

Аннотация к рабочей программе учебного предмета «Технология»

Название	Технология
Класс	5-8
Уровень	Базовый
Стандарт	ФГОС ООО, Федеральная образовательная программа основного общего образования
Место предмета в учебном плане	Общее число часов, рекомендованных для изучения технологии, – 238 часа: –в 5-м классе - 68 часов, из расчета 2 уч/ч. в неделю (34 учебные недели) –в 6 -м классе -68 часов, из расчета 2 уч/ч. в неделю (34 учебные недели) –в 7-м классе - 68 часов, из расчета 2 уч/ч. в неделю (34 учебные недели) –в 8-м классе - 34 часа, из расчета 1 уч/ч. в неделю (34 учебные недели)
Количество часов	238
Цель	Основной целью освоения предмета «Технология» является формирование технологической грамотности, глобальных компетенций, творческого мышления, необходимых для перехода к новым приоритетам научно-технологического развития Российской Федерации.
Задачи	Задачами курса технологии являются: овладение знаниями, умениями и опытом деятельности в предметной области «Технология» как необходимым компонентом общей культуры человека цифрового социума и актуальными для жизни в этом социуме технологиями; 6 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; 6 формирование у обучающихся культуры проектной и исследовательской деятельности, готовности к предложению и осуществлению новых технологических решений; 6 формирование у обучающихся навыка использования в трудовой деятельности цифровых инструментов и программных сервисов, а также когнитивных инструментов и технологий; 6 развитие умений оценивать свои профессиональные интересы и склонности в плане подготовки к будущей профессиональной деятельности, владение методиками оценки своих профессиональных предпочтений.
УМК	<ol style="list-style-type: none"> 1. Технология. Технический труд. 5 класс. Учебное пособие Казакевич В.М., Молева Г.А., Афонин И.В. 2. Технология. Технический труд. 6 класс. Учебное пособие Казакевич В.М., Молева Г.А., Афонин И.В. 3. Технология. Технический труд. 7 класс. Учебное пособие Казакевич В.М., Молева Г.А. 4. Технология. Технический труд. 8 класс. Учебное пособие Казакевич В.М., Молева Г.А., Афонин И.В. 5. Технология. Технический труд. 5 - 8 классы. Методическое пособие Казакевич В.М., Молева Г.А.

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ



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

ПОДПИСЬ

Общий статус подписи:	Подписи математически корректны, но нет полного доверия к одному или нескольким сертификатам подписи
Сертификат:	00F7BC4C42075123AFFFD4C0E976F31D83
Владелец:	МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 10 ИМЕНИ ДВАЖДЫ ГЕРОЯ СОВЕТСКОГО СОЮЗА Б.Ф. САФОНОВА", Беспалова, Светлана Борисовна, school10@edumonch.ru, 510701997785, 5107110319, 06523496064, 1025100654853, МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 10 ИМЕНИ ДВАЖДЫ ГЕРОЯ СОВЕТСКОГО СОЮЗА Б.Ф. САФОНОВА", Директор, г. Мончегорск н.п. 27 км железной дороги Мончегорск-Оленья, ул. Октябрьская д.14а, Мурманская область, RU
Издатель:	Казначейство России, Казначейство России, RU, г. Москва, Большой Златоустинский переулок, д. 6, строение 1, 1047797019830, 7710568760, 77 Москва, uc_fk@roskazna.ru
Срок действия:	Действителен с: 11.08.2022 11:30:00 UTC+03 Действителен до: 04.11.2023 11:30:00 UTC+03
Дата и время создания ЭП:	03.10.2023 12:06:21 UTC+03