**Д е н ь к о с м о н а в т и к и**

1. **Послушай рассказ:**

Мы живем в космическую эру. Она началась, когда в Советском Союзе был запущен первый искусственный спутник Земли.

Потом в космосе побывали животные - собаки, мыши, обезьяны. Ученые изучали их поведение в космических условиях жизни.

12 апреля 1961 года в космос впервые поднялся человек. Это был гражданин Советского Союза - летчик-космонавт Юрий Алексеевич Гагарин. С тех пор весь мир отмечает День космонавтики.

Теперь наша страна и другие страны посылают в космос ракеты и людей, чтобы изучать космическое пространство, Луну и планеты Солнечной системы.

На Луне побывал автоматический аппарат луноход, который передвигался по Луне. С его помощью изучалась поверхность Луны. Сейчас в космосе постоянно работает Международная космическая станция.

1. **Рассмотри картинки. Скажи, кто (что) на них нарисован (о).**



**3.Ответь на вопросы:**

**-** Что мы отмечаем 12 апреля? Почему?

**-** Кто такой Юрий Алексеевич Гагарин?

**-** Каких космонавтов ты еще знаешь?

**-** Как называется одежда для полета в космос?

**-** Как называют человека, который летал в космос?

**-** Что обогревает Землю?

**-** Как называется аппарат для полета в космос?

**4.Закончи и повтори предложения:**

**•** *Космический корабль* - это аппарат, в котором ...

**•** *Космонавт* - это человек, который ...

**•** *Скафандр* - это одежда, которую ...

**•** *Луноход* - это аппарат, который ...

**5.Назови слова, родственные слову «космос».**

*(Космонавт, космический, космодром, космонавтика.)*

**