта ориентирования в географическом пространстве с помощью различных способов (план, карта, приборы, объекты природы и др.), обеспечивающих реализацию собственных потребностей, интересов, проектов;
- ✓ формирование опыта творческой деятельности по реализации познавательных, социально коммуникативных потребностей на основе создания собственных географических продуктов (схемы, проекты, карты, компьютерные программы, презентации);
- ✓ понимание закономерностей размещения населения и территориальной организации хозяйства в связи природными, социально экономическими, экологическими факторами, зависимости проблем адаптации и здоровья человека от географических условий проживания;
- ✓ всестороннее изучение географии России, включая различные виды ее географического положения, природу, население, хозяйство, регионы, особенности природопользования в их взаимозависимости, ориентацию в разнообразных природных, социально экономических процессах и явлениях, их пространственной дифференциации, понимание истоков, сущности и путей решения проблем для устойчивого развития страны; выработка у обучающихся понимания общественной потребности в географических знаниях, а также,

формирование у них отношения к географии как возможной области будущей практической деятельности.

Место предмета в учебном плане.

География в основной школе изучается с 5 по 9 классы. Общее число учебных часов за пять лет обучения — 272, из них по 34 ч (1 ч в неделю) в 5 и 6 классах, 68 ч (2 ч в неделю) в 7 классе, в 8 классе и в 9 классе.

Содержание программы.

Содержание курса география в 5-9 классе направлено на формирование универсальных учебных действий. Учебное содержание курса по линии «Полярная звезда» сконструировано по блокам, в которых комплексно изучаются: с 5 по 7 класс — география планеты, с 8 по 9 класс — география России. Содержание курса 5-6 класса нацелено на формирование знаний о неоднородности и целостности Земли как планеты. Содержание курса 7 класса способствует углублению знаний о природных закономерностях на Земле, о населении планеты, о природе материков и океанов. Содержание курса 8-9 класса формирует географический образ России во всем ее многообразии, показывает взаимосвязь природы, населения и хозяйства страны. В 8 классе дается общий обзор страны, в 9 классе изучаются географические регионы.

Планируемые результаты изучения курса

Выпускник научится:

- ▶ использовать различные источники географической информации (картографические, статистические, текстовые, видео- и фотоизображения, компьютерные базы данных) для поиска и извлечения информации, необходимой для решения учебных и практико-ориентированных задач;
- анализировать, обобщать и интерпретировать географическую информацию;
 находить и формулировать по результатам наблюдений (в том числе инструментальных) зависимости и закономерности;
- определять и сравнивать качественные и количественные показатели, характеризующие географические объекты, процессы и явления, их положение в пространстве по географическим картам разного содержания;
- **»** выявлять в процессе работы с одним или несколькими источниками географической информации содержащуюся в них противоречивую информацию;
- составлять описания географических объектов, процессов и явлений с использованием разных источников географической информации;
- **р** представлять в различных формах географическую информацию, необходимую для решения учебных и практико-ориентированных задач.

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат 603332450510203670830559428146817986133868575774 Владелец Никульцев Александр Борисович

Действителен С 16.04.2021 по 16.04.2022