



Электрический мир

Быть может, эти электроны—
Миры, где пять материков,
Искусство, знания, войны, троны
И память сорока веков!

(В. Брюсов.)

Цели мероприятия:

- закрепление и обобщение знаний и умений, которые накопили учащиеся по теме «электричество», воспитание познавательной активности, чувства ответственности, культуры общения.
- Оборудование, доска, карточки с вопросами и с номерами ответов.
- Оформление, на стенах классной комнаты фотографии физиков и их высказывания о физике.



Ход мероприятия

- 1. Приветствия команд



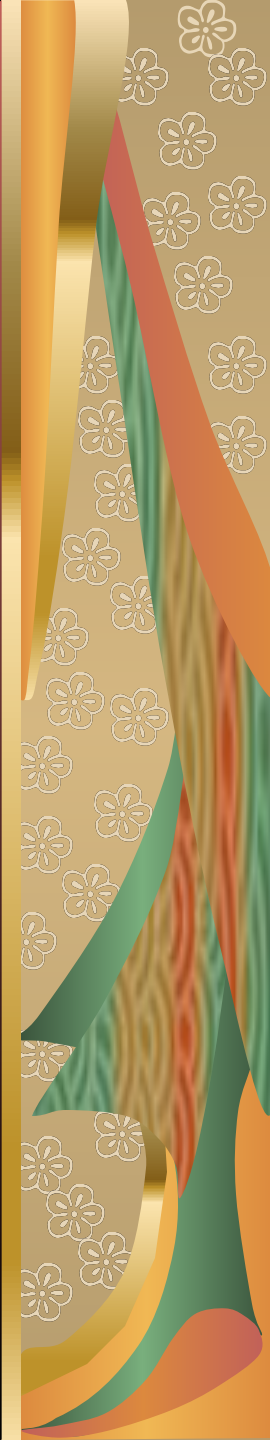
2. Великие ученые-физики

- Доклады команд-участниц



3. Приборы

- Определить цену деления шкалы электроприбора



4. Сборка цепи и обозначения на электрических схемах

- **-собрать монтажную схему из всех предоставленных приборов**
- **-начертить схему на карточке**
- **- подписать условные обозначения, применяемые на схеме**



5.1. Угадайка

- 1.Электрический параметр батареи аккумуляторов

--	--	--	--	--	--	--

6. Формулы

- Узнайте формулу



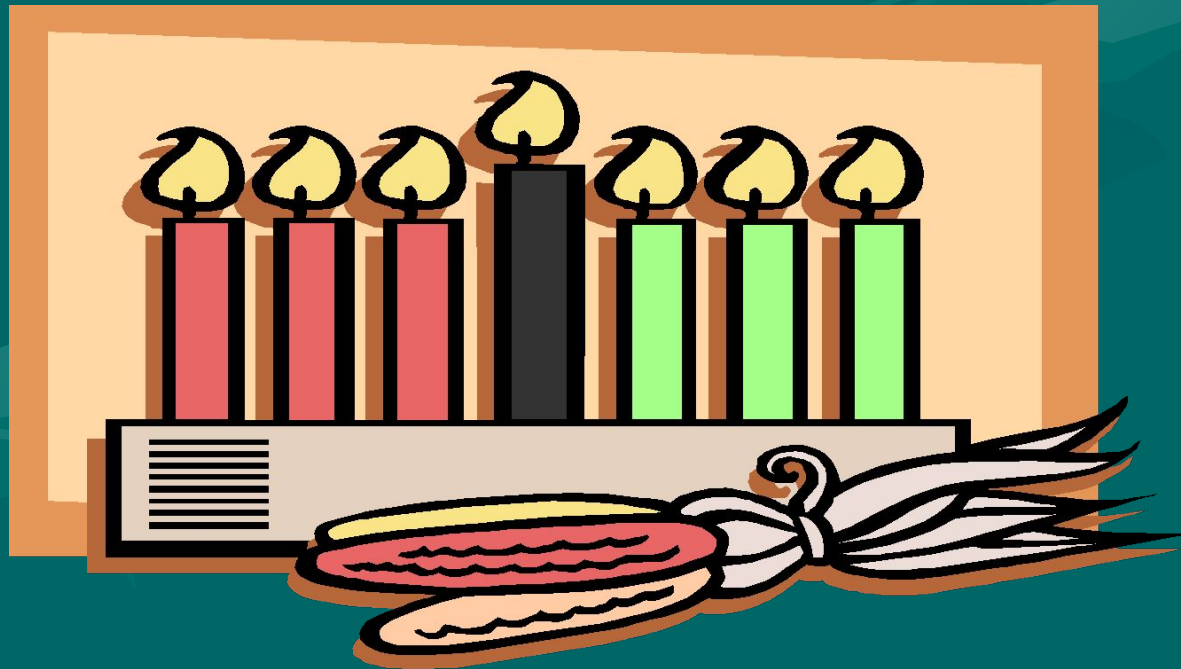
7.Алфавит

- Напишите слова связанные с физикой, причем, каждое слово должно начинаться с новой буквы алфавита. Например
- Амперметр, батарея, вольтметр,



8. Слова

- Из букв слова «температура» составить как можно больше слов.



9. Итоги

Подведение итогов.

-У каждого из вас на столе карточки(зеленая ,желтая, красная).Уходя из класса . выберите одну из них : зеленая —я удовлетворен уроком, желтая

Используемая литература

- А.В.Перышкин Физика **8** класс
- Ю.В.Щербакова Занимательная физика

