

Требования к проведению муниципального этапа олимпиады по предмету:

География

Продолжительность выполнения заданий,

На выполнение 2 туров отводится 1,5 часа (2 академических часа)

Количество туров - 2 (Тестовый и Теоретический)

Возможность применения справочной литературы – использование справочной литературы не предусмотрено

Электронных вычислительных средств и средств связи – возможно использование калькулятора, использование средств связи не предусмотрено.

Перечень необходимого оборудования для проведения олимпиады (при необходимости) – ручка, линейка, карандаш.

Критерии и методика проверки решений задач: оценка ответов участников муниципального этапа Олимпиады определяется по многобальной шкале. Для задач тестового тура один правильный ответ равен 1 баллу, для задач теоретического тура, определяется максимально возможное количество баллов за полностью правильный ответ, прописанное в ключе к оцениванию.

Ответы на тесты и задания 7 класс

Тестовый тур:

- | | |
|-------|--------------------|
| 1) 3. | 9) 1д; 2б; 3г; 4в. |
| 2) 3. | 10) 3. |
| 3) 2. | 11) 3. |
| 4) 3. | 12) 2. |
| 5) 1. | 13) 2. |
| 6) 3. | 14) 1. |
| 7) 1. | 15) 1б; 2а; 3в. |
| 8) 3. | |

Оценка:

Каждый правильный ответ – 1 балл. Общая сумма – 20 баллов

Теоретический тур

Задание 1.

Молукские острова. Гвоздичное дерево. Мускатный орех. Моря: море Банда, Молукское море, море Серам.

Оценка:

Названы правильно острова – 3 балла

Названы пряности, произрастающие на этих островах в диком виде – по 2 балла за каждое дерево.

Названы моря – по 1 баллу за каждое правильное название.

Общая сумма – 10 баллов

Задание 2.

Около полутора тысячелетий существовала система устройства мира, предложенная древнегреческим ученым Клавдием Птолемеем. Считалось, что Земля находится в центре Вселенной, а другие планеты и Солнце вращаются вокруг нее. Данная теория не могла объяснить многие явления, которые наблюдали астрономы. Она была неверна.

Н.Коперник обосновал гелиоцентрическую систему строения вселенной. Все планеты движутся по орбитам, центром которых является Солнце и поэтому оно является центром мира. Расстояние между Землей и Солнцем очень мало по сравнению с расстоянием между Землей и неподвижными звездами.

Оценка:

Правильно передан смысл построения Вселенной Птолемеем и Коперником - по 5 баллов за каждое объяснение.

Названа гелиоцентрическая система Коперника – 3 балла.

Указано, чья теория ближе к истине – 2 балла.

Общая сумма – 15 баллов.

Задание 3.

Коэффициент увлажнения в задаче равен 1, 5 или 150%

Гумидные территории, это влажные, а аридные территории - сухие.

Гумидные	Аридные
лесная зона умеренных широт, лесная зона экваториальных широт, зона тундры	лесостепная зона, степная зона, зона пустынь

Оценка:

Правильно указан коэффициент увлажнения, в т.ч. и в % - 5 баллов. Даны признаки гумидности и аридности. – по 3 балла за каждый термин. За правильное расположение в таблице каждой природной зоны - по 1 баллу.

Общая сумма – 15 баллов.

Задание 4

Свои лучшие стихи в курской глубинке написал знаменитый поэт Афанасий Фет; «Парк в д. 1-я Воробьевка, бывшая усадьба А.А. Фета» расположен в Золотухинском районе. Парк является ООПТ – памятником природы; Растительность парка характеризуется высокой видовой насыщенностью высших сосудистых растений, грибов, беспозвоночных и позвоночных животных. Многие виды являются редкими и находящимся под угрозой исчезновения в Курской области.

Оценка:

назван поэт - 1б

указан парк- 2 б

указано место расположения – 1 б

назван охраняемый статус- 1 б

объяснена природоохранная роль- 3б

Общая сумма 8 баллов

Максимальная сумма баллов: 68