

Задания для обучающихся

Время выполнения заданий – 75 минут

Время выполнения заданий тестового тура 30 минут

Время выполнения заданий теоретического тура 45 минут

Максимальное количество баллов – 100 баллов

Тестовый тур

(максимальное количество баллов – 20)

1. Какое из морей не пересекал тверской купец Афанасий Никитин в XV в., совершивший путешествие в Индию и написавший книгу «Хождение за три моря», ставшую памятником русской литературы? (1 балл)

- 1) Черное море;
- 2) Каспийское море;
- 3) Средиземное море;
- 4) Аравийское море.

2. Установите соответствие «путешественник — географический объект, носящий его имя» (2 балла):

Путешественник

Географический объект

- | | |
|---------------------|---|
| 1) Витус Беринг | А) Страна в Южной Америке |
| 2) Христофор Колумб | Б) Пролив между Азией и Америкой |
| 3) Черский | В) Мыс – крайняя точка Евразии |
| 4) Семен Дежнев | Г) Хребет – горная система на северо-востоке Азии |

3. Какое географическое открытие совершил норвежский путешественник Руаль Амундсен? (1 балл)

- 1) открытие Антарктиды;
- 2) первое кругосветное плавание;
- 3) открытие Южного полюса;
- 4) открытие Северного полюса.

4. Какие утверждения верные? (2 балла)
- 1) 22 июня самый длинный день в северном полушарии, а в южном полушарии – самый короткий;
 - 2) 22 декабря самый длинный день в северном полушарии, а в южном самый короткий;
 - 3) 21 марта лучи Солнца падают отвесно на экваторе, день равен ночи;
 - 4) 23 сентября лучи Солнца падают отвесно на южном тропике, в южном полушарии самый длинный день.
5. Определите самый крупный из представленных масштабов (1 балл):
- 1) 1 : 25 000;
 - 2) 1 : 250 000;
 - 3) 1 : 2 500;
 - 4) 1 : 2 500 000.
6. Назовите самый молодой океан Земли (1 балл):
- 1) Тихий;
 - 2) Индийский;
 - 3) Северный Ледовитый;
 - 4) Атлантический.
7. По какому азимуту туристы будут возвращаться домой, если в поход они шли на северо-восток? В ответ запишите число. (1 балл)
8. Какое море омывает два материка и одну часть света? (2 балла)
- 1) Карибское море;
 - 2) Красное море;
 - 3) Черное море;
 - 4) Берингово море;
 - 5) Аравийское море.
9. По территории какого государства не проходит меридиан 100° в.д.? (1 балл)
- 1) Китай;
 - 2) Монголия;

3) Россия;

4) Индия.

10. Укажите в каком из пяти вариантов ответа верно определён общий признак для четырёх объектов в логическом ряду и найдено правильное обоснование для лишнего элемента. (2 балла)

Эверест – Народная – Белуха – Анды - Монблан

Варианты ответов:

1) Анды – это горная система, остальные географические объекты – горные вершины.

2) Анды – горы, которые находятся в одной части света, все остальные – в другой.

3) Алтай расположены в России, все остальные географические объекты – в других странах.

4) Эверест находится в Азии, остальные объекты в других частях света.

5) Монблан из всех перечисленных объектов имеет самую наименьшую высоту.

11. Установите в каком из пяти вариантов ответа есть лишнее название и приведите объяснение своего выбора (2 балла):

1) Бенгальский, Бискайский, Гудзонов, Мексиканский, Берингов;

2) Нил, Амазонка, Волга, Амур, Конго;

3) Байкал, Верхнее, Танганьика, Онежское, Ньяса;

4) Кавказ, Альпы, Анды, Атлас, Гималаи;

5) Дрейка, Берингов, Гибралтарский, Татарский, Ла-Манш.

12. «Когда мужчина занял свой пост, все было тихо, как вдруг его взор приковало к морю, надвигалось что-то темное, он взял бинокль приложил к серым миндалевидным глазам, затем опустил бинокль рядом с собой и нажал на сирену, все обернулись в сторону громкого шума, спасатель взял громкоговоритель и проорал в громкоговоритель (1 балл):

- Прошу покинуть пляж, срочно! - Голос спасателя не дрожал, его слова звучали четко. Но в душе ему было страшно от надвигающейся катастрофы.

Он спустился вниз очень быстро, прокричал своим голосом, что это не учебная тревога, а один из людей увидел надвигающуюся волну, заорал, все побежали прочь с пляжа.» (А.Громова, источник Дзен).

Какое географическое явление описывается в этом отрывке?

13. Какая из перечисленных горных пород относится к группе осадочных?

(1 балл)

- 1) гранит;
- 2) мрамор;
- 3) уголь;
- 4) гнейс.

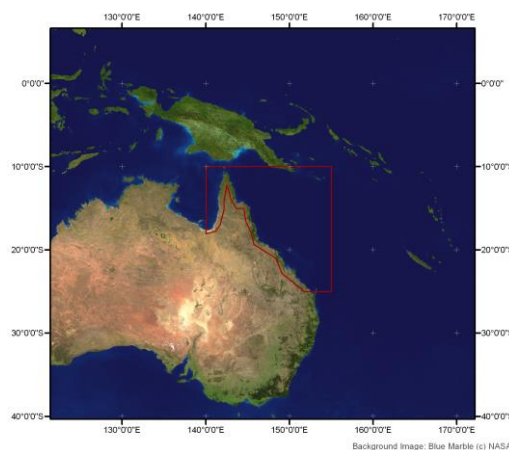
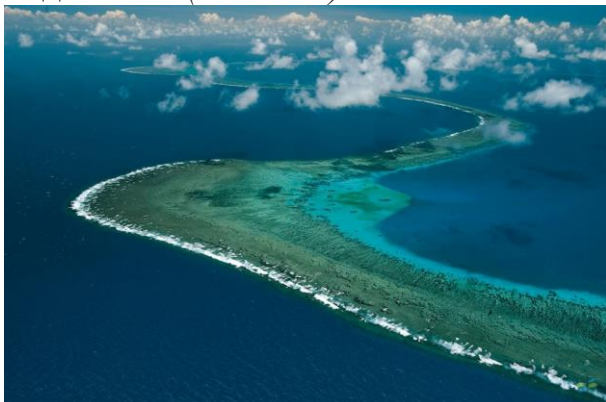
14. Какой объект считается самым большим по площади пресноводным озером мира? (2 балла)

- 1) Каспийское;
- 2) Онежское;
- 3) Байкал;
- 4) Верхнее;
- 5) Танганьика.

Теоретический тур

(максимальное количество баллов – 80)

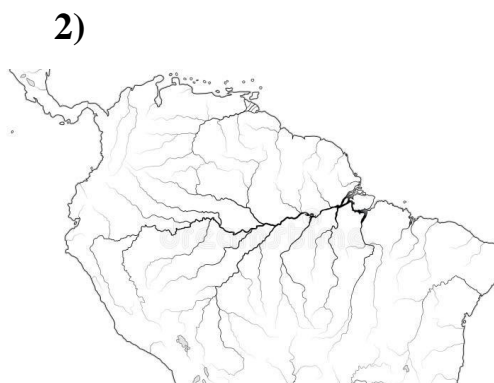
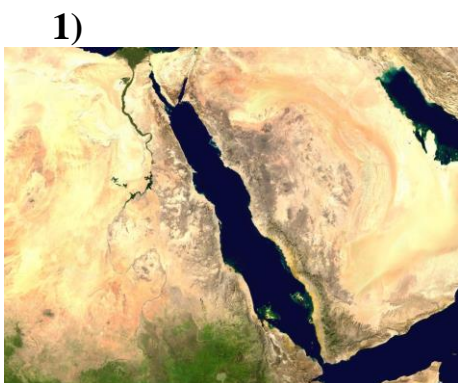
Задание 1. (6 баллов)



Этот уникальный географический объект расположен у берегов материка в самом глубоком океане и носит название организмов, создавших его, протянулся более чем на 2 тысячи километров.

Определите, что это за объект (название), у берегов какого материка он расположен и как он образовался.

Задание 2. Определите по контурам географические объекты, напишите их названия и укажите их особенность (самый, самый...). (24 балла)



5)



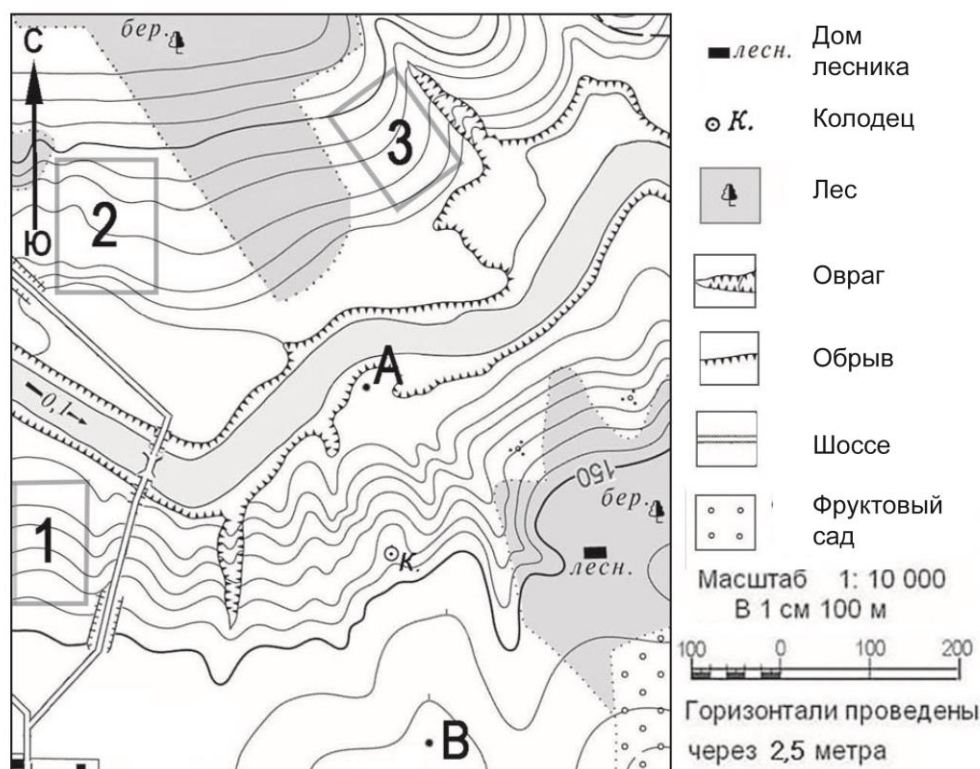
6)



Задание 3. Чему равно расстояние от Омска до южного полюса по меридиану в градусах и километрах? Координаты города Омска 55° с.ш., 73° в.д. Величина 1° вдоль меридиана = 111,3 км. (10 баллов)

Задание 4. Рассмотрите фрагмент топографической карты и ответьте на вопросы (10 баллов)

- 1) Определите по карте, в каком направлении от домика лесника находится колодец.
- 2) На территории какого объекта находится домик лесника?
- 3) Какой берег реки более крутой – правый или левый?
- 4) Какой из участков 1, 2 или 3 больше подходит для посадки фруктовых деревьев? При выборе участка необходимо учитывать удобное расположение для вывоза урожая и место, которое будет хорошо прогреваться солнцем. Приведите два довода в пользу выбранного участка.



Задание 5. (15 баллов)

Горы части света разделяют,
С них стекает много крупных рек,
С ними подружился человек,
Много там металлов добывают.
Называют их «опорный край державы»,
Хоть по высоте они невелики,
С двух сторон равнины окружают,
На одной живем мы у реки!

(Дундукова Е.Г.)

Ответьте на вопросы:

- 1) О каких горах идет речь?
- 2) Какие части света они разделяют?
- 3) Как называется самая высокая вершина этих гор?
- 4) Какие равнины они разделяют?
- 5) О какой реке идет речь в последней строчке?

Задание 6. (15 баллов)

В начале XIX века состоялось значимое открытие уникального объекта, расположенного в южном полушарии, экспедицией, возглавляемой русскими путешественниками. Два шлюпа, один из которых назывался «Восток» подошли к берегам этого объекта, который оказался последним в списке таких же, по счету шестым. За время плавания, а продолжалось оно почти два года, русскими мореплавателями были открыты и описаны многие острова.

Ответьте на вопросы:

- 1) Какой объект был открыт русской экспедицией?
- 2) Назовите имена путешественников, возглавлявших шлюпы.
- 3) В каком году состоялось это открытие?
- 4) Какой стране принадлежит данный объект?
- 5) Какие уникальные животные обитают только здесь?