

Морской бой

Тема

Импульс.

Закон сохранения
импульса.

Ход игры

- Подведение итогов. Конкурс капитанов.
- Разведка.
- Начало боя.
- Решение стратегической задачи.
- Продолжение боя

Команда «Фрегат»

1. Кириллова Настя

2. Купцов Алёша

3. Салихов Саша

4. Фаттахов Руслан

5. Яныбаева Регина

Команда «Бригантина»

1. Махмутова Расина
2. Никифорова Люба
3. Фундовой Алёша
4. Челышкин Ваня
5. Шайхитдинов Артур

Конкурс капитанов

Счастлив тот, кому победа
Далась не кровью, а умом,
Тот, кто точку Архимеда
Сумел сыскать в себе самом.

Задание №1

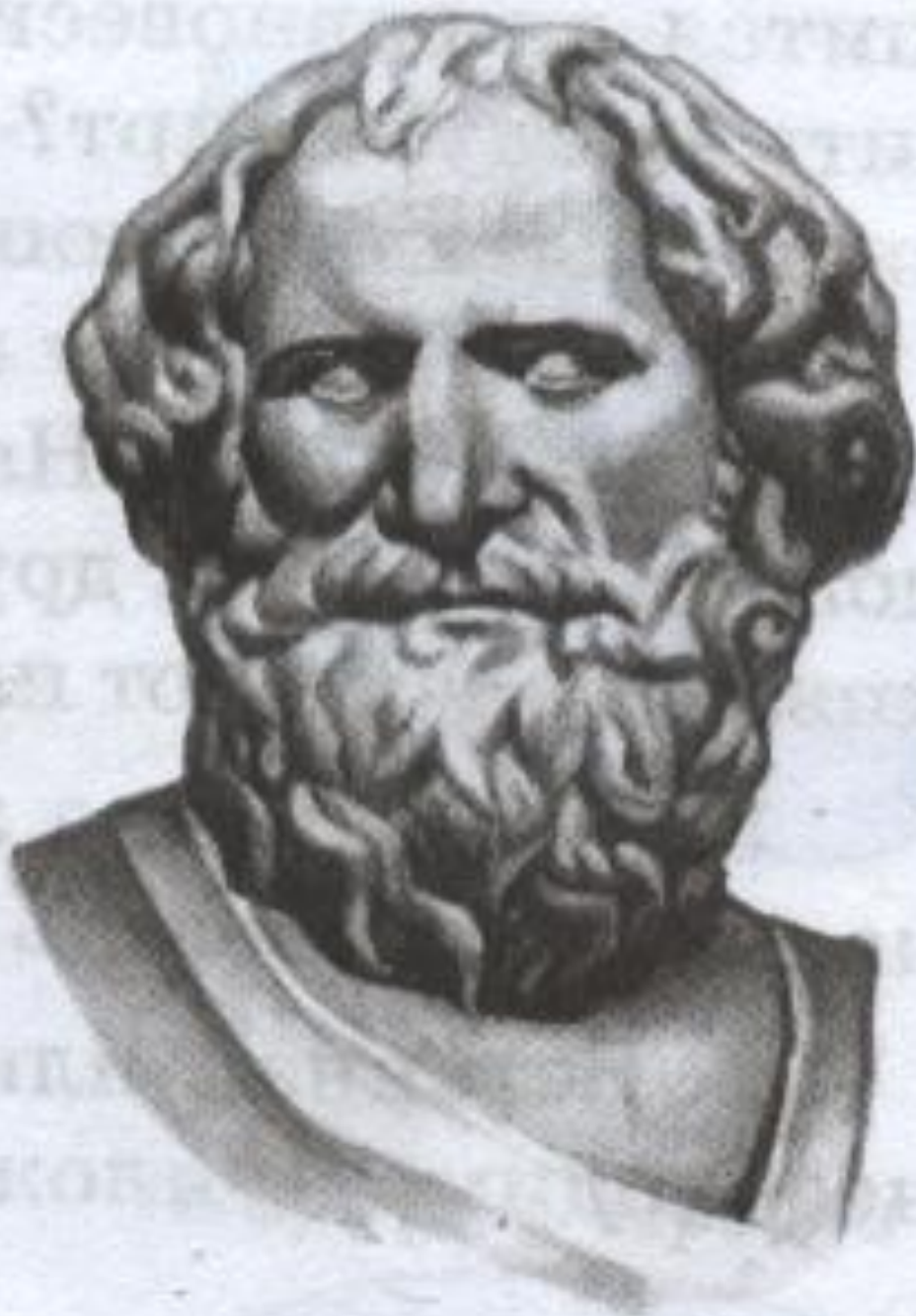
По следующим подсказкам определить о каком учёном идёт речь.

- 1) Он открыл 4 спутника у Юпитера.
- 2) Человечество бережно хранит легенду о том, что, выйдя из зала суда, он воскликнул: «А всё-таки она вертится!»
- 3) Для изучения закономерностей свободного падения тел он использовал наклонную башню в городе Пиза.



Задание№2

- 1) Круг его научных интересов: математика, оптика, механика, астрономия.
- 2) По легенде, ему принадлежит возглас: «Эврика!», прозвучавший вслед за сделанным им открытием.
- 3) С одним из его открытий мы сталкиваемся каждый раз, погружаясь в воду.



Задание №3.

- 1) На надгробной плите его могилы высечены слова «...пусть смертные радуются, что существовало такое украшение рода человеческого».
- 2) Его законы лежат в основе динамики.
- 3) Его именем названа единица измерения силы.

