

Олимпиада школьников по географии
Ответы к заданиям муниципального этапа для 8 класса
в 2022/2023 учебном году

Ответы к тестовому заданию для 8 класса – максимально 30 баллов		
№ вопроса	Вариант ответа	Количество баллов
1.	а) Индийский	1
2.	а) Намибия	1
3.	г) неограниченное количество	1
4.	б) одна минута широты	1
5.	г) гнейс	1
6.	а) Сибирская платформа	0,5
	б) Северо-Американская платформа	0,5
	г) Южно-Китайская платформа	0,5
7.	в) Анд	0,5
8.	б) Пиренеи	0,5
	г) Альпы	0,5
9.	а) ледника	1
10.	г) нивелир	0,5
11.	г) субтропического	1
12.	б) годового количества осадков и годовой величины испаряемости	1
13.	а) Лимпопо	0,5
	г) Брахмапутра	0,5
14.	в) Перуанское	1,5
15.	а) Андамский желоб	1
16.	а) Байкал	1
17.	в) Хонсю	1
18.	г) Конго	1
19.	а) полуостров Камчатка	0,5
20.	в) м. Доброй Надежды	1
21.	г) Братское	1
22.	г) Республика Тыва	1
23.	а) Новосибирск	0,5
24.	а) Тында	1
25.	в) Балтийское	1
26.	а) загрязнение атмосферы промышленными выбросами	1
27.	г) речной сток	1
28.	а) гибель Азовского моря	1
29.	в) степь	0,5
	г) лесостепь	0,5
30.	а) повышение концентрации углерода в атмосфере	1
	б) изменение круговорота энергии и глобальных биогеохимических	1

Ответы к теоретическому туру 8 класса в 2022/2023 учебном году

Задание 8.1. Максимальное количество баллов – 7.

Таблица 8.1

Вопрос	Ответы	Количество баллов
По фрагменту карты определите географические объекты, обозначенные цифрами: 1,2,3 – моря; 4,5 – полуострова и государства; 6,7 – острова.	Моря:	
	1. – Ионическое	1
	2. – Мраморное	1
	3. – Черное	1
	Полуострова и государства	
	4. – Балканский, Греция	0,5+0,5
5. – Малая Азия, Турция	0,5+0,5	
Острова		
6. – Крит	1	
7. – Родос	1	

Задание 8.2. Максимальное количество баллов – 8.

Таблица 8.2

Вопрос	Ответы		Количество баллов
Установите соответствие между понятием и его определением.	Понятие	Определение (буквенное обозначение)	
	1. Пolder	г	2
	2. Дамба	а	2
	3. Чараны	б	2
	4. Пустоши	в	2

Задание 8.3. Максимальное количество баллов - 16

Таблица 8.3

Вопрос	Ответы		Количество баллов
Прочтите фрагмент текста и дайте ответ на вопрос: почему наступают засухи в этих районах, влияние каких воздушных масс их вызывает? Назовите не менее двух причин.	Причина 1	увеличивается континентальность климата или причиной формирования такого типа погоды является удаленность территории от действия западного ветра (переноса), который смягчает климат (приносит осадки, ветер) или воздушные массы с Атлантики приходят сюда сухими	По каждому из разъяснений 3+5
	Причина 2	причиной формирования такого типа погоды является действие сухих арктических воздушных масс, которые над материком сильно прогреваются и иссушаются или действие сухих и горячих юго-восточных ветров из Казахстана и Средней Азии	По каждому из разъяснений 3+5

Задание 8.4. Максимальное количество баллов – 21.

Таблица 8.4

Вопрос	Ответ	Количество баллов
Согласно рисунку, определите: 1. Как называются изображенные жилища? 2. Кто строил такие жилища? 3. Из какого материала построены жилища? 4. Какова технология строительства такого жилья. 5. Почему в жилище тепло? 6. Какие жилища северных народов близки яранге?	1. Как называются эти жилища – яранга.	4
	2. Кто строил такие жилища – чукчи, коряки, эскимосы – кочевники оленеводы.	3
	3. Из какого материала построены жилища – на каркас из деревянных шестов натягиваются сшитые олени шкуры – равдуги.	3
	4. Какова технология строительства – Ярангу обвязывают ремнями, к концам которых прикрепляют камни. Внутри яранги устанавливается полог кубической формы, сшитый из оленьих шкур.	4
	5. Почему в жилище тепло – полог отапливается и освещается жирником: в глиняной плошке горит мох с тюленьим жиром.	3
	6. Какие жилища северных народов близки яранге – чумы, юрты, урасы	4

Задание 8.5. Максимальное количество баллов – 18.

Таблица 8.5

Вопрос	Ответы	Количество баллов
Проанализируйте космический снимок городской территории Красноярского края и ее окрестностей, назовите город, выберите его герб и ответьте на вопросы: 1. Как называется город и когда он был заложен? 2. Под каким номером представлен герб города? 3. Как называется река (1) протекающая в городе? 4. Каков тип климата на территории? 5. Какие ландшафты окружают город?	1. Как называется город и когда он был заложен – г. Енисейск (1619 г.)	3+2
	2. Под каким номером представлен герб города – 3	4
	3. Как называется река (1) протекающая в городе – Енисей	3
	4. Каков тип климата на территории – резкоконтинентальный	3
	5. Какие ландшафты окружают город – южной и средней тайги	3