



**Муниципальный этап Всероссийской олимпиады
школьников по географии**

2020-2021 уч. год

7 класс

Рекомендация по выполнению работы

Уважаемые участники олимпиады!

Вашему вниманию предлагаются 20 заданий в тестовой форме: из них 17 тестов с выбором ответа (один из четырех), три теста на установление взаимосвязей, выбор нескольких вариантов ответов, установление соответствия и 5 теоретических заданий, требующих развернутого ответа.

Внимательно прочитайте каждое задание и предлагаемые варианты ответа. Отвечайте только после того, как вы поняли вопрос и проанализировали все варианты ответа.

Выполняйте задания в том порядке, в котором они даны. Если какое-то задание вызывает у вас затруднение, пропустите его и постарайтесь выполнить те, в ответах на которые вы уверены. К пропущенным заданиям вы можете вернуться, если у вас останется время.

Ответы заносите в Бланк ответов. Постарайтесь выполнить как можно больше заданий и набрать наибольшее количество баллов.

Максимальное количество баллов - 100.

Время на выполнение заданий - 180 мин.

Желаем вам успехов!

Комплект заданий для 7 класса

Тестовый тур

1. Продолжительность светового дня в дни равноденствия на полярных кругах составляет примерно:

- А. 0 часов*
- Б. 6 часов*
- В. 12 часов*
- Г. 24 часа*

2. Результаты чьей экспедиции описаны в отрывке: «Плавание наше продолжалось 751 день, в общей сложности прошли всего 86 475 верст. Продолжение плавания нашего обретено 29 островов, в том числе: в южном холодном поясе – 2, в южном умеренном – 8 и 19 в жарком поясе.»:

- А. Д. Кук*
- Б. А. Тасман*

В. И.Ф. Крузенштерн и Ю.Ф. Лисянский

Г. М.П. Лазарев и Ф.Ф. Беллинсгаузен

3. Самый высокий водопад:

А. Анхель

Б. Ниагарский

В. Кивач

Г. Виктория

4. Первый в мире национальный парк:

А. Йеллоустонский

Б. Крюгера

В. Косцюшко

Г. Сочинский

5. Форма рельефа, образование которой не связано с деятельностью текучей воды:

А. Пещеры

Б. Промоины

В. Овраги

Г. Долины ручьев

6. Выберите вариант, где все указанные географические объекты относятся к одному океану:

А. Северное море, Гудзонов залив, остров Виктория

Б. Персидский залив, Мальдивские острова, Мозамбикский пролив

В. Берингово море, о. Новая Зеландия, Белое море

Г. Средиземное море, пролив Босфор, Бенгальский залив

7. Выберите правильное утверждение:

А. Сточные озёра преимущественно солёные

Б. Покровные ледники располагаются на Канадском Арктическом архипелаге и других островах Северного Ледовитого океана

В. Подземные воды не являются частью гидросферы

Г. Зимнего половодья на реках не бывает

8. «Ревущие сороковые» широты находятся между:

А. 40 –50 °с. ш.

Б. 30 –40 °с. ш.

В. 30 –40 °ю. ш.

Г. 40 –50 °ю. ш.

9. В день осеннего равноденствия в полдень по Гринвичу Солнце находится в зените ближе всего к высочайшей вершине материка:

А. Южная Америка

Б. Австралия

В. Африка

Г. Евразия

10. Выберите вариант, где указаны реки бассейна Северного Ледовитого океана:

А. Миссури, Дунай, Голубой Нил

Б. Амазонка, Парана, Ганг

В. Печора, Маккензи, Лена

Г. Колорадо, Ориноко, Конго

11. Средние температуры самого холодного месяца на уровне моря не опускаются ниже +20° в климатических поясах:

А. Умеренном и субтропическом

Б. Субтропическом и тропическом

В. Субэкваториальном и тропическом

Г. Субэкваториальном и экваториальном

12. Самый влажный материк:

А. Северная Америка

Б. Евразия

В. Южная Америка

Г. Африка

13. Кайнозойский возраст имеют большинство складчатых структур:

А. Бразильского нагорья

Б. Восточно-Африканского плоскогорья

В. Армянского нагорья

Г. Западно-Австралийского плоскогорья

14. Выберите верное утверждение:

А. Древние платформы лежат в основании высочайших гор

Б. Глубоководные желоба образуются при раздвижении литосферных плит

В. На тектонической карте показывается расположение горных пород разного возраста и происхождения

Г. В океанической земной коре отсутствует гранитный слой.

15. Назовите фамилию ученого геолога, открывшего и описавшего Артинский ярус, который родился в Свердловской области, в честь которого назван город на Северном Урале:

А. Ферсман А.Е.

Б. Карпинский А.П.

В. Каржавин Н.А.

Г. Романов Б.М.

16. Самыми плодородными почвами являются:

А. Красные ферралитные

Б. Бурые лесные

В. Черноземы

Г. Каштановые

17. Укажите верный вариант океанов, расположенных по мере убывания средних температур поверхностных вод:

А. Тихий, Индийский, Атлантический, Северный Ледовитый

Б. Индийский, Тихий, Атлантический, Северный Ледовитый

В. Атлантический, Индийский, Тихий, Северный Ледовитый

Г. Тихий, Атлантический, Индийский, Северный Ледовитый

18. В предложенном списке животных Северной Америки есть пять животных, обитающих в природе на других материках, укажите их:

Пума, снежная коза, олень вапити, тюлень, койот, енот-полоскун, пятнистый олень, бизон, як, вилорог, полосатый скунс, олень карибу, колибри.

19. Установите соответствие определений географическим явлениям:

Термин	Определение
1. Торнадо	А. Влажные тропические леса.
2. Гоби	Б. Атмосферный вихрь, возникающий в грозовом облаке, и распространяющийся к поверхности земли в виде облачного рукава или хобота.
3. Крик	В. Периодически пересыхающая река или временный водоток.
4. Гилея	Г. Общее название пустынных и полупустынных ландшафтов с редкой растительностью, преобладанием засоленных или каменистых почв и отсутствием поверхностных водотоков.
5. Маквис	Д. Сообщество ксерофитных вечнозеленых жестколистных колючих кустарников и невысоких деревьев.

20. По краткому описанию озер установите их название:

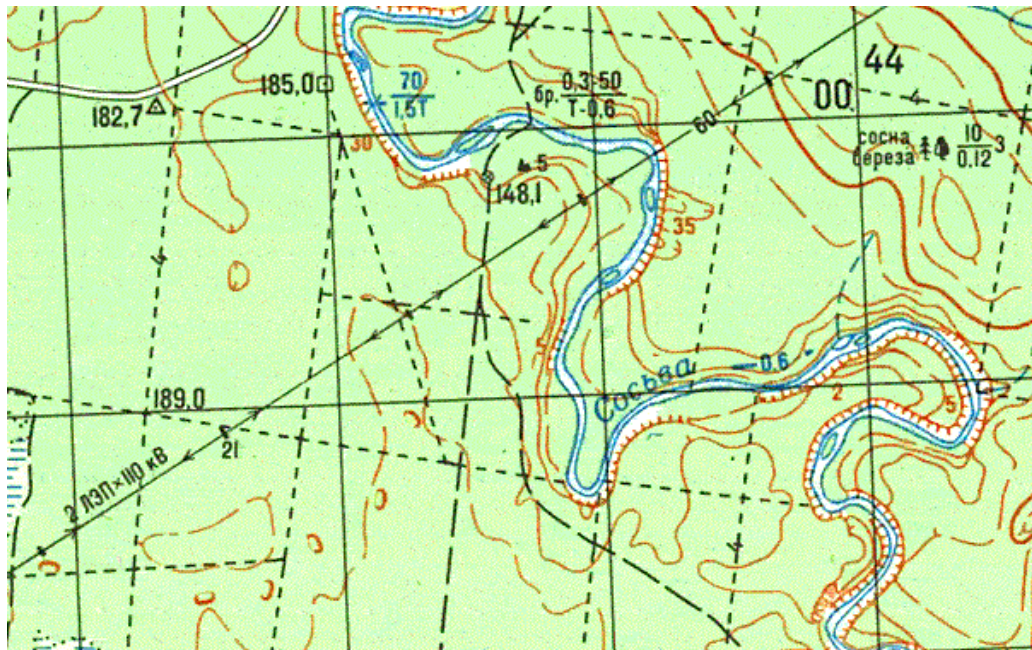
Описание	Озеро
1. Озеро вытянуто в меридиональном направлении и является самым южным из озер Великой Рифтовой долины. Наибольшая глубина – 706 м.	А. Виктория
2. Второе по площади пресное озеро мира. В 1858 году озеро открыл Джон Спик и назвал в честь британской королевы. Максимальная глубина озера составляет 80 метров.	Б. Тана
3. Озеро является самым длинным пресноводным	В. Чад

озером в мире, расположено в рифтовой впадине. Населено примерно до глубины 200 м, ниже этой отметки воды насыщены сероводородом и жизнь отсутствует до самого дна.	
4. Из озера вытекает приток крупнейшей реки мира. Максимальная глубина озера –15 м.	Г. Ньяса
5. Озеро бессточное реликтовое. Уровень воды в озере и его площадь очень сильно меняются по сезонам и из года в год. По берегам озера водятся фламинго. От названия озера произошло название одной из стран, на территории которой озеро частично расположено.	Д. Танганьика

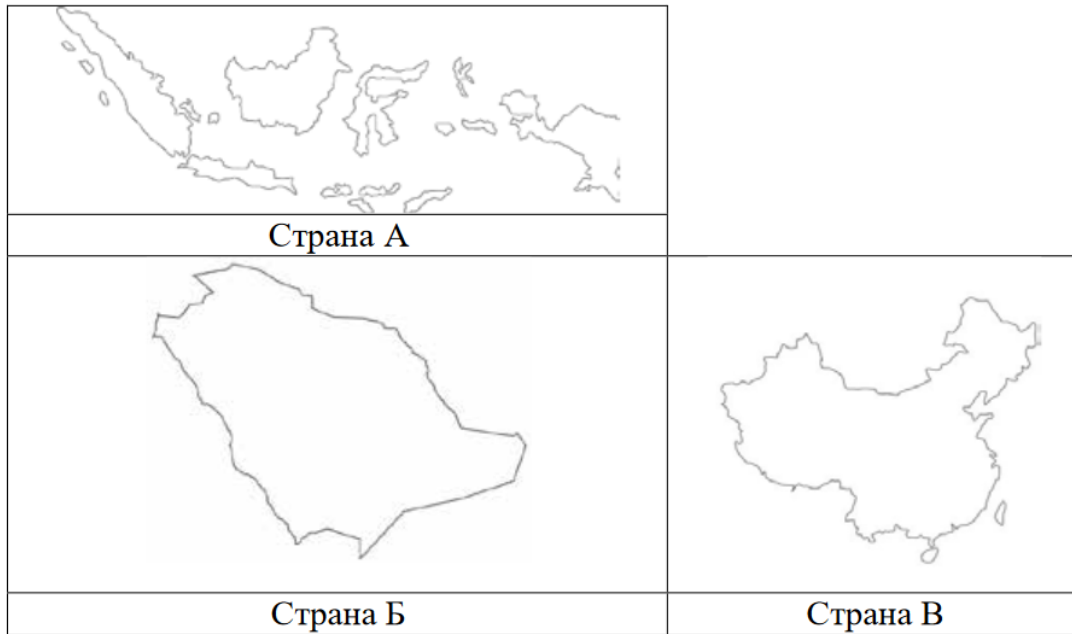
Аналитический тур
Задания с развернутым ответом

21. Изучите территорию по фрагменту топографической карты и ответьте на вопросы:

- А) дайте характеристику реки Сосьва в районе точки съёмочной сети, закрепленной на местности с высотой 185,0 м.;
- Б) какой берег реки Сосьва более крутой (правый или левый) в районе точки съёмочной сети, закрепленной на местности с высотой 185,0 м.?
- В) определите состав древостоя и его основные характеристики;
- Г) назовите типы дорог на данной территории;
- Д) используя информацию, представленную на карте, перечислите характеристики брода через реку Сосьва.



22. Перед Вами контуры трёх государств, расположенных в одной части света, и сообщения о прошедших стихийных бедствиях в этих странах. Определите названия этих стран. Установите соответствие между ними и стихийными бедствиями. Объясните, почему Вы так решили, приведя не менее трёх доказательств своего мнения для каждой страны.



Выдержки из газет:

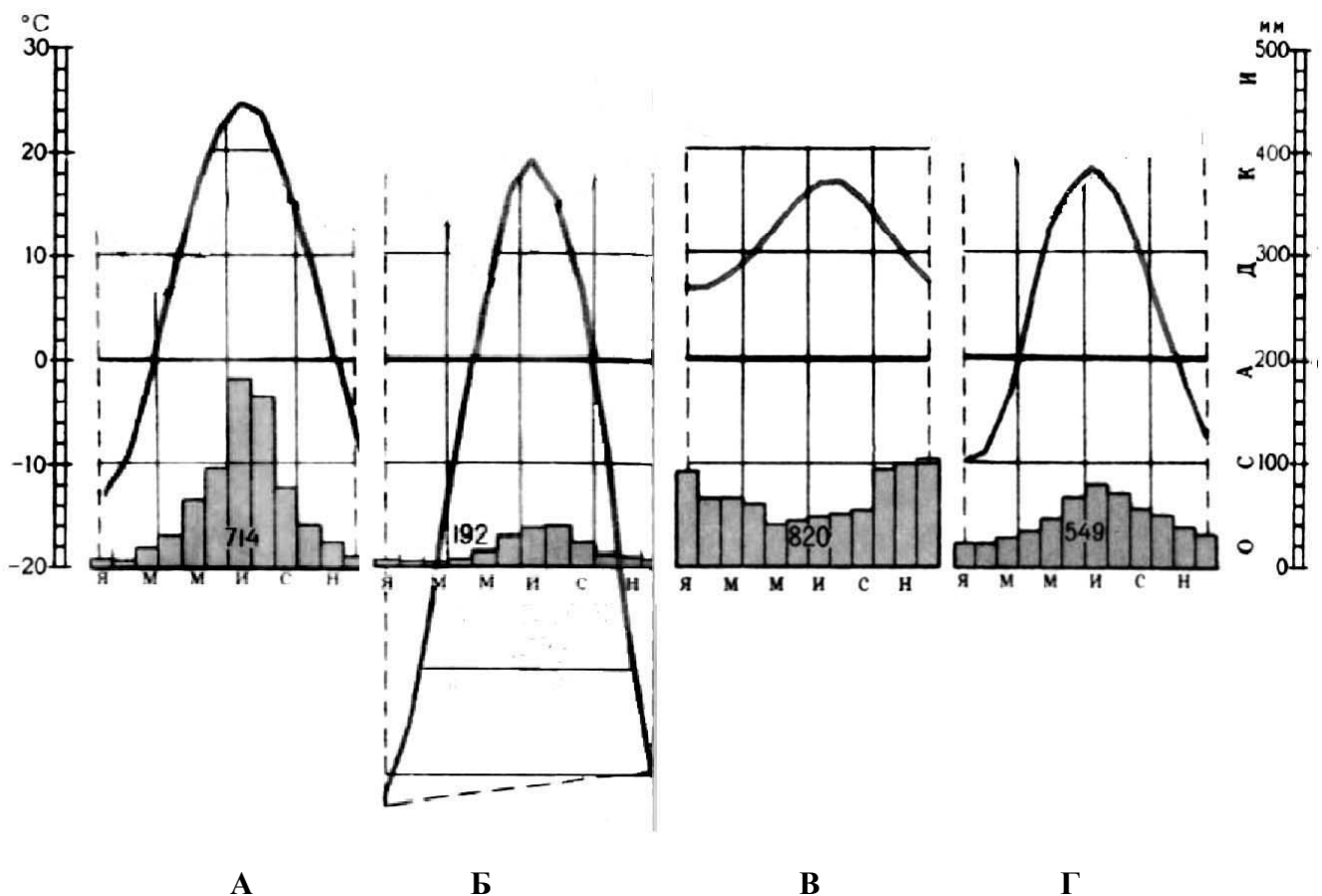
1. Буйство Семеру достигло апогея, жителей деревень, расположенных среди влажных экваториальных лесов, приходится срочно эвакуировать в города восточного побережья острова Ява. Многие из них временно прожизивают в мечетях.
2. В результате неожиданного наводнения и смены направления русла пострадали конфуцианские постройки, расположенные в степях в среднем течении Жёлтой реки.
3. Шоссе через тропическую пустыню Руб-эль-Хали занесло песком до такой степени, что верующие мусульмане южной части страны вынуждены были продолжить свой путь в Мекку пешком.

Страна	Номер статьи	Доказательства
А		
Б		
В		

23. Заполните таблицу, используя приведенные ниже географические названия горных систем, вершин и их высот. Названия: Эверест, Урал, Аконкагуа, Тянь-Шань, Гималаи, Анды, Килиманджаро, Народная, Восточно-Африканское нагорье, Кордильеры, Победа, Мак-Кинли; высоты (м): 8848, 1895, 6960, 5895, 6193, 7439.

Горная система	Название вершины	Высоты
	Победа	
		1895
		8848
Анды		
	Килиманджаро	
Кордильеры		

24. Проанализируйте климатограммы, для каждой из них определите климатический пояс и тип климата. Вычислите годовую амплитуду температур.



Метеостанция	Климатический пояс	Тип климата	Годовая амплитуда температур
А			

Б			
В			
Г			

Ответьте на вопросы:

- А) Для какого материка характерны данные типы климата?
 Б) Расположите метеостанции по мере движения с запада на восток.
 В) По какому показателю отличаются климатограммы?
 Г) В связи с чем, этот показатель самый большой на данном материке?
 Д) Почему у одной из климатограмм зимние температуры положительные?
 Е) Объясните, почему у климатограммы В температура в январе +8 С, а у климатограммы А, относящейся к пункту с ней на одной на одной широте, температура января -12 С?
 Ж) В связи с чем в пункте, обозначенном климатограммой В, осадки выпадают круглый год, а у пункта, обозначенного климатограммой А, максимум осадков приходится на летнее время.

25. Внимательно прочитайте текст. Определите полуостров и ответьте на вопросы, посвящённые географии этого полуострова. Заполните таблицу.

Второе название полуострова – Иберийский, так его называли в честь народа, некогда заселявшего в древние времена восточную часть полуострова. Сейчас полуостров назван в честь горной системы, расположенной в его северо-восточной части.

Высочайшей точкой данных гор является пик высотой 3404 м. На территории полуострова располагаются крайняя западная и южная точки части света, к которой относится полуостров. На юге и юго-востоке берега полуострова омывают воды крупнейшего межматерикового моря Земли, которое соединяется с океаном знаменитым проливом.

Крайний юг и северо-восток полуострова приурочен к крупной тектонической структуре области современной складчатости. Климат полуострова характеризуется мягкой влажной зимой и сухим летом, а растительность полуострова настолько изменена человеком за долгую историю его освоения, что теперь она заменилась на вторичную.

На северо-востоке в горах расположено карликовое государство-княжество, чья история тесно связана с королевством, занимающим большую часть полуострова. Данное королевство в 1519–1522 гг. снарядило первое в мире кругосветное путешествие, руководитель которого родом из страны, занимающей западную часть полуострова.

На юге расположена зависимая от островного королевства территория. Здесь обитает единственный вид обезьян данной части света. Существует поверие, согласно которому данная территория получит независимость, когда эти обезьяны с неё исчезнут.

№	Определите		
1	Современное название	А	Полуостров

	полуострова, горы, расположенные на северо-востоке, и их высшую точку	Б	Горная система
		В	Высшая точка
2	Часть света, к которой принадлежит полуостров, её южную и западную континентальные точки	А	Часть света
		Б	Крайняя южная точка
		В	Крайняя западная точка
3	Межматериковое море, омывающее полуостров с востока, пролив, разделяющий два материка, океан, который соединяется данным проливом с межматериковым морем.	А	Межматериковое море
		Б	Пролив
		В	Океан
4	Назовите строение земной коры, к которой приурочены южная и северо-восточная части полуострова.	А	Тектоническая структура
5	Климатический пояс и тип климата, название вторичной растительной формации, к которым относится полуостров.	А	Климатический пояс
		Б	Тип климата
		В	Вторичная растительная формация
6	Княжество, расположенное на северо-востоке в горах, королевство, занимающее большую часть полуострова, путешественника, возглавившего первое кругосветное путешествие, страну, занимающую западную часть полуострова	А	Княжество
		Б	Королевство
		В	Путешественник
7	Зависимую территорию, занимающую южную часть полуострова, островное королевство, которому она принадлежит, дикий вид обезьян.	А	Зависимая территория
		Б	Королевство
		В	Вид обезьян