**Технология 6 класс на неделю с 6 по 11 апреля**

**1 урок**

1. Скачать программу Кумир с официального сайта **версию 2.1.0** (бесплатно) <https://www.niisi.ru/kumir/dl.htm>

2. Прочитать материал с 1 по 12 страницы на сайте <https://docplayer.ru/29009013-Rabota-s-sistemoy-programmirovaniya-kumir-komplekt-uchebnyh-mirov.html>

3. Сделать самостоятельно след.задание:

  На бесконечном поле имеются 2 одинаковые вертикальные стены неизвестной длины, расстояние между стенами может быть любое. Робот находится  у правой стены сверху. Закрасить обе стены.



Задание выполнить в программе Кумир, сделать селфи на фоне выполненной программы  и выслать на электронный адрес vi-va2@yandex.ru или в ВК <https://vk.com/id10423452>

**2 урок**

Задание выполнить в программе Кумир, сделать селфи на фоне выполненной программы  и выслать на электронный адрес vi-va2@yandex.ru или в ВК <https://vk.com/id10423452>

**Технология 7 класс на неделю с 6 по 11 апреля**

Выполнение индивидуального проекта.

1. скачать программу КОМПАС-3D. УЧЕБНАЯ ВЕРСИЯ с официального сайта https://ascon.ru/products/7/download/ (бесплатно)
2. установить на домашний ПК
3. прислать на электронный адрес vi-va2@yandex.ru или в ВК https://vk.com/id10423452 селфи на фоне вашей работы (сразу весь проект делать не надо - делаем 2 урока минут по 40 и мне высылаем фото)

**Технология 8 класс на неделю с 6 по 11 апреля**

Продолжаем работу по наполнению сайта по теме "5 профессий"

таблица тегов <http://www.astro.spbu.ru/staff/afk/Teaching/Help/Tegs.htm>

прислать на электронный адрес vi-va2@yandex.ru или в ВК https://vk.com/id10423452 селфи на фоне вашей работы (сразу весь проект делать не надо - делаем минут на 40 и мне высылаем фото)