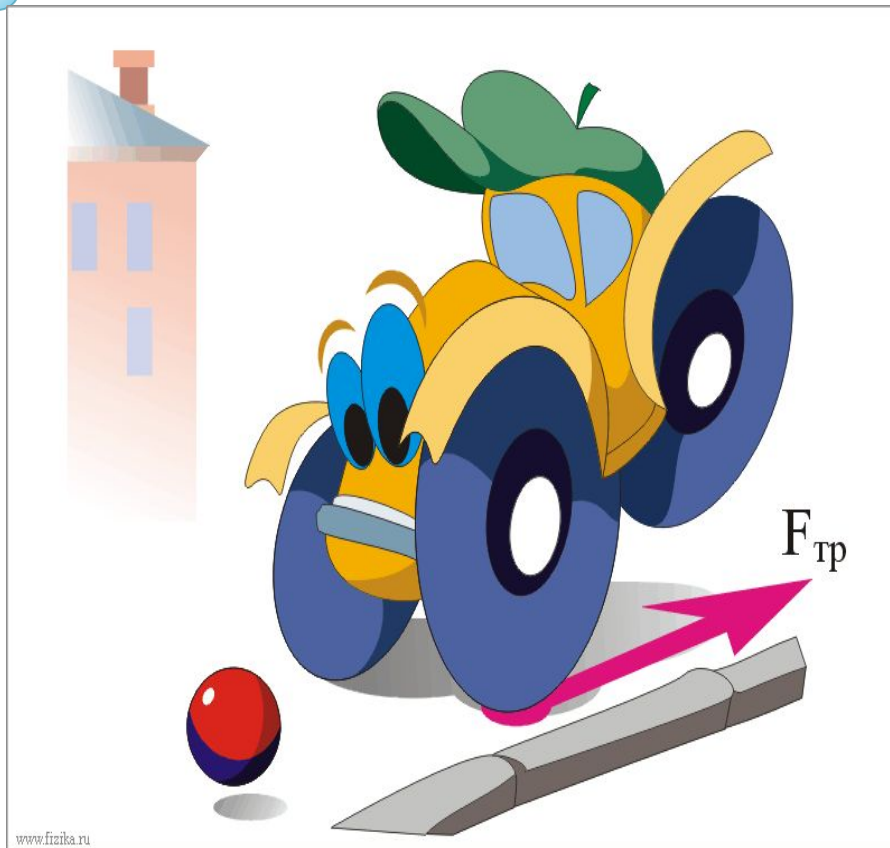


Трение и его значение в жизни человека



*Трение – сила
знакомая, но
таинственная*
**А.А.
Первозванский**

**Сарварова Инна
Владимировна** учитель физики
МКОУ «Мехонская СОШ»

Проект

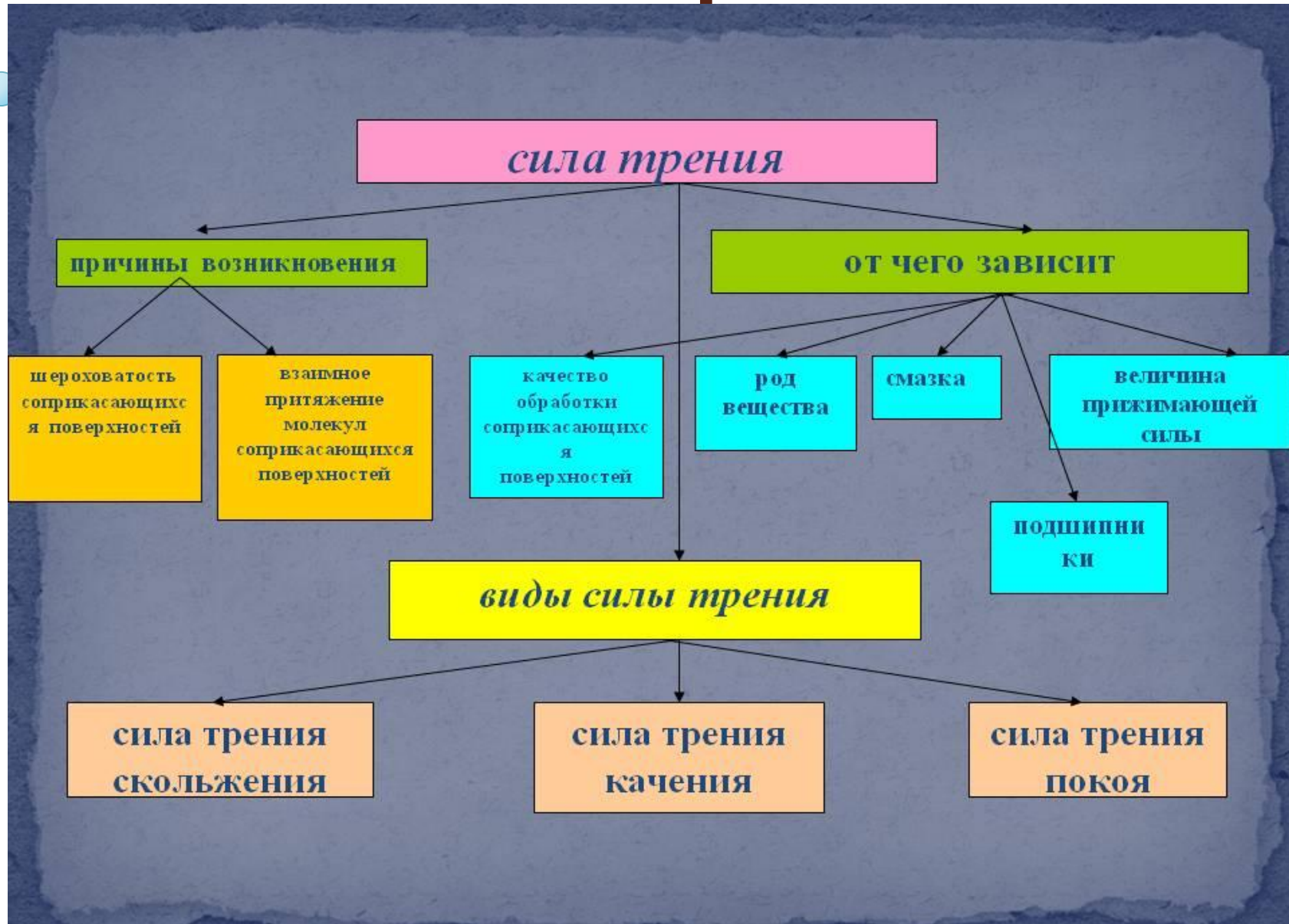
«трение и его значение в жизни человека»



Работая над проектом, нам предстоит ответить на основополагающий вопрос :

Важно ли трение?

повторим



Для работы над проектом организуются следующие группы:

Общественное
мнение

Ответить на вопрос «Что мы (обыватели) знаем об этом явлении?»

теоретики

Изучить природу сил трения; исследовать факторы, от которых зависит трение

исследователи

Выяснить от каких факторов зависит сила трения

конструкторы

Создать демонстрационные эксперименты

**А в какой группе хочешь
работать ты?**



° Этапы работы над проектом:

- Выбор темы проекта
- Создание рабочих групп
- Поиск источников информации
- Обработка и оформление найденной информации
- Создание презентации
- Составление графиков
- Демонстрация экспериментов.



Представление результатов проекта:

- Составление графиков
- Демонстрация экспериментов
- Презентация «Трение и его значение в жизни человека»



Желаю успеха!

