

ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ ТЕХНОЛОГИИ



Профессиональный журнал для технологов образования: научных работников, преподавателей и аспирантов педагогических образовательных учреждений, системы повышения квалификации, методистов и специалистов, а также учителей, повышающих свою квалификацию

Зарегистрирован Министерством
Российской Федерации по делам
печати, телерадиовещания и
средств массовых коммуникаций.
Свидетельство о регистрации
средства массовой информации ПИ
№ 77-11412
от 17 декабря 2001 г.

РЕДАКЦИОННАЯ КОЛЛЕГИЯ:

М.Е. Бершадский, канд. пед. наук;
Д.Г. Левитас, доктор пед. наук;
А.В. Рафаева, канд. филол. наук;
А.М. Кушнир, канд. психол. наук;
Е.В. Шишмакова, канд. пед. наук;
О.Н. Подколзина, канд. филол. наук;
В.В. Гузеев, доктор пед. наук;
А.А. Остапенко, канд. пед. наук

РЕДАКЦИЯ:

Редактор выпуска:

Светлана Петрова

Отв. секретарь:

Светлана Лячина

Дизайн: Ольга Денисова

Вёрстка: Максим Буланов

Корректор: Людмила Асанова

УЧРЕДИТЕЛЬ И ИЗДАТЕЛЬ:

НИИ школьных технологий

ИЗДАТЕЛЬСКАЯ

ПОДГОТОВКА:

Издательский дом

«Народное образование»,

НИИ школьных технологий

© НИИ школьных технологий, 2019

СОДЕРЖАНИЕ

От редакции 3

**Современные аспекты подготовки личности
продуктивного типа в России 4**

**Организация непрерывного
воспитательного процесса в школьном
детско-взрослом образовательном
производстве 6**

**Сущность процесса формирования
личности продуктивного типа 13**

**Особенности формирования личности
продуктивного типа в процессе
производственной деятельности 20**

**Организация допрофессиональной
и профессиональной подготовки
школьников на базе
общеобразовательной школы 30**

Школа «Социального партнёрства» в селе ... 36

**Опыт работы Покровской сельской
школы 40**

**Внеурочная деятельность как условие
профессионального самоопределения
сельского школьника 44**

**Проектная и исследовательская
деятельность 49**

Проект «Быть вместе, а не рядом, участвовать, а не наблюдать»	50
Исследовательская работа «Выращивание арбузов на пришкольном участке»	54
Исследовательская работа «Определение содержания нитратов в продуктах питания»	63
Проект «Юный птицевод»	69
Инструкция «Основные характеристики биогумуса»	74
Рекомендации по организации работы с детьми по инкубации куриных яиц	77
Руководство по эксплуатации автоматизированной системы для выращивания растений «Экобокс»	79