

**Аннотация к рабочей программе  
по учебному предмету «Технология»**  
(полное наименование программы)

Нормативная база программы:	<p>1. ФГОС основного общего образования , утвержденного приказом Минпросвещения от 31.05. 2021 №287.</p> <p>2. Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 20 мая 2020 г. N 254 «О федеральном перечне учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования».</p> <p>3. Примерная рабочая программа основного общего образования. Технология (для 5–9 классов образовательных организаций). Москва.2021. Одобрена решением федерального научно- методического объединения по общему образованию, протокол 3/21от 27. 09.2021.</p>
Общее количество часов:	272
Уровень реализации:	Основное общее образование
Срок реализации:	5 лет
Автор(ы) рабочей программы:	учитель технологии Крыгина Н.А.

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

Составляющие УМК	Название	Автор	Год издания	Издательство
------------------	----------	-------	-------------	--------------

Учебник	технология: учебник для 5 класса.  Учебник предназначен для изучения курса технологии в 5 классе общеобразовательной школы.	Е.С. Глоzman, О.А. Кожина, Ю.Л. Хотунцев, Е.Н. Кудакoвa	2023	М. Просвещение
---------	---	--	------	----------------

**Учебно-методический комплект \_\_6\_\_ класса**

<b>Составляющие УМК</b>	<b>Название</b>	<b>Автор</b>	<b>Год издания</b>	<b>Издательство</b>
Учебник	Технология: учебник для 6 класса.  Учебник предназначен для изучения курса технология в 6 классе общеобразовательной школы.	Е.С. Глоzman, О.А. Кожина, Ю.Л. Хотунцев, Е.Н. Кудакoвa	2023	М. Просвещение

**Учебно-методический комплект \_\_7\_\_ класса**

<b>Составляющие УМК</b>	<b>Название</b>	<b>Автор</b>	<b>Год издания</b>	<b>Издательство</b>
Учебник	технология: учебник для 7 класса.  Учебник предназначен для изучения курса технология в 7 классе общеобразовательной школы.	Тищенко А.Т. Синица Н.В.	2021	Просвещение

**Учебно-методический комплект \_\_8-9\_\_ класса**

Составляющие УМК	Название	Автор	Год издания	Издательство
Учебник	технология: учебник для 8-9 класса.  Учебник предназначен для изучения курса технология в 8-9 классе общеобразовательной школы.	Тищенко А.Т. Синица Н.В.	2021	Просвещение

### Место дисциплины в учебном плане

Предметная область	Предмет Класс	Количество часов в неделю				
Технология	Технология	5	6	7	8	9
		Обязательная часть (федеральный компонент)				
		2	2	2	1	1
		Часть, формируемая участниками образовательных отношений (региональный компонент и компонент образовательного учреждения)				
		-	-	-	-	-
Итого		68	68	68	34	34
Административных контрольных работ:		-	-	-	-	-
Контрольных работ:		-	-	-	-	-
Лабораторных работ:		-	-	-	-	-
Практических работ:		15	19	21	12	9

### Место дисциплины в учебном плане

Предметная область	Предмет Класс	Количество часов в неделю				
Технология	Технология	5	6	7	8	9
		Обязательная часть (федеральный компонент)				
		2	2	2	1	1
			-		-	-
Итого		68	68	68	34	34
Административных контрольных работ:		-	-	-	-	-
Контрольных работ:		-	-	-	-	-
Лабораторных работ:		-	-	-	-	-
Практических работ:		15	19	21	12	9