

VII Международный познавательный конкурс

«Я открываю космос» (для учащихся 1-2 классов)

Мир конкурсов
ЛИДЕР
www.mir-konkursov.ru

Задания

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

Отгадай загадку. Впиши отгадку.

Он в скафандре, со страховкой

Вышел на орбиту.

Кораблю поправил ловко

Кабель перебитый.

— 0 — — 0 — — — —

В ответе запиши слово-отгадку



Задание №2

И мальчишки, и девчонки,

Наяву и в добрых снах,

Все о космосе мечтают,

О далёких небесах.

Какого числа в России отмечается День космонавтики?

1. 12 апреля

2. 23 февраля

3. 9 мая

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

Задание №3

Отгадай слово. Запиши его в стихотворение.



В космической ракете

С названием «_____»

Он первым на планете

Подняться к звёздам смог.

(В. Степанов)

В ответе запиши пропущенное в стихотворении слово

Задание №4

Это чудо – жить под солнцем!

Человеку, зверю, птице –

Солнце всем своим питомцам

Отдаётся по частице.

Муравьишке, кашалоту

И цветку в горшке с поддонцем

Материнскую заботу

Дарит ласковое солнце.

Варя заметила, что предметы имеют разную форму. Ей стало интересно, какую форму имеет Солнце?

1. Солнце имеет форму шара

2. Солнце имеет форму квадрата

3. Солнце имеет форму треугольника

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

Задание №5

«Жизнь показывает, что и космос будут осваивать не какие-нибудь супермены, а самые простые люди».

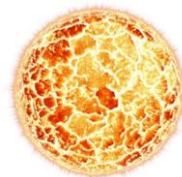
12 апреля 1961 года он стал ПЕРВЫМ человеком в мировой истории, совершившим полёт в космическое пространство.

1. Сергей Королев
2. Алексей Леонов
3. Юрий Гагарин

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

Задание №6

Ближайшая к Земле звезда. Это огромный раскаленный шар. Звезда даёт всем обитателям Земли свет и тепло.



В ответе запиши название звезды

Задание №7

День космонавтики. Мы первые!

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.

1. Мухтар и Зефирка
2. Белка и Стрелка
3. Бим и Огонёк

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

Задание №8

«Любой, кто провел время в космосе, будет любить его больше, чем остальную часть жизни. Я достигла своей мечты – неба!»

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

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

Задание №9

Существуют приборы, которые увеличивают предметы и позволяют подробнее их рассматривать. Для изучения звёздного неба астрономы используют телескопы. Найди среди этих приборов телескоп.

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



Задание №10

Что сказал первый космонавт Юрий Гагарин, когда его ракета начала подниматься вверх?

1. Поехали!
2. Вперёд!
3. Земля, прощай!

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

Задание №11

Отгадай загадку о самом близком к Земле небесном теле.

*Освещает ночью путь,
Звёздам не даёт заснуть.
Пусть все спят, ей не до сна,
В небе светит нам ...*

— — — —

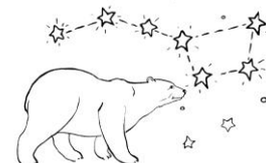
В ответе запиши слово-отгадку

Задание №12

Вопрос к знатокам!

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)

Задание №13

В какой стране запустили первый искусственный спутник Земли?

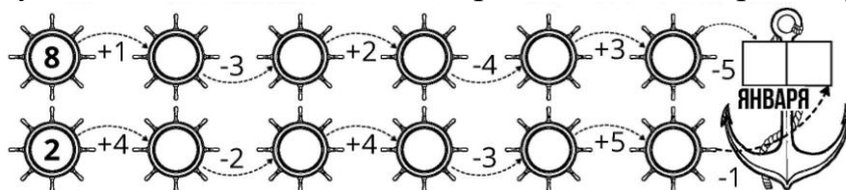
1. СССР (Россия)
2. Китай
3. Италия

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

Задание №14

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.



В ответе запиши только одно число

Задание №15

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. Скопление
3. Созвездие

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

Задание №16

Это первый в мире фильм, который был снят отечественными кинематографами в космосе.

1. Вызов
2. Легенда №17
3. Движение вверх

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

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