

Пояснительная записка

Рабочая программа по учебному предмету «География» для обучающихся 6 класса составлена на основе следующих *нормативных документов*:

- Федеральный закон РФ «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 № 273-ФЗ;
- Федеральный государственный образовательный стандарт образования для обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями), утвержденный приказом Министерства образования и науки РФ от 19 декабря 2014 г. № 1599;
- Приказ министерства просвещения РФ от 24 ноября 2022 г. №1026 «Об утверждении федеральной адаптированной основной общеобразовательной программы обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями).
- Санитарно-эпидемиологические правила и нормативы СанПиН 2.4.2.3286-15, утвержденные постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 10.07.2015;

Целью данной программы является создание комплекса условий для максимального развития личности каждого ребёнка с нарушением интеллекта при изучении географии.

Основные задачи изучения географии:

- формирование элементарных географических представлений;
- развитие ключевых компетенций обучающихся (коммуникативные, информационные, кооперативные и др.);
- развитие любознательности, научного мировоззрения;
- формирование умений работать с географической картой, графической наглядностью;

- привитие любви к Родине, её природе, умение бережно относиться к природе своего края;
- привитие гражданских и патриотических чувств.

Место учебного предмета в учебном плане:

Предмет «География» входит в обязательную часть учебного плана раздела «Естествознания» в 6 классе рассчитана на 34 учебные недели (68 часов, по 2 часа в неделю).

Роль курса в образовательном процессе

Изучение географии расширяет представления детей с нарушением интеллекта об окружающем мире. География дает богатый материал для патриотического, интернационального, эстетического и экологического воспитания учащихся.

Географический материал в силу своего содержания обладает значительными возможностями для развития и коррекции познавательной деятельности детей: они учатся анализировать, сравнивать изучаемые объекты и явления, понимать причинно- следственные зависимости. Работа с картой учит абстрагироваться, развивает воображение учащихся. Систематическая словарная работа на уроках географии расширяет лексический запас детей со сниженным интеллектом, помогает им правильно употреблять новые слова в связной речи.

Обучающиеся научатся ориентироваться на местности, познакомятся с физической картой России, ее географическим положением, границами, формами земной поверхности, водоемами.

Содержание учебного предмета "География"

В разделе "Введение" обучающиеся знакомятся с новым предметом "География". Узнают, что изучает данный предмет и знакомятся с первыми географическими открытиями.

Тема «Ориентирование на местности» способствует формированию у детей с нарушением интеллекта пространственных представлений, навыков ориентировки, необходимых в жизни, а также для перехода к изучению плана местности и карты.

В разделе "План и карта" обучающиеся учатся различать план и рисунок, знакомятся с масштабом, условными знаками плана местности, условными цветами и знаками физической карты. Учатся отличать план от географической карты.

В разделе "Формы поверхности Земли" обучающиеся знакомятся с понятие рельеф и его основными формами- равнины, холмы, овраги, горы, а также с процессами, происходящими в горах- землетрясения и вулканы.

При изучении раздела "Вода на Земле" происходит знакомство с искусственными(колодец, пруд, водопровод) и естественными

(родник, озеро, болото, река, море, океан) водоемами.

В разделе «Земной шар» знакомятся с глобусом- моделью земного шара, с расположением материков и океанов, изучают пояса освещенности Солнцем поверхности Земли, узнают об их расположении, получают представление о климате.

Раздел "Карта России" посвящен изучению географического положения России на карте полушарий, знакомству с островами и полуостровами, поверхностью нашей страны, а также рекам и озерам европейской и азиатской частей России. Эта тема связана с курсом VII класса «Природа России», где обучающиеся должны находить на карте и читать названия ряда географических объектов.

В разделах «Вода на Земле» и «Карта России» обучающиеся получают знания о родном крае.

Планируемые результаты освоения программы по предмету «География»

Планируемые личностные результаты освоения учебного предмета :

- развитие любознательности и формирование интереса к изучению курса географии;
- развитие интеллектуальных и творческих способностей учащихся;
- воспитание ответственного отношения к природе, осознание необходимости защиты окружающей среды, бережного отношения к культурно-историческому наследию родного края и страны.
- Соблюдать правила безопасного и бережного поведения в природе
- развитие мотивации к изучению предмета.

Планируемые предметные результаты освоения учебного предмета:

- понимание значения природных условий для развития сельского хозяйства и промышленности;

- сформированность пространственных представлений и навыков ориентировки, необходимых для жизни;
- осознание целостности окружающего мира, освоение основ экологической грамотности, элементарных правил нравственного поведения в мире природы и людей, норм здоровьесберегающего поведения в природной и социальной среде;
- освоение доступных способов изучения природы и общества (развитие внимания, наблюдательности, умения сравнивать и анализировать наблюдаемые предметы и явления, понимать причинно-следственную зависимость);

Учебно-тематическое планирование

№ раздела, урока	Наименование разделов и тем	Кол — во часов	Дата проведения		Материал изучения /стр. учебника/, средства обучения
			планируемые	фактические	
	Введение.	4			
1	Что изучает география.	1	07.09		Учебник по географии, тетрадь, презентация
2	Наблюдения за изменениями высоты солнца.	1	08.09		Учебник по географии, тетрадь, презентация
3	Явления природы.	1	14.09		Учебник по географии, тетрадь, презентация
4	Погода. Погодные условия на территории Новосибирской области.	1	15.09		Учебник по географии, тетрадь, презентация
	Ориентирование на местности.	4			
5	Горизонт. Линия горизонта. Стороны горизонта.	1	21.09		Глобус, Учебник по географии, тетрадь, презентация

6	Компас. Правила пользование им.	1	22.09		Компас, Учебник по географии, тетрадь, презентация
7	Ориентирование по местным признакам природы.	1	28.09		Учебник по географии, тетрадь, презентация
8	Практическая работа: определение сторон горизонта на местности.	1	29.09		Учебник по географии, тетрадь, презентация
	Формы поверхности Земли	3			
9	Холмы и равнины.	1	05.10		Учебник по географии, тетрадь, презентация
10	Овраги и их образование. Способы борьбы с оврагами	1	06.10		Учебник по географии, тетрадь, презентация
11	Горы. Землетресения. Извержение вулканов. Рельеф Новосибирской области.	1	12.10		Учебник по географии, тетрадь, презентация
	Вода на Земле.	8			
12	Вода в природе. Родник. Колодец и водопровод	1	13.10		Учебник по географии, тетрадь, презентация
13	Река. Значение рек. Равнинные и горные реки	1	19.10		Учебник по географии, тетрадь, презентация
14	Как люди используют реки Обское водохранилище	1	20.10		Учебник по географии, тетрадь, презентация
15	Озеро. Водохранилище. Пруды.	1	26.10		Учебник по географии,

	Обское водохранилище				тетрадь, презентация
16	Болота и их осушение	1	27.10		Учебник по географии, тетрадь, презентация
17	Океаны и моря.	1	09.11		Учебник по географии, тетрадь, презентация
18	Острова и полуострова	1	10.11		Учебник по географии, тетрадь, презентация
19	Водоемы в вашей местности. Охрана вод от загрязнения. Повторение изученного.	1	16.11		Учебник по географии, тетрадь, презентация
	План и карта	9			
20	Рисунок и план предмета.	1	17.11		Учебник по географии, тетрадь, презентация
21	План и масштаб. Измерение расстояний и их изображение на плане по масштабу. Использование плана в практической деятельности человека.	1	23.11		Учебник по географии, тетрадь, презентация
22	Условные знаки плана местности.	1	24.11		Учебник по географии, тетрадь, презентация
23	Практическая работа: составление плана учебного	1	30.11		Учебник по географии, тетрадь, презентация

	класса				
24	План и географическая карта.	1	01.12		Карта, Учебник по географии, тетрадь, презентация
25	Условные цвета физической карты.	1	07.12		Карта, Учебник по географии, тетрадь, презентация
26	Условные знаки физической карты.	1	08.12		Карта, Учебник по географии, тетрадь, презентация
27	Физическая карта России. Значение физической карты.	1	14.12		Карта, Учебник по географии, тетрадь, презентация
	Земной шар.	6			
28	Земля. Солнце. Луна.	1	15.12		Учебник по географии, тетрадь, презентация
29	Планеты.	1	21.12		Учебник по географии, тетрадь, презентация
30	Земля – планета. Доказательство шарообразности Земли. Освоение космоса.	1	22.12		Учебник по географии, тетрадь, презентация
31	Глобус – модель Земли	1	28.12		Глобус, Учебник по географии, тетрадь, презентация
32	Контрольная работа за 1 полугодие	1	29.12		

33	Физическая карта полушарий.	1	18.01		Физическая карта, Учебник по географии, тетрадь, презентация
	Океаны и материки на карте полушарий.	11			
34	Распределение воды и суши на Земле	1	19.01		Учебник по географии, тетрадь, презентация
35	Материки на глобусе и карте полушарий	2	25.01		Учебник по географии, тетрадь, презентация, карта
36	Первые кругосветные путешествия.	1	26.01		Учебник по географии, тетрадь, презентация
37	Нагревание солнцем земной поверхности.	1	01.02		Учебник по географии, тетрадь, презентация
38	Климат. Типы климата	1	02.02		Учебник по географии, тетрадь, презентация
39	Пояса солнечной освещённости.	1	08.02		Учебник по географии, тетрадь, презентация
40	Природа тропического пояса.	1	09.02		Учебник по географии, тетрадь, презентация
41	Природа умеренных и полярных поясов.	1	15.02		Учебник по географии, тетрадь, презентация
42	Практическая работа: распределение животных и растений по поясам освещённости.	1	16.02		Учебник по географии, тетрадь, презентация

43	Контрольный опрос.	1	22.02		Контрольный тест
	Карта России.	9			
44	Географическое положение России на карте	1	29.02		Учебник по географии, тетрадь, презентация
45	Границы России. Сухопутные и морские границы. Границы Новосибирской области.	1	01.03		Учебник по географии, тетрадь, презентация
46	Моря Северного Ледовитого океана.	1	07.03		Учебник по географии, тетрадь, презентация
47	Моря Тихого и Атлантического океанов. Отдаленность Новосибирской области к морям	1	14.03		Учебник по географии, тетрадь, презентация
48	Острова и полуострова на карте России.	1	15.03		Учебник по географии, тетрадь, презентация
49	Практическая работа по контурной карте.	1	21.03		Контурная карта
50	Поверхность нашей страны. Поверхность Новосибирской области.	1	22.03		Учебник по географии, тетрадь, презентация
51	Повторение изученного.	1	04.04		Учебник по географии, тетрадь, презентация
52	Повторение по теме «Карта полушарий»	1	05.04		Карта полушарий, Учебник по географии,

					тетрадь, презентация
	Горы на карте России.	10			
53	Горы : Кавказ, Урал, Алтай, Саяны	1	11.04		Учебник по географии, тетрадь, презентация
54	Полезные ископаемые – богатства нашей Родины.	1	12.04		Учебник по географии, тетрадь, презентация
55	Природные богатства Новосибирской области	1	18.04		Учебник по географии, тетрадь, презентация
56	Реки Европейской части России. Волга с Окой и Камой	1	19.04		Учебник по географии, тетрадь, презентация
57	Реки: Дон, Днепр, Урал	1	25.04		Учебник по географии, тетрадь, презентация
58	Реки Азиатской части России. Реки Сибири: Обь, Енисей	1	26.04		Учебник по географии, тетрадь, презентация
59	Река Обь. Хозяйственное значение. Охрана реки Обь.	1	02.05		Учебник по географии, тетрадь, презентация
60	Реки Лена и Амур	1	03.05		Учебник по географии, тетрадь, презентация
61	Озёра России.	1	10.05		Учебник по географии, тетрадь, презентация

62	Практическая работа по контурной карте.	1	16.05		Контурная карта
63	Ваш край на карте России	1	17.05		Карта России
	Повторение.	5			
64	Земной шар. Земля и суша.	1	22.05		Учебник по географии, тетрадь, презентация
65	Контрольная работа за год	1	24.05		Карта России
66	Повторение по теме «Карта России»	1			Контрольная работа
67-68	Повторение по теме «Земной шар».	2			Учебник по географии, тетрадь, презентация

(выпало 3 часа из-за праздничных дней 23 февраля, 8 марта и 9 мая)

Способы измерения достигнутых результатов

Дата	Тема урока	Виды контроля			
		с/р	к/р	Срезовая /р	Практическая/р
29.09	Практическая работа: определение сторон горизонта на местности.				+
30.11	Практическая работа: составление плана учебного класса				+
29.12	Контрольная работа за 1 полугодие		+		

16.0 2	Практическая работа: распределение животных и растений по поясам освещённости.				+
22.0 2	Контрольный опрос.			+	
21.0 3	Практическая работа по контурной карте.				+
16.0 5	Практическая работа по контурной карте.				+
24.0 5	Контрольная работа за год		+		

Учебно — методическое обеспечение

1. География 6 класс Т.М. Лифанова, Е.Н. Соломина – Москва «Просвещение» 2021 год
2. Лифанова Т.М., Соломина Е.Н. Начальный курс физической географии для общеобразовательных организаций, реализующих адаптированные основные общеобразовательные программы, авторы: Т.М.Лифанова, Е.Н.Соломина, Москва «Просвещение», 2021г
 3. Лифанова Т.М. Рабочая тетрадь по физической географии 6 класс для общеобразовательных организаций, реализующих адаптированные основные общеобразовательные программы, авторы: Т.М.Лифанова, Е.Н.Соломина, Москва «Просвещение», 2021г
 4. Федеральная адаптированная основная общеобразовательная программа обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями) (Утверждена приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 24 ноября 2022 г. N 1026)

5. Энциклопедия «Красная книга России» Энциклопедия «Мир животных» Энциклопедия «Растительный мир в картинках»