

Аннотация к рабочей программе по технологии на уровень ООО

Название предмета	Технология
Классы	5-8
Количество часов	5-7 класс (2 часа в неделю) 8 класс (1 час в неделю) 272 час.
Статус программы	Рабочая программа по технологии составлена на основе федеральной рабочей программы основного общего образования по технологии базовый уровень для 5-8 классов образовательных организаций, 2023 г.
Структура предмета	<p><u>5 класс</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Модуль «Производство и технологии»- 8 час; - Модуль «Компьютерная графика. Черчение»- 8 час; - Модуль «Технологии обработки материалов и пищевых продуктов»- 32 час. - Модуль «Робототехника»- 20 час: <p><u>6 класс</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Модуль «Производство и технологии»- 8 час; - Модуль «Компьютерная графика. Черчение»- 8 час; - Модуль «Технологии обработки материалов и пищевых продуктов»- 32 час; - Модуль «Робототехника»- 20 час: <p><u>7 класс</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Модуль «Производство и технологии»- 8 час; - Модуль «Компьютерная графика. Черчение»- 8 час; - Модуль «3D-моделирование, прототипирование, макетирование»- 12 час; - Модуль «Технологии обработки материалов и пищевых продуктов»- 20 час; - Модуль «Робототехника» -20 час: <p><u>8 класс</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Модуль «Производство и технологии»- 5 час; - Модуль «Компьютерная графика. Черчение»- 4 час; - Модуль «3D-моделирование; прототипирование, макетирование»- 11 час; - Модуль «Робототехника»- 14 час: <p><u>9 класс</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Модуль «Производство и технологии»- 5 час; - Модуль «Компьютерная графика. Черчение»- 4 час; - Модуль «3D-моделирование, прототипирование, макетирование»- 11 час; - Модуль «Робототехника»- 14 час:
Промежуточная аттестация	Проводится в форме годовой отметки или защиты проекта, в соответствии с Положением о формах, периодичности, порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся