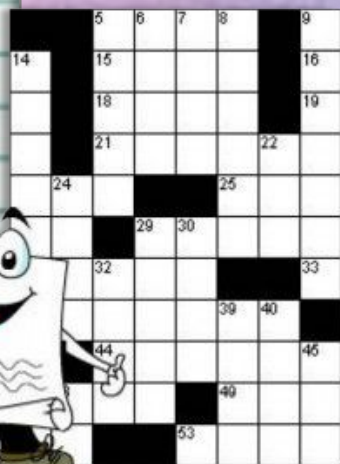


# Серия кроссвордов по физике 8 класс

Разделы: «Тепловые явления», «Электрические явления»,

«Магнитные явления», «Световые явления»



**Автор:** Пешкова  
Е.А.

Учитель физики

МАОУ «Лицей  
№82»

г. Нижний  
Новгород

# 12. Вода в кристаллическом состоянии.



Начи... ЛЫМ.

Т  
е  
п  
л  
о  
в  
ы  
е

я  
в  
л  
е  
н  
и  
я

8 ↓ К

1 → Т Х О Л О Д И Л Ь Н И К

Н

2 → П Л А В Л Е Н И Е 3 → Г Р А Д У С

Е

4 → О С К О Р О С Т Ь

Ц

5 → Т О П Л И В О

Т

6 → И Н Е Й

Е

7 → П А Р

1 ↓ Г

1 ↓ Ж

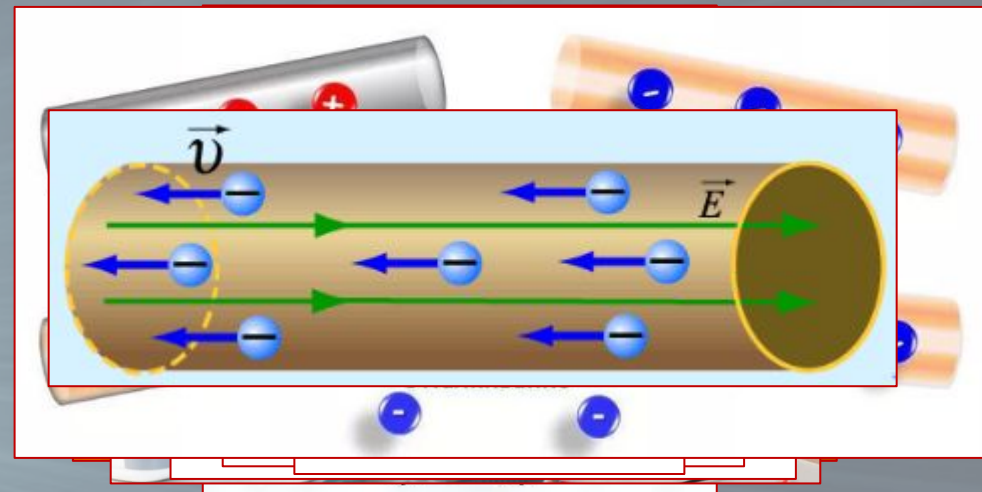
1 ↓ А

2 ↓ Л

1 ↓ Д

# Электрические явления

Л Э П  
Т Е П Л О Т А  
П Р И М Е С Н А Я  
Р А З О М К Н У Т А Я  
Р А Д И О Т Е Х Н И К  
Г Е Н Е Р А Т О Р  
Р У Б И Д И Й  
Т О Ч К А  
С Х Е М А  
Ч И С Л О  
Э Т А  
Д В А  
Т О К



Упорядоченное  
движение  
заряженных  
частиц.



# 7. Вращающаяся часть электродвигателя постоянного тока.

О Н А К Ш У Т А К О Т И Н Г А М

М

А

Л

И

Я

К

О Б И

З

М Е Р

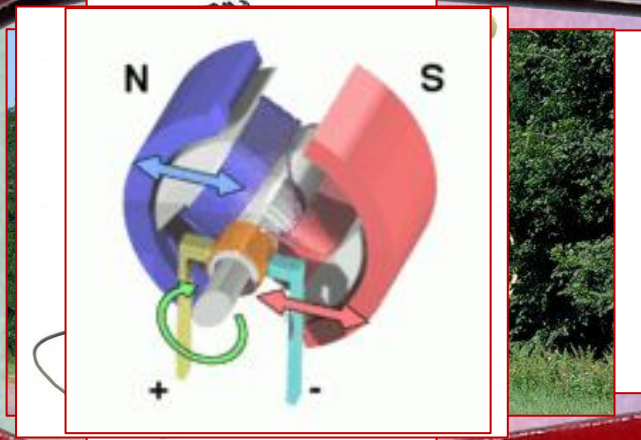
Е Н И

Я

К

О Р Ъ

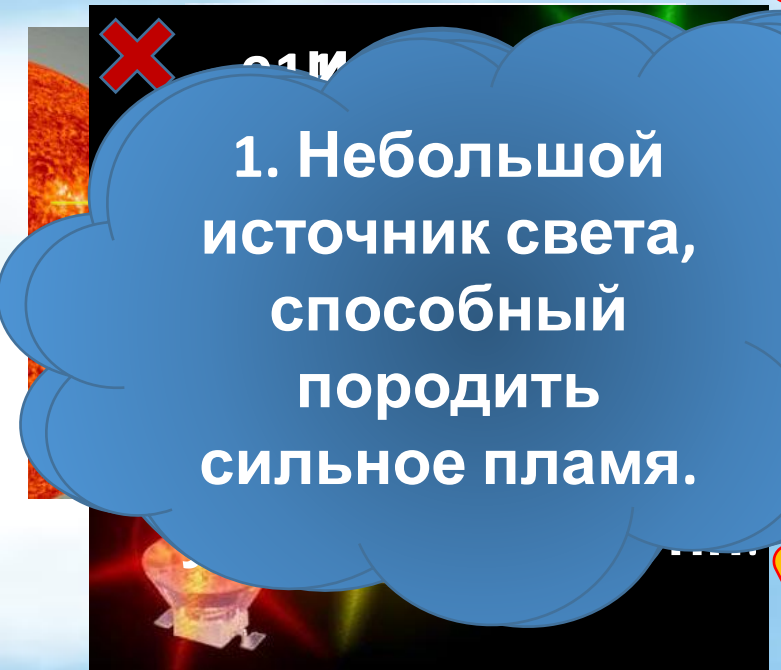
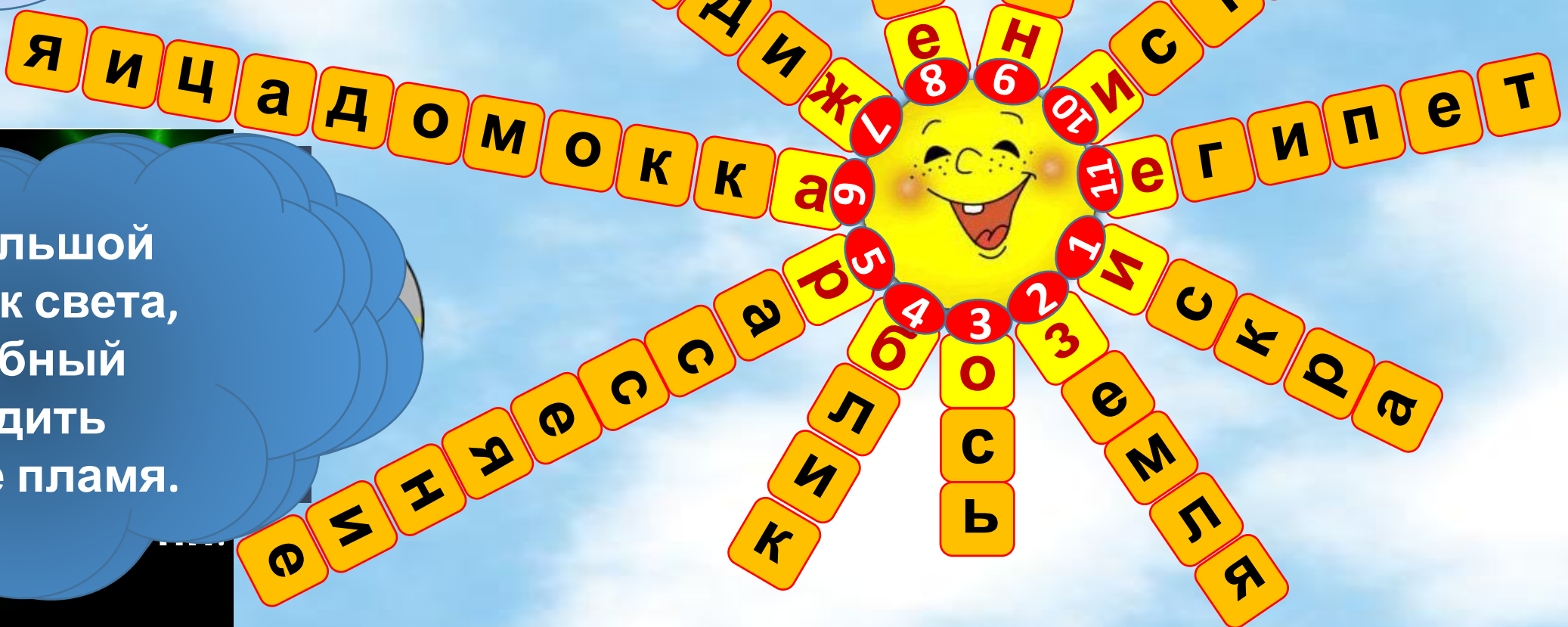
Ь



Магнитные

явления

# СВЕТОВЫЕ ЯВЛЕНИЯ



# Ссылки на использованные в работе ресурсы и изображения:

Фоны – [бумага в клетку](#);

[«северное сияние»](#);

[обои клетка](#);

[облака](#);

[Лампа](#)

Объекты – [Кроссвордик](#);

[Кастрюля](#); [Холодильник](#); [Плавление](#); [Термометр](#); [молекулы](#); [костер](#); [иней](#); [пар](#); [конвекция](#); [тепло](#); [конвекция](#); [гигрометр](#); [лед](#); [ДВС](#).

[ЛЭП](#); [нить накала](#); [примесный полупроводник](#); [ключ](#); [радиотехник](#); [заряды](#); [ток](#).

[Магнит](#); [Булавки](#); [Магнит](#); [Ток](#); [Электромагнит](#); [КМА](#); [Якоби](#); [Магнитометр](#); [Якорь](#).

[Солнышко](#); [Лунное затмение](#); [блик](#); [глаз](#); [Евклид](#); [лампы](#); [Египет](#); [негатив](#); [строение глаза](#); [аквариум](#); [линзы](#); [искра](#).