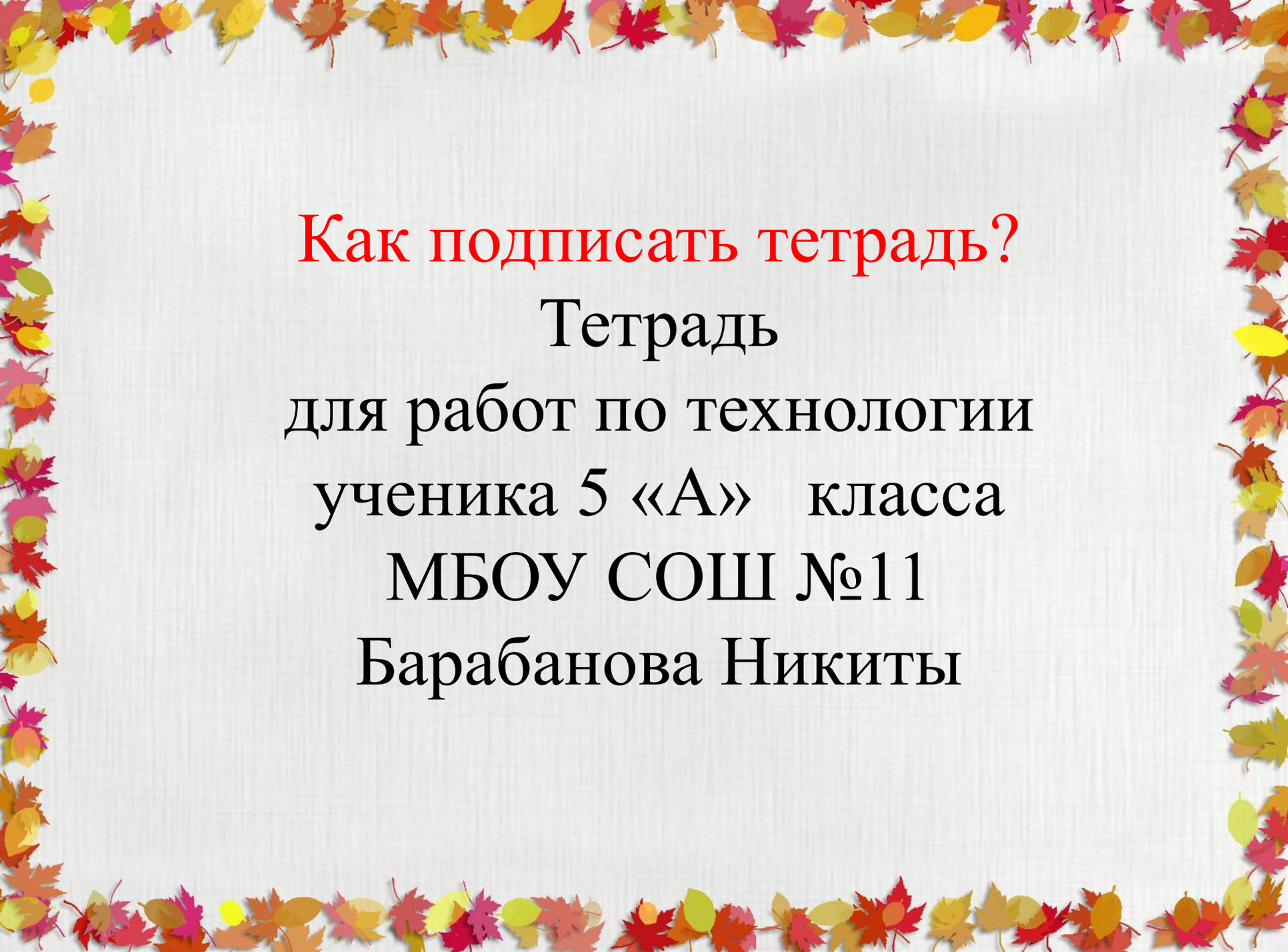


**Доброе
утро!**





Как подписать тетрадь?

Тетрадь
для работ по технологии
ученика 5 «А» класса
МБОУ СОШ №11
Барабанова Никиты



Тема урока:

*Содержание предмета
индустриальные технологии*



Слово «*технология*» происходит от древнегреческого *techne* — «искусство, мастерство, умение» и латинского *logos* — «учение, слово, наука».

Технология - это наука об умении, мастерстве, искусстве.

Значение слова «Технология»

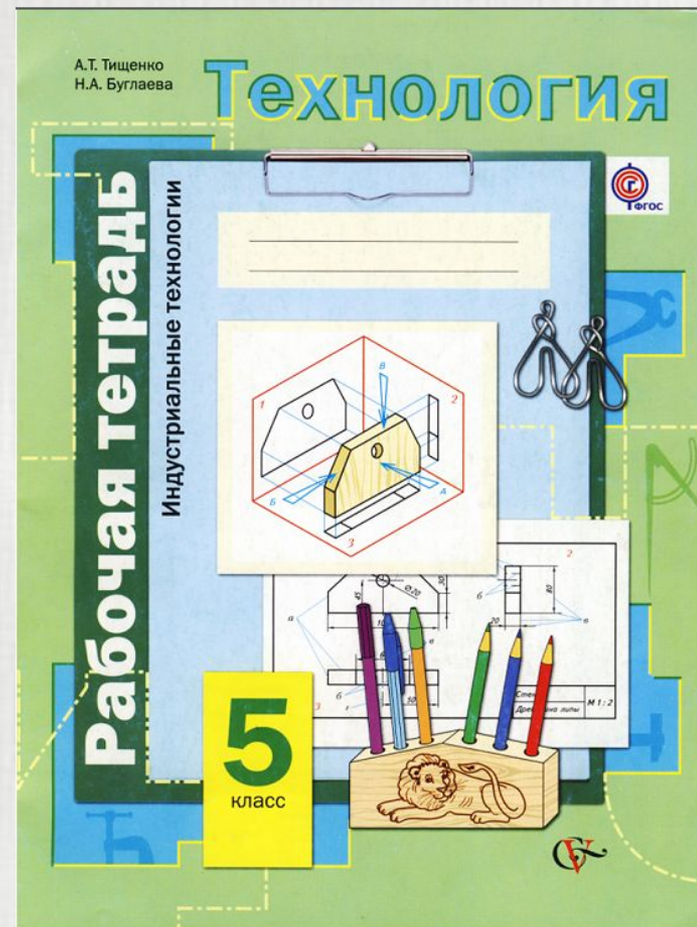
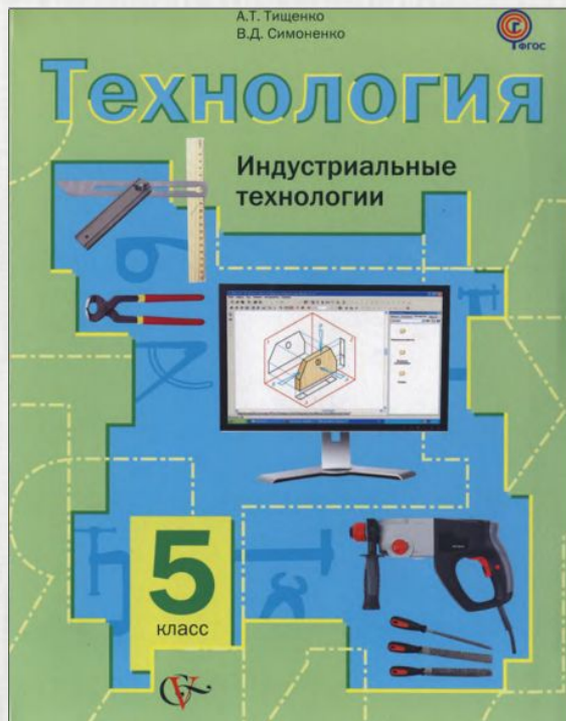
ТЕХНОЛОГИЯ

1. Научная дисциплина, изучающая способы переработки материалов, изготовление изделий и процессы, сопровождающие эти виды работы.
2. Учебный предмет, содержащий теоретические основы данной науки
3. Учебник, излагающий содержание данного учебного предмета
4. Совокупность приемов, применяемых в каком-либо деле, мастерстве, искусстве.

Дисциплина Учебный предмет Учебник Приемы

Знакомство с учебником «Технология»

Авторы: А. Т. Тищенко
В. Д. Симоненко



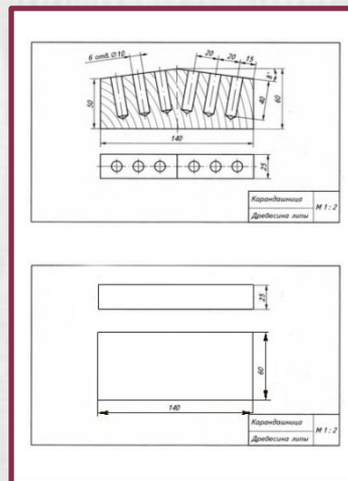
Содержание программы 5 класс

- Технология ручной обработки древесины и древесных материалов
- Технология художественно-прикладной обработки материалов
- Технология ручной и машинной обработки металлов и искусственных материалов
- Технологии домашнего хозяйства



ТВОРЧЕСКИЙ ПРОЕКТ

Выполнил ученик 5 класса
МБОУ СОШ №11
Иванов Павел



ПОРТФОЛИО

Пример портфолио ученика 5 класса





Технология – предмет очень важный,

[в жизни вам поможет он.

Он мастерить научит каждого,

[даст советов миллион.

Тот, кто полностью изучит

основы этого предмета,

награду знания получит

[много жизненных советов.

Мастер Самоделкин

Что необходимо для уроков

ТЕХНОЛОГИИ в 5 классе

❖ Тетрадь для записей (в 2 листа)

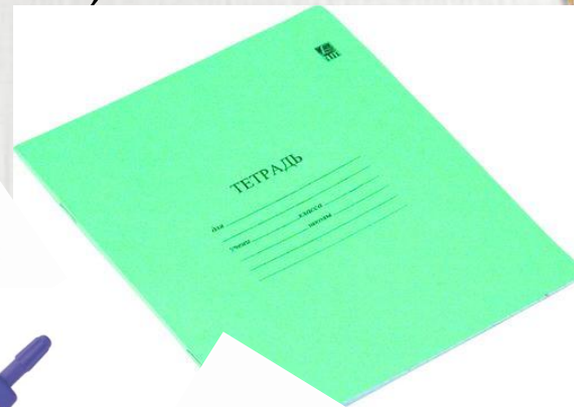
❖ Линейка

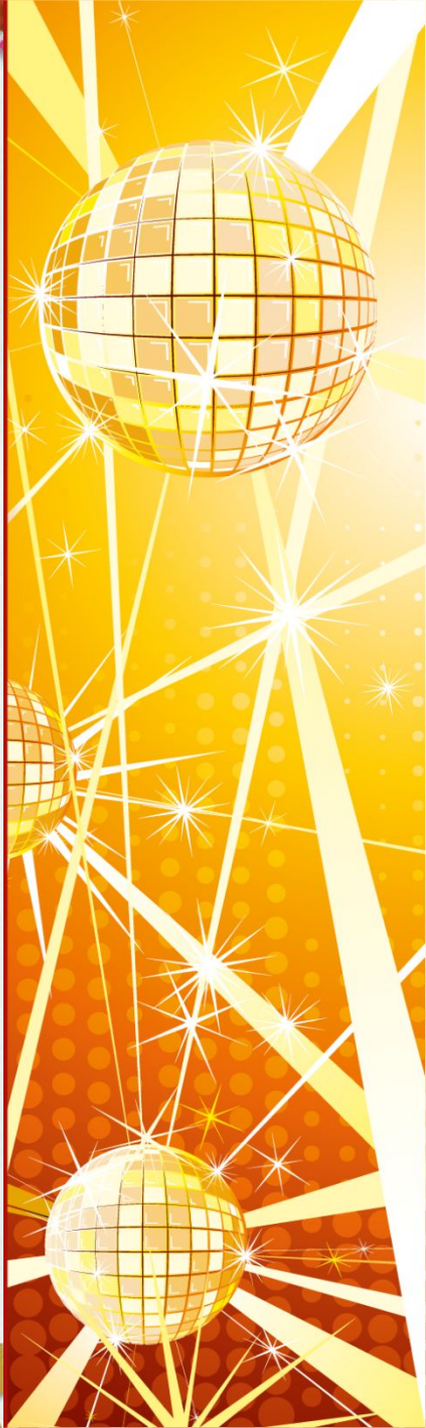
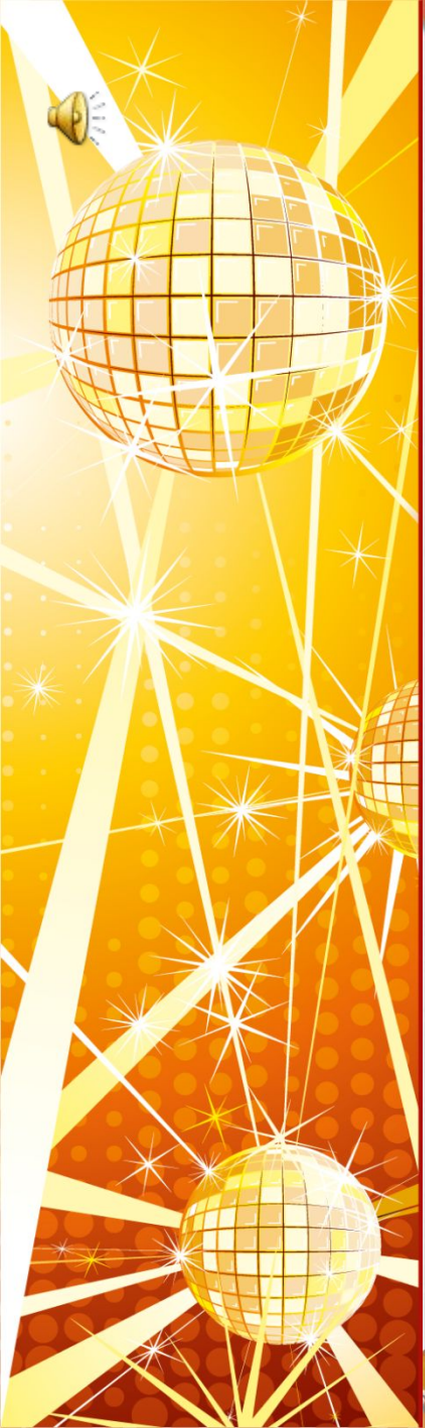
❖ Карандаш,

❖ циркуль,

❖ ластик

❖ Фартук

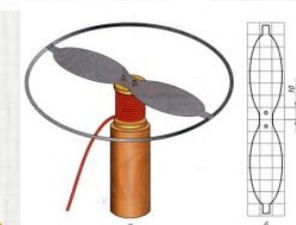
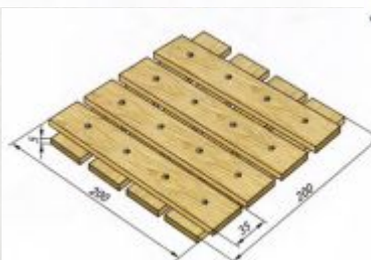
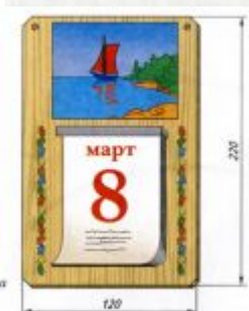
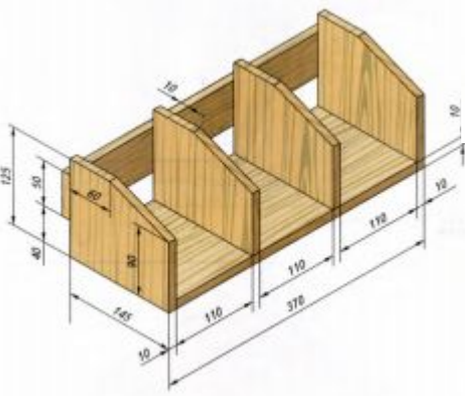




ФИЗКУЛЬТМИНУТКА

Что такое творческий проект?

- Творческий проект – это самостоятельная творческая итоговая работа, которую каждый учащийся выполняет в конце изучаемого раздела или в конце года.



Правила работы в группе

УЧИМСЯ РАБОТАТЬ ДРУЖНО

ПРАВИЛА ДРУЖНОЙ РАБОТЫ

Говорите по очереди, не перебивайте друг друга.

В группе должен быть ответственный

Своё несогласие высказывай вежливо

Внимательно слушайте того, кто говорит.

Работают все на общий результат

Если то, что говорят, не совсем понятно, надо обязательно переспросить и постараться понять.

Этапы творческого проекта

Поисковый
этап

1. Выбор темы проекта. Обоснование необходимости изготовления изделия.
2. Формулирование требований к проектируемому изделию.
3. Разработка нескольких вариантов изделия и выбор наилучшего

Поисковый
этап

1. Разработка конструкции и технологии изготовления изделия.
2. Подбор материалов и инструментов.
3. Организация рабочего места.
4. Изготовление изделия с соблюдением правил безопасной работы

Поисковый
этап

1. Окончательный контроль готового изделия.
2. Испытание изделия.
3. Анализ того, что получилось, а что нет.
4. Защита проекта

**Мне
пригодится
это...**

Я узнал...

**Я
научился...**

