

КРИТЕРИИ И МЕТОДИКА ОЦЕНИВАНИЯ  
ВЫПОЛНЕННЫХ ОЛИМПИАДНЫХ ЗАДАНИЙ  
возрастной группы (**8 класс**) муниципального этапа всероссийской  
олимпиады  
школьников по географии  
2023/24 учебный год  
Тестовый тур  
По 1 баллу за вопрос

1	Г
2	А
3	Б
4	А
5	Б
6	В
7	В
8	А
9	Г
10	А

ВСЕГО 10 БАЛЛОВ

## Теоретический тур

### Задача 1.

1. Тур Хейердал – 1 балл;
2. Теория состояла в том, что жители Южной Америки в «доколумбову» эпоху могли путешествовать к островам Полинезии и заселять их\* – 3 балла;
3. бальса – 1 балл;
4. царь - солнце Виракоче, ранее известный как Кон-Тики (бог Кон), верховный вождь исчезнувшего белого народа в Перу\* – 1 балл;
5. кинопремия «Оскар» – 1 балл;
6. Осло – 1 балл;
7. Перуанское и Южное пассатное течения – 2 балла.

\*принимается любой географически адекватный ответ.

10 БАЛЛОВ

### Задача 2.

ананас	огурец	хлопчатник	соя	капуста	морковь	кофе
2	7	1	6	3	4	5
1 балл	1 балл	1 балл	1 балл	1 балл	1 балл	1 балл

Дополнительные вопросы:

1. Картофель – 1 балл;
2. Мандарин и лимон – 2 балла;
3. Арбуз – 1 балл;
4. Яблоки – 1 балл;
5. Рис, кукуруза и пшеница – 3 балла.

ВСЕГО 15 БАЛЛОВ

### Задача 3.

Россия – самая большая по площади страна мира. Её инфраструктура включает в себя множество пунктов, узлов, реперных точек, типов дорог, видов транспорта. Ниже представлена таблица с информацией о «путевых цепочках» России. Заполните пропуски:

Пункты «путевой цепочки»	Название «путевой цепочки»	Вид транспорта	Дополнительные вопросы

<b>Магнитогорск 1 балл</b>	Обелиски границы «Европа – Азия»	X	1837 год 1 балл
Данилов – Буй – Пермь – ... – Красноярск ... – Чита – ... – Уссурийск – Владивосток	Транссиб 1 балл	Железнодорожный 1 балл	Байкал 1 балл
Тайшет – Братск – ... – Комсомольск-на-Амуре – Советская гавань	БАМ 1 балл	Железнодорожный 1 балл	Тында 1 балл
Повенец – «Повенчанская лестница» – Сегежа – Надвоицы – Сосновец – Беломорск	Беломорканал 1 балл	Речной 1 балл	Шлюзы 1 балл
<b>Тикси 1 балл</b>	Северный Морской путь 1 балл	Морской 1 балл	Отто Юльевич Шмидт 1 балл

ВСЕГО 15 БАЛЛОВ

#### Задача 4.

Перед вами карта, показывающая некий физико-географический процесс. Определите, что это за процесс и ответьте на ряд дополнительных вопросов:

Процесс – оледенение – 1 балл;

1. Покровное (сплошное) оледенение – 1 балл;
2. Горно-долинное оледенение – 1 балл;
3. Скандинавские горы и арх. Новая Земля – 2 балла;
4. Недостаток осадков - 2 балла;
5. Днепровское оледенение – 1 балл;
6. Морена – 1 балл;
7. Антарктида – 1 балл.

ВСЕГО 10 БАЛЛОВ

#### Задача 5.

№	ответ	баллы
1	<b>1 способ:</b> по прямоугольной сетке координат: 4 см – бок квадрата; $1000 \text{ м} : 4 \text{ см} = 250 \text{ метров}$ В 1 см 250 м; <b>2 способ:</b> ширина реки Соть 285 метров $285 \times 1 \text{ см} : 1,1 \text{ см} = 259 \text{ метров}$ , округляем – В 1 см 250 м; <b>3 способ:</b> по минуте меридиана $1' = 1852 \text{ метра}$ $1 \times 1852 \text{ м} : 7 \text{ см} = 264 \text{ метра}$ , округляем – В 1 см 250 м	За каждый способ – 2 б; Всего – 6 баллов

2	Г. Большая Михалинская: 54°42'37" с.ш. 18°05'20" в.д. (+- 5")	<i>2 балла</i>
3	Через 5 метров	<i>1 балл</i>
4	Г. Большая Михалинская – 213,8 метров; Урез воды на реке Соть – 108,1 метра; 213,8-108,1=105,7 метра	<i>2 балла</i>
5	Лес Северный: хвойный (сосновый лес), высота деревьев 20 метров, диаметр ствола 0,2 метра, расстояние между деревьями 6 (8) метров	<i>2 балла</i>
6	от Павлово до Мирцевска: 55 км+17 км+ (0,25X19)=76,75 км (+- 500 метров)	<i>2 балла</i>
7	Постоянная речная сигнализация, речной маяк	<i>1 балл</i>
8	уголь	<i>1 балл</i>
9	Левый берег – болотистый; Правый берег – обрывистый.	<i>2 балла</i>
10	Бумажная фабрика	<i>1 балл</i>

**ВСЕГО 20 БАЛЛОВ**

### **ВСЕГО ЗА РАБОТУ**

**80 БАЛЛОВ**