

СОДЕРЖАНИЕ

ВВЕДЕНИЕ	5	Путешествие в Кордильеры. Большой Каньон Колорадо	123
ПУТЕШЕСТВУЕМ ПО КАРТЕ	6	Уникальные природные объекты материка	125
Их имена вы найдете на карте мира	7	Города-миллионеры, что это? Нью-Йорк. США	127
Зачем нужна путешественнику географическая карта?	9	Город у озера Мичиган. Чикаго	129
Как определить положение географических объектов на глобусе и карте	11	Самый неамериканский город Америки. Новый Орлеан	131
Можно ли определить время по карте?	13	ЕВРАЗИЯ	132
Статистика знает всё!	15	Материк или часть света?	133
Как составляются географические описания?	17	Чем знаменит самый большой материк Земли?	135
ПО МОРЯМ И ОКЕАНАМ	18	Кем знаменита Евразия?	137
Как развивались представления человека о Земле	19	Крупные реки – колыбель древних цивилизаций	139
Капитаны принца Генриха	21	Гималаи. Джордж Эверест	141
Открытие морского пути в Индию. Васко да Гама	23	Путешествие в Тибет. Н.М. Пржевальский	143
Открытие Нового Света: экспедиции Христофора Колумба, Америго Веспуччи	25	Как растут томаты в тропических пустынях	145
Первое кругосветное плавание. Фернан Магеллан	27	Поедем в Индию... зимой	147
Там, где Азия сошлась с Америкой	29	Многоликая Евразия	149
Капитаны Петра I. Великие географические открытия в России	31	Почему мы говорим на разных языках?	151
Арктика – Антарктика. Ф. Нансен. Р. Пири. Георгий Седов	33	«Вкусная» география!	153
Открытие Антарктиды. Ф. Беллинсгаузен. М. Лазарев. Борьба за Южный полюс. Р. Амундсен. Р. Скотт	35	Мировые религии	155
Какой океан омывает самый холодный материк Земли?	37	Разнообразие народов – разнообразие культур	157
ЧУДЕСА ПРИРОДЫ ЗЕМЛИ	38	Страны Евразии	159
Единство и разнообразие природы Земли	39	Самое многонациональное государство мира	161
На верхних этажах зеленого «рая»	41	Одно из самых маленьких государств самого большого материка	163
В тенистых заводях экваториальных лесов	43	Страна-архипелаг в Евразии	165
«Становилось немного папуасом...» Н.Н. Миклухо-Маклай	45	Почему в Японии построены здания на рельсах?	167
Самые «трудолюбивые» растения и животные саванны	47	Через Альпы – в Швейцарию	169
Самые «надежные» обитатели саванн	49	По городам Европы	171
Там, где вода, – там жизнь!	51	Сколько звездочек на флаге Объединенной Европы?	173
Как живут люди в пустынях?	53	ПРОСТОРЫ РОССИИ	174
Степи, которые еще есть!	55	Россия на карте мира – самая большая страна	175
Лес знакомый и незнакомый	57	Северный «фасад» России: моря Северного Ледовитого океана	177
В царстве хвойных лесов	59	Северный морской путь: уникальный транспортный коридор во льдах. «Папанинцы»	179
По тундре на оленьих упряжках	61	Моря Тихого океана – «окно в Азию»	181
Все ли пустыни похожи?	63	Моря Атлантического океана – «окно» в Европу	183
ПО МАТЕРИКАМ И СТРАНАМ	64	Географические открытия в России. И.И. Лепёхин, П.С. Паллас, В.Ф. Зуев	185
Кто открыл самый маленький материк Земли? Абель Тасман	65	Освоение Сибири и Дальнего Востока. П. Пянда, И.И. Ребров, В.Д. Полярков, Е.П. Хабаров, В.В. Атласов, С.П. Крашенинников, П. Чичагов	187
Подводный мир Большого Барьерного рифа. Джеймс Кук	67	Большеземельская тундра: где это?	189
Почему исчезают реки и озера в Австралии. Эдуард Эйр. Роберт О'Хара Бёрк	69	Карелия – край лесов и озер	191
Путешествуем по Австралии	71	Уникальные природные и природно-исторические объекты края	193
Австралия – это материк или государство?	75	В центре Русской равнины	195
«Место встречи» – Канберра	77	Дом для медведя	197
Как сохраняют люди чудеса света на Земле	79	На Волге	199
Уникальные природные объекты Австралии	81	Край лесостепей и степей	201
АФРИКА	82	Ниже уровня моря?!	203
Почему Африка – самый жаркий материк Земли?	83	Южная Россия – это не только горы	205
Географические «рекордсмены» материка. Водопад Виктория. Давид Ливингстон	85	Один из самых многонациональных районов России	207
Отступают или наступают пустыни? Генрих Барт	87	За здоровьем – на Кавказ!	209
Там, где нет зимы и лета, а есть только сухой и влажный сезоны	89	На границе Европы и Азии	211
А где живут пигмеи? Экваториальная Африка. Генри Мортон Стэнли	91	В кладовых Уральских гор	213
Дары Нила. Египет	93	Недра Западной Сибири	215
Суэцкий канал – рукотворное чудо света	95	Алтай – «Золотые горы»	217
Можно ли пить морскую воду? ЮАР	97	«Жило» сибирское	219
Уникальные природные объекты Африки	99	Великие реки Сибири	221
ЮЖНАЯ АМЕРИКА	100	Озеро Байкал – «Светлое око» Сибири	223
Почему Южная Америка – самый влажный материк Земли?	101	Уникальные природные ландшафты Дальнего Востока	225
Великие реки – огромные низменности	103	ЧУДЕСА ВОКРУГ НАС	226
«Восхождение» в Андах	105	Ориентируемся, определяем направления и расстояния на местности	227
Уникальные природные объекты Южной Америки	107	Выбираем источники географической информации и способы ее получения	229
Культура и традиции. Бразилия	109	Наблюдаем за погодой. Календарь погоды	231
Города Нового Света	111	Определяем относительную влажность, облачность и количество осадков	233
Знаменитые покорители и исследователи материка, кем они были?	113	Измеряем атмосферное давление и толщину снежного покрова	235
СЕВЕРНАЯ АМЕРИКА	114	Прогнозируем погоду и атмосферные явления	237
Кто такие индейцы?	115	Изучаем минералы и горные породы	239
Край Великих озер. Ниагарский водопад. Робер Кавелье де Ла Саль	117	Описываем формы рельефа своей местности	241
Река «обманутых надежд». Александр Маккензи	119	Характеризуем водные объекты	243
От Миссисипи до Тихого океана. М. Льюис и У. Кларк. Йеллоустонский национальный парк	121	Комплексно изучаем природу своей местности	245
		Составляем топографический план местности	247
		Оцениваем состояние окружающей среды своей местности	249
		Улучшаем окружающую среду	251
		АЛФАВИТНЫЙ УКАЗАТЕЛЬ	252