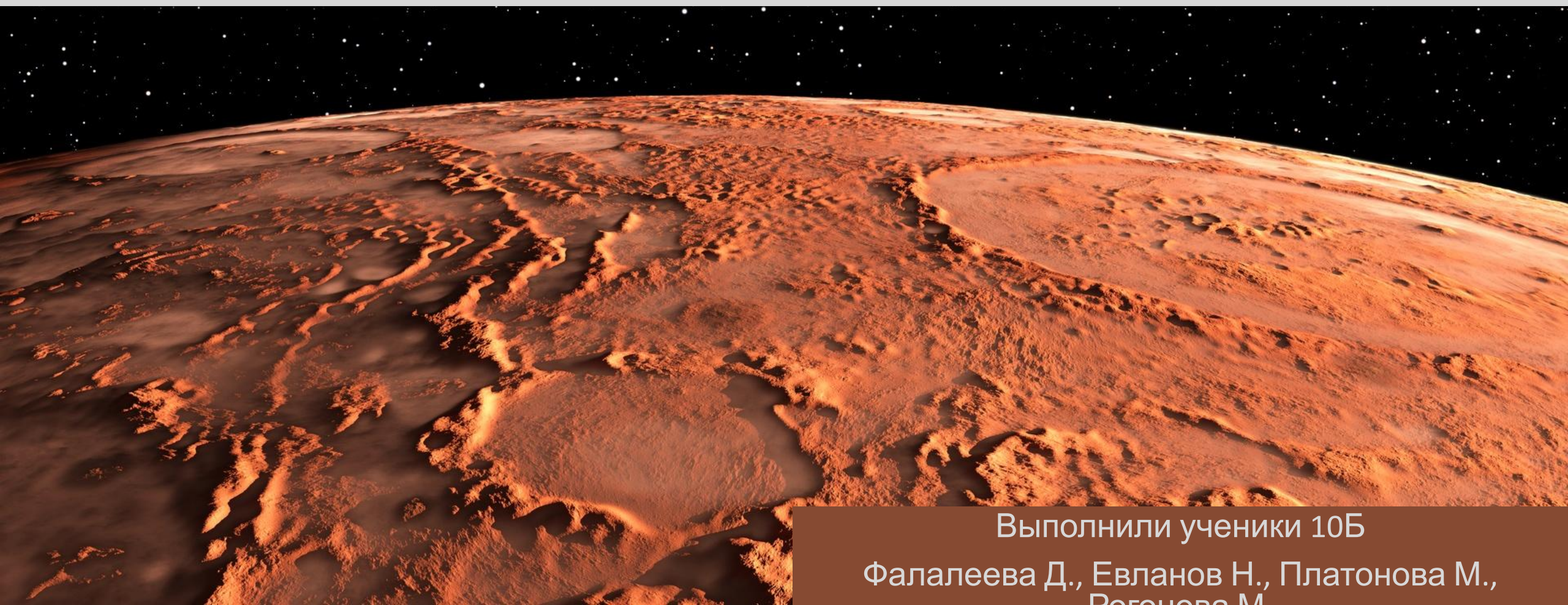


Марс



Выполнили ученики 10Б

Фалалеева Д., Евланов Н., Платонова М.,
Рогоцова М.

Общие данные

Расстояние от Солнца: 227.9 млн км

Диаметр планеты: 0786 км*

Сутки на планете: 24ч 37 мин 23с**

Год на планете: 687 суток***

Температура на поверхности: -50

Атмосфера: 96% углекислый газ; 2,7% азот; 1,6% аргон; 0,13%кислород; возможно наличие водяного пара (0,03%)

Спутники: Фобос и Деймос

* диаметр по экватору планеты

** период вращения вокруг собственной оси
(в земных сутках)

** период обращения по орбите вокруг
Солица (в земных сутках)

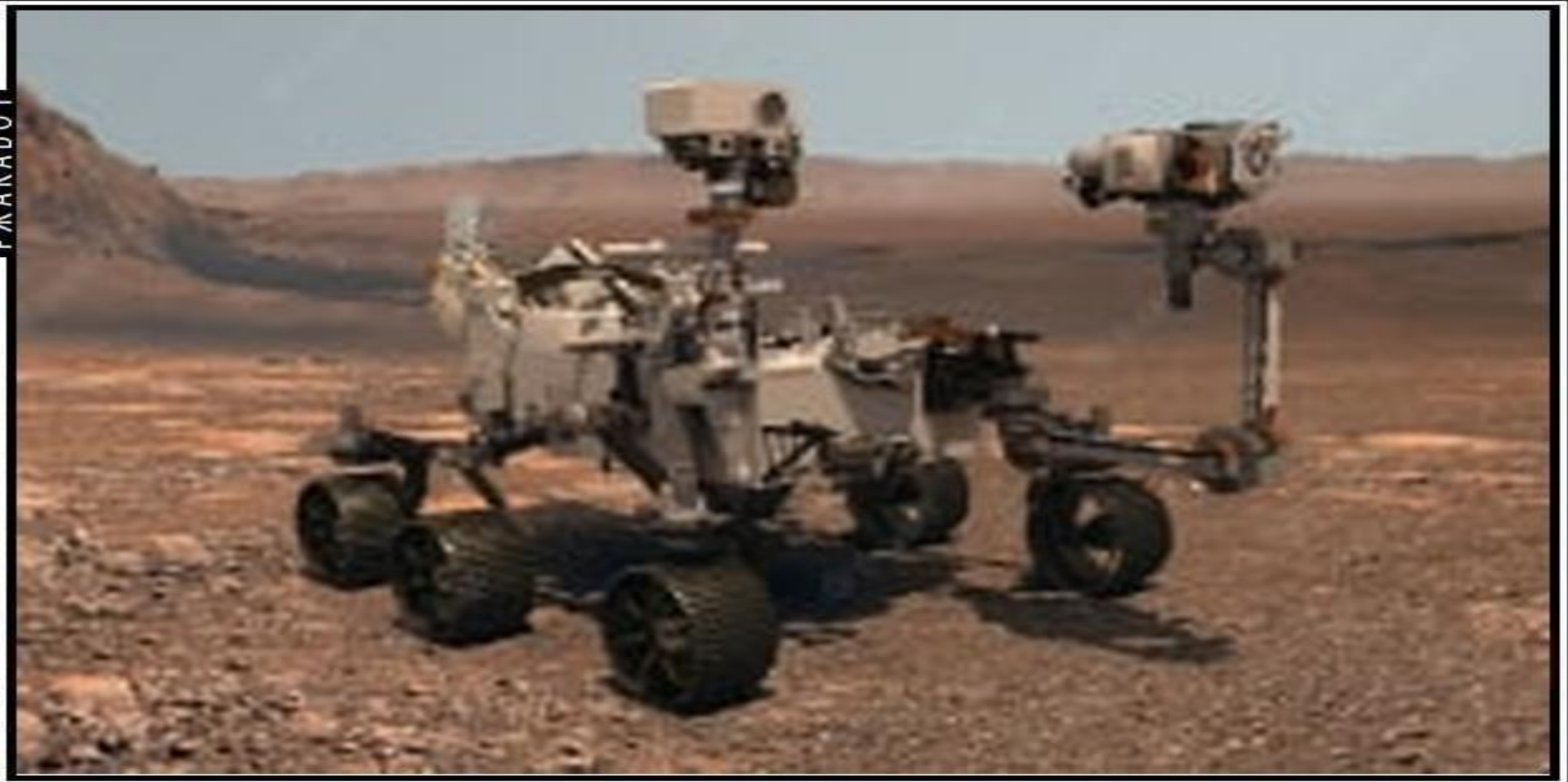


Спутники Марса

Фобос



Деймос



марсоход