

Презентация к уроку физики

Класс: 7

Тема: Силы трения

Автор: М.Т. Дряев

МБОУ СОШ №108 им Ю.В. Андропова



*Что и зачем изучаем  
на сегодняшнем уроке?*



Где нам пригодятся  
знания?

От чего зависит сила трение?

Виды силы трения?

Что такое сила трения?

## *Выполняем задание в группах*

Определите цель выполнения задания.

Прочитайте инструкцию и распределите роли.

Выполните задание.

Обсудите результат, сформулируйте вывод



Пользуясь текстом учебника:

-дайте определение трению

-определите виды трения

-приведите примеры каждого вида трения



• Леонардо да Винчи



## Выводы по итогам работы:

Выводы первой группы.

Сила трения  
зависит от силы,  
прижимающей тело  
к поверхности

Выводы второй группы.

Сила трения  
зависит от рода  
соприкасающихся  
поверхностей



• Леонардо да Винчи





## *Выполняем задание в группах*

Определите цель выполнения задания.

Прочитайте инструкцию и распределите роли.

Выполните задание.

Обсудите результат, сформулируйте вывод

The Kahoot! logo is centered on a background divided into four quadrants: top-left is red, top-right is blue, bottom-left is yellow, and bottom-right is green. A faint world map is visible in the background. The word "Kahoot!" is written in a large, white, bold, sans-serif font.

# Kahoot!

*Пришло время сразиться в игре*

