## Аннотация к рабочей программе Технология 5-9 классы

\_\_\_\_\_

	(полное наименование программы)
Нормативная база программы:	- Закон РФ «Об образовании в Российской Федерации» № 273-ФЗ от 29.12.2012;
	- ФГОС ООО 2021 года (Приказ Минпросвещения России от 31.05.2021 № 287 «Об утверждении Федерального
	государственного образовательного стандарта основного общего образования»; зарегистрирован в Минюсте России
	05.07.2021, № 64101);
	- Концепция преподавания предметной области «Технология» в образовательных организациях Российской
	Федерации, реализующих основные общеобразовательные программы (утверждена коллегией Министерства
	просвещения Российской Федерации 24 декабря 2018 г.);
	- Примерная рабочая программа основного общего образования, одобренная решением федерального учебно-
	методического объединения по общему образованию (протокол №5/22 от 25.08. 2022 г);
	- Федеральный перечень учебников, утвержденный Министерством образования РФ от 20.05.2020 № 254 (в
	редакции приказа Минпросвещения России от 23.12.2020 №766);
	- Основная образовательная программа основного общего образования государственного бюджетного общеобразовательного учреждения Самарской области средней общеобразовательной школы № 2
	«Образовательный центр» с. Кинель - Черкассы муниципального района Кинель - Черкасский Самарской области;
	- Учебный план государственного бюджетного общеобразовательного учреждения Самарской области средней
	общеобразовательной школы № 2 «Образовательный центр» с. Кинель - Черкассы муниципального района Кинель -
	Черкасский Самарской области на текущий учебный год.
Общее количество часов:	306 ч.
Уровень освоения:	базовый
Срок реализации:	2022-2027
Автор(ы) рабочей программы:	Татаринцева Н.А.

## Учебно-методический комплект \_\_5 - 9\_\_\_ класса

Составляющие УМК	Название	Автор	Год издания	Издательство
Учебник	Технология.	А. Т. Тищенко, Н. В. Синица.	2021	«Вентана-Граф»

Место дисциплины в учебном плане

	Предмет	Количество часов в неделю				
Предметная область		5	6	7	0	0
	Класс	3	0	1	0	9

	Обязательная часть (федеральный компонент)					
	2	2	2	2	1	
	Часть, формируемая участниками образовательных отношений (региональный компонент и компонент образовательного учреждения)					
Итого:	2	2	2	2	1	
Административных контрольных работ:						
Контрольных работ:						
Лабораторных работ:						
Практических работ:	42	48	44	46	18	