

**ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ
ПО ГЕОГРАФИИ 2014–2015 г.
МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП. 9 КЛАСС**

Тестовая часть

- 1. Первое русское кругосветное путешествие совершил (-и)**
 - а) Крузенштерн и Лисянский
 - б) Беллинсгаузен и Лазарев
 - в) Коцебу
 - г) Головнин

- 2. Дальше всего от центра Земли будет располагаться объект, находящийся**
 - а) на дне Марианской впадины
 - б) на Северном полюсе
 - в) на Южном полюсе
 - г) на экваторе в Амазонской низменности

- 3. На карте какого масштаба отрезок в 1 км будет самым коротким?**
 - а) 1:1000
 - б) 1: 25000
 - в) 1:200000
 - г) 1:500

- 4. Какая из горных пород является метаморфической?**
 - а) базальт
 - б) сланец
 - в) гранит
 - г) известняк

- 5. Какая характеристика относится к матерiku, обладающему следующими особенностями: самый засушливый, самый высокий процент эндемизма?**
 - а) наличие максимального набора природных зон
 - б) максимальный перепад высот
 - в) отсутствие современного вулканизма
 - г) наличие крупнейшей пустыни мира

- 6. В каком ряду все географические объекты находятся на самом влажном материке?**
 - а) вдп. Игуасу, м. Париньяс, влк. Котопахи, оз. Маракайбо
 - б) р. Конго, м. Рас-Хафун, влк. Камерун, оз. Ньяса
 - в) г. Митчелл, м. Марьято, р. Маккензи, оз. Гурон
 - г) м. Рока, оз. Балатон, г. Эльбрус, р. Меконг

Не забудьте перенести Ваши ответы в таблицу на титульном листе

7. Какое растение будет произрастать на материке, на котором обитают следующие животные: карibu, барибал, скунс, бизон?

- а) кебрачо
- б) эвкалипт
- в) вельвичия
- г) секвойя

8. Выберите вариант, где правильно указаны южные соседи России.

- а) Грузия, Армения, Казахстан, Китай
- б) Абхазия, Азербайджан, Монголия, Казахстан
- в) Южная Осетия, Грузия, Узбекистан, Казахстан
- г) Китай, Монголия, Казахстан, Туркменистан

9. Выберите правильное сочетание: складчатость – горный массив.

- а) Герцинская складчатость – Верхоянский хребет
- б) Каледонская складчатость – Западный Саян
- в) Мезозойская складчатость – Уральские горы
- г) Альпийская складчатость – Сихотэ-Алинь

10. Выберите равнину, на которой наиболее активно будут происходить эрозионные процессы.

- а) Прикаспийская
- б) Яно-Индибирская
- в) Среднерусская
- г) Северо-Сибирская

11. Сколько государств - членов НАТО граничит с Россией?

- а) 6
- б) 5
- в) 4
- г) 3

12. Укажите город, в котором наблюдаются наименьшие годовые амплитуды температур.

- а) Москва
- б) Омск
- в) Владивосток
- г) Калининград

13. Наименьшее количество солнечной радиации летом получает территория

- а) Ростовской области
- б) республики Карелия
- в) Московской области
- г) Ленинградской области

Не забудьте перенести Ваши ответы в таблицу на титульном листе

14. Выберите вариант, где названы только реки, относящиеся к бассейну самого солёного океана Земли.

- а) Кубань, Дон, Западная Двина, Нева
- б) Енисей, Лена, Печора, Колыма
- в) Анадырь, Амур, Уссури, Камчатка
- г) Тигр, Инд, Ганг, Брахмапутра

15. Выберите правильное сочетание: тип почв – природная зона.

- а) глеевые – полупустыни
- б) чернозёмы – широколиственные леса
- в) дерново-подзолистые – смешанные леса
- г) серые лесные – тайга

16. Выберите из перечисленных заповедников самый северный.

- а) Астраханский
- б) Баргузинский
- в) Кивач
- г) Лапландский

17. Выберите территории России с максимальной естественной убылью населения.

- а) республики Северного Кавказа
- б) республики Юга Сибири
- в) области Северо-Запада России
- г) края и области Дальнего Востока

18. Выберите правильное сочетание: народ – языковая семья – религия.

- а) осетины – индоевропейская – православие
- б) карачаевцы – северокавказская – ислам
- в) кабардинцы – алтайская – ислам
- г) башкиры – уральско-юкагирская – ислам

19. Максимальные площади посевов среди технических культур занимает

- а) лён
- б) сахарная свёкла
- в) подсолнечник
- г) картофель

20. Выберите вариант, где перечислены изделия народных промыслов Подмосковья.

- а) Гжельская керамика, Федоскинская миниатюра, Жостовская роспись
- б) Палехская роспись, Вологодские кружева, Дымковская игрушка
- в) Филимоновская игрушка, Хохломская роспись, Ростовская финифть
- г) Каргопольская игрушка, Павловопосадские шали, Городецкая роспись

Не забудьте перенести Ваши ответы в таблицу на титульном листе

Аналитическая часть

Задание №1

Определите, по какому признаку сгруппированы объекты в каждой строке. Найдите «лишний» объект и объясните свой выбор. Предложите своё продолжение логического ряда (приведите по одному примеру).

1. Мордовия, Марий Эл, Чувашия, Удмуртия, Коми
2. Эльбрус, Ямантау, Белуха, Тардоки-Янги, Победа, Мунку-Сардык
3. Иртыш, Ангара, Вычегда, Вилюй, Аргунь
4. Г. Седов, В.Беринг, Ф. Врангель, Э. Толль, А. Норденшельд
5. Финляндия, Польша, Казахстан, Монголия, КНДР

Задание № 2

По предложенным характеристикам определите названия четырёх субъектов России. Напротив названия каждого региона напишите номера утверждений, которые к ним относятся. Определите, что объединяет эти регионы. Напишите этот признак в названии последней колонки и укажите название соответствующего объекта для каждого определенного Вами субъекта.

1. Время в этом субъекте РФ отличается от московского на один час.
2. Территория этого субъекта омывается водами трех морей одного океана.
3. Численность населения титульного народа этого субъекта практически не изменялась в течение XX века, уменьшалась только его доля. По данным переписи населения 2010 года она составляет почти 13 тыс. человек. Это только 25% населения субъекта.
4. Здесь располагается крайняя восточная точка Европы.
5. В 21 веке этот субъект РФ «поглотил» 2 других субъекта.
6. С соседним государством на другом материке имеет только морскую границу.
7. Вошел в состав России только в XX веке.
8. Это второй по площади субъект Российской Федерации
9. Граничит с двумя государствами – членами НАТО
10. На его территории располагается самый северный город России.
11. На его территории проживает один из субэтносов русского народа.
12. Здесь расположен географический центр России

Не забудьте перенести Ваши ответы в бланк работы

Задание № 3

Леса занимают большую часть территории России. Перед Вами краткие характеристики некоторых типов лесов, которые встречаются на территории нашей страны. Из предложенного списка впишите в таблицу для каждого типа леса по одной породе дерева, по одному животному, которые в них встречаются и по одному субъекту России, где данные типы леса занимают значительные площади.

Напишите, какие из перечисленных типов лесов можно встретить в Московской области.

- А. Согра – заболоченный угнетенный березово-еловый лес на плоских сырых водоразделах. Здесь близкое залегание грунтовых вод, а почвы торфяные и болотные. Согра типична для тайги Западной Сибири и некоторых районов Восточно-Европейской равнины.
- Б. Колки – участки рощ на лесостепных междуречьях преимущественно в Западной Сибири. В колках преобладают мелколиственные породы деревьев. Колки часто приурочены к слабоогнутым блюдцеобразным западинам с солонцеватыми почвами.
- В. Боры – светлохвойные леса, чаще всего занимают хорошо дренированные, но малоплодородные песчаные и каменистые участки.
- Г. Дубрава – широколиственный лес, в древостое которого преобладают различные виды дуба. Во втором древесном ярусе обычны другие широколиственные породы. В дубравах богатый подлесок и густой травяной ярус.
- Д. Рамень – темнохвойный лес на плодородных суглинистых почвах в Европейской части России.
- Е. Урёма – пойменный влаголюбивый лес в лесостепной и степной зоне Европейской части России.

Породы деревьев и животные:

Ольха, тетерев, клёст, береза, осина, ель, благородный олень, бобр, сосна, серый журавль, клён, чибис.

Субъекты России:

Ханты-Мансийский автономный округ, Саратовская область, Тульская область, Костромская область, Республика Карелия, Омская область.

Не забудьте перенести Ваши ответы в бланк работы

Задача № 4

Внимательно прочитайте текст, а затем определите горную систему и её особенности, выделенные в тексте полужирным шрифтом.

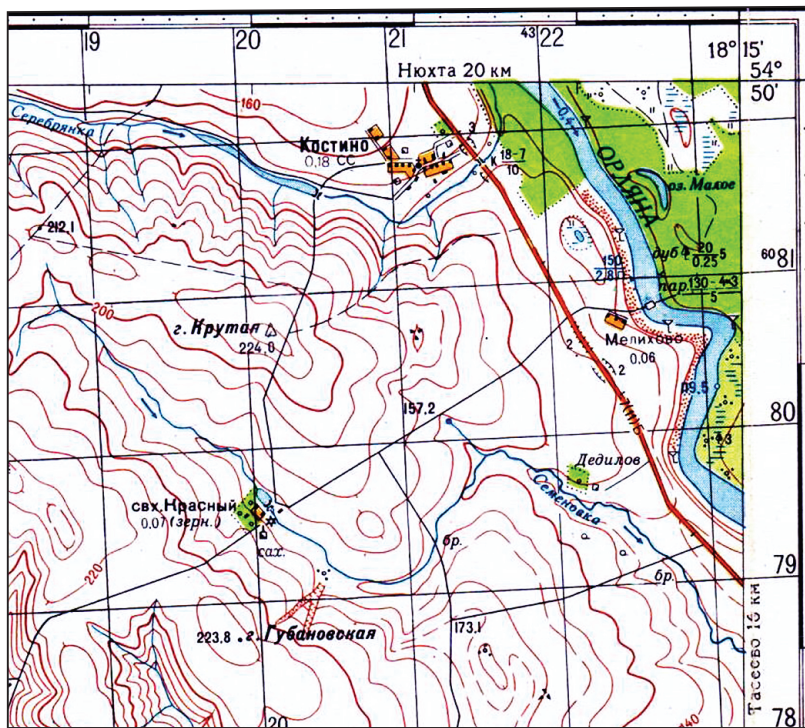
«Эта горная система находится на территории **четырёх стран мира**. В нашей стране она занимает территорию **двух субъектов**. В физико-географическом районировании она включена в состав горной страны, включающей в себя также **горные системы, расположенные к северу у востоку от неё**. Горные сооружения были сформированы разными складчатостями **палеозоя**, но испытали вторичный подъём в **последующие эры**. Это отразилось на их высоте – здесь расположена **вторая вершина Азиатской части России**, которая ниже **первой вершины Зауралья** на 182 метра. В горах берут начало **две реки**, дающие начало **одной из крупнейших рек** нашей родины, а также здесь находится исток её **крупнейшего левого притока**. Горная система очень популярна среди туристов. Помимо рек, ледников, перевалов и вершин, туристами часто посещается **озеро ледниково-тектонического происхождения**. Здесь развивается экологический туризм: **два заповедника и плоскогорье** включены в Список объектов Всемирного наследия ЮНЕСКО как единый объект, в **названии** которого приводится одна из версий происхождения оронима (географического названия гор)»

Определите:

- 1) Название горной системы;
- 2) Четыре страны мира и их столицы;
- 3) Два субъекта России и их административные центры;
- 4) Горные системы на севере (**2 примера**) и на востоке (**2 примера**);
- 5) Название палеозойских складчатостей и последующих эр;
- 6) «Вторую» и «первую» вершины Азиатской части России;
- 7) Две реки, крупную реку и её крупнейший левый приток;
- 8) Озеро ледниково-тектонического происхождения
- 9) Два заповедника, плоскогорье и название объекта из Списка Всемирного наследия ЮНЕСКО

Не забудьте перенести Ваши ответы в бланк работы

ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ ПО ГЕОГРАФИИ 2014–2015 г.
МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП. 9 КЛАСС



1. Определите численный и именованный масштаб, используя линии километровой сетки. На бланке работы обязательно привести расчёт!
2. Составьте характеристику главной реки в пределах данной карты. Укажите общее направление, скорость течения, ширину, глубину, характер дна, судоходность, особенности береговой линии. Какие имеются связанные с рекой сооружения и объекты, каковы их характеристики.
3. Определите высоту сечения рельефа.
4. Определите максимальную и минимальную высоту территории.
5. Где располагаются эти точки? Определите истинный и магнитный азимуты до этих точек от горы Губановская, если магнитное склонение на этой территории восточное 6° . Чему равен перепад высот? На бланке работы обязательно привести расчёт!
6. Какой склон г. Крутая более крутой? Ответ поясните.
7. Определите, какое расстояние между населёнными пунктами Тасеево и Нюхта. На бланке работы обязательно привести расчёт!
8. Назовите сельскохозяйственную специализацию территории. Что здесь выращивают? Дайте краткое пояснение своему ответу.

Ответы запишите на бланке работы!