

**Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа №7**

**РАССМОТРЕНО:**

на заседании методического объединения,  
протокол № 6 «03» июня 2020 г.

\_\_\_\_\_ Таркова Л.А.

**СОГЛАСОВАНО:**

Заместитель директора  
по учебно-воспитательной работе  
« » августа 2020 г.

\_\_\_\_\_ И.В. Гончарук

**УТВЕРЖДЕНО:**

приказ от «31» августа 2020 г.  
№ ш7-13-312/0

**Рабочая программа**  
по учебному предмету «Технология»  
основное общее образование (5)

**Учебник:**

1. Тищенко, А. Т. Технология: 5 класс: учебник / А. Т. Тищенко, Н. В. Сеница. – М. : Вентана-Граф, 2020. – 240 с. : ил. – (Российский учебник).

г. Сургут  
2020 – 2021 учебный год

## СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА – 5 КЛАСС

### Примерный тематический план – 5 класс

№ п/п	Модули/разделы	Кол-во часов
<b>Базовые модули</b>		
1	Производство и технологии (Современные технологии и перспективы их развития)	6
2	Технологии обработки конструкционных материалов (Материальные технологии, «вариант А»)	36
3	Технологии обработки пищевых продуктов	4
4	Компьютерная графика, черчение (Основы графической грамоты)	4
5	Робототехника и механика (Конструирование и моделирование. Робототехника.)	8
<b>Дополнительный модуль</b>		
6	«Растениеводство» и «Животноводство» (Технологии растениеводства и животноводства)	4
<b>Блок «Культура»</b>		
7	Технологии творческой, проектной и исследовательской деятельности (Творческий проект)	8
<b>ИТОГО ЗА ГОД</b>		<b>70</b>

### Тематическое планирование на учебный год в 5-х классах

№ п/п	Разделы	Кол-во часов
1	Учебная проектная деятельность	2
2	Современные технологии и перспективы их развития	6
3	Основы графической грамоты	4
4	Технологии обработки конструкционных материалов (Материальные технологии, «вариант А»)	36
	4.1 Технологии ручной обработки заготовок из тонколистового металла	(16)
	4.2 Технологии ручной обработки заготовок из древесины и древесных материалов	(14)
	4.3 Технологии художественно-прикладной обработки материалов	(6)
5	Технологии обработки пищевых продуктов	4
6	Конструирование и моделирование	6
7	Робототехника	2
8	Технологии растениеводства и животноводства	4
9	Исследовательская и созидательная деятельность (Творческий проект)	6
<b>ИТОГО ЗА ГОД</b>		<b>70</b>