

**Приложение к АООП образования  
обучающихся с легкой умственной  
отсталостью (интеллектуальными  
нарушениями) (Вариант1)**

**МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
Администрация городского округа "Город Калининград"  
Комитет по образованию  
МАОУ г. Калининграда "ООШ №15"**

**УТВЕРЖДЕНО**

Директор МАОУ ООШ №15

\_\_\_\_\_ Д.А.Петров

Приказ №273-Ш  
от «28» августа 2024 г.

**Рабочая программа учебного предмета  
«География»  
6 класс**

**г.Калининград 2024**

## **Пояснительная записка**

Рабочая программа учебного предмета «География» для обучающихся 6 класса составлена на основе адаптированной основной общеобразовательной программы образования обучающихся с лёгкой умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями) (вариант 1), которая является учебно-методической документацией, определяющей рекомендуемые федеральным государственным образовательным стандартом объем и содержание образования, планируемые результаты освоения образовательной программы, примерные условия образовательной деятельности.

Нормативно – правовую базу рабочей программы составляют:

- Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» № 273-ФЗ;
- Федеральный государственный образовательный стандарт образования обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями) (приказ Министерства образования и науки РФ от 19.12.2014 год №1599)
- Санитарные правила СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи»;
- Закон Калининградской области от 01.07.2013 № 241 «Об образовании в Калининградской области» (с изменениями на 28 сентября 2020 года);
- Приказ Министерства просвещения РФ от 22 марта 2021 г. N 115 "Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам - образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования";
- Примерная адаптированная основная общеобразовательная программа образования обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями), включененная в реестр примерных основных общеобразовательных программ (протокол от 22.12.2015г № 4/15);
- Устав МАОУ ООШ № 15
- Адаптированная основная общеобразовательная программа образования обучающихся с легкой умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями), (Вариант 1) МАОУ ООШ № 15

**Цель:** формирование у обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями) умения 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:**

- Формировать представление о географии и ее роли в понимании природных и социально-экономических процессов и их взаимосвязей;
- Формировать представление об особенностях природы, жизни, культуры и хозяйственной деятельности людей, экологических проблемах России, разных материков и отдельных стран;
- Формировать умения выделять, описывать и объяснять существенные признаки географических объектов и явлений;
- Формировать 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;

– Владеть основами картографической грамотности и использование элементарных практических умений и приемов использования географической карты для получения географической информации;

– Формировать умения вести наблюдения за объектами, процессами и явлениями географической среды, их изменениями в результате природных и антропогенных воздействий.

## **Общая характеристика учебного предмета «География» с учетом особенностей освоения обучающимися**

Основной материал посвящен изучению географии России. В 6 классе обучающиеся знакомятся с физической картой России, ее географическим положением, границами, формами земной поверхности, водоемами.

Изучение географии расширяет кругозор детей с ограниченными возможностями здоровья об окружающем их мире. География дает благодатный материал для патриотического, интернационального, эстетического и экологического воспитания обучающихся.

Программа учебного предмета «География» предусматривает повторяемость материала (в разных формах и объеме), что способствует более полноценному усвоению обучающимися элементарных географических знаний.

Рабочая программа учебного предмета «География» является компенсаторно-адаптационной, детализирует и раскрывает содержание, определяет общую стратегию обучения, воспитания и развития обучающихся средствами учебного предмета в соответствии с целями изучения географии, которые определены примерной адаптированной основной общеобразовательной программой для обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями).

## **Описание места учебного предмета «География» в учебном плане**

Учебный предмет «География» включен в предметную область «Естествознание».

Реализация рабочей программы учебного предмета «География» в 6 классе рассчитана на 68 часов (34 учебные недели, по 2 часа в неделю).

## **Личностные и предметные результаты освоения учебного предмета «География»**

### **Личностные результаты:**

- 1) Осознание себя как гражданина России; формирование чувства гордости за свою Родину;
- 2) Формирование уважительного отношения к иному мнению, истории и культуре других народов;
- 3) Развитие адекватных представлений о собственных возможностях, о наущенно необходимом жизнеобеспечении;
- 4) Овладение начальными навыками адаптации в динамично изменяющемся и развивающемся мире;
- 5) Овладение социально-бытовыми умениями, используемыми в повседневной жизни;
- 6) Владение навыками коммуникации и принятыми нормами социального взаимодействия;
- 7) Способность к осмыслинию социального окружения, своего места в нем, принятие соответствующих возрасту ценностей и социальных ролей;
- 8) Принятие и освоение социальной роли обучающегося, формирование и развитие социально значимых мотивов учебной деятельности;

- 9) Развитие навыков сотрудничества с взрослыми и сверстниками в разных социальных ситуациях;
- 10) Формирование эстетических потребностей, ценностей и чувств;
- 11) Развитие этических чувств, доброжелательности и эмоционально-нравственной отзывчивости, понимания и сопереживания чувствам других людей;
- 12) Формирование установки на безопасный, здоровый образ жизни, наличие мотивации к творческому труду, работе на результат, бережному отношению к материальным и духовным ценностям;
- 13) Формирование готовности к самостоятельной жизни.

### **Предметные результаты**

#### **Минимальный уровень:**

- Уметь выделять, описывать и объяснять существенные признаки географических объектов и явлений;
- Уметь использовать географические знания в повседневной жизни для объяснения явлений и процессов.

#### **Достаточный уровень:**

- Уметь применять элементарные практические умения и приемы работы с географической картой для получения географической информации;
- Уметь вести наблюдения за объектами, процессами и явлениями географической среды;
- Знать применение приборов и инструментов для определения количественных и качественных характеристик компонентов природы.

## **Содержание учебного предмета «География»**

### **Введение**

Что изучает география. Наблюдения за изменениями высоты Солнца и погоды. Явления природы. Географические сведения о нашей местности.

**Цель:** знакомство с понятием «география - как наука о природе Земли, о населении и его хозяйственной деятельности». Формирование более точных географических представлений и понятий. Повышение интереса к географии. Знакомство с понятием «движение Солнца, высота Солнца». Формирование географических понятий и представлений. Развитие понимания причинно-следственных зависимостей явлений природы: ветер, шторм, ураган, молния, гром, гроза.

#### **Планируемые результаты:**

##### **1. Предметные:**

- Формировать географические термины и понятия;
- Знать географические представления и понятия об ориентировании на местности;
- Формировать географические представления и понятия о формах поверхности Земли;
- Знать географические представления и понятия о круговороте воды в природе, о видах водоемов.

##### **2. Познавательные:**

- Развивать умение владеть географической картой и учебником;
- Уметь ориентироваться на местности;
- Развивать знания о формах поверхности Земли;
- Владеть общими и отличительными свойствами хорошо знакомых предметов.

##### **3. Коммуникативные:**

- Уметь в доброжелательной форме комментировать и оценивать работу товарищей, высказывать им свои предложения и пожелания;

- Знать навыки коллективной работы, умение сотрудничать;
- Вежливо обращаться с просьбой, вопросом к сверстникам и взрослым.

#### **4. Регулятивные:**

- Уметь осуществлять самооценку и самоконтроль в деятельности с помощью учителя;
- Осуществлять самооценку и самоконтроль в деятельности адекватно оценивать собственное поведение и поведение окружающих.

### **Ориентирование на местности**

Горизонт. Линия горизонта. Стороны горизонта. Компас и правила пользования им. Ориентирование по местным признакам природы.

**Цель:** Формирование представлений о горизонте, линии горизонта. Развитие познавательного интереса к изучаемой теме. Совершенствование универсальных учебных действий.

#### **Планируемые результаты:**

##### **1. Предметные:**

- Знать основные понятия «Горизонт», «Линия горизонта», «Стороны горизонта»;
- Формировать умение ориентироваться на местности;
- Знать устройство и правила пользования компасом.

##### **2. Познавательные:**

- Уметь ориентироваться на местности;
- Обобщать, классифицировать, соотносить;
- Развивать способности к обобщению, классификации.

##### **3. Коммуникативные:**

- Уметь в доброжелательной форме комментировать и оценивать работу товарищей, высказывать им свои предложения и пожелания.
- Сотрудничать, осуществлять взаимопомощь; формулировать собственные мнения; выслушивать мнения и идеи товарищей.

#### **4. Регулятивные:**

- Уметь осуществлять самооценку и самоконтроль в деятельности с помощью учителя;
- Уметь удерживать целенаправленность в учебной деятельности.

### **Формы поверхности Земли**

Равнины, холмы. Овраги, их образование. Горы. Землетрясения. Извержения вулканов.

**Цель:** Знакомство с равнинами, холмами. Формирование более точных географических представления и понятия об оврагах, их образовании. Совершенствование универсальных учебных действий.

#### **Планируемые результаты:**

##### **1. Предметные:**

- Знать географические представления и понятия о формах поверхности Земли;
- Формировать знания о землетрясениях, вулканах.

##### **2. Познавательные:**

- Уметь владеть знаниями о формах поверхности Земли;
- Обобщать, классифицировать, соотносить;
- Уметь поставить учебную задачу, выбрать способы и найти информацию для её решения;

##### **3. Коммуникативные:**

- Уметь вступать в контакт и работать в коллективе;
- Высказывать свои предложения и пожелания;

–Уметь формулировать вопросы и выслушивать ответы.

#### **4.Регулятивные:**

- Уметь осуществлять самооценку и самоконтроль в деятельности с помощью учителя;
- Уметь удерживать целенаправленность в учебной деятельности;

### **Вода на Земле**

Вода в природе. Родник, его образование. Колодец, водопровод. Части реки. Равнинные и горные реки. Как люди используют реки. Озера. Водохранилища. Пруды. Болота, их осушение. Океаны и моря. Острова и полуострова. Водоемы нашей местности. Охрана вод от загрязнения.

**Цель:** Знакомство с искусственными (колодец, пруд, водопровод) и естественными (родник, озеро, болото, река, море, океан) водоемами. Формирование знаний о «круговороте воды в природе». Развитие познавательного интереса к изучаемой теме. Формирование навыков самостоятельной работы.

#### **Планируемые результаты:**

##### **1.Предметные:**

– Знать географические представления и понятия о круговороте воды в природе, о видах водоемов;

– Формировать навыки самостоятельной работы с географическими картами, учебником.

##### **2.Познавательные:**

– Уметь поставить учебную задачу, выбрать способы и найти информацию для её решения;

– Уметь работать с информацией, структурировать полученные знания.

##### **3.Коммуникативные:**

–Уметь вступать в контакт и работать в коллективе;

–Высказывать свои предложения и пожелания;

–Уметь формулировать вопросы и выслушивать ответы.

#### **4.Регулятивные:**

– Уметь осуществлять самооценку и самоконтроль в деятельности с помощью учителя;

– Уметь удерживать целенаправленность в учебной деятельности.

### **План и карта**

Рисунок и план предмета. План и масштаб. План класса. Условные знаки плана местности. План и географическая карта. Условные цвета физической карты.

**Цель:** Знакомство с географическими понятиями: план, рисунок, географическая карта. Формирование понятия «масштаб». Формирование знаний об условных знаках плана местности, условных цветах и знаках физической карты. Закрепление понятий «план» и «географическая карта».

#### **Планируемые результаты:**

##### **1.Предметные:**

–Знать географические понятия: план, рисунок, географическая карта;

–Формирование знаний о масштабе, условных знаках плана местности;

–Знать условные цвета и знаки физической карты.

##### **2.Познавательные:**

–Уметь владеть общими и отличительными свойствами хорошо знакомых предметов;

–Уметь поставить учебную задачу, выбрать способы и найти информацию для её решения;

–Уметь работать с информацией, структурировать полученные знания;

### **3.Коммуникативные:**

–Уметь вступать в контакт и работать в коллективе;

–Высказывать свои предложения и пожелания;

–Уметь формулировать вопросы и выслушивать ответы.

### **4.Регулятивные:**

–Уметь принимать цели и произвольно включаться в деятельность, следовать предложенному плану и работать в общем темпе;

–Уметь удерживать целенаправленность в учебной деятельности;

–Осуществлять самооценку и самоконтроль в деятельности адекватно оценивать собственное поведение и поведения окружающих.

## **Земной шар**

Краткие сведения о Земле, Солнце, Луне. Планеты. Земля - планета. Освоение космоса. Глобус – модель Земного шара. Физическая карта полушарий. Распределение воды и суши на Земле. Океаны на глобусе и карте полушарий. Материки на глобусе и карте полушарий. Первые кругосветные путешествия. Значение Солнца для жизни на Земле. Понятие о климате, его отличие от погоды. Пояса освещенности. Природа тропического пояса. Природа умеренных и полярных поясов.

**Цель:** Знакомство с глобусом - моделью земного шара, с расположением материков и океанов. Формирование знаний о поясах освещенности Солнцем поверхности Земли, их расположении. Знакомство с понятием «климат», его отличие от погоды.

### **Планируемые результаты:**

#### **1.Предметные:**

–Знать краткие сведения о Земле, Солнце, Луне;

–Формировать знания о космосе, его освоении;

–Формировать знаний и распределении воды и суши на Земле.

#### **2.Познавательные:**

–Уметь поставить учебную задачу, выбрать способы и найти информацию для её решения;

–Уметь работать с информацией, структурировать полученные знания.

#### **3.Коммуникативные:**

–Уметь правильно вести диалог, обратиться с необходимым вопросом, просьбой;

–Высказывать им свои предложения и пожелания;

–Уметь формулировать вопросы и выслушивать ответы.

#### **4.Регулятивные:**

–Уметь осуществлять самооценку и самоконтроль в деятельности;

–Продолжить формирование навыков работы с наглядным материалом;

## **Карта России**

Географическое положение России на карте. Сухопутные границы России. Морские границы России. Моря Северного Ледовитого океана. Моря Тихого и Атлантического океанов. Острова и полуострова России. Низменности, возвышенности, плоскогорья. Горы: Кавказ, Урал, Алтай, Саяны. Крупнейшие месторождения полезных ископаемых. Реки: Волга с Окой и Камой. Реки: Дон, Днепр, Урал. Реки Сибири: Обь, Енисей. Реки: Лена и Амур. Озера России. Крупные города России.

**Цель:** Изучение географического положения России на карте полушарий. Знакомство с островами и полуостровами, поверхностью нашей страны, а также реками и озерами

европейской и азиатской частей России. Формирование знаний и умений при изучении ряда географических объектов.

**Планируемые результаты:**

**1. Предметные:**

- Знать понятие и представление о географическом положении России;
- Формировать знания о сухопутных границах России;
- Знать понятия «остров», «полуостров».

**2. Познавательные:**

- Уметь работать с различными источниками информации (книга, телевидение, печатная продукция, интернет);
- Уметь поставить учебную задачу, выбрать способы и найти информацию для её решения.

**3. Коммуникативные:**

- Уметь правильно вести диалог, обратиться с необходимым вопросом, просьбой;
- Высказывать им свои предложения и пожелания;
- Уметь формулировать вопросы и выслушивать ответы.

**4. Регулятивные:**

- Уметь осуществлять самооценку и самоконтроль в деятельности с помощью учителя;
- Продолжить формирование навыков работы с наглядным материалом.

## **Наш край на карте России**

Мой край. История возникновения нашего края. Положение на карте области.

Границы. Рельеф. Климат. Полезные ископаемые. Море, реки, озера. Растительный мир.

Животный мир. Население. Промышленность. Сельское хозяйство. Архитектурно-исторические и культурные памятники края. Обобщающий урок по теме «Мой край».

**Цель:** Знакомство с географическим положением нашего края. Развитие пространственной ориентировки при работе с картой в процессе нахождения территории нашего края. Воспитание любви к родному краю.

**Планируемые результаты:**

**1. Предметные:**

- Формировать знания об истории возникновения Калининградской области;
- Знать представление о географическом положении Калининградской области; ее границах, рельеф, климат и полезных ископаемых.

**2. Познавательные:**

- Уметь работать с различными источниками информации (учебник, печатная продукция, интернет);
- Уметь поставить учебную задачу, выбрать способы и найти информацию для её решения

**3. Коммуникативные:**

- Уметь правильно вести диалог, обратиться с необходимым вопросом, просьбой;
- Высказывать им свои предложения и пожелания;
- Уметь формулировать вопросы и выслушивать ответы.

**4. Регулятивные:**

- Уметь удерживать целенаправленность в учебной деятельности;
- Осуществлять самооценку и самоконтроль в деятельности адекватно оценивать собственное поведение и поведение окружающих.



## Тематическое планирование с определением основных видов учебной деятельности

<b>№</b>	<b>Раздел. Тема урока</b>	<b>Кол – во часов</b>	<b>Определение основных видов учебной деятельности обучающихся</b>
1	Введение	1	Организация рабочего места. Знакомство с новым предметом, учебником. Презентация по теме урока. Составить рассказ по теме «Если бы я был географом». Запись домашнего задания. Рефлексия.
2	Наблюдения за изменениями высоты Солнца и погоды	1	Организация рабочего места. Проверка домашнего задания. Фронтальный опрос по теме. Сообщение темы и цели урока. Словарная работа. Просмотр видеоклипа (рассказ метеоролога о погоде). Объяснение нового материала. Показать и рассказать с опорой на схему «Изменения высоты Солнца». Закрепление изученного. Подведение итогов урока. Домашнее задание. Рефлексия.
3	Явления природы	1	Организация рабочего места. Проверка домашнего задания. Работа по карточкам. Сообщение темы и цели урока. Объяснение нового материала. Просмотр презентации о явлениях природы. Сделать рисунки к различным видам природных явлений. Составить предложения к рисунку по опорным словам. Закрепление изученного. Подведение итогов урока. Домашнее задание. Рефлексия.
4	Контрольная работа по теме "Явления природы"	1	Организация рабочего места. Выполнение тестов «явления природы».
5	Горизонт. Линия горизонта	1	Организация рабочего места. Проверка домашнего задания. Отгадывание кроссворда «Горизонт. Линия горизонта». Сообщение темы и цели урока. Просмотр презентации по теме урока. Зарисовать линию горизонта, видимую из окна класса. Закрепление изученного. Подведение итогов урока. Домашнее задание. Рефлексия.
6	Стороны горизонта	1	Организация рабочего места. Проверка домашнего задания. Сообщение темы и цели урока. Объяснение нового материала. Зарисовка сторон горизонта. Тест «стороны горизонта». Закрепление изученного. Подведение итогов урока. Домашнее задание. Рефлексия.
7	Компас, правила пользования им	1	Организация рабочего места. Проверка домашнего задания. Сообщение темы и цели урока. Объяснение нового материала. Схематическая зарисовка компаса. Тест «правила пользования компасом». Закрепление изученного. Подведение итогов урока. Домашнее задание. Рефлексия.

8	Ориентирование по местным признакам природы	1	Организация рабочего места. Проверка домашнего задания. Фронтальный опрос. Сообщение темы и цели урока. Объяснение нового материала. Определить стороны горизонта около школы по местным признакам. Назвать промежуточные стороны горизонта. Тест «ориентирование».
9	Равнины, холмы	1	Организация рабочего места. Проверка домашнего задания. Работа по карточкам. Сообщение темы и цели урока. Объяснение нового материала. По рисунку определить вид поверхности Земли. Зарисовка различных форм земной поверхности.
10	Овраги и их образование	1	Организация рабочего места. Проверка домашнего задания. Фронтальный опрос. Сообщение темы и цели урока. Объяснение нового материала. Составить рассказ о способах борьбы с оврагами. Сделать макет оврага из сырого песка или глины. Нарисовать овраг и подписать его части.
11	Горы. Землетрясения. Извержения вулканов	1	Организация рабочего места. Проверка домашнего задания. Сообщение темы и цели урока. Отгадывание ребуса «горы, вулкан». Объяснение нового материала. Заполнить таблицу «горы России». Нарисовать и подписать части горы. ПР «Схема вулкана в разрезе»
12	Вода в природе	1	Организация рабочего места. Проверка домашнего задания. Сообщение темы и цели урока. Объяснение нового материала. Зарисовать схему «круговорот воды в природе». Тест «вода в природе». Закрепление изученного. Подведение итогов урока. Домашнее задание. Рефлексия.
13	Родник, его образование	1	Организация рабочего места. Проверка домашнего задания. Сообщение темы и цели урока. Объяснение нового материала. Найти и прочитать в тексте – образование родника. Составить схему образования родника с пояснением. Закрепление изученного. Подведение итогов урока. Домашнее задание. Рефлексия.
14	Колодец. Водопровод	1	Организация рабочего места. Проверка домашнего задания. Сообщение темы и цели урока. Объяснение нового материала. Найти в учебнике о строительстве и использовании колодца. Закрепление изученного. Подведение итогов урока. Домашнее задание. Рефлексия.
15	Части реки. Равнинные и горные реки	1	Организация рабочего места. Проверка домашнего задания. Сообщение темы и цели урока. Объяснение нового материала. Найти в тексте и прочитать части реки. Зарисовать схему в тетрадь.
16	<b>Текущий контроль успеваемости 1 триместра 2020-2021 уч.г.</b>	1	Написание контрольной работы по ранее изученному материалу

17	Как люди используют реки	1	Организация рабочего места. Проверка домашнего задания. Сообщение темы и цели урока. Объяснение нового материала. Показ презентации. Выборочное чтение текста учащимися. Закрепление изученного. Показ на физической карте России различных водоемов. Подведение итогов урока. Домашнее задание. Рефлексия.
18	Озера. Водохранилища. Пруды	1	Организация рабочего места. Проверка домашнего задания. Найти ответы в рубрике «для любознательных». Сообщение темы и цели урока. Объяснение нового материала. Показ презентации по теме урока. Закрепление изученного. Подведение итогов урока. Домашнее задание. Рефлексия.
19	Болота, их осушение	1	Организация рабочего места. Проверка домашнего задания. Сообщение темы и цели урока. Объяснение нового материала. Чтение текста учебника. Работа по карточкам. Закрепление изученного. Подведение итогов урока. Домашнее задание. Рефлексия.
20	Океаны и моря	1	Организация рабочего места. Проверка домашнего задания. Фронтальный опрос по теме урока. Сообщение темы и цели урока. Объяснение нового материала. Чтение текста учебника. Закрепление изученного. Подведение итогов урока. Домашнее задание. Рефлексия.
21	Острова и полуострова	1	Организация рабочего места. Проверка домашнего задания. Индивидуальная работа по карточкам. Сообщение темы и цели урока. Объяснение нового материала. Показ презентации. Выборочное чтение текста учащимися. Закрепление изученного. Подведение итогов урока. Домашнее задание. Рефлексия.
22	Водоемы нашей местности	1	Организация рабочего места. Проверка домашнего задания. Сообщение темы и цели урока. Показ презентации «Водоемы Калининградской области». Закрепление изученного. Подведение итогов урока. Домашнее задание. Рефлексия.
23	Охрана вод от загрязнения	1	Организация рабочего места. Проверка домашнего задания. Работа по карточкам. Сообщение темы и цели урока. Объяснение нового материала. Чтение текста учебника. Закрепление изученного. Подведение итогов урока. Домашнее задание. Рефлексия.
24	Рисунок и план предмета	1	Организация рабочего места. Проверка домашнего задания. Отгадывание ребуса «рисунок». Сообщение темы и цели урока. Объяснение нового материала с показом презентации. Чтение текста учебника. Закрепление изученного. Подведение итогов урока. Домашнее задание. Рефлексия.
25	План и масштаб	1	Организация рабочего места. Проверка домашнего задания. Сообщение темы и цели урока. Объяснение нового материала. Чтение текста учебника. Закрепление изученного. Подведение итогов урока. Домашнее задание. Рефлексия.

26	План класса	1	Проверка домашнего задания. Составление вопросов по предложенной теме. Работа с учебником (поиск ответов по предложенным вопросам). Составление простейшего плана класса. Закрепление изученного. Подведение итогов урока. Домашнее задание. Рефлексия.
27	Условные знаки плана местности	1	Организация рабочего места. Проверка домашнего задания. Сообщение темы и цели урока. Объяснение нового материала. Чтение текста учебника. Индивидуальная работа по карточкам. Закрепление изученного. Подведение итогов урока. Домашнее задание. Рефлексия. Зарисовка тетрадях условных знаков плана местности.
28	План и географическая карта	1	Организация рабочего места. Проверка домашнего задания. Индивидуальная работа по карточкам. Сообщение темы и цели урока. Объяснение нового материала. Словарная работа: План, аэрофотосъемка. Выполнение теста «план и карта». Закрепление изученного. Подведение итогов урока. Домашнее задание. Рефлексия.
29	Условные цвета физической карты	1	Организация рабочего места. Проверка домашнего задания. Сообщение темы и цели урока. Объяснение нового материала. Зарисовка условных цветов физической карты. Закрепление изученного. Подведение итогов урока. Домашнее задание. Рефлексия.
30	Краткие сведения о Земле, Солнце, Луне	1	Организация рабочего места. Проверка домашнего задания. Сообщение темы и цели урока. Объяснение нового материала. Чтение текста учебника. Закрепление изученного. Подведение итогов урока. Домашнее задание. Рефлексия.
31	Планеты	1	Организация рабочего места. Проверка домашнего задания. Сообщение темы и цели урока. Объяснение нового материала. Чтение текста учебника. Записать в тетрадь названия планет. Закрепление изученного. Подведение итогов урока. Домашнее задание. Рефлексия.
32	Земля – планета. Освоение космоса	1	Организация рабочего места. Проверка домашнего задания. Сообщение темы и цели урока. Объяснение нового материала. Чтение текста учебника. Нарисовать вид Земли из космоса. Закрепление изученного. Подведение итогов урока. Домашнее задание. Рефлексия.
33	Глобус – модель Земного шара	1	Организация рабочего места. Проверка домашнего задания. Сообщение темы и цели урока. Объяснение нового материала. Нарисовать глобус. Чтение текста учебника. Закрепление изученного. Подведение итогов урока. Домашнее задание. Рефлексия.

34	Физическая карта полушарий	1	Организация рабочего места. Проверка домашнего задания. Сообщение темы и цели урока. Объяснение нового материала. Работа с физической картой полушарий. Чтение текста учебника. Закрепление изученного. Подведение итогов урока. Домашнее задание. Рефлексия.
35	Распределение воды и суши на Земле	1	Организация рабочего места. Проверка домашнего задания. Фронтальный опрос. Сообщение темы и цели урока. Объяснение нового материала. Нарисовать схему «Суша и вода на Земле». Выборочное чтение текста учебника. Закрепление изученного. Подведение итогов урока. Домашнее задание. Рефлексия.
36	Океаны на глобусе и карте полушарий	1	Организация рабочего места. Проверка домашнего задания. Индивидуальная работа по карточкам. Сообщение темы и цели урока. Объяснение нового материала. Зарисовать схему «Мировой океан». Закрепление изученного. Подведение итогов урока. Домашнее задание. Рефлексия.
37	Материки на глобусе и карте полушарий	1	Организация рабочего места. Проверка домашнего задания. Индивидуальная работа по карточкам. Сообщение темы и цели урока. Объяснение нового материала. Записать в тетрадь названия материков. Работа с физической картой. Закрепление изученного. Подведение итогов урока. Домашнее задание. Рефлексия.
38	Первые кругосветные путешествия	1	Организация рабочего места. Проверка домашнего задания. Индивидуальная работа по карточкам. Сообщение темы и цели урока. Объяснение нового материала. Чтение текста для любознательных. Закрепление изученного. Подведение итогов урока. Домашнее задание. Рефлексия.
39	Значение Солнца для жизни на Земле	1	Организация рабочего места. Проверка домашнего задания. Сообщение темы и цели урока. Объяснение нового материала. Нарисовать схему «Падение солнечных лучей». Закрепление изученного. Подведение итогов урока. Домашнее задание. Рефлексия.
40	Понятие о климате, его отличие от погоды	1	Организация рабочего места. Проверка домашнего задания. Фронтальный опрос. Сообщение темы и цели урока. Объяснение нового материала. Зарисовать схему «От чего зависит климат». Закрепление изученного. Подведение итогов урока. Домашнее задание. Рефлексия.
41	Пояса освещенности	1	Организация рабочего места. Проверка домашнего задания. Работа по карточкам. Вычерчивание в тетради схемы расположения поясов освещенности на земном шаре. Закрепление изученного. Подведение итогов урока. Домашнее задание. Рефлексия.

42	<b>Текущий контроль успеваемости 2 триместра 2020-2021 уч.г.</b>	1	Написание контрольной работы по ранее изученному материалу
43	Природа тропического пояса	1	Организация рабочего места. Проверка домашнего задания. Сообщение темы и цели урока. Объяснение нового материала. Заполнение таблицы «Животный и растительный мир тропического пояса». Закрепление изученного. Подведение итогов урока. Домашнее задание. Рефлексия.
44	Природа умеренных и полярных поясов	1	Организация рабочего места. Проверка домашнего задания. Сообщение темы и цели урока. Объяснение нового материала. Заполнение таблицы «Животные и растения умеренных и полярных поясов». Закрепление изученного. Подведение итогов урока. Домашнее задание. Рефлексия.
45	Географическое положение России на карте	1	Организация рабочего места. Проверка домашнего задания. Сообщение темы и цели урока. Объяснение нового материала. Работа с политической картой мира, с картой России. Тест «Положение России на физической карте»
46	Сухопутные границы России	1	Организация рабочего места. Проверка домашнего задания. Сообщение темы и цели урока. Объяснение нового материала. ПР «Обозначение на контурной карте сухопутных границ нашей Родины, пограничных государств». Закрепление изученного. Подведение итогов урока. Домашнее задание. Рефлексия.
47	Морские границы России	1	Организация рабочего места. Проверка домашнего задания. Сообщение темы и цели урока. Объяснение нового материала. Индивидуальная работа по карточкам. Закрепление изученного. Подведение итогов урока. Домашнее задание. Рефлексия.
48	Моря Северного Ледовитого океана	1	Организация рабочего места. Проверка домашнего задания. Сообщение темы и цели урока. Объяснение нового материала. Работа с картами: физической и политической. Закрепление изученного. Подведение итогов урока. Домашнее задание. Рефлексия.
49	Моря Тихого океана	1	Организация рабочего места. Проверка домашнего задания. Отгадывание кроссворда. Сообщение темы и цели урока. Объяснение нового материала. Закрепление изученного. Подведение итогов урока. Домашнее задание. Рефлексия.
50	Моря Атлантического океана	1	Организация рабочего места. Проверка домашнего задания. Сообщение темы и цели урока. Объяснение нового материала. Чтение текста для любознательных. Закрепление изученного. Подведение итогов урока. Домашнее задание. Рефлексия.

51	Острова и полуострова России	1	Организация рабочего места. Проверка домашнего задания. Фронтальный опрос. Сообщение темы и цели урока. Просмотр презентации. Заполнение таблицы «Острова и полуострова России». Отметить их на контурной карте. Закрепление изученного. Подведение итогов урока. Домашнее задание. Рефлексия.
52	Низменности, возвышенности, плоскогорья	1	Организация рабочего места. Проверка домашнего задания. Сообщение темы и цели урока. Объяснение нового материала. Индивидуальная работа по карточкам. Закрепление изученного. Подведение итогов урока. Домашнее задание. Рефлексия.
53	Горы: Урал, Кавказ, Алтай, Саяны	1	Организация рабочего места. Проверка домашнего задания. Фронтальный опрос. Сообщение темы и цели урока. Объяснение нового материала. Чтение текста учебника. Показ на физической карте России гор Евразии. Заполнение таблицы «Горы: Урал, Кавказ, Алтай, Саяны». Закрепление изученного. Подведение итогов урока. Домашнее задание. Рефлексия.
54	Крупнейшие месторождения полезных ископаемых	1	Организация рабочего места. Проверка домашнего задания. Индивидуальная работа по карточкам. Сообщение темы и цели урока. Объяснение нового материала. Работа с физической картой России. Зарисовать в тетради условные знаки полезных ископаемых и нанести их на контурную карту. Выписать в тетрадь названия горючих полезных. Чтение текста учебника. Закрепление изученного. Подведение итогов урока. Домашнее задание. Рефлексия.
55	Реки: Волга с Окой и Камой	1	Организация рабочего места. Проверка домашнего задания. Фронтальный опрос. Сообщение темы и цели урока. Объяснение нового материала. Презентация по теме урока. Показ на физической карте России рек: Волга с Окой и Камой. Закрепление изученного. Подведение итогов урока. Домашнее задание. Рефлексия.
56	Реки: Дон, Днепр, Урал	1	Организация рабочего места. Проверка домашнего задания. Сообщение темы и цели урока. Объяснение нового материала. Презентация по теме урока. Показ на физической карте России рек: Дон, Днепр, Урал. Закрепление изученного. Подведение итогов урока. Домашнее задание. Рефлексия.
57	Реки Сибири: Обь, Енисей	1	Организация рабочего места. Проверка домашнего задания. Сообщение темы и цели урока. Объяснение нового материала. Презентация по теме урока. Показ на физической карте России рек Сибири: Обь, Енисей. Закрепление изученного. Подведение итогов урока. Домашнее задание. Рефлексия.

58	Реки: Лена и Амур	1	Организация рабочего места. Проверка домашнего задания. Сообщение темы и цели урока. Объяснение нового материала. Презентация по теме урока. Показ на физической карте России рек: Лена и Амур. Закрепление изученного. Подведение итогов урока. Домашнее задание. Рефлексия.
59	Озера России	1	Организация рабочего места. Проверка домашнего задания. Сообщение темы и цели урока. Объяснение нового материала. Работа с картой России. Заполнение таблицы «Озера России». Закрепление изученного. Подведение итогов урока. Домашнее задание. Рефлексия.
60	Крупные города России	1	Организация рабочего места. Проверка домашнего задания. Сообщение темы и цели урока. Объяснение нового материала. Презентация по теме урока. Чтение текста учебника. Закрепление изученного. Подведение итогов урока. Домашнее задание. Рефлексия.
61	Крупные города России	1	Организация рабочего места. Сообщения о крупных городах России. Сообщение темы и цели урока. Объяснение нового материала. Презентация по теме урока. Закрепление изученного. Подведение итогов урока. Домашнее задание. Рефлексия.
62	Наш край на карте России	1	Организация рабочего места. Сообщение темы и цели урока. Объяснение нового материала. Показ презентации о Калининградской области (история Калининградской области). Закрепление изученного. Подведение итогов урока. Домашнее задание. Рефлексия.
63	Наш край на карте России	1	Организация рабочего места. Проверка домашнего задания. Сообщение темы и цели урока. Объяснение нового материала. Показ презентации о Калининградской области (Рельеф, границы Калининградской области). Закрепление изученного. Подведение итогов урока. Домашнее задание. Рефлексия.
64	Наш край на карте России	1	Организация рабочего места. Проверка домашнего задания. Сообщение темы и цели урока. Объяснение нового материала. Показ презентации о Калининградской области (Климат. Реки и озера Калининградской области). Закрепление изученного. Подведение итогов урока. Домашнее задание. Рефлексия.
65	Наш край на карте России	1	Организация рабочего места. Проверка домашнего задания. Сообщение темы и цели урока. Объяснение нового материала. Показ презентации о Калининградской области (Растительный и животный мир Калининградской области). Закрепление изученного. Подведение итогов урока. Домашнее задание. Рефлексия.

66	<b><i>Промежуточный контроль успеваемости 2020 – 2021 уч.г.</i></b>	1	Написание контрольной работы по ранее изученному материалу
67	Наш край на карте России	1	Организация рабочего места. Проверка домашнего задания. Сообщение темы и цели урока. Объяснение нового материала. Показ презентации о Калининградской области (Население Калининградской области). Закрепление изученного. Подведение итогов урока. Домашнее задание. Рефлексия.
68	<i>Обобщающий урок по теме «Мой край»</i>	1	Организация рабочего места. Написание теста «Мой край». Подведение итогов урока. Домашнее задание. Рефлексия.
	<b>Итого</b>	68	

## **Описание материально-технического обеспечения учебного предмета «География»**

Интерактивная доска – 1 шт.  
Проектор – 1 шт.  
ПК учительский – 1 шт  
ПК ученический – 12 шт.  
Компьютерные столы – 13 шт.  
Компьютерные стулья – 13 шт.  
Ученические парты – 8 шт.  
Ученические стулья – 16 шт.  
Учительский стол – 1 шт.  
Учительский стул – 1 шт.

### **Информационно – методическое обеспечение**

№ пп	Название диска	Вид пособия
1	Европа. Физическая карта	Интерактивное наглядное пособие
2	Природные зоны мира	Интерактивное наглядное пособие
3	Физическая карта России	Интерактивное наглядное пособие
4	Физическая карта мира	Интерактивное наглядное пособие
5	Россия. Зарубежная Европа	Интерактивные карты по географии
6	История географических открытий. Большая детская энциклопедия	мультимедиа
7	География. Большая детская энциклопедия	мультимедиа
8	География. Альманах 1. Общие физико-географические закономерности. Горы и горообразования. Леса, реки и равнины России, животный мир и другие богатства	DVD
9	География. Альманах 2. Загадки мирового океана. Остров Врангеля. Воронежский заповедник. Богатства Белого моря	DVD
10	География. Альманах 3. Сахалин. Курильские острова. Уссурийская тайга. Край двенадцати тысяч горных пиков	DVD
11	Океан и земля. Ступени познания	DVD
12	Уроки географии 6-9 классы	Мультимедийное приложение к урокам
13	Уроки географии Кирилла и Мефодия. 6 класс.	Мультимедийное приложение к урокам
14	Мир животных и растений	
15	Интерактивные карты по географии. Россия. Зарубежная Европа.	DVD

## Наглядные пособия

№п/п	Название пособия
1	Политическая карта мира
2	Важнейшие географические открытия
3	Евразия. Физическая карта
4	Мировой океан
5	Природные зоны России

## Учебно-методическая и справочная литература

№ п/п	Название	Автор	Издательство, год издания	Кол-во экземпляров
<b>Литература для учителя</b>				
<b>1</b>	Программа специальных (коррекционных) общеобразовательных учреждений VIII вида 5 – 9 классы	В.В. Воронковой	Москва, издательство «Владос», 2011 год	1
<b>2</b>	Примерная адаптированная основная общеобразовательная программа образования обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями)		(в редакции от 30.03 2015г)	1
<b>3</b>	География, 6 класс, учебник для специальных (коррекционных) учреждений	Лифанова Т.М., Соломина Е.Н.	М.: «Просвещение», 2013	1
<b>Литература для обучающихся</b>				
<b>1</b>	География, 6 класс, учебник для специальных (коррекционных) учреждений.	Лифанова Т.М., Соломина Е.Н.	М.: «Просвещение», 2012, 2016	14