Задачи к уроку по теме «Реактивное движение. Ракеты»

1. Какую скорость относительно ракетницы приобретает ракета массой 600 г, если газы массой 15 г. вылетают из неё со скоростью 800 м/с.
2. Искусственный спутник движется вокруг Земли по круговой орбите. Как направлен импульс спутника?

Домашнее задание: § 22 упражнение 21 (1, 2).

 Сообщение по темам : « Первый человек на Луне», «Женщины- космонавты».