



МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ
ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ
«ТОЛЬЯТТИНСКИЙ ХИМИКО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ»

Выписка из реестр электронных образовательных ресурсов

№	Название электронного образовательного ресурса	Дисциплина учебного плана/программа ДО, для которой разработан ресурс	Адресат	Адрес размещения (URL)	Автор-разработчик образовательного контента	Дата и номер регистрации
1.	Современные химические и физико-химические методы анализа	ДПО ПК «Современные химические и физико-химические методы анализа» (36 ч.) по запросу ПАО «КуйбышевАзот»	сотрудники центральной лаборатории ПАО «КуйбышевАзот» / различные категории граждан	«ТХТК — MOODLE» https://sdo.tohitek.ru/course/view.php?id=55 (требуется авторизация)	Старцева А.В., Митьковская Е.В.	15.12.2021 № 55/21
2.	Техническое диагностирование оборудования химической промышленности	ДПО ПК «Техническое диагностирование оборудования химической промышленности» (72 ч.) по запросу ООО «Тольяттикаучук»	Студенты ТХТК спец. 15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям) / различные категории граждан	«ТХТК — MOODLE» https://sdo.tohitek.ru/course/view.php?id=23 (требуется авторизация)	Манжелевский С.В.	10.04.2022 № 23/22
3.	Технолог — волшебник химических производств	Профориентационная программа «Сетевая лаборатория профнавигации «Школа-колледж-предприятие»» - Сетевая программа с ПАО «КуйбышевАзот»	Учащиеся ОО	«ТХТК — MOODLE» https://sdo.tohitek.ru/course/view.php?id=4 (требуется авторизация)	Борисова Л.В. Круглова Е.В.	25.10.2022 № 4/22
4.	Дефектоскопист по визуальному и измерительному контролю	Программа ПО Дефектоскопист по визуальному и измерительному контролю	Студенты ТХТК спец. 15.02.12 (дополнительная квалификация) / различные категории граждан	«ТХТК — MOODLE» https://sdo.tohitek.ru/course/view.php?id=46 (требуется авторизация)	Манжелевский С.В.	30.11.2022 № 46/22
5.	Лаборант химического анализа	Программа ПО Лаборант химического анализа	Студенты ТХТК спец. 18.02.06 (дополнительная квалификация) / различные категории граждан	«ТХТК — MOODLE» https://sdo.tohitek.ru/course/view.php?id=104 (требуется авторизация)	Старцева А.В.	15.01.2023 № 104/23

6.	Онлайн-квест «Технолог – волшебник химических производств»	Профориентационная программа «Сетевая лаборатория профнавигации «Школа-колледж-предприятие»» - Сетевая программа с ПАО «ТОАЗ»	Учащиеся ОО	«ТХТК — MOODLE» https://sdo.tohitek.ru/courses/view.php?id=95 (требуется авторизация)	Борисова Л.В. Круглова Е.В.	03.03.2023 № 95/23
7.	Выполнение визуального и измерительного контроля контролируемого объекта	ДПО ПК Выполнение визуального и измерительного контроля контролируемого объекта (36 ч.) по запросу ООО «Тольяттикаучук»	Студенты ТХТК / различные категории граждан	«ТХТК — MOODLE» https://sdo.tohitek.ru/courses/view.php?id=38 (требуется авторизация)	Манжелевский С.В.	21.03.2023 № 38/23
8.	Выполнение капиллярного контроля контролируемого объекта	ДПО ПК Выполнение капиллярного контроля контролируемого объекта (36 ч.) по запросу ООО «Тольяттикаучук»	Студенты ТХТК / различные категории граждан	«ТХТК — MOODLE» https://sdo.tohitek.ru/courses/view.php?id=39 (требуется авторизация)	Манжелевский С.В.	21.03.2023 № 39/23
9.	Основные методики проведения ультразвукового контроля	ДПО ПК Основные методики проведения ультразвукового контроля (36 ч.) по запросу ПАО «КуйбышевАзот»	Студенты ТХТК / различные категории граждан	«ТХТК — MOODLE» https://sdo.tohitek.ru/courses/view.php?id=96 (требуется авторизация)	Манжелевский С.В.	21.03.2023 № 96/23
10.	Организация технического анализа и контроля качества продукции	ДПО ПК Организация технического анализа и контроля качества продукции (108 ч.) по запросу ПАО «КуйбышевАзот»	Студенты ТХТК / различные категории граждан	«ТХТК — MOODLE» https://sdo.tohitek.ru/courses/view.php?id=81 (требуется авторизация)	Старцева А.В.	11.09.2023 № 81/23
11.	Насосно-компрессорное оборудование в химическом машиностроении	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа с учетом квалификационных запросов ПАО «КуйбышевАзот»	для 15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям), 2 курс	«ТХТК — MOODLE» https://sdo.tohitek.ru/courses/view.php?id=105 (требуется авторизация)	Молодых Г.В.	25.01.2024 № 105/24
12.	Изготовление прототипов пластмассовых изделий	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа с учетом квалификационных запросов АО «АПЕКС»	для 18.02.13 Технология производства изделий из полимерных композитов, 3 курс	«ТХТК — MOODLE» https://sdo.tohitek.ru/courses/view.php?id=108 (требуется авторизация)	Солонович С.А.	25.01.2024 № 108/24

