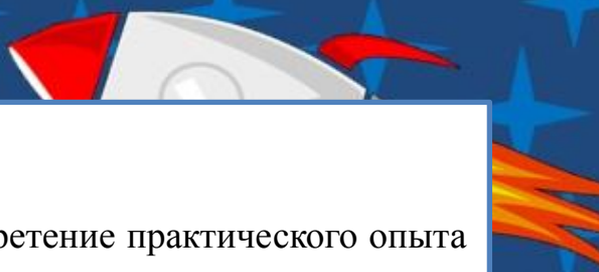


Урок технологии на
тему:
«Ракета – носитель»





Тема урока: «Ракета – носитель».

Тип урока: комплексное применение умений и знаний.

Цель урока: формирование представления о ракетостроении, приобретение практического опыта работы с бумагой и картоном для изготовления ракеты-носителя.

Задачи:

предметные:

учить выполнять модель ракеты из бумаги;

помочь учащимся освоить основные понятия (ракета-носитель, бумага);

закрепить основные знания о бумаге: свойства, виды;

Метапредметные:

регулятивные:

совершенствовать умение организовывать собственную деятельность;

совершенствовать умение действовать по плану

готовность к преодолению трудностей

познавательные:

расширить представления учащихся о профессиональной деятельности космонавта.

умение осознанно строить речевые высказывания в устной и письменном виде

коммуникативные:

умение оформлять свою мысль в устной и письменной форме

умение вступать в диалог

Личностные:

формирование мотива, реализующего потребность в социально значимой деятельности;

развитие познавательных интересов, учебных мотивов;

развитие доброжелательности, доверия и внимательности к окружающим.



**Помните, чтобы работа получилась, нужно
помнить секрет успеха, а именно:**

**самостоятельность;
аккуратность;
оригинальность;
творчество и
креативность.**





Спасибо за
внимание!

