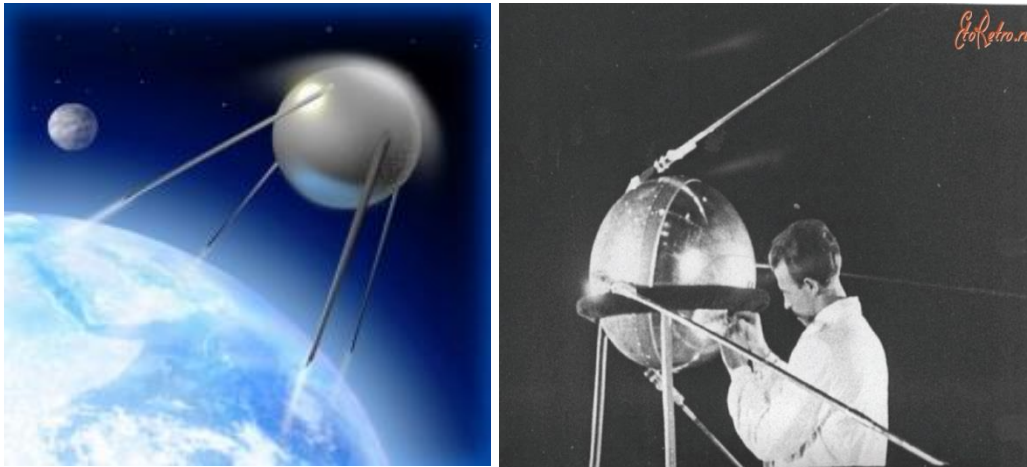


Викторина « Всегда первые!!!!» ко Дню Космонавтики.



4 октября 1957 года в Советском Союзе был запущен первый искусственный спутник Земли. Кодовое обозначение спутника — ПС-1 (Простейший Спутник-1). Запуск осуществился с 5-го научно-исследовательского полигона министерства обороны СССР «Тюра - Там» (получившего впоследствии открытое наименование космодром «Байконур») на ракете-носителе, созданной на базе межконтинентальной баллистической ракеты Р-7.

Цель:

- систематизировать и расширить представление обучающихся о запуске первого искусственного спутника Земли.

Задачи:

- расширить представление обучающихся об освоении космического пространства;
- познакомить с искусственными спутниками Земли и их ролью в жизни современного человека;
- формировать чувство патриотизма через изучение великих свершений людей, воспитание чувства сотрудничества.

И так мы начинаем:

1. Что означает слово космос?
2. Какие объекты во Вселенной вы знаете?
3. Как называется ближайшая к нам звезда?
4. Сколько планет в Солнечной системе?
5. Перечислите все известные вам планеты Солнечной системы.
6. Какие искусственные спутники земли вы знаете, где используются?
7. Как называется самая большая планета Солнечной системы?
8. Что означает слово космонавтика?

9. Какие размеры имел первый искусственный спутник Земли?
10. Сколько весил первый спутник?
11. Сколько собак в первый раз летали в космос?
12. Сколько минут длился первый космический полёт человека? А сколько это в часах?
13. Сколько раз Гагарин облетел вокруг Земли?
14. Какие слова произнёс Гагарин во время старта космического корабля?
15. Кто такой Герман Титов?
16. Кто первым вышел в открытый космос?
17. Какой позывной был у Валентины Терешковой в полёте: Белка, Стрелка или Чайка?
18. Сколько долговременных орбитальных станций «Салют» работало на орбите?
19. Как расшифровывается МКС?
20. Кто впервые проводил наблюдение космических объектов в телескоп?
21. Назовите фамилию, имя и отчество главного конструктора первых советских космических кораблей.
22. Сколько наших соотечественниц летало в космос? Назовите их.
23. Впервые выход в открытый космос совершил... (назовите имя и фамилию)
24. Программа совместного полёта советского и американского кораблей называлась... (название).
25. Как называют место, где готовят к полёту и запускают космические корабли и спутники?
26. Кому принадлежат слова: «Человечество не должно вечно оставаться в колыбели?».
27. Советские и российские космические корабли имеют своё название и порядковый номер. Укажите правильную очередность кораблей по названиям: «Восход», «Прогресс», «Союз», «Восток».
28. После полёта Юрий Алексеевич Гагарин был награждён автомобилем – чёрной «Волгой» с именными номерами. В то время номер состоял из четырёх цифр и трёх букв. Как вы думаете, какой номер был на машине Гагарина, если он имел символическое значение?
29. Необходимо расположить в хронологическом порядке события:
 - запуск первого искусственного спутника Земли
 - полёт собаки Лайки
 - начало исследования Луны
 - первый полёт человека в космос
 - начало исследования Венеры
 - полёт первой женщины-космонавта
 - начало исследования Марса
 - первый выход человека в открытый космос
 - запуск первой долговременной орбитальной станции

Ждем Ваши ответы!!!!

Посылаем ответы на электронную почту: NorilskTehnikum@yandex.ru

Определяем ПОБЕДИТЕЛЕЙ!!!!