

АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ

учебного предмета «Технология»

для обучающихся 5 – 9 классов

Основной целью освоения технологии является формирование технологической грамотности, глобальных компетенций, творческого мышления.

Задачами курса технологии являются:

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 технологий;

развитие умений оценивать свои профессиональные интересы и склонности в плане подготовки к будущей профессиональной деятельности, владение методиками оценки своих профессиональных предпочтений.

Общее число часов, рекомендованных для изучения технологии, – 272 часа: в 5 классе – 68 часов (2 часа в неделю), в 6 классе – 68 часов (2 часа в неделю), в 7 классе – 68 часов (2 часа в неделю), в 8 классе – 34 часа (1 час в неделю), в 9 классе – 34 часа (1 час в неделю). Дополнительно рекомендуется выделить за счёт внеурочной деятельности в 8 классе – 34 часа (1 час в неделю), в 9 классе – 68 часов (2 часа в неделю).

Программа учебного предмета «Технология» в соответствии с учебным планом МБОУ Савдянской СОШ им И.Т. Таранова на 2023-2024 учебный год, фактическим количеством учебных дней, с учетом годового календарного графика МБОУ Савдянской СОШ им И.Т. Таранова на 2023-2024 учебный год, расписания занятий для 1-11 классов МБОУ Савдянской СОШ им И.Т. Таранова на 2023-2024 учебный год:

- в 5 классе, (исключая 09.05.2023) фактическое количество часов за год составляет – 67 часов. Программа выполняется в полном объеме за счет уплотнения тем «Определение этапов группового проекта» на 1 час.

- в 6 классе, (исключая 09.05.2024) фактическое количество часов за год составляет – 67 часов. Программа выполняется в полном объеме за счет уплотнения тем «Движение модели транспортного робота» на 1 час.

- в 7 классе фактическое количество часов за год составляет – 68 часов. Программа выполняется в полном объеме.

- в 8 классе, фактическое количество часов за год составляет – 34 часа. Программа выполняется в полном объеме.

- в 9 классе, (исключая 09.05.2024) фактическое количество часов за год составляет – 33 часа. Программа выполняется в полном объеме за счет уплотнения тем «Основы проектной деятельности» на 1 час.