

МОУ «Советская средняя общеобразовательная школа №2»

Per aspera ad astra.

**Через тернии к
звездам**

**Составитель: Андрияускас Надежда
Васильевна, учитель начальных
классов**



1. Что изучает астрономия?

- а) движение небесных тел, их природу, происхождение и развитие
- б) иноземные цивилизации
- в) историю космоса
- г) звезды





2. Солнечная система состоит из Солнца и...

- а) звезд
- б) галактики
- в) планет
- г) спутников





3. Ю. А. Гагарин полетел в КОСМОС:

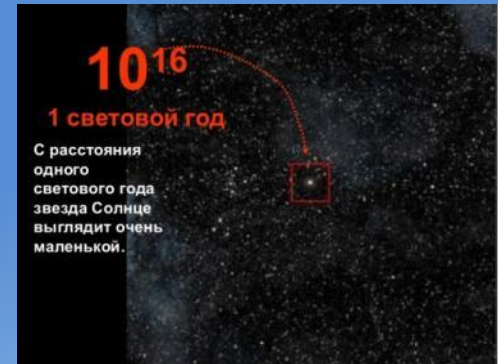
- а) 1959 год
- б) 1960 год
- в) 1961 год
- г) 2009 год





4. Расстояние между звёздами измеряется:

- а) в световых годах
- б) шагах
- в) галлонах
- г) километрах



6. Первым человеком, вступившим на Луну, был:

- а) Христофор Колумб
- б) Нил Армстронг
- в) Барон Мюнхгаузен



5. Луна

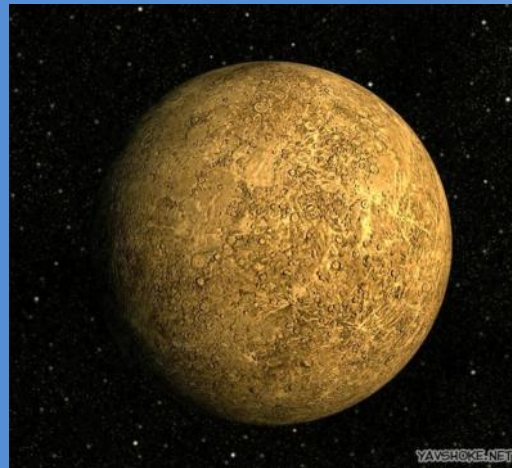
является:

- а) звездой
- б) спутником
- в) планетой
- г) астероидом

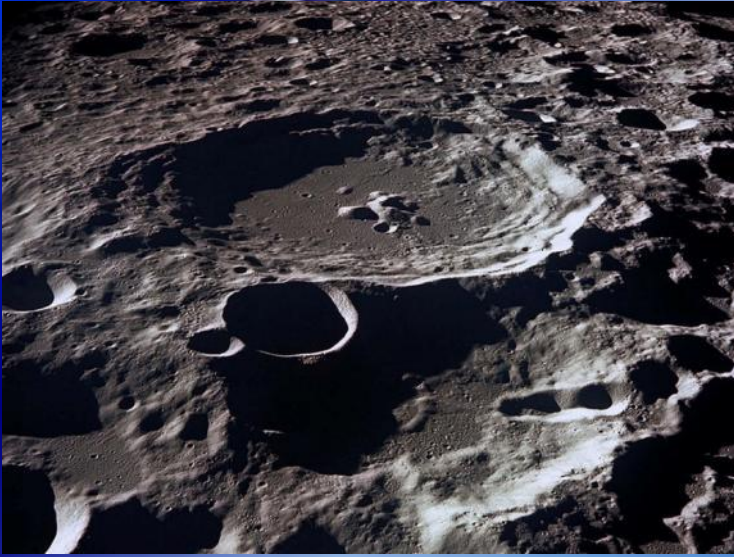




7. Какая из планет является самой холодной:



- а) Уран
- б) Земля
- в) Меркурий
- г) Венера



**8. Поверхность Луны
покрыта кратерами,
которые образованы:**

- а) метеоритами
- б) бурильщиками
- в) шахтёрами
- г) экскаваторами

**9. Самой близкой к
Земле звездой
является:**

- а) Солнце
- б) Полярная звезда
- в) Луна
- г) спутник





10. Изобретатели воздушных шаров:

- а) братья Монгольфье
- б) Пятачок
- в) Карлсон
- г) Жюль Верн



11. Какую планету называют утренней или вечерней звездой?

- а) Меркурий
- б) Венера
- в) Марс
- г) Сатурн



12. Можно ли увидеть Луну в новолуние:

- а) да
- б) нет
- в) только с помощью бинокля
- г) не знаю

13. Сколько планет в солнечной системе:

- а) 8
- б) 9
- в) не знаю, не считал
- г) очень много





14. Из чего состоит комета:

- а) обломки глыб
- б) молекулы воды
- в) замёрзшие газы и пылинки
- г) из огня



15. Первая женщина космонавт:

- а) Жанна д 'Арк
- б) баба Яга
- в) В. Терешкова
- г) учитель физики



16. Рулевое управление бабы Яги:

- а) штурвал
- б) руль
- в) метла
- г) красная кнопка



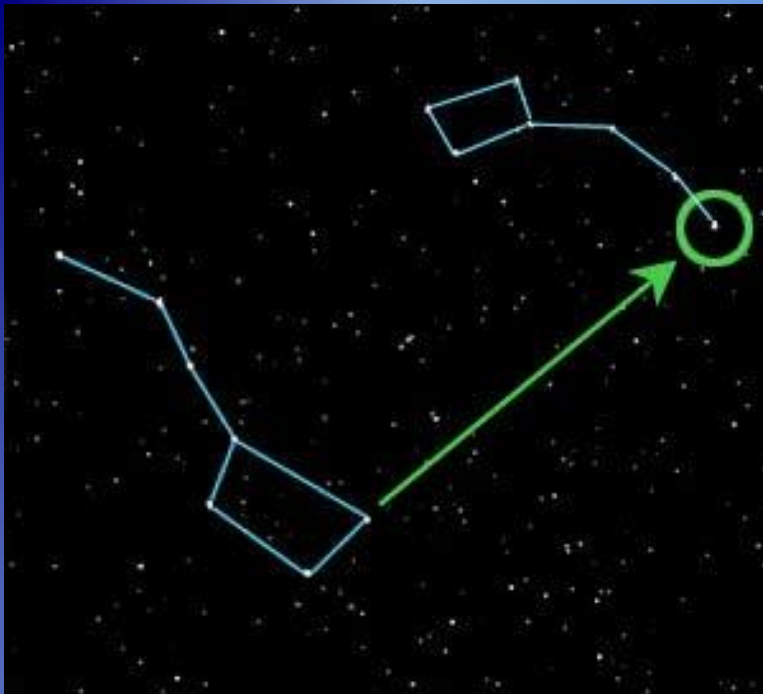
17. Назовите клички первых собак, полетевших в космос?:

- а) Белка и Стрелка
- б) Том и Джерри
- в) Чип и Дейл
- г) Заяц и Волк



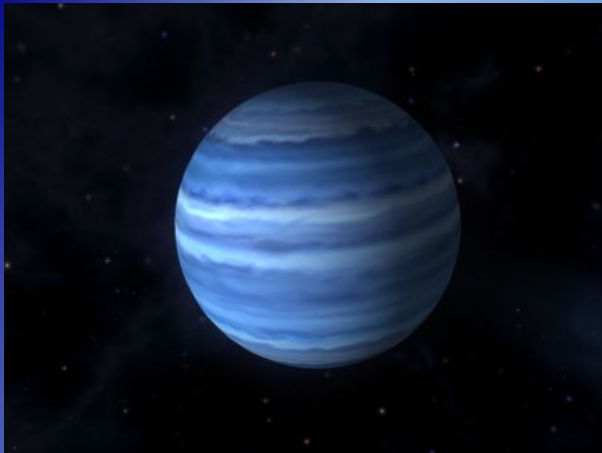
18. К какому созвездию принадлежит полярная звезда:

- а) Большая медведица
- б) Малая медведица
- в) Ковшика
- г) Кассиопея



19. Что такое НЛО:

- а) неопознанный летающий объект
- б) не знаю, летает ли оно
- в) не знаю литературу и общество.



20. Планеты Венера, Нептун и Марс названы в честь:

- а) Египетских фараонов
- б) астрономов
- в) Древнегреческих Богов
- г) ученых

21. Радиоволны, исходящие от звёзд несут с собой:

- а) яркий свет
- б) потрескивание
- в) лёгкая музыка

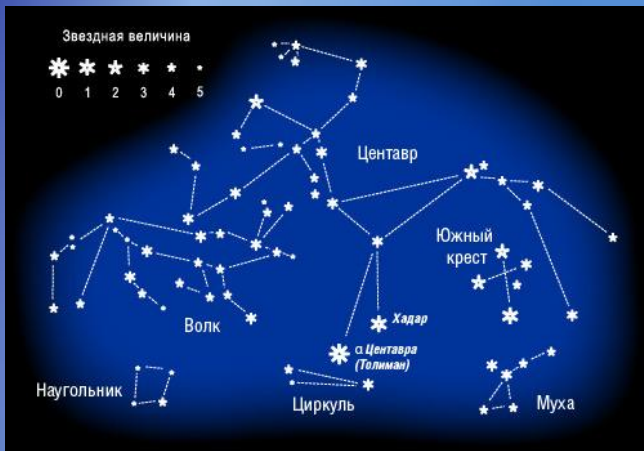


22. Кто был первым учёным, использовавшим в работе телескоп:

- а) Архимед
- б) Коперник
- в) Галилей
- г) Звездочет

23. Группа звёзд называется:

- а) созвездием
- б) коллекцией
- в) кучка
- г) банда





24. Любое тело, вращающееся вокруг планеты это:

- а) спутник
- б) Луна
- в) космический корабль
- г) звезда

25. Что из ниже перечисленного можно увидеть в космосе:

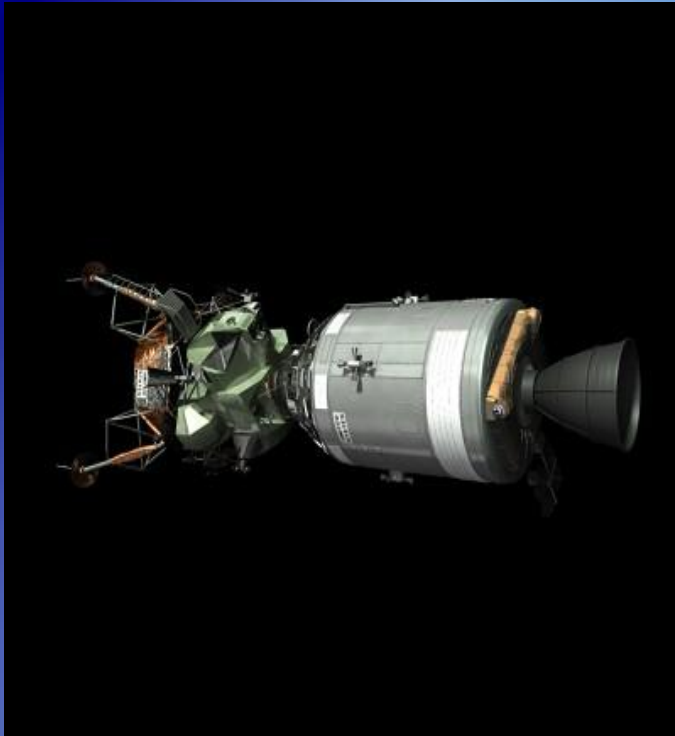
- а) розового эльфа
- б) белого карлика
- в) зелёного гнома
- г) ежика в тумане





26. Первый космический корабль, доставивший людей на Луну:

- а) Спутник
- б) Аполлон
- в) Ковёр – самолёт
- г) машина времени



27. Какая страна первой запустила спутник:

- а) СССР
- б) США
- в) Башкортостан
- г) Германия

28. Назовите, место, где находится взлетная площадка, с которой стартовали космические корабли?

- а) Домодедово
- б) Уфимский аэропорт
- в) Шереметьево
- г) Байконур.

29. Какое небесное тело затмевает Солнце, когда происходит солнечное затмение?

- а) астероид
- б) комета
- в) Земля
- г) Луна





30. Как называется корабль, на котором Ю.Гагарин совершил первый полёт в космос?

- а) Восток-1
- б) Союз-1
- в) Апполон-1
- г) Меркурий-1

