

Интеллектуальная игра

«Ума

па...га»



Цель игры:

- ★ повышение интереса к интеллектуальной деятельности,
- ★ развитие мышления и общей осведомленности,
- ★ развитие коммуникативных компетенций,
- ★ развитие умений быстро принимать правильное решение.

Этапы игры:

- Разминка
- Шарады
- Лестница
- Шалаш
- Ералаш
- Подведение
ИТОГОВ



Разминка

Задание: нужно указать точное значение слова, например:

★ «кипарис» - растение (0,5 балла) или хвойное дерево (1 балл)

★ Декарт – математик (1 балл)



Разминка

Махаон

Ответ: бабочка



Тромбон

Ответ: музыкальный инструмент



Пихта

Ответ: хвойное дерево



Разминка

Пума

Ответ: животное
семейства
кошачьих



Софа

Ответ: широкий
диван



Субмарина

Ответ: морской корабль



Разминка

И.К.Айвазовский

Антрекот

Монпансье

Ответ: художник



Ответ: мясное
блюдо



Ответ: мелкие
леденцы



Разминка

Анхель

Ответ: водопад



Манго

Ответ: тропический
фрукт



Фернан Магеллан

Ответ:
путешественник



Разминка

Каравай

Ответ: хлеб



Физалис

Ответ: растение



Антонио Вивальди

Ответ: скрипач,
музыкант



Разминка

Везувий

Ответ: вулкан



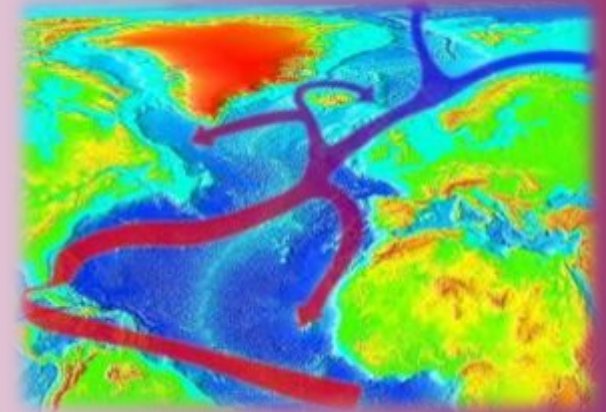
Баклан

Ответ: морская
птица



Гольфстрим

Ответ: теплое
течение



Разминка

Муссон

Ответ:
тропический
ветер



Дуриан

Ответ: фрукт с
зловонным запахом



Александр
Македонский

Ответ: царь,
завоеватель



Шарады

1

Двойку в твоём дневнике

С мужем графини сложи

Вместе прочти - и узнаешь,

Что тебе задали на дом.

Ответ: Параграф



Шарады

2

Предлог, а следом H_2O

А больше, в общем, ничего.

А в целом – конная повозка.

Ответ: подвода



Шарады

3

Первое-нота, второе-тоже,
А целое на горох похоже.

Ответ: фасоль



Шарады

4

Арифметический я знак,

В задачнике меня найдешь во многих строчках.

Лишь «о» тыставишь, зная как,

И я - географическая точка.

Ответ: полюс



Шарады

5

Когда меня ты режешь, то не плачешь,

Но все-таки смахнешь слезу с лица.

А сменишь букву - выгляжу иначе:

С началом я, но без конца.

Ответ: луч



Шарады

6

Начало слова- лес,

Конец- стихотворенье,

А целое растёт, хотя и не растенье.

Ответ: борода



Шарады

7

Начало- нота,

Потом оленя украшение.

А вместе- место

Оживленного движения.

Ответ: дорога



Шарады

8

Возьмите меньшее трехзначное число,
И букву назовите с ним одновременно
И вы получите одно из слов,
Которым называется куча сена.

Ответ: стог



Лестница

Биология

Математика

Русский язык

География

Литература



История

Логика

Биология

- 1) Этим математическим действием размножаются простейшие организмы. **Деление**
- 2) У кого больше лап, у 4 мух или у 3 пауков? **Пауки**
- 3) Сколько основных групп крови у человека? **4**
- 4) Хамелеон, крокодил, тритон, черепаха. Кто лишний и почему? **тритон**
- 5) Какая птица может летать хвостом вперед?

Математика

- 1) Последовательница ноля. е
- 2) Приплюснутый круг. о
- 3) Третья степень числа. т
- 4) Цифровой знак, показывающий отсутствие величины. л
- 5) Единица со свитой 6 нулей. л

Русский язык

- 1) вспомните родственные слова, и скажите, из скольких лошадей состояла упряжка, которую римляне называли квадригой? **4**
- 2) Переставьте **три** в словах так, чтобы у вас получилось новое слово с математическим смыслом:

Тир – **три**

Бром – **три**

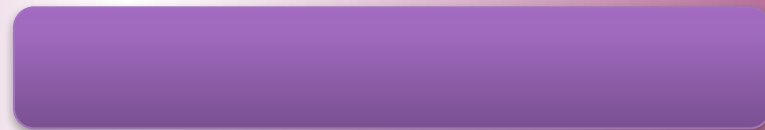
Лето – **три**

Сплю – **три**

3) Что общего у слова, растения и уравнения? **корень**

4) Чем квадрат похож на круг? **буквой «р»**

5) Что в шутовском выражении про **три**, чтобы получилось «очень много»? **маленькую пелёжку**



География

1) Как называется географическое кольцо.

2) Что общего у земли и нашего мозга?

3) Эту геометрическую фигуру можно превратить в полезное ископаемое, при помощи мягкого знака. **угол** -

4) На сколько федеральных округов поделена Россия, согласно указу В.В Путина?

5) Сколько существует частей света?

Литература

- 1) «Мы почитаем всех нулями, а единицами себя». Чьи это слова?
- 2) Что нужно брать с героев, а также со всех хороших и добрых людей? **пример**
- 3) Что общего между пьесой и решением математической задачи? **д**
- 4) Закончите название книги В. Толкиена «Властелин ...
ко
- 5) Сколько вещей сдавала дама на станции, согласно багажной квитанции, у С. Маршака?

История

1) Петр I хорошо знал аудацию, субтракцию, мультипликацию и дивизию. В его времена не каждый знал эти четыре действия, и Петр настойчиво заставлял своих сподвижников изучать их. Сейчас каждый школьник знает их. А как мы их сегодня называем?

сложение, вычитание, умножение, деление

2) [redacted] в порядок приводит». Кто это сказал? **М.В. Ломоносов**

3) Что на Руси называли «ломаными числа» [redacted]

4) Почему не дают Нобелевскую премию математик [redacted] самым талантливым? **математик увел у Нобеля любимую девушку**

5) [redacted]

Логика

- 1) Представьте, что вы бежите кросс и обогнали бегуна, который занимал вторую позицию. На какой позиции вы теперь находитесь?
- 2) Какие три числа, если их сложить или перемножить, дают один и тот же результат? **1, 2, 3**
- 3) У Марины было целое яблоко, две половинки, четыре четвертинки. Сколько яблок было у Маринки?
- 4) Длина парты - 120см, ширина – 70см. Переведите в метры и посчитайте, сколько сердечек для Юли сможет вырезать Алексей, если площадь одного сердечка $0,005\text{м}^2$?
ни одного, школьное имущество надо беречь!
- 5)



Шалаш

			Л					
			А		А			
		Ш				Ш		
	А		А		А		А	
Л				Л				Л
	А		А		А		А	
		Ш				Ш		
			А		А			
				Л				

Ответ: 20 слов

Ералаш

Злой кабана сидел на ветке,
Пароход давал людям в клетке,
Словней идет на ветке,
Дикобраз давал в клетке,
Кошка физик убила,
Маша физик убила,
Буратино ел блины,
Шил портной себе блины,
Ёж накрыт к обеду был,
Ёж гонялся за мышами,
Чиж усами шевелил,
Чиж летал под облаками,
Рак летал под облаками,
Рак усами шевелил,
Стол гонялся за мышами,
Стол накрыт к обеду был,
Чайник прыгал во дворе,
Чайник булькал на костре,
Мальчик булькал на костре.
Мальчик прыгал во дворе.



Подведение итогов



Используемая литература:

- <http://videouroki.net/filecom.php?fileid=98679720>
- http://pedsovet.su/ld/136/13661_viktorina.zip
- <http://detskiy-dvorik.ru/stihiglavnaya/zagadki/405-sharadu.html>
- <http://www.kyznets.ru/shop/lestnihi/200809173708/img/b200809173708.jpeg>
- <http://www.zavuch.ru/uploads/methodlib/2010/1/17>
- http://img0.liveinternet.ru/images/attach/c/2/74/474/74474876_large_202_babochkiznarodru1.jpg
- http://www.galwayspiritflutes.com/files/2313/3798/3725/C62H_L.jpg
- http://www.bgflora.net/families/pinaceae/abies/abies_alba/abies_alba_1.jpg
- <http://stat18.privet.ru/lr/0a2313e623b881310227307c414e60ae>
- <http://www.idfrance.ru/i/o/72a93f4ce3662df7434a439a4d0bf51a.jpg>
- <http://blog.kexp.org/files/2012/06/US-Navy-Submarine.jpg>
- <http://www.hrumhrum.com/wp-content/uploads/2012/09/883.jpg>
- <http://www.artscroll.ru/Images/2008/k/Kramskoy%20Nikolay%20Ivanovich/000090.jpg>

Используемая литература:

- <http://stat8.blog.ru/lr/0a33784af0f35c52dd8fdc49b62ad463>
- <http://im1-tub-ru.yandex.net/i?id=8f201cc5d8d94679ff48dbd63d128892-143-144&n=21>
- <http://im0-tub-ru.yandex.net/i?id=2ccd933d748cd58da87855fc155ce93e-44-144&n=21>
- <http://www.botanichka.ru/wp-content/uploads/2009/12/physalis-02.jpg>
- <http://im3-tub-ru.yandex.net/i?id=e908ba1b59645831657a038f06e23a3c-105-144&n=21>
- <http://im0-tub-ru.yandex.net/i?id=c9ecb0a0bdacd0396b8fb4c4e562d1f6-125-144&n=21>
- <http://www.excel-tutor.com/howto/kayak/images/cormorant.jpg>
- http://moole.ru/uploads/posts/2011-06/1306937994_1306860946_800px-golfstream.jpg

Используемая литература:

- http://img12.nnm.ru/d/b/5/a/0/841ddb94047800f37932303d450_pr ev.jpg
- <http://im0-tub-ru.yandex.net/i?id=628778e42d8e2b8ccf9a71fe3f1bfd73-109-144&n=21>
- http://altfast.ru/uploads/posts/2008-11/1227536954_09.jpg