



День космонавтики.

Мы первые!

3-4 классы

1. ПРОЧТИ ВОПРОСЫ И ВЫБЕРИ ВЕРНЫЙ ОТВЕТ.

1. Когда в России отмечают День космонавтики?

- 12 апреля
- 13 апреля
- 10 апреля



2. В каком году Юрий Гагарин совершил первый космический полет?

- 1962
- 1963
- 1961



3. В каком году совершила свой полет в космос Валентина Терешкова?

- 1964
- 1963
- 1965



2. ПОМОГИ БЕЛКЕ И СТРЕЛКЕ СОСЧИТАТЬ ЗВЁЗДЫ, ЗАПИШИ РЕЗУЛЬТАТ.



Жёлтых звёзд _____

Красных звёзд _____

Всего звёзд _____

3. РЕШИ ПРИМЕРЫ И УЗНАЕШЬ ИНТЕРЕСНЫЕ ФАКТЫ.

Полет Гагарина длился всего $246-138=$ _____ минут.

Не более $102+68=$ _____ должен был быть рост человека в СССР, чтобы попасть в отряд космонавтов.

$564+239=$ _____ дня провел на орбите российский космонавт Сергей Крикалёв, поставив мировой рекорд.

4. ПРОЧТИ СТИХОТВОРЕНИЕ И ЗАПОЛНИ ПРОПУСКИ.

По порядку все планеты
Назов _____ т любой из нас:
Раз — Меркурий,
_____ — Венера,
Три — _____ я,
Четыре — Марс.
Пять — Юпит _____ р,
Ш _____ сть — Сатурн,
Сем _____ — Уран,
За ним — Не _____ тун.
Он восьмым идёт по сч _____ ту.
А за ним уже, потом,
И д _____ вятая планета
Под названием П _____ н.

Автор: Аркадий Хайт

5. НАЙДИ И ВЫДЕЛИ СЛОВА.

Р	А	К	Е	Т	А	Р	З	Е	М	Л	Я	Д
В	А	В	О	С	Т	О	К	Б	Е	Л	К	А
О	Г	А	Г	А	Р	И	Н	О	Л	У	Е	З
С	Т	Н	Т	Е	Р	Е	Ш	К	О	В	А	В

Адаптировала материалы для слабовидящих обучающихся
учитель Хохлова Елена Васильевна