

Задания для обучающихся

Время выполнения заданий – 135 минут

Максимальное количество баллов – 100

ТЕСТОВЫЙ ТУР (25 БАЛЛОВ)

Время выполнения заданий тестового тура 45 минут.

1. Масштаб и роль личности этого путешественника осознавали уже его современники. Так, Антон Павлович Чехов, чьи детство и юность пришлись на время его знаменитых экспедиций в Центральную Азию и Тибет, писал о нём:

«Один ... стоит десятка учебных заведений и сотни хороших книг. Идейность, благородное честолюбие, имеющее в основе честь родины и науки, делают его в глазах народа подвижником, олицетворяющим высшую нравственную силу».

Известен такой факт о том, как он находил средства для своих путешествий. Весной 1867 года он отправился в свою первую большую экспедицию по Уссурийскому краю. Легенда гласит, что в ту пору невероятно большие деньги на это предприятие – 12 тысяч рублей – он выиграл в карты. Начальство в Иркутске предоставило всего четыре тысячи, и этих средств никак не хватало на предполагаемое путешествие. А ограничивать себя он никак не хотел.

О ком идет речь? (1 балл)

- 1) Ерофей Хабаров;
- 2) Владимир Атласов;
- 3) Степан Крашенинников;
- 4) Николай Пржевальский.

2. Какая из этих стран является монархией? (1 балл)

- 1) Исландия;
- 2) Испания;
- 3) Финляндия;
- 4) Австрия.

3. Какой экономический район России омывается водами двух океанов? (1 балл)

- 1) Европейский Север;
- 2) Северо-Кавказский;
- 3) Западно-Сибирский;
- 4) Дальневосточный;

4. Где расположен Кроноцкий заповедник? (1 балл)

- 1) на Урале;
- 2) на Камчатке;

3) на Алтае;

4) в Крыму.

5. Установите соответствие между столбцами. (2 балла)

Озеро	Материк
1. Рудольф	А) Северная Америка
2. Эйр	Б) Южная Америка
3. Маракайбо	В) Австралия
4. Большое Медвежье	Г) Африка

6. Определите тип климата по следующим признакам:

Большая годовая амплитуда температур 70-80° С, малое количество осадков в течение всего года, господство антициклональных типов погоды. (1 балл)

1) умеренно-континентальный;

2) резко континентальный;

3) муссонный;

4) морской.

7. Расположите страны мира в порядке убывания их населения, начиная от самой большой. Запишите последовательность цифр. (2 балла)

1) Бразилия;

2) Индия;

3) Нигерия;

4) Пакистан;

5) США.

8. Установите соответствие между субъектом РФ и его особенностью. (2 балла)

Субъект РФ	Особенность
1) Камчатский край	А) центр этого субъекта расположен на самой длинной реке России
2) Архангельская область	Б) здесь расположен полюс холода Северного полушария
3) Пермский край	В) граничит с тремя европейскими странами
4) Псковская область	Г) здесь расположена уникальная карстовая пещера
5) Республика Саха (Якутия)	Д) родина великого русского ученого М. В. Ломоносова
6) Новосибирская область	Е) здесь расположен самый высокий действующий вулкан Евразии

9. В какой стране расположен объект, изображенный на рисунке? (2 балла)

- 1) Великобритания;
- 2) Индия;
- 3) Италия;
- 4) Германия;
- 5) Египет.



10. На картинках изображены контуры стран мира. Какой из них относится к Монголии? (2 балла)

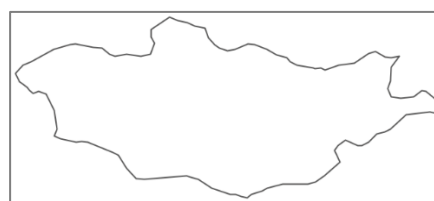
1)



2)



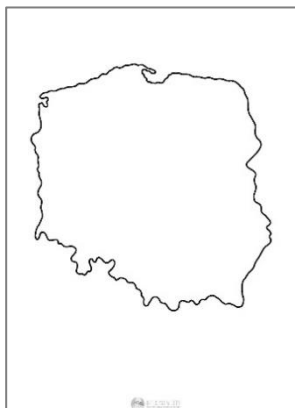
3)



4)



5)



11. Какая из перечисленных стран не омывается Балтийским морем? (1 балл)

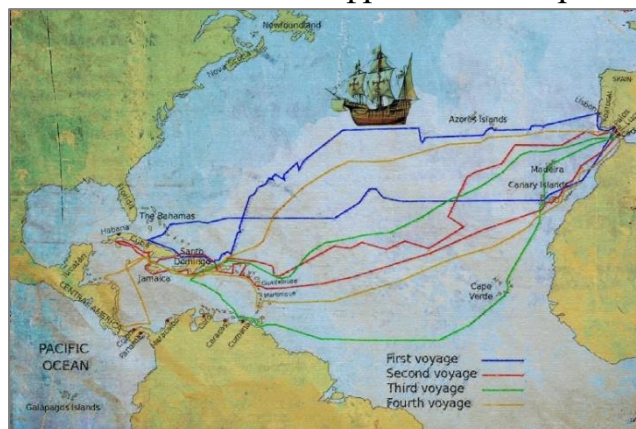
- 1) Польша;
- 2) Швеция;
- 3) Норвегия;
- 4) Финляндия.

12. Выберите вариант, в котором обе страны являются внутриконтинентальными государствами. (1 балл)

- 1) Монголия и Афганистан;
- 2) Пакистан и Таджикистан;
- 3) Узбекистан и Иран;
- 4) Непал и Бангладеш.

13. Маршруты какого путешественника показаны на фрагменте карты? (1 балл)

- 1) Христофор Колумб;
- 2) Васко да Гама;
- 3) Фернан Магеллан;
- 4) Николай Пржевальский.



14. Выберите исследователя, чьим именем названы водопады в Африке. (1 балл)

- 1) Давид Ливингстон;
- 2) Джон Маккензи;
- 3) Александр Гумбольдт;
- 4) Френсис Дрейк.

15. Определите соответствие между страной и преобладающим типом электростанций. (2 балла)

- | | |
|---------|--------------|
| 1) ТЭС; | А) Франция; |
| 2) ГЭС; | Б) Канада; |
| 3) АЭС; | В) Китай; |
| | Г) Норвегия. |

16. Определите регион России по его краткому описанию:

Территория этой области пересекается полярным кругом. Выхода к государственной границе России эта область не имеет. К важнейшим отраслям промышленности относятся лесная и целлюлозно-бумажная промышленность, добыча полезных ископаемых (алюминиевые руды, алмазы) и судостроение. (2 балла)

- 1) Новгородская область;
- 2) Свердловская область;
- 3) Вологодская область;
- 4) Архангельская область.

17. Установите соответствие между субъектом России и его достопримечательностью. (2 балла)

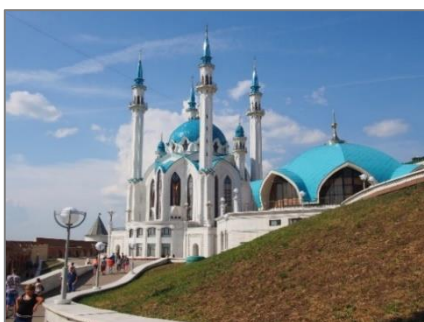
1)



2)



3)



4)



- А) Республика Карелия;
- Б) Республика Дагестан;
- В) Республика Бурятия;
- Г) Республика Татарстан.

ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР (75 БАЛЛОВ)

Время выполнения заданий теоретического тура 90 минут

Задача №1. (16 баллов)

Регион X граничит с четырьмя другими регионами России. Определите регион X и его соседей. О регионах-соседах известно следующее:

О первом	Самая большая по площади республика
О втором	Омывается двумя океанами
О третьем	Здесь находится самый высокий действующий вулкан России
О четвертом	Здесь расположено устье одной из крупных рек России

Задача №2. (15 баллов)

Приведите не менее 5 примеров проливов, которые соединяют два океана.
Рядом с каждым напишите эти океаны.

Задача №3. (16 баллов)

Рассмотрите картинки и ответьте на вопросы.

- 1) С какой страной ассоциируются?
- 2) Какая из картинок лишняя и почему?
- 3) Из приведенных высказываний об этой стране выберите три правильных.

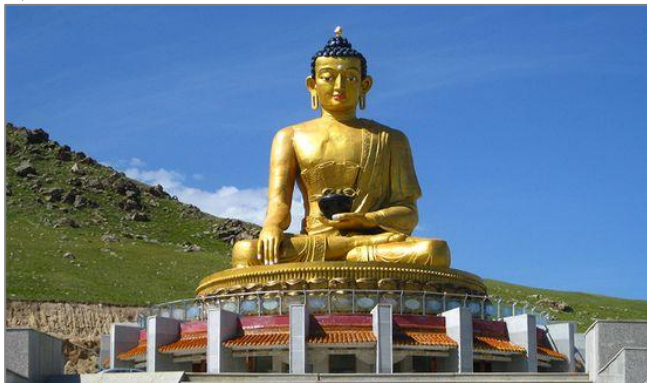
1)



2)



3)



4)



5)



6)



- А) Граничит только с двумя странами.
- Б) Имеет только сухопутные границы.
- В) Является монархией.
- Г) Относится к группе экономически развитых стран мира.
- Д) Большую часть занимают пустыни и горы.
- Е) Основное занятие населения - земледелие.

Задача №4. (16 баллов)

Рассмотрите стихийное природное явление, изображенное на рисунке, и определите:

- 1) название;
- 2) на каком материке часто возникает;
- 3) причину возникновения этого явления;
- 4) возможные последствия.



Задача №5. (12 баллов)

Прочитайте текст и ответьте на вопросы:

Исток реки находится на Васюганской равнине на высоте 135 м от уровня моря, далее течет на запад по низменности и впадает в другую реку. Общая длина реки составляет 806 км, протекает по территории двух субъектов Российской Федерации. Является крупным притоком второго порядка для самой длинной реки нашей страны. Город, расположенный в ее устье, носит аналогичное название, является районным центром в регионе. (Википедия)

- 1) О какой реке идет речь?
- 2) Что означает ее название?
- 3) Какой город расположен в устье этой реки?
- 4) К бассейну какой реки относится?
- 5) Является ли река судоходной?
- 6) По территории каких двух субъектов России протекает?