

**Задания муниципального этапа
Всероссийской олимпиады школьников по географии 2019-2020 уч.г.
8 класс**

I Тестовый тур

1. Максимальная высота в пределах Восточно-Европейской равнины составляет 479 м. эта точка расположена в пределах:

- ☒ 1) Среднерусской возвышенности;
2) Тиманского кряжа;
3) Приволжской возвышенности;
4) Бугульминско-Белебеевской возвышенности;
5) Валдайской возвышенности.

2. В неоген-четвертичное время Московская синеклиза испытала

- 1) общее поднятие;
2) общее опускание;
+ ☒ 3) неравномерные поднятия;
4) неравномерные опускания.

3. Онежское и Ладожское озера по типу происхождения котловины относятся к...

1. старичным
— ☒ 2) ледниковым (моренным)
3. тектоническим
4. ледниково-тектоническим

4. На архипелаге Новая Земля, по сравнению с Северной Землей, снеговая линия расположена...

- ☒ 1) выше
2. на той же высоте
3. ниже

5. В основании Западно-Сибирской равнины располагается Западно-Сибирская платформа возраста

- 45 + ☒ 1) Палеозойского
2. Мезозойского
3. Кайнозойского
4. Докембрийского

6. Самое крупное болото в Западной Сибири площадью 53 тыс. км²

1. Сургутское Полесье.
2. Кондинская низина.
+ ☒ 3) Васюганье.
4. Нижнеобское.

7. Тектонической основой Средней Сибири служит

- ☒ 1. Русская плита;
2. Западно-Сибирская плита;
3. Сибирская платформа.
сш

8. На платформах встречаются полезные ископаемые...
1. только магматического происхождения
 2. магматического и осадочного происхождения
 3. магматического, осадочного и метаморфического происхождения
9. Фундамент Восточно-Европейской платформы выходит на поверхность в виде ... щита
1. Балтийского
 2. Анабарского
 3. Алданского
10. Черноземы формируются под...
1. травянистой растительностью сухих степей
 2. травянистой растительностью лесостепей и степей
 3. лиственными лесами с богатым травянистым покровом
11. Расположите «пятитысячники» России в порядке возрастания их высоты
1. Д, Эльбрус; +
 2. Г, Казбек; —
 3. Б, Джангитау; +
 4. А, Дыхтау; —
 5. В, Шхара; +
12. Нарастание суровости зимы к востоку связано с
1. господством арктических воздушных масс
 2. уменьшением солнечной радиации
 3. увеличением солнечной радиации
 4. уменьшением повторяемости атлантических воздушных масс
 5. нет правильного ответа
13. Зональные типы почв сменяются от тундрово-глеевых до бурых почв
1. с севера на юг
 2. с юга на север
 3. с запада на восток
 4. с востока на запад
14. Соотнесите почвы с природными зонами:

Почвы	Природные зоны
А. красно-бурые	1. тайга
Б. коричневые	2. степь
В. чернозёмы	3. саванны
Г. подзолистые	4. жестколиственные леса

Запишите буквы, соответствующие выбранным цифрам.

1. Г 2. В 3. А 4. Б

15. В каком из перечисленных морей наиболее высока среднегодовая температура воды?
1. Баренцевом
 2. Карском

3. Лаптевых
 4. Восточно-Сибирском

II Теоретический тур

Задание 1. В Калининграде она составляет 21°C в районе Смоленска - Пскова $26 - 27^{\circ}\text{C}$, в Приуралье возрастает до $34 - 35^{\circ}\text{C}$, в Западной Сибири достигает $37 - 38^{\circ}\text{C}$, в западной части Среднесибирского плоскогорья $42 - 44^{\circ}\text{C}$, в Центральной Якутии и котловинах Северо-Востока $55 - 60^{\circ}\text{C}$. На Дальнем Востоке $44 - 46^{\circ}\text{C}$, в Приамурье, $30 - 32^{\circ}\text{C}$ на побережье Охотского моря и 20°C в Петропавловске-Камчатском. О каком климатическом показателе идет речь, объясните причины подобного его изменения по территории России.

Задание 2. Определите названия районов (городов) Республики Калмыкия и соседа, основываясь на следующие сведения таблицы:

О первом	Район, где находится Чолун-Хамурское месторождение камня-ракушечника	Широчинский р-н.
О втором	Рисоводческий район республики	Аманский р-н.
О третьем	Протекает самая длинная река Европы	Урал-Аман, Иттишский район 10
О четвертом	Город, расположенный на западе республики	г. Городовиковск 10
О пятом	Здесь находится антропогенная пустыня и заповедник	Чернышевский район 10
О шестом	Здесь находится крупнейшее «море-озеро» России и мира	г. Амань 10
Х сосед	Здесь находится крайняя южная точка России	Республика Дагестан 10

Задание 3.

Руководствуясь инструкцией Петра I «искать где она (Азия) сошлась с Америкой» и как далеко простирается на восток Российская держава, в 1725-1730 г.г. была совершена экспедиция под руководством великого русского мореплавателя. Назовите: какая экспедиция была организована и руководителя экспедиции. Какие географические объекты были названы в его честь?

Задание 4.

Азовское, Черное и Средиземное моря глубоко вдаются в материк, но при этом сохраняют свой статус моря. К каким группам по степени изолированности от океана относятся эти моря? Назовите проливы, их последовательно соединяющие. Запишите моря в порядке увеличения их солёности и объясните их различия

Задание 1.

минимальной ^и
Ответ: речь идет о ~~максимальной~~ минимальной температуре воздуха в январе в разных частях России. Минимальная температура воздуха ^и ~~менее~~ в связи с тем, что климатообразующие факторы по территории России очень различны. Наблюдается разнообразие рельефа, воздушных масс, а также кол-ва солнечной радиации. Также большое влияние играют циклоны и антициклоны. Территория России очень велика и расположена в разных климатических поясах и природных зонах, что тоже является причиной столь разнообразной температуры воздуха в январе (минимальной) 5б.

Задание 3.

В 1725-1730 гг. была совершена экспедиция под руководством Витаса Беринга. В честь него был назван Берингов пролив, а также Берингово море. 1б

Задание 5.

1. До пристани река течет на запад, после пристани на северо-запад. 1б

2. 0,2 км/мин. 1б

3. Река Быстрая является левым притоком реки Норки. 1б

4. Абсолютная относительная высота холма на этой территории составляет 1085м. 1б

5. Различия крутизны западного и южного склонов холма состоит в том, что южный склон более плавный, т.е. стоит в большем углу от уровня земли, нежели чем западный склон. Со стороны западного склона точка соприкосновения с поверхностью земли находится намного ближе, чем аналогичная точка со стороны южного склона.

Задание 4.

Азовское, Черное и Средиземное море являются закрытыми.

Соленость воды в море увеличивается с севера на юг, в связи с талыми льдами. Т.е. самый низкий процент воды в будет иметь Средиземное море. Черное море будет самым соленым, т.к. оно расположено более южные, а также не имеет связи с Северным Ледовитым океаном.