

В НОМЕРЕ:



ТЕОРИЯ И МЕТОДИКА ОБУЧЕНИЯ ТЕХНОЛОГИИ

- 3 Логвинова О.Н., Лосева Е.С., Бурдаков Д.А. О результатах реализации проекта по обновлению содержания и методов обучения по предмету «Технология» в Московской области

ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ ПО ТЕХНОЛОГИИ

- 11 Жукова И.А. Анализ результатов практического тура по моделированию одежды заключительного этапа XXII Всероссийской олимпиады школьников по технологии 2021 г.
- 36 Бугаева Е.Э., Истомин Ю.Н. Региональный этап XXIII Всероссийской олимпиады школьников по технологии 2022 г. в Республике Коми

МЕТОДИКА ВНЕУРОЧНОЙ РАБОТЫ

- 39 Губарёв А.В. Проект «Кадушка как образец бондарного мастерства»
- 44 Жмакин О.А. Проект «Мотивирующая табличка для кабинета технологии»
- 51 Каримова А.С. Из опыта работы творческого объединения «Лаборатория стиля» на базе кванториума



ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ОРИЕНТАЦИЯ

- 53 Пронькин В.Н. Профориентационный потенциал школы и его отражение в основной образовательной программе основного общего образования
- 61 Габышева Ф.В. Профессионально ориентированная модель образования в сельской местности: проблемы и опыт решения в Республике Саха (Якутия)

На 1 с обл.: обучающиеся творческого объединения «Лаборатория стиля» МБОУ ДО «Детский технопарк «Кванториум» — Дом пионеров» г. Альметьевска демонстрируют модели одежды. Статью А.С. Каримовой читайте на с. 51.