

**Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
«Средняя общеобразовательная школа № 8 с углубленным изучением английского языка»
(МБОУ СОШ № 8)**

Аннотация к рабочей программе учебного предмета «Технология»

Рабочая программа учебного предмета «Технология» обязательной предметной области «Технология» разработана в соответствии с пунктом 32.1 ФГОС ООО, является обязательным для изучения при реализации обязательной части Основной образовательной программы основного общего образования МБОУ СОШ № 8 в течение 5 лет с 5 по 9 классы.

Рабочая программа учебного предмета разработана группой учителей в соответствии с Положением о рабочих программах учебных предметов, учебных курсов (курсов, учебных модулей), элективных курсов, учебных курсов внеурочной деятельности (курсов внеурочной деятельности) МБОУ СОШ № 8 и определяет организацию образовательной деятельности учителем по данному учебному предмету.

Рабочая программа учебного предмета обсуждена и принята решением школьного методического объединения (Протокол от 31.08.2023 №1), согласована заместителем директора по учебно-воспитательной работе 31.08.2023 года; является Приложением к Основной образовательной программе основного общего образования МБОУ СОШ № 8, утвержденной Приказом МБОУ СОШ № 8 от 31.08.2023 №220.

При составлении рабочей программы учебного предмета использовались материалы сайта «Единое содержание общего образования» (<https://edsoo.ru/>) – Конструктор рабочих программ (<https://edsoo.ru/constructor/>).

Название учебного предмета	Технология
Класс	5-9
Срок реализации	5 лет
Уровень	Базовый
Нормативно-правовые акты	Рабочая программа учебного предмета разработана в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, утвержденного Приказом Минпросвещения России от 31.05.2021 №287 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования» (с изменениями и дополнениями) к результатам освоения Основной образовательной программы основного общего образования (ООП ООО) МБОУ СОШ № 8, составленной на основе Федеральной образовательной программы основного общего образования, утвержденной Приказом Минпросвещения России от 18.05.2023 №370 «Об утверждении федеральной образовательной программы основного общего образования» (с изменениями и дополнениями) с учетом рабочей программы воспитания.
Образовательная программа	Рабочая программа учебного предмета является частью Основной образовательной программы основного общего образования (ООП ООО) МБОУ СОШ № 8 и обеспечивает достижение планируемых результатов ее освоения.
Место учебного предмета в учебном плане	В соответствии с учебным планом ООП ООО и календарным учебным графиком МБОУ СОШ № 8 рабочая программа учебного предмета рассчитана на реализацию в течение 5 лет в количестве 272 часов в условиях классно-урочной системы обучения: 5 класс – 68 часов из расчета 2 учебных часа в неделю (34 недели) 6 класс – 68 часов из расчета 2 учебных часа в неделю (34 недели) 7 класс – 68 часов из расчета 2 учебных часа в неделю (34 недели) 8 класс – 34 часа из расчета 1 учебный час в неделю (34 недели) 9 класс – 34 часа из расчета 1 учебный час в неделю (34 недели)
Количество часов	272 часа
Содержание рабочей программы	В соответствии с п. 32.1 ФГОС ООО рабочая программа учебного предмета содержит: - содержание учебного предмета - планируемые результаты освоения учебного предмета - тематическое планирование с указанием количества академических часов, отводимых на освоение каждой темы учебного предмета, с учетом рабочей программы воспитания и возможностью использования ЭОР/ЦОР.
УМК	Реализация рабочей программы учебного предмета обеспечена учебно-методическим комплектом: - Глозман Е.С., Кожина О.А., Хотунцев Ю.Л. и другие. Технология: 5-й класс: учебник. Акционерное общество "Издательство "Просвещение". - Казакевич В.М., Пичугина Г.В., Семенова Г.Ю. и др./Под ред. Казакевича В.М. Технология. 5 класс. АО "Издательство "Просвещение". - Казакевич В.М., Пичугина Г.В., Семенова Г.Ю. и др./Под ред. Казакевича В.М. Технология. 6 класс. АО "Издательство "Просвещение".

- Казакевич В.М., Пичугина Г.В., Семенова Г.Ю. и др./Под ред. Казакевича В.М. Технология. 7 класс. АО "Издательство "Просвещение".
- Матяш Н.В., Электов А.А., Симоненко В.Д., Гончаров Б.А., Елисеева Е.В., Богатырев А.Н., Очинин О.П. Технология. 8 класс. Издательский центр ВЕНТАНА-ГРАФ.

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ



**ПОДЛИННОСТЬ ДОКУМЕНТА ПОДТВЕРЖДЕНА.
ПРОВЕРЕНО В ПРОГРАММЕ КРИПТОАРМ.**

ПОДПИСЬ

Общий статус подписи:

Подпись верна

Сертификат:

00EFA64DCE6477414A539A1B7C6CBFF720

Владелец:

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 8 С УГЛУБЛЕННЫМ ИЗУЧЕНИЕМ АНГЛИЙСКОГО ЯЗЫКА"
Щепилова, Светлана Юрьевна, school8@edumonch.ru, 510705525208, 51071111025100653357, МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 8 С УГЛУБЛЕННЫМ ИЗУЧЕНИЕМ АНГЛИЙСКОГО ЯЗЫКА"
Директор, город Мончегорск, улица Царевского, дом 4а, Мурманская область

Издатель:

Казначейство России, Казначейство России, RU, г. Москва, Большой Златоустинский переулок, дом 1, 1047797019830, 7710568760, 77 Москва, uc_fk@roskazna.ru

Срок действия:

Действителен с: 21.09.2022 08:08:00 UTC+03
Действителен до: 15.12.2023 08:08:00 UTC+03

Дата и время создания ЭП:

30.10.2023 18:21:53 UTC+03