ОЛИМПИАДНЫЕ ЗАДАНИЯ ПО ГЕОГРАФИИ

1. КЛАСС

**Тесты**

*За каждый правильный ответ – 1 балл*

1.      Напорные подземные воды, ограниченные сверху и снизу водоупорными пластами, - это:

а) грунтовые;      в) артезианские; б) верховодка;                                       г) речные.

2.Какой крупный город Украины расположен на половине пути между экватором и Северным полюсом?

а) Киев; в)Симферополь; в) Кировоград; г)Ужгород

3.Какова долгота серединного меридиана 1Х часового пояса?

а) 9˚в.д.; в)135˚з.д.;

б) 135˚в.д.; г)9˚з.д.

4.На плане местности расстояние составляет 3,5 см. В каком масштабе выполнен план, если расстояние на местности составляет 350 м?

а)1:100; б)1:1000; в)1:100 000; г)1:1110; д)1:10 000

5.На уровне моря атмосферное давление составляет 760 мм рт.ст., а на высоте 3000 м:

а)560 мм рт.ст.; б)460 мм рт.ст; в)360 мм рт.ст; г)1060 мм рт.ст; д)2240 мм рт.ст.

6. Назвать самую высокую точку Донбасса:

а) г.Камула; б)г.Берда; в)г.Могила Мечетная; г)г.Бельмак Могила

7.Южную часть Луганской области занимает:

а) Приазовская возвышенность; б)Старобельская равнина;

в) Донецкий кряж; г) Приднепровская низменность

8.Сколько административных районов в твоей области:

а) 16; б)14; в)18; г)12.

9.Малый Донбасс – это:

а) Днепропетровская, Донецкая обл.;

б) Николаевская, Запорожская обл.;

в) Луганская, Харьковская обл.

г) Донецкая, Луганская обл.

10. Территорию Донбасса изучали:

а)Вернадский; б) Капустин; в)Баранский; г)Докучаев.

**Теоретический тур**

*За каждый правильный ответ – 2 балла*

1. Дать определение понятиям «топонимика», «картографическая проекция», «местное время», «картографическая проекция», «магнитное склонение».

*5 баллов*

1. Какие мероприятия по охране недр и рельефа своего края вы можете предложить?

**Практический тур**

*3 балла*

1. Восточное магнитное склонение, указанное на топографической карте, составляет 2˚15́. Действительный азимут (Ад) на пункт К составляет 82˚15́. Определить магнитный азимут (Ам) на пункт К.

*по 1 баллу за каждый правильный ответ*

2. Нанести на контурную карту примеры двух проливов, которые соединяют:

- два океана (а,б);

- море с океаном (в,г);

- два моря (д,ж);

- моря, названия которых характеризуют цвет их вод (к,л,м);

- ветровые течения, названные по природным ветрам (н,о,п).

Всего: 40 баллов