

**Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
«Дебёсская средняя общеобразовательная школа имени Л.В. Рыкова»**

УТВЕРЖДАЮ

Директор МБОУ ДСОШ имени
Л.В. Рыкова

_____/Опарина Г.А./

Приказ №213 от

«16» августа 2023 г.

Аннотация

к рабочей программе по технологии 5-9 класс

Цель реализации программы	Формирование технологической грамотности, глобальных компетенций, творческого мышления.
Количество часов реализации программы	в 5 классе – 68 часов (2 часа в неделю) в 6 классе – 68 часов (2 часа в неделю) в 7 классе – 68 часов (2 часа в неделю) в 8 классе – 34 часа (1 час в неделю) в 9 классе – 34 часа (1 час в неделю)
УМК	Технология 5 класс: учебник/ Е.С. Глозман, О.А.Кожина, Ю.Л. Хотунцев, 2020, Просвещение Технология 6 класс: учебник/ Е.С. Глозман, О.А.Кожина, Ю.Л. Хотунцев, 2020, Просвещение Технология 7 класс: учебник/ Е.С. Глозман, О.А.Кожина, Ю.Л. Хотунцев, 2020, Просвещение Технология 8-9 класс: учебник/ Е.С. Глозман, О.А.Кожина, Ю.Л. Хотунцев, 2021, Просвещение
Основные разделы курса	5 класс Производство и технологии Компьютерная графика. Черчение Технологии обработки материалов и пищевых продуктов Робототехника 6 класс Производство и технологии Компьютерная графика. Черчение Технологии обработки материалов и пищевых продуктов Робототехника 7 класс Производство и технологии Компьютерная графика. Черчение Технологии обработки материалов и пищевых продуктов 3D-моделирование, прототипирование, макетирование Робототехника 8класс Производство и технологии Компьютерная графика. Черчение

	<p>3D-моделирование, прототипирование, макетирование Робототехника Вариативный модуль «Растениеводство» Вариативный модуль «Животноводство» 9класс Производство и технологии Компьютерная графика. Черчение 3D-моделирование, прототипирование, макетирование Робототехника</p>
Формы контроля	<p>Проверочные работы, контрольные работы, творческие проекты, контроль качества практической работы.</p>