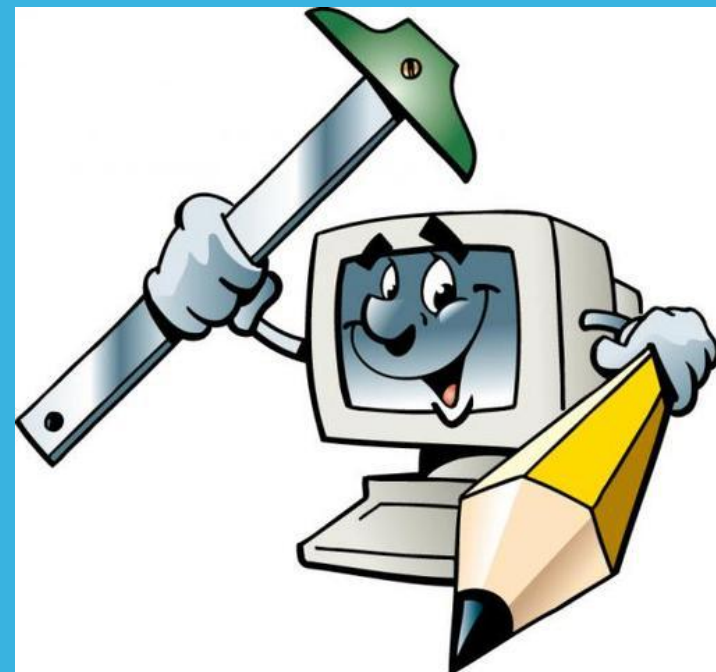




Техническое
творчество на
уроках и во
внеурочной
деятельности

ЧУПИЛКО С.П.



2015г

ТЕХНИЧЕСКОЕ ТВОРЧЕСТВО - получение новых результатов в области техники в виде технических идей, рисунков, чертежей, воплощённых в реальных технических объектах.



LEGO - ТЕХНОЛОГИИ



Внутрипредметный модуль по математике в 1 классе

LEGO - ТЕХНОЛОГИИ



Внутрипредметный модуль по математике в 1 классе

LEGO - ТЕХНОЛОГИИ



Дети – неутомимые конструкторы, их творческие возможности и технические решения остроумны и оригинальны. ЛЕГО позволяет детям играя учиться и обучаться в игре.

ВНЕУРОЧНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ «ТВОРЧЕСКАЯ МАСТЕРСКАЯ» (1 КЛАСС)



ПРОЕКТ «С ЮБИЛЕЕМ, ЛЮБИМАЯ
ШКОЛА!»

ВНЕУРОЧНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ
«ТВОРЧЕСКАЯ МАСТЕРСКАЯ» (1 КЛАСС)



ВНЕУРОЧНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ «ТВОРЧЕСКАЯ МАСТЕРСКАЯ»



ВНЕУРОЧНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ



Классный час «История возникновения дорожных знаков» (3 класс)

ВНЕУРОЧНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

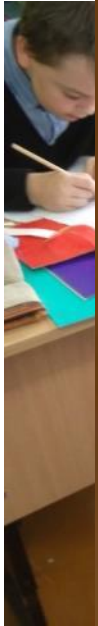


Кружок «Бумажное моделирование»

НА УРОКАХ



НА УРОКАХ

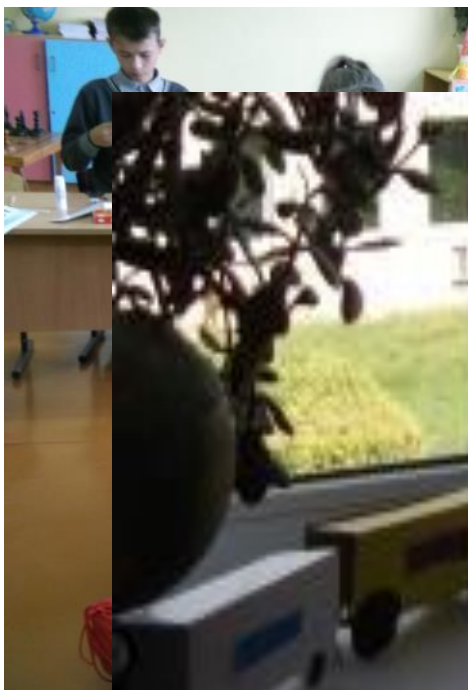


НА УРОКАХ



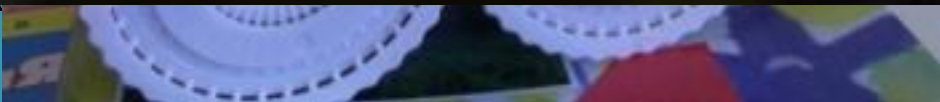
Модель буровой вышки (технология 4 класс)

НА УРОКАХ



технология «К
вагона».

касающихся





Спасибо за внимание!

