

АННОТАЦИЯ
к рабочей программе внеурочной деятельности
«Практическая география» 9 класс
2024-2025 уч.год.

Настоящая рабочая программа внеурочной деятельности «Практическая география» 9 класс разработана в соответствии со следующими нормативными документами:

1. Федеральный закон от 29 февраля 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
2. Федеральный закон от 19 февраля 2023 г. № 618-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации»;
3. Постановление Правительства Российской Федерации от 30 апреля 2024 г. № 556 «Об утверждении перечня мероприятий по оценке качества образования и Правил проведения мероприятий по оценке качества образования»;
4. Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования (утв. приказом Минпросвещения России от 31 мая 2021 г. № 287) (далее – ФГОС ООО);
5. Федеральная образовательная программа основного общего образования (утв. приказом Минпросвещения России от 18 мая 2023 г. № 370) (далее – ФОП ООО);
6. Приказ Минпросвещения России от 02 августа 2022 г. № 653 «Об утверждении федерального перечня электронных образовательных ресурсов, допущенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования»;
7. Приказ Минпросвещения России от 19 марта 2024 г. № 171 «О внесении изменений в некоторые приказы Министерства просвещения Российской Федерации, касающиеся федеральных образовательных программ начального общего образования, основного общего образования и среднего общего образования»;
8. Приказ Минпросвещения России от 21 мая 2024 г. № 347 «О внесении изменений в приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 21 сентября 2022 г. № 858 «Об утверждении федерального перечня учебников, допущенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования организациями, осуществляющими образовательную деятельность, и установления предельного срока использования исключённых учебников».
9. Инструктивно-методическое письмо об особенностях преподавания учебного предмета «География» в 2021-2025 учебном году.
10. Устав МКОУ «Ушьинская СОШ»
11. Основная образовательная программа основного общего образования МКОУ «Ушьинская СОШ» (в том числе: учебный план на 2024-2025 учебный год; календарный учебный график на 2024-2025 учебный год).
12. Положение МКОУ «Ушьинская СОШ» о рабочей программе внеурочной деятельности.

Общая характеристика

Рабочая программа внеурочной деятельности «Практическая география» признана помочь школьному учителю организовать подготовку выпускников к основному государственному экзамену по географии. Программа выстроена в логике постепенного освоения учащимися основного содержания географических знаний и состоит из двух разделов: введение и освоение основных разделов курса.

Каждый раздел состоит из обзорных лекций, тренировочных заданий тестовой формы с выбором ответа, заданий тестовой формы с кратким ответом, анализа трудных заданий.

Программа реализует компетентный, деятельностный и индивидуальный подход к обучению. Деятельностный подход реализуется в процессе проведения самостоятельных и практических работ с учащимися, составляет основу курса. Программа предполагает, что основной задачей педагога, реализующего данный курс является не просто передача, трансляция имеющего опыта, накопленных знаний, но и развитие творческого потенциала личности своих учеников, развитие их умения и способности преодолевать границы известного, традиционного. Благодаря этому становится возможным выйти за пределы образовательного стандарта, для успешной реализации творческого потенциала учащихся, повышения их познавательного интереса к географии и формированию более устойчивой мотивации к изучению предмета. В процессе освоения программы, обучающиеся смогут проверить уровень своих знаний по различным разделам школьного курса географии, а также пройдут необходимый этап подготовки к единому государственному экзамену.

Цели и задачи

Цель: успешное усвоение учащимися системы знаний в области географии к итоговой аттестации в 9 классе

Задачи:

- углубить и расширить знания по физической и экономической географии;
- вооружить школьников необходимыми практическими умениями и навыками самостоятельной работы с различными источниками географической информации как классическими (картами, статистическими материалами), так и современными (компьютерными), а также умениями прогностическими, природоохранными и поведенческими;
- развивать познавательную, творческую активность, наблюдательность, интерес к окружающему миру;
- вовлечь учащихся в активную практическую деятельность по изучению географии.

Описание места в учебном плане

В учебном плане МКОУ «Ушьянская СОШ» на 2024-2025 учебный год на изучение курса внеурочной деятельности «Практическая география» на уровне основного общего образования в 9 классе предусмотрено 34 часа (из расчета 34 недели в год, 1 час в неделю). Часть учебных часов может быть вынесена на дистанционное обучение.

Взаимосвязь с программой воспитания

- 1) Формирование ответственного отношения к учению, готовности и способности, обучающихся к саморазвитию и самообразованию на основе мотивации к обучению и познанию, осознанному выбору и построению дальнейшей индивидуальной траектории образования на базе ориентировки в мире профессий и профессиональных предпочтений, с учетом устойчивых познавательных интересов, а также на основе формирования уважительного отношения к труду, развития опыта участия в социально значимом труде.
- 2) Воспитание российской гражданской идентичности: патриотизма, уважения к Отечеству, прошлое и настоящее многонационального народа России; осознание своей этнической принадлежности, знание истории, языка, культуры своего народа, своего края, основ культурного наследия народов России и человечества; усвоение гуманистических, демократических и традиционных ценностей многонационального российского общества; воспитание чувства ответственности и долга перед Родиной;
- 3) Формирование целостного мировоззрения, соответствующего современному уровню развития науки и общественной практики, учитывающего социальное, культурное, языковое, духовное многообразие современного мира;

- 4) Формирование осознанного, уважительного и доброжелательного отношения к другому человеку, его мнению, мировоззрению, культуре, языку, вере, гражданской позиции, к истории, культуре, религии, традициям, языкам, ценностям народов России и народов мира; готовности и способности вести диалог с другими людьми и достигать в нем взаимопонимания;
- 5) Осознание значения семьи в жизни человека и общества, принятие ценности семейной жизни, уважительное и заботливое отношение к членам своей семьи;
- 6) Развитие эстетического сознания через освоение художественного наследия народов России и мира, творческой деятельности эстетического характера;
- 7) Формирование ценности здорового и безопасного образа жизни; усвоение правил индивидуального и коллективного безопасного поведения в чрезвычайных ситуациях, угрожающих жизни и здоровью людей, правил поведения на транспорте и на дорогах;
- 8) Формирование основ экологической культуры, соответствующей современному уровню экологического мышления, развитие опыта экологически ориентированной рефлексивно-оценочной и практической деятельности в жизненных ситуациях;
- 9) Формирование коммуникативной компетентности в общении и сотрудничестве со сверстниками, детьми старшего и младшего возраста, взрослыми в процессе образовательной, общественно полезной, учебно-исследовательской, творческой и других видов деятельности;
- 10) Освоение социальных норм, правил поведения, ролей и форм социальной жизни в группах и сообществах, включая взрослые и социальные сообщества; участие в школьном самоуправлении и общественной жизни в пределах возрастных компетенций с учетом региональных, этнокультурных, социальных и экономических особенностей.

Учебно-тематический план курса 9 класс

№	Тема	Кол-во часов
1	Введение	1
2	Источники географической информации	5
3	Природа Земли и человек	6
4	Материки, океаны, народы и страны	8
5	Природопользование и геоэкология	2
6	География России	11
7	Промежуточная аттестация	1
	Итого:	34

Учебно-методическое обеспечение

Методическое обеспечение:

1. "ОГЭ-2018", "ОГЭ-2019". Амбрацумова Э.М., "Типовые экзаменационные варианты. 30 вариантов", изд-во "Национальное образование" "ФИПИ-школе"
2. "ОГЭ. География. Большой справочник" Чичерина О.В., изд-во "АСТ", 2017 г
3. ОГЭ. География. Справочник с комментариями ведущих экспертов/ Т. С. Кузнецова.: Просвещение, 2019
4. География. Наглядный школьный курс/ М. С. Куклис: Эксмо -2018
5. Курашева Е.М. География.9-10 кл. Задания на определение географических объектов.-М.: Дрофа, 2015.
6. Олимпиады по географии. 6-11 кл.: методическое пособие/ Под редакцией О.А. Климановой, А.С. Наумова.- 3-е изд., стереотип.- М.: Дрофа, 2010.
7. Пармузин Ю.П., Карпов Г.В. Словарь по физической географии.-М.: Просвещение, 2004

8. Физическая география: Справочное пособие для подготовительных отделений вузов. Под редакцией К.В. Пашканга.-М.: Высш. Шк., 2011
9. География. 9 класс. Предпрофильная подготовка: сборник программ элективных курсов/ авт.-сост. Н. В. Болотникова. – Волгоград: Учитель, 2011.

Перечень материально- технического обеспечения

1. Печатные пособия.

Таблицы:

1. Портреты великих ученых - естествоиспытателей;
2. Справочные издания по естественным наукам: словари, справочник величин, определители, атласы мира

Карты:

1. Физическая карта России
2. Почвенная карта России
3. Агроклиматические ресурсы России
4. Климатическая карта России
5. Почвенная карта мира
6. Строение земной коры и полезные ископаемые
7. Евразия. Физическая карта
8. Народы России- СНГ
9. Северо-Восток Сибири и Дальний Восток. Физическая карта
10. Кавказ. Физическая карта
11. Тектоника и минеральные ресурсы России
12. Месторождения полезных ископаемых и сопредельных государств
13. Настенная контурная карта мира
14. Настенная контурная карта России

2. Технические средства обучения

1. Компьютер ;
2. Мультимедийный проектор;
3. Экран проекционный;
4. Интерактивная доска.
5. Интерактивный глобус

3. Натуральные объекты

Коллекции, образцы, модели:

1. Гербарии.
2. Коллекция горных пород и минералов.
3. Коллекция полезных ископаемых различных типов
4. Набор раздаточных образцов к коллекции горных пород и минералов
5. Коллекция «Почв и ее состав»
6. Коллекция по производству алюминия
7. Коллекция по производству каучука
8. Глобус (физический, политический)

4. Интернет-ресурсы:

Федеральный институт педагогических измерений <http://www.fipi.ru>
Российский общеобразовательный портал <http://school-collection.edu.ru>
Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов <http://www.school.edu.ru>
Газета «Первое сентября» <http://ps.1september.ru>
Газета «География» <http://geo.1september.ru>
Корпорация «Русский учебник» <https://rosuchebnik.ru/about/>
Издательство «Просвещение» <http://www.school-russia.prosv.ru/>

Мегаэнциклопедия портала «Кирилл и Мефодий» <http://www.megabook.ru>
Рубрикон: энциклопедии, словари, справочники <http://www.rubricon.com>
География. Планета Земля <http://www.rgo.ru>
Мир карт: интерактивные карты стран и городов <http://www.mirkart.ru>
Страны мира: географический справочник <http://geo.historic.ru>
Образовательный портал для подготовки к экзаменам и ВПР «Сдам ГИА»
<https://sdamgia.ru/>
Незнайка – ЕГЭ, ОГЭ, ВПР <https://neznaika.info/>
Синоптические карты <http://www.gismeteo.ua/map/catalog/>