

№/ п	Название программы	Краткая характеристика программы	Срок действия программы
1	Рабочая программа по технологии основного общего образования ФГОС для 5 - 7классов	<p>Рабочая программа по технологии на уровне основного общего образования составлена на основе:</p> <p>Рабочая программа по технологии составлена в соответствии с требованиями обновлённого ФГОС ООО и на основе примерной рабочей программы основного общего образования «Технология» (Одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию, протокол 5/22 от 25.08.2022 г. Программа составлена в рамках реализации Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования (Приказ Минпросвещения России от 31.05.2021 № 287) с учетом Концепции преподавания предметной области «Технологи» в Российской Федерации.</p> <p>Реализуемый УМК:</p> <p>Технология. 5 класс. Методическое пособие (авторы Глозман Е. С., Кудаква Е. Н.) Уроки Лего-конструирования в школе: методическое пособие / , , ; под науч. ред. , . — М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2011. — 120 с.: ил. Технология. 6 класс. Методическое пособие (Глоз - ман Е. С., Кудаква Е. Н.) Технология. 7 класс. Методическое пособие (авторы Глозман Е. С., Кудаква Е. Н.)</p> <p>Структура рабочей программы:</p> <p>I. Пояснительная записка II. Планируемые результаты освоения учебного предмета III. Содержание учебного предмета IV. Тематическое планирование по классам V. Календарно-тематическое планирование</p>	3 года

