**Ознакомление с природой.**

**Ознакомление с предметным и социальным окружением.**

**Викторина рассчитана**: для детей старшего дошкольного возраста.
**Задачи**: активизировать познавательную деятельность детей; развивать память, внимание, умение быстро находить ответ.
В космосе так здорово!
Звёзды и планеты
В чёрной невесомости
Медленно плывут!
В космосе так здорово!
Острые ракеты
На огромной скорости
Мчатся там и тут!
Так чудесно в космосе!
Так волшебно в космосе!
В настоящем космосе
Побывал однажды!
В настоящем космосе!
В том, который видел сквозь,
В том, который видел сквозь
Телескоп бумажный! О. Ахметова.

**1. Как называется путь, который проходят небесные тела вокруг других космических объектов?**
1) магистраль
2) дорога
3) орбита
4) тропинка



**2. Как называется место откуда стартует космическая ракета?**1) аэродром
2) космодром
3) автодром
4) велодром



**3. Назови клички собак, которые первые совершили 17 полных оборотов вокруг Земли и успешно выдержали перегрузки.**
1) Пушок и Шарик
2) Белка и Стрелка
3) Рекс и Мухтар
4) Тузик и Жучка


**4. Как называется костюм космонавта?**1) доспехи
2) пижама
3) скафандр
4) фрак


**5. Кто был первым человеком, совершившим полёт вокруг Земли?**1) А.Леонов
2) С.Королёв
3) Ю.Гагарин
4) В.Терешкова



**6. Какая планета самая холодная?**
1) Сатурн
2) Нептун
3) Уран
4) Плутон



**7. Как назывался космический корабль, на котором Юрий Алексеевич Гагарин совершил первый в мире полёт вокруг Земли?**
1) Восток-1
2) Орёл
3) Спутник-1
4) Чайка



**8. Группа звёзд - это....**1) коллекция
2) созвездие
3) метеорит
4) комета



Мы живём в эпоху научно- технического прогресса. Стремительное развитие физики и астрономии выводят нас на неизведанные тайны Вселенной. Космонавтика – это звучит гордо. Грандиозные успехи космонавтики приковали внимание самых разных слоёв общества практически всех стран и континентов. Космонавтика не оставляет равнодушным никого. Всё большее количество стран присоединяется к исследованию космоса.