Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Центр образования N = 9»

PACCMOTPEHO

ПРИЛОЖЕНИЕ

на заседании Педагогического совета Протокол № 12 от 31 августа 2023 г.

к ООП ООО

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

спецкурса по географии «За страницами учебника географии»

для обучающихся 8 классов

МО г. Новомосковск 2023 г.

Пояснительная записка

Рабочая программа составлена на основе:

Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования.

Фундаментального ядра содержания общего образования.

Требований к результатам освоения основной образовательной программы основного общего образования, представленных в федеральном государственном образовательном стандарте общего образования.

Примерной программы основного общего образования по географии как инвариантной (обязательной) части учебного курса.

Общая характеристика спецкурса

Практическая значимость курса.

Формирование картографической грамотности является неотъемлемой общеобразовательных обучения географии В частью учреждениях. Картографическая грамотность подразумевает знание основных моделей земной поверхности, умение использовать их в качестве источников информации, создавать простейшие из них, а также знание географической номенклатуры. Если дети научатся читать и анализировать карту, то они смогут самостоятельно составить полную характеристику территории (материка, страны, города), географического объекта и т.д. Данный курс поможет учащимся в подготовке к государственной итоговой аттестации по предмету, поскольку в контрольно- измерительных материалах предлагаются задания, в которых необходимо дать ответ на основе анализа различных тематических карт, графиков, диаграмм, статистических данных.

Главная педагогическая идея — культурологическая составляющая курса. География — единственный школьный предмет, который объединяет общественно-научные и естественнонаучные знания, что позволяет сформировать в целом культуру молодого поколения.

Курс направлен на расширение географического кругозора, развитие у обучающихся практических навыков работы с картой, и др. источниками географической информации, что важно для подготовки к олимпиадам и государственной итоговой аттестации ОГЭ в 9 классе.

Изучение курса поможет освоению географической номенклатуры, что является одной из целей картографической подготовки, а именно – «знание карты».

Основные принципы построения программы:

Преемственность: в рабочей программе соблюдается преемственность в использовании основных видов учебной деятельности обучающихся, с программой по географии для основного общего образования;

Последовательность: построение учебного содержания курса осуществляется последовательно от общего к частному, от простого к сложному с учётом реализации внутрипредметных и метапредметных связей; сочетание научности и доступности: программа опирается на новейшие достижения картографии, а доступность достигается путем применения современных образовательных технологий;

личностно-ориентированный подход и социализация: учет индивидуальных особенностей обучающихся

Цели и задачи курса

Цель: создание условий для всестороннего развития личности ребенка, формирования географических знаний, умений, опыта творческой деятельности и ценностного отношения к миру; понимания закономерностей развития географической оболочки, через формирование картографической грамотности обучающихся, развитие навыков работы с различными источниками географической информации.

Задачи:

- ✓ формирование интереса к географии;
- ✓ расширение представлений о природе Земли; формирование представлений о единстве природы, объяснение простейших взаимосвязей процессов и явлений природы, ее частей;
- ✓ создание образных представлений о крупных регионах мира и странах с выделением особенностей природы, природных богатств и населения;
- ✓ развитие географической грамотности посредством работы с картами разнообразного содержания, изучения способов изображения географических объектов и явлений, применяемых на этих картах;
- ✓ развитие умений анализировать, сравнивать, использовать в повседневной жизни информацию из различных источников карт, статистических данных, Интернет-ресурсов;
- ✓ формирование умения ориентироваться в пространстве на основе специфических географических средств (план, карта и т.д.), а также использовать географические знания для организации своей жизнедеятельности;
- ✓ развитие представлений о размещении природных и антропогенных объектов;

- ✓ развитие понимания воздействия человека на состояние природы и следствий взаимодействия природы и человека;
- ✓ формирование представления об изменениях административной карты
 РФ;
- ✓ формирование социально значимых качеств личности: гражданственность, патриотизм; гражданскую и социальную солидарность и партнерство; гражданскую, социальную и моральную ответственность; адекватное восприятие ценностей гражданского общества; заботу о поддержании межэтнического мира и согласия;

Место курса в учебном плане

Введение данного курса является необходимым дополнением к учебному предмету.

На изучение курса отводится 34 часа (1 ч. в неделю). Срок реализации программы – 1 год.

Требования к уровню подготовки

Личностные результаты:

- овладение на уровне общего образования законченной системы географических знаний и умений, навыками их применения в различных жизненных ситуациях;
- осознание ценности географического знания как важнейшего компонента научной картины мира;
- сформированность устойчивых установок социально-ответственного поведения в географической среде среде обитания всего живого, в том числе и человека.

Метапредметные результаты:

Личностные УУД:

- эмоционально-ценностное отношение к окружающей среде, необходимости её сохранения и рационального использования;
- патриотизм, любовь к своей местности, своему региону,;

Регулятивные УУД:

- способность к самостоятельному приобретению новых знаний и практических умений;
- умение управлять своей познавательной деятельностью;
- умение организовывать свою деятельность, определять её цели и задачи, выбирать средства реализации цели и применять их на практике, оценивать достигнутые результаты.

Познавательные УУД:

- формирование и развитие посредством географического знания познавательных интересов, интеллектуальных и творческих способностей учащихся;
- умения вести самостоятельный поиск, анализ и отбор информации, её преобразование, сохранение, презентации с помощью технических средств и информационных технологий.

Коммуникативные УУД:

- самостоятельно организовывать учебное взаимодействие в группе (определять общие цели, распределять роли, договариваться друг с другом и т.д.)

Предметные результаты:

Предметными результатами освоения программы «За страницами учебника географии» являются:

- формирование представлений о географической науке, ее роли в освоении планеты человеком, географических знаниях как компоненте научной картины мира, их необходимости для решения современных практических задач человечества и своей страны;
- формирование первичных навыков использования территориального подхода как основы географического мышления для осознания своего места в целостном, многообразном и быстро изменяющемся мире и адекватной ориентации в нем;
- формирование умений и навыков использования разнообразных географических знаний в повседневной жизни для объяснения и оценки различных явлений и процессов, самостоятельного оценивания уровня безопасности окружающей среды;
- овладение основами картографической грамотности и использования географической карты как одного из « языков» международного общения ;
- овладение основными навыками нахождения, использования и презентации географической информации.

Учащиеся будут иметь представление:

- о формировании облика планеты и жизни на Земле;
- о силах, способствующих формированию облика нашей Земли;
- природе материков, океанов, стран;
- -- о традициях и обычаях населения стран мира;
- о ценностях культуры данной страны.

Учащиеся должны знать:

- историю формирования нашей планеты Земли;
- знать закономерности формирования географической оболочки.
- -знать особенности природы материков

- примеры чудес природы материков и достопримечательностей изучаемых стран.

Учащийся должен уметь:

- объяснять воздействие Солнца и Луны на мир живой и неживой природы;
- выделять, описывать и объяснять существенные признаки географических объектов и явлений;
- определять географические процессы и явления в геосферах, взаимосвязи между ними, их изменения в результате деятельности человека;
- различать типы земной коры; выявлять зависимость рельефа от воздействия внутренних и внешних сил;
- выявлять главные причины различий в нагревании земной поверхности;
- выделять причины стихийных явлений в геосферах;
- находить в различных источниках и анализировать географическую информацию;
- составлять описания различных географических объектов на основе анализа разнообразных источников географической информации;
- определять на карте местоположение географических объектов;
- понимать смысла собственной действительности;
- формулировать своё отношение к природным и антропогенным причинам изменения окружающей среды;
- использовать географические знания для осуществления мер по сохранению природы и защите людей от стихийных природных и техногенных явлений;
- приводить примеры использования и охраны природных ресурсов, адаптации человека к условиям окружающей среды.

Учащиеся будут иметь опыт: сотрудничества, взаимопомощи, самостоятельного выбора будущей профессии, общения в процессе учебной деятельности.

При проведении занятий используются следующие формы работы: фронтальная, индивидуальная, парная, групповая, дифференцированная, проектная.

Таким образом, данная программа внеурочной деятельности позволяет реализовать практическую часть предмета география, через исследовательскую деятельность в рамках реализации ФГОС ООО.

СОДЕРЖАНИЕ КУРСА

Содержание курса «За страницами учебника географии» направлено на формирование универсальных учебных действий, обеспечивающих развитие познавательных и коммуникативных качеств личности.

Учащиеся включаются в проектную и исследовательскую деятельность, основу которой составляют такие учебные действия, как умение видеть проблемы, ставить вопросы, классифицировать, наблюдать, проводить эксперимент, делать выводы и умозаключения, объяснять, доказывать, защищать свои идеи, давать определения понятиям, структурировать материал и др. Учащиеся включаются в коммуникативную учебную деятельность, где преобладают такие её виды, как умение полно и точно выражать свои мысли, аргументировать свою точку зрения, работать в сотрудничестве (паре и группе), представлять и сообщать информацию в устной и письменной форме, вступать в диалог и т. д.

Раздел 1. Уроки понимания карты. Путешествия по картам (22 часа). Тема 1. План местности. Топографическая карта (7 часов)

Введение. Карта второй язык географии. План местности. Топографическая карта. Условные знаки и масштаб (игра «Географический марафон»). Стороны горизонта. Определение расстояний по топографической карте и плану местности. Определение направлений на топографической карте и карте полушарий (практическое занятие). Определение азимутов по топографической карте (практическое занятие). Игра "Путешествие топографической карте". Изображение неровностей земной поверхности. Горизонтали. Построение профиля рельефа местности (практическое занятие). топографической Практическое занятие ПО карте. (Викторина: «Мы топографы»)

Тема 2. Географическая карта (15 часов).

Географическая широта и географическая долгота. Мы определяем географические координаты (практическое занятие). Игра «Определи местоположение географического объекта». Политико-административная карта России. Путешествие по карте мира и России. Формы рельефа на физической карте мира и России. Игра «Географический бой». Тектоническая карта. Изучаем земной коры. Вулканы. Геологическая строение Геохронологическая таблица. Изучаем залегание горных пород. Практическое занятие: Определение последовательности залегания горных пород. Острова и полуострова на физической карте мира и России. Моря, заливы и проливы на карте мира и России. Реки, озера, ледники на карте мира и России. Игра «Географический чемпионат». Климатическая карта. Атмосферные фронты, циклоны и антициклоны. Климатограммы. Практическая работа: Анализ климатограмм И определение по карте пункта, климат которого ей соответствует. Планетарные особенности Земли. Практическая «Определение пунктов с наибольшей и наименьшей продолжительностью дня».

Раздел 2. Мы познаем мир (12 часов).

Тема 3. Путешествуем по странам мира (4 часа).

Страны Европы. Игра «Определи страну» (презентация). Видеопутешествие по странам: страны Северной и Южной Америки, страны Азии. Видеопутешествие по странам: ОАЭ, Япония, Индонезия, страны Африки:. ЮАР.

Тема 4. Путешествуем по России (8 часов)

Арктика. Восточно-Европейская равнина. Карелия. Удивительный Кавказ. Видеопутешествие по Уралу. Сибирь. Дальний Восток. Приморье – таежный край. Камчатка. Заповедники России.

Тематическое планирование

No	Тема	Кол-во
715	1 сма	
	Раздел 1. Уроки понимания карты. Путешествия по картам	22
1	Тема 1. План местности. Топографическая карта.	7
2	Тема 2. Географическая карта	15
	Раздел 2. Мы познаем мир	12
3	Тема 3. Путешествуем по странам мира	4
5	Тема 4. Путешествуем по России.	8
	ИТОГО	34

Календарно-тематическое планирование

№	Тема	Кол-во	По	Факт	Оборудование
		часов	плану		
	Раздел 1. Уроки понимания в	сарты. Пут	гешестви	я по кар	отам (22 часа).
	Тема 1. План местности	н. Топогра	фическая	карта (7 часов)
1	Введение. Карта-второй				Топографическа
	язык географии.	1			я карта.
	План местности.				Атласы.
	Топографическая карта.				
2	Условные знаки и масштаб.				Топографическа
	(игра «Географический	2			я карта.
	марафон»).				Атласы.
3	Стороны горизонта.				Топографическа
	Определение расстояний по	3			я карта.
	топографической карте и				Атласы.
	плану местности.				

		<u> </u>	T T	I
	Определение направлений			
	на топографической карте и			
	карте полушарий			
	(практическое занятие).			
4	Определение азимутов по			Топографическа
	топографической карте.			я карта.
	(практическое занятие)	4		Атласы.
	Игра «Путешествие по			Раздаточный
	топографической карте»			материал
5	Изображение неровностей			Топографическа
	земной поверхности.			я карта.
	Горизонтали. Построение	5		Атласы.
	профиля рельефа местности			Раздаточный
	(практическое занятие).			материал
6	Построение профиля			Топографическа
	рельефа по топографической			я карта.
	карте (практическое	6		Атласы.
	занятие).			Раздаточный
	,			материал
7	Практическое занятие по			Топографическа
	топографической карте.			я карта.
	(Викторина: «Мы	7		Атласы.
	топографы»)			Раздаточный
	1 1			материал
	Тема 2. Геогра	фическая	карта (15 часов)	
8	Географическая широта и			Физическая
	географическая долгота.	1		карта мира и
				России. Атласы
9	Мы определяем			Физическая
	географические координаты	2		карта мира и
	(практическое занятие)			России. Атласы
10	Игра «Определи			Физическая
	местоположение	3		карта мира и
	географического объекта»			России. Атласы
11	Политико-административная			Политико-
	карта России.			административн
	P 2	4		ая карта России.
				Атласы
12	Путешествие по карте мира	5		Физическая
12	ттутешествие по карте мира			Knamencia

	и России. Формы рельефа на		карта мира и
	физической карте мира и		России.
	России. Игра		
	«Географический бой»		
13	Тектоническая карта.		Физическая
	Изучаем строение земной	6	карта мира и
	коры.		России. Атласы
14	Вулканы.		Физическая
	, and the second		карта мира и
		7	России. Атласы.
			Видеофильм
			«Вулканы».
15	Геологическая карта.		Геохронологиче
	Геохронологическая		ская таблица.
	таблица. Изучаем залегание		Атласы.
	горных пород. Практическое	8	
	занятие: «Определение		
	последовательности		
	залегания горных пород»		
16	Острова и полуострова на		Физическая
	физической карте мира и	9	карта мира и
	России.		России. Атласы.
17	Моря, заливы и проливы на		Физическая
	карте мира и России.	10	карта мира и
			России.
18	Реки, озера, ледники на		Физическая
	карте мира и России	11	карта мира и
			России. Атласы.
19	Закрепление знаний по теме		Физическая
	Гидросфера. Игра	12	карта мира и
	«Географический	12	России. Атласы.
	чемпионат»		
20	Климатическая карта.		Климатическая
	Атмосферные фронты,	13	карта. Атласы.
	циклоны и антициклоны.	13	Раздаточный
			материал.
21	Климатограммы.		Физическая
	Практическая работа:	14	карта мира и
	Анализ климатограмм и		России. Атласы .

	определение по карте			-	Раздаточный
	пункта, климат которого ей				материал
	соответствует.				•
22	Планетарные особенности				Физическая
	Земли. Практическая работа.				карта мира и
	Определение пунктов с	15		-	России. Атласы.
	наибольшей и наименьшей			-	Раздаточный
	продолжительностью дня.]	материал
	Раздел 2. Мы	познаем м	мир (12 ча	асов)	•
	Тема 3. Путешест	вуем по ст	ранам миј	ра (4 час	ca)
23	Страны Европы. Игра			(Физическая и
	«Определи страну»]	политическая
	(презентация).]	карты мира.
	Видеопутешествие по	1		-	Видеофильмы:
	странам.	1			«Греция»,
					«Франция»,
					«Германия»,
					«Финляндия».
24	Страны Северной и Южной				Физическая и
	Америки.]	политическая
		2]	карты мира.
				-	Презентации по
					странам.
25	Страны Азии.				Физическая и
	Видеопутешествие по]	политическая
	странам. ОАЭ, Япония,]	карты мира.
	Индонезия.	3		-	Видеофильмы:
		3			«ОАЭ», «Юго-
				-	Восточная
					Азия»,
					«RинопR».
26	Страны Африки. ЮАР.				Физическая и
	Видеопутешествие.				политическая
		4			карты мира.
					Видеофильм:
					«Неожиданная
				-	ЮАР».
	Тема 4. Путеше	ествуем по	России (8	часов)	
27	Арктика	1		(Физическая

Восточно-Европейская равинна. Карелия. Видеофильм карта России. Атласы. Видеофильм карта России. Атласы. Видеопутешествие. 2 Видеопутешествие. 2 Видеофильм карта России. Атласы. Видеопутешествие 3 Видеофильм: «Дикая природа России. Кавказ. Видеофильм: «Дикая природа России. Кавказ» Физическая карта России. Кавказ» Атласы. Видеофильм: «Дикая природа России. Атласы. Видеофильм: «Дикая природа России. Атласы. Видеофильм: «Дикая природа России. Урал. Первозданные долины». Атласы. Видеофильм: «Дикая природа России. Урал. Первозданные долины». Видеофильм: «Дикая природа Сибири». Видеофильм: «Дикая природа				карта России.
Сибирь. Восточно-Европейская равнина. Карелия. Видеофильм карта России. Атласы. Видеофильмы: «Карелия», «Русская равнина» Физическая карта России. Атласы. Видеофильмы: «Карелия», «Русская равнина» Физическая карта России. Атласы. Видеофильм: «Дикая природа России. Кавказ» Физическая карта России. Атласы. Видеофильм: «Дикая природа России. Атласы. Видеофильм «Дикая природа России. Урал. Первозданные долины». Видеофильм: «Дикая природа России. Атласы. Видеофильм: «Дикая природа России. Атласы. Видеофильм: «Дикая природа Сибири». Видеофильм: «Дикая при				_
Сибирь. Восточно-Европейская равнина. Карелия. Видеофильм карта России. Атласы. Видеофильмы: «Карелия», «Русская равнина» Физическая карта России. Атласы. Видеофильмы: «Карелия», «Русская равнина» Физическая карта России. Атласы. Видеофильм: «Дикая природа России. Кавказ» Физическая карта России. Атласы. Видеофильм: «Дикая природа России. Атласы. Видеофильм «Дикая природа России. Урал. Первозданные долины». Видеофильм: «Дикая природа России. Атласы. Видеофильм: «Дикая природа России. Атласы. Видеофильм: «Дикая природа Сибири». Видеофильм: «Дикая при				Видеофильм
Природа». Природа». Дизическая карта России. Атласы. Видеофильмы: «Карелия». «Русская равнина» Дизическая карта России. Атласы. Видеофильмы: «Карелия», «Русская равнина» Дизическая карта России. Атласы. Видеофильм: «Дикая природа России. Атласы. Видеофильм: «Дикая природа России. Кавказ» Дизическая карта России. Атласы. Видеофильм «Дикая природа России. Атласы. Видеофильм: «Дикая природа Сибири». Видеофильм: Атласы. Атласы. Видеофильм: Атласы. Видеофильм: Атласы. Видеофильм: Атласы. Атласы. Видеофильм: Атласы. Атласы. Видеофильм: Атласы. Видеофильм: Атласы. Видеофильм: Атлас				_
28 Восточно-Европейская равнина. Карелия. Физическая карта России. Атласы. Видеофильмы: «Карелия», «Русская равнина» 29 Удивительный Кавказ. Видеопутешествие Физическая карта России. Атласы. Видеофильм: «Дикая природа России. Кавказ» 30 Видеопутешествие по Уралу Физическая карта России. Атласы. Видеофильм: «Дикая природа России. Кавказ» 31 Сибирь. Физическая карта России. Атласы. Видеофильм: «Дикая природа России. Урал. Первозданные долины». 31 Сибирь. Физическая карта России. Атласы. Видеофильм: «Дикая природа Сибири». 32 Дальний Восток. «Приморье – таежный край». Видеопутешествие. Физическая карта России. Атласы. Видеофильм «Приморье – таежный край».				_
равнина. Карелия. Видеопутешествие. 2 Видеофильмы: «Карелия», «Русская равнина» Физическая карта России. Атласы. Видеофильмы: «Карелия», «Русская равнина» Физическая карта России. Атласы. Видеофильм: «Дикая природа России. Кавказ» Физическая карта России. Атласы. Видеофильм: «Дикая природа России. Кавказ» Физическая карта России. Атласы. Видеофильм «Дикая природа России. Урал. Первозданные долины». 31 Сибирь. 5 Физическая карта России. Атласы. Видеофильм: «Дикая природа России. Атласы. Видеофильм: «Дикая природа Сибири». Физическая карта России. Атласы. Видеофильм: «Приморье — таежный край». Видеофильм «Приморье — таежный край».	28	Восточно-Европейская		
Видеопутешествие. 2		•		
2 Видеофильмы: «Карслия», «Русская равнина» 29 Удивительный Кавказ. Видеопутешествие 3 Видеофильм: «Дикая природа России. Атласы. Видеофильм «Дикая природа России. Урал. Первозданные долины». 31 Сибирь. 5 Физическая карта России. Атласы. Видеофильм «Дикая природа России. Урал. Первозданные долины». 5 Физическая карта России. Атласы. Видеофильм: «Дикая природа России. Атласы. Видеофильм: «Дикая природа Сибири». 4 Физическая карта России. Атласы. Видеофильм: «Дикая природа Сибири». 4 Атласы. Видеофильм: «Дикая природа Сибири». 4 Атласы. Видеофильм «Приморье — таежный край».		_		_
Сибирь. 1			2	
Сибирь. Видеопутешествие З Дальний Восток. «Приморье Таежный край». Видеофильм («Дикая природа Сибири». За Дальний Корай». Видеофильм («Дикая природа России. Атласы. Видеофильм («Дикая природа России. Атласы. Видеофильм («Дикая природа России. Урал. Первозданные долины». За Дальний Восток. «Приморье Таежный край». Видеофильм («Дикая природа России. Атласы. Видеофильм: «Дикая природа Сибири». За Дальний Восток. «Приморье Таежный край». Видеофильм («Приморье — таежный край».			_	_
29 Удивительный Кавказ. Видеопутешествие 3				_
За				· ·
Видеопутешествие 3 Карта России. Атласы. Видеофильм: «Дикая природа России. Кавказ» Физическая карта России. Атласы. Видеофильм «Дикая природа России. Урал. Первозданные долины». 5 Физическая карта России. Атласы. Видеофильм: «Дикая природа России. Атласы. Видеофильм: «Дикая природа Сибирь. 5 Физическая карта России. Атласы. Видеофильм: «Дикая природа Сибири». Физическая карта России. Атласы. Видеофильм: «Дикая природа Сибири». 6 Физическая карта России. Атласы. Видеофильм: «Дикая природа Сибири». Физическая карта России. Атласы. Видеофильм «Приморье — таежный край».	29	Уливительный Кавказ.		
3 Атласы. Видеофильм: «Дикая природа России. Кавказ» Физическая карта России. Атласы. Видеофильм «Дикая природа России. Урал. Первозданные долины». 5 Физическая карта России. Атласы. Видеофильм: «Дикая природа России. Урал. Первозданные долины». Физическая карта России. Атласы. Видеофильм: «Дикая природа Сибири». 32 Дальний Восток. «Приморье — таежный край». Видеопутешествие. 6 Физическая карта России. Атласы. Видеофильм «Приморье — таежный край».				
Видеофильм: «Дикая природа России. Кавказ» Физическая карта России. Атласы. Видеофильм «Дикая природа России. Урал. Первозданные долины». Физическая карта России. Урал. Первозданные долины». Физическая карта России. Атласы. Видеофильм: «Дикая природа Сибири». Видеофильм: «Дикая природа Сибири». Физическая карта России. Атласы. Видеофильм: «Дикая природа Сибири». Физическая карта России. Атласы. Видеофильм «Приморье — таежный край». Видеофильм «Приморье — таежный край». Таежный край». Видеофильм (Приморье — таежный край». Таежный край»				_
Зараний Восток. «Приморье Таежный край». Видеопутешествие. Видеофильм («Дикая природа России. Кавказ» Физическая карта России. Атласы. Видеофильм («Дикая природа России. Урал. Первозданные долины». Видеофильм: «Дикая природа Карта России. Атласы. Видеофильм: «Дикая природа Сибири».			3	
Видеопутешествие по Уралу Физическая карта России. Атласы. Видеофильм «Дикая природа России. Урал. Первозданные долины». Видеофильм: карта России. Атласы. Видеофильм: «Дикая природа России. Атласы. Видеофильм: «Дикая природа Сибири». Видеофильм: «Дикая природа Сибири». Видеофильм: карта России. Атласы. Видеофильм: карта России. Атласы. Видеофильм карта России. Атласы. Видеофильм «Приморье — таежный край». Видеофильм «Приморье — таежный край». Видеофильм карта России. Атласы. Видеофильм «Приморье — таежный край».				_
Зоразическая карта России. Атласы. Видеофильм «Дикая природа России. Урал. Первозданные долины». Зоразическая карта России. Урал. Первозданные долины». Зоразическая карта России. Атласы. Видеофильм: «Дикая природа Сибири». Зоразическая карта России. Атласы. Видеофильм: «Дикая природа Сибири». Зоразическая карта России. Атласы. Видеопутешествие. Зоразическая карта России. Атласы. Видеофильм «Приморье — таежный край». Зоразическая карта России. Атласы. Видеофильм «Приморье — таежный край».				
4 Карта России. Атласы. Видеофильм «Дикая природа России. Урал. Первозданные долины». 31 Сибирь. 5 Физическая карта России. Атласы. Видеофильм: «Дикая природа Сибири». 32 Дальний Восток. «Приморье — таежный край». Видеопутешествие. 6 Физическая карта России. Атласы. Видеофильм: «Дикая природа Сибири». 4 Физическая карта России. Атласы. Видеофильм «Приморье — таежный край».	30	Вилеопутеществие по Vnany		
4 Видеофильм «Дикая природа России. Урал. Первозданные долины». 31 Сибирь. 5 Физическая карта России. Атласы. Видеофильм: «Дикая природа Сибири». 32 Дальний Восток. «Приморье — таежный край». Видеофильм видеофильм «Приморье — таежный край».				
Сибирь. Сибирь. Баратари Сибирь Сибирь Сибирь Сибирь Сибирь Сибирь Сибирь Сибирь Сибирь Сибирари Сибира				_
Сибирь. Сибирь. Баратари Сибирь Сибирь Сибирь Сибирь Сибирь Сибирь Сибирь Сибирь Сибирь Сибирари Сибира				Видеофильм
России. Урал. Первозданные долины». 31 Сибирь. 5 Физическая карта России. Атласы. Видеофильм: «Дикая природа Сибири». 32 Дальний Восток. «Приморье — таежный край». Видеопутешествие. 6 Физическая карта России. Атласы. Видеофильм «арта России. Атласы. Видеофильм «Приморье — таежный край».			4	_
Первозданные долины». 31 Сибирь.				
Долины». Долины Долины». Долины Долин				
31 Сибирь. Физическая карта России. Атласы. Видеофильм: «Дикая природа Сибири». 32 Дальний Восток. «Приморье – таежный край». Видеопутешествие. Физическая карта России. Атласы. Видеофильм «Приморье – таежный край».				_
5 Карта России. Атласы. Видеофильм: «Дикая природа Сибири». 32 Дальний Восток. «Приморье — таежный край». Видеопутешествие. 6 Видеофильм «Приморье — таежный край».	31	Сибирь.		
5 Атласы. Видеофильм: «Дикая природа Сибири». 32 Дальний Восток. «Приморье — таежный край». Видеопутешествие. 6 Атласы. Визическая карта России. Атласы. Видеофильм «Приморье — таежный край».		•		карта России.
Видеофильм: «Дикая природа Сибири». 32 Дальний Восток. «Приморье — таежный край». Видеопутешествие. 6 Видеофильм «Приморье — таежный край».			~	
«Дикая природа Сибири». 32 Дальний Восток. «Приморье — таежный край». Видеопутешествие. 6 Видеофильм «Приморье — таежный край».			5	Видеофильм:
Сибири». 32 Дальний Восток. «Приморье				-
— таежный край». Видеопутешествие. 6 Карта России. Атласы. Видеофильм «Приморье — таежный край».				
- таежный край». Видеопутешествие. 6 Карта России. Атласы. Видеофильм «Приморье — таежный край».	32	Дальний Восток. «Приморье		•
Видеопутешествие. 6 Видеофильм «Приморье — таежный край».				карта России.
6 Видеофильм «Приморье – таежный край».		_		
«Приморье — таежный край».		-	6	Видеофильм
таежный край».				_
	33	Камчатка.	7	

	Видеопутешествие.			карта России.
				Атласы.
				Видеофильм.
				«Дикая природа
				России.
				Камчатка».
34	Заповедники России			Физическая
				карта России.
		8		Атласы.
		0		Презентация.
				«Заповедники
				России.
ИТ	ИТОГО (34 часов)			

Перечень учебно-методического обеспечения образовательного процесса

Для учащихся:

- 1. Запартович Б.Б. С любовью к природе. Москва: Педагогика, 2013.
- 2. Кашинская Е.А. Всё обо всём. М., 2009 г.
- 3. Ляхов П.Р. Энциклопедия «Я познаю мир. География» М.: ООО «Издательство АСТ», 2012.
- 4. Ляхов П.Р. Энциклопедия «Я познаю мир. Животные» М.: ООО «Издательство АСТ», 2015.
- 5. Маркин В. А. Я познаю мир. Москва, 2010 г.
- 6. Молодцова З.В. Занимательная география. Новосибирск: НИПК и ПРО, 2007.
- 7. ПивовароваН.Н. За страницами учебника географии М.: Просвещение, 2014.
- 8. Селищев Е.Н «География для любознательных или о чем ты не узнаешь на уроках географии», Ярославль, Академия Развития, 2015.

Для учителя:

- 1. «Учебно исследовательская деятельность школьников» п/р А.П. Тряпицыной, Санкт Петербург, Каро, 2015.
- 2. Азбука природы, издательский дом «Ридерс Дайджест», 2013 г.
- 3. Андреева В.Н. Предметная неделя географии в школе Серия: Библиотека учителя, 2014.

- 4. Баринова И.И. «Внеурочная работа по географии» Москва, Просвещение, 2008.
- 5. В.А. Низовцев «География. Школьные олимпиады», Москва, Айрис Пресс, 2006 год
- 6. Войткевич Г.В. «Основы учение о биосфере» «Просвещение», Москва, 2014.
- 7. География: Все для учителя географии. Сайт: http://geo.1september.ru
- 8. География: Энциклопедическая библиотека. Сайт: http://megacollection.ru
- 9. География: Раннее развитие детей/ География детям. Сайт: http://www.danilova.ru
- 10. Гладилина И.П., Гришакина О.П., Обручникова А. А., Попов Д.В. «Основы исследовательской деятельности школьников», Москва, ООО «Центр полиграфических услуг «Радуга», 2010.
- 11. Клепинина.А. Тайны окружающего мира. Москва, издательство «Ювента», 2015 г.
- 12. Клюшникова Н. М. «Внеклассная работа по географии, «Корифей», Волгоград, 2010.
- 13. Кулькевич С.В. «Не совсем обычный урок», Воронеж, «Учитель», 2015.
- 14. Литвиненко Л.С. «Нравственно-экологическое воспитание школьников», Москва, «5 за знания», 2015.
- 15. Лугич М.В. Прогулки с детьми в природу. Москва, 2016 г.
- 16. Настольная книга учителя географии. /Составители Н.Н.Петрова, В.И.Сиротин. М.: ООО «Издательство Астрель», 2012-302 с.
- 17. Наумов А.С. «По материалам олимпиад National Geographic и Всероссийской олимпиады», Москва, Аст Астрель, 2017 г.
- 18. Плешаков А.А. Экология для младших школьников. Москва, изд-во «Дрофа», 2010 г.
- 19. Сергеев И.С. «Как организовать проектную деятельность учащихся», Москва, «Аркти», 2015.
- 20. Тяглова Е. В. «Исследовательская и проектная деятельность учащихся по географии», Москва, «Глобус», 2017.

Перечень материально-технического обеспечения: географические карты, атласы, коллекции, раздаточный материал, таблицы, дополнительные дидактические материалы, учебные пособия, компьютер,