





Образовательный маршрут по парциальной образовательной программы дошкольного образования «ОТ ФРЕБЕЛЯ ДО РОБОТА» растим будущих инженеров

Для организации совместной деятельности детей и родителей по знакомству детей с профессиями в сети Интернет

Уважаемые родители!

Приглашаем Вас и Ваших детей в удивительный мир будущих инженеров! Этот образовательный маршрут направлен на развитие инженерно-конструкторского творчества дошкольников, предназначен для развития у ребенка внимания, речи, мелкой моторики и расширения кругозора. В ходе прохождения этого образовательного маршрута ваш ребенок узнает о эксплуатации автомобильного транспорта. В ходе практической деятельности попробует свои силы и проявит творческие способности в создании построек и макетов. Вы можете сами выбрать материал из рекомендованных игр и упражнений или следовать этапам маршрута. В помощь Вам мы предоставляем, вам инженерную книгу переделите по ссылке: <https://drive.google.com/file/d/1W1W94A0Yc9ekkrov3LI-eEGxrMoK-9Cy/view?usp=sharing>

№ Задания	Задание	Совместное выполнение заданий в сети Интернет
Тематический блок: Эксплуатация автомобильного транспорта		
Тема: «Специальные автомобили »		
Задание №1 Изучение профессий: Инженер-конструктор автомобилей, инженер проектировщик, инженер КИПА, инженер по технике безопасности, инженер по пожарной безопасности	Просмотрите с ребенком, какие виды транспорта бывают, и побеседуйте с ними. Изучите материал с ребенком и задайте ему вопросы на закрепление: Кто такой инженер-конструктор автомобилей? Что он делает? Чем занимается инженер-проектировщик? Для чего нужен инженер КИПА?	 <ol style="list-style-type: none"> 1. 2. https://www.youtube.com/watch?v=IjpMCT5dw6s 3. https://yandex.ru/video/preview/?filmId=1207251841457074333&from=tabbar&parent-reqid=1584609863942303-1036917669544817342500129-sas4-

		3064&text=ПРОФЕССИЯ%3A+ТЕХНОЛОГ+МАШИНОСТРОЕНИЯ
Задание №2 Работа в инженерной книги	Откройте инженерную книгу и вырезанные предварительно изображения с правилами безопасности наклейте в инженерную книгу.	
Задание №3 Создание эскиза модели транспорта по собственному выбору из различных видов конструктора.	Вместе с ребенком зарисуйте схему автомобиля в инженерную книгу. Схемы вы можете найти по ссылке.	Перейдите по ссылке: <ol style="list-style-type: none">1. https://i.pinimg.com/736x/c9/56/82/c95682ef09f9be20e8b867e7aa1772e3.jpg2. https://i.ytimg.com/vi/WMTcAW4EyHI/maxresdefault.jpg3. http://www.mercur.su/manual/m016/m016_2.jpg4. http://www.mercur.su/manual/m017/m017_2.jpg
Задание №4 Создание по схеме воздушного змея	Вместе с ребенком по схеме зарисованную ранее создайте модель автомобиля. После того как вы с ребенком собрали модель машины предлагаю вам с обыграть.	https://yandex.ru/video/preview/?filmId=8498283939788642171&text=конструирование+специальные+машины+из+разного+конструктора&where=all
Задание №5	Предложите ребенку расположить свою модель в своей комнате	
Задание №6	Предложите ребенку сфотографировать свою модель для создания альбома мои постройки.	