

Заванишвили

Участник (код)	Количество баллов
	220. 10000

**ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ
ПО ГЕОГРАФИИ
2024-2025 УЧЕБНЫЙ ГОД.
7 КЛАСС**

Время выполнения: 90 минут

*атласами и географическими справочниками пользоваться запрещено

Тестовый тур.

1. Кто из перечисленных путешественников открыл морской путь в Индию вокруг Африки? А) Фернан Магелан; Б) Джеймс Кук; В) Васко да Гама; Г) Христофор Колумб.
2. Превышение одной точки земной поверхности над другой – это...:
 А) горизонталь; Б) абсолютная высота точки; В) относительная высота точки
 Г) линия водораздела
3. Укажите вариант, где значение амплитуды температуры воздуха будет максимальным:
 А) -16° и $+16^{\circ}$ Б) $+3^{\circ}$ и $+33^{\circ}$ В) -4° и $+17^{\circ}$ Г) -24° и -48°
4. Какие моря относятся к бассейну Атлантического океана?
 А) Карибское и Черное; Б) Белое и Берингово; В) Баренцево и Аравийское;
 Г) Тасманово и Красное
5. И в умеренном, и в субтропическом, и в тропическом климатических поясах имеется природная зона:
 А) саванн; Б) жестколистных вечнозеленых лесов и кустарников
 В) влажных вечнозеленых лесов; Г) пустынь
6. 21 марта - это...:
 А) день весеннего солнцестояния
 Б) день, когда северное и южное полушария освещены одинаково
 В) день начала астрономической весны в южном полушарии
 Г) день, весеннего равноденствия
7. Какая из перечисленных горных пород по происхождению является осадочной?
 А) гранит; Б) мрамор; В) известняк; Г) базальт
8. Количество водяного пара в граммах, содержащегося в 1 м^3 воздуха называется:
 А) абсолютной влажностью воздуха; Б) испаряемостью
 В) максимальной влажностью воздуха; Г) относительной влажностью
9. Ширина реки Соть равна 650 м. Это же расстояние, измеренное на карте, составляет 1,3 см, следовательно, масштаб данной карты составит...
 А) 1:100000; Б) 1:50000; В) 1:25000; Г) 1:10000
10. Участок дна Мирового океана на глубине от 0 до 200 метров называется:

0 А) шельфом; Б) материковым склоном; В) океаническим желобом; Г) котловиной 11.
Какой из перечисленных заливов омывает побережье двух крупных полуостровов:

Индостан и Индокитай?

1 А) Бенгальский; Б) Персидский; В) Бискайский; Г) Гвинейский 12.
Какое утверждение об атмосфере является верным?

А) основная часть водяного пара сосредоточена в стратосфере

Б) атмосферное давление с высотой увеличивается

1 В) температура воздуха в тропосфере с высотой возрастает

Г) в составе атмосферного воздуха преобладает азот

13. Какое утверждение о свойствах водных масс является верным?

А) солёность экваториальных водных масс значительно больше, чем тропических

Б) температура поверхностных вод экваториальных водных масс значительно выше, чем тропических

1 В) наименьшая солёность характерна для полярных водных масс

Г) температура водных масс с глубиной не изменяется

14. В рельефе материка преобладают равнины. На северо-западе расположены молодые горы. На востоке проходит крупный разлом земной коры. Это материк:

0 А) Австралия;

Б) Африка

В) Северная Америка

Г) Южная Америка

15. Выберите из списка холодное течение:

1 А) Перуанское

Б) Гольфстрим

В) Бразильское

Г) Бенгельское

16. Линии, соединяющие точки с одинаковой глубиной, называют...

0 А) изотермы

Б) изобары

В) изобаты

Г) изогеты

17. Укажите правильный ответ: «Азимут юго-западного направления равно...»:

0 А) 225°

Б) 45°

В) 315°

Г) 135°

18. Увеличению количества атмосферных осадков способствует...:

1 А) близость теплых океанических течений;

Б) наличие холодных океанических течений

В) преобладание повышенного атмосферного давления;

Г) равнинный рельеф 19. В

какой природной зоне распространены самые плодородные почвы?

0 А) в тайге;

Б) в широколиственных лесах;

В) во влажных экваториальных лесах;

Г) в степях

20. Выберите правильное утверждение:

А) в общем случае изотермы зимой проходят южнее в северном полушарии на континентах

0 Б) в общем случае изотермы зимой проходят южнее в северном полушарии на поверхности океанов

В) годовая амплитуда температур больше в морском климате

Г) континентальные умеренные воздушные массы обладают высокой влажностью

21. Какова будет температура воздуха на горе Монблан (4807м), если у ее подножья температура составила +20°C?

0 А) +48,8°C

Б) -48,8°C

В) +24,8°C

Г) -8,8°C

Аналитический тур

Задания с развернутым ответом

1. Наклеена марка в тетрадке моей –

Квадратный цветной лоскуток.

около синих морей

Зелёный плывёт сапожок.

Рождество

1) О какой стране X идет разговор в стихотворении

Л. Яхнина? Италия

На ней в

2) Какие моря омывают эту страну?

Адриатическое, Тирренское, Сардинское В нём, на подарки на

3) Какие горы проходят через территорию страны? Или на Новый год,

Спрятано сразу столько всего, 4) Назовите старинный город этой страны, в

котором разворачивается печальная повесть

Датингтон

Города старинные, Шекспира «Ромео и Джульетта».

Реки и каналы,

Рожи апельсинные,

Яхты, карнавалы,

Горы и так далее...

И это всё – X.

2. Это европейское государство - самая близкая к Российской Федерации монархия (королевство). Оно имеет 200-километровый участок границы с нашей страной. В этой стране 1000 лет назад жили викинги. На его территории расположена крайняя северная точка Европы.

1) Назовите страну. *Норвегия*

2) Назовите ее столицу. *Осло*

3) Назовите крайнюю северную точку этой страны.

4) Страна обладает красивейшими природными объектами - узкими заливами, привлекающими туристов со всего мира и имеющими ледниковое происхождение. Как они называются? *Фьорды*

3. Прочитайте текст:

Самое крупное течение в северной части Атлантического океана - теплое течение _____ часто называют рекой в океане. Ширина течения достигает 200 км. Каждую секунду это течение переносит в 60 раз больше воды, чем все реки мира вместе взятые. Скорость течения значительно ускоряется с глубиной. В Северной Атлантике течение разделяется на несколько ветвей. Наиболее мощная ветвь - Северо-Атлантическое течение - огибает Европу, проникает в Баренцево море и прослеживается вплоть до берегов российских островов _____. Это течение оказывает сильное отепляющее влияние на климат Европы.

1) О каком течении идет разговор в тексте? *Гольфстрим*

2) Найдите неверное утверждение и подчеркните его.

3) До каких российских островов доходит это течение?

Успехов в выполнении!