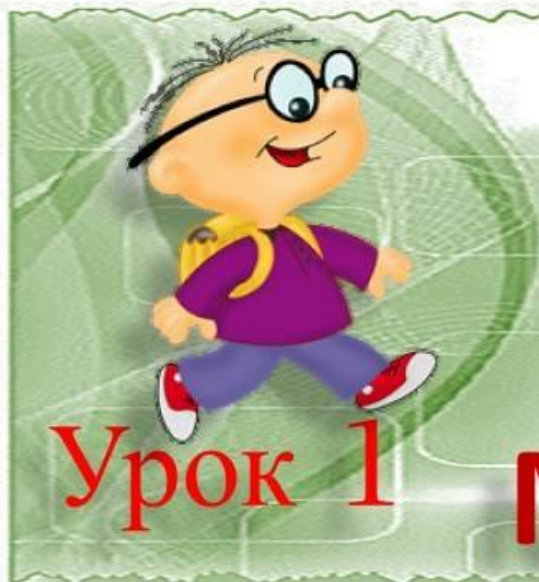


# Презентация учителя

Дистанционная школа  
Окружающий мир, 4 класс



Урок 1

Мир глазами астронома

Здравствуй, четвероклассник.  
Приглашаю тебя на урок по теме «Мир глазами астронома».

Сегодня тебе предстоит повторить знания, полученные в 3 классе; узнать о мире с точки зрения астронома.

Надеюсь, что тебе понравится мое задание.

Буду рада прочитать твой ответ в строке «комментарий».

Твой учитель.

Познакомься с содержанием урока. Узнай, что ты сможешь сделать на этом уроке.



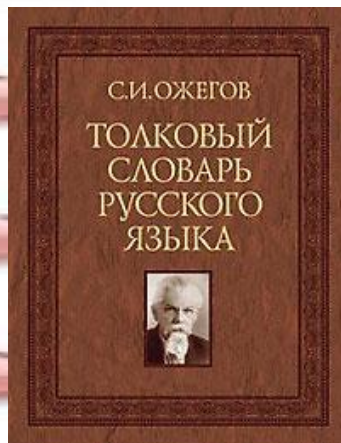
Подумай!



Кто такие астрономы и что такое астрономия?

- Слово «астрономия» происходит от двух греческих слов: -
  - «астрон» – звезда и «НОМОС» – закон.

Астрономия – наука о космических телах, образуемых ими системах и о Вселенной в целом.



Астроном – специалист по астрономии.



Астрономия – самая древняя из наук. Первых астрономов называли звездочётами. Известно, что даже пещерные люди наблюдали звёздное небо, потому что на стенах пещер найдены его рисунки.



С точки зрения астрономов мир - это Вселенная или КОСМОС.

Подумай!



Как возникла Вселенная?



Солнце и движущиеся вокруг него небесные тела составляют Солнечную систему.

# Это интересно!



**Метеориты** - камни или куски железа, упавшие на Землю, из межпланетного пространства. Это фрагменты астероидов и комет. Метеориты делят на «упавшие» и «найденные».





Посмотри фильм.

По ходу просмотра фильма постарайся вспомнить изученный материал, внимательно слушай новый.

После просмотра фильма выполни задания на Рабочем листе (его надо скачать и распечатать, чтобы тебе было удобно), затем проверь свои ответы в Таблице ответов. Если ты неправильно ответил на вопрос, посмотри еще раз фильм, найди там ответ.

Будет здорово, если в комментариях ты напишешь, все ли у тебя получилось.