

Космическая азбука

Викторина для младших
школьников

Казачкова Елена Александровна
МОУ «СОШ № 86»
Г. Саратов





- 
- A vibrant space background featuring a large, textured planet on the left, a bright star in the center, and a red nebula on the right. A dark planet is partially visible on the far right edge.
- 3. Какая планета Солнечной системы является самой большой?

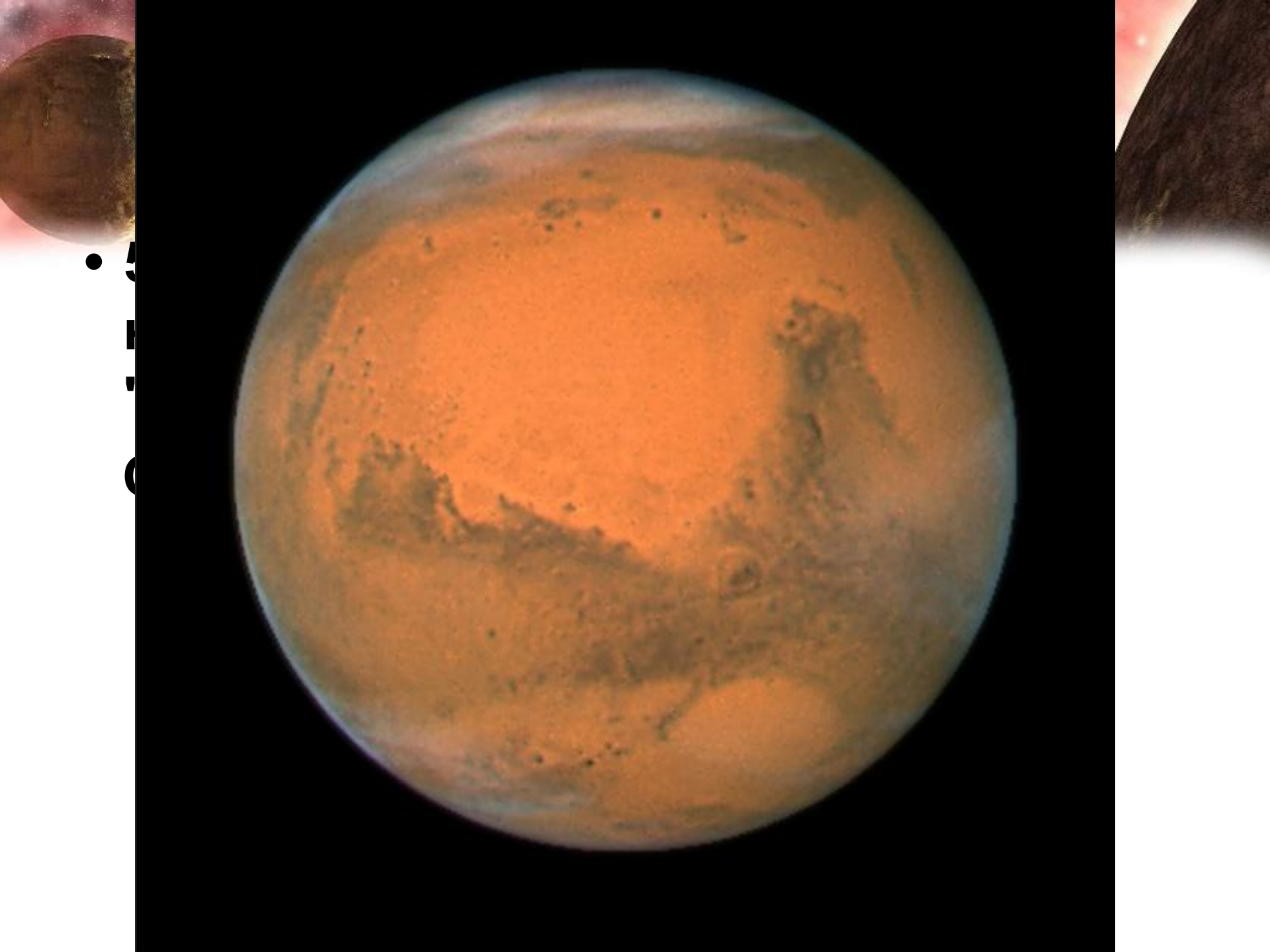
Ответ: *Юпитер.*





- 4
-
-

Й



• A
P
V
C







- **8. Назовите русского ученого, основоположника космонавтики.**

Ответ: *Константин Эдуардович Циолковский.*



- **9. Назовите первого советского конструктора ракетно-космических систем?**

Ответ: *Академик Сергей Павлович Королев.*



- **10. Когда был запущен первый искусственный спутник Земли?**

Ответ: *4 октября 1957 года.*



- **11. Первый человек, совершивший полёт в космос.**

Ответ: ***Юрий Алексеевич Гагарин.***





-
-



- 13. Как назывался космический корабль Ю.А. Гагарина?

Ответ: **«Восток».**



- 
- 14. Первая в мире женщина-космонавт.

Ответ: *Валентина Владимировна Терешкова.*







- **16. Как назывался самоходный аппарат, совершивший путешествие по поверхности Луны?**

Ответ: «Луноход».






- **18. Главный космодром, с которого стартуют российские космические корабли.**

Ответ: ***Байконур.***



- 
- **19. Назовите клички собак, совершивших полёт в космос и удачно вернувшихся на Землю.**
Ответ: Белка и Стрелка.





Подведение итогов

