## Аналитический раунд Задания с развернутым ответом

1. Биогенными называют формы рельефа, которые образовались под действием живых организмов (животных и растений).

Определите, для каких природных зон типичны следующие биогенные формы рельефа: кротовины, муравейники, сурчины, сусликовины, термитники, «бугорковый рельеф» деятельности леммингов. Для каких зон характерны иные виды рельефообразующей деятельности животных и человека: болотное рельефообразование, биогенное выветривание.

Биогенные процессы и биогенные формы рельефа природных зон

| Природные зоны                | Биогенные формы рельефа |
|-------------------------------|-------------------------|
| Арктические пустыни           |                         |
| Тундры и лесотундры           |                         |
| Леса умеренного пояса         |                         |
| Лесостепи, степи, полупустыни |                         |
| Саванны                       |                         |
| Влажные экваториальные леса   |                         |
| _                             |                         |
|                               |                         |

#### 2. Напишите, что обозначено под буквами ( A, Б, В ) в следующем тексте.

(А) – объект Всемирного наследия ЮНЕСКО. Он основан на территории Новгородской республики в 1436 г. Этот объект располагается на одноимённых островах в (Б) море. Ближайший к нему населённый пункт – город (В) – находится на материке.

| A .     |   |  |
|---------|---|--|
| Б       |   |  |
| $B^{-}$ | _ |  |

### 3. Кому посвятил М. Исаковский эти строки?

В седом океане, в полярной пустыне, От края родного вдали, Четыре товарища жили на льдине У самой вершины Земли... И там, где родятся лишь ветры да вьюги, Где ночи, как смерть холодны, Несли они знамя советской науки И гордую славу страны.

Ответьте на вопросы:

- 1. Назовите этих героев.
- 2. Назовите станцию и дату высадки.
- 3. Что вы знаете об этой станции?



### 4. Напишите, что обозначено под буквами ( А, Б, В ) в следующем тексте.

(А) почвы относятся к числу наименее плодородных на Земле. Они формируются на глинистых и суглинистых породах и переувлажнены. Эти почвы маломощны и отличаются малым содержанием гумуса (2-5%). Характерной чертой является наличие голубоватого горизонта, содержащего соединения металлов в закислой форме. При продвижении к югу сменяются (Б) почвами, наиболее распространёнными в России.

# 5. Напишите, что обозначено под буквами ( А, Б, В ) в следующем тексте.

Атмосферное явление (барическая система), изображенное на рисунке, характерно для тропических широт. В разных регионах мира оно имеет разные названия. В странах Восточной Азии его называют (А), в Северной Америке – (Б), а в Австралии – (В).

