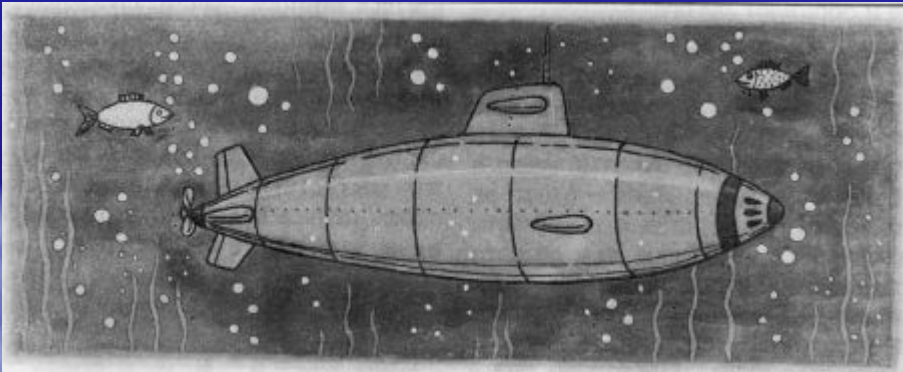


# Почему тело может плавать, а может тонуть?



Рабочая группа  
Ученицы  
9 «А» класса

# Почему одни тела плавают, одни тонут, а другие всплывают?

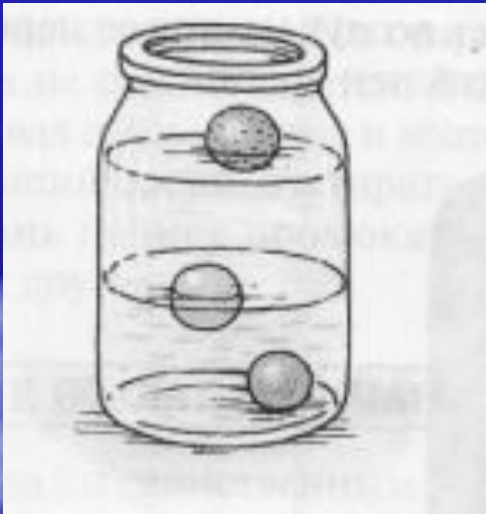


Над презентацией  
работали

*Бызова Анастасия*

*Садыгова Гуля*

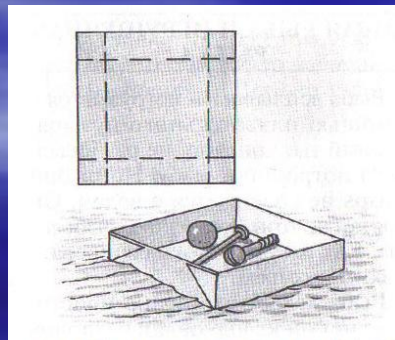
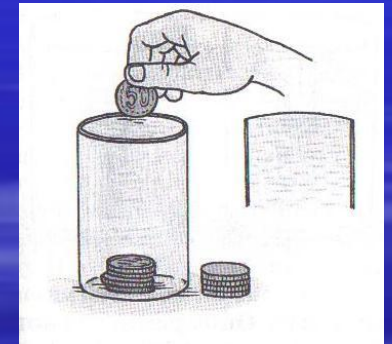
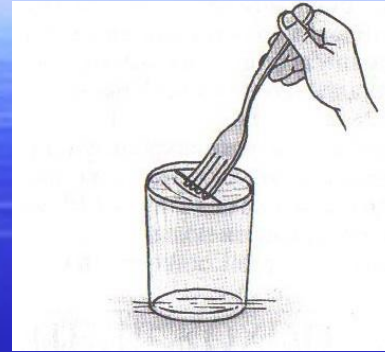
# Как доказать что тела могут плавать в толще жидкости?



**Буклет выполнили**  
*Хасянжина Кристина*  
*Шехирева Анна*

# Это интересно

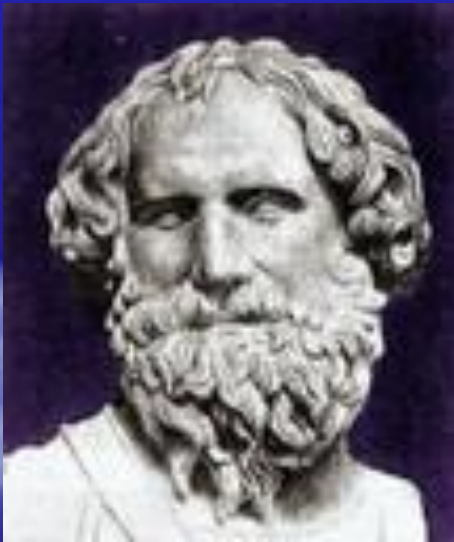
- Есть ли у воды кожа?
- Плавают ли железо?
- Сталь которая не тонет!



Над сайтом работали:  
*Петрова Мария*  
*Блинченко Анна*

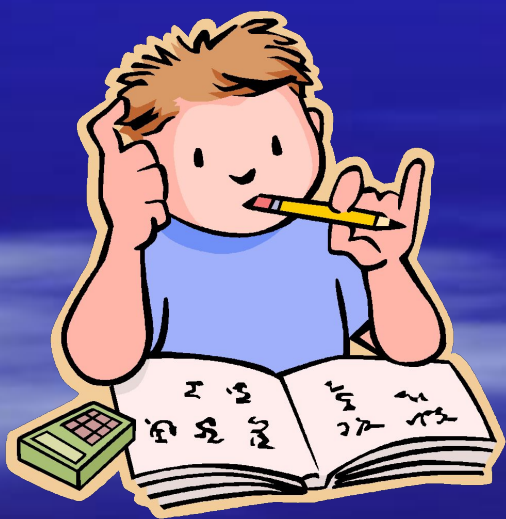


# Архимед



**Выполнили:**  
*Зарубина Анна*  
*Рауш Яна*

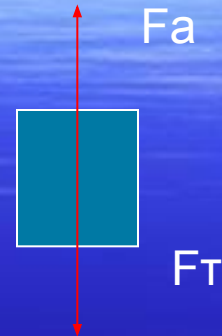
# Задачи



**Выполнила:**

*Путилова Ксения*

# Почему опасны айсберги?



$$F_a = F_T$$

$$\rho_{\text{ж}} g V_{\text{ч}} = m g$$

$$\rho_{\text{ж}} V_{\text{ч}} = V_{\text{л}} \rho_{\text{л}}$$

$$\frac{V_{\text{ч}}}{V_{\text{л}}} = \frac{\rho_{\text{л}}}{\rho_{\text{ж}}}$$

$$\frac{V_{\text{ч}}}{V_{\text{л}}} = \frac{9}{10}$$

# **Вывод**

- 1. При работе над проектом мы узнали много нового и интересного.**
- 2. При работе мы учились собирать информацию, обрабатывать ее**
- 3. При работе над проектом мы учились работать в одной команде, организовывать свой труд.**