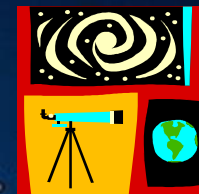




ДЕНЬ КОСМОНАВТИКИ

История астрономии	<u>100</u>	<u>200</u>	<u>300</u>	<u>400</u>	<u>500</u>
Солнечная система	<u>100</u>	<u>200</u>	<u>300</u>	<u>400</u>	<u>500</u>
Планеты солнечной системы	<u>100</u>	<u>200</u>	<u>300</u>	<u>400</u>	<u>500</u>
Приборы, связанные с космонавтикой	<u>100</u>	<u>200</u>	<u>300</u>	<u>400</u>	<u>500</u>
Первый космонавт	<u>100</u>	<u>200</u>	<u>300</u>	<u>400</u>	<u>500</u>
Космонавты	<u>100</u>	<u>200</u>	<u>300</u>	<u>400</u>	<u>500</u>
Космос и все, что с ним связано	<u>100</u>	<u>200</u>	<u>300</u>	<u>400</u>	<u>500</u>

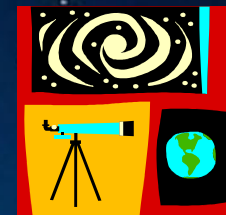
**Кто из героев древних
мифов впервые
преодолеет силу земного
притяжения и полетел?**



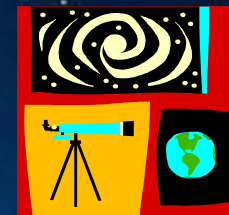
**Кто из русских ученых
доказал наличие
атмосферы на планете
Венера?**



**Кто первый предположил,
что Земля имеет форму
шара?**



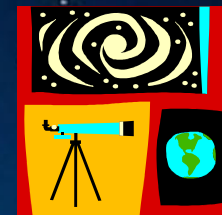
**Кто одним из первых
высказал мысль о том, что
в центре Вселенной
находится Солнце?**



**Назовите имя учёного-
изобретателя
космической ракеты.**



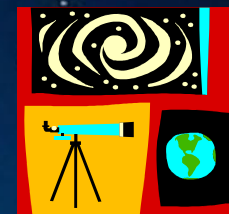
**Как иначе называют
кометы?**



Как часто рождаются новые звезды?



**Какие размеры имел
первый искусственный
спутник Земли?**



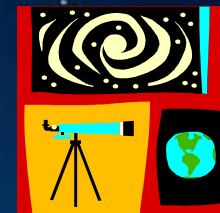
**Что в переводе на русский
язык означает слово
«планета»?**



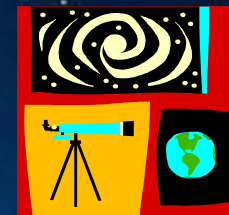
Что такое метеорит?



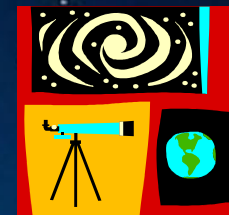
**Какую планету называют
Красной?**



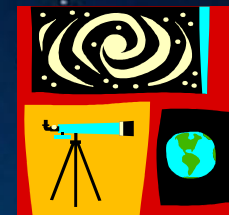
**Назовите самые большие
планеты (гиганты)
Солнечной системы?**



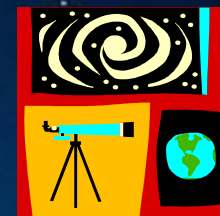
**Назовите самую дальнюю
от Солнца планету нашей
системы и самую
маленькую?**



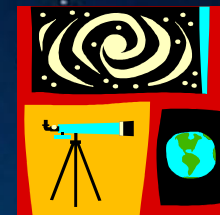
**На какой планете Солнце
восходит на западе, а
садится на востоке?**



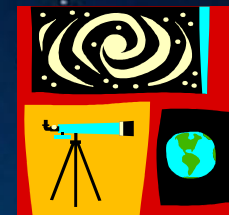
**У какой планеты больше
всего спутников?**



**Как называется прибор
для исследования ночного
неба и кто его изобрел?**



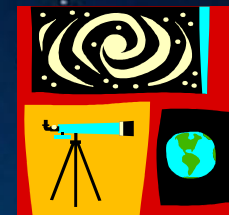
**Как называется
самоходный аппарат,
совершивший
путешествие по
поверхности Луны?**



Как расшифровывается МКС?



**Какая установка
применяется для
тренировки космонавтов
и подводников?**



Что такое обсерватория?



**Какой позывной был у
Юрия Гагарина?**



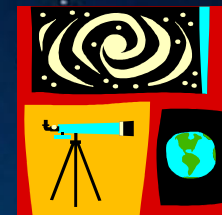
**Как назывался корабль, на
котором 12 апреля 1961
года Юрий Гагарин
совершил первый полёт в
космос?**



**Как долго длился первый
полет в космосе
Ю. Гагарина?**



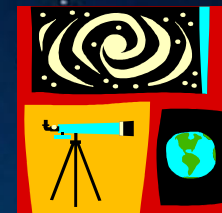
**Какой город России, по
словам Ю. Гагарина, дал
ему путевку в небо?**



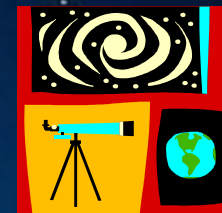
**Сколько раз Гагарин
облетал вокруг Земли?**



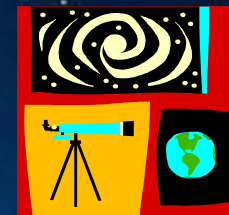
**Назовите первую в мире
женщину – космонавта?**



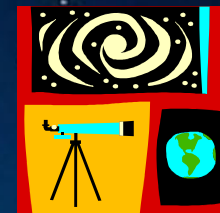
**Назовите имя космонавта,
первым ступившего на
поверхность Луны.**



**Кто и когда совершил
первый в мире выход в
открытый космос?**



**Кто был генеральным
конструктором первых
космических кораблей?**



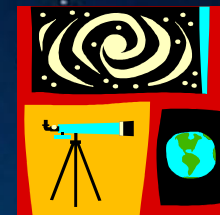
Что означает слово
«Космонавтика»?



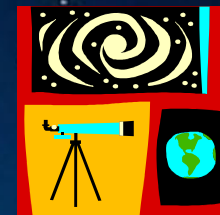
Спецодежда космонавта.



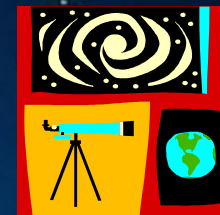
**Сколько собак в первый
раз летало в космос?**



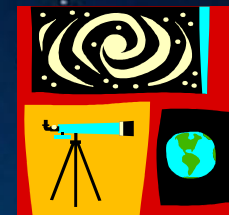
**Как называется место,
откуда запускают в космос
ракеты?**



Китайцы верят, что это
"небесная река с тысячами
рыб". А жители Сибири думали,
что небо разрезано на две
половины, удерживаемые
вместе светлой полосой,
небесным швом. О чем идет
речь?



Почему на обертках
шоколадных батончиков
"Milky Way" изображены
звезды?



- Икар
- Одиссей
- Персей



- Павлов
- Ломоносов
- Менделеев



- Пифагор
- Галилей
- Дж. Бруно



- *Галилей*
- *Ньютон*
- *Аристарх Самосский*



- *К. Циолковский*
- *А. Рубинштейн*
- *П. Бергман*



- **Косматые звезды**
- **Хвостатые звезды**
- **Полосатые звезды**



- **Каждые 20 веков**
- **Каждые 20 лет**
- **Каждые 20 дней**



- **58 mm**

- **58 cm**

- **58 km**



- Блуждающая
- Падающая
- Крутящаяся



- **Комета**
- **Метеор**
- **Обломки комет, упавшие на землю**



- Юпитер
- Сатурн
- Марс



- Юпитер, Сатурн, Уран и Нептун
- Земля, Венера
- Плутон, Уран



- *Плутон*
- *Юпитер*
- *Сатурн*



- На Венере
- На Марсе
- На Плутоне



- Сатурн
- Земля
- Уран



- Телескоп, Г. Галилей
- Микроскоп, Аристарх Самосский
- Подзорная труба, Пифагор



- **Лунтик**
- **Луноход**
- **Марсоход**



- **Международная
космическая станция**
- **Международное
космическое сообщество**
- **Министерство кораблей
Сатурна**



- **Видеокамера**
- **Кунсткамера**
- **Барокамера**



- **Космический корабль**
- **Здание для астрономических наблюдений**
- **Здание для строительства космических кораблей**



- Сосна
- Кедр
- Кипарис



- **Восток**
- **Север**
- **Запад**



- **18 минут**
- **1 день**
- **108 минут**



- Саратов
- Санкт-Петербург
- Москва



- 10 раз
- 5 раз
- 1 раз



- В. Сапожкова
- В. Терешкова
- В. Ромашкова



- Джон Браун
- Нейл Армстронг
- Билл Клинтон



- **Алексей Леонов, 18 марта
1965**
- **Белка и Стрелка, 18 марта
1945**
- **Сергей Королев, 18 марта
1977**



- **Нейл Армстронг**
- **Сергей Королев**
- **Юрий Гагарин**



- **Искусство выживания в космосе**
- **Искусство путешествовать во Вселенной**
- **Наука о звездах**



- **Противогаз**
- **Скафандр**
- **Барокамера**



- Одна – Лайка
- Две – белка и Стрелка
- Три – Лайка, Белка и Стрелка



- **Ракетная площадка**
- **Аэродром**
- **Космодром**

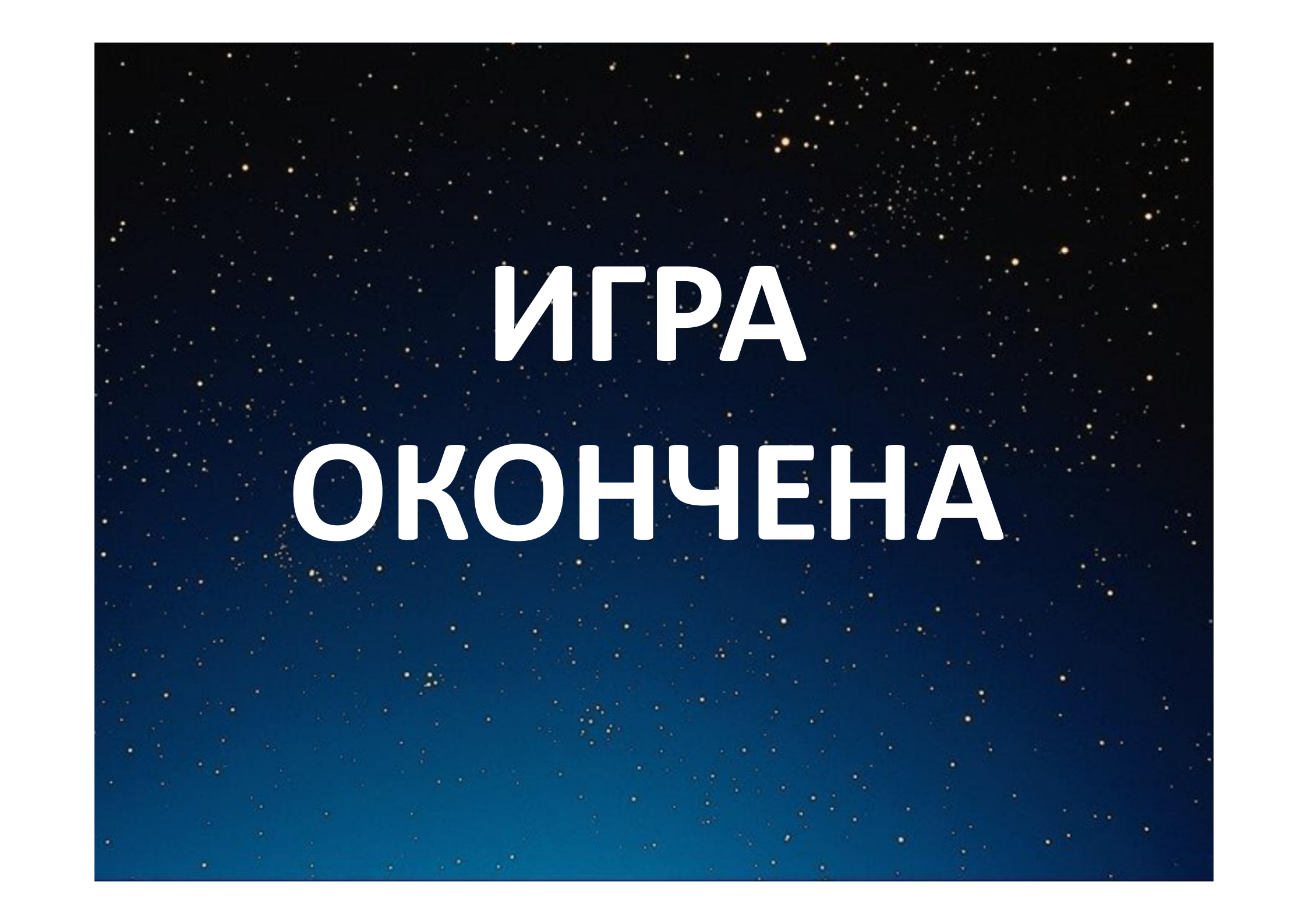


- Млечный путь
- Созвездие Малая Медведица
- Созвездие Большая Медведица



- По-английски Milky Way –
Звездный молочник
- По-английски Milky Way -
Млечный Путь
- По-английски Milky Way
– Молочное Небо





**ИГРА
ОКОНЧЕНА**