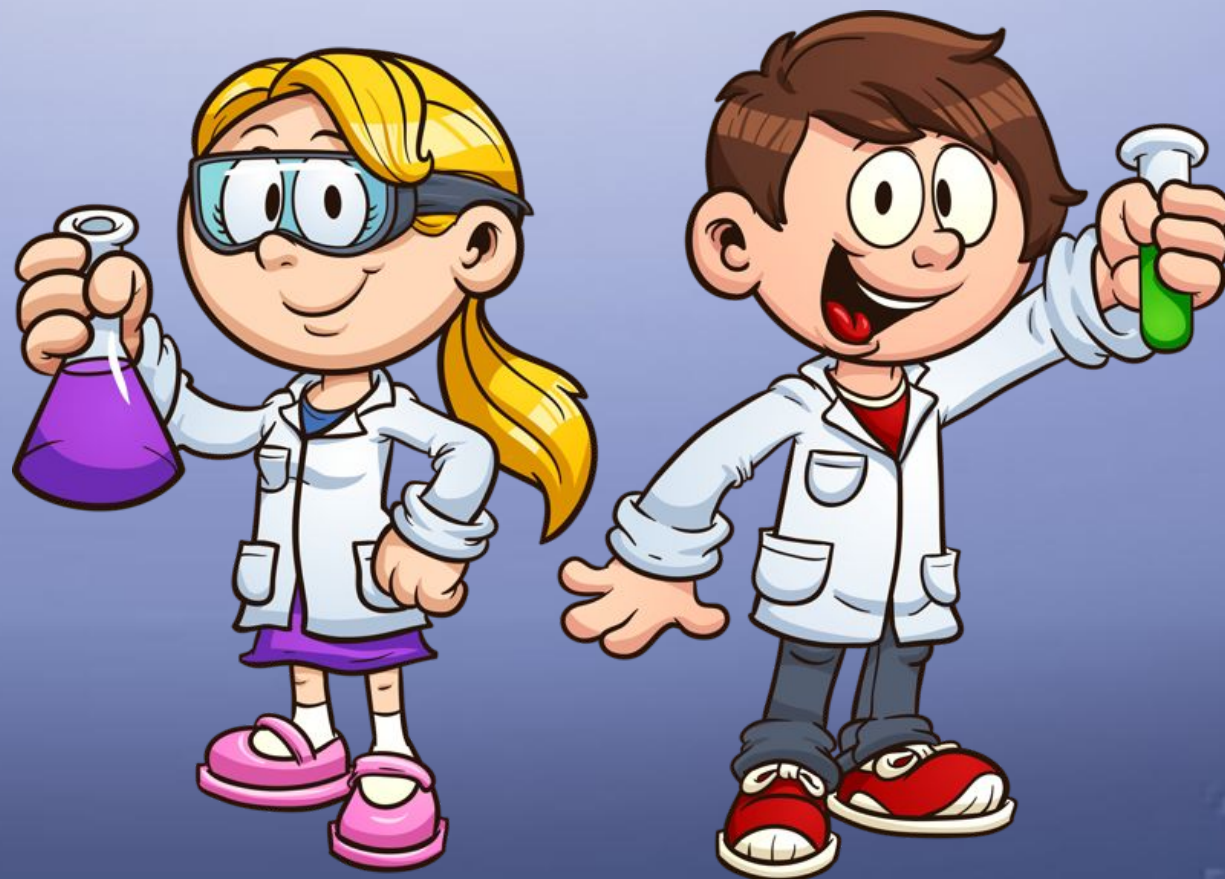


# Своя игра «День российской науки»



# Правила игры:

В игре принимают участие 3 команды обучающихся.

В каждой категории по 5 вопросов. Вопросы распределены по степени сложности от 20 до 100 баллов. Обучающиеся делятся на команды по 10 человек. Выбирается капитан команды. Каждая команда выбирает тему и стоимость вопроса. Ведущий зачитывает вопрос, после чего у команды есть 60 секунд на обсуждение правильного ответа. По истечении времени, капитан команды озвучивает ответ.

В случае правильного ответа команда получает балл, соответствующий стоимости вопроса. Если ответ не верен, баллы вычитаются. Ведущий фиксирует количество баллов каждой команды. Команды отвечают на вопросы поочередно, по завершению игры, подсчитывается количество баллов у каждой команды. Выигрывает команда, набравшая наибольшее количество баллов.



Экономика



20

40

60

80

100

Искусство



20

40

60

80

100

Естественные науки и история



20

40

60

80

100

Литературоведение



20

40

60

80

100

Лингвистика



20

40

60

80

100

Математика



20

40

60

80

100

На товаре быть должна  
Обязательной ..

***Цена***



Это крупный магазин,  
У него не счесть витрин.  
Всё найдётся на прилавке -  
От одежды до булавки.

**Супермаркет**





*За границей у меня  
Есть богатая родня.  
Он и стоит подороже,  
И мощней пока. И что же?  
Подрасту и сил прибавлю,  
Родину свою прославлю.  
Испокон веков за мной  
Был народ, как за стеной!*

**Рубль**



**Эта резвая купчиха  
Поступает очень лихо!  
В телевизор залезает  
И товары предлагает:  
От компьютеров до хлама.  
Имя у нее ..**

**Реклама**



Каждую неделю мама покупает Саше шапку или перчатки, потому что мальчик небрежно относится к своим вещам и часто их теряет. На сколько страдает семейный бюджет ежемесячно, если в неделю мама тратит на замену шапки или перчаток по 300 рублей?

**1200**





Как называют человека,  
управляющего игрой  
симфонического оркестра?

**Дирижер**



Как называются картины в изобразительном искусстве, где изображены предметы, фрукты, овощи?

**Натюрморт**



Что означает понятие  
«античная»?

**Древняя**



Наука о создании и  
оформлении гербов...

**Геральдика**



Композитором балета  
«Щелкунчик» является...

**Петр Ильич Чайковский**





Как называются листья  
сосны?

**Хвоинки**



Кто изобрёл радио?

**А.С. Попов**



Разгадай ребус этого  
известного изобретения.



Динамит



В каком году произошло  
крещение Руси?

**988**



Доллар обставила эта  
валюта.

Сегодня иметь ее считается  
круто!

**ЕВРО**





Окончание этой пословицы.

«Наука хлеба не просит, ...

**а сама хлеб даёт»**



Кто говорил волшебные слова:  
Крекс, фекс, пекс!

**Буратино**



**В какой сказке на трех сундуках с медными, серебряными, золотыми монетами сидели три огромные собаки.**

**В сказке «Огниво» Ганса Христиана Андерсена**



Из какого растения  
вязала рубашки своим  
братьям Элиза из сказки  
Г.Х. Андерсена «Дикие  
лебеди»?

**Крапива**



**Назовите сказочного героя,  
который чах над золотом?**

**КОЩЕЙ**





Как называется небольшая часть  
текста между 2-я красными  
строками?...

**Абзац**



Как называется главная часть  
слова?

**Корень**



Что обозначает глагол?

**Действие предмета**



Что такое диалог?

**Разговор двух  
или нескольких лиц**



**Какой раздел науки о языке изучает звуки?**

**Фонетика**





Ширина прямоугольника 6 см. Чему равна длина, если периметр 32 см?

**10 см**



У трех геометрических фигур,  
лежащих на столе, 10 вершин.  
Сколько на столе треугольников и  
прямоугольников?

2 треугольника и 1  
прямоугольник



Чтобы найти число, надо от половины разности чисел 6500 и 1500 отнять третью часть суммы чисел 2000 и 4000, а потом умножить на 3. Назови нужное число.

**1500**



**В котором часу отправился  
автобус с пассажирами, если  
на конечный пункт он прибыл  
в 20 ч 19 мин, а в пути был  
125 мин?**

**В 18 ч 14 мин.**





Отрезок

