

1. Аннотация к рабочей программе основного общего образования учебного предмета «Технология» (для 5-9 классов образовательных организаций) на 2022- 2023 учебный год.

Содержание учебного курса предмета «Технология» построено на последовательном погружении учащихся в мир материалов, технологических процессов, технологических систем, производство и профессиональную деятельность.

2. Основной целью освоения предмета «Технология» является формирование технологической грамотности, глобальных компетенций, творческого мышления, необходимых для перехода к новым приоритетам научно-технологического развития Российской Федерации.

3. Освоение предметной области «Технология» в основной школе осуществляется в 5—9 классах из расчёта: в 5—7 классах — 2 часа в неделю, в 8—9 классах — 1 час.

4. Содержание программы

№	Модуль	Количество часов										Практическая часть (количество контрольных и практических работ)									
		Вариант 1					Вариант 2					Вариант 1					Вариант 2				
		5	6	7	8	9	5	6	7	8	9	5	6	7	8	9	5	6	7	8	9
1	Производство и технологии	8	8	8	6	6	8	8	8	6	6	4	4	3	5	5	4	4	4	5	5
2	Технологии обработки конструкционных материалов	6	6	6	-	-	20	20	18	-	-	1	1	4	-	-	6	7	7	-	-
3	Технологии обработки пищевых продуктов	6	6	6	-	-	6	6	6	-	-	3	3	3	-	-	3	3	3	-	-
4	Технологии обработки текстильных материалов	20	20	12	-	-	6	6	-	-	-	11	11	6	-	-	1	1	0	-	-
5	Компьютерная графика. Черчение	8	8	8	4	4	8	8	8	4	4	4	4	2	2	2	4	4	4	2	2
6	3D-моделирование, прототипирование, макетирование	-	-	10	10	10	-	-	10	10	10	-	-	6	0	0	-	-	6	0	0
7	Робототехника	20	20	18	14	14	20	20	18	14	14	6	1	0	0	0	6	1	0	0	0
	итого	68	68	68	34	34	69	68	68	34	34	29	24	24	7	7	24	20	24	7	7