

Муниципальный этап всероссийской олимпиады школьников по географии

2018-2019 уч. год

7 класс Рекомендация по выполнению работы Уважаемые участники олимпиады!

Вашему вниманию предлагаются 20 заданий в тестовой форме с выбором ответа из четырех предложенных и 5 теоретических заданий, требующих развернутого ответа.

Выполнение тестовых заданий целесообразно организовать следующим образом:

- не спеша, внимательно прочитайте тестовое задание;
- определите, какой из предложенных вариантов ответа наиболее верный и полный;
- продолжайте таким образом работу до завершения выполнения тестовых заданий;
- после выполнения всех предложенных заданий еще раз удостоверьтесь в правильности выбранных Вами ответов;

Выполнение теоретических (письменных) заданий целесообразно организовать следующим образом:

- не спеша, внимательно прочитайте задание и определите, наиболее верный и полный ответ;
- отвечая на теоретический вопрос, обдумайте и сформулируйте конкретный ответ только на поставленный вопрос;
- особое внимание обратите на задания, в выполнении которых требуется выразить Ваше мнение с учетом анализа ситуации или поставленной проблемы. Внимательно и вдумчиво определите смысл вопроса и логику ответа (последовательность и точность изложения). Отвечая на вопрос, предлагайте свой вариант решения проблемы, при этом ответ должен быть кратким, но содержать необходимую информацию;
- после выполнения всех предложенных заданий еще раз удостоверьтесь в правильности выбранных Вами ответов и решений.

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.

Постарайтесь выполнить как можно больше заданий и набрать наибольшее количество баллов.

Максимальная оценка — 100 баллов. Время на выполнение заданий - 180 мин. Желаем вам успехов!

Комплект заданий для 7 класса Тестовый блок.

- 1. Первым европейцем, посетившим Китай, был...
 - 1) Афанасий Никитин
 - 2) Марко Поло
 - 3) Васко да Гама
 - 4) Н.М. Пржевальский
- 2. Выберите верное утверждение:
 - 1) материков меньше, чем океанов
 - 2) общая площадь суши больше, чем общая площадь океанов
 - 3) материк может включать несколько частей света
 - 4) часть света то же, что и материк
- 3. Выберите страну, расположенную в двух частях света:
 - 1) CIIIA
 - 2) Турция
 - 3) Германия
 - 4) Мексика
- 4. Какое море получило название благодаря огромным скоплениям водорослей на его поверхности?
 - 1) Pocca
 - 2) Бофорта
 - 3) Тасманово
 - 4) Саргассово
- 5. Какой из нижеперечисленных полуостровов НЕ относится к Евразии?
 - 1) Пиренейский
 - 2) Скандинавский
 - 3) Апеннинский
 - 4) Флорида
- 6. Укажите из предложенного списка верное соответствие «фактор рельефообразования форма рельефа»:
 - 1) деятельность ветра гора
 - 2) землетрясение речная долина
 - 3) вулканизм дюна
 - 4) деятельность воды овраги
- 7. Выберите правильное утверждение:
 - 1) Полуостров Камчатка является районом современного горообразования;
 - 2) Уральские горы выше Кордильер;
 - 3) пустыня Сахара расположена в субэкваториальном климатическом поясе;
 - 4) Южная Америка самый сухой материк мира.
- 8. Укажите, какой из перечисленных островов имеет вулканическое происхождение:
 - 1) Мадагаскар;
 - 2) Новая Земля;

- 3) Гренландия
- 4) Исландия
- 9. Укажите из предложенного списка верное соответствие «именованный масштаб численный масштаб»:
 - 1) в 1 см 200 м 1:200000
 - 2) в 1 см 40 км 1:4000
 - 3) в 1 см 200 м 1:20000
 - 4) в 1 см 80 км 1:8000
- 10. Какой буквой на карте (рис.1) обозначена гора Аконкагуа?



рис.1

1)*G* 2)*A* 3)*B* 4)*Γ*

- 11. Муссонами называются:
 - 1) постоянно дующие ветры в одном направлении
 - 2) ветры, меняющие направление дважды в год по сезонам
 - 3) ветры, дующие с моря на сушу
 - 4) ветры, дующие с суши на море

12. На рисунке 2 изображено переносное жилище, используемое в степных районах Азии.



рис.2

Как оно называется?

- 1) чум
- 2) юрта
- 3) wamëp
- 4) шалаш
- 13. Смену времен года определяет влияние двух факторов: первый вращение Земли вокруг Солнца, второй:
 - 1) притяжение Луны
 - 2) изменение интенсивности солнечного излучения
 - 3) изменение расстояния до Солнца при движении Земли по орбите
 - 4) постоянный наклон земной оси к плоскости ее орбиты
- 14. Определите, на каком расстоянии друг от друга на карте масштаба 1:10000 будут располагаться деревни Ивановское и Сосенки, если расстояние между ними на местности составляет 3 км:
 - 1) 30 см
 - 2) 3 см
 - 3) 33 см
 - 4) 3 m
- 15. Название этого ветра переводится с арабского как «сезон»
 - 1) муссон
 - 2) naccam
 - 3) ураган
 - 4) бриз
- 16. Азимут отсчитывается:
 - 1) от севера по часовой стрелке
 - 2) от севера против часовой стрелки
 - 3) от юга по часовой стрелке
 - 4) от юга против часовой стрелки
- 17. В одно и тоже время при одинаковых условиях атмосферное давление у берегов Балтийского моря было 760 мм.рт.ст., а в Москве у здания МГУ (Московский

Государственный Университет) – 740 мм.рт.ст. Определите, на какой высоте от уровня моря находится МГУ.

- 1) 20 м.
- 2) 100 м.
- 3) 200 м.
- 4) 500 м.
- 18. Установите соответствие между материком и рекой:
 - 1.Евразия
 A) Амазонка

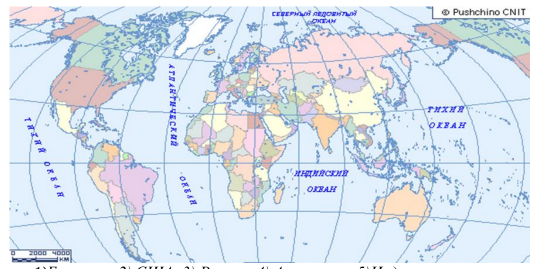
 2.Африка
 Б) Муррей
 - 3.Северная Америка В) Волга
 - 4.Южная Америка Г) Миссисипи
 - 5.Австралия Д) Конго

Запишите в таблицу бланка ответов буквы, соответствующие выбранным ответам

- 19. Выберете правильные утверждения (5 из 10):
 - 1) в основе Анд находится молодая складчатость;
 - 2) горообразование на Камчатке закончилось;
 - 3) Аппалачи молодые горы;
 - 4) Анды расположены в области древней складчатости;
 - 5) зона Африканских разломов находится на востоке материка;
 - 6) Бразильское плоскогорье находится на платформе.
 - 7) полуостров Камчатка является районом современного горообразования;
 - 8) Африканское озеро Ньяса тектонического происхождения;
 - 9) горы Аппалачи выше Кордильер;
 - 10) Уральские горы относятся к средней мезозойской складчатости.

Запишите в таблицу бланка ответов цифры, соответствующие выбранным ответам

20. Из приведенного ниже списка стран установите последовательность уменьшения площади территорий (от самой большой до самой маленькой):



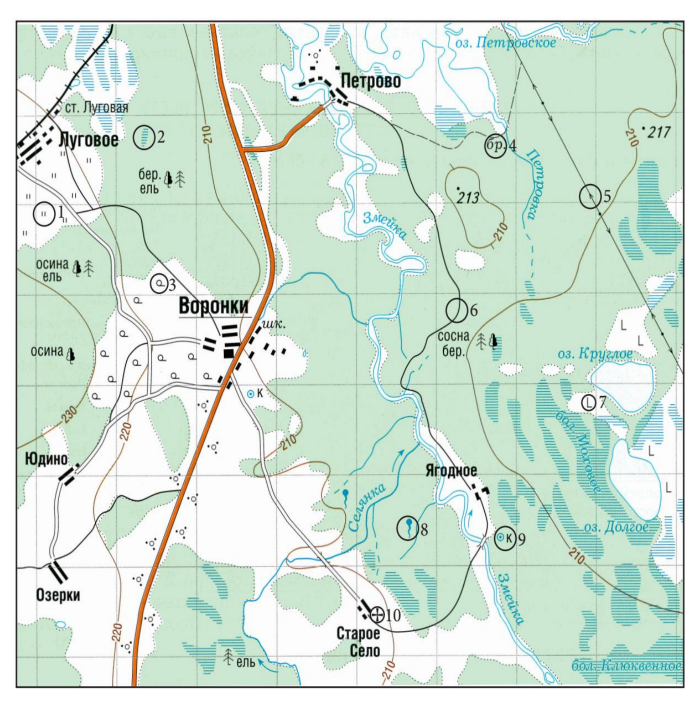
1)Бразилия; 2) США; 3) Россия; 4) Австралия; 5)Индия;

Запишите в таблицу бланка ответов цифры, соответствующие выбранным ответам

Аналитический блок. Задания с развернутым ответом.

- **21**. С рыболовного судна, находящегося в Индийском океане на 10^0 ю.ш. и 60^0 в. д., поступил сигнал бедствия. Его услышали радисты кораблей «Виктория» и «Лагуна». Координаты первого 2^0 с.ш. и 50^0 в.д.; второго 8^0 ю.ш. и 65^0 в.д. Какое из судов сможет раньше прийти на помощь рыбакам?
- **22.** Определите, из каких стран происходят следующие породы кошек: персидская, сиамская, сококе, цейлонская, мейн-кун. Место происхождения, какой из этих пород находится ближе всего от Екатеринбурга?
- **23.** Назовите «белую ворону» в каждом из следующих рядов географических терминов, свой выбор аргументируй:
 - 1) Тайга, пустыня, степь, тундра, почва.
 - 2) Русло, паводок, старица, пойма.
 - 3) Природный газ, уголь, бензин, торф, горючие сланцы.
 - 4) Снег, циклон, дождь, роса, град, иней.
 - 5) Хребет, равнина, пустыня, возвышенность, нагорье.
 - 6) Пальма, джунгли, секвойя, кедр, лиственница
- 24. Хозяйка Медной горы прислала нам загадку: «черный ящик» с приложенной к нему запиской: «То, что находится в ящике, является мягкой горной породой, метаморфического происхождения. Название этого минерала от греческого "малакос" "мягкий". По другой версии, свое название минерал получил от греческого слова, что означает "трава". В старину этот минерал считался амулетом от холеры. Подлинную известность этот минерал получил после открытия крупных месторождений в конце XVIII в. на Урале. Из этого минерала выполнены камины и стены зала Эрмитажа, колонны у алтаря Исаакиевского собора, а в Зимнем дворце этим минералом отделан Георгиевский зал. А знаменитый уральский сказочник назвал свое самое знаменитое произведение в честь этого минерала.
 - 1) О каком минерале идет речь?
 - 2) Назовите имя уральского сказочника.
 - 3) Назовите его самое знаменитое произведение.
- 25. Рассмотрите внимательно карту (рис.4) и ответьте на вопросы. Ответы занесите в бланк ответов.
 - 25.1) Какие объекты обозначены на карте условными знаками 1–10?
 - 25.2) Определите в каком направлении находятся
 - а) Петрово относительно Старого Села;
 - б) Озерки относительно Юдино;
 - в) Ягодное относительно станции Луговое;
 - г) вершина холма с абсолютной высотой 213 м относительно школы.
 - д) болото Клюквенное относительно озера Долгое
 - 25.3) Водосборный бассейн, какой реки показан на данной карте? В каком направлении она течёт?
 - 25.4) В какой природной зоне находится изображённая на карте территория?

Карта (рис.4)



Ответы занесите в бланк ответов.