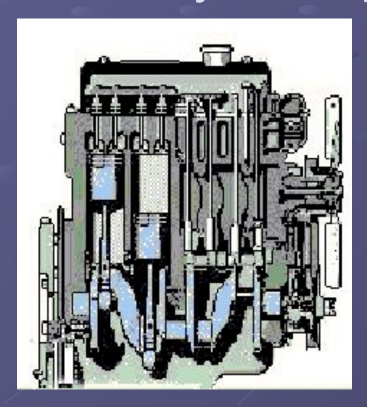
VCTDONGTBO M IDMHUMI ACCOUNTED A BUTCHA

При просмотре презентации пользуйтесь гиперссылками.

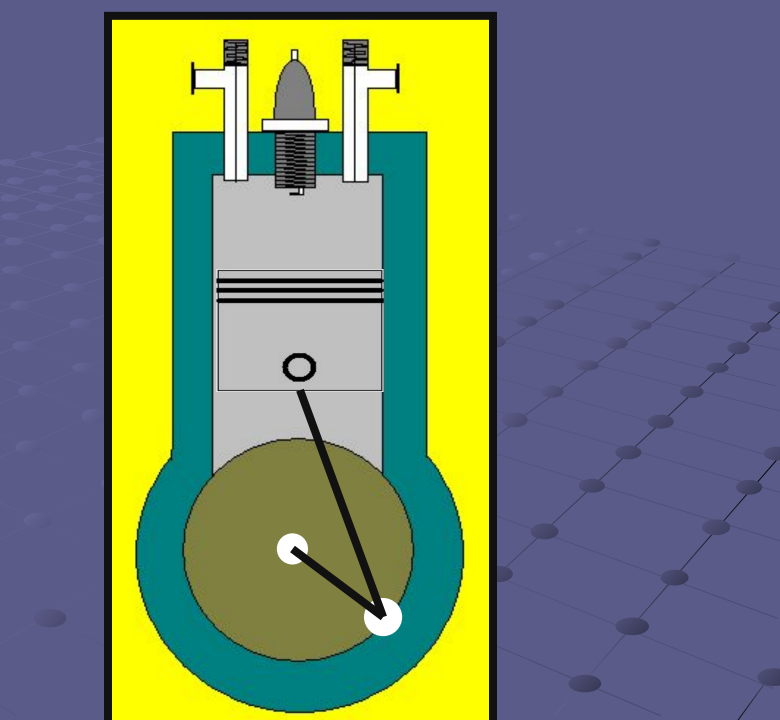
Двигатель внутреннего сгорания

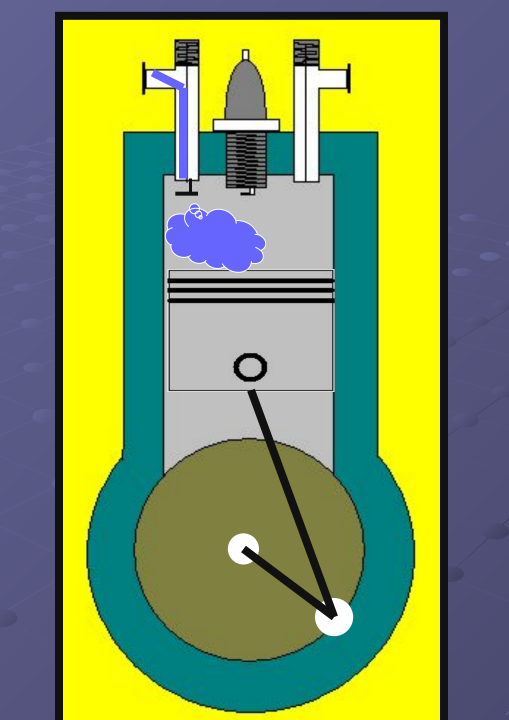
– это тепловой двигатель, в котором энергия сгорающего топлива превращается в механическую энергию.

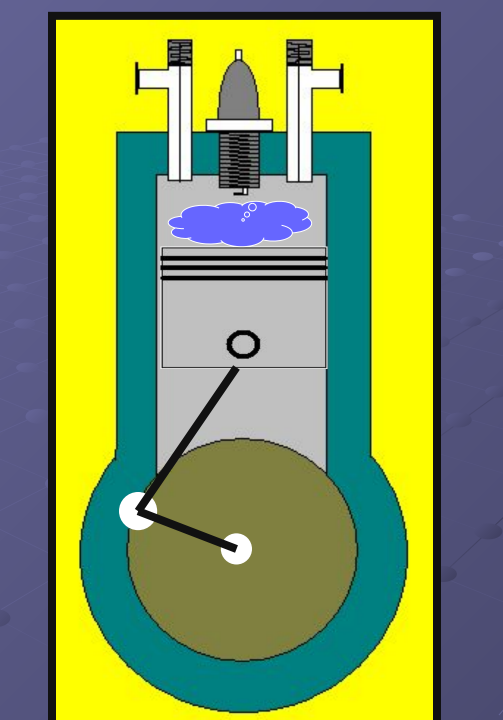


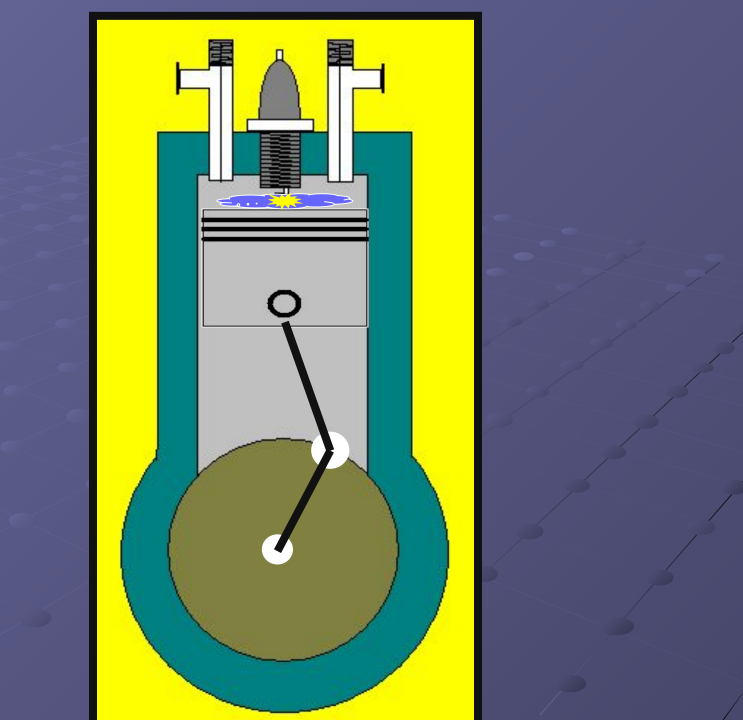
Содержание:

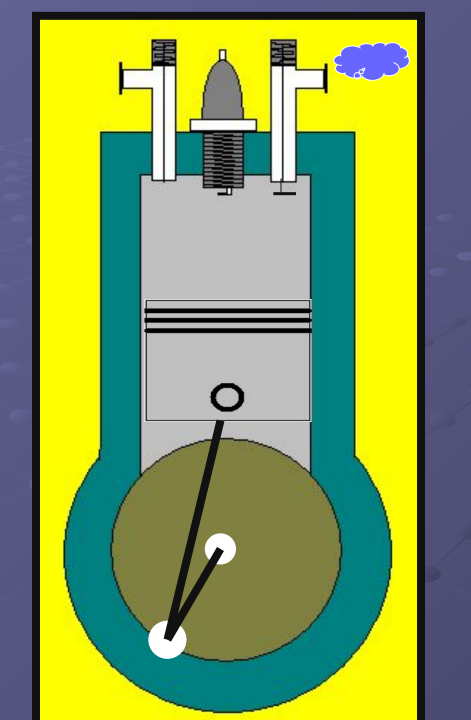
- Устройство двигателя
- Принцип работы двигателя
- Применение двигателей
- об авторе



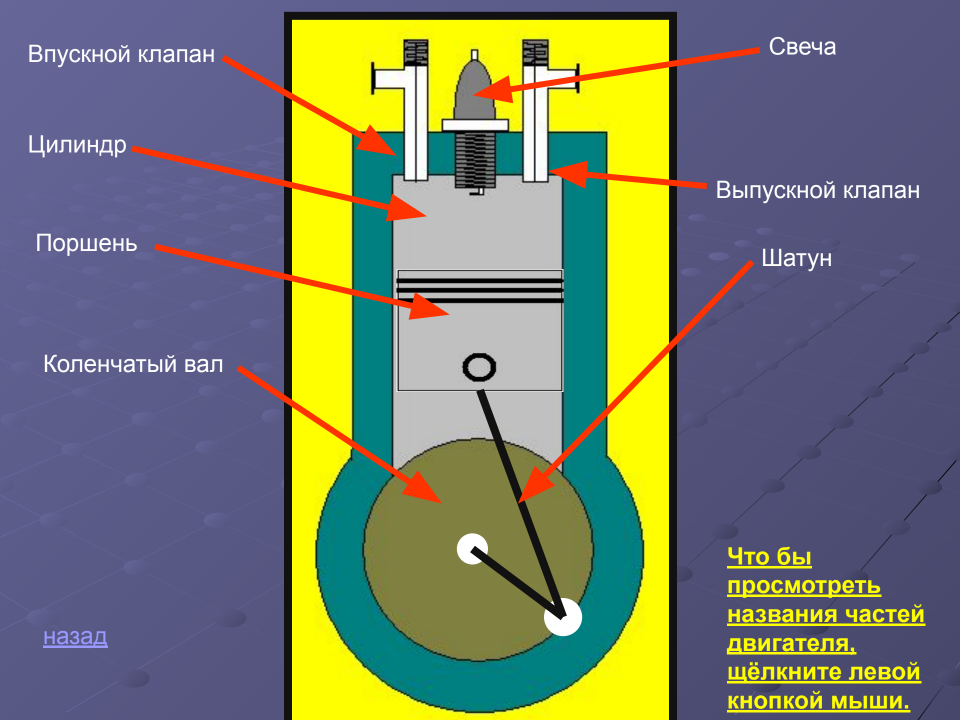








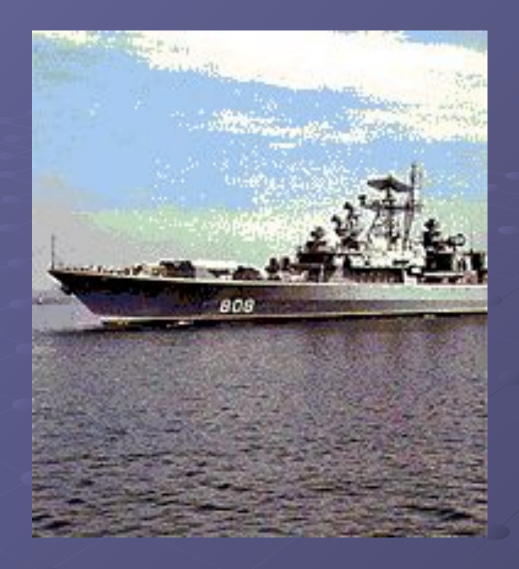
<u>Назад</u>



Вернуться к содержанию

чрезвычаино разнообразно. Они приводят в движение самолёты теплоходы, тракторы Применение двигателей внутреннего сгорания чрезвычайно разнообразно. Они приводят в движение самолёты теплоходы, тракторы автомобили, <u>тепловозы</u>Применение двигателей внутреннего сгорания чрезвычайно разнообразно. Они

















Сведения об авторе презентации:

Соломенцев Вячеслав,

ученик 9 класса, обучается в МОУ «Новопоселковская СОШ».

Руководитель: учитель физики и информатики Второва И.В.