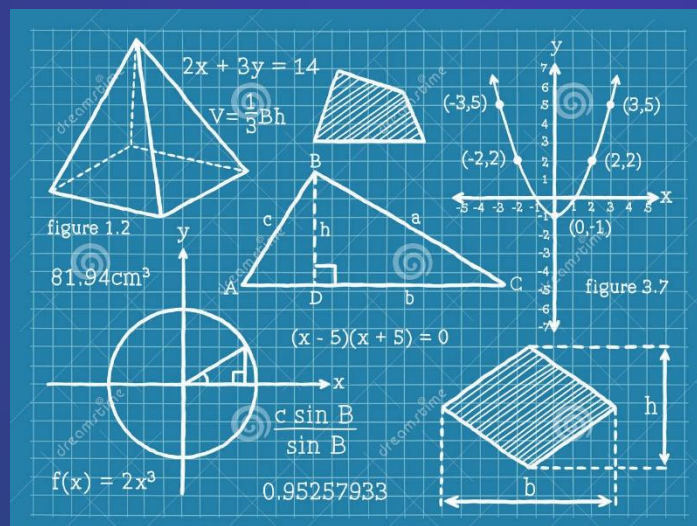


# Законы морфемики

УРОК ПО ТЕМЕ

«МОРФЕМНЫЙ РАЗБОР СЛОВА»



# Законы морфемики

Энциклопедия (греч. «круг» + «знание») — научное справочное пособие о разных областях знания, предназначенное для широкого круга читателей.

КАКИЕ...?

КАК...?

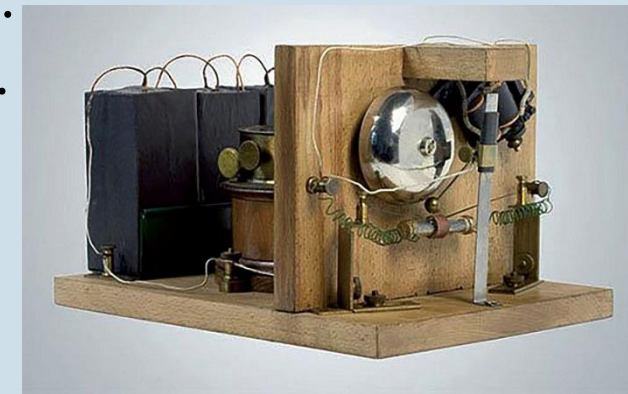


# Александр Степанович Попов

## 1859-1906



- Родился на Урале в большой семье. В детстве заинтересовался физикой.
- В университете увлёкся изучением электричества.
- В 1896 году Попов продемонстрировал работу телеграфа. Был награждён за изобретение.
- Занимался изучением рентгеновских лучей. Им были сделаны первые снимки человеческих конечностей.
- Главное изобретение А.С. Попова – радио. 7 мая 1895 года.



**Закон №1. Разбор слова начинайте с определения части речи.  
Если слово не изменяется, у него нет и не может быть окончания.**

Слово изменяется

Имя существительное,  
прилагательное, глагол

**Есть окончание**

Слово не изменяется

Наречие, служебные части  
речи, некоторые имена  
существительные и  
прилагательные

**Нет окончания**

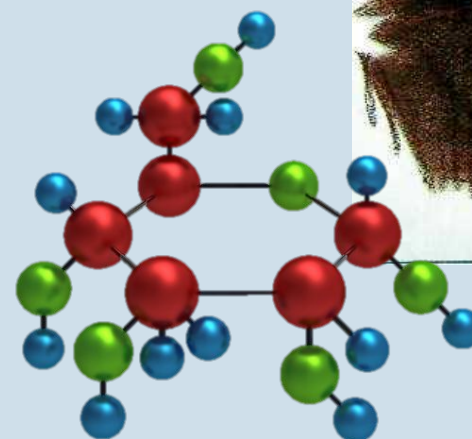
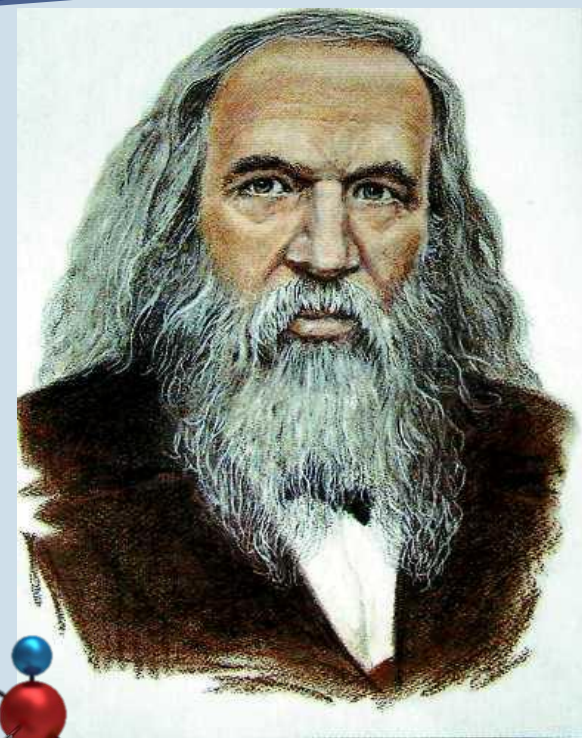
## Задание 1. Распределите слова по колонкам.

Выраженное окончание	Нулевое окончание	Окончания нет
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

# Дмитрий Иванович Менделеев

## 1834-1907

- 17-ый ребёнок в семье. Увлекался рисованием.
- Окончил с золотой медалью Педагогический институт в Санкт-Петербурге.
- Преподавал в нескольких гимназиях.
- Удивительные хобби – переплетение книг и изготовление чемоданов. Работал над изобретением летательного аппарата.
- Величайшее изобретение – Периодическая таблица химических элементов.



# Структура слова

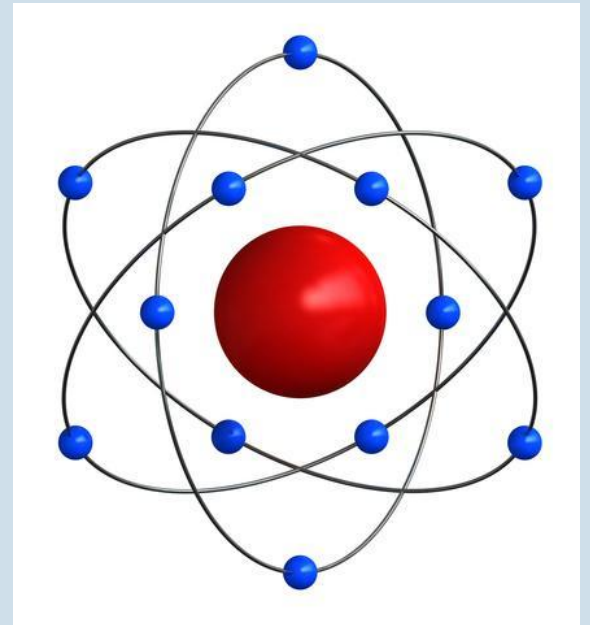
Корень

Приставка

Суффикс

Окончание

Основа



*В каком термине нет называемой им морфемы?*

# Физминутка

ГОРА  
ПРИГОРОЧЕК  
ГОРЕ  
ГОРОЧКА  
ЗАГОРОДНЫЙ

ЛЁТЧИК  
ПИЛОТ  
ЛЕТАЕТ  
ПЕРЕЛЁТНЫЙ  
ВЗЛЁТ

БЕРЕГОВОЙ  
БЕРЕГИТЕ  
ПОБЕРЕЖЬЕ  
НАБЕРЕЖНАЯ  
СБЕРЕЖЕНИЯ





**Закон №2. При выделении корня подбирайте родственные слова.  
Приставку и суффикс выделяйте после обозначения корня.**

*Задание 2. Подберите проверочные слова и вставьте пропущенные буквы.  
Разберите слова по составу*

Л\_НИВЫЙ

ХВ\_СТЛИВАЯ

Р\_СКОШНЫЕ

ОБЪЕД\_НЯТЬ

УД\_ВИТЬСЯ

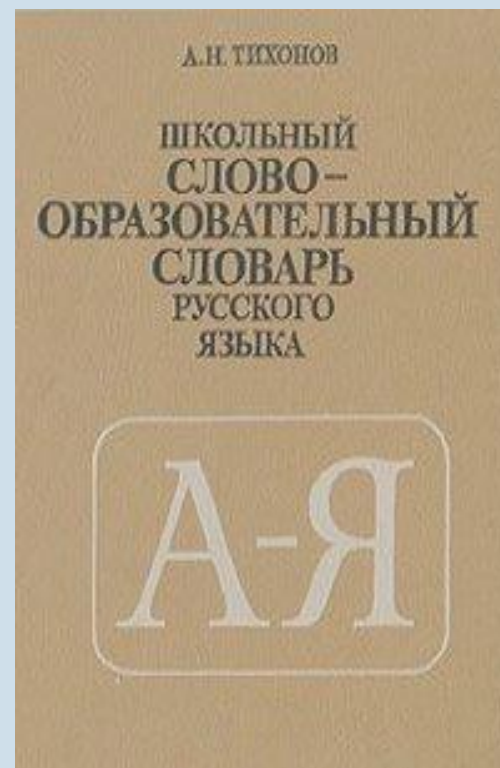
## Заполните «шапку» таблицы

<b>Ранцевый парашют (1912 г.)</b>	Глеб Евгеньевич Котельников
<b>Телевизор (1932 г.)</b>	Борис Розинг, Владимир Зворыкин
<b>Лазер (1954 г.)</b>	Николай Геннадьевич Басов, Александр Михайлович Прохоров
<b>Тетрис (1985 г.)</b>	Алексей Леонидович Пажитнов

## Закон №3. Разбирайте слова по составу вдумчиво. В случае затруднений обращайтесь к словарю.

Приставки	Корень	Суффиксы	Окончания
ПО-	<b>-УМ-</b>	-Е-	-О
БЕЗ-		-ЕНЬК-	-Е
РАЗ-		-ИК-	-ИЙ
		-ИШК-	-ЫЙ
		-ИЩ-	-НУЛЕВОЕ ОКОНЧАНИЕ
		-Н-	-ТЬ
		-О-	

УМ, УМИШКО, УМИЩЕ, УМНЫЙ, УМНИК, УМНЕНЬКИЙ,  
УМНО, УМНЕТЬ, ПОУМНЕТЬ, БЕЗУМНЫЙ, РАЗУМ



# Законы морфемики

Энциклопедия (греч. «круг» + «знание») — научное справочное пособие о разных областях знания, предназначенное для широкого круга читателей.


КАКИЕ...?



# Оцените результаты своей работы на уроке

<p>Задания оказались для меня сложными. Я обращусь за помощью к учителю</p>	<p>Иногда я допускал ошибки, но знаю, что мне необходимо сделать для достижения лучших результатов</p>	<p>Я успешно справился со всеми учебными задачами</p>
---	--	---

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20



## Источники:

1. Тихонов, А. Н. Школьный словообразовательный словарь русского языка (пособие для учащихся). – М.: Просвещение – 2007.
2. <https://ru.wikipedia.org>