

Автономная некоммерческая организация "Просветительский центр "Новая школа" * info@n-sh.ru

Соревнование производит генисов, а желание прославиться порождает таланты

ОСЕННИЙ МАРАФОН

межрегиональный турнир по географии

МЕСТО УЧЕБЫ:

ЗАПОЛНЯЕТСЯ БУКВАМИ

ФАМИЛИЯ, ИМЯ:

ЗАДАНИЕ	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
БАЛЛЫ															

ПРОВЕРЯЮЩИЙ: СУММА БАЛЛОВ: МЕСТО:

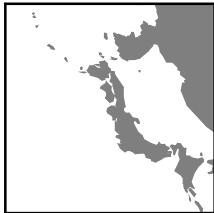
1. Разбейте предложенный список на две равные группы:

бегемот, вомбат, гепард, динго, ехидна, жираф, зебра, коала, кенгуру, лев, окапи, утконос

Выпишите в таблицу общий признак для всех объектов в каждой из групп.

	1 группа	2 группа
Объекты	бегемот	
Общий признак		

2. На фрагменте контурной карты стрелкой укажите направление на север.



Как можно более точно опишите район, показанный на карте.

Район:

3. Соединив линиями слова, составьте тройки "объект - название - страна". Впишите недостающие элементы и найдите для каждого из них соответствующую пару.

вершина
водопад
озеро
остров
река

Атакама
Килиманджаро
Мичиган
Муррей
Хонсю

Австралия
Замбия
США
Танзания
Чили

4. Обозначьте буквами С, Ю, В, З соответственно самый северный, самый южный, самый восточный и самый западный объект.

Море	Буква
Аравийское	
Баренцево	
Средиземное	
Черное	
Японское	

5. Впишите название пропущенного географического объекта.

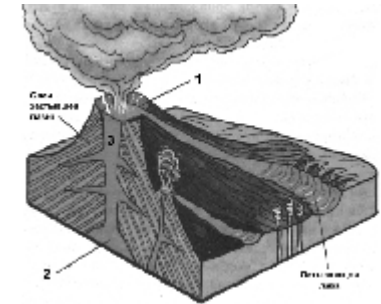
Псковская обл. - Тверская обл. - - Рязанская обл.
 Клязьма - Ока - - Каспийское море
 Польша - Германия - - Испания

6. Подпишите обозначенные элементы рисунка

1.

2.

3.



7. Решите примеры:

земля	+	пишу	=	ГЕОГРАФИЯ
лошадь	+	река	=	<input type="text"/>
глубина	+	шар	=	<input type="text"/>
далеко	+	наблюдаю	=	<input type="text"/>

8. Вычеркните "белую ворону" в следующем ряду:

бриз, вершина, котловина, пик, хребет, цепь

Впишите общий признак для пяти понятий	<input type="text"/>
«Белая ворона» не обладает этим признаком, так как...	<input type="text"/>

9. Впишите названия материков, крайние точки которых имеют следующие координаты:

Координаты	Материк
77° с.ш. 104° в.д.	
71° с.ш. 94° з.д.	
37° с.ш. 10° в.д.	
12° с.ш. 71° з.д.	
63° ю.ш. 56° з.д.	

Примерные задания турнира (представлено 9 задач из 15)