## Аннотация к рабочей программе учебного предмета Технология, 7 класс.

Название предмета	Технология
Класс	7 класс
Уровень	Базовый
Нормативная база	1.Федеральный государственный
	образовательный стандарт
	основного общего образования (приказ
	Министерства
	просвещения Российской Федерации от 31 мая 2021 года №
	287)
	, ·
	<ol> <li>Приказ Министерства просвещения</li> <li>РФ № 568 от 18.07.2022г</li> </ol>
	«О внесении изменений в федеральный
	государственный
	образовательный стандарт основного
	общего образования»
	(зарегистрирован 17.08.2022 №69675)
	3. Федеральная образовательная
	программа основного общего
	образования (утверждена приказом Министерства просвещения
	РФ от 18.05.2023 №370),
	зарегистрирована 12.07.2023 № 74223
	4. Основная образовательная программа
	основного общего
	образования муниципального
	общеобразовательного
	бюджетного учреждения «Средняя
	школа № 41»
Учебник	micone 2 (2 11//
	-Технология, 7 класс/ Глозман Е.С.,
	Кожина О.А., Хотунцев
	Ю.Л. и другие, Общество с
	ограниченной ответственностью
	«Дрофа»; Акционерное общество
	«Издательство
	«Просвещение»
Количество часов	7 класс – 68 ч., 2 часа в неделю
Цели и задачи	Цель: формирование технологической
	грамотности,
	глобальных компетенций, творческого
	мышления.
	Задачи:
	- овладение знаниями, умениями и

опытом деятельности в предметной области «Технология»; - овладение трудовыми умениями и необходимыми технологическими знаниями по преобразованию материи, энергии и информации в соответствии с поставленными целями, исходя из экономических, социальных, экологических, эстетических критериев, а также критериев личной и общественной безопасности; - формирование у обучающихся культуры проектной и исследовательской деятельности, готовности к предложению и осуществлению новых технологических решений; - формирование у обучающихся навыка использования в трудовой деятельности цифровых инструментов и программных сервисов, когнитивных инструментов и

- развитие умений оценивать свои

интересы и склонности в плане

профессиональной деятельности, владение методиками оценки

своих профессиональных предпочтений.

технологий;

профессиональные

подготовки к будущей