

**“Загадки космического пространства”  
Есть ли жизнь на других планетах?**

Сорока Дарья Антоновна, 5 лет  
Филиал МБДОУ - детского сада комбинированного  
вида “Надежда” детский сад № 461 г. Екатеринбург



С космосом меня познакомил папа. Мы с ним читали книги, смотрели энциклопедии, изучали звездное небо смастерили солнечную систему



Посетили планетарий, нашли на небе большую медведицу, полярную звезду. Сшили с мамой ракету.



ПОСЕТИЛИ  
ПЛАНИТАРИЙ



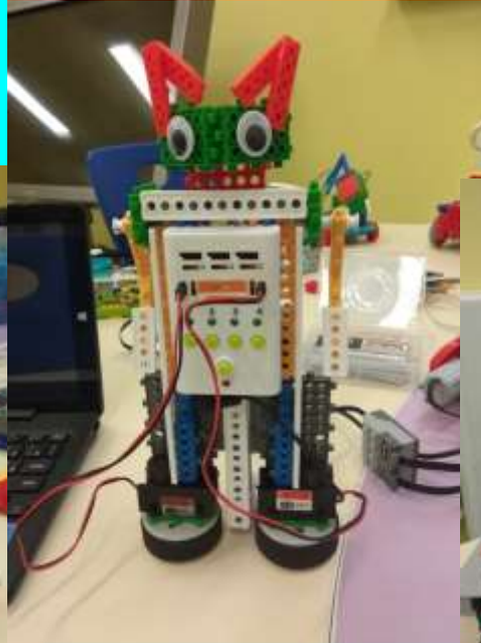
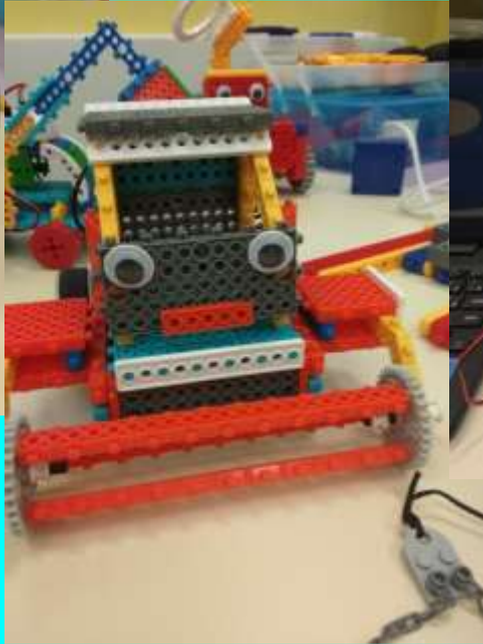
Но никто не смог ответить мне на вопрос: “Есть ли жизнь на других планетах?” Я узнала про планету Глизе 581с. Эта планета очень похожа на Землю по своим параметрам и условиям. В 2008 г. был получен сигнал с этой планеты, возможно там есть обитатели. И я подумала, а может они выглядят вот так? Я их сделала из конструктора Наураша.



А это планета Кеплер 62е - водный мир, на всей ее поверхности сплошной океан. Планета Кеплер 62е всегда погружена в полумрак. Звезда в созвездии Лиры, вокруг которой вращается планета, светит в пять раз слабее Солнца. И ее жители могут выглядеть вот так. Я их сделала из пластилина.



Вот так выглядят жители планеты Глизе 667Сс в созвездии скорпион. Я их сделала из конструктора HUNA. Эта планета тяжелее Земли в 4,5 раз. В красноватых небесах над этой планетой светит 3 солнца.



Вот так выглядят жители спутника планеты Юпитер - Европа. Еще один кандидат на роль обитаемого мира, потому что там есть вода, которая, может содержаться в жидком состоянии. Астрономы уверены, что Европа обладает всеми необходимыми компонентами для жизни: там есть вода, источники энергии и правильный химический состав среды. Вода, скрывается под толстой ледяной коркой, составляющей поверхность Европы.



Есть ли жизнь на других планетах?

Я думаю, что эту загадку наши ученые смогут разгадать,  
а мы подружимся с жителями других планет.

