Учебно-методический комплекс предметной области *«Труд (технология)»* на 2024/2025 учебный год

Класс	Учебник	Методическое и дидактическое обеспечение
5	Технология: 5 класс: - Учебник Глозман Е.С., Кожина О.А., Хотунцев Ю.Л. и другие,-4-е изд., перераб Москва: «Просвещение», 2023	Глозман-Кожиной. Технология (5-9) Источник: https://rosuchebnik.ru/kompleks/umk-liniya-umk-glozmana-koginoy-tehnologiya-5-9/#components
6	Технология: 6класс: - Учебник Глозман Е.С., Кожина О.А., Хотунцев Ю.Л. и другие,-4-е изд., перераб Дрофа, 2021	Глозман-Кожиной. Технология (5-9) Источник: https://rosuchebnik.ru/kompleks/umk-liniya-umk-glozmana-koginoy-tehnologiya-5-9/#components
7	Технология: 7класс: - Учебник Глозман Е.С., Кожина О.А., Хотунцев Ю.Л. и другие,-4-е изд., перераб Дрофа, 2021	Глозман-Кожиной. Технология (5-9) Источник: https://rosuchebnik.ru/kompleks/umk-liniya-umk-glozmana-koginoy-tehnologiya-5-9/#components
8	Технология: 8-9класс: - Учебник Глозман Е.С., Кожина О.А., Хотунцев Ю.Л. и другие,-4-е изд., перераб Дрофа, 2021	Глозман-Кожиной. Технология (5-9) Источник: https://rosuchebnik.ru/kompleks/umk-liniya-umk-glozmana-koginoy-tehnologiya-5-9/#components

Программно-методический комплекс по труду (технологии) полностью соответствует требованиям Федеральной общеобразовательной программе основного общего образования, входит в федеральный перечень учебников и учебных пособий на 2024/2025 учебный год и обеспечивает реализацию рабочей программы.