

Аннотация к рабочей программе по технологии в 5-9 классах

Рабочая программа составлена на основе:

1. ФГОС – утвержденный приказом Минпросвещения России от 31.05.2021 N 287 Федеральной основной образовательной программы основного общего образования – одобренной ФУМО по общему образованию 2023г.
2. Федеральной рабочей программы по учебному предмету «Технология». Программа включает пояснительную записку, содержание обучения, планируемые результаты освоения программы по технологии, тематическое планирование.
3. В соответствии с учебным планом МКОУ «Новоунтемская ООШ» на 2023 -2024 учебный год.

Программа по технологии интегрирует знания по разным учебным предметам и является одним из базовых для формирования у обучающихся функциональной грамотности, технико-технологического, проектного, креативного и критического мышления на основе практико-ориентированного обучения и системно-деятельностного подхода в реализации содержания.

Технология в основной школе изучается с 5 по 9 класс. На изучение технологии на уровне основного общего образования отводится 272 часа: 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).

Основное содержание предмета.

Программа по технологии разработана для неделимых классов и построена по модульному принципу.

Инвариантные модули программы по технологии:

- Модуль «Производство и технологии».
- Модуль «Технологии обработки материалов и пищевых продуктов»
- Модуль «Компьютерная графика. Черчение».
- Модуль «Робототехника».
- Модуль «3D-моделирование, прототипирование, макетирование».

Учебно - методический комплекс:

- Технология, 6 класс/ Глозман Е.С., Кожина О.А., Хотунцев Ю.Л. и другие, Общество с ограниченной ответственностью «ДРОФА»; Акционерное общество «Издательство «Просвещение».
- Технология, 7 класс/ Глозман Е.С., Кожина О.А., Хотунцев Ю.Л. и другие, Общество с ограниченной ответственностью «ДРОФА»; Акционерное общество «Издательство «Просвещение».
- Технология, 8-9 классы/ Глозман Е.С., Кожина О.А., Хотунцев Ю.Л. и другие, Общество с ограниченной ответственностью «ДРОФА»; Акционерное общество «Издательство «Просвещение».
- Технология: 5-й класс: учебник / Глозман Е.С., Кожина О.А., Хотунцев Ю.Л. и другие, Акционерное общество «Издательство «Просвещение».