**Задания муниципального этапа олимпиады по географии**

**7 класс**

**Тестовый тур**

1. *Ось вращения Земли по отношению к плоскости ее орбиты в течение года:*

А. Не меняет своего наклонения

Б. Отклоняется в пределах 23,5 градусов

В. Отклоняется в пределах 47 градусов

Г. Отклоняется на 180 градусов

2. *К какой геологической эре можно отнести данную характеристику: время образования древнейших складчатых областей, напряженной вулканической деятельности и примитивных одноклеточных бактерий?*

А. Протерозойская

Б. Палеозойская

В. Архейская

Г. Кайнозойская

3. *В зоне антициклона воздушные массы:*

А. Имеют повышенное давление, нисходящее направление

Б. Имеют пониженное давление, нисходящее направление

В. Имеют повышенное давление, восходящее направление

Г. Имеют пониженное давление, восходящее направление

4. *Какой из перечисленных видов фауны является эндемичным представителем Евразии?*

А. Бурый медведь

Б. Белка

В. Лемминг

Г. Сайгак

5. *Пролив Дарданеллы находится между:*

А. Европой и Азией, соединяет Эгейское и Мраморное моря

Б. Африкой и Евразией, соединяет Красное и Средиземное

В. Северной Америкой и Евразией, соединяет Берингово и Чукотское моря

Г. Европой и Азией, соединяет Черное и Средиземное

6. *О каком острове идёт речь, если он расположен восточнее Евразии и пересекается 43° с.ш.?*

А. Шри-Ланка

Б. Хоккайдо

В. Хайнань

Г. Калимантан

7. *Определите верное утверждение:*

А. Климатические особенности восточных оконечностей Евразии и Северной Америки схожи

Б. Климатические показатели плоскогорий не изменяются при движении с севера на юг

В. Новгородская область не подвержена глобальным климатическим изменениям

Г. Климатические различия между западными и восточными районами России на одних широтах практически отсутствуют

8. *Абсолютный рекорд по количеству атмосферных осадков в Южной Америке удерживает за собой:*

А. Черапунджи

Б. Мьянма

В. Льоро

Г. Тайбэй

9. *Разлом Сан-Андреас расположен:*

А. В Евразии

Б. В Африке

В. В Северной Америке

Г. В Южной Америке

10. *Баобаб, акация, монгонго являются типичными представителями:*

А. Саванн

Б. Высокогорий

В. Пустынь

Г. Влажных экваториальных лесов

11. *Расположите моря в порядке убывания среднегодовой температуры поверхностных вод*

А. Красное

Б. Баренцево

В. Балтийское

Г. Карибское

12. *Перед вами ночной снимок земной поверхности с борта МКС. Определите, к какой части света относится данная территория и назовите ее.*



13. *Определите правильные пары - район – озеро, в котором оно расположено:*

А. Окуловский 1. Боровно

Б. Валдайский 2. Ужин

В. Демянский 3. Велье

Г. Новгородский 4. Тигода.

14. Считается, что размеры земного шара первым установил древнегреческий математик, астроном и географ Эратосфен Киренский (III в. до н.э.). По одной из версий помог ему в этом обыкновенный колодец, дно которого в полдень освещало солнце, и греческая колонна, создающая со своей тенью угол в 1/50 радиуса окружности, находившиеся друг от друга на одном меридиане, на известном расстоянии. *В чём заключался способ, которым была вычислена длина окружности Земли?*

15. Кроны деревьев этого леса настолько плотны, что в любое время суток здесь вечер. По породам деревьев этого леса нельзя определить его тип, ведь рядом не встретишь деревьев одной породы; по ним невозможно определить времена года; здесь нет дорог, единственный путь – реки; в нем множество ядовитых змей и хищников; самым страшным бичом этого леса являются болезни. *Что это за таинственный лес?*

16. Высочайшая горная система планеты – Гималаи – в 7,5 раз короче самой протяженной горной системы Америки – Кордильер. Однако на земле есть горная система более высокая, чем Гималаи и такая же протяженная, как Кордильеры. *Какая? Где она расположена?*

17. *Какая причина практически не влияет на распределение солености поверхности океанов?*

А. Интенсивность испарения с поверхности океанов

Б. Интенсивность выпадения осадков

В. Наличие минеральных источников

Г. Перенос более пресных или соленых вод из одних районов в другие

18. *Для какого из перечисленных типов почвы характерна наименьшая биопродуктивность*?

А. Тундрово-глеевые

Б. Подзолистые

В. Серые лесные

Г. Чернозёмная

19. *Определите природную зону:* «Эта зона отличается относительно холодным летом и продолжительными переходными периодами. Коэффициент увлажнения больше единицы. На подзолистых почвах произрастает лесная и травянистая растительность.»

А. Степь

Б. Тайга

В. Пустыня

Г. Лесостепь

20. Один человек впервые приехал в Африку и захотел узнать, какова там температура воздуха. «Поднявшись в 6:30 утра с постели, я вынес термометр на балкон и положил на освещенный солнцем участок стола. Когда я вернулся с завтрака, он показывал уже 48 градусов», - пишет он в дневнике. *Удалось ли ему узнать температуру воздуха в то утро? Ответ объясните.*