

МАЛАЯ ОБЛАСТНАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ
ПО ГЕОГРАФИИ
2022/2023 УЧЕБНЫЙ ГОД

Ответы на задания (третьей) тестовой части
для 7-8 классов

№ вопроса	ответ	№ вопроса	ответ
1	В	11	Г
2	В	12	Б
3	Б	13	В
4	Г	14	Б
5	В	15	Г
6	Б	16	Г
7	А	17	А
8	Г	18	А
9	А	19	Б
10	Б	20	В

МАЛАЯ ОБЛАСТНАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ
ПО ГЕОГРАФИИ
2022/2023 УЧЕБНЫЙ ГОД

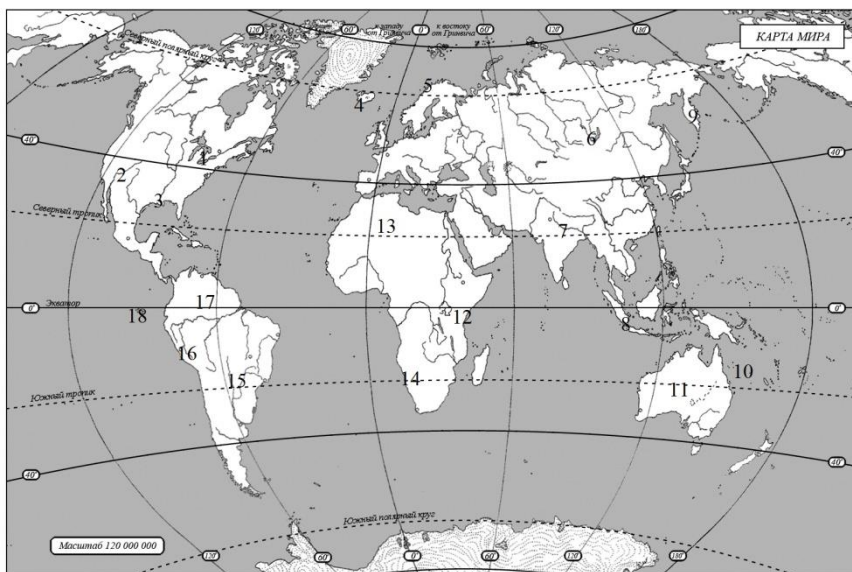
Задача 1.

1. Великая Северная экспедиция и II Камчатская экспедиция – 2 балла;
2. Витус Беринг – 1 балл;
3. Алексей Чириков – 1 балл;
4. Около 3000 человек – 1 балл;
5. «Святой Петр» и «Святой Павел» – 2 балла;
6. Петропавловск-Камчатский – 1 балл;
7. Земля Хуана де Гамы – 1 балл;
8. Цинга; моряки стали брать с собой в плавание цитрусовые (лимоны), кислую капусту – до 3 баллов;
9. Вильгельм Стеллер – 1 балл;
10. Стеллерова корова – 1 балл;
11. Командорские острова – 1 балл.

Всего 15 баллов

Задача 2.

При составлении карты природных достопримечательностей мира было решено использовать их описания из журнала «Вокруг света» столетней давности. Определите эти объекты (внимание, на карте есть лишние объекты) и заполните таблицу (**максимально 15 баллов, по 0,5 баллов за каждую ячейку**).



Описание объекта	Номер объекта на карте	Страна, в которой находится этот объект	Дополнительный вопрос
Пустыня, расположенная на побережье океана и богатая алмазами	14	Намиб	Как называется самый древний на Земле суккулент, растущий в этой пустыне? <u>вельвичия</u>
Этому гигантскому каменному останцу поклоняются аборигены	11	Австралия	Напишите английское название этого объекта: <u>Айерс-Рок</u>

Коралловый сад, который протянулся на 2000 км	10	Австралия	Коралловый остров: <u> атолл </u>
На языке гуарани это название переводится как «большая вода»	15	Аргентина/ Бразилия	Как называется самая большая часть данного объекта? <u> Игуасу </u>
Эта водная дорога в сельве соединяет бассейны двух рек	17	Венесуэла/ Бразилия	Напишите название данного природного явления: <u> бифуркация </u>
Наскальные фрески говорят о том, что климат этих мест раньше был много влажнее	13	Египет/ Чад/ Ливия/ Алжир/ Марокко	В какой пустыне находятся эти наскальные фрески? <u> Сахара </u>
Побывав здесь, вы сможете проследить почти все периоды геологической истории планеты	2	США	Какова максимальная глубина данного объекта? <u> 1857 м </u>
Едут сюда не по доброй воле, из приятностей же здешней жизни – лишь неподражаемый омуль	6	Россия	Какая река берет начало из данного объекта? <u> Ангара </u>
Произошедшая 40 лет назад в этом месте природная катастрофа на несколько лет изменила состав атмосферы	8	Индонезия	Между какими двумя островами расположен этот объект? <u> Ява и Суматра </u>
Фонтан с горячей водой, давший название всем остальным себе подобным	4	Исландия	Как называется место с этими объектами в России? <u> Долина Гейзеров </u>

Всего 15 баллов

Задача 3.

Определите объекты по климатограммам и дополнительной информации (объекты представлены по порядку с запада на восток) и ответьте на вопросы (максимально 15 баллов):

Объект 1	Объект 2	Объект 3	Объект 4
15°47' ю.ш. 47°52' з.д	30°03' с.ш. 31°14' в.д	55°45' с.ш. 37°36' в.д.	33°52' ю.ш. 151°12' в.д

Проект строительства новой столицы получил название «пилотный план»	Крупнейший арабоязычный город мира	Этот город основан в 1147 году	Самый большой и самый старый город на материке
Объект <u>Бразилиа</u>	Объект <u>Каир</u>	Объект <u>Москва</u>	Объект <u>Сидней</u>
Климатический пояс <u>субэкваториальный</u>	Климатический пояс <u>тропический</u>	Климатический пояс <u>умеренный</u>	Климатический пояс <u>субтропический</u>
Страна <u>Бразилия</u>	Страна <u>Египет</u>	Страна <u>Россия</u>	Страна <u>Австралия</u>

Дополнительные вопросы:

1. Сахарный тростник – 1 балл;
2. Зимородок Кукабарра – 1 балл;
3. Пирамида Хеопса – 1 балл.

Всего 15 баллов

Задача 4.

Определите по координатам названия городов и субъектов РФ, которым они принадлежат. Подберите среди предложенных характеристик, соответствующих каждому из этих городов (по 0,5 балла за ячейку).

№	Координаты	Город	Субъект РФ	Характеристика
1	43° с. ш. 44° в. д.	Магас	Ингушетия	И
2	50° с. ш. 156° в. д.	Северо-Курильск	Сахалинская область	Д
3	43° с. ш. 39° в. д.	Сочи	Краснодарский край	К
4	54° с. ш. 19° в. д.	Балтийск	Калининградская область	Ж
5	56° с. ш. 38° в. д.	Переславль-Залесский	Ярославская область	Б
6	62° с. ш. 113° в. д.	Мирный	Респ. Саха (Якутия)	З
7	67° с. ш. 64° в. д.	Воркута	Коми	Г
8	64° с.ш.177° в.д.	Анадырь	Чукотский АО	Е
9	59° с. ш. 30° в. д.	Санкт-Петербург	Санкт-Петербург	А
10	69° с. ш. 170° в. д.	Певек	Чукотский АО	В

Всего 15 баллов

МАЛАЯ ОБЛАСТНАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ
ПО ГЕОГРАФИИ
2021/2022 УЧЕБНЫЙ ГОД

Ответы на задания по карте для 7-8 классов.

1. Карта – километровка, 1 км равен 4 см, следовательно, в 1 см 250 м (*до 2 баллов*); 2 способ – в 1° 111111 метров, в 1' примерно 1852 метра, на карте 1 минута – 7,5 см, следовательно, в 1 см 247 метров или в 1 см 250 метров (*до 2 баллов*).
2. 18° 5' 6" в.д. и 54° 40' 20" с.ш. (*до 2 баллов*).
3. путь от пос. Новый до поселка Добрынино по прямой (так как дело происходит зимой, и все водные объекты по пути лыжников замерзли) равен 2,5 км (+- 250 м) – *1 балл*.
4. А, так как крутизна склона в этой точке больше 15° - *1 балл*.
5. Высота деревьев близ свх. Беличи равна 16 метрам, следовательно, 16-0,5=15,5 метра – *до 2 баллов*.
6. Да, сможет, так мост может выдержать вес до 10 тонн (цифра в знаменателе рядом с Д – 10) – *2 балла*.
7. Смешанный лес, деревья высотой 15 метров, диаметр ствола 0,25 метра, расстояние между деревьями 5 метров (*до 2 баллов*).
8. Мукомольный завод, сахарный завод, консервный завод (*до 3 баллов*).
9. Каменный уголь (на севере карты угольные шахты) – *1 балл*.
10. Деревянный мост, длиной 30 метров, шириной 6 метров и грузоподъемностью 10 тонн – *до 2 баллов*.

Итого 20 баллов