

Г8 04

ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ ПО ГЕОГРАФИИ 2020–
2021 уч. г. ШКОЛЬНЫЙ ЭТАП. 8 КЛАСС

Задание 1

Пользуясь знаниями по географии, полученными в предыдущие годы, а также картами атласа, определите ошибку в логических рядах географических объектов мира. Обоснуйте исключение ошибочного объекта, приведите один собственный пример для продолжения логического ряда. Учтите, что все географические объекты должны характеризовать особенности географии мира. Ответы занесите в таблицу.

- 1) Чад – Эйр – Ван – Пообпо – Рудольф.
- 2) Аппалачи – Большой Водораздельный хребет – Уральские горы – Анды – Тянь-Шань.
- 3) Марианские – Мальдивские – Антильские – Курильские – Алеутские.
- 4) Орикс – зебра – муравьед – окапи – сурикат.
- 5) А. Гумбольдт – Ф. Орельяна – А. Веспуччи – Д. Ливингстон – Ф. Писарро.

Номер ряда	Ошибка в логическом ряду	Обоснование исключения	Ваш вариант для продолжения логического ряда
1	Чад	поменялось все остальное это озера, а Рудольф - озеро	Бакай, Макилан, Ори.
2	Анды	это горы - новей склончатости	Фатей
3	Мальдивские		
4	муравьед	обитает в Ю. Америке другие в Африке	
5	Ф. Орельяна		

Максимальный балл – 50.

255

Задание 2

Заполните пропуски в туристском отчёте, обозначенные числами. Пропусками могут быть слова и словосочетания, существительные и прилагательные в различных падежах, а также имена собственные и числа.

Сплав на катамаране по реке 1 мы начали у истока в государстве 2, но перед сплавом совершили поход по горной системе 3 в соседних странах, поднявшись на её главную вершину 4 высотой 4807 м. Во время сплава по территории 2 мы посетили город Нюрнберг, в котором увидели знаменитый глобус, созданный картографом 5. Двигаясь вниз по течению, мы попали в страну 6, где, как и в 2, местные жители говорили на 7 языке. В столице 6, городе 8, нас пригласили на роскошный бал, а с утра мы оказались в городе 9, столице страны, которая со своей северо-западной соседкой в XX в. были одним государством 10, в названии которого были названия этих стран. В 9 мы смотрели мультфильм про крота, который снимали в 10.

Далее сплав проходил по границе с 11, название её столице дали два города, расположенных на разных берегах 1 – 12 и 13. На официальном языке страны 11 союз «и» звучит, как «а». В 11 мы посмотрели формы рельефа, созданные 14 процессами (пещеры и полья), сфотографировались на фоне степей, которые здесь называют 15. Затем путь лежал по границе между двумя странами: 16, команде которой наша страна уступила в одном из матчей чемпионата мира по футболу 2018 г., и 17, столица которой стоит на 1. Продолжили маршрут по границе между 18, расположенной на 19 полуострове, и 20. В 20 нас пригласили в замок графа-вампира в исторической области 21. На следующий день мы пообедали в портовом городке внутренне континентального государства 22, а затем попали в национальный парк, названный по форме устья – 23 1, являющийся объектом Всемирного наследия ЮНЕСКО, на границе 20 и 24. По одному из рукавов 1 мы вышли в «цветное» море с солёностью вод 25 %. Здесь наш маршрут был завершён. Теперь мы планируем совершить круиз по реке, которая превосходит 1 по длине, являясь самой протяжённой в части света, по которой мы путешествовали.

№	Ответ	№	Ответ
1	Румынія	14	
2		15	
3	Фельпіт	16	
4	Монреаль	17	
5	Австрія ↓	18	Болгарія
6	Венеція ↓	19	Балканський
7		20	Румунія
8		21	
9		22	Молдова
10	Чехословаччина	23	
11	Венгрия	24	Україна
12	Будапешт	25	
13			

Максимальный балл – 50.

308

Задание 3

Внимательно прочитайте текст и, пользуясь атласами, определите, о каком заливе Мирового океана идёт речь, и заполните таблицу.

Залив , имеющий среди подобных объектов географический рекорд, фактически представляет собой окраинное море в третьем по величине океане Земли. Омывает берега второго и седьмого по численности населения государств мира. В одном из них расположен Кокс-Базар – самый протяжённый пляж в мире (120 км) и крупнейшая дельта земного шара, образованная двумя крупными реками. В дельте сформировался крупнейший лес из прибрежных зарослей, являющийся объектом Всемирного наследия ЮНЕСКО, который знаменует также одним из животных семейства кошачьих. В прибрежных болотах обитает и крупнейший в мире крокодил, который способен жить в солёной воде.

Залив также омывает берега островного государства, которое, как и остров, раньше носило другое название. Эта страна знаменита тонизирующей культурой, которую здесь выращивают и продают по всему миру. На востоке залив омывает побережье страны, которую в королевстве, чьей колонией были все перечисленные выше страны, иногда называют по-другому.

От соседнего моря залив отделён двумя архипелагами. Рельеф дна залива относительно ровный, несколько наклонённый к югу, достигая максимальной глубины 5285 м. Акватория залива сильно подвержена двум стихийным

бедствиям: одно связано с атмосферными вихрями, другое – с сейсмической активностью в этом районе планеты. Ещё одной особенностью, характерной для залива, является ветер, меняющий своё направление по сезонам года, подвергая этот район воздействию двух воздушных масс, типичных для климатического пояса, в котором он расположен.

Определите:	Ответ	
1. Залив, его географический рекорд, океан и его площадь	Залив	Бенгальский залив
	Географический рекорд	самый большой
	Океан	Индийский океан
	Площадь океана	75 870 000 км ²
2. Второе и седьмое по численности населения государства и их столицы	Второе по численности населения государство и его столица	Индия, Дели
	Седьмое по численности населения государство и его столица	Бангладеш Дакка
3. Реки, образующие совместную дельту, тип растительности прибрежных зарослей, объект Всемирного наследия ЮНЕСКО, животное из семейства кошачьих, вид крокодила	Реки	Инда, Ганг.
	Тип растительности	
	Объект Всемирного наследия ЮНЕСКО	
	Животное из семейства кошачьих	Бенгальский тигр
	Вид крокодила	

145° з.г.

4. Островное государство и его название в прошлом, его столицу и её географические координаты, тонизирующую культуру	Государство	<i>Авестуарийский союз.</i>
	Название в прошлом	
	Столица	<i>Каундерра</i>
	Географические координаты столицы	<i>35° 10' ю. ш. 145° в. з.</i>
5. Два названия страны на восточном побережье залива, королевство, колониями которого были все страны, расположенные на побережье залива	Два названия страны	<i>Англия, Великобритания.</i>
	Королевство	<i>Великобритания.</i>
6. Соседнее море и архипелаги, среднюю глубину залива, стихийные бедствия	Море	<i>Проливское море</i>
	Два архипелага	
	Средняя глубина	<i>2000 - 4000 м.</i>
	Два стихийных бедствия	<i>землетрясение и цунами.</i>
7. Ветер, воздушные массы	Ветер	
	Воздушные массы	

Максимальный балл – 50

308

Задание 4

В таблице спрятаны 5 рек России. Для каждой из рек даны по 3 географические координаты, определите, в каких субъектах РФ они расположены, и под буквами А, Б, и В укажите, чем они являются для данных рек.

Река	А.		Б.		В.	
	координаты	субъект РФ	координаты	субъект РФ	координаты	объект
Амур	57° с.ш. 32° в.д.	Байкальский обл.	46° с.ш. 48° в.д.	Иркутская обл.	56° с.ш. 44° в.д.	р. Новгород 105
Обь	52° с.ш. 85° в.д.	Тюменский край	66° с.ш. 72° в.д.	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра	55° с.ш. 83° в.д.	р. Новосибирск 105
Сим	53° с.ш. 121° в.д.		53° с.ш. 141° в.д.		48° с.ш. 135° в.д.	
Лена	61° с.ш. 46° в.д.		65° с.ш. 40° в.д.		65° с.ш. 40° в.д.	
Урал	54° с.ш. 108° в.д.	Челябинская обл.	72° с.ш. 126° в.д.	Республика Чувашия	62° с.ш. 129° в.д.	р. Урал 55

Из предложенных координат выберите две, где будет наблюдаваться максимальный и минимальный угол падения солнечных лучей на протяжении года. Укажите даты и рассчитайте высоту Солнца над горизонтом.

Дата	Максимальный угол падения солнечных лучей	Минимальный угол падения солнечных лучей
Точка		
Расчёт высоты Солнца		

Максимальный балл – 50.

255

Максимальный балл за работу – 200.

Много 110(5)

Гроверина Мария Кузяковна З.А.