

IV Международный марафон «Удивительный космос» (для учащихся 3-4 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.

№	Вопрос	
1.	<p>Прочитайте стихотворение Якова Акима.</p> <p>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!</p> <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>	
2.	<p>Есть в небе звёздочка одна, Какая - не скажу, Но каждый вечер из окна Я на неё гляжу. Она мерцает ярко так! А в море где-нибудь Сейчас, наверное, моряк По ней сверяет путь.</p> <p>Ее называют путеводной, так как она всегда показывает направление на север. Как называется эта звезда?</p>	
3.	<p>Это самая важная звезда в нашей Солнечной системе. Без нее жизнь на Земле была бы невозможной. О какой звезде идёт речь?</p>	
4.	<p>12 апреля 1961 этот космонавт совершил первый в истории человечества космический полёт. Кто он? Назовите фамилию космонавта.</p>	
5.	<p>Лётчик-космонавт, первый человек, вышедший в открытый космос. Дважды Герой Советского Союза, генерал-майор авиации. О ком идет речь? Назовите фамилию космонавта.</p>	

6.	Как называется наука, изучающая небесные тела?	
7.	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?	
8.	Этот аппарат умеет передвигаться по поверхности Луны. Как он называется?	
9.	Это четвертая от Солнца планета. Ее называют красной планетой из-за цвета пыли, покрывающей поверхность. Как называется эта планета?	
10.	Это пятая планета от Солнца, которая считается самой большой планетой Солнечной системы. О какой планете идёт речь?	
11.	Эти собаки летали в космос и успешно вернулись обратно. Одну из них звали Белка, а другую - Как звали вторую собаку?	
12.	<p>Среди звезд на небосводе По ночам медведи бродят.</p> <p>Это крупное созвездие северного полушария неба похоже на ковш с ручкой. Как называется это созвездие? Вставьте пропущенное слово. Запишите это слово в ответе.</p> <p style="text-align: center;">Большая _____</p>	
13.	<p>Этот астрономический прибор предназначен для наблюдения за космическими телами. Как он называется? Запишите номер выбранного варианта в ответе.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Термометр 2) Барометр 3) Микроскоп 4) Телескоп 	

14.	<p>Это ближайшая к Солнцу планета. За земной год она успевает обогнать солнце четыре раза. Как называется эта планета?</p>	
15.	<p>Здесь готовят к полету в космос и отсюда запускают космические ракеты и аппараты. Как называется это место?</p>	
16.	<p>Как назывался корабль, на котором 12 апреля 1961 года Юрий Гагарин совершил первый полёт в космос?</p>	
17.	<p>Это самая яркая планета, которую можно увидеть с Земли без телескопа. Ее назвали в честь прекрасной богини любви. О какой планете идёт речь?</p>	
18.	<p>Эта голубая планета названа именем бога морей. На ней дуют самые сильные ветра во всей Солнечной системе. Как называется эта планета?</p>	
19.	<p>Как называется путь, по которому летит спутник или космический корабль?</p>	
20.	<p>Эти космические объекты состоят из замороженного газа с небольшим количеством пыли. Их часто называют «хвостатыми звездами». Самая известная из них – Галлея, которая возвращается к Солнцу каждые 76 лет. О каких объектах идёт речь? Запишите номер выбранного варианта в ответе.</p> <p>1) метеориты 2) астероиды 3) кометы</p>	
21.	<p>Эти космические объекты называют «падающими звёздами». Это самые маленькие космические тела, доступные наблюдению с Земли. О каких объектах идёт речь? Запишите номер выбранного варианта в ответе.</p> <p>1) метеориты 2) астероиды 3) кометы</p>	

22.

Под руководством этого авиаконструктора был запущен первый в мире искусственный спутник Земли и космический корабль с первым космонавтом. 3 Назовите фамилию авиаконструктора.

