

7 класс
Аналитический раунд

Задание 1.

Постройте логическую цепочку из следующих звеньев

- 1) нагретый насыщенный паром воздух поднимается вверх;
- 2) начинается конденсация водяного пара;
- 3) образуются облака;
- 4) охлаждается, достигает точки росы;
- 5) растет абсолютная влажность;
- 6) увеличение температуры;
- 7) усиливает испарение.

Баллы _____

Задание 2.

В Гималаях снеговая линия (нижняя граница вечных снегов и льдов) находится на разной высоте на северном и южном склонах. Где она опускается ниже и почему?

Баллы _____

Задание 3.

Ниже представлены фотографии достопримечательностей Липецкой области. Определите их и занесите данные в таблицу.



Фото №1



Фото №2



Фото №3



Фото №4

<i>№ фото</i>	<i>Местоположение</i>	<i>Название объекта</i>	<i>баллы</i>

Тестовое задание

1. Укажите создателя шарообразной модели Земли
а) Геродот; б) Птолемей;
в) Вальдземюллер; г) Бехайм.
2. Что характерно для плана местности? Выберите верные ответы и запишите соответствующие им буквы.
а) наличие искажений, связанных с шарообразностью Земли.
б) изображение небольших участков земной поверхности.
в) наличие меридианов и параллелей.
г) изображение точных размеров географических объектов.
д) мелкий масштаб.
3. Реки на физических картах изображаются с помощью:
а) изолиний; б) качественного фона;
в) линейных знаков; г) пунсонов.
4. Экспедиция прошла вдоль Гринвичского меридиана 111 км к северу от тропика Рака. Укажите ее координаты.
а) 1° с.ш. 24,5° в.д.; б) 1° ю.ш. 22,5° з.д.;
в) 22,5° ю.ш. 0° д.; г) 24,5° с.ш. 0° д.
5. Что такое гляциальные процессы?
а) ледниковые процессы, деятельность ледников;
б) совокупность процессов, осуществляющих дезинтеграцию горных пород;
в) деятельность рек;
г) деятельность ветра.
6. Что такое конгломерат?
а) крупные остроугольные обломки, сцементированные в сплошную массу.
б) сцементированный песок.
в) уплотненные пылеватые частицы.
г) галька, гравий, сцементированный в сплошную массу.
7. Как называются породы, из которых формируются почвы?
а) материльные; б) материнские;
в) магматические; г) метаморфические.
8. Мелкий водоём, отделенный от моря узкой полосой намытого песка или коралловыми рифами, называется:
а) пруд; б) атолл;
в) лагуна; г) карстовое озеро.
9. Каковы характеристики тропиков?
а) географические параллели 66° 33';
б) географические параллели 23° 27';
в) солнце находится в зените в дни солнцестояний;
г) граница зон полярных дней.
10. Каково происхождение озерных котловин следующих озер?
Установите соответствие.

1	Байкал	А	вулканическая
2	Кроноцкое	Б	тектоническая
3	Онежское	В	ледниковая

11. Выберите морской объект, не расположенный у берегов России:
а) Берингов пролив; б) пролив Лаперуза; в) Рижский залив;
г) Татарский пролив; д) Чешская губа; е) залив Шелихова.
12. Ниагарский водопад располагается между озерами:

Ответы на тестовое задание

<i>№ п/п</i>	<i>Варианты ответов</i>	<i>баллы</i>
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		
11		
12		
13		
14		
15		
16		
17		
18		
19		
20		