

## ЗАДАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР

Время выполнения заданий – 90 минут

Максимальное количество баллов –70 баллов

Выполнение теоретических (письменных) заданий целесообразно организовать следующим образом:

- не спеша, внимательно прочитайте задание и определите, наиболее верный и полный ответ;
- отвечая на теоретические вопросы и выполняя практические задания, обдумайте и сформулируйте конкретный ответ только на поставленный вопрос;
- после выполнения всех предложенных заданий еще раз удостоверьтесь в правильности выбранных Вами ответов и решений.
- задание теоретического тура считается выполненным, если Вы вовремя сдаете его членам жюри.

#### Залание 1.

Перед вами описания географических объектов. По описаниям назовите объекты, о которых идёт речь. Ответы занесите в таблицу Бланка ответов. Что объединяет все объекты?

- 1. Этот объект считается самым узким и самым коротким из подобных объектов в мире, он разделяет две части света. С ним связаны многие исторические события, в частности, известно, что во всех военных конфликтах с участием Турции, самые ожесточенные бои шли именно за овладение им.
- **2.** Этот объект оказался самым широким в мире. Находится на стыке южных частей двух океанов. Назван именем его первооткрывателя одного из самых знаменитых пиратов.
- **3.** Среди всех объектов, приведенных в этом задании, этот объект самый длинный. Его длина 1700 километров. Он отделяет самый крупный остров у берегов второго по величине материка от самого материка.
- **4.** Этот объект разделяет два материка и соединяет два океана. Впервые его пересек Семен Дежне в 1648 году, но назван он в честь мореплавателя датского происхождения, офицера на русской службе, прошедшего через него в 1728 году во время Первой Камчатской экспедиции.



**5.** Об этом объекте знали еще самые древние мореплаватели, но тогда его считали самым настоящим географическим концом земли и символической границей между миром людей и неизведанным миром. Некоторые полагали, что, если здесь споткнуться, то можно свалиться с Земли, упав за ее край.

**6.** Этот объект впервые был нанесен на карту мореплавателем, который пытался найти западный путь к островам пряностей. Мореплаватель погиб и не вернулся на родину, а открытый им объект носит его имя.

7. Этот объект отделяет юго-западную оконечность самого большого полуострова в мире от второго по величине материка. Его название переводится как «Ворота слèз (скорби)». Название связано с опасностью его пересечения. Существует арабская легенда, утверждающая, что происхождение названия связано с разрушительным землетрясением, произошедшем в этом районе в древности.

**8.** Данный объект расположен между северным и южным островами одного государства, столица которого имеет самое южное положение. Объект расположен в зоне ревущих сороковых. Носит имя знаменитого мореплавателя.

Всего за задание - 9 баллов

#### Задание 2.

Учащиеся географического кружка составляют презентацию по трем материкам: Африке, Австралии и Южной Америке. В своих презентациях им необходимо использовать названия по данным материкам: Айрес-Рок, впадина Гхор, город Дарвин, Игуасу, кампос, Квинсленд, кечуа, крики, масаи, Мостовая гигантов, Наска, Нгоро-Нгоро, Рувензори, секвойя, скрэб, хамсин, Черапунджи, Чимборасо, эрги, Эребус.

Какие понятия и географические названия ими будут использованы?

Укажите, понятие или географическое название, которое не попало в таблицу, но относится к Южным материкам.

Ответ занесите в Бланк ответов.

Всего за задание - 16 баллов

#### Задание 3.

3.1. Рассмотрите рисунки и список опасных природных явлений (ОПЯ), представленный ниже. Установите соответствия между рисунками и названиями ОПЯ.



Разбейте ОПЯ на три группы по принципу «геосфера – опасные природные явления», дайте названия оболочкам Земли, в которых происходят перечисленные ОПЯ.

Ответы запишите в таблицу Бланка ответов.

Названия опасных природных явлений: гроза, землетрясение, извержение вулкана, нагонная волна, оползень, пыльная буря, речное наводнение, сель, тропический циклон.



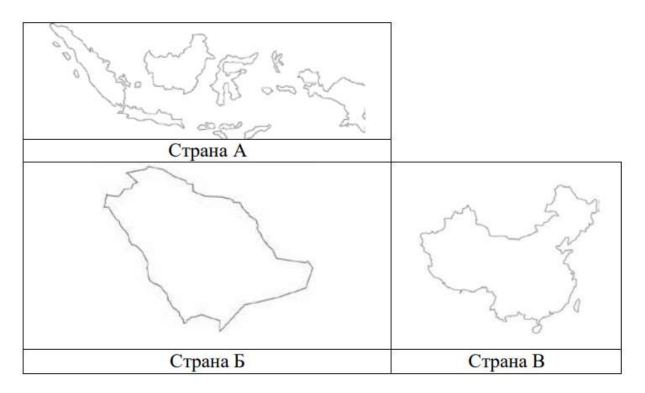
3.2. Перед Вами контуры трёх государств, расположенных в одной части света, и выдержки из газетных новостей, сообщающих о прошедших стихийных бедствиях в этих странах.

Определите названия этих стран.

Установите соответствие между ними и стихийными бедствиями, описываемыми в статьях.

Объясните, что Вам подсказало, что статья посвящена событиям именно той страны, которую Вы выбрали, приведя не менее трёх доказательств своего мнения для каждой страны.





#### Выдержки из газетных статей

1	Буйство Семеру достигло апогея, жителей деревень, расположенных среди влажных
	экваториальных лесов, приходится срочно эвакуировать в города на восточном
	побережье о. Ява
2	В результате неожиданного наводнения и выхода реки из русла были затоплены
	конфуцианские постройки, расположенные в среднем течении Желтой реки.
3	Шоссе через тропическую пустыню Руб-эль-Хали занесло песком до такой степени
	что верующие мусульмане южной части страны вынуждены продолжить свой путь
	в Мекку пешком.

Всего за задание - 24 балла

#### Задание 4.

#### Внимательно прочитайте текст. Ответьте на вопросы, связанные с текстом.

Современная независимая история данной страны начинается с 1947 года, хотя цивилизация, зародившаяся на её территории, является одной из самых древних в мире. Сотни кораблей стремились к её берегам в эпоху Великих географических открытий. Именно здесь побывал знаменитый русский путешественник во второй половине XV века, что подробно описал в своих дневниках, которые были изданы в виде знаменитого литературного произведения. А вот морским путём впервые к побережью данной страны



прибыли корабли португальского мореплавателя. Большая часть страны располагается на крупном полуострове. Рельеф разнообразный, основную часть занимает крупное плоскогорье, на севере – низменность, по которой протекают крупнейшие реки страны, и знаменитая своими рекордами горная система. На климат данной территории большое влияние оказывают сезонные ветры, меняющие своё направление два раза в год. Они приносят с тёплого океана большое количество атмосферных осадков. Страна является одной из наиболее многонациональных в мире. Численность самого многочисленного народа составляет свыше 500 млн. человек.

Ответьте на вопросы, связанные с текстом. Ответы занесите в таблицу в Бланке ответов.

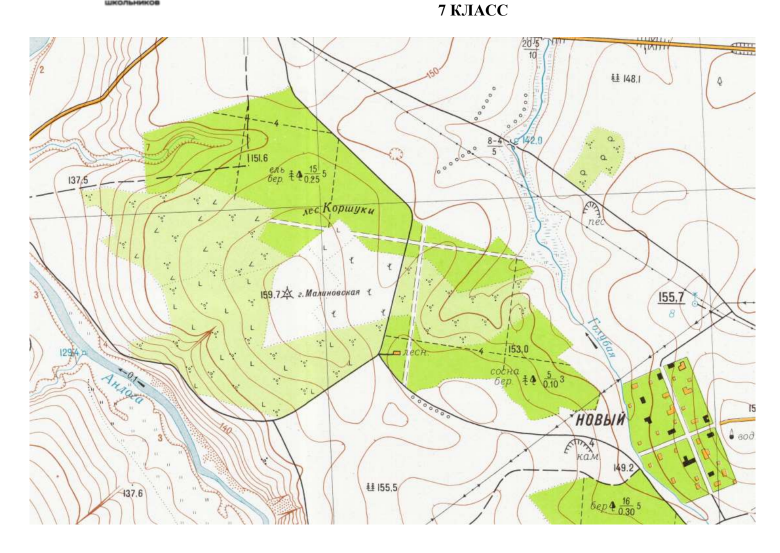
Всего за задание - 11 баллов

Задание 5.

Внимательно изучив топографическую карту, ответьте на вопросы в Бланке ответов.

Всего за задание - 10 баллов







7 класс

#### ЗАДАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ

#### Тестовый тур

### Время выполнения заданий –45 минут Максимальное количество баллов – 30 баллов

Выполнение тестовых заданий целесообразно организовать следующим образом:

- не спеша, внимательно прочитайте тестовое задание;
- определите, какой из предложенных вариантов ответа наиболее верный и полный;
- напишите цифру, соответствующую выбранному Вами ответу;
- продолжайте, таким образом, работу до завершения выполнения тестовых заданий;
- после выполнения всех предложенных заданий еще раз удостоверьтесь в правильности Ваших ответов;
- если потребуется корректировка выбранного Вами варианта ответа, то неправильный вариант ответа зачеркните крестиком, и рядом напишите новый.
- при оценке тестовых заданий, где необходимо определить один правильный ответ, 0 баллов выставляется за неверный ответ и в случае, если участником отмечены несколько ответов (в том числе правильный), или все ответы;
- при оценке тестовых заданий, где необходимо определить все правильные ответы, 0 баллов выставляется, если участником отмечены неверные ответы, большее количество ответов, чем предусмотрено в задании (в том числе правильные ответы) или все ответы.
  - 1. Каков численный масштаб карты, на которой расстояние, составляющее 750 м, изображено отрезком длиной 3 см.

A) 1: 25 B) 1: 2500 Γ) 1: 25 Γ) 1: 25 000

2. В каком из предложенных случаев географические координаты указаны ВЕРНО:

A) 55<sup>0</sup> с.ш. и 188<sup>0</sup> в.д.

В) 86<sup>0</sup> с.ш. и 111<sup>0</sup> з.д.

Б) 91<sup>0</sup> ю.ш. и 35<sup>0</sup> з.д.

 $\Gamma$ )  $0^0$  ш. и  $190^0$  д.

- 3. Выберите правильное утверждение о циркуляции воздушных масс по сезонам в субтропическом климатическом поясе:
- А) зимой и летом господствуют тропические воздушные массы;
- Б) зимой умеренные воздушные массы, летом тропические;
- В) зимой тропические воздушные массы, летом умеренные;
- Г) зимой тропические воздушные массы, летом экваториальные.
  - 4. Какую область на территории Южной Америки занимают льянос?

А) Амазонской низменности;

В) Ла-Платской низменности;

Б) Оринокской низменности;

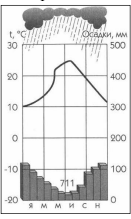
Г) Гвианского плоскогорья.



7 класс

#### 5. Изучив климатограмму, выберите правильное утверждение:

- А) самым влажным месяцем является июль, максимальная температура наблюдается в июне;
- Б) самым холодным месяцем является декабрь, годовое количество осадков составляет 711 мм, годовая амплитуда температур составляет  $20^{0}$ C;
- В) самыми влажными месяцами являются январь и декабрь, годовая амплитуда температур составляет  $15^{0}$ С, самым жарким месяцем является июль;
- $\Gamma$ ) температуры зимой не понижаются ниже  $0^{0}$ С, самыми сухими месяцами являются декабрь и январь, годовая амплитуда температур равняется  $10^{0}$ С.



### 6. Воображаемая линия на земном шаре, все точки которой находятся на одинаковом расстоянии от экватора:

А) меридиан;

В) параллель;

Б) градусная сеть;

Г) полюс.

## 7. Укажите вариант, где все перечисленные реки, расположенные на одном материке:

- А) Амазонка, Волга, Терек, Амударья;
- Б) Хуанхэ, Обь, Енисей, Лена;
- В) Нил, Ганг, Брахмапутра, Иравади;
- Г) Амур, Конго, Миссисипи, Янцзы.

#### 8. Выберите вариант, где перечислены однотипные объекты:

- А) Парана, Меконг, Ньяса, Хуанхэ;
- Б) Онтарио, Гурон, Байкал, Эйр;
- В) Эльбрус, Аппалачи, Аконкагуа, Гекла;
- Г) Суматра, Калимантан, Индостан, Бали.

#### 9. Превышение одной точки земной поверхности над другой называется:

А) горизонталь;

В) линия водораздел;

Б) абсолютная высота точки;

Г) относительная высота точки.



7 класс

#### 10. Участок дна Мирового океана на глубине от 0 до 200 метров называется:

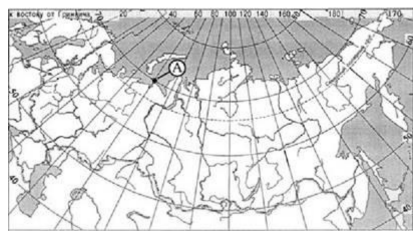
А) шельфом;

В) океаническим желобом;

Б) материковым склоном;

 $\Gamma$ ) котловиной.

## 11. Какие географические координаты имеет точка, обозначенная на карте буквой А?



- А) 70° с.ш. 60° в.д.
- Б) 60° с.ш. 70° в.д.
- В) 70° с.ш. 60° з.д.
- Г) 60° с.ш. 70° з.д.

#### 12. Только заливами являются:

А) Гвинейский, Босфор;

В) Мексиканский, Магелланов;

Б) Бенгальский, Персидский;

Г) Гибралтарский, Бискайский.

### 13. Какая из перечисленных характеристик соответствует природной зоне саванн?

- А) саванны встречаются только в Африке и Австралии;
- Б) типичными представителями растительности являются пальмы, гевея, лианы, бананы;
- В) типичными представителями животного мира являются жираф, лев, слон;
- Г) в течение всего года равномерно выпадает более 2000 мм осадков.

#### 14. Выберите пару озёр одинаковых по происхождению озёрной котловины:

А) Байкал, Виннипег;

В) Эри, Гурон;

Б) Онежское, Каспийское;

Г) Кроноцкое, Верхнее.

#### 15. Основные причины смены времен года

- А) наклон земной оси и вращение Земли вокруг Солнца;
- Б) вращение Земли вокруг Солнца;
- В) вращение Земли вокруг своей оси;
- Г) наклон земной оси.



7 класс

#### 16. В субтропическом климатическом поясе южного полушария в июле господствуют:

А) арктические воздушные массы; В) умеренные воздушные массы;

Б) тропические воздушные массы; Г) экваториальные воздушные массы.

#### 17. Какой мыс из перечисленных имеет самое южное положение?

А) Горн; В) Доброй Надежды;

Б) Пиай;  $\Gamma$ ) Саут-Пойнт.

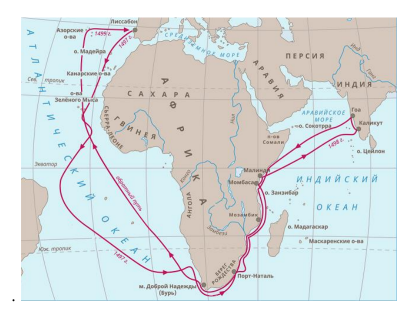
## 18. Установите соответствие: вид полезного ископаемого – тектоническая структура, с которой она связана:

Полезное ископаемое	Тектоническая структура
А) торф	1) кимберлитовая трубка
Б) никелевые руды	2) фундамент платформы
В) алмазы	3) осадочный чехол
Г) нефть	

### 19. Установите соответствие между материками и их географическими особенностями:

Материк	Географические особенности
А) Австралия	1). На материке сосредоточено 80% всех пресных вод планеты
Б) Антарктида	2). Природные зоны расположены зеркально относительно экватора
В) Евразия	3). На материке много эндемиков
Г) Африка	4). На материке расположено самое глубокое озеро планеты

#### 20. Назовите мореплавателя, чей маршрут показан на рисунке:





7 класс

A)	Фе	онан	Маг	еллан;
----	----	------	-----	--------

- Б) Фрэнсис Дрейк;
- В) Джеймс Кук;
- Г) Васко да Гама.

## 21. Установите соответствие: материк и национальный парк, расположенный на его территории:

Материк	Национальный парк
А) Австралия	1). Какаду
Б) Северная Америка	2). Uryacy
В) Африка	3). Эверглейдс
Г) Южная Америка	4). Серенгети

#### 22. Установите соответствие: путешественник – его открытие:

Путешественник	Открытие
А) Васко да Гама	1). Филиппинские о-ва
Б) Ф. Магеллан	2). Антарктида
В) Ф. Ф. Беллинсгаузен, М. П. Лазарев	3). Мыс Доброй Надежды
Г) Д. Ливингстон	4). Оз. Виктория

#### 23. Установите соответствие: река- ее устье:

Река	Устье
А) Миссисипи	1). Черное море
Б) Нигер	2). Бенгальский залив
В) Ганг	3). Мексиканский залив
Г) Дунай	4). Гвинейский залив

24. Вследствие подводного землетрясения	возникает:
А) шторм;	В) цунами;
Б) смерч;	Г) тайфун.
25. Сезонный ветер, меняющий направлег	•
А) пассат;	В) муссон;
Б) бриз;	Г) самум.