Министерство образования Свердловской области ГБОУ СО «Буткинская школа-интернат, реализующая адаптированные основные общеобразовательные программы»

СОГЛАСОВАНО: председатель МС / Кедровских Е.В. (d6)/ 8			СОГЛАСОВАНО: заместитель директора по УР			A CONTRACTOR OF THE PROPERTY O			
U 300 E F (1)	_/ Кедроі		Депелева О.Ф./			«Буткинская школа-интерна			
dfn 08 2025r.		2025r.	«A≥» p# 2025r.		2025r.	(_A)	The state of the s	янов Г.Е	
						11 2211	03	2025	

Рабочая программа по учебному предмету «География» для обучающихся 6 класса с нарушением интеллекта (вариант 1) на 2025–2026 учебный год

Составитель: учитель Зубова Н.Н.

Рассмотрено на заседании методического объединения Протокол № // от «Де » Се 20 г.

Председатель МО коррекционного цикла /Зубова Н.Н./

ОГЛАВЛЕНИЕ

I.	ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКАз
II.	СОДЕРЖАНИЕ ОБУЧЕНИЯ5
III.	ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ7
IV.	УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ КОМПЛЕКС
V.	КАЛЕНДАРНО-ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ14

І. ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Рабочая программа по учебному предмету «География» составлена на основе Федеральной адаптированной основной общеобразовательной программы обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями), далее ФАООП УО (вариант 1), утвержденной приказом Министерства просвещения России от 24.11.2022 г. № 1026.

ФАООП УО (вариант 1) адресована обучающимся с нарушением интеллекта с учетом реализации их особых образовательных потребностей, а также индивидуальных особенностей и возможностей.

Учебный предмет «География» относится к предметной области «Естествознание» и является обязательной частью учебного плана.

В соответствии с учебным планом рабочая программа по учебному предмету «География» в 6 классе рассчитана на 34 учебные недели и составляет 68 часов в год (2 часа в неделю).

ФАООП УО (вариант 1) определяет цель и задачи учебного предмета «География».

Цель обучения - сформировать у обучающихся с нарушением интеллекта умение использовать географические знания и умения в повседневной жизни для объяснения, оценки разнообразных природных, социально-экономических и экологических процессов и явлений, адаптации к условиям окружающей среды и обеспечения безопасности жизнедеятельности, экологически сообразного поведения в окружающей среде.

Задачи обучения:

- формирование представлений о географии и ее роли в понимании природных и социально-экономических процессов и их взаимосвязей;
- формирование представлений об особенностях природы, жизни,
 культуры и хозяйственной деятельности людей, экологических проблемах
 России, разных материков и отдельных стран;

- формирование умения выделять, описывать и объяснять существенные признаки географических объектов и явлений;
- формирование умений и навыков использования географических знаний в повседневной жизни для объяснения явлений и процессов, адаптации к условиям территории проживания, соблюдения мер безопасности в случаях стихийных бедствий и техногенных катастроф;
- овладение основами катастрофической грамотности и использование элементарных практических умений и приемов использования географической карты для получения географической информации;
- формирование умения вести наблюдения за объектами, процессами и явлениями географической среды, их изменениями в результате природных и антропогенных воздействий.

Рабочая программа по учебному предмету «География» в 6 классе определяет следующие задачи:

- формирование у обучающихся представлений о географии как науке;
- обучение ориентированию по Солнцу, признакам погоды, Полярной звезде;
 - формирование представлений об опасных природных явлениях,
- формирование географических представлений о рельефе и водоемах нашей планеты;
- формирование умения работать с географической картой, графической наглядностью;
- воспитание патриотических чувств, видение красоты природы, бережного отношения к природе, ее ресурсам, знакомство с основными направлениями природоохранительной работы;
- формирование умения применять полученные знания в повседневной жизни.

II. СОДЕРЖАНИЕ ОБУЧЕНИЯ

Содержание учебного предмета «География» позволяет формировать у обучающихся широкий спектр видов учебной деятельности, таких, как умение классифицировать, наблюдать, делать выводы, объяснять, доказывать, давать определения понятиям.

В процессе изучения учебного предмета «География» в 6 классе обучающиеся научатся ориентироваться на местности, познакомятся с физической картой России, ее географическим положением, границами, формами земной поверхности, водоемами. В данной программе вначале планируется формирование более точных географических представлений о рельефе и водоемах своей местности (на экскурсиях и уроках с использованием видеофильмов). На этих занятиях, готовя к восприятию следующей темы, учитель может уточнить, какими цветами будут обозначаться формы рельефа и водоемы на карте.

Затем планируется изучение одной из самых сложных тем курса географии — «План и карта». При изучении этой темы следует осуществить постепенный переход от черчения плана стола, класса, к чтению планов школьного участка и местности, а затем к знакомству с географической картой.

Такая последовательность изучения тем позволит более логично перейти от знакомства с физической картой России к изучению глобуса и физической карты полушарий.

В программу 6 класса введены темы: «Явления природы» (дождь, ветер, ураган, шторм, землетрясение, извержение вулканов), «Краткие сведения о Земле, Солнце и Луне», «Планеты», «Освоение космоса». Это позволит своевременно начать формирование географических знаний в тесной связи с элементарными физическими и астрономическими, что создаст наиболее полное представление о планете Земля. Опасные природные яв-

ления будут изучаться и в дальнейшем применительно к конкретным географическим территориям.

Содержание разделов

No	Название раздела	Количество часов	Контрольные работы
1.	Введение	4	
2.	Ориентирование на местности	5	1
3.	Формы поверхности Земли	4	
4	Вода на Земле	10	1
5	План и карта	7	
6.	Земной шар	17	1
7.	Карта России	21	1
	Итого	68	4

III. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ

Личностные:

- формирование установки на безопасный здоровый образ жизни;
- формирование умения планировать, контролировать и оценивать учебные действия в соответствии с задачей, поставленной учителем;
- совершенствование умения понимать причины успеха/неуспеха учебной деятельности и способности конструктивно действовать даже в ситуациях неуспеха;
- развитие умения фиксировать результаты самостоятельной деятельности (наблюдений, опытов);
- развитие навыков взаимодействия при работе в паре при изготовлении моделей или макета форм рельефа местности;
- формирование эстетических чувств при знакомстве с достопримечательностями крупнейших городов России и родного города;
- формирование уважения и восхищения людьми, совершившими научные открытия
- (кругосветные путешествия, запуск искусственных спутников
 Земли и людей в
 - космос, первые космонавты);
- формирование навыков безопасного поведения в природе (при изучении грозы, молнии, лавин, землетрясений, извержений вулканов и т.п. явлений природы)

Предметные:

Минимальный уровень:

 определять стороны горизонта, ориентироваться по Солнцу, компасу и местным признакам природы с помощью учителя;

- понимать условные знаки карты, показывать с помощью учителя географические объекты;
- узнавать и называть географические объекты (формы поверхности земли: равнины, холмы, овраги; водоемы), типичных представителей животного и растительного мира на макетах, рисунках и фотографиях;
- называть, описывать существенные признаки географических объектов и явлений;
- составлять описания изучаемых объектов с опорой на карту и картины, опорные слова и выражения;
- использовать географические знания в повседневной жизни для объяснения явлений и процессов, адаптации к условиям территории проживания, соблюдения мер безопасности в случаях стихийных бедствий и техногенных катастроф;
 - знать основные правила безопасного поведения в природе;
 Достаточный уровень:
- применять элементарные практические умения и приемы работы с географической картой для получения географической информации;
 - определять направления на карте;
- вести наблюдения за объектами, процессами и явлениями географической среды;
- сравнивать географические объекты и явления по заданным критериям;
- составлять описания изучаемых объектов с опорой на карту и картины, опорные слова и выражения;
- определять стороны горизонта, ориентироваться по Солнцу, компасу и местным признакам природы;
 - выявлять на местности особенности рельефа, водоемов;

- делать схематические зарисовки изучаемых форм земной поверхности;
- читать географическую карту (условные цвета и основные знаки) по атласам-приложениям к учебнику;
- составлять описания изучаемых объектов с опорой на карту и картины;
- показывать на карте объекты, указанные в программе, обозначать их при помощи учителя на контурной карте.

Система оценки достижений

Оценка личностных результатов предполагает, прежде всего, оценку продвижения обучающегося в овладении социальными (жизненными) компетенциями, может быть представлена в условных единицах:

- 0 баллов нет фиксируемой динамики;
- 1 балл минимальная динамика;
- 2 балла удовлетворительная динамика;
- 3 балла значительная динамика.

Оценка «5» ставится, если обучающийся:

- ориентируется на карте, находит и показывает географические объекты самостоятельно;
- понимает смысл вопроса и отвечает на вопросы полными распространенными предложениями;
- соблюдается связность слов в предложении. Приводит примеры,
 подтверждающие высказанное суждение;
 - классифицирует объекты на группы по существенным признакам;
- дает последовательное описание объекта, раскрывающее его существенные признаки и свойства;
 - правильно устанавливает причинно-следственные связи.

Оценка«4» ставится, если обучающийся:

- ориентируется на карте, но имеются неточности при нахождении и показе объекта;
- дает полные ответы на вопросы, но нарушена связность слов в построении предложении;
- не полно выделяет существенные признаки объекта, нарушена последовательность в описании объекта, явления.

Оценка«3» ставится, если обучающийся:

- испытывает затруднения в правильном показе изученных объектов на карте;
 - дает неточный или неполный ответ на поставленный вопрос,
- материал излагает недостаточно полно и последовательно, нуждается в помощи учителя;
 - испытывает трудности при классификации объектов на группы;
- самостоятельно не может обобщить полученные знания и установить причинно-следственные связи.

Оценка«2»- не ставится.

VI. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ КОМПЛЕКС

Программы

- 1. Федеральная адаптированная основная общеобразовательная программа обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями), утверждённая приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 24.22.22 г. № 1026.
- 2. Адаптированная основная общеобразовательная программа образования обучающихся 5 9 классов с нарушением интеллекта (вариант 1) ГБОУ СО «Буткинская школа-интернат» на 2025-2026 учебный год.

Учебная литература

- 1. Лифанова Т.М., Соломина Е.Н. География. 6 кл.: учебник для общеобразовательных организаций, реализующих основные общеобразовательные программы/ Т. М. Лифанова, Е. Н. Соломина. М.: Просвещение, 2019 г.;
- 2. Лифанова Т.М., Соломина Е.Н. География. 6 кл.: рабочая тетрадь, учебное пособие для общеобразовательных организаций, реализующих основные общеобразовательные программы/ Т. М. Лифанова, Е. Н. Соломина. М.: Просвещение, 2020 г..

Нормативно-правовые документы

- 1. Федеральный закон от 29 декабря 2012 года № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации».
- 2. Федеральный государственный образовательный стандарт образования обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями) от 19.12.2014 г. № 1599.
- 3. Федеральная адаптированная основная общеобразовательная программа обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями), утверждённая приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 24.22.22 г. № 1026.

- 4. Санитарные правила СП 2.4.3648-20 «Санитарноэпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодёжи».
- 5. Санитарные правила и нормы СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания».
- 6. Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 22 марта 2021 г. № 115 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования» (с изменениями и дополнениями от 11.02.2022 № 69, ОТ 07.10.2022 № 888).
- 7. Закон Свердловской области от 15 июля 2013 № 78-ОЗ «Об образовании в Свердловской области».
- 8.Устав государственного бюджетного общеобразовательного учреждения Свердловской области «Буткинская школа-интернат, реализующая адаптированные основные общеобразовательные программы», утвержденный приказом Министерства образования и молодёжной политики Свердловской области от 10 января 2020 года № 20-Д.
 - 9. Адаптированная основная общеобразовательная программа образования обучающихся 5 9 классов с нарушением интеллекта (вариант 1) ГБОУ СО «Буткинская школа-интернат» на 2025-2026 учебный год.
- 10. Учебный план для обучающихся 5 9 классов с нарушением интеллекта (вариант 1) ГБОУ СО «Буткинская школа-интернат» на 2025-2026 учебный год.
- 11. Календарный учебный график ГБОУ СО «Буткинская школа-интернат» на 2025-2026 учебный год, утверждённый приказом директора от 27.08.2024г. № 1770.

12. Расписаниеуроков 5 - 9 классовГБОУСО«Буткинскаяшколаинтер-

нат, реализующая адаптированные основные обще образовательные программ ы» 2025—2026 учебногогода.

Оборудование

- 1. Карточки с индивидуальными заданиями,
- 2. Коррекционные упражнения,
- 3. Упражнение на развитие мелкой моторики рук,
- 4. Физминутка,
- 5. Игровые упражнения,
- 6. Упражнения для релаксации,
- 7. Набор словарных слов,
- 8. Таблицы по программному материалу,
- 9. Демонстрационный материал для фронтальных занятий,
- 10. Гербарии,
- 11. Муляжи,
- 12. Коллекции полезных ископаемых, строительных материалов, насекомых,
 - 13. Наглядно-дидактические пособия «Мир в картинках», Географические карты.

V. КАЛЕНДАРНО-ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ

№	Тема предмета	Кол-	Программное содержание	Дифференциация видов деятельности обучающихся		
		ВО		Минимальный уровень	Достаточный уровень	
		ча-			, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
		сов/				
		дата				
4		1		е - 4 часа	**	
1.	География - наука о	1ч.	Формирование у обучаю-	Называют, что в переводе оз-	Называют, что означает в перево-	
	природе Земли	02.09	щихся	начает слово «география».	де слово география, рассказывают	
			представлений об изучае-	Рассказывают о первых путе-	о первых географах и их путеше-	
			мом предмете - география	шественниках по плану и	ствиях. Составляют рассказ о том,	
				опорным словам и словосоче-	как люди используют в своей	
				таниям	жизни знания по географии	
2.	Наблюдения за из-	1ч.	Формирование представле-	Называют основные компо-	Называют основные компоненты	
	менениями высоты	05.09	ний о разных временах го-	ненты погоды, используя по-	погоды. Рассказывают, как меня-	
	Солнца и погоды		да, суточном и годовом	мощь учителя.	ется высота Солнца над горизон-	
			движении Земли	Рассказывают от чего зависит	том в течение дня и в разное вре-	
				смена дня и ночи, смена вре-	мя года.	
				мен года. Рисуют положение	Рисуют положение Солнца на не-	
				Солнца на небе в разное время	бе в разное время года. Составля-	
				суток. Узнают и называют ус-	ют по плану рассказ, какая пого-	
				ловные знаки календаря пого-	да характерна для разных времен	
				ды	года	
3.	Явления природы	1ч.	Знакомство обучающихся с	Определяют и называют по	Называют «явления природы»,	
		09.09	явлениями природы, обоб-	иллюстрации явления приро-	определяют, что такое «ветер».	
			щение и закрепление зна-	ды. Рассказывают с опорой	Рассказывают, как люди исполь-	
			ний о правилах поведения	иллюстрации (схематические	зуют силу ветра. Составляют рас-	
			во время грозы, сильных	рисунки) как вести себя во	сказ о правилах поведения во	
			порывах ветра	время грозы и при сильных	время грозы и при сильных поры-	

				порывах ветра	вах ветра
4.	Географические	1 ч.	Знакомство с местностью, в	Составляют рассказ по иллю-	Составляют рассказа о своей ме-
	сведения о своей	12.09	которой обучаются и про-	страциям о занятиях населе-	стности по плану, предложенному
	местности и труде		живают школьники.	ния своей местности. Выпол-	учителем.
	населения.		Формирование умения на-	няют зарисовки, упражнения в	Выполняют зарисовки, упражне-
			блюдать за окружающей	тетради на печатной основе	ния в тетради на печатной основе
			действительностью, фикси-	после наблюдений, проведен-	после наблюдений, проведенных
			рование и обобщение своих	ных во время экскурсии со-	во время экскурсии
			наблюдений	вместно с учителем	
			Ориентирование н	а местности – 5 часов	
5.	Горизонт. Линия го-	1ч.	Формирование представ-	Находят в словаре и зачиты-	Дают определение географиче-
	ризонта	16.09	лений о линии горизонта,	вают, что такое горизонт, ли-	ским понятиям «горизонт», «ли-
			основных сторонах гори-	ния горизонта. Выделяют на	ния горизонта». Называют свойст-
			зонта	иллюстрации линию горизон-	ва горизонта
			301114	та	
6.	Стороны горизонта	1ч.	Формирование умений	Называют основные стороны	Называют основные стороны го-
		19.09	пользоваться компасом, оп-	горизонты, опираясь на схему.	ризонта. Зарисовывают схему сто-
			ределять основные стороны	Рисуют схему сторон горизон-	рон горизонта в тетради
			горизонта	та совместно с учителем	
7.	Компас и правила	1ч.	Знакомство с компасом.	Определяют стороны горизон-	Рассказывают, что такое компас и
	пользования им	23.09	Устройство. Правила поль-	та по компасу, используя по-	правила пользования компасом
			зования. Формирование	мощь учителя. Наклеивают	пользоваться. Схематически зари-
			умений ориентироваться по	картинку компаса в тетрадь	совывают компас. Определяют
			компасу		стороны горизонта с помощью
					компаса в классе, школьном хол-
					ле, на пришкольном участке
8.	Ориентирование по	1ч.	Формирование умений ори-	Определяют стороны горизон-	Рассказывают, что такое компас,
	местным признакам	26.09	ентироваться по местным	та по признакам природы,	для чего он нужен и как он устро-
	природы		признакам природы, прини-	изображенных на иллюстра-	ен. Ориентируются с помощью
			мать решения в нестандарт-	ции, используя помощь педа-	компаса по местным признакам
			ной ситуации	гога	природы

9.	Ориентирование на местности	1ч. 30.09	Закрепление сформированных навыков ориентирования с пользованием компаса. Продолжение формирования умений наблюдать за окружающей действительностью, обобщение своих на-	Наблюдают за окружающей действительностью. Определяют стороны горизонта по местным признакам природы, принимая помощь учителя	Наблюдают за окружающей действительностью, выделяют признаки природы, по которым можно определить стороны горизонта. Определяют стороны горизонта по местным признакам природы, по компасу
			блюдений Формы поверхно	 ости Земли – 4часа	
10.	Рельеф местности, его основные фор- мы. Равнины, холмы	1ч. 03.10	Формирование представлений обучающихся о формах поверхности земного шара	Называют основные формы земной поверхности. Зарисовывают строение холма по образцу с указанием его частей. Называют и показывают горы и равнины на иллюстрациях	Называют основные формы земной поверхности. Рассказывают, чем отличаются плоские и холмистые равнины. Определяют виды равнин по иллюстрациям и схеме. Показывают части холма на схеме
11.	Знакомство с формами рельефа своей местности (своего края).	1ч. 07.10	Обобщение и закрепление сведений обучающихся о родном крае. Продолжение формирования умения наблюдать за окружающей действительностью, фиксировать и обобщать свои наблюдения	Определяют форму рельефа своей местности, опираясь на схемы и иллюстрации, совместно с учителем	Определяют форму рельефа своей местности. Составляют рассказ о форме рельефа своей местности
12.	Овраги, их образование	1ч. 10.10	Формирования представлений об образовании оврагов и о вреде оврагов для сельского хозяйства. Воспитание бережного отношения к родной земле	Показывают на иллюстрации овраг, называют подписанные части оврага, делают макет оврага из сырого песка и глины	Рассказывают о процессе образования оврагов и о вреде оврагов для сельского хозяйства с опорой на иллюстрации, зарисовывают схему оврага и подписывают его части. Делают макет оврага из сырого песка и глины

13.	Горы. Землетрясения. Извержения вулканов	1ч. 14.10	Продолжение формирования представлений обучающихся о разновидностях рельефа земного шара. Знакомство со стихийными явлениями природы (землетрясение, извержение вулкана), фор-	Составляют рассказ о горах из предложенных учителем предложений. Лепят макет горы из пластилина. Отвечают на наводящие вопросы о стихийных явлениях в природе	Рассказывают о горах и горных системах. Зарисовывают схему вулкана. Выполняют макет горного хребта из пластилина. Рассказывают о стихийных явлениях природы (лавина, землетрясение, извержение вулкана)
			мирование навыков безо-пасного поведения		
14.	Контрольная работа	1ч. 17.10	Контроль знаний по изученным темам	Выполняют письменную контрольную работу по изученным темам	Выполняют письменную контрольную работу по изученным темам
			Вода на Зем	ле – 10 часов	
15.	Вода в природе Родник, его образование	1ч. 21.10	Закрепление полученных на уроках природоведения знаний о воде и ее значении для живых организмов и хозяйственной деятельности человека Формирование элементарных представлений об образовании родника	Приводят примеры, где встречается вода в природе с опорой на иллюстрации. По схеме рассказывают о круговороте воды в природе Составляют рассказ по опорным словам об образование родника	Приводят примеры, где встречается вода в природе. Рассказывают как происходит круговорот воды в природе по схеме Рассказывают как накапливается вода под землёй. Объясняют как образовалось слово «источник». Называют, из каких горных пород состоят водопроницаемые и водонепроницаемые слои
16.	Колодец, водопро- вод	1ч. 24.10	Формирование элементарных представлений о колодце и водопроводе как источниках пресной воды для человека	По рисунку рассказывают о строении водопровода. Из пластилина делают макет колодца	Рассказывают о работе водопровода. Называют правила охраны воды при пользовании водопроводом
17.	Река, ее части. Горные и равнинные реки	1ч. 07.11	Знакомство с горными и равнинными реками, их значении в жизни человека и его хозяйственной дея-	Составляют предложения как образуются реки по опорным словам. Называют части реки, обозначенные на схеме. Опре-	Рассказывают по схеме как образуются реки. Называют и показывают на схеме части реки. Определяют на схеме направление ре-

18.	Использование рек	1ч. 11.11	Продолжение формирования представлений обучающихся об использовании природных ресурсов (пресной воды рек) в хозяйственной	деляют по иллюстрации горную и равнинную реку Составляют рассказ об использование рек по схеме с опорой на иллюстрации	ки, левые и правые притоки. Сравнивают горную и равнинную реки по плану. Рассказывают как образуется водопад Рассказывают об использовании пресной воды рек в хозяйственной деятельности человека
19.	Озера. Водохрани- лища. Пруды	1ч. 14.11	деятельности человека Продолжение формирования представлений обу-	По иллюстрациям и опорным словам рассказывают, где об-	Называют характерные особенности озера. Рассказывают, в каких
	тиди. търудог		чающихся о многообразии водоемов земного шара. Обобщить и закрепить знания об озерах, прудах, водохранилищах родного края, их использовании в хозяйственной деятельности человека	разуются озера. Называют различия пруда от озера, принимая помощь учителя	местах образуются озёра. Зарисовывают схему озера. Рассказывают, как образуются водохранилища. Сравнивают пруд и озеро. Приводят примеры искусственных водоемов
20.	Болота, их осушение	1ч. 18.11	Продолжение формирования представлений обучающих-ся о болоте. Повторить и закрепить сведения, полученные о торфе, его добыче и использовании	Составляют рассказ по серии картинок «Образование болот»	Рассказывают об образовании болот по схеме. Рассказываю, для чего осущают болота и где используется торф
21.	Океаны и моря	1ч. 21.11	Формирование понятий «океан», «море». Знакомство обучающихся со стихийными явлениями природы (шторм, цунами, ураган)	Составляют рассказ по иллюстрациям об использовании морей и океанов человеком	Называют характерные особенности морей и океанов. Сравнивают и показывают на схеме окраинные и внутренние моря. Называют отличия морской воды от пресной. Рассказывают, что такое цунами.

					По иллюстрациям составляют рас-
					сказ об использование морей и
					океанов в хозяйственной деятель-
					ности человека
22.	Острова и полуост-	1ч.	Формирование понятий	Зарисовывают в тетради вме-	Называют характерные особенно-
	рова	25.11	«остров» и «полуостров»	сте с учителем остров, полу-	сти морей и океанов. На рисунке
	•			остров и подписывают их, де-	находят и показывают острова,
				лают макеты из пластилина	полуострова, заливы и проливы.
					Делают макет острова и полуост-
					рова из пластилина и цветной бу-
					маги
23.	Водоемы в вашей	1ч.	Продолжение формирования	Составляют рассказ о водо-	Называют водоемы, которые есть
	местности. Охрана	28.11	представлений о родном	ёмах из предложенных учите-	в местности, где проживают обу-
	вод от загрязнения		крае, обобщение сведений о	лем предложений. Подбирают	чающиеся. Рассказывают как ис-
			водоемах, их использова-	иллюстрации и фотографии с	пользуют водные ресурсы и о ме-
			нии. Охрана водоемов	изображением водоемов	рах, предпринимаемых людьми
					для охраны водоёмов. Составляют
					альбом «Вода на Земле»
			план и кај	рта – 7 часов	
24.	Рисунок и план	1ч.	Формирование первона-	Знакомятся с понятием	Рассказывают, что такое план и
	предмета	02.12	чальных представлений	«план». Зарисовывают план	для чего он нужен. Сравнивают
			обучающихся о плане, его	предметов (ластик, кубик) по	изображенные предметы на плане
			значении.	контурным линиям. Называют	и на рисунке, называя отличия.
				отличия плана от рисунка, ис-	Зарисовывают в тетради план
				пользуя помощь учителя	предметов (пенал, ластик, кубик)
25.	План и масштаб	1ч.	Продолжение формирова-	Знакомятся с понятием «мас-	Знакомятся с понятием «мас-
		05.12	ния представлений обу-	штаб». Составляют рассказ	штаб». Перечисляют профессии
			чающихся о плане, закреп-	«Люди каких профессий ис-	людей, которым необходим план
			ление представления о	пользуют масштаб в своей ра-	местности
			масштабе.	боте», по опорным словам, и	
				иллюстрациям	

26.	Условные знаки плана местности	1ч. 09.12	Развитие умения читать простейшие планы, знакомство с условными знаками плана местности	Называют условные знаки плана местности с опорой на иллюстрации. Вычерчивают простейшие знаки плана местности по образцу	Называют характерные особенности изученных понятий. Читают рассказ, используя условные знаки плана местности
27.	План и географическая карта	1ч. 12.12	Продолжение формирования представлений обучающихся о плане и его значении. Знакомство обучающихся с многообразием географических карт и их значением для жизнедеятельности человека	Называют отличия плана от карты, используя помощь учителя	Сравнивают план города и карту. Называют отличия плана от карты. Показывают на карте стороны горизонта. Рассказывают, какими бывают карты по назначению (физическая, политическая, административная, карта растений и животных)
28.	Условные цвета физической карты Условные знаки физической карты	1ч. 16.12	Знакомство с условными цветами физической карты. Обучение показывать на физической карте России формы поверхности, крупнейшие водоемы с опорой на условный цвет, которым обозначены различные формы поверхности и водоемы Продолжение формирования представлений обучающихся о географической карте. Знакомство с условными знаками физической карты	По иллюстрации называют формы земной поверхности. С помощью учителя называют основные цвета физической карты Соотносят условный знак физической карты с изображением	Повторяют формы земной поверхности. Читают условные цвета, знаки географической карты. Зарисовывают в тетради условные знаки плана, цвета и условные знаки физической карты Называют условные цвета, знаки географической карты. Зарисовывают в тетради условные цвета и условные знаки физической карты
29.	Контрольная работа	1ч. 19.12	Контроль знаний по изученным темам	Выполняют письменную контрольную работу по изученным темам	Выполняют письменную контрольную работу по изученным темам

30.	Физическая карта России. Значение географической карты в жизни и деятельности людей	1ч. 23.12	Обобщение и систематизация представлений обучающихся о физической карте и ее значении. Формирование умений показывать на карте заданные объекты с помощью условных цветов и знаков	Составляют рассказ о значении физической карты в жизни людей из предложенных учителем предложений. Показывают на физической карте России границу государства, крупные географические объекты (равнины, горы, океаны), опираясь на услов-	Рассказывают о значение физической карты в жизни человека с опорой на план. Показывают на физической карте России границу государства, крупные географические объекты (равнины, горы, океаны), опираясь на таблицу условных цветов и знаков карты
				ные цвета карты, с помощью	
				учителя	
2.1	T.C	1		пр – 17 часов	
31.	Краткие сведения о Земле, Солнце, Луне	1ч. 26.12	Формирование у обучаю- щихся элементарных пред- ставлений о телах Солнеч- ной системы	Составляют рассказ о Земле, Солнце и Луне из рекомендованных учителем предложений	Рассказывают, что такое Солнечная система. Знакомятся с понятиями «астрономия», «планеты»
32.	Планеты	1ч. 30.12	Расширение круга элементарных представлений о планетах Солнечной системы	Знают название 2-3 планет. Составляют рассказ об одной из планет, используя опорные слова и словосочетания. Располагают на макете планеты по отношению к Солнцу, используя помощь учителя	Показывают и называют планеты (обозначенные и подписанные) на схеме Солнечной системы. Знают названия до 4 планет. Называют отличительные признаки Земли от других планет. Зарисовывают вместе с учителем схему Солнечной системы. Располагают на макете, по образцу, планеты по отношению к Солнцу
33.	Земля — планета. Доказательства шарообразности Земли	1ч. 13.01	Формирование у обучающихся представлений о форме Земли. Продолжение закрепления знаний о вращении Земли вокруг своей оси и вокруг Солнца	Составляют рассказа из предложенных учителем предложений о планете Земля. Зарисовывают как выглядит планета Земля из космоса (по шаблону)	Приводят примеры доказательства шарообразности Земли. Показывают, с помощью теллурия, движение Земли. Рассказывают как менялись представления о форме и размерах Земли с опорой на ил-

					люстрации
34.	Современные исследования космоса	1ч. 16.01	Продолжить формирование представлений обучающихся об освоении космоса в XX и XXI веках	Называют первого космонавта. Составляют рассказ из предложенных учителем предложений о первом полете в космос	Рассказывают о первом полете Ю. А. Гагарина в космос
35.	Глобус - модель Земного шара. Земная ось, экватор, полюса. Особенности изображения суши и воды на глобусе	1ч. 20.01	Формирование представлений обучающихся о форме Земли. Обучение пользоваться глобусом. Показ на глобусе полюса, линии экватора. Закрепление знаний об условных цветах физической карты	ние. Приклеивают картинку глобуса в тетрадь, подписывают полюса и линию эквато-	Рассказывают о строении глобуса. Показывают на глобусе полюса, линию экватора, южное и северное полушария. Лепят из пластилина модель Земли, обозначают на ней полюса и линию экватора. Показывают на глобусе различные формы поверхности (с опорой на цвет) с помощью таблицы условных цветов и знаков
36.	Физическая карта полушарий	1ч. 23.01	Повторение и закрепление знаний обучающихся об условных цветах физической карты, линии экватора, Северном и Южном полюсах, Северном и Южном полушариях. Знакомство с картой полушарий. Обучение показу на физической карте полушарий, названных выше объектов	Называют основные цвета карты полушарий. Рассматривают условные знаки карты полушарий. Показывают на физической карте полушарий полюса, линию экватора, материки, океаны	Определяют, какими цветами изображена поверхность Земли на карте полушарий. Рассматривают условные знаки карты полушарий. Показывают на карте полушарий и глобусе полюса, линию экватора, материки, океаны

37.	Распределение во-	1ч.	Знакомство обучающихся с	Определяют по карте, что за-	Определяют по карте, в каком по-
	ды и суши на Земле	27.01	распределением воды и су-	нимает большую часть земно-	лушарии больше воды, а в каком
	-		ши на Земле. Формирование	го шара: вода или суша. Пока-	островов и материков
			представлений обучающих-	зывают воду и сушу на карте,	
			ся о неравномерности рас-	опираясь на таблицу условных	
			пределения воды и суши на	знаков	
			территории нашей планеты		
38.	Океаны на глобусе и карте полушарий	1ч. 30.01	Продолжение формирования представлений обучаю-	Показывают на физической карте и глобусе Мировой оке-	Называют Тихий, Атлантический, Индийский, Северный Ледовитый
			щихся о Земном шаре. Зна-	ан. Зачитывают названия	океаны. Рассказывают о хозяйст-
			комство обучающихся с на-	океанов. Показывают океаны	венном значении океанов по схеме
			званием и месторасположе-	на карте. Отвечают на вопро-	или иллюстрациям.
			нием океанов на физической	сы учителя об океанах с опо-	Устанавливают простейшие при-
			карте полушарий и на гло-	рой на карту. Подписывают	чинно-следственные зависимости
			бусе. Обучение показу за-	названия океанов на контур-	(например, почему Северный Ле-
			данных объектов на карте и	ной карте	довитый океан получил такое на-
			глобусе		звание). Находят на глобусе и фи-
					зической карте полушарий океа-
					ны, подписывают названия океа-
20) /	1	П 1	11	нов на контурной карте
39.	Материки на гло-	1ч.	Продолжение формирования	Называют материк, на кото-	Находят и называют на глобусе и
	бусе и карте полу-	03.02	представлений обучающих-	ром мы живем. На карте по-	физической карте полушарий ма-
	шарий (Евразия, Африка, Северная		ся о Земном шаре. Знаком- ство обучающихся с назва-	казывают материки. Составляют рассказ о материке с	терики, подписывают названия материков на контурной кар-
	Африка, Северная Америка, Южная		нием и месторасположением	опорой на карту, используя	материков на контурной кар- те. Сравнивают материки и части
	Америка, Австра-		материков на физической	предложения, предложенные	света
	лия, Антарктида)		карте полушарий и на гло-	учителем	CDC1u
	ітт, тіпирктіда)		бусе. Обучение показу за-	y intention	
			данных объектов на карте и		
			глобусе		

40.	Кругосветные путешествия. Плавание экспедиции под командованием Ф. Магеллана	1ч. 06.02	Формирование представлений обучающихся о значении первого кругосветного путешествия под командованием Ф. Магеллана	Составляют из предложений, предложенных учителем, рассказ об экспедиции Ф. Магеллана. По пунктирным линиям на контурной карте отмечают первое кругосветное путешествие	Рассказ по плану и карте о первом кругосветном плавании. Вычисляют длительность кругосветного плавания (с опорой на даты, представленные в учебнике). Показывают на физической карте полушарий маршрут кругосветных путешествий под командованием Ф. Магеллана
41.	Первое русское кругосветное плавание	1ч. 10.02	Знакомство с первым русским кругосветным плаванием и его значением	Составляют из предложенных учителем предложений рассказ о русском кругосветном плавании. По пунктирным линиям на контурной карте отмечают первое русское кругосветное плавание (маршрут Крузенштерна, шлюп «Нева»)	Составляют рассказ по плану и карте о первом русском кругосветном плавании. Вычисляют длительность кругосветного плавания (с опорой на даты, представленные в учебнике) Рассказывают как происходило первое путешествие, каково значение первого кругосветного плавания, какой вклад внесли русские моряки в географическую науку
42.	Различие в освещении и нагревании Солнцем земной поверхности. Понятие о климате, его отличие от погоды. Основные типы климата	1ч. 13.02	Формирование представлений обучающихся о различии в освещении и нагревании Солнцем земной поверхности. Знакомство с климатом земного шара	С помощью теллурия показывают движение Земли вокруг Солнца. Составляют рассказ о климате своей местности, используя помощь учителя	Рассказывают о значении солнца для жизни на земле с опорой на схему или рисунки. Составляют рассказ с опорой на схему, от чего зависит климат и от чего зависит погода

43.	Пояса освещенно- сти: жаркие, уме- ренные, холодные. Изображение их на глобусе и картепо- лушарий	1ч. 17.02	Продолжение формирования первоначальных представлений о разнообразии климата на Земном шаре	Составляют рассказ об одном из поясов освещенности из предложенных учителем предложений. Раскрашивают в контурной карте пояса освещенности. Заполняют схему пояса освещенности	Устанавливают простейшие причинно-следственные связи между географическим положением, солнечной радиацией, подстилающей поверхностью. Называют основные типы климатов, их характерные признаки. Составляют
					устный рассказ об одном из поясов освещенности с опорой на схему/ план. Чертят в тетради схему «Пояса освещенности»
44.	Природа тропического пояса. Тропические леса	1ч. 20.02	Расширение круга представлений обучающихся об особенностях природных условий тропического пояса	Показывают на карте тропический пояс, выделенный учителем. Заштриховывают (закрашивают) заранее обозначенный учителем тропический пояс в тетради. Узнают изображения типичных животных тропического пояса и называют их (от 3 до 5 представителей)	Называют, с опорой на схему «пояса освещенности», какие материки и океаны расположены в пределах тропического пояса. Узнают изображения типичных животных тропического леса и называют их (до 5 представителей), показывают на карте «Растительный и животный мир» тропического леса с помощью учителя
45.	Природа тропического пояса. Саванны и пустыни	1ч. 24.02	Знакомство с природными зонами саванн и пустынь тропического пояса	Узнают изображения типичных животных саванн и пустынь тропического пояса и называют их (от 3 до 5 представителей)	Узнают изображения типичных животных саванн и пустынь, называют их (до 5 представителей), показывают на карте «Растительный и животный мир» природные зоны саванн и пустынь с помощью учителя
46.	Природа умеренных и полярных поясов	1ч. 27.02	Знакомство обучающихся с особенностями природных условий умеренных и полярных поясов	Называют и показывают умеренные и полярные пояса освещенности, выделенные учителем на карте. Составляют	Называют материки и океаны, расположенные в пределах умеренного и полярного поясов. Составляют рассказ о природе уме-

					F
				рассказ из предложенных учи-	ренных и полярных поясов по
				телем предложений о природе	плану
				умеренных или полярных поя-	
				сов (Арктика, Антарктика)	
47.	Обобщающий урок	1ч.	Обобщение изученного ма-	Выполняют контрольное тес-	Выполняют контрольное тестиро-
		03.02	териала по разделу Земной	тирование с опорой на учеб-	вание по разделу «Земной шар»
			шар. Работа с картой полу-	ник, с помощью учителя	
			шарий и глобусом. Выпол-		
			нение заданий в тетради на		
			печатной основе		
			Карта Рос	сии-20 часов	
48.	Карта России.	1ч.	Знакомство обучающихся с	Показывают на карте и на-	Составляют описание географиче-
	Географическое	06.03	положением России на гло-	стольной карте Россию, ис-	ского положения России (с опорой
	положение России		бусе, карте. Формирование	пользуя помощь учителя.	на план в учебнике). По карте поя-
	на глобусе, карте		представлений о площади	Выделяют среди других изо-	сов освещенности определяют, в
	полушарий, физи-		государства, повторение	бражений флаг и герб РФ. За-	каких поясах лежит Россия
	ческой карте нашей		символики РФ	рисовывают вместе с учите-	
	страны			лем флаг РФ	
49.	Столица России -	1ч.	Продолжение формирования	С помощью находят на карте	Находят на карте столицу нашего
	Москва	10.03	представлений обучающих-	столицу нашей Родины. Рас-	государства. Рассказывают о дос-
			ся о Москве как главном го-	сматривают иллюстрации дос-	топримечательностях Москвы с
			роде (столице) России	топримечательностей столи-	опорой на иллюстрации. Рассмат-
				цы. Составляют рассказ о сто-	ривают план центра Москвы (по
				лице, используя опорные сло-	приложению к учебнику). Находят
				ва и словосочетания	улицы, о которых говорится в тек-
					сте учебника
50.	Границы России.	1ч.	Формирование представле-	Показывают границы России	Показывают на карте сухопутные
	Сухопутные гра-	13.03	ний обучающихся о госу-	на физической карте, обводят	границы, их протяженность. На-
	ницы на западе и		дарственных границах. За-	по пунктирным линиям в кон-	зывают государства, с опорой на
	юге		крепление знаний об услов-	турной карте сухопутные гра-	политическую карту, с которыми
			ных обозначений физиче-	ницы	РФ граничит на западе и юге.
			ской карты. Формирование		Выделяют сухопутные границы

51. Морские границы. Подложение формировановывающие берега России. Моря Северного Ледовитого оксанов и дактем представлений и условных обозначений и условных обозначений и условных праницых о государственных границых обозначений и условних поваза объектов на географической карты Показывают на карте оксанов инх обозначений и условных поваза объектов на географической карты Подолжение формирования павыков правильного показа объектов на географической карты Подолжение формирования представлений обучающихся о государственных границах России. Закрепление знаний условных обозначениях и условных поваза объектов на географической карты Подолжение формирование навыков правильного показа объектов на географической карты. Формирование навыков правильного показа объектов на географической карты Показывают на карте Оссии на северного Ледовитого океана на карте России на северного Ледовитого оксанов. Называют и показывают и помученных праницы РФ. Рассказывают о пригодения россии на северного Ледовитого океана на карте России на северного Ледовитого океана по плану оприроде морей (не выделяя конкретных названий), омывающих берега России на северного Ледовитого океана по планую объека, читают на карте России на северного Ледовитого океана на карте России на северного Ледовитого океана по планую объека, читают на карте России на северного Ледовитого океана по планую объека физической карты подметствий обучающих берега России на северного Ледовитого океана, читают названия морей. Рассказывают от пилнострации, используя помощь учитев двографической карты подметствий обучающих берега России на северного Ледовитого океана, читают на карте Показывают на карте Северного Ледовитого океана по планую объека, читают на карте Северного Ледовитого океана по плануют по илипострации, используя помощь учитев двографической карты подметствий и условняющих берега России на северного Ледовитого океана, читают на карте Северного Ледовитого океана по подметствий и условнами подметствительной присментий и условнающих берега России на северного				нави исов правили пого показа		РФ на контурной карте
Морские границы 1ч. Оксаны и моря, омывающие берега России. Моря Северного Ледовитого то океана, Тихого и Атлаптического океанов Атлаптической карте окрений Ледовитый океан, образачения и условных правильного показа объектов на географической карте Продолжение формирования павыном правильного показа объектов на географической карте окрению Ледовитото океана по плану Атлантический океан, читают названия морей (не выделяя конкретных названий), омывающий берега России на северното Ледовитого океана по плану Атлантический океан, читают названия морей (не выделяя конкретных названий), омывающий берега России на северното Ледовитого океана по плану Атлантический океан, читают названия морей (не выделяя конкретных названий), омывающий берега России на северното Ледовитого океана по плану Атлантический океан, читают названия морей (не выделяя конкретных названий), омывающий берега России на северното Ледовитого океана по плану Атлантический океан, читают названия морей (не выделяя конкретных названий), омывающий берега России на северното Ледовитого океана по плану праницы берега России на северното Ледовитого океана по плану на карте читают на карте северното Ледовитого океана по плану праницы берега России на северното Ледовитого океанов на карте на конкретных названий), омывающий берега России на северното Ледовитого океанов на карте оказывают и показывают и показывают и показывают от океаны, моря Пкого и Атлантического океанов на карте северното Ледовитого океана по плану праницы России на карте на конкретных предскать на карте серного Ледовитого океана по				<u> </u>		гФ на контурной карте
Показывают границы России Показывают границы России Показывают на карте морские пранициков от осударственных обозначений и условных обозначений и условных представление знаний условных продожение формирования передставленных представленных представленных представленных представлений обучающих о осударственных представлений обучающих о осударственных представлений обучающих о осударственных представлений обучающих о осударственных продожение формирования представленных представленного показа объектов на географической карте продожение формирования представленных представлений обучающих о осударственных правицых обозначениих и условных обозначений о устраницах России. Закрепление знаний обучающих о осударственных правицых обрега России на вывыков правильного показа объектов на географической карте продожение формирование навыков правильного показа объектов на географической карте продожение формирование навыков правильного показа объектов на географической карте продожение формирование навыков правильного показа объектов на географической карте продожение формирование на физической карте продожение формирование на физической карте обраний и условных обозначений и условных обоченных накарте сверного Ледовитого океана на карте на карте на физиченных и индивитый океан прававний подожнать и называют по иллюстран чакот на карте са ферного Ледовитого океана на карте на физиченных и индивитый океан праваний (берега России на физиченных и индивитый о предожнать и называют и пазывают и показывают и показывают и подоченных на физиченных и индивитый океан подож				1 1		
Океаны и моря, омывающие берега России. Моря Северного Ледовитого океана, Тихого и Атлантического океанов и мах обозначений и условных правильного показа объектов на географической карте продолжение формирования представлений об учающих обозначениях и условных пветах физической карте продолжение формирование навыков правильного показа объектов на географической карте продолжение формирования представлений об учающих обозначениях и условных пветах физической карте продолжение формирование навыков правильного показа объектов на географической карте продолжение формирования представлений об учающих берега России на северы продолжение формированиях и условных пветах физической карты. Формирование навыков правильного показа объектов на географической карты формирование навыков правильного показа объектов на географической карте продолжение формирования представлений обучающих берега России на северы продов и полуострова и пожазывают по иллюстрации кепользуя помощь учитель моря Тихого и Атлантический оксан, читают на карте за Северного Ледовитого океана по плану продовать по природе морей. Называют и показывают от природь оксана по природь морей (не выделяя конкретных названий). Называют и показывают от полания обрега России на северного Ледовитого океана по природь обрега России на северного Ледовитого океана по природь окарте на контурной карте северного Ледовитой и условных предовитьий океан, по природь окарте обрега России на северного Ледовитого океана по природь окарте на контурни морей. Рассказывают по иллюстрации контруст оканы, моря Тихого и Атлантической оксан, читают на карте сверного Ледовитого океана по природь морей. Рассказывают по иллюстрации контруст оканы, моря Тихого и Атлантической оксан, читают на карте сверыю предовить на контруст оксаны по природь окарте сверы по продеждения по				±		
омывающие берета России. Моря Северного Ледовитого го океана, Тихого и Атлантического океанов объенаем правильного показа объеньто в на географической картов на географической картов на географической картовных претах физической картовных обозначений и условных правильного показа объем карте. Рассказывают на карте Тихий и Атлантический океан, читают названия морей. Рассказывают на карте Тихий и Атлантический океан, читают названия морей. Рассказывают по иллюстрации, используя помощь учител природе морей, омывающих берега России паста природе морей (не выделяя конкретных названий). Называют и показывают на карте Моря Тихого и Атлантического океанов. Наносят океаны, моря на карте Тихий и Атлантический океан, читают названия морей. Рассказывают по иллюстрации, используя помощь учител природе морей, омывающих берега России в выделяя конкретных названий). Называют и показывают и показывают и показывают по измерного океана по полуострова и полуострова и полуострова и полуострова и полуострова и полуострова и полуострово в России. Рассказывают и называют осторово и полуострово в России. Рассказывают и называют осторово и полуострово в России. Со-	51.			1 1 1		
россии. Моря Северного Ледовитого и Атлантического и Атлантического и Атлантического океанов и Атлантического океанов правильного показа объектов на географической карте Продолжение формирования представлений обучающихся о государственных границах России. Закрепление знапий условных дветем формирование навыков правильного показа объектов на географической карты. Формирование навыков правильного показа объектов на географической карты полуострова и полуострова и полуострова России 52. Контрольная работа та карте за Ссверный Ледовитый океан интакот названия морей. Верный Ледовитый океан интакот названия морей. Верный Ледовитый океан интакот названий). Омывающих берега России и карты называют и полилострации, используя помощь учителя, о природе морей, омывающих берега России и карты на карте Пихий и контрурную карту. Составляют описания одного изморей с опорой на план Вышолняют письменную контрольную работу по изученным темам Токазывают и называют и показывают о порой с опорой на план Вышолняют письменную контрольную работу по изученным темам Называют и показывают о показывают о порой с опорой на план Называют и показывают о порой с опорой на план Вышолняют по иллюстрам на карте Пихий и карте Рассказывают о порой с опорой на план Выполняют инакарти по казывают от показывают от рова и полуострова России. Рассказывают от об особенностях природы от об		± ′	17.03	1		*
Верного Ледовитого океана, Тихого океана, Тихого океана, Тихого океанов Нах обозначений и условных обозначений и условных правильного показа объектов на географической карте Продолжение формирования представлений обучающихся о государственных границах России. Закрепление знаний об условных обозначениях и условных правильного показа объектораных границах России. Закрепление знаний об условных обозначениях и условных обозначениях и условных правильного показа объектораных правильного показа объектораных границах России. Закрепление знаний об условных обозначениях и условных правильного показа объектораных правильного показа объектораных правильного показа объекторания представлений обучающих берега России на севере. Показывают на карте Тихий и Атлантический океан, читают названия морей. Называют и показывают и показывают и оказывают и показывают и показывают и оказывают и оказывают и показывают и оказывают и оказывают и показывают и оказывают и показывают океанов. Наностат океанов, Наностат океанов, Наностат океанов, Наностат океанов, Наностат оказывают и показывают и показывают и показывают океан, читают названия морей. Рассказывают по иллюстрации, сестовная и потроте океана по плану оконтричую контрами, используя помощь учитем названия морей. Рассказывают по иллюстрании, используя помощь учитем названия морей. Оставляют описания одного океана по плану оконтричую контрольную контрольную работу по изученым темам нарист называют и пазывают и помощь учитем названия обрема и полуострова и полуострова и полуострово и полуострово России. Со-		омывающие берега		щихся о государственных	31 1	роде морей, омывающих берега
го океана, Тихого и Атлантического океанов в вых обозначений и условных цветов физической карте Продолжение формирование навыков правильного показа объектов на географической карте Продолжение знаний об условных обозначениях и условных обозначениях и условных обозначениях и условных цветах физической карты. Формирование навыков правильного показа объектов на географической карты Формирование навыков правильного показа объектов на географической карты. Формирование навыков правильного показа объектов на географической карты острова России в севто о природе морей (не выделяя конкретных названий), омывающих берега России на севто о природе морей (не выделяя конкретных названий), омывающих берега России на севто о природе морей (не выделяя конкретных названий и Атлантический океан, читают называют и показывают описания одного океана на карте Продовитого океана на карте. Рассказывают и показывают и показывают и показывают и показывают и показывают описания одного океана на карте. Рассказывают и показывают и показывают описания одного океана на карте. Рассказывают и показывают и показывают описания одного океана на карте. Рассказывают и поизоторок акрете. Рассказывают по иллюстрации, используя помощь учителя описания одного океана на карте. Рассказывают и показывают описания одного океана на карте. Рассказывают и поизотором океана на карте. Рассказывают по иллюстра. Рассказывают по иллюстра океаны, читают называют и показывают описания одного океана на карте. Рассказывают по иллюстра на карте		России. Моря Се-		границах.	верный ледовитый океан	России (не выделяя конкретных
и Атлантического океанов вы тогографической карты. Формирование навыков правильного показа объектов на географической карте Продолжение формировании представлений обучающихся о государственных границах России. Закрепление знаний об условных обозначениях и условных обозначениях обозначениях и и полуюстров и полуюстров и полуостров России. Со-		верного Ледовито-		Закрепление знаний услов-	Показывают на карте за Се-	названий).
ты. Формирование навыков правильного показа объектов на географической карты карты. Формирование навыков правильного показа объектов на географической карты ков правильного показа объектов на географической карты карты. Формирование навыков правильного показа объектов на географической карты. Формирование представленый по изученным темам 52. Контрольная работа острова и полуострова России 52. Острова и полуострова России 53. Острова и полуострова России 54.03 Строва и полуострова России 55. Острова и полуострова России 56. Острова и полуострова России 57. Острова и полуострова России 58. Острова и полуострова России 59. Острова и полуострова России 59. Острова и полуострова России 59. Острова и полуострова России 50. Острова и полуострова России. Рассказыванот от об особенностях природы островов и полуостровов России. Со-		го океана, Тихого		ных обозначений и услов-	верный Ледовитый океан,	Называют и показывают моря Се-
правильного показа объектов на географической карте Продолжение формирования представлений обучающихся о государственных границах России. Закрепление знаний об условных обозначениях и условных обозначениях и условных претах физической карты. Формирование навыков правильного показа объектов на географической карте Том та Том т		и Атлантического		ных цветов физической кар-	омывающий берега России, и	верного Ледовитого океана на
тов на географической карте Продолжение формирования представлений обучающихся о государственных границах России. Закрепление знаний об условных обозначениях и условных обозначениях и условных правых обозначениях и условных правых обормирование навыков правильного показа объектов на географической карте Контрольная работа Та Тов на географической карте Продолжение формирования представлений обучающих берега России на севере. Показывают на карте Тихий и Атлантический океан, читают названия морей. Рассказывают по иллюстрации, используя помощь учителя оприроде морей (не выделяя конкретных названий), омывающих берега России на севере. Показывают на карте Тихий и Атлантический океан, читают названия морей. Рассказывают по иллюстрации, используя помощь учителя оприроде морей (не выделяя конкретных названий), омывающих берега России названий по изморя Тихого и Атлантического океанов. Наносят океанов. Наносят океанов. Наносят океанов. Наносят океаны, моря на контурную карту. Составляют описания одного изморей с опорой на план Выполняют письменную контрольную работу по изученным темам Токазывают и называют от по изученным темам Токазывают и называют от по изученным темам Показывают и называют от по изученным темам Показывают и называют от по изученным темам Токотрова, заранее выделенные учителя по полуострова России. Рассказывают от об особенностях природы островов и полуостровов России. Со-		океанов		ты. Формирование навыков	читают названия морей.	карте. Рассказывают о морях Се-
тов на географической карте Продолжение формирования представлений обучающихся о государственных границах России. Закрепление знаний об условных обозначениях и условных обозначениях и условных правых обозначениях и условных правых обормирование навыков правильного показа объектов на географической карте Контрольная работа Та Тов на географической карте Продолжение формирования представлений обучающих берега России на севере. Показывают на карте Тихий и Атлантический океан, читают названия морей. Рассказывают по иллюстрации, используя помощь учителя оприроде морей (не выделяя конкретных названий), омывающих берега России на севере. Показывают на карте Тихий и Атлантический океан, читают названия морей. Рассказывают по иллюстрации, используя помощь учителя оприроде морей (не выделяя конкретных названий), омывающих берега России названий по изморя Тихого и Атлантического океанов. Наносят океанов. Наносят океанов. Наносят океанов. Наносят океаны, моря на контурную карту. Составляют описания одного изморей с опорой на план Выполняют письменную контрольную работу по изученным темам Токазывают и называют от по изученным темам Токазывают и называют от по изученным темам Показывают и называют от по изученным темам Показывают и называют от по изученным темам Токотрова, заранее выделенные учителя по полуострова России. Рассказывают от об особенностях природы островов и полуостровов России. Со-				правильного показа объек-	Рассказывают по иллюстраци-	верного Ледовитого океана по
Продолжение формирования представлений обучающихся о государственных границах России. Закрепление знаний об условных обозначениях и полимостров и обозначениях и полимостров и обозначениях обозначения				тов на географической карте		плану
Вающих берега России на севере. Показывают на карте Тихий и Атлантического океанов. Наносят океаны, моря на контурную карту. Составляют описания одного из морей с опорой на план карте Сити и Атлантический океан, читают названия морей. Рассказывают по иллюстрации, используя помощь учителя вающих берега России Выполняют письменную контрании, используя помощь учителя, о природе морей, омывающих берега России Выполняют письменную контрольную работу по изученным темам 14. Острова и полуострова России 14. Острова и полуострова и полуострова и полуостровах и полуостровах Северного Ледовитого, Тихо-					о природе морей (не выделяя	•
Вающих берега России на севере. Показывают на карте Тихий и Атлантического океанов. Наносят океаны, моря на контурную карту. Составляют описания одного из морей с опорой на план карте Сити и Атлантический океан, читают названия морей. Рассказывают по иллюстрации, используя помощь учителя вающих берега России Выполняют письменную контрании, используя помощь учителя, о природе морей, омывающих берега России Выполняют письменную контрольную работу по изученным темам 14. Острова и полуострова России 14. Острова и полуострова и полуострова и полуостровах и полуостровах Северного Ледовитого, Тихо-				ния представлений обучаю-	конкретных названий), омы-	Называют и показывают на карте
Бере. Показывают на карте Тихий и доловных обозначениях и условных обозначениях и условных цветах физической карты. Формирование навыков правильного показа объектов на географической карте Теографической океан, читают названот по иллюстрации, используя помощь учите-ля, о природе морей, омывающих берега России Теографической карте Теографической карте Теографической карте Теографической океан, читают названот по иллюстрации, используя помощь учите-ля, о природе морей, омывающих берега России Теографической карте Теографической					*	±
Закрепление знаний об условных обозначениях и условных обозначениях и условных цветах физической карты. Формирование навыков правильного показа объектов на географической карте Ний отерритории РФ, острова России 24.03 Строва и полуостровах и полуостровах Северного Ледовитого, Тихо-				, i	±	*
ловных обозначениях и условных цветах физической карты. Формирование навыков правильного показа объектов на географической карте Та 20.03 Контрольная работа Острова и полуострова России Та 24.03 Россия Выполняют письменную контрова и полуострова России Та 24.03 Россия Выполняют письменную контрова и полуострова и полуостровах и полуостровах Северного Ледовитого, Тихо-				Закрепление знаний об ус-		· •
Повных цветах физической карты. Формирование навыков правильного показа объектов на географической карте Рассказывают по иллюстрации, используя помощь учитенающих берега России Рассказывают по иллюстрации, используя помощь учитенающих берега России Рассказывают по иллюстрации, используя помощь учитенающих берега России Выполняют письменную контрольную работу по изученным темам Трольную работу по изученным темам Показывают острова и полуострова России Рассказывают и называют острова и полуострова и полуостровах и полуостровах и полуостровах и полуостровах и полуостровах Северного Ледовитого, Тихо-				1	±	
карты. Формирование навыков правильного показа объектов на географической карте 52. Контрольная работа та Острова и полуострова России 53. Острова России Та Острова и полуострова и полуострова и полуострова и полуострова и полуострова России. Рассказыванот острова и полуостровов России. Со-				ловных цветах физической	названия морей.	морей с опорой на план
ков правильного показа объектов на географической карте 52. Контрольная работа та Острова и полуострова России 53. Острова России Та Острова и полуострова России Та Острова и полуострова России Та Острова России То Острова и полуострова России То Острова России То Острова России То Острова России Обримирование представлений о территории РФ, острова и полуостровах Северного Ледовитого, Тихо-				_	<u> </u>	1
Совтрова и полуострова России Совтрова и полуострова России Совтрова и полуострова и полуострова и полуострова и полуострово России. Совтрова России Рассказыванные учителем (подраженные учителем) Совтрова России Ро				1 1	_	
Бающих берега России Быполняют письменную контрольная работата 1ч. 20.03 Контроль знаний по изученным темам Трольную работу по изученным темам Показывают острова России 24.03 России 24.03 России Робритории РФ, острова и полуостровах Северного Ледовитого, Тихо-				<u> </u>		
52.Контрольная работа та1ч. 20.03Контроль знаний по изучен ным темамВыполняют письменную кон- трольную работу по изученным темамВыполняют письменную кон- трольную работу по изученным темам53.Острова и полу- острова России1ч. 24.03Формирование представле- ний о территории РФ, ост- ровах и полуостровах Се- верного Ледовитого, Тихо-Показывают и называют ост- рова и полуострова, заранее выделенные учителемНазывают и показывают и похуострова России. Рассказыва- ют об особенностях природы ост- ровов и полуостровов России. Со-						
та 20.03 ным темам трольную работу по изученным темам по изученным темам по изученным темам то изученным темам по изученным те	52.	Контрольная рабо-	1ч.	-	1	Выполняют письменную кон-
53. Острова и полу- острова России 24.03 Формирование представле- ний о территории РФ, ост- ровах и полуостровах Се- верного Ледовитого, Тихо-		• •	20.03	ным темам	трольную работу	=
острова России 24.03 ний о территории РФ, островах и полуостровах Северного Ледовитого, Тихо-					по изученным темам	по изученным темам
острова России 24.03 ний о территории РФ, островах и полуостровах Северного Ледовитого, Тихо-	53.	Острова и полу-	1ч.	Формирование представле-	Показывают и называют ост-	Называют и показывают острова и
ровах и полуостровах Северного Ледовитого, Тихо-верного Ледовитого Серного Серног		острова России	24.03		рова и полуострова, заранее	
верного Ледовитого, Тихо- ровов и полуостровов России. Со-		-		ровах и полуостровах Се-		
				1 1 1		
го, Атлантического океанов. Ставляют описания одного из ост-				го, Атлантического океанов.		ставляют описания одного из ост-

54.	Рельеф нашей страны. Низменности, возвышенности, плоскогорья Работа с контурными картами	1ч. 27.03	Закрепление знаний условных обозначений и условных цветов физической карты. Формирование навыков правильного показа объектов на географической карте Формирование представлений о поверхности РФ, ее разнообразии. Закрепление знаний условных обозначений и условных обозначений и условных цветов физической карты. Формирование навыков правильного показа объектов на географической карте Закрепление представлений обучающихся о рельефе РФ,	Закрашивают в контурной карте обозначенные равнины (низменности, плоскогорья). Составляют описание равнины по плану, используя помощь учителя Наносят на контурную карту названия крупных равнин,	ровов и полуостровов РФ с опорой на план. Наносят названия островов и полуостров России на контурную карту Называют и показывают на физической карте низменности, возвышенности, плоскогорья России. Составляют описание равнины (низменности, плоскогорья) с опорой на план в учебнике Наносят на контурную карту названия крупных равнин, плоско-
	noiwn kaptawn	07.01	совершенствование навыков работы с настенной, настольной картами, формирование навыков работы с контурными картами	плоскогорий, низменностей России, закрашивают (заштриховывают) указанные географические объекты, используя помощь учителя	горий, низменностей России, закрашивают (заштриховывают) указанные географические объекты
56.	Горы: Урал, Северный Кавказ, Алтай, Саяны, Крымские	1ч. 10.04	Продолжение формирования представлений обучающихся о разнообразии поверхности РФ	Называют и показывают на настенной карте заранее выделенные учителем горы. Заштриховывают и закрашивают горы в контурной карте, используя помощь учителя	Называют и показывают на настенной карте Кавказские, Уральские, Крымские горы, Алтай и Саяны. Различают горы по высоте, размеру. Составляют описания гор России с опорой на план в учебнике
57.	Крупнейшие ме-	1ч.	Закрепление знаний обу-	Зарисовывают в тетради ус-	Показывают крупнейшие место-

	сторождения по- лезных ископае- мых (каменного	14.04	чающихся о полезных иско- паемых, продолжение фор- мирования представлений	ловные знаки полезных ископаемых. Закрашивают заранее обозна-	рождения полезных ископаемых, добываемые на территории России.
	угля, нефти, железной и медной руд, природного газа)		обучающихся о богатстве недр РФ. Повторение условных обозначений полезных иско-	ченные полезные ископаемые в контурной карте. Изготавливают макеты условных знаков с последующим прикреплени-	Рассказывают об использовании полезных ископаемых. Зарисовывают в тетради условные знаки полезных ископаемых, из-
			паемых	ем их к настенной карте	готавливают макеты условных знаков с последующим прикреплением их к настенной карте
58.	Река Волга	1ч. 17.04	Формирование представлений обучающихся о реке Волге как одной из самых длинных рек европейской части России. Закрепление знаний об использовании рек в хозяйственной деятельности человека	Показывают на настенной карте реку Волгу, используя помощь учителя. Составлять из предложенных учителем предложений рассказописание реки Волги	Показывают по карте реку Волгу, ее притоки Оку и Каму. Находят ее по условным знакам на настенной карте ГЭС. Называют каналы, соединившие Волгу с другими реками. Составляют описания Волги с опорой на план
59.	Реки: Дон, Днепр, Урал	1ч. 21.04	Продолжение формирования представлений обучающихся о крупных реках РФ. Закрепление знания об использовании рек в хозяйственной деятельности человека. Воспитание бережного отношения к водным ресурсам страны	Показывают изученные реки на настенной карте, заранее выделенные учителем. Составляют описание об одной из изученных рек с опорой на план, используя помощь учителя	Показывают на настенной карте изученные реки, крупные водохранилища. Называют канал, соединяющий реки Дон и Волгу. Рассказывают о старинном русском городе, расположенном на берегу реки Днепр. Составляют описание изученных рек с опорой на план. На контурной карте подписывают Дон, Днепр, Урал, Печору, Северную Двину
60.	Реки Сибири: Обь, Енисей	1ч. 24.04	Продолжение формирования представлений обучающихся о крупных реках РФ.	Показывают изученные реки на настенной карте, заранее выделенные учителем. Со-	Называют равнину по которой протекают реки Обь и Енисей, показывают их путь по карте. По ус-

		1	Γ		
			Знакомство школьников с	ставляют описание об одной	ловным знакам находят крупные
			реками азиатской части РФ.	из изученных рек с опорой на	ГЭС, построенные на реках Ени-
			Закрепление знаний об ис-	план, используя помощь учи-	сей, и Ангара. Составляют описа-
			пользовании рек в хозяйст-	теля	ние изученных рек с опорой на
			венной деятельности чело-		план. На контурной карте подпи-
			века. Воспитание бережного		сывают изученные реки. Сравни-
			отношения к водным ресур-		вают протяженность рек Обь и
			сам страны		Енисей по рисунку в учебнике
61.	Реки Лена и Амур	1ч.	Продолжение формирования	Показывают изученные реки	Показывают на карте реки Лену,
		28.04	представлений обучающихся	на настенной карте, заранее	Амур и их притоки. Сравнивают
			о крупных реках РФ. Знаком-	выделенные учителем. Со-	по протяженности изучаемые реки
			ство школьников с реками	ставляют описание одной из	с другими реками России по ри-
			Азиатской части РФ. Закреп-	изученных рек с опорой на	сунку. Составляют описание изу-
			ление знаний об использова-	план, используя помощь учи-	ченных рек с опорой на план. На
			нии рек в хозяйственной дея-	теля	контурной карте подписывают
			тельности человека. Воспи-		изученные реки
			тание бережного отношения		
			к водным ресурсам страны		
62.	Озера Ладожское,	1ч.	Продолжение формирова-	Показывают на настенной	Называют и показывают озера
	Онежское, Байкал	05.05	ния представлений обучаю-	карте заранее обозначенные	России на настенной карте. Рас-
			щихся о водоемах РФ. Зна-	озера.	сказывают об их особенностях.
			комство обучающихся с	Составляют из предложенных	Называют реки, впадающие в
			крупнейшими озерами Рос-	учителем предложений об	Каспийское море. Поясняют, по-
			сии. Закрепление знаний об	озерах России. Подписывают	чему Каспийское озеро называет-
			использовании озер в хозяй-	название озер на контурной	ся морем.
			ственной деятельности че-	карте, используя помощь учи-	Наносят на контурную карту на-
			ловека.	теля	звания изученных озер
			Воспитание бережного от-		
			ношения к водным ресурсам		
			страны		

63 -	Крупные города	2ч.	Продолжение формирова-	Показывают на карте столицу	Показывают на карте столицу
64.	России	08.05	ния представлений обучаю-	России, родной город (с по-	России, города-миллионеры, род-
		12.05	щихся о многообразии горо-	мощью). Рассказывают о дос-	ной город.
			дов России, знакомство с	топримечательностях столицы	Составляют рассказа о столице
			названиями, географиче-	и своего города, опираясь на	России с опорой на план. Пере-
			ским положением и досто-	иллюстрации и опорные слова	числяют достопримечательности
			примечательностями круп-		родного города (поселка)
			нейших городов РФ. Повто-		
			рение и обобщение знаний о		
			столице России		
65.	Контрольная рабо-	1ч.	Контроль знаний по изучен-	Выполняют письменную кон-	Выполняют письменную кон-
	та	15.05	ным темам	трольную работу	трольную работу
				по изученным темам	по изученным темам
66.	Наш край на фи-	1ч.	Расширение представлений	Составляют рассказ о родном	Составляют рассказ о родном крае
	зической карте	19.05	обучающихся о родном	крае по плану, используя	с опорой на план, предложенный
	России		крае. Формирование умений	опорные слова и предложения	учителем. Пишут письмо другу, в
			находить нашу страну на		котором содержится описание
			карте, показ столицы РФ		родного края
67 -	Повторение на-	1ч.	Повторение и обобщение	=	Выполняют контрольное тестиро-
68.	чального курса	22.05	представлений обучающих-	тирование с опорой на учеб-	вание по начальному курсу гео-
	физической гео-	26.05	ся, формируемых в началь-	ник	графии
	графии		ном курсе физической гео-		
			графии		

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат 229723484149701461558283897186772312471353484444

Владелец Чуприянов Григорий Евгеньевич

Действителен С 29.11.2024 по 29.11.2025