



# VII Международный познавательный конкурс


## «Я открываю космос» (для учащихся 3-4 классов)


Мир конкурсов  
ЛИДЕР  
www.mir-konkursov.ru

### Ответы

Ответ должен быть представлен строго в виде **ОДНОГО СЛОВА, БУКВЫ** или **ЧИСЛА** (согласно условию задания) без кавычек, точек, орфографических ошибок. Некоторые вопросы содержат подсказку – буквы ответа. Букву «ё» можно писать как «ё» или как «е». Неверно записанные ответы не учитываются.

Задание №1		Ответ
<p><i>И мальчишки, и девчонки, Наяву и в добрых снах, Все о космосе мечтают, О далёких небесах.</i></p> <p>Какого числа в России отмечается День космонавтики?</p> <p>1. 12 апреля 2. 23 февраля 3. 9 мая</p> <p><i>В ответе укажи только номер выбранного варианта (1 или 2 или 3)</i></p>		<p style="text-align: center; color: blue; font-size: 24px;">1</p>
Задание №2		Ответ
<p><i>День космонавтики. Мы первые!</i></p> <p>Помогали нашей стране в освоении космического пространства и верные друзья человека – собаки! Назови клички собак, которые первыми 19 августа 1960 года совершили полёт в космос на корабле «Спутник-5» и благополучно вернулись на Землю.</p> <p>1. Мухтар и Зефирка 2. Белка и Стрелка 3. Бим и Огонёк</p> <p><i>В ответе укажи только номер выбранного варианта (1 или 2 или 3)</i></p>		<p style="text-align: center; color: blue; font-size: 24px;">2</p>
Задание №3		Ответ
<p>Отгадай слово. Запиши его в стихотворение.</p> <div style="text-align: center;">  </div> <p><i>В космической ракете С названием «_____» Он первым на планете Подняться к звёздам смог.</i> (В. Степанов)</p> <p><i>В ответе запиши пропущенное в стихотворении слово</i></p>		<p style="text-align: center; color: blue; font-size: 24px;">Восток</p>
Задание №4		Ответ
<p><i>«Любой, кто провел время в космосе, будет любить его больше, чем остальную часть жизни. Я достигла</i></p>		<p style="text-align: center; color: blue; font-size: 24px;">1</p>

<p><i>своей мечты – неба!»</i>  Первая в мире женщина-космонавт. Она провела на орбите более 2 суток, облетев вокруг Земли 48 раз.  1. Валентина Терешкова  2. Галина Соловьева  3. Татьяна Кузнецова  <b>В ответе укажи только номер выбранного варианта (1 или 2 или 3)</b></p>		
<p align="center"><b>Задание №5</b></p>		<p align="center"><b>Ответ</b></p>
<p>Ещё в древности люди заметили, что некоторые звёзды образуют на небе фигуры. Они мысленно соединили звёзды линиями и придумали фигурам названия. Группа звёзд с общим названием – это...  1. Команда  2. Созвездие  3. Скопление  <b>В ответе укажи только номер выбранного варианта (1 или 2 или 3)</b></p>		<p align="center">2</p>
<p align="center"><b>Задание №6</b></p>		<p align="center"><b>Ответ</b></p>
<p align="center"><i>День космонавтики. Мы первые!</i>  Он первым в мире полетел в космос, его фраза «Поехали» стала символом покорения космоса. До его полёта ученые не знали, как человек будет чувствовать себя на орбите. Он был в полёте 108 минут, 1 раз облетел Землю.  1. Сергей Королев  2. Алексей Леонов  3. Юрий Гагарин  <b>В ответе укажи только номер выбранного варианта (1 или 2 или 3)</b></p>		<p align="center">3</p>
<p align="center"><b>Задание №7</b></p>		<p align="center"><b>Ответ</b></p>
<p>Это первый в мире фильм, который был снят отечественными кинематографами в космосе.  1. Вызов  2. Легенда №17  3. Движение вверх  <b>В ответе укажи только номер выбранного варианта (1 или 2 или 3)</b></p>		<p align="center">1 Вызов</p>
<p align="center"><b>Задание №8</b></p>		<p align="center"><b>Ответ</b></p>
<p align="center"><i>День космонавтики. Мы первые!</i>  Он первым вышел за пределы космического корабля в открытый космос. Во время выхода из ракеты в открытый космос случилась опасная ситуация, но он не испугался, а выполнил свою работу.  1. Сергей Королев  2. Алексей Леонов  3. Юрий Гагарин  <b>В ответе укажи только номер выбранного варианта (1 или 2 или 3)</b></p>		<p align="center">2</p>

<b>Задание №9</b>		<b>Ответ</b>				
<p>В какой стране запустили первый искусственный спутник Земли?</p> <table border="1"> <tr> <td>1. Китай</td> <td>3. Англия</td> </tr> <tr> <td>2. СССР (Россия)</td> <td>4. Франция</td> </tr> </table> <p><i>В ответе укажи только номер выбранного варианта (1 или 2 или 3 или 4)</i></p>	1. Китай	3. Англия	2. СССР (Россия)	4. Франция		<p><b>2</b> <b>СССР</b> <b>(Россия)</b></p>
1. Китай	3. Англия					
2. СССР (Россия)	4. Франция					
<b>Задание №10</b>		<b>Ответ</b>				
<p style="text-align: center;"><i>День космонавтики. Мы первые!</i></p> <p>Русский учёный и изобретатель, который помог людям поближе познакомиться с космосом. Его называют отцом космонавтики. Он разработал первый в мире дирижабль, аэроплан и ракету.</p> <p>1. Константин Циолковский 2. Алексей Леонов 3. Сергей Королев</p> <p><i>В ответе укажи только номер выбранного варианта (1 или 2 или 3)</i></p>		<p><b>1</b></p>				
<b>Задание №11</b>		<b>Ответ</b>				
<p>Что сказал первый космонавт Юрий Гагарин, когда его ракета начала подниматься вверх?</p> <p>1. Вперёд! 2. Поехали! 3. Земля, прощай!</p> <p><i>В ответе укажи только номер выбранного варианта (1 или 2 или 3)</i></p>		<p><b>2</b></p>				
<b>Задание №12</b>		<b>Ответ</b>				
<p style="text-align: center;"><i>Мы первые в космосе!</i></p> <p>Этот учёный–конструктор, открывший для человечества новую, космическую эру. Под его руководством был разработан и запущен в космос первый искусственный спутник Земли.</p> <p>1. Дмитрий Иванович Менделеев 2. Сергей Павлович Королев 3. Михаил Васильевич Ломоносов</p> <p><i>В ответе укажи только номер выбранного варианта (1 или 2 или 3)</i></p>		<p><b>2</b></p>				
<b>Задание №13</b>		<b>Ответ</b>				
<p>Наши соотечественники были первооткрывателями в самых разных сферах: освоении космоса, информационных технологиях и других областях. Реши две цепочки и узнаешь, когда отмечается праздник День первооткрывателя.</p> <div style="text-align: center;"> </div> <p><i>В ответе запиши только одно число</i></p>		<p><b>29 января</b></p>				

<b>Задание №14</b>		<b>Ответ</b>
<p>Вспоминай название космодрома, с которого стартовал советский космический корабль «Восток-1» с пилотом-космонавтом Юрием Алексеевичем Гагариным на борту. Этот полёт стал историческим для всего мирового сообщества, а простой советский парень стал гражданином мира.</p> <p>1. Восточный 2. Плесецк 3. Байконур</p> <p><i>В ответе укажи только номер выбранного варианта (1 или 2 или 3)</i></p>		<b>3</b>
<b>Задание №15</b>		<b>Ответ</b>
<p>После посещения планетария Тамара всем рассказывала о том, что узнала. Она ошиблась только один раз. В каком случае?</p> <p>1. Луна меньше Солнца 2. Луна вращается вокруг Земли 3. Солнце вращается вокруг Земли 4. Солнце от Земли дальше, чем Луна</p> <p><i>В ответе укажи только номер выбранного варианта (1 или 2 или 3 или 4)</i></p>		<b>3</b>
<b>Задание №16</b>		<b>Ответ</b>
<p>Полярная звезда – самая яркая звезда в созвездии ...</p> <p>1. Льва 2. Малой Медведицы 3. Ориона</p> <p><i>В ответе укажи только номер выбранного варианта (1 или 2 или 3)</i></p>		<b>2</b>
<b>Задание №17</b>		<b>Ответ</b>
<p>С астрономической точки зрения выражение «круглый год» означает, что:</p> <p>1. Земля совершает полный оборот вокруг Солнца в течение года 2. Земля совершает полный оборот вокруг Луны 3. Земля и Солнце совершают полный оборот вокруг Луны</p> <p><i>В ответе укажи только номер выбранного варианта (1 или 2 или 3)</i></p>		<b>1</b>
<b>Задание №18</b>		<b>Ответ</b>
<p>Выбери верное утверждение:</p> <p>1. Юпитер – самая большая планета Солнечной системы 2. Юпитер – самая маленькая планета Солнечной системы 3. Юпитер – вторая по размерам планета Солнечной системы</p> <p><i>В ответе укажи только номер выбранного варианта (1 или 2 или 3)</i></p>		<b>1</b>

---

## **Оценка ответов на вопросы конкурса:**

- за каждый правильный ответ на задания с 1 по 8 – 5 баллов

- за каждый правильный ответ на задания с 9 по 18 – 6 баллов

Уважаемые ребята, родители и координаторы!

Мы будем очень благодарны Вам за оставленный отзыв о конкурсе.

Нам очень важно знать ваше мнение о конкурсных заданиях. Что нового вы узнали, участвуя в конкурсе?

Какие задания показались лёгкими? А какие самыми сложными? Что вам не понравилось? Хотели бы вы ещё участвовать в подобных конкурсах?

Ждём все Ваши предложения, пожелания и замечания на наши электронные адреса:

mir-konkursov2008@yandex.ru и mir-konkursov2018@yandex.ru