

12 апреля – День космонавтики



Викторина, посвященная Дню КОСМОНАВТИКИ

- 1. К какому классу небесных тел относится Солнце?
- Планетам
- Звездам
- Кометам
- Космическому мусору



Викторина, посвященная Дню КОСМОНАВТИКИ

- 2. Как называется летательный аппарат, на котором совершаются в настоящее время полеты в космос?
- Космический корабль
- Космический лайнер
- Космическая лодка
- Космический баркас



Викторина, посвященная Дню КОСМОНАВТИКИ

● 3. Первое живое существо, поднявшееся в космос на искусственном спутнике Земли

- Крыса
- Кошка
- Собака
- Хомяк



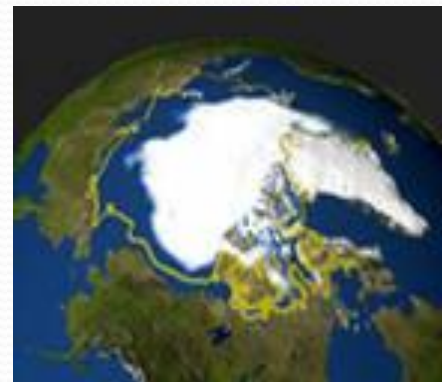
Викторина, посвященная Дню космонавтики

- 4. Полярную звезду поморы называли...
- заклеп-звезда
- прикол-звезда
- облом-звезда



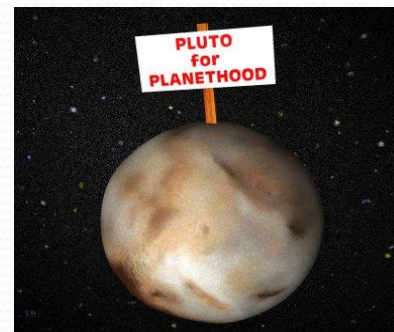
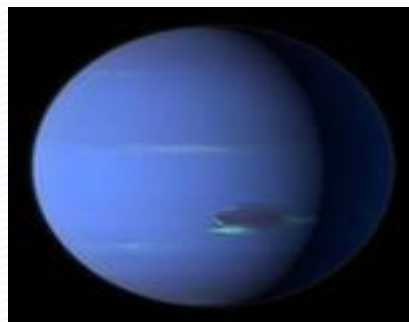
Викторина, посвященная Дню КОСМОНАВТИКИ

- 5. Какая территория обязана своим названием созвездию Большой Медведицы?
- Арктика
- Африка
- Австралия



Викторина, посвященная Дню космонавтики

- 6. Какую планету Солнечной системы Международный астрономический союз недавно «разжаловал» в карликовые планеты?
- Нептун
- Меркурий
- Плутон



Викторина, посвященная Дню КОСМОНАВТИКИ

- 7. На флаге Аляски изображено созвездие
- Гончих Псов
- Летучей Рыбы
- Большой Медведицы



Викторина, посвященная Дню КОСМОНАВТИКИ

- 8. Единственной планетой Солнечной системы, вращающейся против часовой стрелки, является...
- Сатурн
- Венера
- Марс



Викторина, посвященная Дню КОСМОНАВТИКИ

- 9. Что сказал Гагарин в первую секунду полета?
- Поехали!
- Полетели!
- Наконец-то!
- Хочу домой!



Викторина, посвященная Дню КОСМОНАВТИКИ

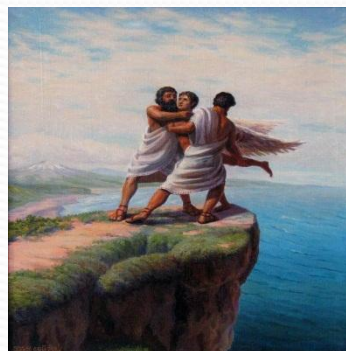
● 10. Кто из героев древних мифов впервые преодолел силу земного притяжения и полетел?

● Икар

● Геракл

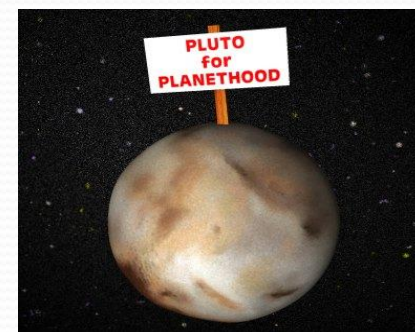
● Мальчик-
с-пальчик

● Минотавр



Викторина, посвященная Дню КОСМОНАВТИКИ

- 11. Название какого небесного тела в переводе на русский означает «страх»?
- Венера
- Марс
- Плутон
- Фобос



Викторина, посвященная Дню КОСМОНАВТИКИ

- **12. Какова скорость света, выше которой, как считается современной наукой, не может быть ни одна из известных скоростей**
- 3 км/с
- 300 км/с
- 3 000 км/с
- 300 000 км/с



Викторина, посвященная Дню космонавтики

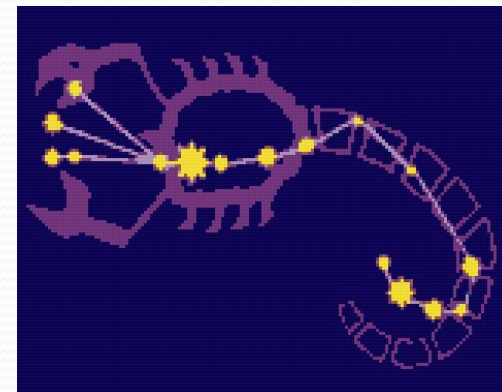
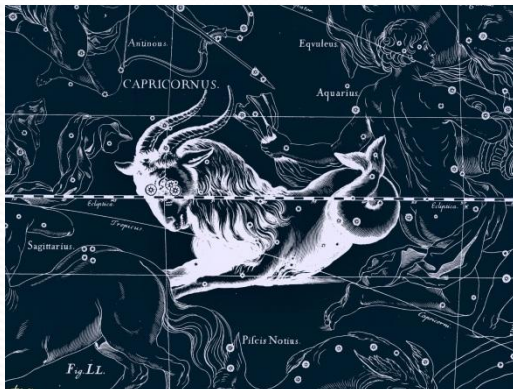
- 13. Как фамилия космонавта, впервые осуществившего выход в открытый космос в 1965 году?
- Армстронг
- Гагарин
- Леонов
- Титов



Викторина, посвященная Дню КОСМОНАВТИКИ

● 14. Какое из этих созвездий не является зодиакальным?

- Лев
- Орион
- Скорпион
- Козерог



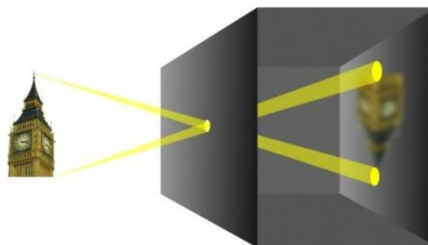
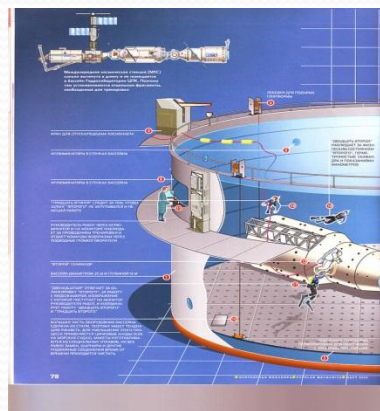
Викторина, посвященная Дню КОСМОНАВТИКИ

- 15. Как назывался летательный аппарат, который называли «нашим ответом американскому Шаттлу»?
- Буран
- Уран
- Протон
- Энергия



Викторина, посвященная Дню космонавтики

- 16. Какая из этих установок применяется для тренировки и космонавтов, и подводников?
- Центрифуга
- Барокамера
- Имитатор невесомости
- Камера-обскура



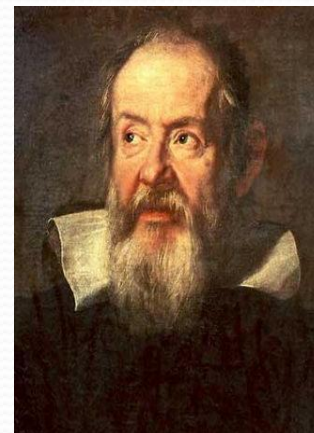
Викторина, посвященная Дню КОСМОНАВТИКИ



- **17. Расположите планеты Солнечной системы в порядке удаления от Солнца**
- Меркурий, Венера, Земля, Марс, Сатурн, Юпитер, Плутон
- Меркурий, Венера, Земля, Марс, Юпитер, Сатурн, Уран
- Меркурий, Венера, Земля, Марс, Сатурн, Юпитер, Уран
- Меркурий, Венера, Земля, Марс, Уран, Сатурн, Плутон

Викторина, посвященная Дню КОСМОНАВТИКИ

- 18. "Узник инквизиции", построивший первый телескоп?
- Д.Бруно
- Н.Коперник
- Г.Галиллей
- И.Ньютон



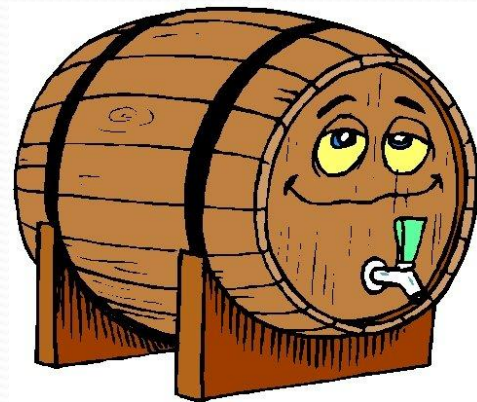
Викторина, посвященная Дню КОСМОНАВТИКИ

- 19. Между орбитами каких планет находится пояс астероидов?
- Марс и Юпитер
- Юпитер и Сатурн
- Марс и Сатурн
- Сатурн и Уран



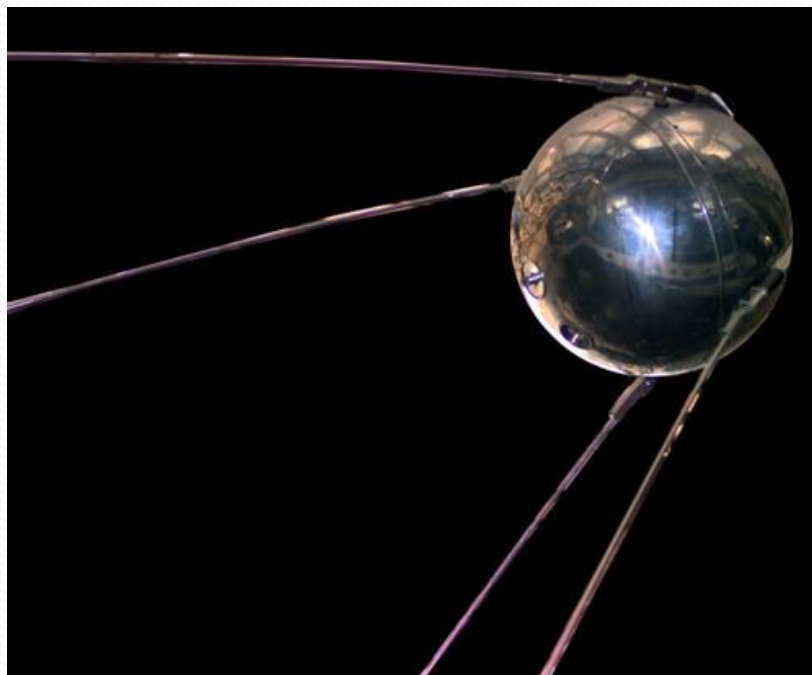
Викторина, посвященная Дню КОСМОНАВТИКИ

- 20. В одном из своих трудов Циолковский пишет: "Положим, дана бочка, наполненная сильно сжатым газом. Если отвернуть один из ее кранов, то газ непрерывной струей устремится из бочки, причем упругость газа, отталкивающая его частицы в пространство, будет также непрерывно отталкивать бочку".
- Как называется это движение?



Викторина, посвященная Дню КОСМОНАВТИКИ

- 21. Когда был запущен первый искусственный спутник Земли?
- 4 октября 1961
- 4 ноября 1959
- 4 октября 1957
- 4 ноября 1963



Викторина, посвященная Дню КОСМОНАВТИКИ

- 22. Первый космический полет был выполнен на корабле-спутнике...
- «Восход»
- «Восток»
- «Союз»
- «Салют»



Викторина, посвященная Дню КОСМОНАВТИКИ

- 23. Кто был дублером Ю.Гагарина?
- А.Леонов
- Г.Титов
- Терешкова В.
- В. Комаров



Викторина, посвященная Дню космонавтики

- Как назывался космодром, с которого был запущен первый космонавт?
- Плесецк
- Байконур
- Новая земля



Викторина, посвященная Дню КОСМОНАВТИКИ

- 25. Позывной Гагарина был ...
- Чайка
- Сосна
- Кедр
- Сокол



Викторина, посвященная Дню космонавтики

- 26. Кто и когда первым вышел в открытый космос?
- А.Леонов, 1965
- Ю.Гагарин, 1962
- Н.Романенко, 1968
- А. Леонов, 1975



ОТВЕТЫ

- 1. звезды
- 2. космический корабль
- 3. собака
- 4. Прикол-звезда
- 5. Арктика
- 6. Плутон
- 7. Большая медведица
- 8. Венера
- 9. «Поехали»

ОТВЕТЫ

- 10. Икар
- 11. Фобос
- 12. 300000 км/с
- 13. Н. Леонов
- 14. Орион
- 15. Буран
- 16. барокамера
- 17. Меркурий- Венера- Земля- Марс- Юпитер- Сатурн- Уран

ОТВЕТЫ

- 18. Г. Галлилей
- 19. Марс и Юпитер
- 20. реактивное движение
- 21. 4 октября 1957г.
- 22. Восток
- 23. Г. Титов
- 24. Байконур
- 25. Кедр
- 26. 1965 г.