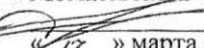


УТВЕРЖДАЮ

Первый заместитель начальника  
управления образования  
Могилевского облисполкома

 О.В.Стельмашок  
«17» марта 2015 г.

### ЗАДАНИЯ

для проведения городских, районных олимпиад  
по учебному предмету «География»

Дата проведения: 25 марта 2015г.

Время выполнения заданий: 10.00-13.00

**5 класс**

**Общее количество баллов за задания – 60**

#### Задание № 1.

Тестовые задания с одним правильным ответом. Подчеркните правильный ответ (20 баллов)

- 1) К рудным полезным ископаемым относится:  
а) гранит; б) железо; в) алмаз.
- 2) Вода имеет наибольшую плотность при температуре:  
а)  $0^{\circ}\text{C}$ ; б)  $-1^{\circ}\text{C}$ ; в)  $4^{\circ}\text{C}$ .
- 3) Свет от Сириуса до Земли идет:  
а) 8 лет; б) 10 лет; в) 50 лет.
- 4) На небесной сфере выделяют:  
а) 100 созвездий; б) 77 созвездий; в) 88 созвездий.
- 5) Температура на поверхности красных звезд:  
а)  $6000^{\circ}\text{C}$ ; б)  $3000^{\circ}\text{C}$ ; в)  $20000^{\circ}\text{C}$ .
- 6) В состав Солнечной системы входят:  
а) 8 планет; б) 9 планет; в) 10 планет.
- 7) Самая дальняя от Солнца планета:  
а) Уран; б) Сатурн; в) Нептун.
- 8) «Растущую» Луну мы наблюдаем в фазу:  
а) первой четверти; б) новолуние; в) последней четверти.
- 9) Самый мягкий минерал:  
а) полевой шпат; б) тальк; в) слюда.
- 10) В жарком поясе Земли наступлением пустынь охвачена площадь:  
а) 100 млн га; б) 500 млн га; в) 900 млн га.
- 11) Доля азота в составе воздуха составляет:  
а) 21 %; б) 78 %; в) 1 %.
- 12) Град образуется:  
а) в теплое время года; б) в холодное время года; в) круглый год.

13) Планета, у которой нет спутников:

а) Земля; б) Нептун; в) Венера.

14) День зимнего солнцестояния:

а) 22 декабря; б) 1 января; в) 22 января.

15) Воды Мирового океана обновляются в среднем за:

а) 1000 лет; б) 3000 лет; в) 10000 лет.

16) Этот ученый впервые в центр Вселенной «поместил» Солнце:

а) Н. Коперник; б) Аристотель; в) Г. Галилей.

17) Луна находится от Земли на расстоянии:

а) 680 тыс км; б) 380 тыс км; в) 580 тыс км.

18) Хвост кометы, когда она подлетает к Солнцу, направлен:

а) к Солнцу; б) меняет своё положение; в) в сторону от Солнца.

19) Слой озона находится на высоте:

а) 10-15 км; б) 20-25 км; в) 30-35 км.

20) Самый маленький материк:

а) Австралия; б) Антарктида; в) Африка.

**Задание № 2. Отгадайте загадки (5 баллов)**

1) Пушистая вата плывет куда-то.

Чем вата ниже, тем дождик ближе.

2) На дворе переполох: с неба сыплется горох.

Съела 6 горошин Нина, у неё теперь ангина.

3) Росли на болоте растения.

А теперь это топливо и удобрения.

4) Утром бусы засверкали, всю траву собой заслали.

А пошли искать их днем, ищем-ищем – не найдем.

5) Этот мастер белый-белый в школе не лежит без дела.

**Задание № 3. Закончите фразу или вставьте пропущенные слова (10 баллов)**

1) Переход воды из жидкого в твердое состояние -

2) У снежинок всегда \_\_\_\_\_ лучей

3) Самое распространенное вещество на поверхности Земли -

4) День осеннего равноденствия -

5) Между тропиками расположен \_\_\_\_\_ пояс.

6) Торф относится к \_\_\_\_\_ полезным ископаемым.

7) Самые высокие приливы в Мировом океане составляют \_\_\_\_\_ метров.

8) Непрерывные замкнутые перемещения воды в атмосфере, в земной коре и водной оболочке Земли -

9) Превращение водяного пара в жидкость называется \_\_\_\_\_

10) С Атлантического океана на территорию Беларуси приходят \_\_\_\_\_ ветры.

**Задание № 4. Подчеркните лишнее слово в каждой строчке (10 баллов)**

1) Юпитер, Марс, Сатурн, Нептун.

2) Мел, соль, гранит, известняк.

3) Кислород, азот, углекислый газ, металлы.

4) Алмаз, рубин, жемчуг, топаз.

5) Валун, галька, гравий, глина.

6) Сахар, соль, жир, крахмал.

7) Океан, море, остров, озеро.

8) Днепр, Нил, Неман, Припять.

9) Дождь, туман, град, роса.

10) Листопад, дождь, ветер, лес.

**Задание № 5. Заполните таблицу (5 баллов)**

Виды полезных ископаемых	Применение
Торф	
Золото	
Калийная соль	
Медная руда	
Каменная соль	

**Задание № 6. Дайте правильный ответ (10 баллов)**

1) Эта планета названа в честь бога войны.

2) Эта планета совершает оборот вокруг Солнца за 88 суток.

3) На поверхности этой планеты самые высокие температуры.

4) В этом созвездии находится Полярная звезда.

5) Самая дальняя от Солнца планета.

6) Наша Галактика.

7) Эта планета вращается вокруг своей оси «лежа на боку».

8) Эта планета населена живыми организмами.

9) На этой планете есть Большое Красное Пятно.

10) Эта планета знаменита своими кольцами.