

ДЕПАРТАМЕНТ ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОДА МОСКВЫ

ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ГОРОДА МОСКВЫ
«ШКОЛА С УГЛУБЛЕННЫМ ИЗУЧЕНИЕМ ИНОСТРАННЫХ ЯЗЫКОВ
№ 1288 ИМЕНИ ГЕРОЯ СОВЕТСКОГО СОЮЗА Н.В. ТРОЯН»
(ГБОУ ШКОЛА № 1288)

Хорошевское шоссе, д.3, Москва, 123007


Телефон: (495) 941-29-22, (495) 945-72-95, факс: (495) 941-29-22

E-mail: 1288@edu.mos.ru

ОКПО 14174287, ОГРН 1127747146361, ИНН/КПП 7714890087/771401001

«Рассмотрено»

Методист по
дополнительному
образованию

 /Одаренко Л.В./

«Согласовано»

Заместитель директора
ГБОУ Школа № 1288

 /Лебедева С.Е./

«Утверждаю»

Директор
ГБОУ Школа № 1288


 /Мартынова Е.В./

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

Направленность: Социально-педагогическая

Название: «Лидер XXI века»

Уровень: Ознакомительный

Срок реализации: 1 учебный год

Количество часов обучения: 38 часов

Возраст учащихся: 7-8 класс

Программу составил (а)
педагог дополнительного образования
Наумова Л.С.

город Москва
2016 год

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Актуальность изучаемой деятельности.

Кружок «Знатоки географии» является одним из видов внеклассной работы по географии. Вызывая интерес учащихся к предмету, кружок способствует развитию географического кругозора, познанию географических закономерностей, накоплению новых знаний о природе, привитию навыков самостоятельной работы и, тем самым, повышению качества географической подготовки школьников. Занятие в кружке «Знатоки географии» позволит заинтересованным учащимся подготовиться к участию во Всероссийской и Московской олимпиадах школьников по географии.

Анализ программ, предшествующих модифицированной программе; её достижения и недостатки. Данная модифицированная программа кружка составлена на основе программы для общеобразовательных учреждений «География 6-11 класс - М.: Дрофа 2011г.» и с учётом тем заданий Всероссийской олимпиады и Московской олимпиады школьников по географии за предыдущие годы различных этапов: школьного, муниципального, регионального и заключительного.

В ней предлагается материал для углубления материала, изучаемого в школе, а также материал, не включенный в школьную программу по географии и заданий повышенной сложности, выносимых на ГИА.

Обоснование внесенных изменений. Модифицированная программа кружка «Знатоки географии» предполагает углубленное изучение материала по темам «Климат», «Земля во вселенной», «Материки, океаны, страны», «Внутренние воды России», «Природно – хозяйственные зоны», «Население России». Основное содержание программы способствует формированию географического мировоззрения у учащихся. Вносимые изменения обусловлены тем, что у некоторых учащихся снижен интерес к географии как к науке. Интерес к географии непременно повысится, если дети увидят, что она окружает их, сопровождает и даже помогает решать жизненные задачи.

Цель занятий кружка: способствовать формированию у учащихся представлений о географии как о части общечеловеческой культуры; развитию умений и навыков учащихся решать и справляться с заданиями, выносимыми на различные этапы Всероссийской олимпиады школьников по географии; овладению конкретными географическими знаниями, необходимыми для применения в практической деятельности.

Задачи географического кружка «Знатоки географии»:

- знакомство с историей развития географии;
- формирование личных учебно-познавательных мотивов;
- углубленное знакомство учащихся с областью географии, рассматривающей географию России;
- формирование умений решать географические задачи;
- умение определять географические объекты по их описанию

Сроки реализации программы.

Программа кружка «Знатоки географии» рассчитана на 1 год обучения, 68 часов, 2 занятия в неделю.

Возраст учащихся: 13 - 14 лет.

Формы организации детского коллектива: эвристическая беседа; деловая игра; олимпиада; демонстрация опытов; конкурс; викторина; создание географических кроссвордов.

УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

№ п./п.	Раздел	Кол-во часов	в том числе			Примечание
			теор.	практ.	выезд.	
1	Вводное занятие	2	1	1	-	
2	Земля во вселенной	42	18	26	-	
3	Природа и население России	22	10	12	-	
4	Итоговые занятия	4	-	4	-	
ИТОГО:		76	30	46	-	

СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ

1. Вводное занятие. *Теория.* Значение географии в жизни человека. Задачи географии и методы изучения окружающего мира. Задачи и содержание кружка. Правила работы в кружке. *Практика.* Игры.

2. Земля во вселенной. *Теория.* Солнечная система. Изображение Земли на глобусе. План и карта. Определение различных форм рельефа на картах и планах. Великие географические открытия. Материки и океаны. Внутреннее строение Земли. Рельеф Земли. Атмосфера и климаты Земли. Вода – «кровеносная система Земли». Население мира. Карта строения земной коры. Платформы и складчатые области. Материки, океаны, страны. *Практика.* Решение задач и тестов по теоретическим темам. Игра. Решение практических задач.

3. Природа и население России. *Теория.* Пространство России. Границы. Часовые пояса. История исследования. Источники географической информации. Формы рельеф и геологическое летоисчисление. Современное развитие рельефа. Внешние и внутренние факторы рельефообразования. Богатство недр России. Климат. Внутренние воды России. Почвы. Природно - территориальные комплексы. Природно – хозяйственные зоны. Многоэтажность природы гор, особенности их природы. Охрана природы и охраняемые территории России. Население России. Численность и воспроизводство населения национальный. Население

России. *Практика*. Защита творческих работ. Работа по карте. Занятия по тестам. Решение практических задач.

4. Итоговые занятия *Практика*. Защита творческих работ. Мониторинг. Награждение.

ФОРМЫ И ВИДЫ КОНТРОЛЯ

№ темы	Название раздела	Вид контроля	Форма
1	Вводное занятие	групповой	устный зачет
2	Земля во вселенной	персональный групповой	мониторинг обученности работа по карте решение практических задач игра
3	Природа и население России	персональный групповой	творческий отчет работа по карте решение практических задач игра
4	Итоговые занятия	групповой	защита творческих работ

МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ

Географический кружок «**Знатоки географии**» – добровольное творческое объединение учащихся, проявляющих интерес к изучению географии. Содержание программы кружка является дополнением к основному образованию, отличается занимательностью и новизной, что позволяет школьникам без страха пробовать свои силы на олимпиадах и хорошо подготовиться к ГИА, выявлять и развивать скрытые способности и творческие наклонности. Систематические занятия в кружке подводят школьников к более глубокому пониманию необходимости овладения основами математики, способствуют повышению успеваемости и тем самым помогают школе решать важную задачу: учить детей учиться. Кроме того, кружковцы учатся выпускать газеты, готовить устные журналы, а также пропагандируют полученные знания в кружке среди одноклассников, младших школьников, выступая с сообщениями по отдельным изученным темам. Содержание программы адаптировано к возрасту детей.

Демонстрационный материал для учителя: компьютерные презентации, настенные и интерактивные карты, плакат – схемы, статистический материал, образцы оформления географических мини-газет.

Материалы для детей: различные атласы, контурные карты, цветные карандаши, линейка, транспортир, циркуль измеритель, компас и т.д.

СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ, РЕКОМЕНДУЕМОЙ ДЛЯ ПЕДАГОГОВ

- 1 В.А. Низовцев, Н.А. Марченко. Школьные олимпиады. География. 6-10 классы. М.: Айрис-Пресс, 2014.
- 2 Всероссийская олимпиада школьников по географии. Методическое пособие./ Сост. А.С. Наумов.- М.: АПК и ППРО. 2013.
- 3 География от урока к экзамену: Сб. задач: Книга для учителя./ Под ред. А.С. Наумов.- М.: Просвещение. 2007.
- 4 Олимпиады по географии. 6-11 кл: Метод. Пособие / Под ред. О.А. Климановой, А.С. Наумова.- М.: Дрофа, 2009.
- 5 Краснослободцев В.П., Мазеин Н.В. Конкурс знатоков // География и экология в школе 21 века. – 2009.
- 6 Мультимедийное пособие «Библиотека Кирилла и Мефодия». 6-9 классы.
- 7 Набор интерактивных карт. 6-9 классы.

СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ, РЕКОМЕНДУЕМОЙ ДЛЯ ДЕТЕЙ

1. Кунха С.В., Наумов А.С. Как готовиться к олимпиаде по географии. По материалам Всероссийской олимпиады. – М.: Аист: Астрель. 2012.
2. Аньшин А.И., Денисов Н.Б., Климанов В.В., Наумов А.С., Холина В.Н., Щёголева. В. Задачи по географии. Под ред. А.С. Наумова. – М.: МИРОС. 2005.
3. Атлас к учебнику «География. Землеведение» под редакцией О.А. Климановой М: Дрофа, 2009.
4. Мультимедийное пособие «Библиотека Кирилла и Мефодия. География». 6-9 классы.

МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ (СОПРОВОЖДЕНИЕ) ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

№ п./п.	Название методического материала	Форма методического материала	Раздел и тема программы	Содержание материала	Целевое назначение материала	Методика применения материала
1	Значение географии в жизни человека. Задачи географии и методы изучения окружающего мира. Задачи и содержание кружка.	Мультимедийная, плакат - схема	Вводное занятие	Презентация знакомит учащихся со значением географии в жизни человека с задачами географии и методами изучения окружающего мира, а также с задачами и содержанием кружка «Знатоки географии».	Данный материал предназначен для ознакомления учащихся, посещающих кружок, со значением географии в жизни каждого человека, с задачами и содержанием кружка, с правилами работы в кружке и безопасностью труда.	Предлагаемый материал выступает в роли определённого набора правил, которые необходимо соблюдать при работе в географическом кружке «Знатоки географии».
2	В.А. Низовцев, Н.А. Марченко. Школьные олимпиады. География. 6-10 классы Краснослободцев В.П., Мазеин Н.В. Конкурс знатоков География от урока к экзамену А.С. Наумов Набор интерактивных карт.	Сборники лекций, интерактивные и настенные карты, тестовые задания, плакаты, презентации	Земля во вселенной	Сборник лекций и наглядный материал знакомят учащихся с теоретическими фактами и навыками работы в решении заданий по олимпиаде	Данный материал предназначен для того чтобы ученика в полном объёме смогли познакомиться с интересными фактами из раздела «Земля во вселенной». Могли научиться на практике применять знания, полученные при изучении данной темы.	Материал выступает в роли опорных знаний, необходимых для решения заданий олимпиадного уровня из данного раздела
3	География от урока к экзамену А.С. Наумов Мультимедийное	Сборники лекций, интерактивные и настенные карты, тестовые задания,	Природа и население России	Лекции и практические материалы данных сборников знакомят учащихся с тео-	Данный материал предназначен для того чтобы ученика в полном объёме	Сборник лекций, интерактивные и настенные карты, тестовые задания, плака-

	<p>пособие «Библиотека Кирилла и Мефодия Краснослободцев В.П., Мазеин Н.В. Конкурс знатоков В.А. Низовцев, Н.А. Марченко. Школьные олимпиады. География. 6-10 классы Набор интерактивных карт.</p>	<p>плакаты, презентации</p>		<p>ретическими фактами и навыками работы в решении заданий по олимпиаде</p>	<p>смогли познакомиться с интересными фактами из раздела «Природа и население России». Могли на практике применить знания, полученные при изучении данной темы.</p>	<p>ты, презентации выступают в роли опорных знаний, необходимых для решения заданий олимпиадного уровня из данного раздела</p>
4	<p>Подведение итогов работы географического кружка «Знатоки географии».</p>	<p>Мультимедийная презентация, плакат-схема</p>	<p>Итоговое занятие</p>	<p>Формы и подходы к подведению итогов работы географического кружка «Знатоки географии».</p>	<p>Вспомогательный материал при подведении итогов работы географического кружка «Знатоки географии».</p>	<p>Материал выступает в роли вспомогательного при подведении итогов работы географического кружка «Знатоки географии»</p>

КАЛЕНДАРНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН ОБЪЕДИНЕНИЯ «Знатоки географии»

Дата	№ п./п	Название раздела и темы	Всего часов	в том числе			Примечание
				теор.	практ.	выезд.	
1. Вводное занятие			2	1	1	-	
	1	Значение географии в жизни человека. Задачи географии и методы изучения окружающего мира. Задачи и содержание кружка. Правила работы в кружке. Игры.	2	1	1	-	
2. Земля во вселенной			42	18	24	-	
	2	Солнечная система. Решение практических задач.	2	1	1	-	
	3	Изображение Земли на глобусе. Решение практических задач.	2	1	1	-	
	4	План и карта. Занятия по тестам.	4	2	2	-	
	5	Определение различных форм рельефа на картах и планах. Работа по карте.	2	-	2	-	
	6	Великие географические открытия. Решение практических задач.	2	1	1	-	
	7	Материки и океаны. Решение практических задач.	2	1	1	-	
	8	Внутреннее строение Земли. Решение практических задач.	2	1	1	-	
	9	Рельеф Земли. Занятия по тестам.	2	1	1	-	
	10	Атмосфера и климаты Земли. Занятия по тестам.	2	1	1	-	

11	Вода – «кровеносная система Земли». Земля во вселенной-Брейн-ринг.	2	1	1	-	
12	Население мира. Решение практических задач.	2	1	1	-	
13	Решение задач школьного этапа всероссийской Олимпиады по географии.	2	-	2	-	
14	Карта строения земной коры. Платформы и складчатые области. Решение практических задач.	2	1	1	-	
15	Материки, океаны, страны. Европа. Занятия по тестам.	2	1	1	-	
16	Материки, океаны, страны. Азия. Занятия по тестам.	2	1	1	-	
17	Материки, океаны, страны. Африка. Занятия по тестам.	2	1	1	-	
18	Материки, океаны, страны. Америка. Занятия по тестам.	2	1	1	-	
19	Материки, океаны, страны. Австралия, Океания, Полярные области. Конкурс	2	1	1	-	
20	Работа по тестам школьного и муниципального этапов всероссийской Олимпиады по географии раздела «Земля во вселенной».	4	-	4	-	
3. Природа и население России.		22	10	12	-	
21	Пространство России. Границы. Решение практических задач.	1	-	1	-	
22	Часовые пояса. Решение практических задач.	1	-	1	-	
23	Решение задач на определение разницы во времени отдельных территорий.	1	-	1	-	
24	История исследования. Защита творческих Работ.	1	1	-	-	
25	Источники географической информации. Решение практических задач.	1	-	1	-	
26	Формы рельеф и геологическое летоисчисление. Работа по карте.	1	-	1	-	
27	Современное развитие рельефа. Внешние и внутренние факторы рельефообразования. Работа по карте.	1	-	1	-	

	28	Богатство недр России. Занятия по тестам.	1	1	-	-	
	29	Климат. Атмосферные фронты, циклоны, антициклоны. Решение практических задач.	1	-	1	-	
	30	Климат. Распределение тепла и влаги по территории нашей страны. Решение практических задач.	1	-	1	-	
	32	Внутренние воды России. Реки. Решение практических задач.	1	-	1	-	
	35	Почвы. Занятия по тестам.	1	1	-	-	
	36	Природно - территориальные комплексы. Занятия по тестам.	2	1	1	-	
	40	Охрана природы и охраняемые территории России. Творческий отчёт.	1	1	-	-	
	41	Население России. Численность и воспроизводство населения национальный. Занятия по тестам.	1	1	-	-	
	42	Население России. Половозрастной, национальный и религиозный состав. Занятия по тестам.	1	1	-	-	
	43	Население России. Естественное движение и миграция. Творческая работа.	1	1	-	-	
	44	Плотность населения. Города миллионеры. Работа по карте.	1	-	1	-	
	45	Работа по тестам школьного и муниципального этапов всероссийской Олимпиады по географии раздела « Природа и население России».	3	2	1	-	
5. ИТОГОВОЕ ЗАНЯТИЕ			4	-	4	-	
	71	Творческие отчеты	2	-	2	-	
	72	Мониторинг. Награждение	2	-	2	-	
ИТОГО:			70	29	41	-	