

## В НОМЕРЕ:



### ТЕОРИЯ И МЕТОДИКА ОБУЧЕНИЯ ТЕХНОЛОГИИ

- 3 Колесников И.А. Подготовка третьеклассников к проектно-исследовательской деятельности
- 6 Петрова Е. Б., Саулевич Ф. А. Изучение процесса брожения дрожжей в межпредметном проекте
- XXIII ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ ПО ТЕХНОЛОГИИ**
- 12 Филиппов С.А., Хартанен А.В. Задания практического тура XXIII Всероссийской олимпиады школьников по технологии. Робототехника (навигация роботов и перемещение объектов)
- 16 Шатунова О.В., Смирнова Е.А., Будникова О.В. Пояснительная записка к проекту по технологии: основные требования и критерии оценивания
- 20 Будникова О.В., Смирнова Е.А., Шатунова О.В. Творческая проектная деятельность как механизм развития технологического образования
- 24 Хаулин А.Н., Резанов Л.В., Хабилов И.И. Анализ результатов теоретического тура заключительного этапа XXIII Всероссийской олимпиады школьников по технологии

### МЕТОДИКА ВНЕУРОЧНОЙ РАБОТЫ

- 35 Алымова О.В., Петрова М.А., Фролов А.Г. Развитие инженерно-графических компетенций учащихся в основной и старшей школе
- 39 Жмакин О.А. Объемная мозаика из дерева: сюжетные композиции с изображением фигуры человека
- 41 Шипилова Т.Н., Добромыслова О.Ю., Францева А.К. Опыт организации работы над творческим проектом «Игрушка “Кривое зеркало”»



### ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ОРИЕНТАЦИЯ

- 44 Ковтун О.В., Плешакова В.О., Лифанова Т. А. Опыт реализации регионального проекта Московской области «Предпринимательские классы/группы»



### ТЕОРИЯ И МЕТОДИКА ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

- 49 Ермакова Е.В., Новикова Н.Н. Организационно-содержательные модели подготовки будущего учителя технологии в условиях современного высшего образования (уровень бакалавриата)

### ПО СТРАНИЦАМ ЖУРНАЛА «ШКОЛА И ПРОИЗВОДСТВО»

- 55 Крылов А.В. Диагностика уровня развития технического мышления
- 61 Указатель статей, опубликованных в журнале «Школа и производство» в 2022 г.



Журнал выходит с электронным приложением расположенным по адресу:

<http://disk.schoolpress.ru/SIP-2022-08/>

Содержание приложения см. на 3 с. обложки