

VI Международный познавательный конкурс

«Я открываю космос» (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>Это единственная звезда, которую никогда не видно на ночном небе! Разгадав ребус, узнаешь её название.</p> <p style="text-align: center;">- - - - -</p> <p><i>В ответе напиши получившееся слово</i></p> |  | <p style="text-align: center;"><i>Солнце</i></p> |
| Задание №2 | | Ответ |
| <p>Это задание прибыло к нам прямо из далёких космических просторов. Если отгадать это слово, можно получить название планеты, которую мы называем красной.</p> <p>Первая буква – сразу за Л, со второй буквы начинается алфавит, третья – между С и П, а четвёртая стоит в алфавите после третьей.</p> <p style="text-align: center;">- - - - -</p> <p><i>В ответе запиши получившееся слово</i></p> | | <p style="text-align: center;"><i>Марс</i></p> |
| Задание №3 | | Ответ |
| <p>Астроном Стекляшкин рассматривал в телескоп ночное небо и увидел много звёздных скоплений. А как называются такие группы звёзд?</p> <ol style="list-style-type: none">1. Созвездие2. Набор3. Команда4. Коллектив <p><i>В ответе укажи только номер выбранного варианта (1 или 2 или 3 или 4)</i></p> | | <p style="text-align: center;"><i>1 Созвездие</i></p> |
| Задание №4 | | Ответ |
| <p>Расшифруй надпись, и первый человек, полетевший в космос откроет тебе тайну своего имени.</p> <p style="text-align: center;">4 1 4 1 18 10 15</p> <p style="text-align: center;">- - - - -</p> <p><i>В ответе запиши получившееся слово</i></p> | | <p style="text-align: center;"><i>Гагарин</i></p> |
| Задание №5 | | Ответ |
| <p>Догадайся, названия какой планеты не хватает в нашем списке?</p> <p style="text-align: center;"><i>Меркурий, Венера, Марс, Юпитер, Сатурн, Уран, Нептун</i></p> <p><i>В ответе запиши название планеты</i></p> | | <p style="text-align: center;"><i>Земля</i></p> |

Задание №6

Его смело можно назвать звёздным бухгалтером. Человек этой профессии всё время пересчитывает звёзды на небе, чтобы удостовериться, что все они на своих местах.

1. Астроном
2. Врач
3. Учитель
4. Маляр

В ответе укажи только номер выбранного варианта (1 или 2 или 3 или 4)

**Ответ**

1
Астроном

Задание №7

Какое приспособление помогает считать звёзды специалисту из предыдущего вопроса?

1. Луна
2. Микроскоп
3. Телескоп

В ответе укажи только номер выбранного варианта (1 или 2 или 3)

Ответ

3
Телескоп

Задание №8

А известно ли тебе, как называли первую в мире женщину-космонавта Валентину Терешкову?

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|--------|-------|---------|----------|
| Сорока | Чайка | Голубка | Ласточка |

В ответе укажи только номер выбранного варианта (1 или 2 или 3 или 4)

Ответ

2
Чайка

Задание №9

Проверим твою наблюдательность!

Как называется созвездие, по форме напоминающее ковш?

1. Большой Пес
2. Малый Лев
3. Большая Медведица

В ответе укажи только номер выбранного варианта (1 или 2 или 3)

Ответ

3

Задание №10*Собаки-космонавты*

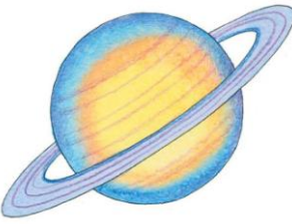
Собаки побывали в космосе раньше людей. В августе 1960 года за сутки они 17 раз облетели нашу планету на космическом корабле «Спутник-5». Подскажи-ка нам клички животных, которые совершили полёт в космос и благополучно вернулись на Землю.

1. Дик и Звездочка
2. Бимка и Дымка
3. Белка и Стрелка

В ответе укажи только номер выбранного варианта (1 или 2 или 3)

**Ответ**

3

| Задание №11 | | Ответ |
|---|--|--------------------------------------|
| <p><i>Правда или ложь?</i></p> <p>Если утверждение верное, ответь «Да», если неверное – «Нет».</p> <p><i>Нептун тёмно-синего цвета, поэтому астрономы и назвали его в честь бога морей Нептуна.</i></p> <p>1. Да 2. Нет</p> <p><i>В ответе укажи только номер выбранного варианта (1 или 2)</i></p> | | <p>1 Да</p> |
| Задание №12 | | Ответ |
| <p>Какое небесное тело могло так сказать?</p> <p><i>- Я – единственный естественный спутник Земли.</i></p> <p><i>- Самая известная сказка обо мне – это, конечно, «Незнайка на» Николая Носова.</i></p> <p><i>- Я – единственный астрономический объект, на котором побывал человек.</i></p> <p><i>- Я – самое близкое к Земле и лучше всего исследованное небесное тело.</i></p> <p style="text-align: center;">- - - - -</p> <p><i>В ответе запиши название небесного тела</i></p> | | <p>Луна</p> |
| Задание №13 | | Ответ |
| <p>Самая большая планета Солнечной системы. Он весит больше, чем все остальные планеты, вместе взятые.</p> <p>1. Нептун 2. Юпитер 3. Уран</p> <p><i>В ответе укажи только номер выбранного варианта (1 или 2 или 3)</i></p> |  | <p>2 Юпитер</p> |
| Задание №14 | | Ответ |
| <p>Вторая по размеру планета нашей Солнечной системы. Планета прославилась своими удивительными кольцами.</p> <p>1. Венера 2. Земля 3. Сатурн</p> <p><i>В ответе укажи только номер выбранного варианта (1 или 2 или 3)</i></p> |  | <p>3 Сатурн</p> |
| Задание №15 | | Ответ |
| <p>Какого числа в России отмечается День космонавтики?</p> <p>1. 23 февраля 2. 12 апреля 3. 9 мая</p> <p><i>В ответе укажи только номер выбранного варианта (1 или 2 или 3)</i></p> | | <p>2 12 апреля</p> |

Задание №16**Ответ**

Соедини название с описанием объекта.

Расставь нужные буквы в таблицу. Запиши в ответе все буквы в том порядке, в котором у тебя получилось. Например, АБВГ (в ответе нужно записать только буквы в нужном порядке, без пробелов скобок и запятых)

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-----------|--------|----------|---------|
| Космодром | Восток | Скафандр | Луноход |
| В | А | Г | Б |

А) Так называется корабль, на котором был совершен первый полет человека в космос.

Б) Так называется самоходный исследовательский аппарат, предназначенный для исследования поверхности Луны.

В) Так называется место, где готовят к полету в космос и откуда запускают космические ракеты и аппараты.

Г) Для выживания человека в открытом космосе необходим особый космический костюм. А как он называется?

ВАГБ**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 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