






Международная викторина ко Дню космонавтики
«Человек. Вселенная. Космос»
(для учащихся 1-2 классов)

Задания

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

1.	12 апреля 1961 этот космонавт совершил первый в истории человечества космический полёт. Кто он? Запиши в ответе фамилию космонавта.	
2.	Расшифруй ребус. Название какой планеты в нём зашифровано? Запиши это название в ответе.	
3.	Прочитай стихотворение Якова Акима. Есть одна планета-сад В этом космосе холодном. Только здесь леса шумят, Птиц скликая перелётных, Лишь на ней одной цветут Ландыши в траве зелёной, И стрекозы только тут В речку смотрят удивлённо... Береги свою планету — Ведь другой, похожей, нету! Это третья планета Солнечной системы, которая вращается вокруг своей оси за 24 часа и обращается вокруг Солнца за 365 дней? ----- Как называется эта планета? Запиши её название в ответе.	
4.	Спутник планеты - это небесное тело, которое обращается вокруг неё, как сама планета обращается вокруг Солнца. Как называется спутник нашей планеты? Запиши это название в ответе.	

5.	<p>Это четвёртая от Солнца планета. Её называют красной планетой из-за цвета пыли, покрывающей поверхность. Она вдвое меньше Земли по размерам и раз в десять легче нашей планеты.</p> <p>Как называется эта планета? Запиши её название в ответе.</p> <p style="text-align: center;">- - - - -</p>	
6.	<p>Крыльев нет у этой птицы, Но нельзя не подивиться: Лишь распустит птица хвост — И поднимается до звёзд.</p> <p>Этот летательный аппарат выводит космические корабли и спутники на заданную орбиту.</p> <p>Как он называется? Запиши это название в ответе.</p>	
7.	<p>Он одет в скафандр И идёт к ракете. Скоро унесётся К звёздам и планетам.</p> <p>Отгадай загадку. О ком идёт речь? Кто он?</p> <p>Запиши отгадку в ответе.</p>	
8.	<p>Среди звёзд на небосводе По ночам медведи бродят.</p> <p>Большая медведица – это крупное созвездие северного полушария неба.</p> <p>На какую фигуру похоже это созвездие? Запиши номер выбранного варианта в ответе.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) на дерево 2) на ковш с ручкой 3) на цветок со стеблем 4) на грибок на ножке 	
9.	<p>Эта планета, как и Юпитер, — гигантская газовая планета.</p> <p>Это вторая по величине планета и её легко узнать по поясу из широких колец. Её диаметр 120 тысяч километров. Вокруг солнца она обращается за 29 земных лет.</p> <p>Как называется эта планета? Запиши это название в ответе.</p> <p style="text-align: center;">- - - - -</p>	

10. Расшифруй ребус. Название какой планеты в нём зашифровано? Запиши это название в ответе.



11. Как называется самая большая планета Солнечной системы? Запиши её название в ответе.

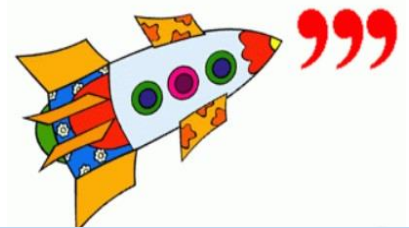
12. Это транспортное устройство предназначено для передвижения по поверхности Луны.
Первое такое устройство был доставлено на поверхность Луны 17 ноября 1970 года. Предназначалось оно для изучения особенностей лунной поверхности.
Как называется это устройство? Запиши его название в ответе.

___ O ___



13. Разгадай ребус. Название какого созвездия в нём зашифровано?

Запиши полученное слово в ответе.



14. Великий итальянский ученый Галилео Галилей в 1609 году собрал зрительную трубу, способную увеличивать наблюдаемые объекты в 32 раза.

Этот оптический прибор предназначен для наблюдения за небесными телами.

Как называется этот прибор? Запиши его название в ответе.

___ e ___



15. Назови фамилию первой в мире женщины-космонавта.

Запиши фамилию космонавта в ответе.

16. Ещё древние астрономы заметили, что Солнце на своём пути по небосводу за год проходит несколько созвездий, которые расположены по кругу.

Этот круг называли «Зодиак», что означает «круг из животных».

А сколько всего зодиакальных созвездий? Запиши это число в ответе.



17. Разгадай ребус и отгадай название космического тела, движущегося вокруг Солнца по очень вытянутым орбитам.
Запиши полученное слово в ответе.

КО



18. Как назывался корабль, на котором 12 апреля 1961 года Юрий Гагарин совершил первый полёт в космос?
Запиши это название в ответе.

