

Всероссийская олимпиада школьников по географии 2021-2022 учебный год
Муниципальный этап
7 класс
География

Максимальная оценка – 80 баллов

КЛЮЧ

Теоретический тур

Задание 1. (По 2 балла за каждый пункт. Максимальный балл – 10)

- 1) Афганистан
- 2) Кабул
- 3) Инд
- 4) Аравийское море
- 5) Каспийское море

Задание 2 (максимальный балл – 10)

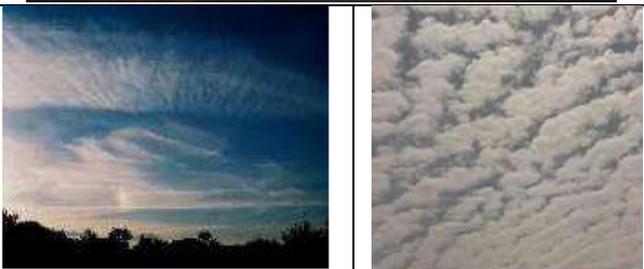
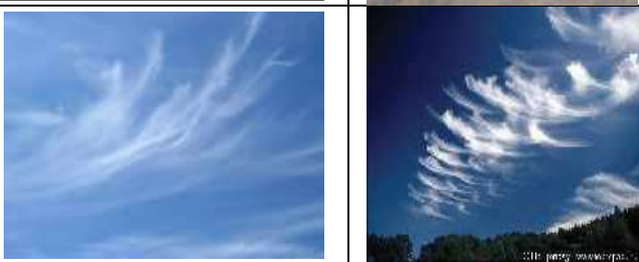
№	Лишний объект	Потому, что.....
1	Сахалин	Остров, остальные – полуострова
2	Синее море	Не существует. Остальные существуют в реальности
3	Ганг	Впадает в Индийский океан, остальные реки – в бассейне Атлантического океана
4	Новая Гвинея	Остров, остальные – архипелаги
5	Горн	Мыс/остров, остальные – вулканы
6	Суэцкий	Канал, остальные – проливы
7	Мозамбикский	Пролив, остальные – заливы
8	Эльбрус	Остальные – высочайшие горы на своих материках
9	Большой Водораздельный хребет	Горы, остальное – равнины
10	Водохранилище	Искусственный, а не естественный объект

0,5 балла за лишний объект, 0,5 балла за объяснение (если лишний объект выбран верно).

Задание 3 (максимальный балл – 15)

Виды облаков

№ п/п	Изображение облаков	Вид облаков
1.		Кучево-дождевые
2.		Кучевые

3.		Слоисто-дождевые
4.		Слоисто-кучевые
5.		Высокослоистые
6.		Перисто-слоистые
7.		Перисто-кучевые
8.		Перистые

Определите, как изменится погода при смене одних облаков на другие. Ответ впишите в третью колонку таблицы в бланке ответов.

№ п/п	Были облака	Стали облака	Как изменится погода
1.			Летом: похолодает, пойдет дождь Зимой: потеплеет, выпадут осадки
2.			Летом: наступит улучшение погоды, потеплеет, осадки прекратятся. Зимой: похолодает, осадков не будет

Определите, из каких облаков (названия облаков приведены в п. 1 этого же задания) могут выпадать указанные виды осадков. Ответ впишите в таблицу в бланке ответов.

№ п/п	Вид осадков	Вид облаков
1.	Дождь крупных размеров (ливень), интенсивный снег (ливневый снег)	1. Кучево-дождевые 2. Высокослоистые
2.	Слабые морозящие осадки (морось, снежные зерна, мелкий снег)	1. Слоисто-дождевые 2. Слоисто-кучевые

Критерии оценивания.

Критерий	Баллы
За каждый правильно указанный в таблице вид облаков по 1 баллу	8 баллов
За каждый правильно указанный в таблице характер изменения погоды по 1 баллу за зиму и за лето отдельно (если указан только один параметр правильно, то 0,5 балла)	4 балла
За каждый правильно указанный тип облаков из которых выпадают осадки по 0,75 балла	3 балла
Итого:	15 баллов

Задание 4 (максимальный балл – 15)

Каждое хронологически верно расположенное географическое открытие оценивался *в 2 балла*, всего - *12 баллов*.

1	Представители Хараппской цивилизации открыли муссоны (3-2 тыс. до н.э.)
2	Высказана идея о шарообразности Земли (IV век до н. э.)
3	Написан труд «География» из 17 книг (7 г. до н.э.)
4	Викинги в своих плаваниях достигли Гренландии (10 в.)
5	Русский купец побывал в Персии и Индии (1468-1474 гг.)
6	Путешественник из Флоренции совершил несколько путешествий по «Индии», только что открытой Колумбом (1501-1502 гг.)

Ответы на дополнительные вопросы (*до 3-х баллов*):

- 1) Автор многотомного труда «География» - Страбон - *1 балл*;

- 2) Русский купец, первым из европейцев побывавший в Персии и Индии - Афанасий Никитин -1 балл;
- 3) Путешественник из Флоренции, понявший, что Колумб открыл новую часть света - Америго Веспуччи -1 балл;
- Итого: 15 баллов.**

Задание 5 (максимальный балл – 10)



- 1) Резиновые сапоги (на карте указано болото)
 - 2) На правом берегу (у ручья указано направление течения)
 - 3) 300 м (допустимы ответы в интервале 280-350 м)
 - 4) Нельзя (озеро закрывают скалистые гряды с лесом)
 - 5) 105° (допустимы ответы в интервале 100-110°)
 - 6) 20 м (урез воды оз. Травкино 43 м, точка В находится выше горизонтали 60 м – примерно 63м; допустимы ответы в интервале 17-22 м)
 - 7) Дорога построена с целью вывоза минерального сырья, добываемого в карьере (строительный камень)
 - 8) Спуск будет идти от точки Е к точке Д. Перепад высот между точками примерно 33 м (6,5промежутков между горизонталями; допустимы ответы в интервале 30-35 м)
 - 9) Пожар (допустим ответ «рубка леса»). Белый контур вокруг точки Е соответствует безлесному участку на вершине скальной гряды
 - 10) Скальный обрыв
- По 1 баллу за каждый пункт.Итого: 10 баллов**

Тестовый (Практический тур)

Задания с 1-20 оцениваются в 1 балл

1	Д
2	Г
3	А
4	Г
5	А
6	Б
7	А
8	Б
9	Б
10	Б
11	В
12	А
13	А
14	В
15	Б
16	Б
17	В
18	Б
19	В
20	В