

Всероссийская викторина
«Космическое путешествие по Солнечной системе»
(для учащихся 1-2 классов)

Задания

Ответ должен быть представлен строго в виде **ОДНОГО ЧИСЛА** или **ОДНОГО СЛОВА** без кавычек, точек, орфографических ошибок в именительном падеже и единственном числе. Неверно записанные ответы не учитываются.

1.	Эта наука изучает звёзды, Галактику, звёздное небо. Как называется эта наука? _ _ _ _ _ О Н _ _ _ _ Я	
2.	Это самая важная звезда в нашей Солнечной системе. Без нее жизнь на Земле была бы невозможной. О какой звезде идёт речь? _ _ _ _ Н _ _ _	
3.	Она обращается вокруг Земли на расстоянии примерно 380 тысяч километров. Это единственный естественный спутник Земли. Как называется это небесное тело? _ _ _ _ а	
4.	Это пятая планета от Солнца, которая считается самой большой планетой Солнечной системы. О какой планете идёт речь? 1) Марс 2) Сатурн 3) Юпитер 4) Венера Запишите номер выбранного варианта в ответе.	
5.	12 апреля 1961 этот космонавт совершил первый в истории человечества космический полёт. Кто он? Назовите фамилию космонавта. _ а _ _ _ _ _	
6.	Это летательный аппарат, который выводит космические корабли и спутники на заданную орбиту. Как называется этот летательный аппарат? _ _ _ _ _ а	
7.	Расшифруй ребус. Название какой планеты в нем зашифровано? Запишите это название в ответе.	
8.	Это специализированная одежда, предназначенная для выхода в открытый космос. Как называется этот костюм? _ _ _ а _ _ _ _ Д _	

9.	<p>Эту планету легко узнать по поясу из широких колец. Это вторая по величине планета. Ее диаметр 120 тысяч километров. Вокруг солнца она обращается за 29 лет. Как называется эта планета?</p> <p style="text-align: center;">_ a _ _ _ _</p>	
10.	<p>Здесь готовят к полету в космос и отсюда запускают космические ракеты и аппараты. Как называется это место?</p> <p style="text-align: center;">_ _ _ _ _ 0 _ _ 0 _</p>	
11.	<p>Созвездие – это группа наиболее ярких заметных на небе звезд. Эти звезды образуют на небосводе узоры, в которых можно увидеть силуэты зверей, птиц, людей.</p> <p>Расшифруйте название созвездия.</p>	
12.	<p>Чтобы знать, что происходит на поверхности Луны, ученые придумали и запустили на нее платформу на колесах-гусеницах с антенной, камерой, фотоаппаратом и другой техникой. Как называется это транспортное средство?</p> <p style="text-align: center;">_ _ _ _ _ 0 _ _ _ _</p>	
13.	<p>Это третья планета Солнечной системы, которая вращается вокруг своей оси за 24 часа и обращается вокруг Солнца за 365 дней? Как называется эта планета?</p> <p style="text-align: center;">_ _ _ _ _ _ _</p>	
14.	<p>Ведь она нам, как маяк. Путешественник, моряк И весёлые туристы С ней найдут дорогу быстро.</p> <p>Эта звезда находится вблизи Северного полюса и почти не меняет своего положения из-за вращения Земли. Ее называют путеводной, так как она всегда показывает направление на север. Как называется эта звезда?</p> <p style="text-align: center;">_ 0 _ _ р _ _ я</p>	