

Презентация к празднику, посвященному Дню Космонавтики

Презентацию подготовила
Воспитатель МОАУ ООШ № 3
Симинюта Светлана Владимировна
первая квалификационная категория
г. Райчихинск
2017г

12 АПРЕЛЯ

ДЕНЬ КОСМОНАВТИКИ

Издавна люди мечтали подняться в небо.

Талантливые мастера, наблюдая за полетом птиц, изобретали для этого различные приспособления и конструкции. В XIX веке ученые запустили в небо первый воздушный шар.

А совсем недавно, более 50 лет назад, космическое пространство покорил человек. Это был российский космонавт Юрий Гагарин.

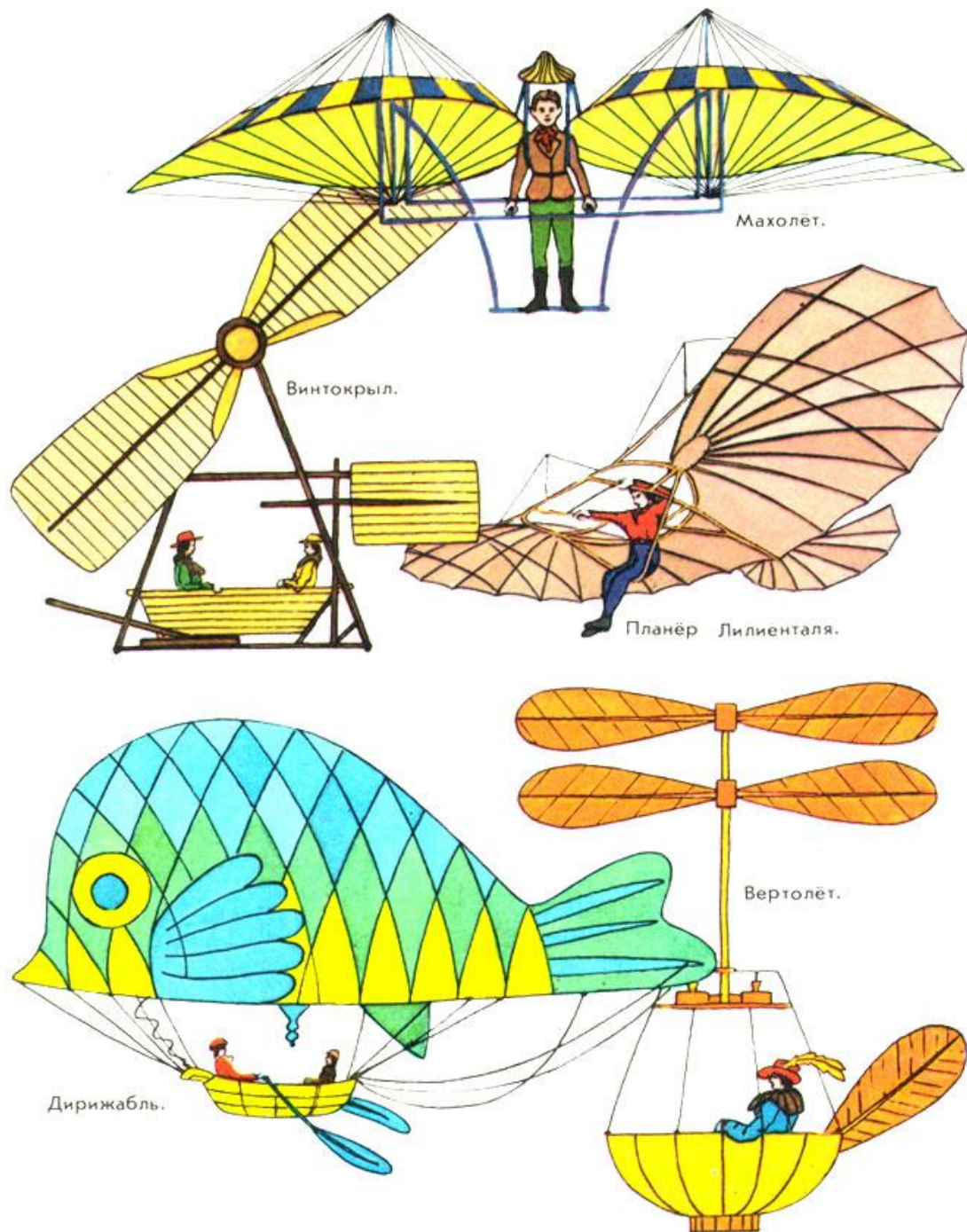
Каждый год 12 апреля во всем мире отмечается День космонавтики.

Наш праздник посвящается этому знаменательному событию.



Человек смотрел на небо:
Как плывут в нем облака,
Как летают в небе птицы,
А человеку только снится,
Что он взлетает в небеса.

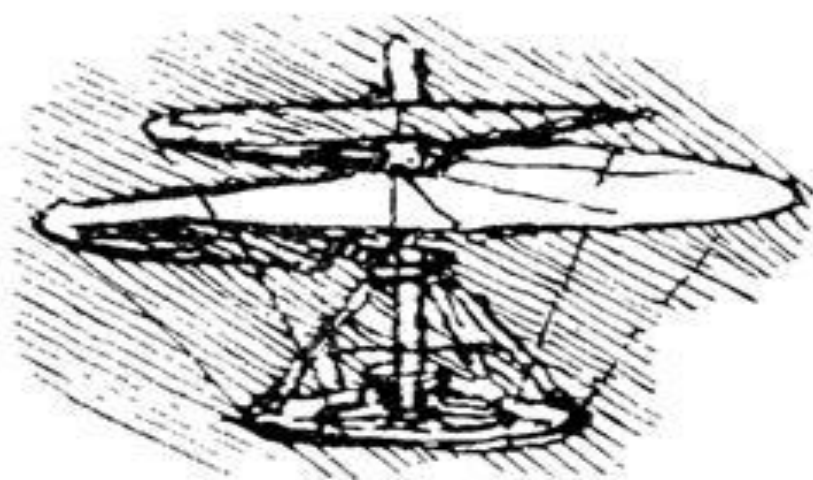
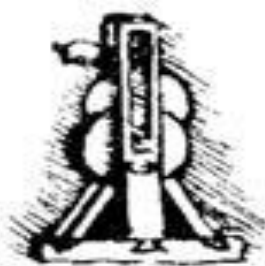
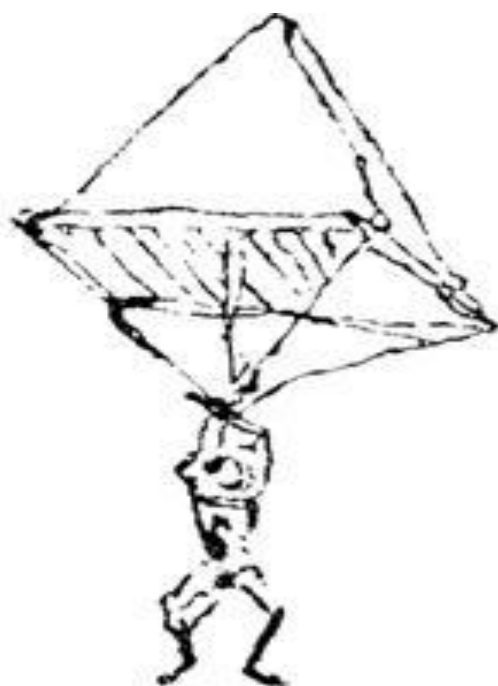




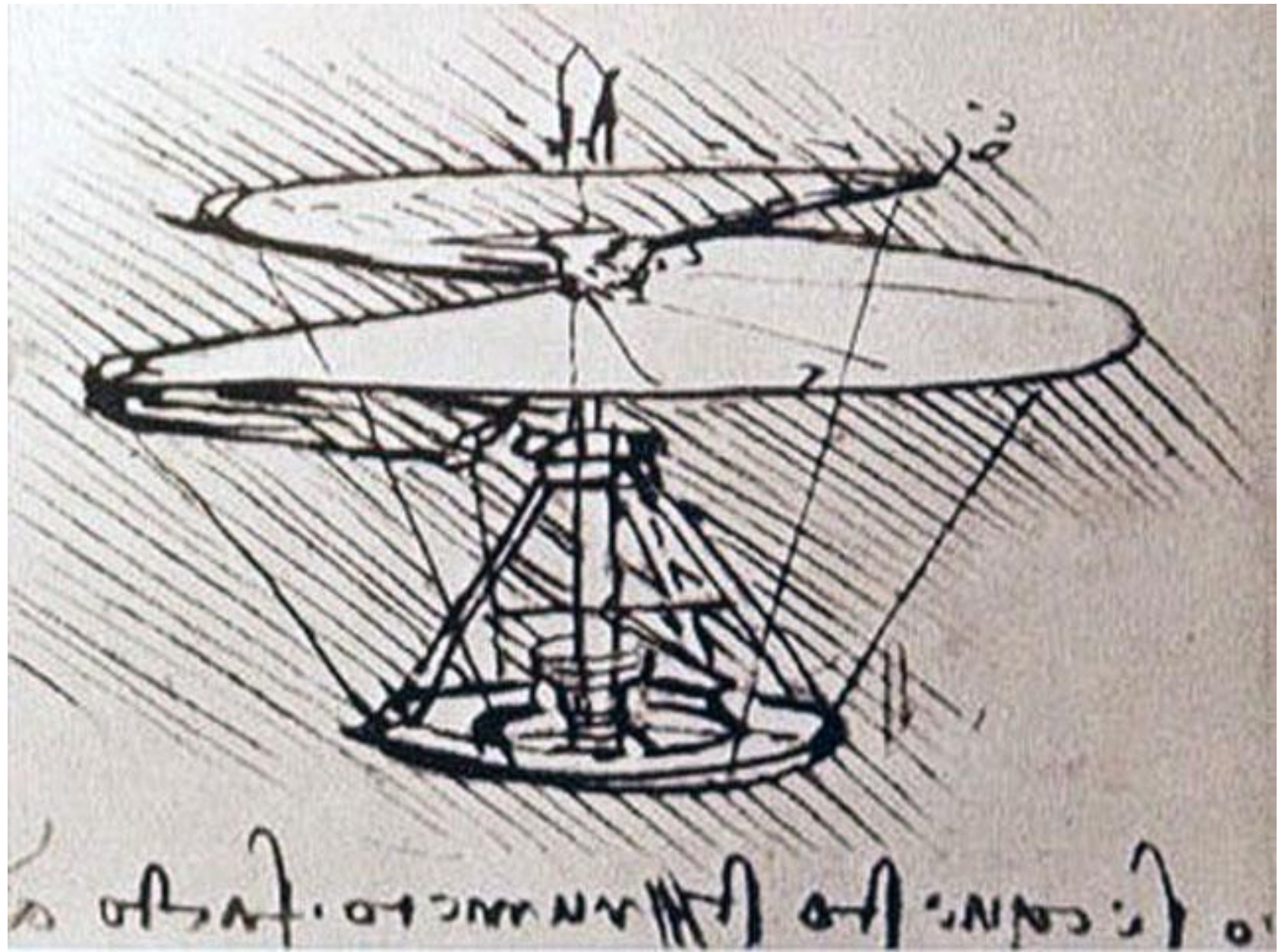
Мастер крылья сделал
себе,
Чтоб к солнцу
подняться, стать
ближе к луне.

Чтоб ввысь вознестись
и на мир посмотреть,

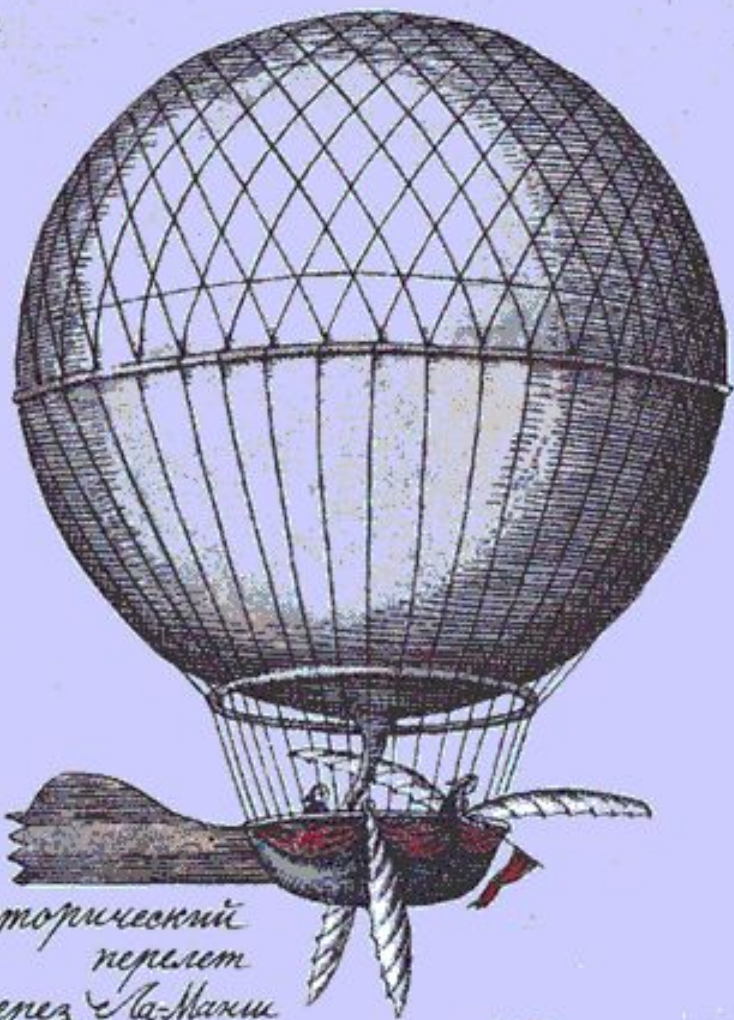
Но крылья совсем не
хотели лететь.



Чертежи Леонардо да Винчи (1485). Слева — человек, спускающийся на парашюте. Справа — воздушный винт для подъема.



10. 12. 1950. The lamp is made of brass and is a very good example of the work of the artist.



Исторический
перелет
через Ла-Манш
7 января 1785 года

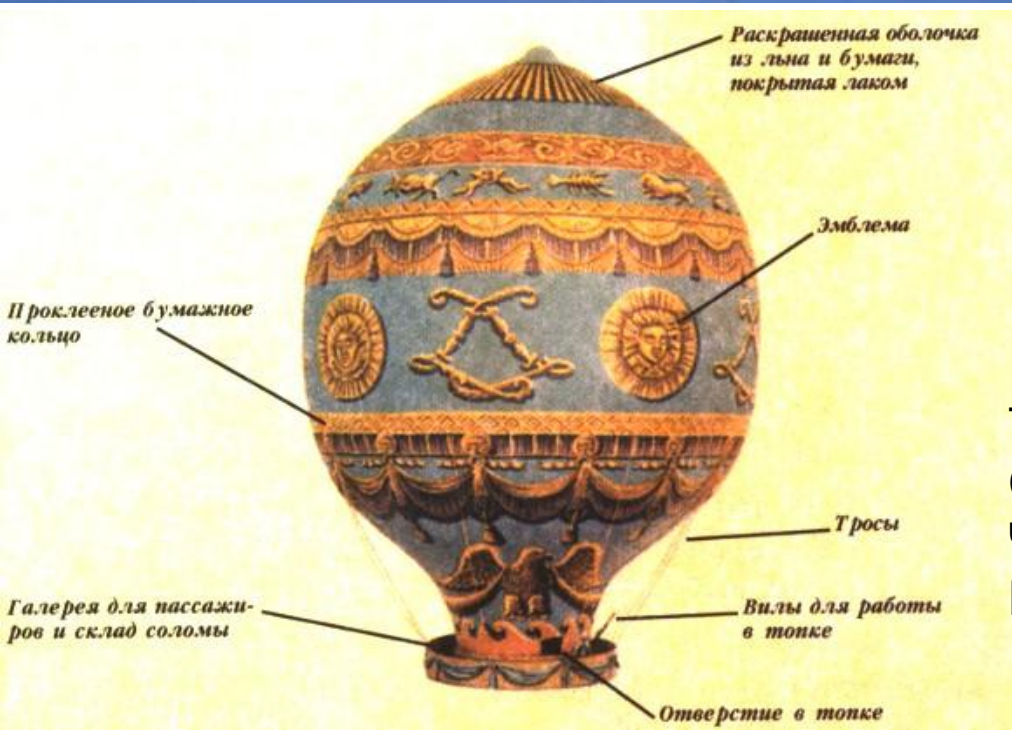


Полет
монгольдера
с животными
19 сентября
1783 года



В корзине
петух, баран
и утка





Тогда шар воздушный он изобрел,
Стал нагревать его снизу огнем,
Чтоб воздух горячий тянул его ввысь,
И вот... рядом солнце, и вот она - высь.

EXPERIENCE AEROSTATIQUE FAITE A VERSAILLES LE 15 SEPT 1783



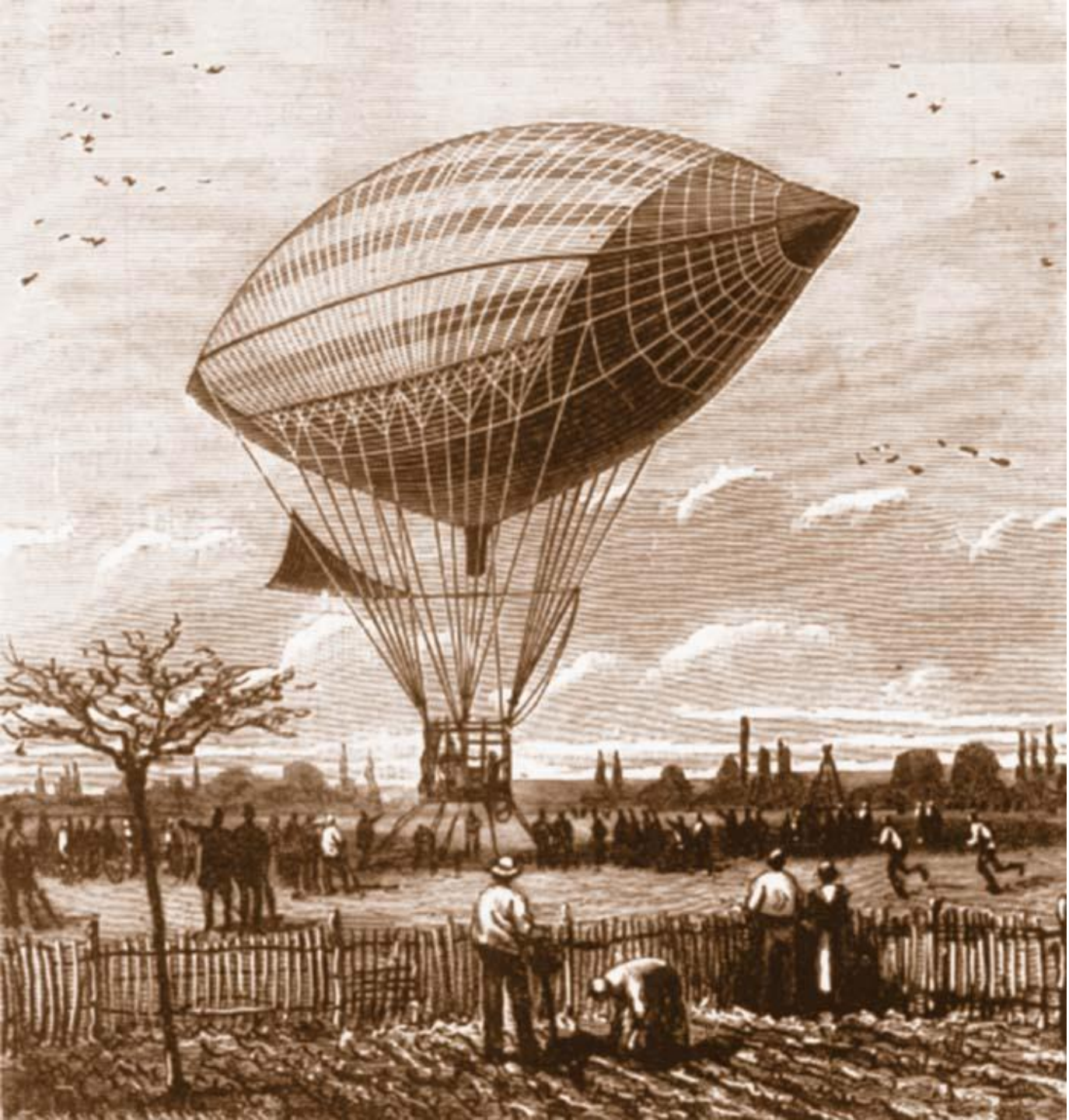
Так здорово, так здорово лететь в большой корзине. Внизу дома как коробки, а рядом небо синее.

Воздушный шар несет меня в большое путешествие. Вокруг сплошные облака, внизу — все неизвестное.

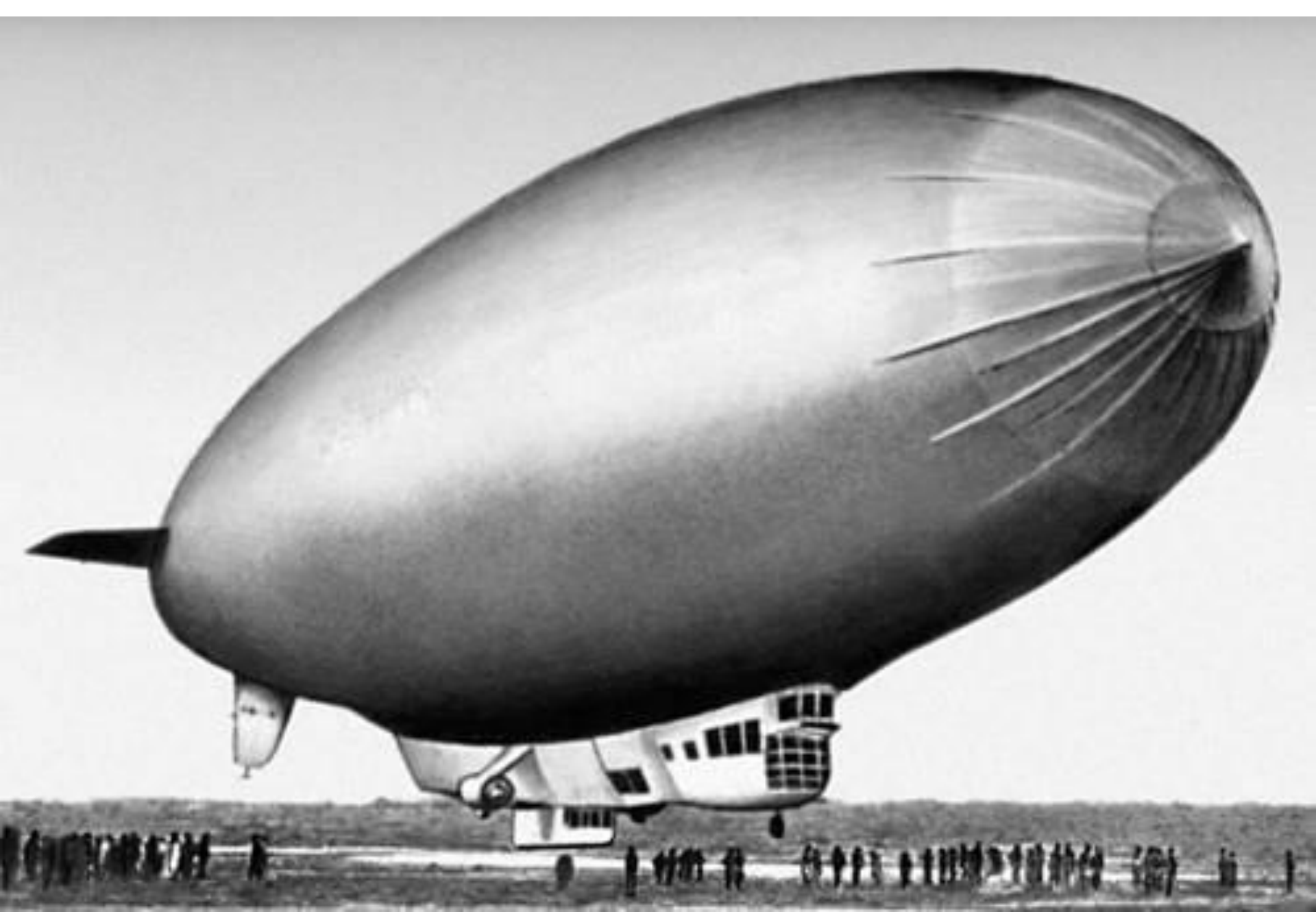


Братья Монгольфье – Изобретатели воздушного шара

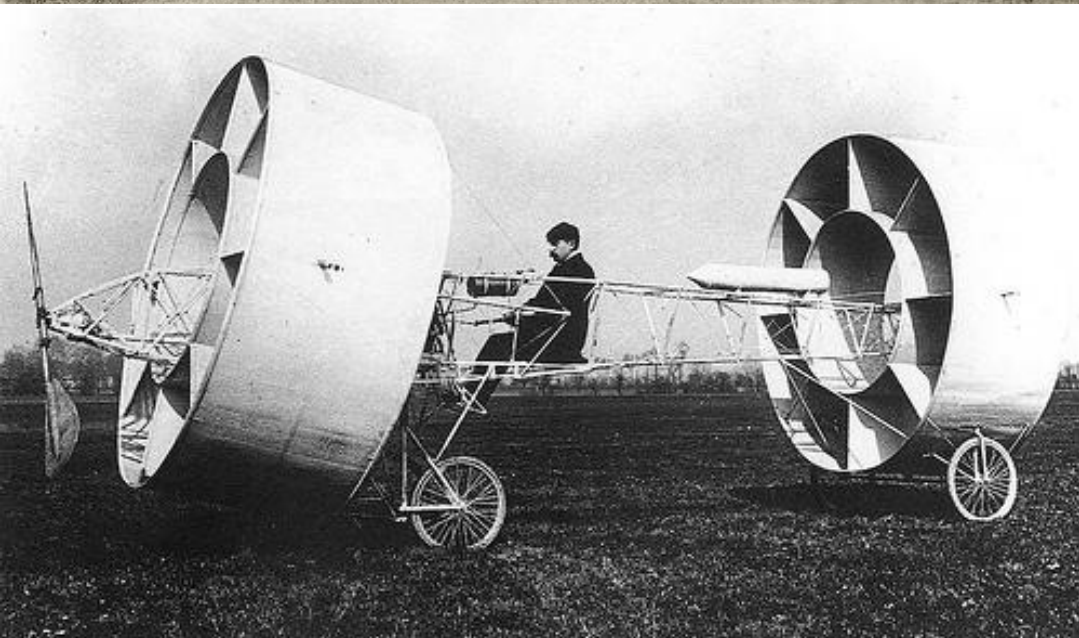
аппарат



Тепловой летательный



Дирижабль



Шло время, и через страны
Стали летать аэропланы.
Прогресс все двигался вперед —
Изобрели и самолет.



Первый самолёт

Дельтаплан



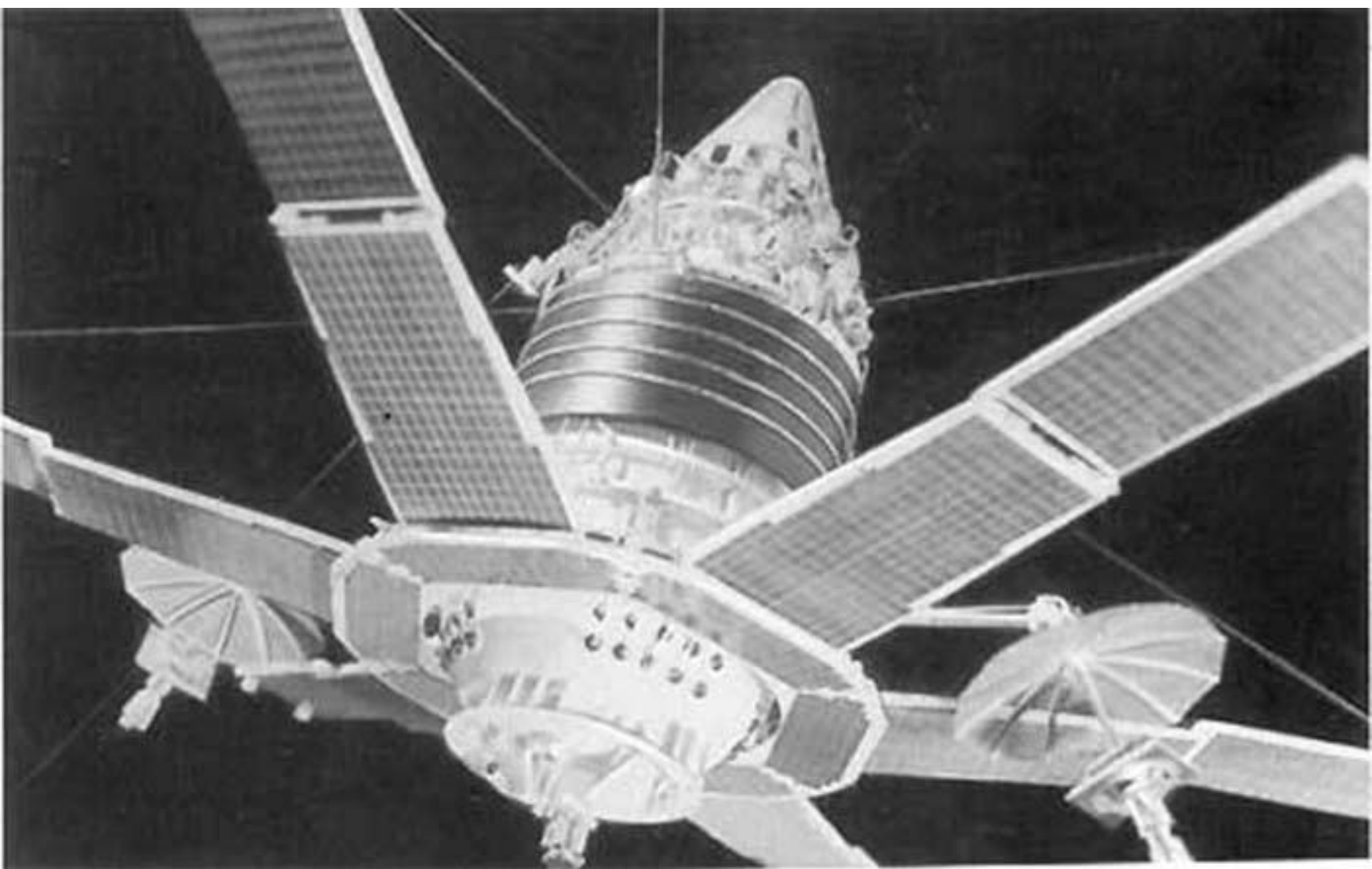




Космическая капсула

Белка и Стрелка





Космическая станция

Загадки

**Остроносая машина
облетает всю планету.
Транспорт космоса...
*(ракета).***



Запуск космической ракеты



Космическая профессия

Очень интересная.

Каждый мальчишка стать им рад

Названье профессии...

(космонавт).



Юрий Гагарин - первый космонавт

**В полёте носит его космонавт
Одежда имеет название...
*(скафандр).***

A bright blue sky with a large, fluffy white cloud in the foreground. The cloud is illuminated from the side, creating a soft glow and a slight shadow on its base. The sky is a clear, vibrant blue, and the overall scene is bright and clear.



**Название нашей планеты, друзья,
Назовёт и ребёнок, конечно...**

(Земля).



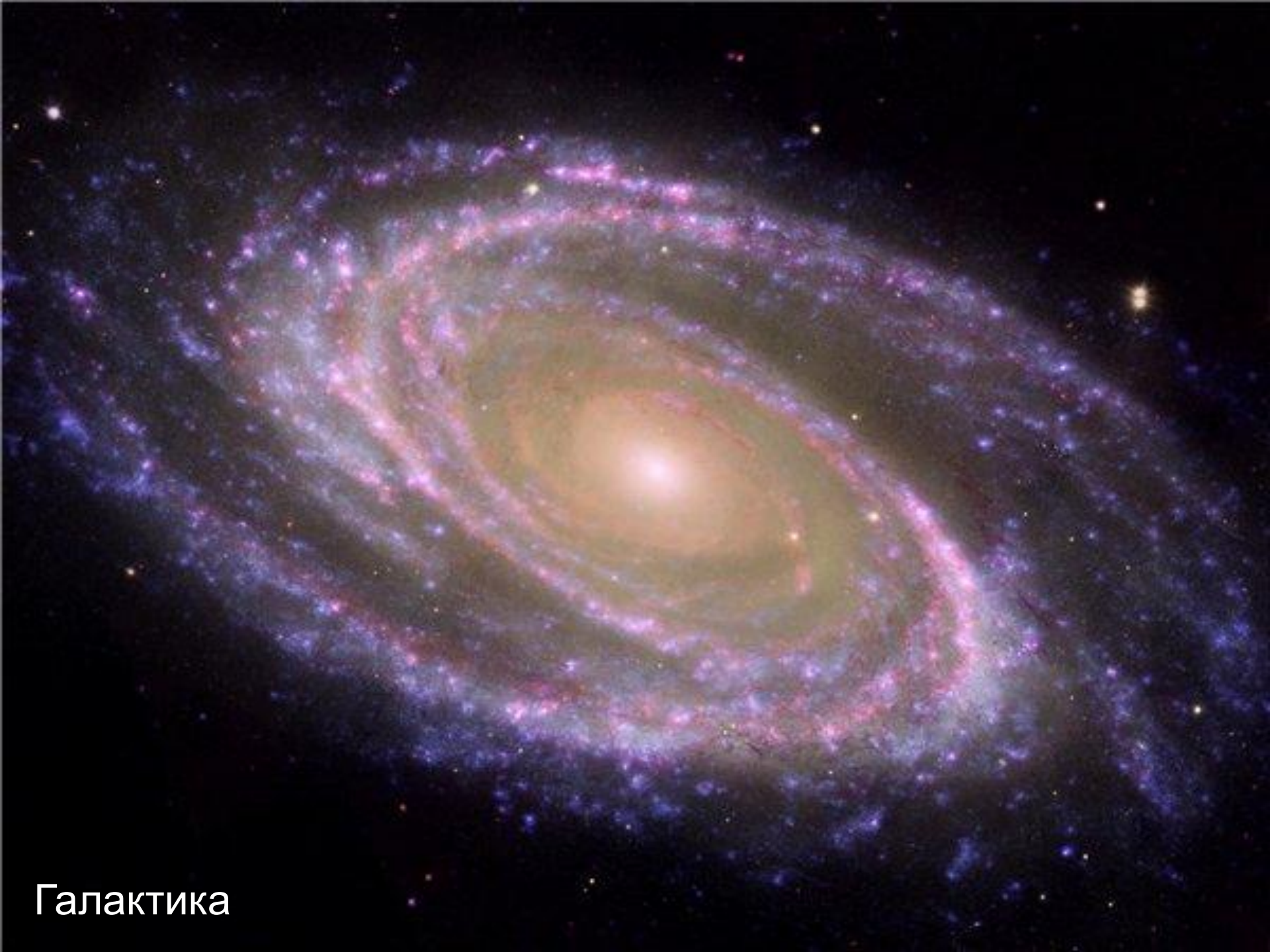
#17212953

Земля





Манила в гости и ждала
Ночами нас с тобой луна
И звезды звали: «Дотянись,
Открой космическую высь!»



Галактика

Использованная литература:

1. Стихи и загадки из сценария «Космический праздник» Никитиной Елены Александровны, Праздники-досуги в детском саду. Выпуск 1. сценарии с нотным приложением. – М.: ТЦ Сфера, 2009. – 64 с.
2. Чертежи, рисунки и фотографии из Интернет-ресурсов: esoreiter.ru,
3. bib.gendocs.ru
4. leonardodavinci.ru
5. help-rus-student.ru
6. itogi-progressa.ru
7. alfedo.ua.ru
8. FictionBook.ru
9. ustersoft.net
10. aerostat4all.narod.ru
11. aircraft.3dn.ru
12. nlo-mir.ru
13. jqueryfiles.ru
14. space.com
15. basik.ru
16. persona.rin.ru
17. perunica.ru
18. news6.ru
19. e-news6.com.ua