

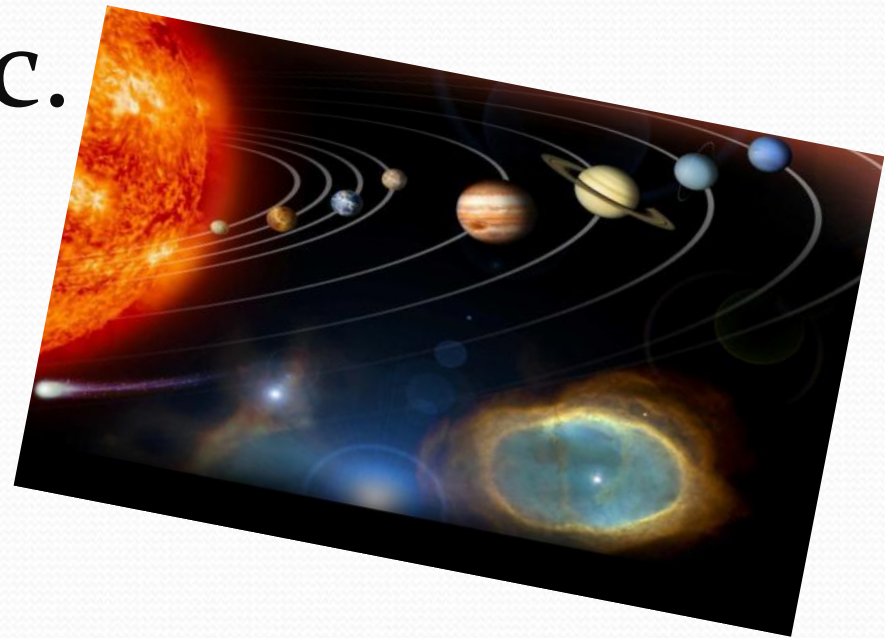
УРОК РУССКОГО ЯЗЫКА
во 2 «А» классе
УМК «ШКОЛА 2100»
Учитель Колганова Л.В.

Путешествие ГЛАГОЛА в космосе.



Подготовка к полёту.

Выходим на ...рбиту,
изучать к...меты,
приблизился ...ст...роид,
слетать в косм...с.



Подберите к существительным
подходящие по смыслу
глаголы.



Звезда (что делает?) ... ,

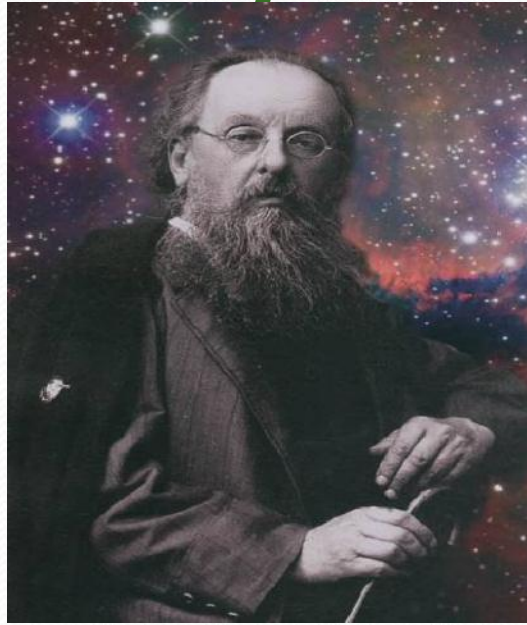
Солнце (что делало?) ... ,



Космонавты (что сделают?) ... ,



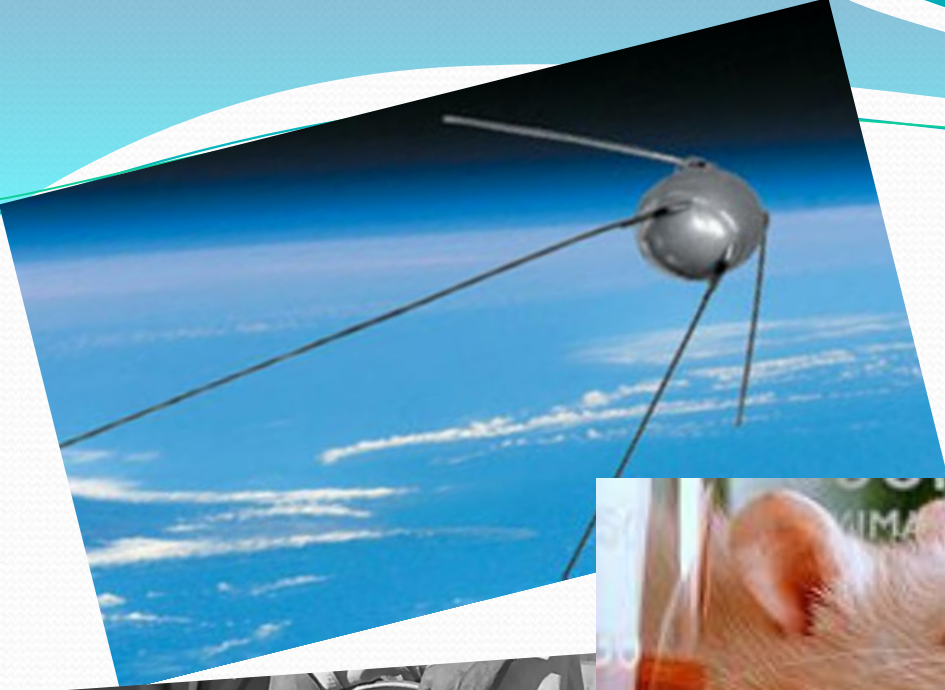
По страницам истории.



**Константин Эдуардович Циолковский.
Обосновал возможность космических
полётов и спроектировал ракетный
двигатель.**

Королёв-главный конструктор.





СРЕДА, 12 АПРЕЛЯ 1961 ГОД

Старт корабля
«Восток» был
произведён в
9 часов 7 мин.
12 апреля
1961 года по
московскому
времени с
космодрома
Байконур.

*Юрий Алексеевич
Гагарин в автобусе
на пути к
стартовой
площадке.
Байконур 12.04.61.
На заднем плане
дублер
Ю.А.Гагарина –
Герман Титов,
будущий
космонавт №2.*



Работа с текстом.

Стоял тёплый апрель. Ранним утром космонавты отправились на космодром. Над горизонтом поднималось яркое солнце. Корабль «Восток» к старту готов. Ю.А. Гагарин занял космическое кресло. Ключ на старт! «Поехали!» - услышала планета Земля.

- прочитайте текст;
- выписать глаголы;
- выделить орфограммы.



www.altfast.ru

Опиши своё настроение:



Домашнее задание:

- составить 5 предложений со словарными словами;
- указать все орфограммы;
- разобрать 2 глагола, как часть речи.

