

Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение
«Средняя общеобразовательная школа №10»
(Новый образовательный центр)

*Производительность
карбюраторного и инжекторного
двигателя*

Автор:

Лопанов Егор Андреевич,
ученик 10 «б» класса
МАОУ «СОШ №10» (НОЦ)

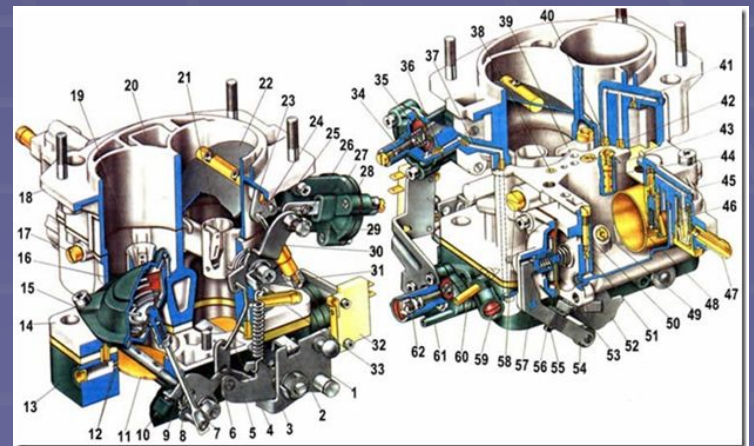
Руководитель:

Хакимова Юлия Замировна,
учитель информатики и ИКТ
МАОУ «СОШ №10» (НОЦ)

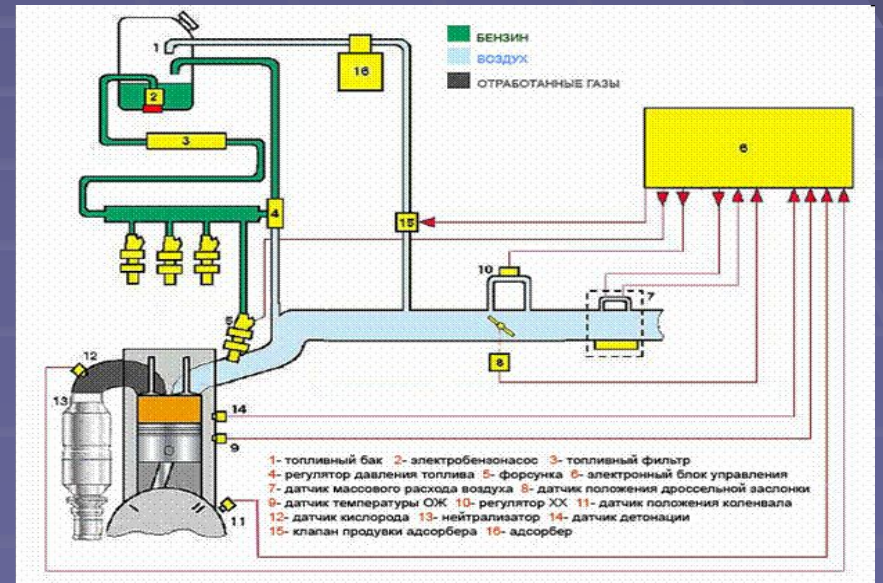
Содержание

- Цель
- Задачи
- Методы исследования
- Проблема

I глава



II глава



III глава

<u>Тип двигателя</u>	Карбюратор	Инжектор
<u>Масса автомобиля</u>	1395кг	1430кг
<u>Рабочий объем в литрах</u>	1.6	1.6
<u>Мощность</u>	76л.с	80л.с

<u>Тип</u> <u>автомобиля</u>	ВАЗ 2107 л (карбюратор)	ВАЗ 2107 (инжектор)
<u>Макс.</u> <u>скорость</u>	140км/ч	160км/ч
<u>Разгон до</u> <u>100км/ч</u>	13.7сек	9.8сек
<u>Расход</u> <u>топлива на</u> <u>100км</u>	9л	7л

Заключение