

ВОДНЫЙ ТРАНСПОРТ

ИСТОРИЯ СОЗДАНИЯ



Летова И.К. Детский сад №81
Московского района.



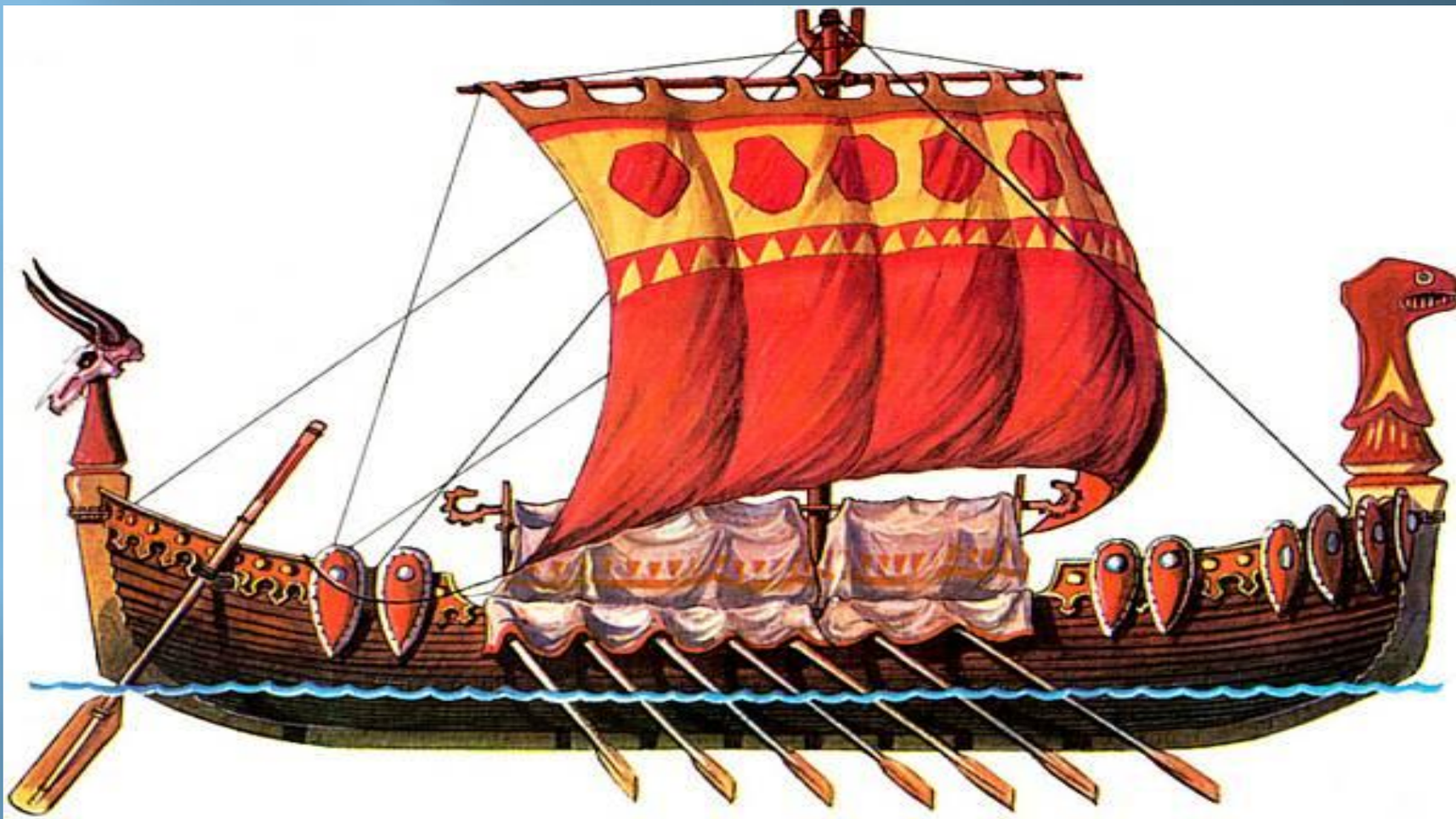
Для передвижения по рекам и озерам люди
сделали [ПЛОТ.](#)



Затем появилась **ЛОДКА**. У разных народов лодки назывались по-разному : пирога, каноэ, челн.



К большому челну приставили парус и
получился парусный корабль - **ладья**.



Кроме парусов на корабли ставили весла. Люди гребли, приводя корабль в движение.



Позже корабли стали оснащать многоярусными парусами. Так появились - **каравелла, фрегат, шхуна.**



Поставив на корабль паровую машину и приспособив лопасти, человек научился делать **пароходы**.





Позже заменили паровой двигатель на тепловой, который работает на жидком топливе – мазуте. Судно называли – **ТЕПЛОХОД**.





С созданием теплового двигателя появилось много новых изобретений. В том числе – **ПОДВОДНАЯ**
ЛОДКА



В наши дни люди построили особые корабли. Они плывут, раскалывая лед своим прочным корпусом. Это – **ледоколы**.



Корабли - **пожарные** помогают бороться с пожарами .





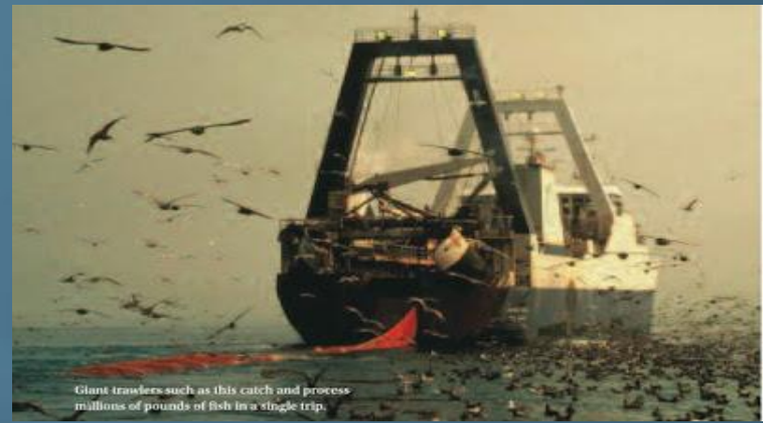
Корабли - **нефтяники** перевозят нефть.



Корабли - **подъемные краны** помогают поднимать и грузить различный груз.



Корабль – **аэродром** создан для морской авиации. С его взлетной полосы самолет может взлететь посреди океана.



Giant trawlers such as this catch and process millions of pounds of fish in a single trip.

