

АННОТАЦИЯ

Полное наименование рабочей программы	Рабочая программа по технологии для учащихся 5-9 классов, реализующая требования федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования и ФООП ООО.
Место учебного предмета в структуре основной образовательной программы	Учебный предмет «Технология» включен в обязательную часть учебного плана ООП ООО МБОУ «СОШ № 196». Изучается на базовом уровне.
Нормативная основа разработки программы	<ol style="list-style-type: none"> 1. ФГОС основного общего образования, утвержденным приказом Минпросвещения России от 31.05.2021 г. № 287; 2. Федеральная образовательная программа основного общего образования» утвержденная приказом Минпросвещения России от 18.05.2023 № 370; 3. Образовательная программа ООО МБОУ «СОШ № 196», утвержденная приказом от 30.08.23 № 418; 4. Положение о разработке рабочих программ учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей) педагогами в соответствии с требованиями ФГОС НОО, ФГОС ООО, ФГОС СОО и ФООП утвержденное приказом от 30.08.2023 № 417;
Количество часов для реализации программы	На базовом уровне 272 часов , в том числе: В 5 классе - 68 часа, 6 классе - 68 часа, 7 классе – 68 часов; в 8 классе – 34 часов; в 9 классе – 34 часа.
Цель реализации программы	<ul style="list-style-type: none"> • 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; • подготовка учащихся к самостоятельной трудовой жизни в современном информационном обществе.
Учебно-методический комплекс	<p>Глоzman Е.С. и др Технология 5 класс, – М.: «Дрофа» 2017 Глоzman Е.С. и др Технология 6 класс, – М.: «Дрофа» 2018 Глоzman Е.С. и др Технология 7 класс, – М.: «Дрофа» 2019 Глоzman Е.С. и др Технология 8-9 класс, – М.: «Дрофа» 2019</p>
Методы и формы оценки результатов освоения программы	<p>Личностные: наблюдение, анкетирование. Метапредметные: беседа, дискуссия, учебное исследование, проект, самооценка. Предметные: тест (задания с выбором ответа, с кратким ответом, с развёрнутым ответом), практическая работа, контрольная работа, тематические и итоговые контрольные работы. 5-балльная система оценивания текущей успеваемости.</p>

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат 549370273753219779670299598801045529053553764310

Владелец Соколова Татьяна Николаевна

Действителен с 04.09.2023 по 03.09.2024