

# 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



Счастливи 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.

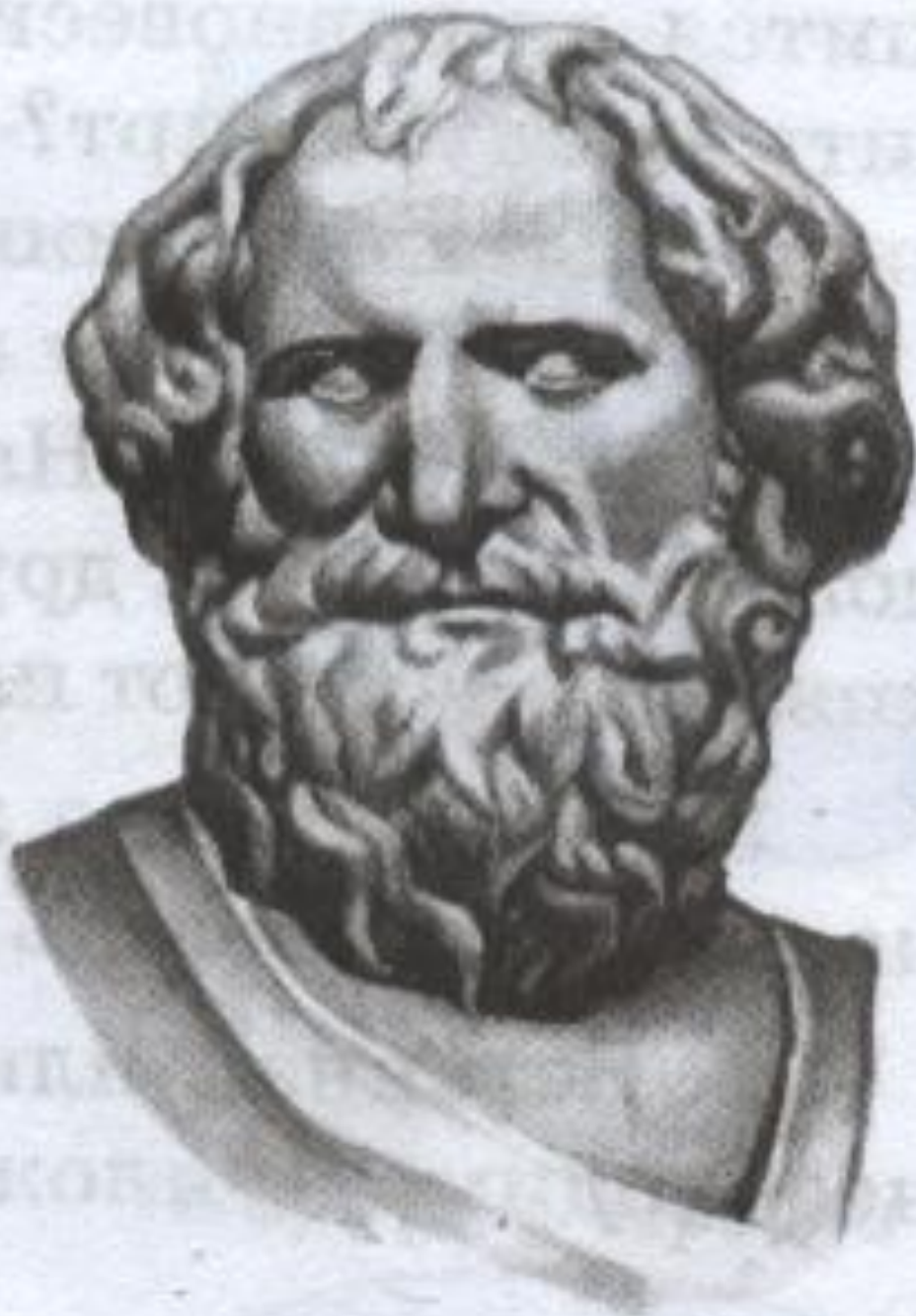




## Задание№2

- 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.

