

Ирбитское муниципальное образование
муниципальное общеобразовательное учреждение
«Дубская средняя общеобразовательная школа»

УТВЕРЖДАЮ
директор МОУ «Дубская СОШ»
_____ М.В. Бурькина
Приказ от 28.08.2020 г. № 98

Приложение № 6
к Адаптированной образовательной
программе образования обучающихся
с умственной отсталостью
(интеллектуальными нарушениями)

Рабочая программа учебного предмета «ГЕОГРАФИЯ»

Основное общее образование

Планируемые результаты освоения учебного предмета «География»

6 класс.

Учащиеся должны знать:

- что изучает география;
- горизонт, линию и стороны горизонта;
- основные формы земной поверхности;
- меры по охране воды от загрязнения;
- правила поведения в природе;
- материки и океаны, их расположение на глобусе и карте;
- Солнце как ближайшую к Земле звезду и его значение для жизни на земле;
- кругосветные путешествия, доказывающие шарообразность земли;
- названия географических объектов;
- географическое положение нашей страны;
- условные цвета и основные знаки географической карты.

Учащиеся должны уметь:

- 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
- составлять описание изучаемых объектов с опорой на карту и картины;
- показывать на карте объекты, указанные в программе, обозначать их при помощи учителя на контурной карте.

7 класс.

Учащиеся должны знать:

- положение России на глобусе и карте;
- пояса освещенности, в которых расположена наша страна;
- природные зоны России;
- природные условия и богатства России, возможности использования их человеком;
- типичных представителей растительного и животного мира;
- хозяйство, основное население, его занятия и крупные города в каждой природной зоне;
- экологические проблемы и основные мероприятия по охране природы в России;
- названия географических объектов на территории России.

Учащиеся должны уметь:

- показывать границы России на глобусе, карте;
- устанавливать взаимосвязь между климатом, растительным и животным миром, природными условиями и занятиями населения;
- показывать по картам географические объекты;
- делать несложные макеты изучаемых природных зон;
- выполнять задания в рабочей тетради;
- принимать участие в мероприятиях по охране окружающей среды; правильно вести себя в природе;

8 класс.

Учащиеся должны знать:

- Атлантический, Северный Ледовитый, Тихий, Индийский океаны. Географическое положение и их хозяйственное значение;
- особенности географического положения, очертания берегов и природные условия каждого материка, население и особенности размещения;
- названия изученных географических объектов.

Учащиеся должны уметь:

- показывать на географической карте океаны, давать им характеристику;

- определять на карте полушарий географическое положение и очертания берегов каждого материка;
- давать элементарное описание природных условий всех материков, опираясь на карту и картины;
- находить в периодической печати сведения об изученных государствах и показывать на политической карте;
- выполнять задания в рабочей тетради.

9 класс.

Учащиеся должны знать:

- географическое положение, столицы и характерные особенности изучаемых государств Евразии;
- границы, государственный строй и символику России;
- особенности географического положения своей местности, типичных представителей растительного и животного мира, основные мероприятия по охране природы в своей области, правила поведения в природе, меры безопасности при стихийных бедствиях;
- медицинские учреждения и отделы социальной защиты своей местности.

Учащиеся должны уметь:

- находить на политической карте Евразии изучаемые государства и их столицы в атласах;
- показывать Россию на политических картах мира и Евразии;
- находить свою местность на карте России (политико-административной, физической и карте природных зон);
- давать несложную характеристику природных условий и хозяйственных ресурсов своей местности, давать краткую историческую справку о прошлом своего края;
- называть и показывать на иллюстрациях изученные культурные и исторические памятники своей области;
- правильно вести себя в природе.

Содержание учебного предмета «География»

6 класс

Введение

География — наука о природе Земли, населении и его хозяйственной деятельности. Наблюдения за изменениями высоты Солнца и погоды. Признаки времен года.

Географические сведения о своей местности и труде населения. Экскурсия для выяснения запаса элементарных географических представлений, проверки умений и навыков, полученных в 1—5 классах.

Ориентирование на местности

Горизонт. Линия горизонта. Стороны горизонта. Компас и правила пользования им. Ориентирование. Определение основных направлений по Солнцу, компасу, местным признакам и природным объектам. Экскурсия для закрепления понятий о горизонте и основных направлениях.

Рисунок и план предмета

Масштаб. Измерение расстояний и их изображение на плане по масштабу. Использование плана в практической деятельности человека.

План школьного участка. Условные знаки плана местности.

План и географическая карта. Основные направления на карте. Масштаб карты. Условные цвета физической карты. Условные знаки физической карты (границы, города, моря, реки, каналы и т. д.).

Физическая карта России. Значение географической карты в жизни и деятельности людей.

Формы поверхности Земли

Рельеф местности, его основные формы. Экскурсия для ознакомления с формами рельефа своей местности.

Равнины (плоские и холмистые), холмы. Овраги, их образование. Горы, различие по высоте.

Вода на Земле

Вода на Земле. Океаны и моря. Острова и полуострова.

Река, ее части. Горные и равнинные реки. Как люди используют реки. Озера, водохранилища, пруды. Разведение рыб, птиц. Болота, их осушение. Родник, его образование. Колодец. Водопровод.

Водоемы в нашей местности. Охрана воды от загрязнения.

Земной шар

Форма Земли. Глобус — модель Земного шара. Земная ось, экватор, полюса. Особенности изображения суши и воды на глобусе.

Физическая карта полушарий. Распределение воды и суши на Земле. Океаны на глобусе и карте полушарий. Материки на глобусе и карте полушарий.

Материки: Евразия. Африка. Северная Америка, Южная Америка, Австралия, Антарктида.

Первое кругосветное путешествие. Первое русское кругосветное путешествие.

Различие в освещении и нагревании солнцем земной поверхности (отвесные, наклонные и скользкие солнечные лучи).

Понятие о климате, его отличие от погоды. Основные типы климата.

Пояса освещенности: жаркий, умеренные, холодные. Изображение их на глобусе и карте полушарий.

Природа тропического пояса. Природа умеренных и полярных поясов.

Карта России

Положение России на глобусе, карте полушарий, физической карте. Столица России — Москва.

Границы России. Сухопутные границы на западе. Сухопутные границы России на юге. Морские границы.

Океаны и моря, омывающие берега России. Моря Северного Ледовитого океана. Моря Тихого и Атлантического океанов. Острова и полуострова России.

Поверхность нашей страны. Низменности, возвышенности, плоскогорья. Работа с контурными картами. Горы: Урал, Кавказ, Алтай, Саяны.

Крупнейшие месторождения полезных ископаемых (каменного угля, нефти, железной и медной руд, природного газа). Работа с контурными картами.

Реки: Волга с Окой и Камой. Водоохранилища, каналы, ГЭС. Реки: Дон, Днепр, Урал. Водоохранилища, каналы, ГЭС. Озера: Ладожское и Онежское. Реки Сибири: Обь с Иртышом, Енисей с Ангарой. ГЭС. Реки: Лена, Амур. Озеро Байкал.

Наш край на карте России.

Повторение начального курса физической географии.

7 класс

Карта России. Повторение

Сухопутные и морские границы России.
Рельеф. Острова и полуострова России.
Реки и озера России.

Природные зоны России. Обзор

Разнообразие природных условий в России. Природные зоны, закономерности их размещения на территории России. Карта природных зон России.

Зона арктических пустынь. Положение на карте. Моря и острова. Климат. Особенности природы. Растительный и животный мир. Население и его основные занятия. Северный морской путь.

Зона тундры. Положение на карте. Острова и полуострова. Поверхность. Климат. Полезные ископаемые. Климат. Водоемы тундры. Особенности природы тундры. Растительный мир. Животные тундры. Население и его основные занятия. Города тундры. Охрана природы тундры.

Лесная зона. Положение на карте. Поверхность и полезные ископаемые лесной зоны. Климат. Особенности природы. Реки, озера, каналы. Природные богатства лесной зоны. Растительный мир. Хвойные леса. Смешанные и лиственные леса. Животный мир лесной зоны. Пушные звери. Какую пользу приносит лес. Население лесной зоны. Основные занятия населения. Лесной промысел, охота, рыболовство. Города Европейской части лесной зоны России. Города Азиатской части лесной зоны России. Охрана леса. Правила поведения в лесу. (Особенности лесного массива своей местности).

Зона степей. Положение на карте. Поверхность и полезные ископаемые. Климат. Реки. Проблема водоснабжения. Особенности и охрана природы зоны степей. Растения зоны степей. Животный мир степей. Население и его основные занятия. Города степной зоны: Волгоград, Саратов, Ростов-на-Дону, Краснодар, Ставрополь, Самара, Оренбург.

Зона полупустынь и пустынь. Положение на карте. Поверхность. Полезные ископаемые. Климат. Реки. Особенности и охрана природы. Растительный мир. Животный мир. Основные занятия населения. Города: Астрахань, Элиста.

Зона субтропиков. Положение на карте. Поверхность. Климат. Особенности и охрана природы. Растительный и животный мир влажных субтропиков. Население и его основные занятия. Курортные города: Анапа, Геленджик, Туапсе, Сочи.

Высотная поясность в горах. Положение на карте (Северный Кавказ, Урал, Алтай, Саяны). Поверхность. Полезные ископаемые. Климат. Растительный и животный мир гор. Заповедники. Население гор и его основные занятия. Города (Екатеринбург, Челябинск, Магнитогорск).

Повторение курса «Природа нашей Родины».

8 класс

Введение

Что изучает география материков и океанов. Материки и океаны на глобусе и физической карте полушарий.

Океаны

Атлантический океан. Хозяйственное значение. Судоходство.

Северный Ледовитый океан. Хозяйственное значение. Судоходство.

Тихий океан. Хозяйственное значение. Судоходство.

Индийский океан. Хозяйственное значение. Судоходство.

Африка

Географическое положение и очертания берегов. Острова и полуострова. Разнообразие рельефа, климата и природных условий Африки. Растения и животные тропических лесов. Растительный и животный мир саванн и пустынь Африки.

Население Африки. Государства Африки, их столицы (Египет, Эфиопия, ЮАР).

Австралия

Географическое положение и очертания берегов. Острова. Особенности рельефа, климата. Путешествие в Австралию Н. Н. Миклухо-Маклая. Особенности природы Австралии. Охрана природы.

Население Австралии (коренное и пришлое). Город Канберра.

Антарктида

Географическое положение. Открытие Антарктиды русскими мореплавателями. Особенности природы Антарктиды. Изучение Антарктиды научными экспедициями. Охрана ее природы.

Северная Америка

Географическое положение, очертания берегов. Острова и полуострова. Население. Рельеф. Климат. Реки и озера Природа Северной Америки.

США. Географическое положение. Столица. Население.

Канада. Мексика. Куба. Географическое положение. Столицы. Основные занятия населения.

Южная Америка

Географическое положение, очертания берегов Южной Америки. Рельеф. Климат. Реки Южной Америки. Природа Южной Америки.

Население (коренное и пришлое). Государства (Бразилия, Аргентина, Перу), их столицы.

Евразия — величайший материк земного шара.

Географическое положение. Условная граница между Европой и Азией. Очертания берегов Евразии. Крупнейшие острова и полуострова. Рельеф. Климат. Разнообразие природных условий Евразии. Реки и озера Евразии. Растительный и животный мир Евразии. Международное сотрудничество в охране природы.

Население Евразии.

9 класс

Введение. Государства Европы

Евразия - географическое положение. Политическая карта Евразии.

Западная Европа

Великобритания, Франция, Германия, Австрия, Швейцария – географическое положение, природа, экономика, население, культура, обычаи и традиции стран.

Южная Европа

Испания, Португалия, Италия, Греция – географическое положение, природа, экономика, население, культура, обычаи и традиции стран.

Северная Европа

Норвегия, Швеция, Финляндия – географическое положение, природа, экономика, население, культура, обычаи и традиции стран.

Восточная Европа

Польша, Чехия, Словакия, Венгрия, Румыния, Болгария, Сербия и Черногория, Эстония, Латвия, Литва, республика Беларусь, Украина, Молдавия – географическое положение, природа, экономика, население, культура, обычаи и традиции стран.

Государства Азии. Центральная Азия

Казахстан, Узбекистан, Туркменистан, Киргизия, Таджикистан - географическое положение, природа, экономика, население, культура, обычаи и традиции стран.

Юго-Западная Азия

Грузия, Азербайджан, Армения, Турция, Ирак, Иран, Афганистан - географическое положение, природа, экономика, население, культура, обычаи и традиции стран.

Южная Азия

Индия - географическое положение, природа, экономика, население, культура, обычаи и традиции страны.

Восточная Азия

Китай, Монголия, КНДР, республика Корея, Япония - географическое положение, природа, экономика, население, культура, обычаи и традиции стран.

Юго-Восточная Азия

Таиланд, Вьетнам, Индонезия - географическое положение, природа, экономика, население, культура, обычаи и традиции стран.

Россия

Россия – крупнейшее государство Евразии. Границы, административное деление, крупные города.

Своя область (край, республика).

Положение на карте, границы. Поверхность, полезные ископаемые. Реки и озера, их хозяйственное использование. Особенности природных условий для развития сельского хозяйства. Растительный мир. Охрана природы. Животный мир. Охрана природы.

Население. Его состав. Характеристика хозяйства. Промышленность, ее ведущие отрасли. Растениеводство и животноводство, их специализация. Транспорт. Перспективы развития хозяйства. Областной (краевой) центр. Наш город (поселок, село, деревня). Экскурсия.

Тематическое планирование

Поурочное тематическое планирование по географии 6 класс.

№ п/п	Тема урока
ВВЕДЕНИЕ – 4 часа	
1	Что изучает география.
2	Наблюдения за изменениями высоты Солнца и погоды.
3	Явления природы.
4	Географические сведения о нашей местности и труде населения.
ОРИЕНТИРОВАНИЕ НА МЕСТНОСТИ – 6 часов	
5	Горизонт. Линия горизонта.
6	Стороны горизонта.
7	Экскурсия в природу: стороны горизонта.
8	Компас и правила пользования им.
9	Ориентирование по местным признакам природы.
10	Экскурсия в природу: ориентирование по местным признакам природы.
ФОРМЫ ПОВЕРХНОСТИ ЗЕМЛИ – 4 часа	
11	Равнины, холмы.
12	Овраги, их образование.
13	Горы.
14	Землетрясения. Извержения вулканов.
ВОДА НА ЗЕМЛЕ – 10 часов	
15	Вода в природе.
16	Родник, его образование.
17	Колодец, водопровод.
18	Части реки. Равнинные и горные реки.
19	Как люди используют реки.
20	Озера. Водохранилища. Пруды.
21	Болота, их осушение.
22	Океаны и моря.
23	Острова и полуострова.
24	Водоемы в вашей местности. Охрана вод от загрязнения.
ПЛАН И КАРТА – 9 часов	
25	Рисунок и план предмета.
26	План и масштаб.
27	План класса.
28	План школьного участка.
29	Условные знаки плана местности.
30	План и географическая карта.
31	Условные цвета физической карты.
32	Условные знаки физической карты.
33	Физическая карта России. Значение географической карты в жизни

	людей.
ЗЕМНОЙ ШАР – 14 часов	
34	Краткие сведения о Земле, Солнце, Луне.
35	Планеты.
36	Земля – планета. Доказательства шарообразности земли. Освоение космоса.
37	Глобус – модель земного шара.
38	Физическая карта полушарий.
39	Распределение воды и суши на земле.
40	Океаны на глобусе и карте полушарий.
41	Материки на глобусе и карте полушарий.
42	Первые кругосветные путешествия.
43	Значение Солнца для жизни на земле.
44	Климат. Основные типы климата. Отличия климата от погоды.
45	Пояса освещенности: жаркие, умеренные, холодные.
46	Природа тропического пояса.
47	Природа умеренных и полярных поясов.
КАРТА РОССИИ – 21 час	
48	Географическое положение России на карте.
49	Границы России. Сухопутные границы России на западе и юге.
50	Морские границы, океаны и моря, омывающие берега России. Моря Северного ледовитого океана.
51	Моря Тихого и Атлантического океанов.
52	Острова и полуострова России.
53	Поверхность нашей страны. Низменности, возвышенности, плоскогорья.
54	Горы: Кавказ, Урал, Алтай, Саяны.
55	Крупнейшие месторождения полезных ископаемых.
56	Реки: Волга с Окой и Камой.
57	Реки: Дон, Днепр, Урал.
58	Реки Сибири: Обь, Енисей.
59	Реки: Лена и Амур.
60	Озера России.
61	Крупные города европейской части России.
62	Крупные города Урала.
63	Крупные города азиатской части России.
64	Наш край на физической карте России. Поверхность. Климат. Водоемы.
65	Наш край на физической карте России. Растения. Животные.
66	Наш край на физической карте России. Население, традиции.
67	Экскурсия: Природа родного края.
68	Обобщающий урок по начальному курсу физической географии.

Поурочное тематическое планирование по географии 7 класс.

№ п/п	Тема урока
ОСОБЕННОСТИ ПРИРОДЫ И ХОЗЯЙСТВА РОССИИ – 15 часов	
1.	Россия на карте мира. Повторение карт полушарий, политической, физической РФ.
2.	Географическое положение России на карте мира.
3.	Европейская и азиатская части России.
4.	Административное деление России.
5.	Разнообразие рельефа.
6.	Полезные ископаемые, их основные месторождения.

7.	Климат России.
8.	Водные ресурсы, их использование.
9.	Население России. Народы России.
10.	Промышленность – основа хозяйства, ее отрасли.
11.	Сельское хозяйство, его отрасли.
12.	Транспорт. Экономическое развитие европейской и азиатской частей России.
13.	Размещение природных зон на территории России.
14.	Карта природных зон России.
15.	Обобщающий урок по теме «Особенности природы и хозяйства России»
ЗОНА АРКТИЧЕСКИХ ПУСТЫНЬ - 5 часов	
16.	Положение на карте.
17.	Климат.
18.	Растительность и животный мир.
19.	Население и его основные занятия
20.	Северный морской путь.
ТУНДРА – 8 часов	
21.	Положение на карте. Рельеф, полезные ископаемые.
22.	Климат. Водоёмы тундры.
23.	Растительный мир.
24.	Животный мир.
25.	Хозяйство. Население и его основные занятия.
26.	Города тундры: Мурманск, Нарьян-Мар.
27.	Города тундры: Салехард, Норильск, Анадырь.
28.	Экологические проблемы Севера. Охрана природы тундры.
ЛЕСНАЯ ЗОНА - 18 часов	
29.	Положение на карте. Рельеф, полезные ископаемые.
30.	Климат.
31.	Реки, озера, каналы.
32.	Растительный мир. Хвойные леса (тайга).
33.	Смешанные и лиственные леса.
34.	Животный мир.
35.	Пушные звери.
36.	Значение леса.
37.	Промышленность и сельское хозяйство лесной зоны.
38.	Промышленность и сельское хозяйство Центральной России.
39.	Города Центральной России.
40.	Особенности развития хозяйства Северо-Западной России.
41.	Города: Архангельск, Санкт-Петербург, Новгород, Псков, Калининград.
42.	Западная Сибирь.
43.	Восточная Сибирь
44.	Дальний Восток
45.	Заповедники и заказники лесной зоны. Охрана лесов.
46.	Обобщающий урок по теме «Лесная зона»
СТЕПИ – 8 часов	
47.	Положение на карте. Рельеф, полезные ископаемые. Реки.
48.	Растительный мир.
49.	Животный мир.
50.	Хозяйство. Население и его основные занятия.
51.	Города лесостепной и степной зон: Воронеж, Курск, Оренбург, Омск.

52.	Города степной зоны: Самара, Саратов, Волгоград.
53.	Города степной зоны: Ростов-на-Дону, Ставрополь, Краснодар.
54.	Охрана природы зоны степей.
ЗОНА ПУСТЫНЬ И ПОЛУПУСТЫНЬ - 6 часов	
55.	Положение на карте. Поверхность, полезные ископаемые.
56.	Климат, реки.
57.	Растительный мир.
58.	Животный мир.
59.	Хозяйство. Население и его основные занятия.
60.	Города зоны пустынь и полупустынь.
СУБТРОПИКИ - 2 часа	
61.	Положение на карте. Климат и природа субтропиков.
62.	Население и его основные занятия. Города.
ВЫСОТНАЯ ПОЯСНОСТЬ В ГОРАХ – 5 часов	
63.	Положение на карте, рельеф, полезные ископаемые. Климат.
64.	Особенности природы и хозяйства Северного Кавказа.
65.	Города и экологические проблемы Урала.
66.	Алтайские горы. Хозяйство, население и его основные занятия. Города.
67.	Горы Восточной Сибири. Хозяйство, население и его основные занятия. Города.
68.	Обобщающий урок по географии России.

Поурочное тематическое планирование по географии 8 класс.

№ п/п	Тема урока
1	Материки и части света на глобусе и карте
2	Мировой океан
3	Атлантический океан.
4	Северный Ледовитый океан.
5	Тихий океан.
6	Индийский океан.
7	Современное изучение мирового океана.
8	Географическое положение Африки.
9	Разнообразие рельефа, климат, реки и озера Африки
10	Растительность тропических лесов Африки.
11	Животные тропических лесов Африки.
12	Растительность саванн Африки.
13	Животные саванн Африки.
14	Растительность и животные пустынь Африки.
15	Население и государства Африки.
16	Египет.
17	Эфиопия.
18	Танзания.
19	Демократическая республика Конго.
20	Нигерия.
21	Южно – Африканская республика.
22	Обобщающий урок по теме Африка.
23	Географическое положение Австралии.
24	Разнообразие климата, рельефа, реки и озера Австралии.
25	Растительный мир Австралии.

26	Животный мир Австралии.
27	Население Австралии.
28	Австралийский союз.
29	Океания. Остров Новая Гвинея.
30	Географическое положение Антарктиды. Антарктика.
31	Открытие Антарктиды русскими мореплавателями.
32	Разнообразие рельефа, климат Антарктиды.
33	Растительный и животный мир. Охрана природы Антарктиды.
34	Современные исследования Антарктиды.
35	Северная Америка. Открытие Америки.
36	Географическое положение Северной Америки.
37	Разнообразие рельефа, климат Северной Америки.
38	Реки и озера Северной Америки.
39	Растительный и животный мир Северной Америки.
40	Население и государства Северной Америки.
41	Соединенные Штаты Америки.
42	Канада.
43	Мексика. Куба.
44	Географическое положение Южной Америки.
45	Разнообразие рельефа, климат Южной Америки.
46	Реки и озера Южной Америки.
47	Растительность тропических лесов Южной Америки.
48	Животные тропического леса Южной Америки.
49	Растительность саванн, степей, пустынь и горных районов Южной Америки.
50	Животные саванн, степей, полупустынь, гор Южной Америки.
51	Население и государства Южной Америки.
52	Бразилия.
53	Аргентина.
54	Перу.
55	Географическое положение Евразии.
56	Очертания берегов. Моря Северного Ледовитого и Атлантического океанов. Острова и полуострова.
57	Очертания берегов. Моря Тихого и Индийского океанов. Острова и полуострова.
58	Разнообразие рельефа. Полезные ископаемые Европы.
59	Разнообразие рельефа. Полезные ископаемые Азии.
60	Климат Евразии.
61	Реки и озера Европы.
62	Реки и озера Азии.
63	Растительный и животный мир Европы.
64	Растительный и животный мир Азии.
65	Население Евразии.
66	Культура и быт народов Евразии.
67	Обобщающий урок по курсу «География 8 класс».
68	Экскурсия «Родной край»

Поурочное тематическое планирование по географии 9 класс.

№ п/п	Тема урока
1	Политическая карта Евразии.

ЕВРОПА – 28 часов	
2	Великобритания: географическое положение, природа, экономика.
3	Великобритания: население, культура, обычаи и традиции.
4	Франция: географическое положение, природа, экономика.
5	Франция: население, культура, обычаи и традиции.
6	Германия (Федеративная Республика Германия)
7	Австрия (Австрийская Республика)
8	Швейцария (Швейцарская Конфедерация)
9	Южная Европа. Испания (Королевство Испания)
10	Португалия (Португальская республика)
11	Италия (Итальянская республика): географическое положение, природа, экономика.
12	Италия: население, культура, обычаи и традиции.
13	Греция (Греческая республика)
14	Северная Европа. Норвегия (Королевство Норвегия)
15	Швеция (Королевство Швеция)
16	Финляндия (Финляндская республика)
17	Восточная Европа. Польша (Республика Польша)
18	Чехия (Чешская республика)
19	Словакия (Словацкая республика)
20	Венгрия (Венгерская республика)
21	Румыния (Республика Румыния)
22	Болгария (Республика Болгария)
23	Сербия и Черногория.
24	Эстония (Эстонская Республика)
25	Латвия (Латвийская Республика)
26	Литва (Литовская Республика)
27	Республика Беларусь
28	Украина.
29	Молдавия (Республика Молдова)
АЗИЯ – 24 часа	
30	Центральная Азия. Казахстан (Республика Казахстан)
31	Узбекистан (Республика Узбекистан)
32	Туркменистан
33	Киргизия (Кыргызская республика)
34	Таджикистан (Республика Таджикистан)
35	Юго- Западная Азия. Грузия.
36	Азербайджан (Азербайджанская Республика)
37	Армения (Республика Армения)
38	Турция (Турецкая Республика)
39	Ирак (Республика Ирак)
40	Иран (Исламская Республика Иран)
41	Афганистан (Исламская Республика Афганистан)
42	Южная Азия. Индия (Республика Индия): географическое положение, природа, экономика.
43	Индия: население, культура, обычаи и традиции.
44	Восточная Азия. Китай (Китайская Народная Республика): географическое положение, природа, экономика.
45	Китай: население, культура, обычаи и традиции.
46	Монголия.
47	Корея. Корейская Народно-демократическая республика (КНДР)

48	Республика Корея.
49	Япония: географическое положение, природа, экономика.
50	Япония: население, культура, обычаи и традиции.
51	Юго-Восточная Азия. Таиланд (Королевство Таиланд)
52	Вьетнам (Социалистическая Республика Вьетнам)
53	Индонезия (Республика Индонезия)
РОССИЯ – 15 часов	
54	Границы России.
55	Россия (Российская Федерация) - крупнейшее государство Евразии
56	Административное деление России
57	Столица и крупные города России
58	Свердловская область: географическое положение, территория и границы. История образования области. Герб и флаг области.
59	Рельеф. Полезные ископаемые области.
60	Климат Свердловской области.
61	Реки и озера области. Почвы. Растительность Свердловской области.
62	Особенности животного мира. Природные районы. Охрана природы.
63	Население и культура. Трудовые ресурсы. Крупные города Свердловской области.
64	Общая характеристика народного хозяйства.
65	Промышленность и сельское хозяйство области. Транспорт.
66	Экономические районы. Города. Екатеринбург.
67	Районный центр - город Ирбит.
68	История нашего села.