

ГБОУ ДО РК "РЕСУРСНЫЙ ЦЕНТР РАЗВИТИЯ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ".
РЕГИОНАЛЬНЫЙ ОПЕРАТОР ДЕТСКОГО ТЕХНОПАРКА КВАНТОРИУМА "САМПО"

Обустройство территории нашего квантоиума

Дмитриев Артем
Королева Антонина

Педагог: Кирпиченко А. В.

г. Петрозаводск

ОПИСАНИЕ ПРОБЛЕМЫ

Наш кванториум выглядит невзрачно и неэстетично. Мы считаем, что проблема в озеленении и недостатке освещенности. Поэтому мы решили заняться обустройством территории кванториума.



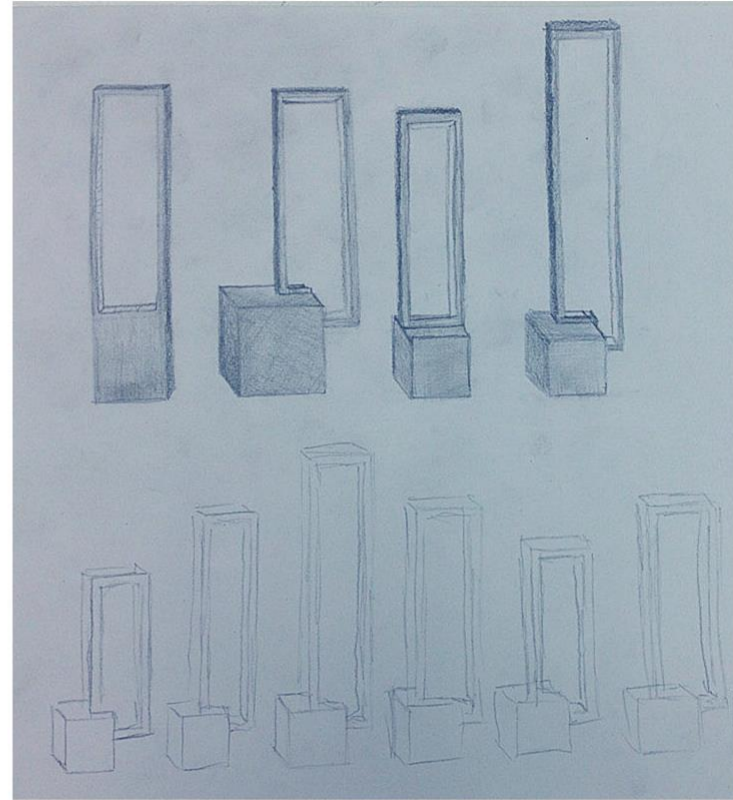
ТРЕБОВАНИЯ

Мы искали такую концепцию, которая соответствовала бы следующим требованиям:

- Соответствие стилистике технопарка
- Простая в уходе
- Возможно изготовить силами кванториума
- Эстетична во все времена года

ИДЕИ

Светильники – это металлический каркас, а внутри светодиодная лента, в основании бетонный куб. Такой светильник затрачивает мало электричества, сделан из дешевого материала, не разрушается под воздействием различных температур.

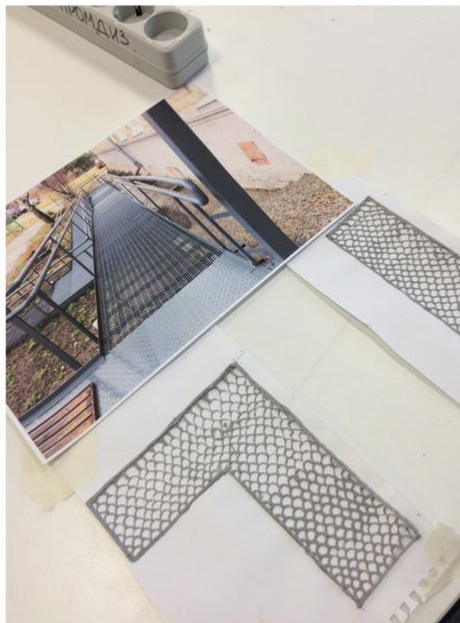
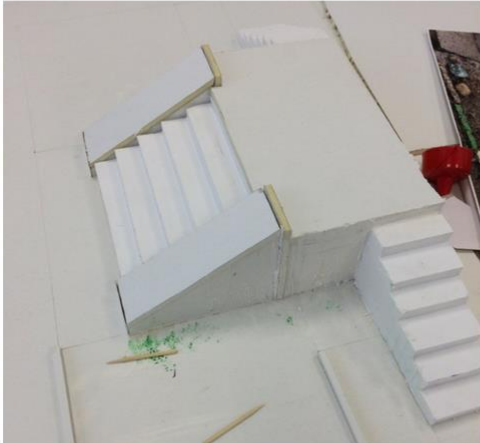


ИДЕИ

В качестве растений для озеленения территории мы выбрали хвойники, т.к. они не осыпаются, и зимой и летом выглядят презентабельно и не требуют особого ухода.



МАТЕРИАЛЫ



Для создания макета мы использовали такие материалы, как пеноплекс, пенокартон и пластик. Пенокартон и пеноплекс – листовые материалы, которые легко обрабатывать, разрезать, красить или оклеивать их самыми разнообразными материалами.

