

# Конкурс «Час весёлой математики»





«Предмет математика  
настолько серьезен,  
что полезно не  
упускать случая,  
делать его немного  
занимательным»

Паскаль.

*Разминка.*

▣ *Разминка.*

▣ *Разминка.*

▣ *Разминка.*

# Угадайка

▣ Галерея великих людей.

1



**Л.Н. Толстой**

2



**М.В. Ломоносов**

3



**А.С. Пушкин**

# Древнегреческие ученые

1



**Пифагор**

2



**Архимед**

3



**Фалес**

# Юный поэт.

- Составить стих на рифму:
- проходим, доходим,  
вычисляем, переставляем,  
много, науку, муку, лет, нет.

# Аукцион.

- Какова масса учебника алгебры?
- На глаз определить длину доски?
- Сколько страниц в учебнике алгебры?  
(Подсказка: страниц больше 200, но меньше 300.)

Высота кабинета математики

□ Какова масса учебника алгебры?

□ (486)

□ На глаз определить длину доски?

□ Сколько страниц в учебнике алгебры?  
(Подсказка: страниц больше 200, но меньше 300.)

(287)

Высота кабинета математики

(3м30см)



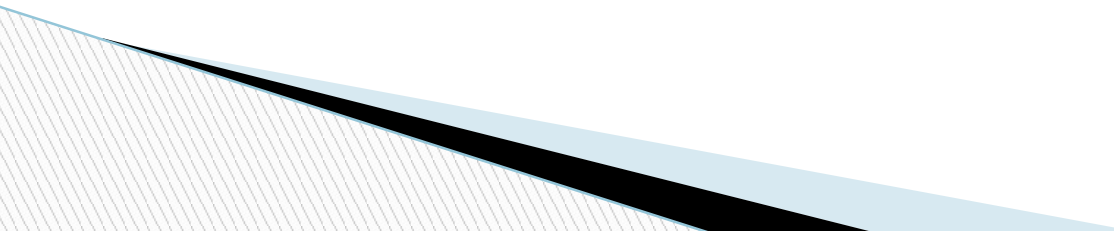
# Юный эрудит.

- Участникам и болельщикам предлагается вспомнить и записать как можно больше слов, имеющих отношение к математике и начинающихся на букву «П».
- Количество слов определяет число баллов.

# *Самый смекалистый.*

- Конкурс проводится по принципу чайнворда.
- Задание состоит в том, чтобы составить цепочку математических терминов.
  
- Например: перпендикуляр – радиус - ...
- 
- Побеждают те, которые последними скажут слово.

# *Конкурс капитанов*

- Этот тур мы начинаем,
  - Капитанов приглашаем,
  - 
  - Будут трудные задачи,
  - Пожелаем им удачи!
- 

# *Назови пару.*

- ▣ Ведущий называет первое слово известного математического
- ▣ словосочетания,
- ▣ команда – второе.
- ▣ Например, прямоугольный -
- ▣ треугольник.
- ▣ Команда, первая вышедшая
- ▣ из игры – проигрывает.

***Гимн  
математике.***



□ Спасибо!

□ Спасибо!

□ Спасибо!

