

Урок по теме: «Умножение обыкновенных дробей»

Космическая прогулка

Цели урока:

- отработать умения и навыки применения правил умножения обыкновенных дробей;
- контроль знаний;
- развитие любознательности, умение преодолевать трудности при решении примеров, умение общаться друг с другом.

Организационный момент

Класс разбивается на группы
(девочки и мальчики).

Каждый ученик имеет «путевой
лист», на котором будет
записывать решение всех
встречающихся заданий.

Девиз прогулки

«Авось да как - нибудь до добра не доведут»



Найди свою ракету

- КР-2
- МИ-5



Выбор маршрута

- 431825

Проверка готовности к прогулке

Исправьте ошибки:



Полёт (занимательные задания)

Маршрут выбран, неисправности устранены, можно начать полёт и немножко отдохнуть.

Беговой тренажёр

Во время полёта необходима физическая нагрузка. Поэтому мы все пойдём на беговой тренажёр.

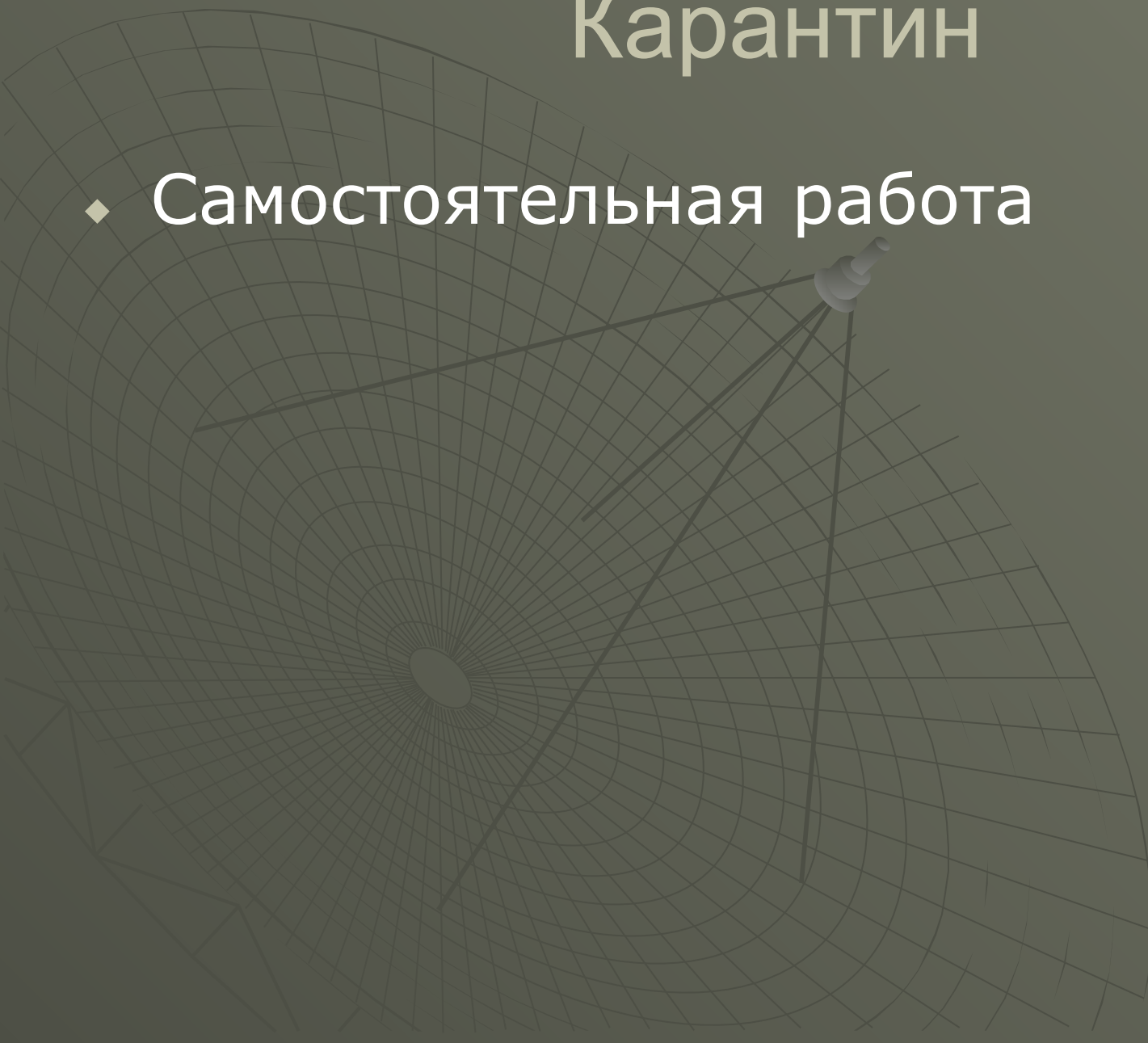
Расчёт посадки

Прогулка подошла к концу. Чтобы посадить корабль на Землю, необходимо рассчитать площадь и периметр посадочной полосы, которая является квадратом со стороной $1\frac{3}{5}$ см.



Карантин

- ◆ Самостоятельная работа





Подведение итогов

Выставление оценок.

Сбор путевых листов.

Домашнее задание: повторить все
правила.
