

# НАША КОМАНДА: КРАБЛ



Участники:

Конинин Александр

Радченко Ульяна

Авдеев Дмитрий

Борисов Александр

Луганёва Елизавета

# НАШ ПРОЕКТ: РОБО-РУКА

- ▶ Мы представляем вам наш проект «Робо-рука»
- ▶ Мы представляем вам робота, которого можно создать в домашних условиях. (фотография робота)



# С ПОМОЩЬЮ ЧЕГО МЫ СДЕЛАЛИ НАШЕГО РОБОТА?

- ▶ Мы создали нашего робота из дерева и пластика с помощью:
- ▶ 3D принтер
- ▶ Лазерный станок.




# ЧЕМУ МЫ НАУЧИЛИСЬ?

- ▶ Мы научились усидчивости, работе в команде. Мы научились исправлять ошибки на ходу (мы во время работы делали конечно же много ошибок, но тем не менее мы могли исправлять их сразу как только видели (как только они появлялись))



# КАК МЫ МОЖЕМ ПРИМЕНИТЬ ПРИБРЕТЁННЫЕ ЗНАНИЯ? ВЫВОДЫ.

- ▶ В будущем мы сможем программировать роботов, создавать их. Также мы сможем профессионально работать с 3Dпринтерами и лазерными станками.
  - ▶ Если эти знания будут связаны с профессией, то мы сможем быстро устранять все мелочи, без которых то или иное устройство не будет работать.
- 

СПАСИБО  
ЗА ВНИМАНИЕ  
ЗА ВНИМАНИЕ  
СПАСИБО

