

Международный конкурс ко Дню космонавтики

«Я открываю космос-2026»

(для учащихся 1-2 классов)


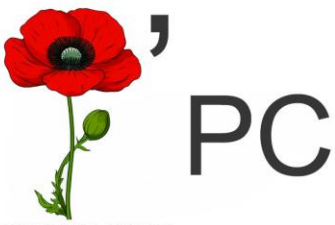
Мир конкурсов

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 «её» или как «е». Неверно записанные ответы не учитываются.

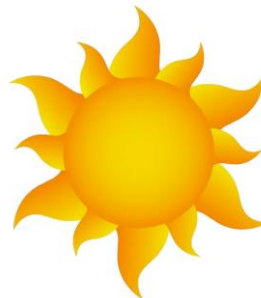
Задание №1		Ответ
<p>Привет, юный космонавт! 🚀</p> <p>Ответь на вопрос: кто стал первым человеком в мировой истории, совершившим полёт в космическое пространство?</p> <p>1. Валентина Терешкова 2. Алексей Леонов 3. Юрий Гагарин</p> <p><i>Выбери правильный ответ и напиши его номер (1 или 2 или 3)</i></p>		<p>3 Юрий Гагарин</p>
Задание №2		Ответ
<p>🚀 Отгадай месяц – и ты узнаешь, когда Юрий Гагарин полетел в космос!</p> <ul style="list-style-type: none">• После марта идёт, перед маем стоит.• В этом месяце часто светит тёплое солнышко, начинают цвести первые цветы. <p>-----</p> <p><i>В ответе запиши название месяца</i></p>		<p>Апрель</p>
Задание №3		Ответ
<p>В космосе есть удивительная красная планета. Её название спряталось в ребусе. Давай его найдём!</p> <div style="border: 1px solid pink; padding: 5px; text-align: center;"><p>название цветка из трёх букв</p></div> <p>-----</p> <p><i>В ответе запиши получившееся слово</i></p>		<p>Марс</p>
Задание №4		Ответ
<p>🚀 Реши примеры – и ты узнаешь, в каком году человек впервые полетел в космос!</p> <ul style="list-style-type: none">• $15 - 14 = _$ (это первая цифра года)• $18 - 9 = _$ (это вторая цифра)• $9 - 3 = _$ (это третья цифра)• $17 - 16 = _$ (это четвёртая цифра) <p>Запиши все цифры по порядку.</p> <p><i>В ответе запиши полученный результат</i></p>		<p>1961</p>

Задание №5

Привет, юный исследователь! Помоги Тане ответить на вопрос. Она забыла, как называется ближайшая к Земле звезда – та самая, что даёт обитателям нашей планеты свет и тепло.

1. Солнце
2. Марс
3. Юпитер

Выбери правильный ответ и напиши его номер (1 или 2 или 3)

**Ответ**

1
Солнце

Задание №6

Космический детектив!

На далёкой планете нашли загадочную запись: **4 2 6 8 1 5 3 7**. Это шифр! Если его разгадать, узнаешь, как называется учёный, который наблюдает за звёздами. Вот ключ к шифру:

1	2	3	4	5	6	7	8
о	с	о	а	н	т	м	р

В ответе запиши получившееся слово

Ответ

Астроном

Задание №7

Посмотри на картинку – это круглая модель нашей планеты. На ней нарисованы океаны, материки, страны. С помощью неё мы можем представить, как выглядит Земля из космоса! Как называется эта уменьшенная копия Земли?

1. Карта
2. Глобус
3. Альбом

Выбери правильный ответ и напиши его номер (1 или 2 или 3)

**Ответ**

2
Глобус

Задание №8

Сутки – это один полный день и ночь вместе: с утра, днём, вечером и ночью. Сколько всего часов в одних сутках?

1. 6 часов
2. 12 часов
3. 24 часа

Выбери правильный ответ и напиши его номер (1 или 2 или 3)

Ответ

3
24 часа

Задание №9

Посмотри внимательно: перед тобой ребус! В нём спряталось очень красивое слово. Если разгадаешь его, узнаешь, что сияет в ночном небе и мерцает, как будто подмигивает нам.


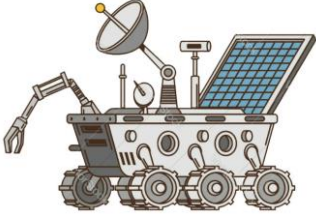




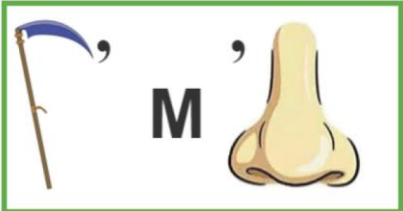
— в — — — —

В ответе запиши получившееся слово

Ответ

Звезда

<p align="center">Задание №10</p> <p>Привет, юный космонавт! 🚀 Помоги Степану ответить на вопрос правильно. Он немного запутался. Степан спрашивает: «Белка и Стрелка – это клички собак-космонавтов?» 1. Да, это правда! 2. Нет, это не так. <i>Выбери правильный ответ и напиши его номер (1 или 2)</i></p>		<p align="center">Ответ</p> <p align="center"><i>1 Да</i></p>
<p align="center">Задание №11</p> <p>Вспоминай, как называется удивительный аппарат, который умеет ездить по Луне, фотографировать её и изучать? 1. Ракета 2. Самолёт 3. Луноход <i>Выбери правильный ответ и напиши его номер (1 или 2 или 3)</i></p>		<p align="center">Ответ</p> <p align="center"><i>3 Луноход</i></p>
<p align="center">Задание №12</p> <p>Привет, юный космонавт! 🚀 Помоги Степану ответить на вопрос правильно. Он немного запутался. Степан спрашивает: «Правда ли, что первая женщина, полетевшая в космос, – это Валентина Терешкова?» 1. Да, это правда! 2. Нет, это не так. <i>Выбери правильный ответ и напиши его номер (1 или 2)</i></p>		<p align="center">Ответ</p> <p align="center"><i>1 Да</i></p>
<p align="center">Задание №13</p> <p>Отгадай: • Появляется только ночью. • Бывает круглой или в виде серпа. • Вращается вокруг Земли. Что это? — — — — — <i>В ответе запиши название космического объекта</i></p>		<p align="center">Ответ</p> <p align="center"><i>Луна</i></p>
<p align="center">Задание №14</p> <p>Привет, юный космонавт! 🚀 У Степана вопрос, а он не может сам на него ответить. Давай поможем? Вопрос такой: «Правда ли, что из космоса Земля выглядит голубой из-за океанов?» Напиши: 1 – если это правда 2 – если неправда</p>		<p align="center">Ответ</p> <p align="center"><i>1 Да</i></p>

<i>Выбери правильный ответ и напиши его номер (1 или 2)</i>		
Задание №15		Ответ
<p>Незнайка и Пончик из книги Николая Носова решили отправиться на Луну. Они забрались внутрь чего-то большого, нажали кнопки – и полетели! На чём отправились коротышки в космос?</p> <p>-----</p> <p><i>В ответе запиши название космического транспорта</i></p>		<i>Ракета</i>
Задание №16		Ответ
<p>Разгадай ребус, и ты узнаешь, как называется огромное пространство со звёздами, планетами и нашей Землёй. Это место, куда летают ракеты!</p> <div style="text-align: center;">  </div> <p>-----</p> <p><i>В ответе запиши получившееся слово</i></p>		<i>Космос</i>

Оценка ответов на вопросы конкурса:

- за каждый правильный ответ на задания с 1 по 12 – 6 баллов
- за каждый правильный ответ на задания с 13 по 16 – 7 баллов

Уважаемые участники, родители и координаторы!

Пожалуйста, поделитесь отзывом о конкурсе – нам важно ваше мнение. Расскажите: что нового вы узнали, какие задания были лёгкими, а какие сложными, что вам не понравилось и хотели бы вы участвовать в конкурсе снова. Ваши предложения и замечания ждём на почту: mir-konkursov2008@yandex.ru и mir-konkursov2018@yandex.ru.