

**Ключи к тестовому туру по географии
10-11 класс**

1-Г.

2-В.

3- Венгрия. **Максимальная оценка – 2 балла.**

4-А-5; Б-4; В-1; Г-7. (по 0,5 баллов за каждый правильный ответ).
Максимальная оценка – 2 балла.

5-Д; Ж. (по 1-баллу за каждый правильный ответ). **Максимальная оценка – 2 балла.**

6-Б.

7-Д.

8-Долина смерти. США. (по 1 баллу за каждый правильный ответ).
Максимальная оценка – 2 балла.

9-Б.

10-Е; Ж. (по 1 баллу за каждый правильный ответ). **Максимальная оценка – 2 балла.**

11-Г.

12- Зона тундры (1 балл). На полуострове Лабрадор температура зависит от холодного Лабрадорского течения с севера (1 балл), в Москве же температура зависит от теплого Северо-Атлантического течения (1 балл) и теплых западных ветров с Атлантики (1 балл). **Максимальная оценка – 4 балла.**

13- А.

14- Д.

15- В; Д. (по 1 баллу за каждый правильный ответ). **Максимальная оценка – 2 балла.**

16- Б; Д. (по 1 баллу за каждый правильный ответ). **Максимальная оценка – 2 балл.**

17- Г.

18- Г.

19- А.

20- А.

**Ключи к аналитическому туру по географии
10-11 класс**

Задание 1.

1) Для приливных электростанций перспективны побережья:

Баренцева моря - **1 балл**,

Белого моря - **1 балл**,

Охотского моря - **1 балл**.

В их акваториях высота приливной волны везде более 5 метров, а этом уже считается эффективным для строительства ПЭС. Самые высокие приливы в Охотском море (до 13 метров) - **1 балл**.

2) Для солнечных электростанций перспективны:

Прикаспийская низменность - **1 балл**;

Северо-Кавказский район - **1 балл**, так как там достаточно высока величина солнечной радиации - **1 балл**.

3) Для ветровых электростанций - морские побережья, особенно Балтийского моря - **1 балл**, так как круглый год действуют западные ветры общей циркуляции акватории - **1 балл**.

4) В Мурманской области построена ПЭС на побережье Баренцева моря Кислогубская ПЭС - **1 балл**.

5) Названные источники энергии неисчерпаемые и возобновляемые. Они позволяют экономить невозобновляемые и исчерпаемые топливные ресурсы (уголь, газ, нефть и др.) - **1 балл**.

За каждый верный ответ по **1 баллу**.

Максимальная оценка – 11 баллов.

Задание 2.

Река
Западная Двина
Инд
Нил
Рейн
Юкон
Меконг

Море
Балтийское
Аравийское
Средиземное
Северное
Берингово
Южно-Китайское

Страна
Латвия
Пакистан
Египет
Нидерланды
США
Вьетнам

По 1 баллу за каждый верный ответ.

Максимальная оценка - 12 баллов

Задание 3.

Аляска. Большая Медведица и Полярная звезда характеризуют близость к северному полюсу (штат находится ближе всего к нему. До 1867 г. территорией владела Россия).

Критерии оценивания. За каждый правильный ответ - по 3 балла;

Максимальная оценка – 9 баллов.

Задание 4.

4. Стана X Италия (2-балла).

4.1. Сан-Марино (Средиземное) (2-балла).

4.2. Франция («Джоконда» или «Моно-Лиза» Леонарда Винчи, Лувр Париж) (3-балла).

4.3. Швейцария (Гейн, Северное, Великобритания, Европа) (3-балла).

4.4. Словения (Любляна, именовалась Лайбах под властью Австрии и Австро-Венгрии с XVI в. По начало XX в) (4-балла).

4.5. Австрия (Вена, Дунай, Черное море, Одесса) (3-балла).

4.6. Ватикан (1-балл).

Максимальная оценка - 18 баллов

Задание 5.

Страны	горы	реки	озера	города
1.Россия	Хибины	Витим	Самотлор	Абакан
	Саяны	Зея	Байкал	Когалым
2.Канада		Маккензи	Атабаска	Монреаль
3.США	Аппалачи	Колорадо	Мичиган	Сиэтл
4.Китай	Тянь-Шань	Хуанхэ		Харбин
5.Бразилия		Парана		Белу-Оризонти

Критерии оценивания:

За каждый правильный ответ по 0,5 баллов

Максимальная оценка - 10 баллов.

Максимальное количество за аналитический раунд– 60 баллов

Максимальное количество за 2 раунда – 90 баллов