



Задание № 3
для обучающихся групп №1, №2
Клуба юных астрономов «ВЭЙВЕР»
(базовый уровень обучения).

Дата занятия: 14.04.2020г.

*Дорогие, ребята!!!
Уважаемые, родители!!!
Мы продолжаем наше обучение.*

Раздел: Объекты Солнечной системы

Тема: «Исследование планет. Поиски жизни в Солнечной системе»

Цель занятия: закрепление знаний по теме.

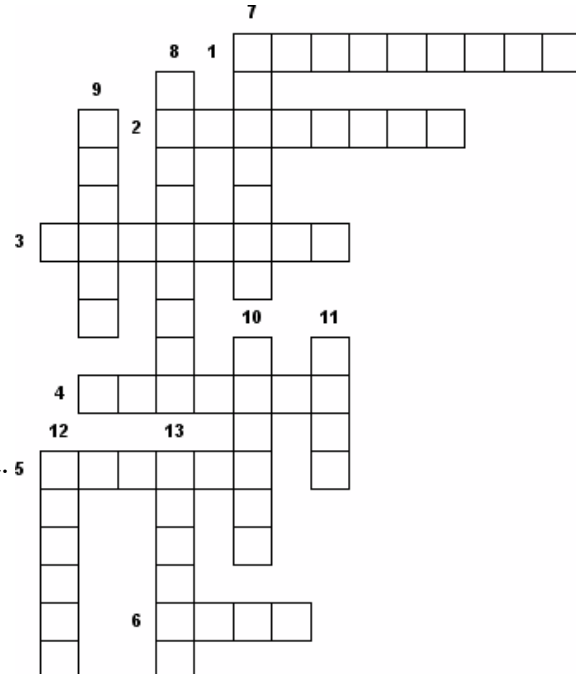
Задание

1. Прошу всей семьей решить кроссворд «Солнечная система»

Кроссворд №1

Вопросы:

1. Метеор, достигший поверхности Земли.
2. Малые планеты.
3. Планета, движущаяся по самой близкой к Солнцу орбите.
4. В переводе с древнегреческого означает «блуждаю».
5. «Владыка пицци, отец и мать людей».
О ком говорили так египтяне?
6. Планета за Сатурном.
7. «Падающие звёзды».
8. Большая система, включающая в себя миллионы и миллионы звёзд.
9. Небесное тело, состоящее из сгустков твёрдых частиц и газа. 5
Имеет хвост, направленный в сторону Солнца.
10. Вторая от Солнца планета.
11. Планета, вращающаяся по четвёртой орбите от Солнца.
12. Планета с гигантскими кольцами, состоящими из камней и льда.
13. Самая дальняя планета нашей Солнечной системы.



2. Ответы прошу присылать на электронную почту av.chanov@yandex.ru или на **What's App** .

***Желаю всем удачи и жду выполненные задания.**
С уважением, ваш педагог А.В. Чанов*