

Всероссийская викторина
«Космическое путешествие по Солнечной системе»
(для учащихся 3-4 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? ----- н ----- я	
2.	Это самая важная звезда в нашей Солнечной системе. Без нее жизнь на Земле была бы невозможной. О какой звезде идёт речь? -----	
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. -----	
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 -----	

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>-----</p>	
10.	<p>Здесь готовят к полету в космос и отсюда запускают космические ракеты и аппараты. Как называется это место?</p> <p>--- с -----</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>----- 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>-----</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>----- р -- я</p>	
15.	<p>Это небольшое ледяное небесное тело, движущееся по орбите в Солнечной системе. У неё есть хвост и голова. Хвост образуется за счёт испарения пыли и газа с ее поверхности</p> <p>Самая известная из них – Галлея, которая возвращается к Солнцу каждые 76 лет. О каком объекте идёт речь? Запишите номер выбранного варианта в ответе.</p> <p>1) метеориты 2) астероиды 3) кометы</p>	

<p>16.</p>	<p>Эта ближайшая к Солнцу планета. За земной год она успевает обежать солнце четыре раза. Как называется эта планета?</p> <p style="text-align: center;">_ _ _ _ _</p>	
<p>17.</p>	<p>Это пятая планета от Солнца, которая считается самой большой планетой Солнечной системы. О какой планете идёт речь? Запишите номер выбранного варианта в ответе.</p> <p style="text-align: center;">1) Марс 2) Сатурн 3) Юпитер 4) Венера</p>	
<p>18.</p>	<p>Лётчик-космонавт, первый человек, вышедший в открытый космос. Дважды Герой Советского Союза, генерал-майор авиации. О ком идет речь?</p> <p style="text-align: center;">_ _ _ _ _</p> <p>Запишите фамилию космонавта в ответе.</p>	
<p>19.</p>	<p>Расшифруйте ребус. Название какого созвездия в нем зашифровано? Запишите это название в ответе.</p>	
<p>20.</p>	<p>Это астрономическое явление, заключается в том, что Луна полностью или частично закрывает Солнце от наблюдателя на Земле. Возможно оно только в новолуние, когда сторона Луны, обращённая к Земле, не освещена, и сама Луна не видна. О каком явлении идёт речь?</p> <p style="text-align: center;">Солнечное _ _ _ _ _</p> <p>Вставьте пропущенное слово. Запишите это слово в ответе.</p>	