

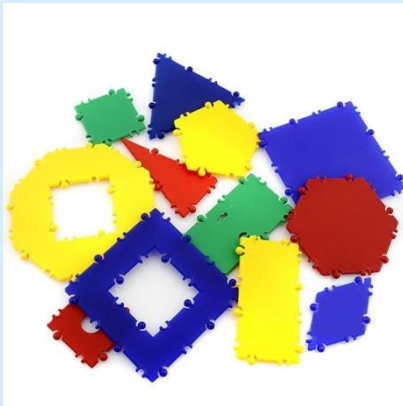
Городской конкурс ТИКО-изобретений «Едем, плаваем, летаем»

Проект «Фургон для доставки компота»

МАОУ СОШ №137

Насонов Денис

Руководитель: Филимонова Снежана
Рашитовна.



Прежде чем начать конструировать...

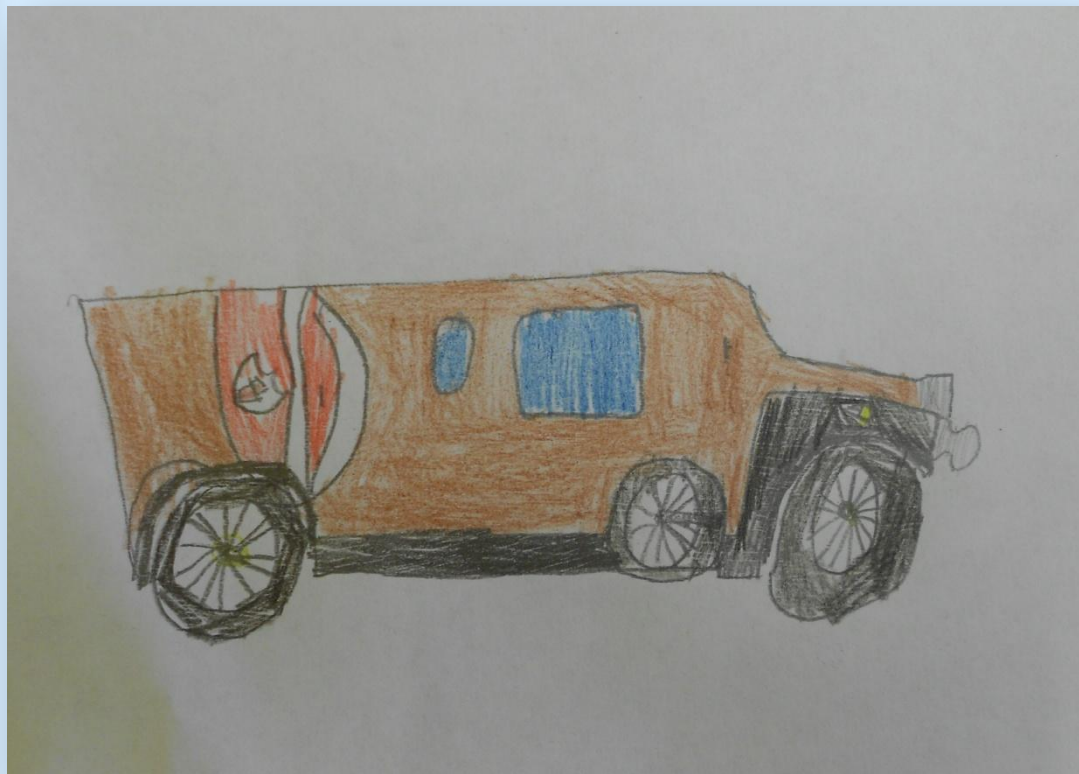
- Я в школьной библиотеке взял и прочитал книгу Дэвида Салариа, Эрила Дэвиса «Транспорт: по земле, по дороге, по рельсам»
- Книга рассказывает о путях развития транспорта от древнейших времен до наших дней, от санок-волокуш до массового производства автомобилей в наше время и о машинах будущего, наносящих вреда окружающей среде.



Затем изучили
технические и конструктивные особенности автомобиля.



Прототипом машины стал фургон модель 1923 г., мощность 30 лошадиных сил. Нарисовал эскиз будущей модели машины.



Приступил к работе с конструктором ТИКО.



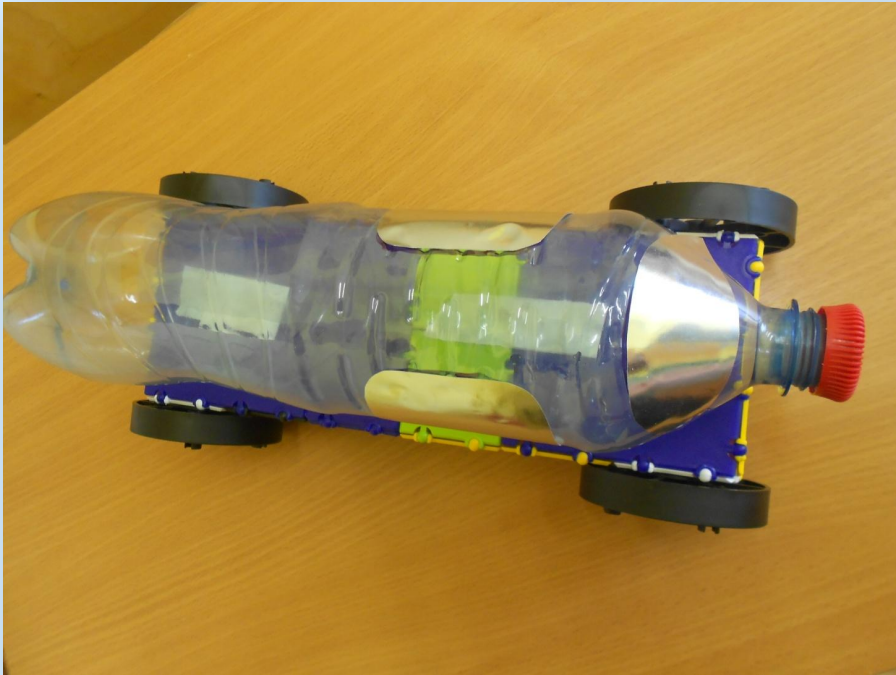
Для проекта мне понадобился бросовый материал:
пластиковая бутылка, крышки от пластиковых бутылок.



На основание фургона закрепили на двусторонний скотч
пластиковую бутылку.



Вырезал из цветной бумаги окна и приклеил их.
Написал надпись и тоже приклеил ее на фургон.



Для фар фургона использовал крышки от пластиковых бутылок.

