

**Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение
Ковдорского муниципального округа "Детский сад №29 "Сказка"**

«Инженерная книга»

проекта

«Механизмы в профессии, снегоуборочная машина»

Разработчики проекта:

Евенко Таисия Евгеньевна, Кузьминых Данил Алексеевич

Руководитель проекта:

Терентьев Сергей Борисович

Мы знаем что у нас в городе работает карьер где работают различные машины:



Сейчас у нас зима и выпадает очень много снега вокруг высоченные сугробы, мы видим, как у нас в городе убирают и вывозят снег. Нам стало интересно, сколько в карьере снега



и как чистят снег для того чтобы огромные самосвалы не застревали

Видео уборки снега:

https://yandex.ru/video/preview/?text=%D0%BA%D0%B0%D0%BA%20%D1%83%D0%B1%D0%B8%D1%80%D0%B0%D1%8E%D1%82%20%D1%81%D0%BD%D0%B5%D0%B3%20%D0%B2%20%D0%BA%D0%B0%D1%80%D1%8C%D0%B5%D1%80%D0%B5%20%D0%B5%D0%B2%D1%80%D0%BE%D1%85%D0%B8%D0%BC%D0%B0%20%D0%BA%D0%BE%D0%B2%D0%B4%D0%BE%D1%80&path=wizard&parent-reqid=1646803994523111-5080168745095848638-vla1-4640-vla-l7-balancer-8080-BAL-108&wiz_type=vital&filmId=13957480046355915664

Снег сначала сгребают а потом вывозят так как места в карьере для хранения сежных куч мало. Для

этого используют две две машины.

Мы решили создать машину которая сама будет загружать снег в кузов и вывозить из карьера. Но немного подумали и решили что и вокруг карьера снега много. Мы подумали что было бы лучше снег превращать в воду и в кузове нашей снегоуборочной машины разместили печки, которые топят лёд и бочки куда вода собирается.

А вот что у нас получилось







Это макет нашей снегоуборочной машины.