

## ПЕРВЫЙ (ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ) РАУНД

### Задания для 9-х классов

#### Задача 1.

Физико-географические области	Ландшафтно-географические аналоги и районы их распространения
Льянос Южная Америка	Аналоги – высокотравные саванны, существующие преимущественно, в условиях субэкваториального влажного типа климата (с достаточным увлажнением). Основные районы распространения наиболее типичных ландшафтов: в Южной Америке – север Внутренних тропических равнин (равнина Бени-Маморе); юг Бразильского плоскогорья (кампус-лимпус) и его территория к С-З от бассейна р. Сан-Франсиску; на других материках – Северо-Гвинейские равнины и С-З Восточно-Африканского плоскогорья. Типичные высокотравные саванны в Австралии и Евразии практически отсутствуют.
Сахель Африка	Аналоги – опустыненные и сухие саванны, существующие преимущественно в условиях субэкваториального континентального типа климата (с недостаточным увлажнением). Основные районы распространения наиболее типичных ландшафтов: в Африке – впадина Калахари; п-ов Сомали; С-В Бразильского плоскогорья (каатинга); на других материках – центральная часть Бразильского плоскогорья (кампус-серрадос); С-З и З Индостана; Австралия (центральная часть Северных территорий; район Бол. Артезианского бассейна) и др.
Пампа Южная Америка	Аналоги – субтропические степи, существующие преимущественно, в условиях субтропического типа климата с равномерным увлажнением. Наиболее яркий аналог: ландшафты прерий Северной Америки.

**Максимум 10 баллов**





#### Задача 2.

1. Форма рельефа, изображенная на рисунке 1, имеет **вулканическое (магматическое)** происхождение
2. Эта форма рельефа называется **Авачинская сопка**
3. Эта территория называется **полуостров Камчатка**
4. Аналогичные формы рельефа, высота которых превышает 3000 м:

№	Название	Абсолютная высота (варианты)
1	Ключевская сопка	4750 м, (4688 м)
2	Камень	4575 м
3	Крестовский (Ближняя Плоская сопка)	4057 м
4	Ушковский (Дальняя Плоская сопка)	3943 м
5	Толбачик	3682 м
6	Ичинская сопка	3621 м (3607 м)
7	Кроноцкая сопка	3528 м, 3521 м
8	Корякская сопка	3546 м
9	Шивелуч	3283 м (3307 м, 3456 м)

5. Округлая отрицательная форма рельефа, расположенная в центре карты называется **кратер вулкана**

6. Условные обозначения к карте (в скобках даны допустимые варианты ответа)

• <b>2741,0</b>	Отметка абсолютной высоты вершины
° <b>1926,0</b>	Отметка уреза воды
	Ледник
	Лавовый поток
	Барранкос на склоне вулкана (радиальные долины с крутыми склонами, борозды, ущелья на склоне вулкана)
	Фумаролы (выделение газов и пара)

**Максимум 10 баллов**

### Задача 3.

Народ
1 Грузины
2 Аварцы
3 Татары
4 Марийцы
5 Даргинцы
6 Латыши
7 Немцы
8 Эстонцы
9 Алтайцы
10 Армяне
11 Осетины
12 Коми
13 Финны
14 Мордва

### Этнические группы, отнесённые к русским:

Казачи. Основной ареал расселения – Ростовская область. Допустимые варианты ответа – Краснодарский край, Ставропольский край, Волгоградская область.

Поморы. Основной ареал расселения – Архангельская область.

**Максимум 10 баллов**

**Задача 4**

Субъекты РФ	А: минеральные и химические удобрения*	Б: автомобильные шины, покрышки и резиновые камеры
1	Березники	Нижекамск
2	Череповец	Омск
3	Невинномысск	Всеволожск
4	Новгород	Киров
5	Новомосковск	Ярославль

Примечание: \* правильным ответом считается также «минеральные удобрения», «химические удобрения».

**Максимум 10 баллов**

**Задача 5**

Архипелаг	Площадь архипелага, км <sup>2</sup>	Доля площади, занятая ледниками, %	Высшая точка, м н.у.м.
Северная Земля – Г	37 000	45	965
Новосибирские о-ва – А	38 400	0,002	374
Шпицберген – В	61 022	57	1 712
Новая Земля – Д	83 000	36	1 547
Земля Франца Иосифа – Б	16 134	87	620

1	Три группы островов	Острова Анжу, Де-Лонга, Ляховские
2	Термокарстовые бугры	Байджарахи
3	Эон, эра или период	Докембрий <i>или</i> архей и протерозой
4	Горная порода	Базальт
5	Ученый	Исаак Ньютон
6	Полезное ископаемое	Каменный уголь
7	Происхождение названия «Тайвай»	Аббревиатура от названий кораблей Вилькицкого «Таймыр» и «Вайгач»
8	Заповедник	Большой Арктический
9	Эпоха складчатости	Герцинская
10	Выступающие изо льда пики	Нунатаки

**Максимум 10 баллов**

**ИТОГО: максимальная оценка за все 5 задач – 50 баллов**