

Аннотация к рабочей программе по предмету «Технология» для 5-9 классов классов

<p>Нормативная база программы:</p>	<p>Рабочая программа по предмету «ОРКСЭ» на уровень основного общего образования для обучающихся 4 класса ГБОУ СОШ им. М.П. Крыгина с. Кабановка разработана в соответствии с требованиями:</p> <ul style="list-style-type: none"> •Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»; •приказа Минпросвещения от 31.05.2021 № 287 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования»; •приказа Минпросвещения от 18.05.2023 № 370 «Об утверждении федеральной образовательной программы основного общего образования»; •приказа Минпросвещения от 22.03.2021 № 115 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам — образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования»; •СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи», утвержденных постановлением главного санитарного врача от 28.09.2020 № 28; •СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания», утвержденных постановлением главного санитарного врача от 28.01.2021 № 2; •учебного плана основного общего образования, утвержденного приказом ГБОУ СОШ им. М.П. Крыгина с. Кабановка «Об утверждении основной образовательной программы начального/основного общего образования» приказ №80-ОД от 30.08.2023 •федеральной рабочей программы по учебному предмету «Технология»
<p>Дата утверждения</p>	<p>30 августа 2023 года</p>
<p>Общее количество часов</p>	<p>306 часов из них:</p> <ul style="list-style-type: none"> 5 класс- 68 часов (2 часа в неделю) 6 класс- 68 часов (2 часа в неделю) 7 класс- 68 часов (2 часа в неделю) 8 класс- 68 часов (2 часа в неделю) 9 класс – 34 часа (1 час в неделю)
<p>Уровень реализации</p>	<p>базовый</p>

Срок реализации	5 лет
Авторы рабочей программы	Павлова Светлана Алексеевна

Учебно-методический комплект 5 класса

Составляющие УМК	Название	Автор	Год издания	Издательство
Учебник	Технология	Н.В.Синица, А.Т.Тищенко	2020	М: Вентана-Граф

Учебно-методический комплект 6 класса

Составляющие УМК	Название	Автор	Год издания	Издательство
Учебник	Технология	Н.В.Синица, А.Т.Тищенко	2020	М: Вентана-Граф

Учебно-методический комплект 7 класса

Составляющие УМК	Название	Автор	Год издания	Издательство
Учебник	Технология	Н.В.Синица, А.Т.Тищенко	2020	М: Вентана-Граф

Учебно-методический комплект 8 класса

Составляющие УМК	Название	Автор	Год издания	Издательство
Учебник	Технология	Н.В.Синица, А.Т.Тищенко	2020	М: Вентана-Граф

Учебно-методический комплект 9 класса

Составляющие УМК	Название	Автор	Год издания	Издательство
Учебник	Технология	Н.В.Синица, А.Т.Тищенко	2020	М: Вентана-Граф

Место дисциплины в учебном плане

Предметная область	Предмет/ Класс	Количество часов в неделю
Общественно- научные предметы	Технология 5 класс	2 часа
	Технология 6 класс	2 часа
	Технология 7 класс	2 часа
	Технология 8 класс	2 часа
	Технология 9 класс	1 час
	Часть, формируемая участниками образовательных отношений (региональный компонент и компонент образовательного учреждения)	
Итого:		
Административных контрольных работ	0	
Контрольных работ	0	
Проект	1	