

В НОМЕРЕ:



ТЕОРИЯ И МЕТОДИКА ОБУЧЕНИЯ ТЕХНОЛОГИИ

XXII ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ ПО ТЕХНОЛОГИИ

- 3 Глозман Е.С., Хаулин А.Н. Конкурсные задания практического тура
Техника, технологии и техническое творчество. Электротехника.
Ручная и механическая обработка древесины и металла
- 22 Хаулин А.Н. Итоги выполнения практических работ по электротехнике
- 24 Резанов Л.В., Никонов М.В., Зубков В.Э., Корецкий М.Г., Шмелёв В.Е.
Итоги выполнения практических работ по ручной обработке древесины и металла
- 30 Умникова С.М. Итоги выполнения практических работ по обработке материалов
на лазерно-гравировальной машине
- 36 Мочалов Г.А. Практические работы по 3D-моделированию и печати
и итоги их выполнения
- 47 Смирнов Ф.М., Корецкий М.Г. Итоги выполнения практических работ
по механической обработке древесины и металла
- 51 Филиппов С.А. Практические задания по робототехнике
- 54 Дикова Т.В., Ахтямов А.А. Практические задания по промышленному дизайну

РЕАЛИЗАЦИЯ КОНЦЕПЦИИ ПРЕПОДАВАНИЯ ТЕХНОЛОГИИ

- 57 Логвинова О.Н., Махотин Д.А. Модульный подход в разработке рабочих программ
по технологии

МЕТОДИКА ВНЕУРОЧНОЙ РАБОТЫ

- 62 Шипилова Т.Н., Добромыслова О.Ю., Киреева П.Д. Опыт организации работы
над инновационным проектом

На 1 с. обложки: участники регионального этапа ВСОШ по технологии в Белгородской обл. Слева победитель Усиков Алексей, X кл., СОШ № 1 г. Строитель Яковлевского г.о., учитель Жуков П.Д.; справа призёр Курганский Роман, X кл., СОШ № 45 г. Белгорода, учитель Московченко Н.Н. Фото предоставлено пресс-службой Белгородского регионального детского технопарка «Кванториум». См. также фоторепортаж на с. 32–33 цв. ил.



Следующее электронное приложение выйдет с № 8, 2021 г.