



Урок  
окружающего мира



# «Планеты Солнечной системы»

Выполнила: Высоцкая Ольга Михайловна

учитель начальных классов

МБОУ СОШ №1 п. Ноглики

педагогический стаж – **29** лет



Тема урока:

«Планеты  
Солнечной системы»



# *ПАРОЛЬ*

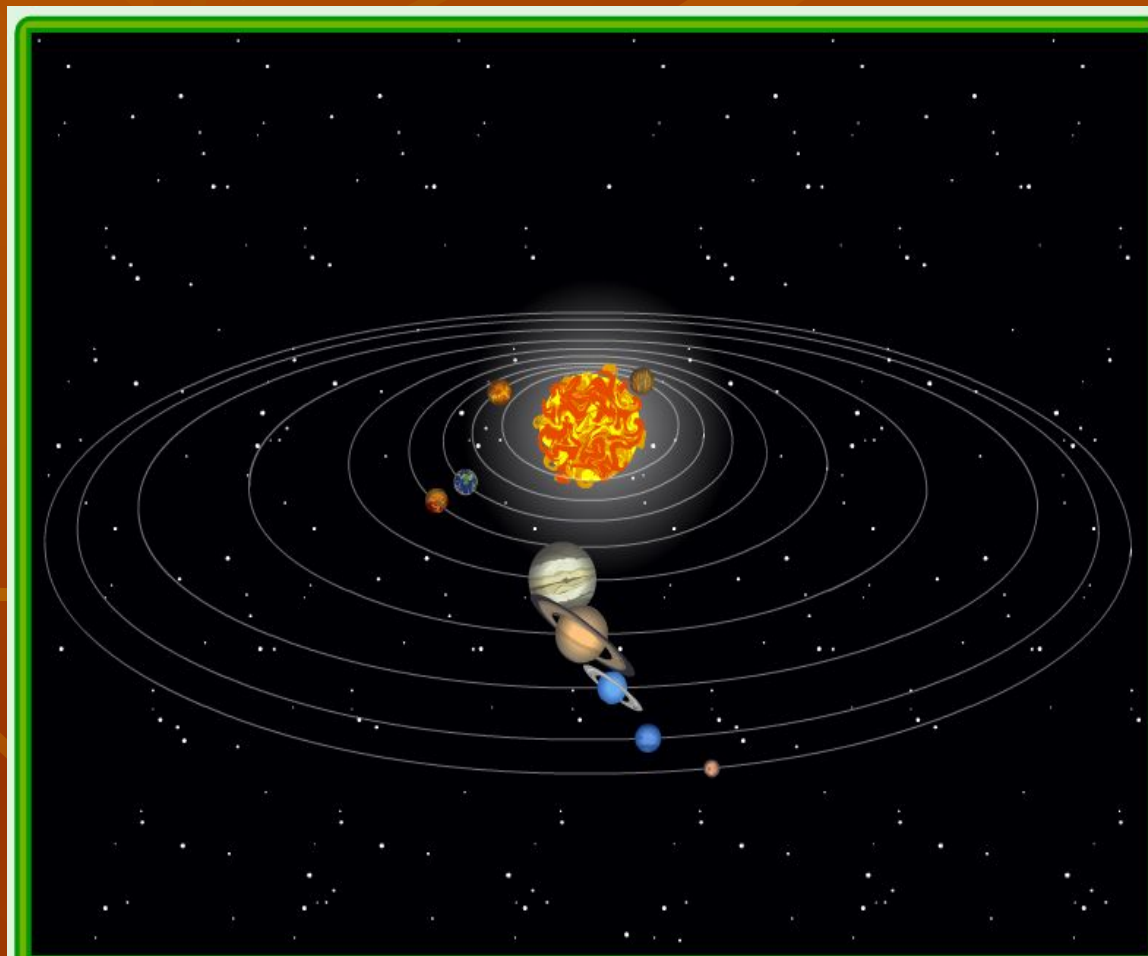


				В	О	С	Т	О	К
		З	А	П	А	Д			
С	О	Л	Н	Ц	Е				
			М	И	Р				
			У	Ч	Ё	Н	Ы	Й	
З	В	Ё	З	Д	Ы				

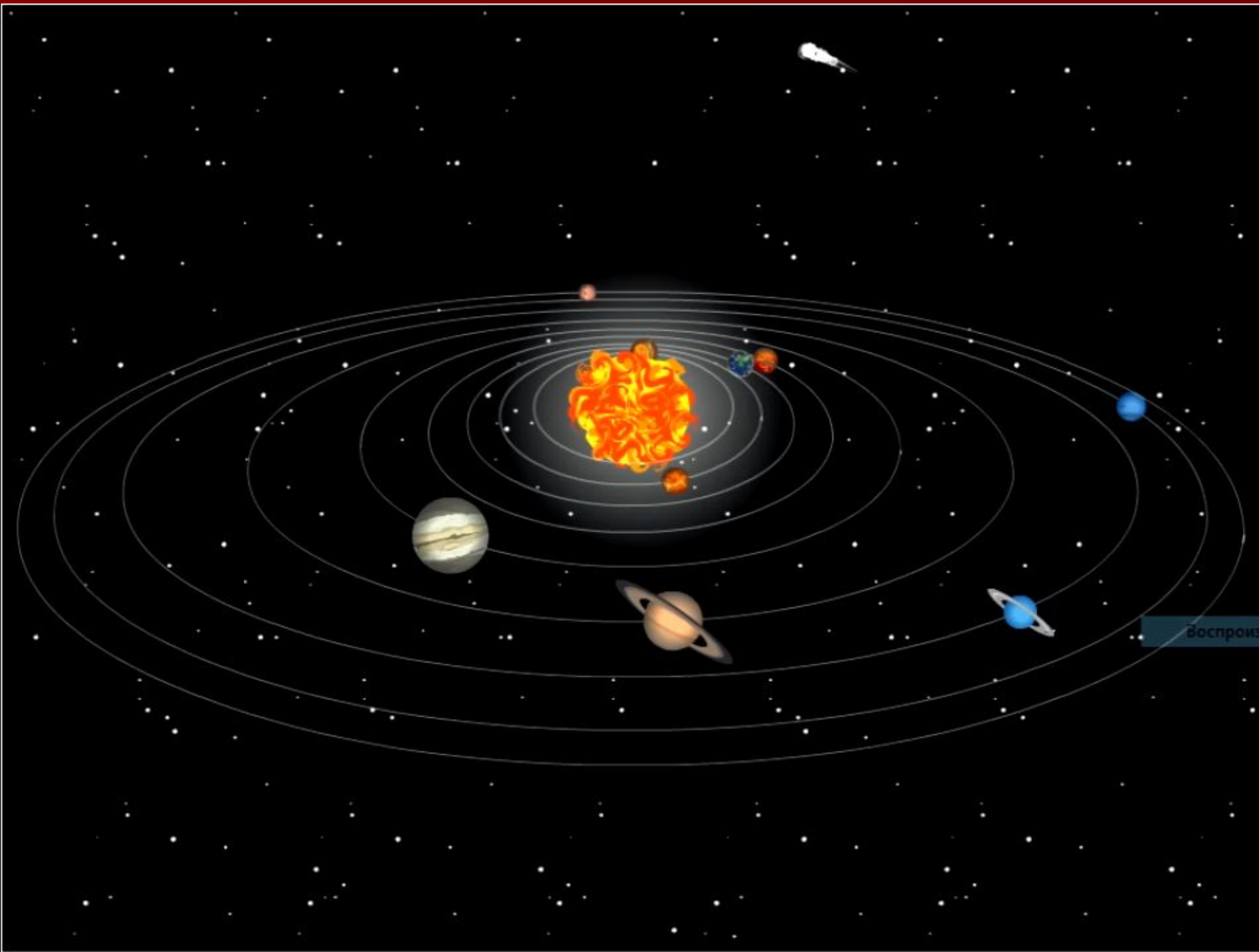
# Планета Земля



# Солнечная система



# Планеты Солнечной системы



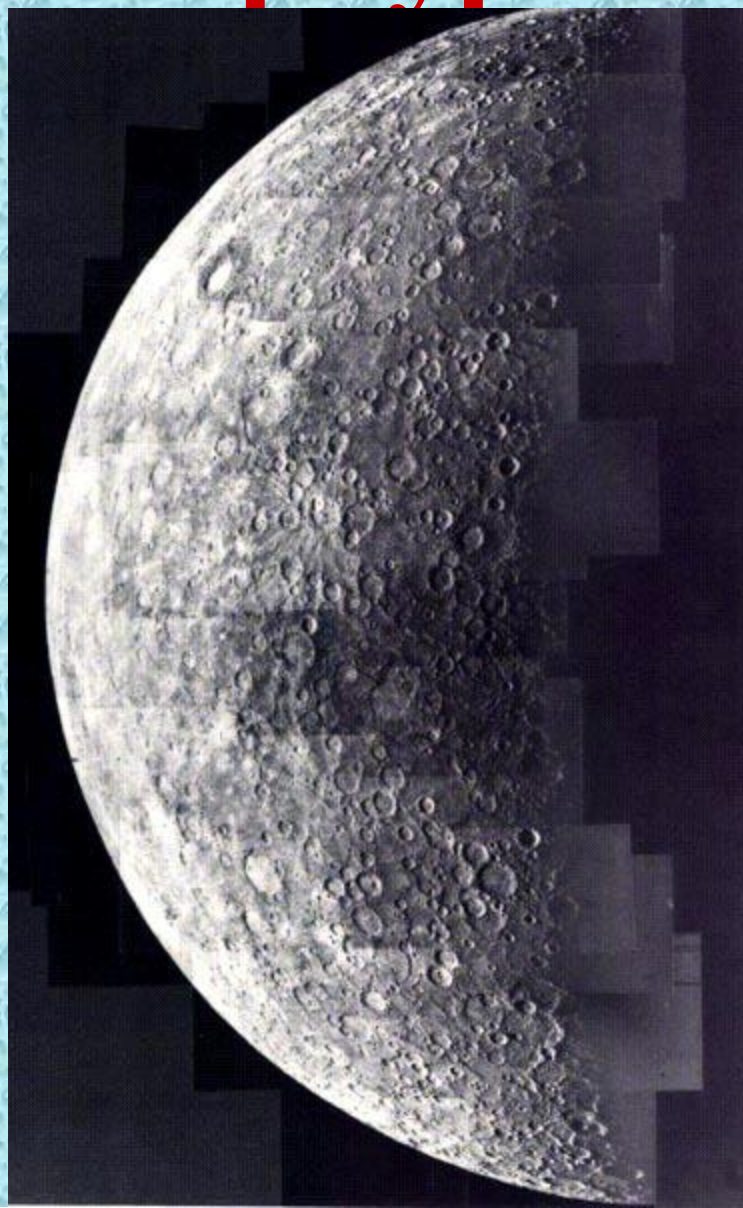


# ЛУНА





# Меркурий



# BEHEPA



MAPC

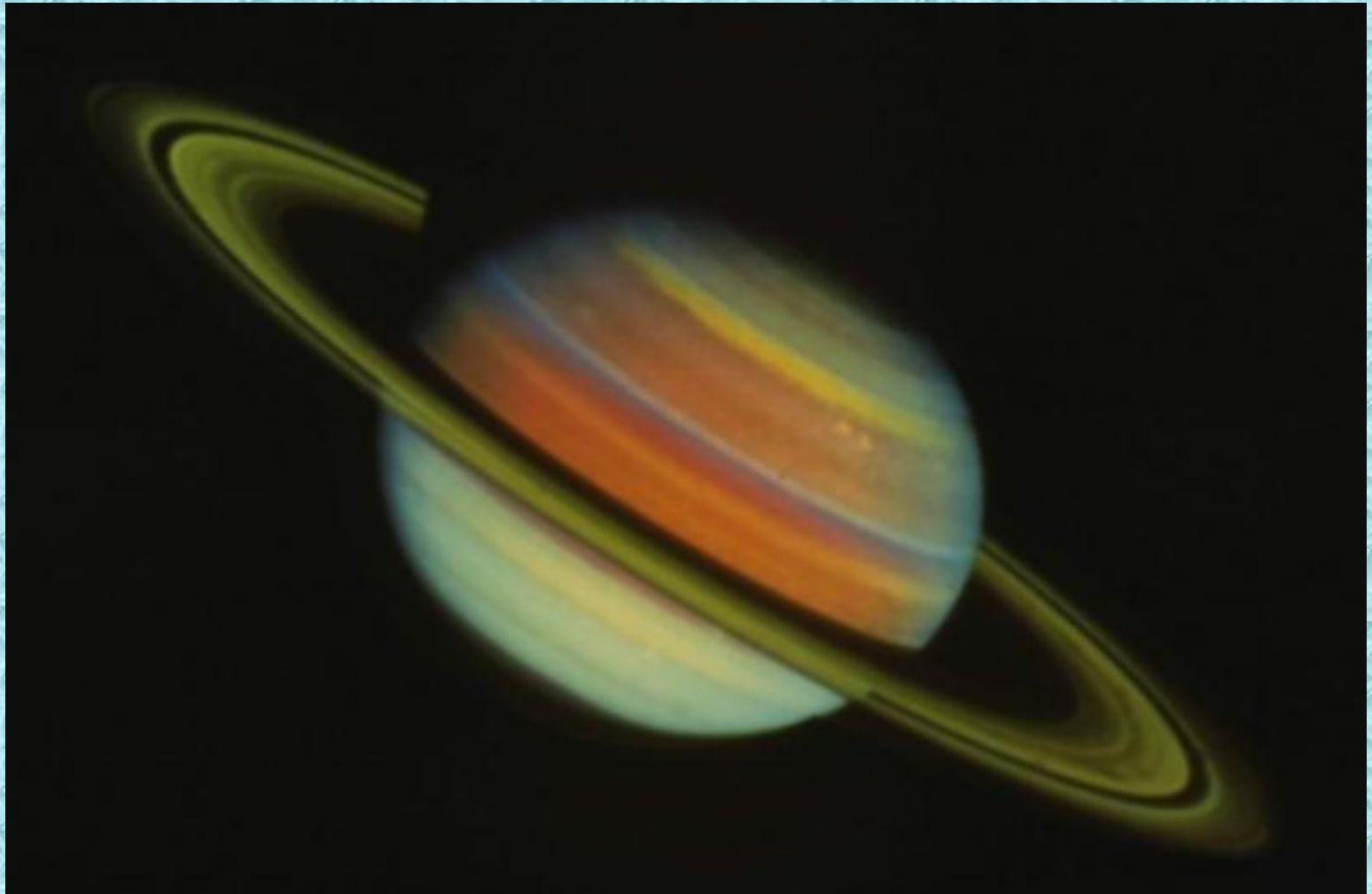




# ЮПИТЕР



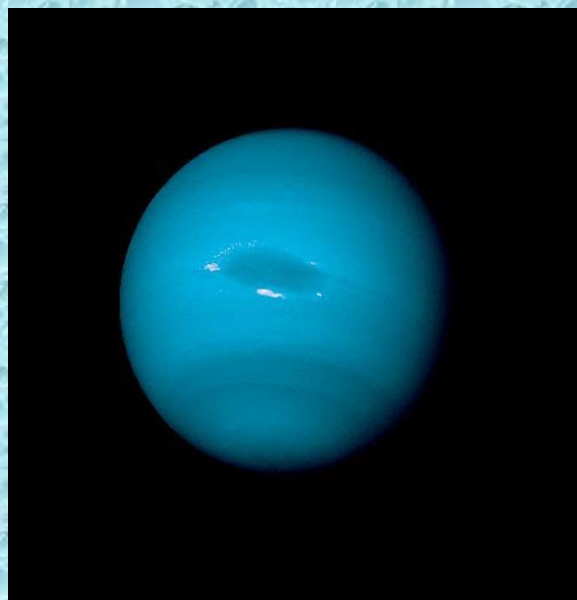
# САТУРН



УРАН



НЕПТУН



ПЛУТОН





Составь правильные утверждения.

Самая большая планета Солнечной системы -

Самая близкая к Солнцу планета Солнечной системы -

Самая маленькая планета Солнечной системы -



Земля

Меркурий

Венера

Уран

Марс

Сатурн

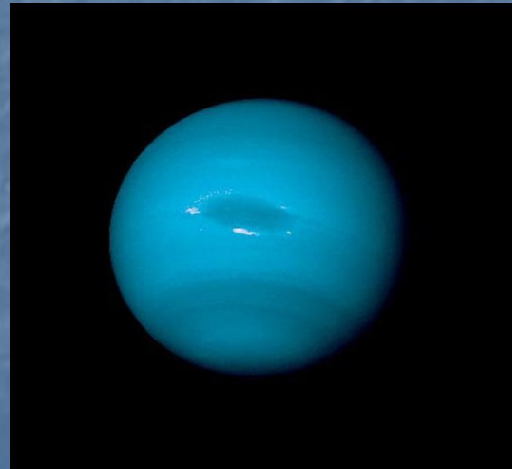
Плутон

Юпитер

# Выводы:



■ В состав Солнечной системы входят планеты: Меркурий, Венера, Земля, Марс, Юпитер, Сатурн, Уран, Нептун, Плутон.



# Домашнее задание



*Учебник: стр.9 – 15*

*Тетрадь: стр. 8 - 10*

*№ 1, № 3, № 4*





**СПАСИБО**

**34**

**УРОК!**