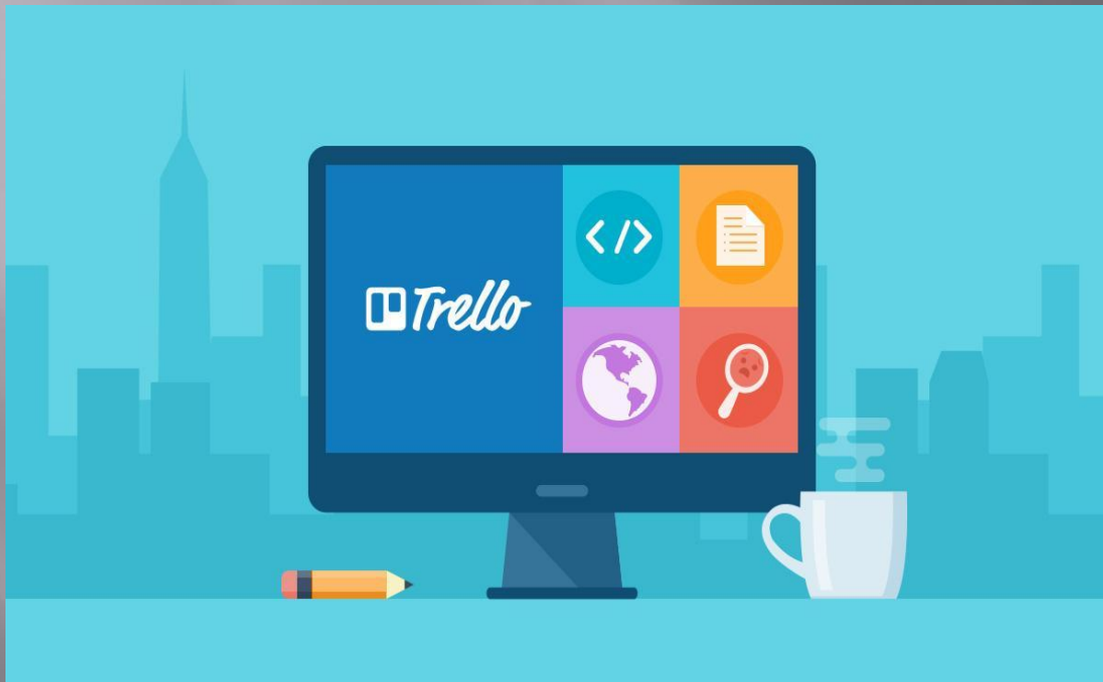


# “Trello “ и “Ma1Math”





**Trello** – программа  
для управления  
проектами, целями и  
задачами



# Плюсы :

- Приложение поддерживается на IOS и Android
- Сайт и приложение удобны в использовании
- Возможность работать с др. людьми
- Карточки поддерживают комментарии, вложения, сроки выполнения и контрольные списки

# Главное окно

The screenshot shows the Trello main interface. At the top, there is a blue header with the Trello logo and navigation icons. Below the header, the interface is divided into several sections: 'Доски' (Boards), 'Избранные' (Favorites), 'Недавно просмотренное' (Recently viewed), and 'Персональные доски' (Personal boards). The 'Доски' section includes a sidebar with 'Главная страница' (Home page) and 'КОМАНДЫ' (Teams) with a '+ Создать команду' (Create team) button. The 'Избранные' section shows two boards: 'Школа' (School) and 'Исслед. работа' (Research work). The 'Недавно просмотренное' section shows 'Личное' (Personal) and 'Доска без названия' (Board without name). The 'Персональные доски' section shows 'Добро пожаловать на доску' (Welcome to the board), 'Доска без названия', 'Исслед. работа', and 'Личное'. At the bottom, there is a 'Создать новую доску...' (Create new board...) button. Three green callout boxes with arrows point to specific elements: one points to the 'Создать команду' button, another points to the 'Избранные' section, and a third points to the 'Создать новую доску...' button.

Доски

Главная страница

КОМАНДЫ

+ Создать команду

Избранные

Школа

Исслед. работа

Недавно просмотренное

Личное

Доска без названия

Персональные доски

Добро пожаловать на доску

Доска без названия

Исслед. работа

Личное

Школа

Создать новую доску...

Создать команду людей, для работы в группе

Добавим в «Избранные» для быстрого и удобного доступа

Создаем «Доску» для работы

**д/з**

Геометрия №1, 2, 9, 15

0/4

Русский №3-4

+ Добавить еще одну карточку

**Уже сделал**

История стр. 3-10

Алгебра стр. 5-23, №21(а,б), 33(г)

Лит-ра выучить стихотворение А.С.Пушкина

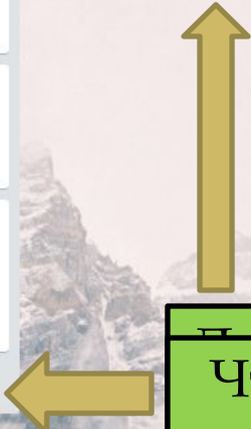
+ Добавить еще одну карточку

**Важные мероприятия**

+ Добавить карточку

+ Добавьте еще одну колонку

Чтобы переместить вашу цель в др. колонку, просто перетащите в нужный столбец карточку



Можно окрашивать цель, чтобы  
знать, что на неё нужно обратить

ВНИМАНИЕ

ДОБАВИТЬ НА КАРТОЧКУ

Участники

Метки

Чек-лист

Ссылка

Описание

Действия

Вложение

Геометрия №1, 2, 9,

в колонке ДЗ

МЕТКИ



Описание

Добавить более подробное описание...

Сделанные номера

Скрыть отмеченные элементы Удалить...

50%

№1

№2

№9

№15

Добавить элемент...

Добавляя «Чек-лист», можно  
отмечать выполненные пункты

Кроме этого, можно “прикреплять”  
участников группы к Карточке или  
добавлять доп.файлы, чтобы не  
забывать важную информацию



MalMath - это нечто намного большее, чем просто калькулятор, так как приложение способно решить самые сложные математические операции и в то же время предоставляет наглядное пошаговое решение задач.

Приложение совершенно бесплатно и работает без подключения к интернету. Вы сможете решать различные задачи, включая интегралы, дифференциалы, пределы и простые уравнения, а также тригонометрические задачи. Стоит сказать, что некоторым пользователям, незнакомым с математикой, обширный интерфейс MalMath с огромным количеством поддерживаемых операций может показаться довольно сложным, но, благодаря простому интерфейсу, каждый может легко разобраться в этом приложении.

# Плюсы :

1. Поддерживается на Android и IOS
2. Не требует интернета
3. Быстро выполняет расчеты
4. Построение графиков
5. Предлагает, если есть, несколько способов решения
6. Решения интегралов, дифференциалов, пределов и простых уравнений
7. Приложение удобно в использовании
8. Занимает маленькое количество памяти



Спасибо за  
просмотр