

Школа и производство.

2014.

№ 3. (уникальный номер 353878)

Ученические работы.	2-я стр. обл.
Общие вопросы технологического образования.	
Белякина И. В. Создание условий для творческой самореализации учащихся в образовательном процессе на основе проектной деятельности.	3
Профессиональная ориентация.	
Родичев Н. Ф. Проблемы профессиональной ориентации молодежи в условиях маркетинга образования и изменения мира профессий.	8
Обучение технологии.	
Леван Ю. В. Вешалка для одежды из древесины.	12
Филиппов В. А. Знакомство пятиклассников с Городецким промыслом.	13
Шинкарева Г. А., Шестаков Н. В. Изготовление брелоков в технике пропиленного металла.	15
Пахов С. Г. Панно из фанеры.	18
Лучшие проекты Олимпиады.	
Тохтуева Л. А. О работе над проектом «Online-мода».	19
Готовимся к работе по новым стандартам.	
Логвинова О. Н. Формирование метапредметных результатов технологического образования в проектной деятельности.	21
Межпредметные связи.	
Николаева Л. С., Равицкая В. С., Филин Е. В. Интегрированный урок по технологии и физике «Тепловые явления. От костра до СВЧ».	26
Думенко Т. Г. Исследовательский проект «У моды на устах».	30
Обучение технологии в сельской школе.	
Неживых С. А. Исследование эффективности производства продукции пчеловодства в личном хозяйстве.	37
Сандин Ф. Г. Опыты по определению оптимальной нормы посева зеленого горошка.	40
Подерягин В. С. О проблемах и перспективах ученических производственных бригад.	43
Школьная панорама.	
Прошина Е. Т., Чуев А. Д. Ученическая производственная бригада «Яблочко».	46
Внеурочная работа.	
Колесников И. А. Обучение старшекласников изготовлению макетов крепостных сооружений древнерусского зодчества.	47
Баранова Н. А. Изготовление прозрачных цветов.	53
Подготовка педагогических кадров.	
Сапожников В. В. Обучение нарезанию резьбы и выполнению резьбовых соединений в 7 классе.	54
Технологии XXI века.	
Перченков Р. Л. Традиционные способы получения электрической энергии.	57
Черчение и графика.	
Грибова А. М. Изучение раздела «Я строю дом». Тема «Графические обозначения элементов санитарно-технических и отопительных устройств».	64

Школа и производство.

2014.

№ 1. (уникальный номер 352054)

Всероссийский конкурс «Юннат».	2-я стр. обл.
Общие вопросы технологического образования.	
Казакевич В. М. Информационное моделирование методов обучения (окончание).	3
.....	
Тужилкин А. Ю. Изучение состояния и востребованности технолого-экономического образования школьников в Нижегородской области.	8
За рубежом.	
Хотунцев Ю. Л., Шмелев В. Е., Крупская Ю. В. Технологическое образование школьников в Китайской Народной Республике.	12
Обучение технологии.	
Мосолов А. В. Работа над моделью кабриолета.	18
Жмакин О. А. Изготовление модели пистолета.	24
Мингазов А. А. Проект «Преобразователь напряжения ПН-1».	27
Филиппов В. А. знакомство с богородским игрушечным промыслом в 5 классе. ...	30
Гаврилов М. С., Кауфман Р. Л. Работа над проектом «Разработка самодельного станка с ЧПУ».	36
Шабалина Ю. В. Работа над проектом «Сумка-холодильник для пикника».	39
Попова Т. Л. Активизация обучения и развития творческого потенциала школьников на уроках технологии.	45
Обучение технологии в сельской школе.	
Неживых С. Н. Исследование эффективности производства продукции пчеловодства в личном хозяйстве.	48
Внеурочная работа.	
Рыхленок Ю. Г. Открытки от «дизайнерского картона».	52
Брянская И. Н. Пасхальный сувенир.	53
Готовимся к работе по новым стандартам.	
Насырова Ф. Р. Изготовление сувенира «Котенок».	54
Колесников И. А. Обучение старшеклассников изготовлению макетов культовых строений древнерусского зодчества.	55
Черчение и графика.	
Грибова А. М. Изучение раздела «Я строю дом». Тема «Основные части здания» (окончание).	59
Информация.	
Итоги финала Всероссийского конкурса-выставки «Юннат» 2013 г.	64

Школа и производство.

2014.

№ 1. (уникальный номер 345941)

Энтузиасты трудового воспитания.

Александра Грибова.2 стр. обл.

Обращение к читателям.3

Конкурс на лучший фотосюжет с урока технологии.16

Общие вопросы технологического образования.

Казакевич В. М. Информационное моделирование методов обучения.4

Бармина В. Я. Через технологическое образование к устойчивому развитию общества.7

Профессиональная ориентация.

Бондарев В. П., Кропивянская С. О. Новая профориентационная диагностическая методика «Способности в деятельности».12

Обучение технологии.

Новикова Н. Н. Документ-камеры – средство визуализации учебного материала на уроках технологии.17

Шинкарева Г. А. Изготовление из металла накладок на ворота.28

Соколова И. А. Встречаем Олимпиаду-2014.38

Ефименко М. В. Корзина с «капустой» – подарок новорожденному.41

Семкина А. В. Урок-практикум по моделированию с использованием ИКТ в 5 классе.44

Цыденова Т. К. Изготовление декоративного коврика в бурятском национальном стиле.46

К Дню Защитника Отечества.

Жмакин О. А. Проект «Свидетельства героического прошлого моего прадеда».21

Лучшие проекты Олимпиады.

Костин Г. А. Исследовательский проект «Лампочек много. Какую выбрать?»35

Бухтияров Н. А. Творческий проект Eco-Energy».37

Интернет-ресурсы в обучении технологии.

Думенко Т. Г. Изучение швейной машины с привлечением сервисов WEB2.0.49

Готовимся к работе по новым стандартам.

Бычков. А. В. Инновационная деятельность школьников ФГОС старшей школы.51

Новые книги.

Новые учебники и практические пособия для учителя технологии.53

Информация.

Всероссийский педагогический форум «Информационно-коммуникационная среда технологического образования».54

Внеурочная работа.

Дресвянникова А. Ю. Организация внеурочной работы в коррекционной школе.55

Здоровье учителя и ученика.

Пичугина А. М. Вещества-антиоксиданты в нашей пище.58

Черчение и графика.

Грибова А. М. Изучение раздела «Я строю дом». Тема «основные части здания».62

Школьная панорама.

Носырева Е. Р. Организация деятельности кружка «Мастерица».57

Музычук А. Ш. Рисуем изонитью.57

Школа и производство.

2013.

№ 8 (уникальный номер 344577)

Общие вопросы технологического образования.

Копотева Г. Л. Социокультурный потенциал учебного курса «Технология».3

Обучение технологии.

Кашаева Н. Г. Эксперимент по оцениванию творческой активности учащихся на уроках технологии.8

Леван Ю. В. Дверные ручки для дачного домика, коттеджа, бани.11

Шинкарева Г. А. Изготовление вывески (таблички) на дверь.14

Кулыгина Л. С. Урок по теме «Свойства металлов и сплавов» в 7 классе.17

Гаранина Е. О. Изготовление мандалы-трансформера «Парад планет».25

Зубаирова Ж. Б. Урок гуманной педагогики: изготовление новогоднего сувенира в 6 классе.27

Сафонова О. И. Изготовление цветов из ткани.35

Белякова Н. Ф. Урок-практикум по изучению швов в коррекционной школе.36

Готовимся к работе по новым стандартам.

Насипов А. Ж. Ситуационная задача, как средство формирования универсальных учебных действий на уроках технологии.39

Пичугина Г. В. Межпредметные проблемно-ситуационные задания.42

Лукаш С. Н., Зеленко Н. В. Педагогика казачества, как региональный компонент технологического образования школьников Кубани.45

Внеурочная работа.

Осокина Л. Д. Матрешка из ткани, как украшение кухонного интерьера.48

Ефименко М. В. Ветка сакуры в технике объемной вышивки.49

Здоровье учителя и ученика.

Антонова Н. Н., Сахно И. В., Крапивина Н. Ю. Исследование качества питания школьников.51

Подготовка педагогических кадров.

Сапожников В. В. Организация комбинированного урока.53

Итоги конкурса на лучший фотосюжет с урока технологии.57

Школьная панорама.

Козенко Т. В., Гангус Е. И., Шагова Н. Ю. Профориентационная работа с родителями в коррекционной школе.58

Указатель статей, опубликованных в журнале «Школа и производство» в 2013 г.59

Школа и производство.

2013.

№ 7. (уникальный номер 338968)

Энтузиасты школьного образования.

Надежда Никитична Убылицина.2-я стр. обл.

Общие вопросы технологического образования.

Дмитриев Ю. А. Социализация и развитие личности младшего школьника в процессе трудового воспитания.3

Габделганиева М. Ф. Метод проектов как средство формирования успешной личности.8

Обучение технологии.

Банчукова Н. Н., Шинкарева Г. А. Изготовление сувенира «Подкова» с использованием выколотки.11

Губарев А. В. Приспособление для закрепления пильного полотна в лобзике и планшет для его хранения.14

Подобряева Н. Л., Гаврилов М. С. Использование станков с ЧПУ в проектной деятельности.18

Максимова Е. Н. Текстильный сувенир к Новому году – кофейно-коричневые «пряники».28

Баранова Н. А. Елочные шары из подручных материалов.30

Парфентьева В. И. Изготовление новогодней елки из бросовых материалов.35

Пережогина М. В. Использование традиционных видов рукоделия в художественном оформлении изделий.40

Выборнова Л. И. Шьем костюм Снегурочки своими руками.42

Романова М. Ю. Тексты проверки знаний по предпринимательству.47

Лучшие проекты олимпиады.

Мингазов А. А. Работа над проектом «Автономный источник электроэнергии для частного дома».20

Леван Ю. П. Работа над проектом «С легким паром!»23

Прилепа А. В. Воплощение идеи плодородия в проекте «Хвала рукам, что пахнут хлебом».23

Обучение технологии в сельской школе.

Сорокин С. Я. «Викторина Земледелие в пословицах и народных приметах».50

Подготовка педагогических кадров.

Сапожникова В. В. Организация уроков проверки знаний и умений.54

Галустов А. Р. Опыт организации мультимедийного самообразования и развития одаренности студентов ФТП.58

Андреева Т. В. Элективные курсы технологии с элементами дизайна.60

Школа и производство.

2013.

№ 6. (уникальный номер 336195)

XIV Всероссийская олимпиада школьников по технологии (фото).	2 стр. обл.
Обучение технологии.	
XIV Всероссийская олимпиада школьников по технологии.	3
Никонов М. В., Хотунцев Ю. Л., Глоzman Е. С. Итоги XIV Всероссийской олимпиады школьников по технологии (номинация «Техника и техническое творчество»).	3
Татко Г. Н., Котеленец С. И. Итоги XIV Всероссийской олимпиады школьников по технологии (номинация «Культура дома и декоративно-прикладное творчество»).	6
.....	6
Хотунцев Ю. Л., Глоzman Е. С. Конкурсные задания XIV Всероссийской олимпиады школьников по технологии (техника и техническое творчество). Тесты, контрольные вопросы и задания.	13
Глоzman Е. С., Хотунцев Ю. Л. Конкурсные задания XIV Всероссийской олимпиады школьников по технологии (техника и техническое творчество). Практические работы.	21
Крупская Ю. В. Конкурсные задания XIV Всероссийской олимпиады школьников по технологии (культура дома и декоративно-прикладное творчество). Тесты, контрольные задания и вопросы.	27
Котеленец С. И. Конкурсные задания XIV Всероссийской олимпиады школьников по технологии (культура дома и декоративно-прикладное творчество). Практические работы.	39
Лучшие проекты олимпиады.	
Попова Т. Л. Использование традиционной народной куклы в проекте об Отечественной войне 1812 года.	48
Прокудин А. Я. Координатное приспособление к токарно-винторезному станку ТВ-6.	51
.....	51
Обсуждаем проблему.	
Жмакин О. А. Олимпиада по технологии: проблемы и перспективы.	53
Подготовка педагогических кадров.	
Сапожников В. В. Организация уроков повторения, обобщения и систематизации знаний и умений.	60
Автор представляет книгу.	
Казакевич В. М. Новая линия учебников по технологии для основной школы.	63

Школа и производство.

2013.

№ 5. (уникальный номер 332873)

Энтузиасты трудового воспитания.

Людмила Михайловна Паршина.	2-я стр. обл.
Общие вопросы технологического образования.	
Муравьев Е. М. О проектировании содержания технологического обучения.	3
Антонова Н. Н., Сахно И. В., Смирнова И. В., Соленкова Н. Н. Межпредметные коллективные проекты в школах г. Энгельса.	8
Обучение технологии.	
Банчукова Н. Н., Шинкарева Г. А. Изготовление динамических игрушек «солдатики».	11
Сафонов М. А. Изготовление предметов мебели своими руками.	17
Губарев А. В. Работа над проектом «Универсальное приспособление для изготовления деталей в форме круга и овала».	19
Лоткус В. К. Способ нанесения рисунка на древесину.	22
Подобряева Н. Л. Экологический стиль в дизайне одежды.	24
Семкина А. В. Контрольное тестирование по кулинарии в 5 – 7 классах.	27
Обучение технологии в сельской школе.	
Паршина Л. М. Межпредметный проект по определению кислотности почвы учебно-опытного участка.	35
Интернет-ресурсы в обучении технологии.	
Думенко Т. Г. Применение сервиса Blogger в обучении технологии.	39
Технологии XXI века.	
Сорокин С. Я. Механическая обвалка мяса.	42
Внеурочная работа.	
Тузикова И. В. Изучение робототехники – путь к инженерным специальностям.	45
Косова Л. П. Работаем в технике «энкаустика».	48
Полторак Т. Ю. Обучение технике «декупаж» в начальной школе.	50
Панфилова Т. Ф. Вторая жизнь ненужных вещей: рамка из пазлов и бусы из пуговиц.	52
Подготовка педагогических кадров.	
Бугаева Е. Э. Изготовление бижутерии на уроках технологии.	54
Сапожников В. В. Обучение учащихся применению знаний применению знаний на уроках по конструированию и моделированию в 6 классе.	57
Черчение и графика.	
Грибова А. М. Изучение раздела «Я строю дом». Тема «Генеральный план».	61
Халисов А. Х. Задачи на уроках черчения.	63

Школа и производство.

2013.

№ 4. (уникальный номер 332163)

Энтузиасты трудового воспитания.

Гущин Валентин Николаевич.2 стр. обл.

Общие вопросы технологического образования.

Иванова М. В. Опыт педагогического сопровождения проектной деятельности школьников.3

Обучение технологии.

Сафонов М. А. Делаем мебель своими руками.8

Филиппов В. А. Изготовление игрушек с кривошипным механизмом.12

Ковязин Ю. В. Изделия из наростов на стволах деревьев как один из видов художественной обработки древесины.16

Колесников И. А. Изучение символов российской государственности через проектную деятельность.17

Зиняков В. Н. Опыт организации проектной деятельности в профильном обучении.18

Гаранина Е. О. Использование приемов оригами для создания одежды и аксессуаров.29

Николаева Т. Н. Русская кухня на уроках кулинарии.36

Бутрякова Н. П. Комбинированный урок по машиноведению в 7 классе.38

Домбровская И. В. Изготовление сувениров в коррекционной школе.43

Рафикова М. Г. Осваиваем технику «карвинг».45

Панфилова Т. Ф. Ваза из джинсовой ткани для мелочей.48

Бугаева Е. Э. Обучаем изготовлению сувениров из кусочков меха.48

Готовимся к работе по новым стандартам.

Копотева Г. Л., Филимонова Е. Н. Проектирование деятельностной модели урока технологии на основе технологической карты.24

Обучение технологии в сельской школе.

Усова Н. В. Ситуационные задания по растениеводству.51

Интернет-ресурсы в обучении технологии.

Новикова Н. Н., Григорьев С. Е. Дистанционная олимпиада по технологии как средство самореализации и самообразования школьников.53

Подготовка педагогических кадров.

Кулыгина Л. С. Психолого-педагогическое обоснование урока кулинарии на примере темы «Технологические секреты вкусной выпечки».56

Сапожников В. В. Организация уроков формирования умений.61

Школьная панорама.

Мартынова С. Н. работа по мылу как вариант выполнения упражнений по резьбе.63

Школа и производство.

2013.

№ 3. (уникальный номер 328082)

Общие вопросы технологического образования.

Иванова М.В. Современный учитель технологи: ответ на вызовы XXI века.....3
По страницам журнала «Школа и производство».

Красиков А.И. Обучение школьников технологическому планированию.....7 Профессиональная ориентация.	7
Козенко Т.В., Андреева М.М., Рындина И.В. Опыт организации профориентационной работы в коррекционной школе.....9 Обучение технологии.	9
Королева Э.Ю. Панно «День Победы»11	11
Банчукова Н.Н., Шинкарева Г.А. Изготовление игрушки – дергун в 5 классе.....16	16
Старков Н.С. Специальная отвертка для работы с металлическим конструктором.19	19
Филиппов В.А. Изготовление игрушки «Носорог» в 5 и 6 классах.....20	20
Борольская Г.И., Гудков Е.В. Работа над интегрированными проектами.....22	22
Фролов Н.Н. Объект труда для шестиклассников – модель экскаватора.....24	24
Шиманова Е.Н. Наряды почти из «бабушкиного сундука».....26	26
Иванова Л.А. Конкурс «Кулинарный поединок» в 5 классе.....29	29
Серебренникова Т.Л. Фантазии из сена.....36 Готовимся к работе по новым стандартам.	36
Логвинова О.Н. Организация образовательного процесса по изучению раздела «Материаловедение» в 6 классе.....13 Обучение технологии в сельской школе.	13
Усова Н.В. Ситуационные задания по технологии выращивания овощей.....38 Внеурочная работа.	38
Люткус В.К. Ударно–шумовой инструмент маракас.....41	41
Куруленко Л.А. Украшаем одежду шнуром «сутаж» и лентами.....42	42
Попова А.М. Плетеная корзина из газетных трубочек.....44	44
Муравлева Л.В. Ступеньки творчества.....47 Интернет – ресурсы в обучении технологии.	47
Рузавина О.В. Использование цифровых программ в обучении рукоделию.....46 Школьная панорама.	46
Хвойко М.В., Мордвинова Н.В. Творческие увлечения педагогов в воспитательном процессе школы.....48	48
Посохова О.В. Межпредметный проект в рамках недели искусств.....64 Подготовка педагогических кадров.	64
Сапожников В.В. Организация уроков усвоения новых знаний.....50	50
Кулыгина Л.С. Технология психолого–педагогического обоснования урока (Окончание).....54	54
Крившенко Л.П., Яковлюк С.М. Педагогический артистизм в подготовке современного учителя.....58 Черчение и графика.	58
Грибова А.М. Изучение раздела «Я строю дом». Тема «Строительный чертеж» (Окончание).....62	62

Школа и производство.

2013.

№ 2. (уникальный номер 325746)

Профессиональная ориентация.

Чистякова С. Н. Новые подходы к формированию профессионального самоопределения школьников в условиях непрерывного образования. (Окончание).	3
Обучение технологии.	
Насипов А. Ж., Петросян В. Г., Гагиева Э. Л. Качественные задачи в предметной области «Технология».	12
Банчукова Н. Н., Шинкарева Г. А. Изготовление динамической игрушки «Кот-звонарь».	19
Филиппов В. Динамические игрушки для изготовления в 5 и 6 классах.	25
Жмакин О. А. Головоломка «Упаковка».	28
Старков Н. С. Приспособление для удержания напильника в рабочем положении.	35
Старцева М. А. Использование комплексной карты на уроках технологии.	36
Королева Э. Ю., Гудков Е. В. Осваиваем технику «артишок».	38
Николаева Л. С., Лемешкова А. М. Интегрированный проект по оформлению пришкольной территории.	42
Обучение технологии в сельской школе.	
Усова Н. В. Управление познавательной деятельностью учащихся на уроках сельскохозяйственного труда.	45
Готовимся к работе по новым стандартам.	
Пичугина Г. В. О путях и средствах достижения метапредметных результатов технологического образования.	7
Логвинова О. Н. Разноуровневые задания для самоконтроля и самооценки знаний учащихся на уроках технологии.	15
Внеурочная работа.	
Люткус В. К. Изготовление шумовых музыкальных инструментов.	48
Осокина Л. Д. Изготовление мягких игрушек из текстильных шариков-модулей.	51
Панфилова Т. Ф. Оригинальные подарки в технике вязания.	54
Карымова А. С. Использование кастомайзинга в коллекции одежды «Джинс-стрит».	55
Подготовка педагогических кадров.	
Кулыгина Л. С. Технология психолого-педагогического обоснования урока.	58
Черчение и графика.	
Грибова А. М. Изучение раздела «Я строю дом». Тема «Строительный чертеж».	62
Информация.	
Дни профессиональной ориентации в г. Москве.	57
Итоги Всероссийского конкурса-выставки «Юннат».	61

Школа и производство.

2012.

№ 7. (уникальный номер 316790)

Юбилей ученого-педагога.

Анвар Нуриахметович Хузиахметов.2 стр. обл.

Общие вопросы технологического образования.

Дрига В. И., Савина Г. Ю. Формирование трудовых ценностных ориентаций школьников в различные периоды развития общества.3

Обучение технологии.

Муницын Л. И. Ремонт слесарных тисков.7

Леван Ю. В. Ударно-шумовой инструмент колотушка.8

Сафонов М. А. Изготовление подставки для кухонных ножей.11

Сандин Ф. Г. Приспособление для фрезерования багета.14

Задиран В. М. Тренажер для обучения школьников работе на фрезерном станке. ...16

Проскудин А. Я. Делительная головка к фрезерному станку НГФ-110Ш.18

Смирнов Ф. М. Проект «Молоток-универсал».20

Жмакин О. А. Вывеска для школьной мастерской.21

Хатухов В. М., Семка А. В. Отделка деревянных изделий.24

Бабушкин Н. В. Стенды для обучения обработке древесины.26

Соколова И. А. Новый наряд для Деда Мороза.27

Музыкачук А. Ш. Урок-игра «Обобщение знаний по технологии обработки тканей» в 7 классе.41

Невзоров Л. Н. Школьники изучают декоративное искусство Японии.43

Семенова М. А. Методические рекомендации по проведению вебинаров в on-line режиме.47

Внеурочная работа.

Кронская Л. Е. Арт-фестиваль «Древо жизни».49

Бурцева М. И. Изготовление куклы как создание образа.50

Бочкова Н. М. Оберег «Веселые домовята».53

Подготовка педагогических кадров.

Истомин Ю. Н., Майбуров А. Г. Комплект объектов труда для формирования навыков по ручной обработке металла.55

Давыдова Е. М. О проблеме готовности будущих учителей технологии к развитию личности школьника.60

Школьная панорама.

Андреева М. М., Козенко Т. В., Великая Т. Б. Вспоминаем наших героев Отечественной войны 1812 года.46

Ефимова М. В., Тонкова О. Ю., Мельникова Н. Ф. Юные мастерицы.64

Информация.

XVIII Международная научно-практическая конференция «Технологическое образование для инновационно-технологического развития России».25

Всероссийская научно-практическая конференция «Настоящее и будущее профессиональной ориентации учащейся молодежи: теория и практика».45

Школа и производство.

2012.

№ 6. (уникальный номер 315267)

Юбилей ученого-педагога.

Евгений Михайлович Муравьев.2 стр. обл.

Обучение технологии.

XIII Всероссийская олимпиада школьников по технологии.3

Галустов Р. А., Хотунцев Ю. Л., Глоzman Е. С. Итоги XIII Всероссийской олимпиады школьников по технологии (номинация «Техника и техническое творчество). ...4

Кожина О. А., Пичугина Г. В., Будникова О. В. Итоги XIII Всероссийской олимпиады школьников по технологии (номинация «Культура дома и декоративно-прикладное творчество). ...6

Хотунцев Ю. Л., Глоzman Е. С. Конкурсные задания XIII Всероссийской олимпиады школьников по технологии (техника и техническое творчество). ...12

Кожина О. А. Конкурсные задания XIII Всероссийской олимпиады школьников по технологии (культура дома и декоративно-прикладное творчество). Тесты, контрольные вопросы и задания. ...27

Кожина О. А., Алексюк О. Н., Михалева В. В. Конкурсные задания XIII Всероссийской олимпиады школьников по технологии (культура дома и декоративно-прикладное творчество). Практические работы. ...47

Лучшие проекты олимпиады.

Федоров А. П. Работа над проектом «Часы из дерева «Счастливый путь»». ...54

Анненкова Е. Н. Обучение объемной вышивке гладью. ...56

Прокопенко В. В. Учебное пособие – своими руками. ...57

Филиппов В. А. Динамическая игрушка «Велосипедист». ...58

Сафонов М. А. Воспитательный аспект выбора объекта труда. ...60

Подготовка педагогических кадров.

Тамарчак Д. Я., Малахов С. М. Лабораторные работы по радиоэлектронике с использованием виртуальных измерительных приборов. ...62

Школьная панорама.

Жабицкая М. И. Панорама Бородинской битвы в технике папье-маше. ...63

Школа и производство.

2012.

№ 5. (уникальный номер 313589)

Энтузиасты трудового воспитания.

Федор Михайлович Смирнов.2-ая ст. обл.

Общие вопросы технологического образования.

Белякина И. В. Изучение возможностей проектной деятельности старшекласников как условие их подготовки и самореализации.3

По страницам журнала «Школа и производство».

Купов Д. М. О проблемном методе обучения на уроках труда.7

Обучение технологии.

Серебренников Л. Н., Моднов С. И., Цамуталина Е. Е., Жданов А. М. Пути повышения эффективности предметных олимпиад по технологии (на примере Ярославского региона).10

Леван Ю. В. Ударно-шумовой инструмент «Бич хлопущка».17

Филиппов В. А. Игрушка «Медведь на турнике».20

Кашаева Н. Г. Способ организации исследовательских проектов учащихся.22

Карпович Л. И. Народное искусство и детское творчество.25

Марчак И. Ю. Простой объект труда для закрепления темы «Машинные швы».26

Прокопенко В. В. Игровая форма самооценки знаний.27

Рахманова О. О. Работа с бисером в старших классах.28

Чернякова В. Н. Новая жизнь майки и футболки.38

Соколова Л. И. Изготовление техники вышивки лентами на уроке технологии.42

Фролова С. С. Сапожок для подарков в лоскутной технике.43

Молева Е. А. Использование техники вышивки лентами на уроках технологии.45

Обучение технологии в сельской школе.

Сандин Ф. Г. Изучение сельскохозяйственных машин в 5-8 классах.48

Внеурочная работа.

Гумерова Л. В. Механическая игрушка «Лягушка-попрыгушка».52

Ковальчук И. М. Изготовление куклы в женском казачьем костюме.53

Подготовка педагогических кадров.

Матвейко Н. И., Максимкина И. В. Изучение готовности будущих учителей технологии к трудовому воспитанию школьников.55

Петрова Т. Л. Исследовательский подход к подготовке учителей технологии.58

Черчение и графика.

Грибова А. М. Открытый урок черчения «Занимательная терминология».61

Школа и производство.

2012.

№ 4. (уникальный номер 312920)

Энтузиасты трудового воспитания.

Татьяна Николаевна Немирич. 2 стр. обл.

Профессиональная ориентация.

Зубкова О. И, Вакулина Т. И, Рудзит Н. И. межшкольное профориентационное мероприятие «Наука в твоей профессии». 3

По страницам журнала «Школа и производство».

Балаян Э. А. О формировании умений и навыков работы ручными инструментами. 6

Обучение технологии.

Филиппов В. А. Игрушка-неваляшка «Официант». 9

Леван Ю. В. Ударно-шумовой инструмент погремушка. 10

Гундарь А. П. Методика адаптации учащихся к работе на токарно-винторезном станке ТВ-6. 14

Герасимова Т. В. Изготовление шкатулки из бобины от скотча. 16

Данилова С. И. Изготовление прихватки в технике аппликации в 5 классе. 20

Муртазин И. А. Создание виртуального конструктора пи помощи САПР. 21

Лахман Т. Н. Игра «Эрудит» для учащихся 5-6 классов. 22

Прямоусова Э. А. Технология изготовления изделий из фантиков. 23

Кудинова В. В. Выполнение кулона в технике макраме. 25

Зорина Т. Н. Освоение основ ткачества на уроках технологии. 26

Анненкова Е. Н. Изготовление коробочки из отходов изоляции проводов. 28

Михайлова С. М. Развиваю творческую самостоятельность учащихся. 37

Маркова Е. А. Комплект «Осень» из тканых полос. 39

Обучение технологии в сельской школе.

Немирич Т. Н. Модель организации учебно-производственной деятельности малочисленной сельской школы. 41

Технология XXI века.

Никонова Г. Н, Никонов М. В., Стаханов Д. В., Ильин Е. А. Ресурсосберегающие технологии обработки почвы. 45

Внеурочная работа.

Баранчеева Л. А. Объект труда – головоломки. 49

Ткаченко Т. Г. Художественная обработка талаша. 51

Дурнев В. А. Из опыта организации детской студии керамики. 53

Подготовка педагогических кадров.

Сапожников В. В. Применение микрометрических инструментов на уроках технологии. 57

Школьная панорама.

Сергеева Е. Г. Праздник мастерства и творчества. 40

Теслер С. Е. Модели одежды из вторичных ресурсов. 44

Невзоров Л. Н. Возможности коллективного проекта. 56

Школа и производство.

2012.

№ 3. (уникальный номер 309281)

Энтузиасты трудового воспитания.

Владимир Александрович Филиппов.2 стр. обл.

Общие вопросы технологического образования.

Хотунцев Ю. Л. XVII Международная научно-практическая конференция «Технологическое образование для подготовки инженерно-технических кадров».3

Антонова Н. Н. Лаптева А. С. Предмет «Технология» в инклюзивном образовании.10

По страницам журнала «Школа и производство».

Агафонов Т. И. Психолого-педагогический анализ труда учащихся на колхозных полях.6

Профессиональная ориентация.

Кирикович Т. Е., Брызгалова О. М. Организация профильных проб по техническому направлению в МУК.13

Обучение технологии.

Чайкина Ж. В. Педагогический мониторинг и рейтинговая система оценивания качества подготовки школьников по технологии.17

Сальникова Т. Н. Создание школьной игротеки как средство интеграции основного и дополнительного образования в школе.21

Леван. Ю. В. Рубель музыкальный (окончание).24

Филиппов В. А. Макет легендарной «катюши».28

Чернякова В. Н. Изучаем дизайн костюма.38

Старкова Н. В. Изготовление открытки-сердечка в технике ришелье.42

Хабибуллина Д. Г. Пинетки для девочки.45

Губарева А. К. Новый способ переплетения нитей на рамке.46

Обучение технологии в сельской школе.

Пичугина Г. В. Организация работы над проектом «Цветник в бумажном пакете».48

Внеурочная работа.

Кашкарова Е. А. Совместная творческая деятельность детей и родителей в работе над проектом.51

Бывальцева М. В. Рукотворные игрушки.52

Фокина В. А. Развиваем ребенка во внеурочной деятельности.53

Махмутова Х. И. Изделия из остатков кожи.55

Черчение и графика.

Грибова А. М. Ознакомление с понятием «симметрия» на основе межпредметных связей.60

Информация.

О проведении VII международной научно-практической конференции «Непрерывное образование учителя технологии: вызовы века».23

Международная научно-практическая конференция «Актуальные проблемы инновационно-технологического образования».64

Школа и производство.

2012.

№ 2. 307118

Всероссийский конкурс «Юннат».	2 стр. обл.
Обучение технологии.	
Логвинова О. Н. Управление самоорганизацией учебной деятельности с использованием технологических карт образовательного процесса.	3
Готовимся к работе по новым стандартам.	
Подобряева Н. Л. Алгоритм создания рабочей программы педагога (окончание). ...	12
Леван Ю. В. Рубель музыкальный.	19
Филиппов В. А. Пасхальные сувениры.	22
Борисов А. В. Вращающийся центр токарно-винторезного станка.	23
Габдрахманова Р. Г. Формы проверки знаний учащихся на уроках технологии.	25
В помощь начинающему учителю.	
Еговцева М. В. Изготовление образца обработки горловины подкройной обтачкой в 7 классе.	28
Нагель О. И. Всероссийский семинар как форма повышения профессионализма педагога.	38
Полянская Л. И. Лоскутная пластика на уроках технологии в коррекционной школе.	40
.....	40
Волкова С. В. Интеграция видов рукоделия на уроках технологии.	42
Гаранина Е. П. Панно из кожуры банана.	43
Махмутова Х. И. Шаль из остатков ткани и пряжи.	44
Королева Г. Э. О проблеме эффективности школьного экономического образования.	45
.....	45
Школьная панорама.	
Чекмарева Н. А. Познаем историю сердцем.	48
Литвиенко С. А. Дизайн своими руками.	49
Вольгина С. Г. Конкурс «Кукла моей мечты».	56
Обучение технологии в сельской школе.	
Пичугина Г. В. Организация работы над проектом «Витаминная клумба».	50
Внеурочная работа.	
Кирьякова А. А., Едакина Л. В. Обучаем исследованию свойств материалов для набивки мягкой игрушки.	53
Карымова А. С. Игольница в подарок.	55
Подготовка педагогических кадров.	
Сапожников В. В. Ознакомление школьников с контрольно-измерительными инструментами и техникой измерения.	67

Школа и производство.

2012.

№ 1. 302574

Обращение к читателям.	3
Профессиональная ориентация.	
Кугушева И. В. Выполнение учебного исследования при изучении склонностей и способностей личности.	4
Обучение технологии.	
Готовимся к работе по новым стандартам.	
Подобряева Н. Л. Алгоритм создания рабочей программы педагога.	8
Плакидин В. И., Тужилкин А. Ю. Этнокультурный компонент технологического образования в реализации новых ФГОС.	13
Дружинин К. А. Изготовление дверной задвижки с применением 3D-моделирования.	15
Сандин Ф. Г. Регулируемый по высоте выпилочный столик.	19
Уточкин С. Я. Организация работы над проектом «Шахматы».	20
Кузьмин В. Н. Изготовление птицы из стружки.	22
Новикова Н. Н. Открытые образовательные модульные мультимедиа системы на уроках технологии.	24
Шалыгина Э. А. Создаем школьный дресс-код.	27
Шангин Г. В. Развитие и социализация слабослышащих детей на уроках технологии.	38
Внеурочная работа.	
Максимова Н. И. Внеурочная проектная деятельность: изготовление макета микрорайона.	42
Криуля Е. И. Обучаем изготовлению искусственных цветов из ткани.	43
Маркова Е. А. Музейно-педагогическая деятельность в этнографическом музее-мастерской «Потомки».	45
Бабич В. Г. Работа над картиной из бересты.	49
Хворостов А. С. Объемные изделия из листового металла в технике выколочки.	50
Подготовка педагогических кадров.	
Жидик А. Р. Интегративный подход в этнопедагогической подготовке будущих учителей технологии и предпринимательства.	52
Богомолова О. В. Обучаем студентов старинной японской технике выполнения украшений.	55
За рубежом.	
Яковлев А. В. Башкирский лицей и вальдорфская школа в Германии: обмен опытом.	57
Школьникам о производстве.	
Лазарев Е. В. Как изготавливают трубы.	61

Школа и производство.

2011.

№ 8. 300936

Общие вопросы технологического образования.

Новые педагогические технологии и концепции.

Иванова О. А., Цегельная Н. В., Дементьева О. М. Использование кейс-метода в образовательном процессе.	3
Каунов А. М., Амерханова А. А. Применение кейс-метода в технологическом образовании.	8
Профессиональная ориентация.	
Иванова М. В. Организация работы над профориентационным проектом.	10
Обучение технологии.	
Итоги конкурса на лучший объект труда.	12
Ивлев В. С. Развитие познавательной активности школьников на основе изучения народных промыслов.	12
Леван Ю. В. Трещотка круговая.	14
Сандин Ф. Г. Подвижный стол для резьбы по дереву.	20
Проскудин А. Я. Универсальная пила.	21
Кученов Г. Г. Патриотическое воспитание на уроках технологии.	22
Ковтунова Л. А., Экекеян Э. Ж. Проект «Чудо-юдо рыба-кит».	25
Мишенин А. И. Межпредметный проект «Русский топор».	26
Петрышева Л. А. Развитие творческого потенциала учащихся при выполнении проектов по технологии.	28
Хвойко М. В. Опыт индивидуализации проектной деятельности.	39
Никишина Е. Э. Если хочешь быть здоров...	41
Кашаев Н. Г. Социализация мальчиков в кабинете обслуживающего труда.	43
Агафонова М. А. Объемные вязаные игрушки.	44
Лазарева Т. Ф. Особенности воссоздания (реконструкции) народного костюма в школе.	44
Зорина Т. В. Изготовление русского народного костюма Архангельской области. ...	45
Волкова Н. С. Повышение мотивации к изучению швейного дела в коррекционной школе.	46
Внеурочная работа.	
Киланова С. Н. Открытое занятие «Биколор. Георгиевская лента».	49
Зубкова О. И., Вакулина Т. И., Рудзит Н. И. Городской конкурс-турнир «Дело мастера боится».	51
Кузьмин В. Н. Динамическая игрушка – подставка под мобильный телефон.	52
Панфилова Т. Ф. Подвеска – елочная игрушка.	56
Детский дом.	
Худяев А. В. Работа с берестой в воспитательном процессе детского дома.	55
Здоровье учителя и ученика.	
Лихолат Т. В. Защита от последствий радиационных катастроф.	57
Указатель статей, опубликованных в журнале «Школа и производство» в 2011 г.	60
Электронное приложение на компакт-диске.	
Содержание диска см. на с.	64

Школа и производство.

2011.

№7 (инвентарный номер 295890).

Энтузиасты трудового воспитания.

Алексей Викторович Губарев.2-ая стр. обл.

Общие вопросы технологического образования.

Тужилкин А. Ю. Организационные модели технолого-экономического образования школьников и профориентационной работы в условиях введения новых ФГОС.3

Хохлова М. В. Формирование опыта субъект-субъектных взаимодействий младших школьников в проектной деятельности.9

К 300-летию со дня рождения М. В. Ломоносова.

Маршанова Г. Л. М. В. Ломоносов – основатель научной технологии стеклоделия в России.13

Чекмарева Н. А. Нестареющий бисер: век XVIII и век XXI.16

Профессиональная ориентация.

Михеенко О. Е. Проблемы профориентационного консультирования с точки зрения психолога.19

Обучение технологии.

Леван Ю. В. Пастуший барабан.22

Скулкин В. И. Изготовление модели электровоза в 6 классе.26

Проскудин А. Я. Универсальный заточной станок.37

Нагибин Н. И. Приспособление для костра.37

Кузьмин В. Н. модель планера «Плетенка».40

Свидерская С. Н. Организация внутришкольного контроля по охране и безопасности труда в МУК Тамбова.41

Трахова В. Б. Формирование проектных умений у младших подростков.43

Белоконная Е. Н. Использование компьютерных технологий при изучении темы «Конструирование и моделирование швейных изделий».46

Николаева Л. С. Формирование у обучающихся компетентностей в сфере здорового питания.49

Камальдинова Ф. М. Организация проектной деятельности школьников на уроках кулинарии в МУК.51

Косова Т. И. Приготовление зеленой фасоли с яйцами.53

Художественное творчество учителей технологии.

Чирухина Н. И.29

Внеурочная работа.

Колесников И. А. Электрифицированный стенд «Шадринский острог XVII века».54

Решетникова Е. С. Эстетическое развитие школьников на основе интеграции уроков технологии, ИЗО и внеурочной деятельности.55

Мастер-класс.

Залялдинова А. М. Изготовление куклы-русалки.56

Рахимова Р. Г. Оригинальное панно «Пудель».56

Чирухина Н. Н. Цветы из ракушек.57

Галимова О. М. Осваиваем технику кнопочной изонити.58

Школьная панорама.

Ширшова Ю. В. Рецепты красоты с учебно-опытного участка.21

Владыкина Н. В. Учу работать с шерстью.58

Подготовка педагогических кадров.

Истомин Ю. Н. Тренажер с программным обеспечением для выработки навыков по опиливанию металла.59

Черчение и графика.

Грибова А. М. Виды колес и механизмы передачи.61

Школа и производство.

2011.

№6 (инвентарный номер 293425).

Энтузиасты трудового воспитания.

Надежда Викторовна Галендарова.2-ая стр. обл.

Обращение к читателям.3

Обучение технологии.

XII Всероссийская олимпиада школьников по технологии.4

Хотунцев Ю. Л., Глозман Е. С. Итоги XII Всероссийской олимпиады школьников по технологии (номинация «Техника и техническое творчество»).4

Кожина О. А., Пичугина Г. В., Будникова О. В. Итоги XII Всероссийской олимпиады школьников по технологии (номинация «Культура дома и декоративно-прикладное творчество»).7

Глозман Е. С., Хотунцев Ю. Л. Конкурсные задания XII Всероссийской олимпиады школьников по технологии (техника и техническое творчество).15

Кожина О. А. конкурсные задания XII Всероссийской олимпиады школьников по технологии (культура дома и декоративно-прикладное творчество).27

Лучшие проекты олимпиады.

Леван Ю. В. Работа над проектом «Ударно-шумовые инструменты».51

Прилепа А. В. Социальный проект «Вместе весело шагать...».55

Крупская Ю. В. О программе «Основы дизайна» для учащихся 10-11 классов.56

Жмакин О. А. Осваиваем деревянную мозаику.57

Хамицкая Н. Л. Чехол для швейной как объект проектной деятельности.60

Невзорова Л. Н. Кукла для отпугивания птиц-пчелоедов.61

Внеурочная работа.

Колесников И. А. Изготовление модели межпланетного комплекса.62

Безносиков Л. Н. Изготовление столешницы из клееной древесины.63

Школа и производство.

2011.

№5 (инвентарный номер 290005).

Энтузиасты трудового воспитания.

Лариса Сергеевна Николаева.2-ая стр. обл.

Общие вопросы технологического образования.

Логвинова О. Н. Формирование самоорганизации учебной деятельности младших подростков на уроках технологии.3

Яковлев А. В. Поддержка одаренных и талантливых детей в Республике Башкортостан.8

Пичугина Г. В. Международная конференция, посвященная 90-летию академика П. Р. Атутова.20

Профессиональная ориентация.

Ягодкина О. К. Организация предпрофильной подготовки обучающихся в учреждении вечернего (сменного) общего образования.9

Жадан И. Г. Опыт организации профильного обучения на основе образовательного и социального партнерства.16

Обучение технологии.

Кузьмин В. Н. Действующая модель катапульты.21

Еремкин В. П. Приспособление для токарного станка ТД-120.25

Резанов Л. В. Образовательные ресурсы для выполнения проектов по технологии с этнокультурным компонентом.25

Кузнецова Л. В. Развитие личностных качеств на уроках кулинарии.37

Думенко Т. Г. Оценивание деятельности учащихся на уроках технологии.40

Тихонова Т. И. Учим рисовать модели одежды.41

Комисарова Н. А. Трансформируемая выкройка из пластмассы.45

Николаева Л. С., Чугунова Е. А. Интеграция уроков технологии и истории в 6 классе.46

Игрушки-сувениры из точеных элементов.48

Давлетшина Г. А. Кукла на руку как объект учебного труда в 6 классе.49

Белобородова Е. А. Устройство для гофрирования ткани.50

Обучение технологии в сельской школе.

Сметанина Г. М. Опыт по определению оптимального возраста рассады огурцов для пленочных теплиц.53

Обучаем изобретательству.

Шипилова Т. Н, Тигрова И. В., Тигров В. В., Овчинникова А. С. Гибочное устройство для изготовления рам слесарных ножовок.55

Художественное творчество учителей технологии.

Е. А. Павлова.29

Внеурочная работа.

Павлова Е. А. Обучаю вышивке лентами.56

Зорина Т. В. Изготовление сувенирной куклы-подвески «Русская красавица».57

Кирилова Л. С. Конкурс рационализаторов – путь развития технического творчества.60

Черчение и графика.

Грибова А. М. Сборочный чертеж.62

Школа и производство.

2011.

№ 4. (индивидуальный номер 289105).

Общие вопросы технологического образования.

Пашкова М. Ю., Горбачева И. В. Опыт создания системы комплексной технологической подготовки учащихся общеобразовательного лица.3

Хотунцев Ю. Л. День учителя технологии г. Москвы.9

Профессиональная ориентация.

Родичев Н. Ф. Проблемы и перспективы профессиональной ориентации и профессионального самоопределения школьников.10

Пронина А. А., Озерова Е. А. Предпрофильная подготовка школьников в МУК №25 «Центральный» г. Москвы.15

Обучение технологии.

Сальникова Т. Н. Обучаем основам граверных работ.18

Селиванов Р. А. Изготовление флюгера в технике просечного металла в 6 классе.21

Пасенков И. А. Универсальная предметно-операционная технологическая карта для коррекционного обучения.23

Кзаков А. А. Опыт обучения радиоэлектронике в 9 классе.27

Докучаева С. О. Опыт организации изучения кулинарии.39

Пузанкова Р. Н. Экспериментальные исследования в творческих проектах учащихся.45

Шайдунова Г. Г. Изготовление куклы в национальном костюме в неделимом классе.47

Иванова Л. И. Воспитание патриотизма на уроках технологии.48

Новикова Н. Н. Применение интерактивной доски на уроках технологии.50

Готовимся к работе по новым стандартам.

Иванова М. В. Содержание предмета «Технология» с точки зрения нового образовательного стандарта.37

Обучение технологии в сельской школе.

Сандин Ф. Г. Использование мотоблока при выращивании картофеля.55

Внеурочная работа.

Кузьмина Ю. В. Сувенир из нетканых салфеток.59

Мастер-класс.

Шебаршова О. Ю. Изготовление декоративной розы из полиэтиленового пакета.59

Маркова Е. А. Изготовление мячика темари.63

Школа и производство.

2011.

№ 3. (индивидуальный номер 284091).

Общие вопросы технологического образования.

Сасова И. А. Образовательные стандарты второго поколения и новые учебники технологии.	3
Семенова Г. Ю. Социально-трудовое становление старшеклассников в профильном технологическом образовании.	8
Обучение технологии.	
Салтыкова Е. А. Работа над проектом «Силуэтные картины из металлической проволоки».	13
Жмакин О. А. Изготовление панно из фанеры.	16
Давыдова Н. В. Торт в подарок ветеранам.	17
Панфилова Т. Ф. Украшение из ткани.	18
Евдокимова А. П. Обучение младших школьников вышивке крестом с помощью трафарета.	19
Макарова А. Ю. Методика обучения технике торцевания из бумаги в 6 классе.	20
Мороз А. И. Художественная обработка древесины.	23
Кудинова В. В. Вязание тапочек на двух спицах.	24
Данченко Л. В. Макет сельского двора.	25
Кузнецова Л. А. Использование мелких текстильных отходов в лоскутном шитье.	26
Подставка под горячее.	33
Обучение технологии в сельской школе.	
Сандин Ф. Г. Изучение малогабаритной сельхозтехники.	27
Лихолат Т. В. Оптимизация технологии выращивания земляники.	39
Художественное творчество учителей технологии.	
Т. Г. Ткаченко.	29
Внеурочная работа.	
Сенчилова К. В., Прошина Е. Т. Выставка-конкурс «Юннат»: пропаганда эффективных моделей трудового воспитания и развития личности школьников. ...	41
Атаулова Е. С. Закрепление правил техники безопасности в игровой форме.	46
Румянцева Т. Б. Краеведение во внеурочной деятельности по технологии.	50
Хворостов А. С., Сапронова М. Л. Художественное творчество детей.	57
Подготовка педагогических кадров.	
Ожерельева О. В. Обучение студентов педвуза художественной деятельности при изучении курса «Соломенная пластика».	58
Черчение и графика.	
Хакимов Г. Ф., Хакимова Л. Г. Новые ГОСТы в содержании графического образования школьников.	61

Школа и производство.

2011.

№ 2. (индивидуальный номер 282518).

Общие вопросы технологического образования.

Серебренников Л. Н. Состояние и перспективы технологического образования (по итогам работы XVI Международной научно-практической конференции «Технологическое образование как фактор инновационного развития страны»). ...3
За рубежом.

Пичугина Г. В. Технологическое образование школьников в Японии. ...9

Обучение технологии.

Степанова Н. И. Специально ориентированные проекты старшеклассников. ...13

Ткаченко Т. Г. Формирование интереса школьников к прикладному искусству через приобщение к народным ремеслам и промыслам. ...15

Колесников И. А. Объект труда «Культиватор механический». ...20

Кинзибаев В. М. Приспособление для обработки проушин. ...23

Смирнов Ф. М. Проект «стул-трансформер». ...25

Архипов В. В. Приспособление для изготовления шестерен. ...26

Шинкарева Г. А. Технология выколотки: боцманская дудка. ...28

Вишератина Н. В. Учу создавать фактуру ткани. ...40

Баранова Н. А. Выполнение мешочка для обуви в 6 классе. ...41

Киселева М. Х. Изготовление косметички в технике «синель». ...42

Балакина Н. А. Обучение школьников машинной вышивке. ...44

Смольникова И. В. Обучение изготовлению вязанного крючком брелока в 7 классе. ...47

Емельянов О. Б. Использование кроссвордов для проверки знаний учащихся. ...49

Комаров А. А. Экскурсия на шерстопрядильную фабрику. ...64

Обучение технологии в сельской школе.

Салтаева Л. К. Изучение влияния бобовых культур на выращивание картофеля. ...54

Внеурочная работа.

Зубкова О. И., Вакулина Т. И., Рудзит Н. И. Городской конкурс «Фестиваль национальной кухни». ...57

Мастер-класс.

Тимерьянова Э. А. Создание мраморных разводов при окрашивании ткани. ...58

Залялдинова А. М. Изготовление текстильной куклы-птички. ...59

Черчение и графика.

Преображенская Н. Г. Интенсивное развитие учащихся при изучении черчения. ...61
Информация.

Международная научно-практическая конференция «Современное технологическое образование: проблемы и перспективы», посвященная 90-летию со дня рождения П. Р. Атутова. ...8

Школьная панорама.

Изготовление яйца-сувенира. ...43

Школа и производство.

2011.

№1 (инвентарный номер 275706).

Обращение к читателям.	3
Общие вопросы технологического образования.	
Михеенко. О. Е. Коллектив как цель воспитательных усилий.	4
Страницы истории.	
Аксенов С. И. Школа и производство: проблема их «параллельности» в истории трудовой коммуны им. Ф. Э. Дзержинского (1927 – 1935 гг.).	6
Обучение технологии.	
Скворцов К. А. Технология работы с проволокой: игрушка-сувенир, подсвечник, фонарик.	12
Скворцова Т. К. Особенности фотосъемки рабочих приемов для учебных слайд-фильмов.	18
Баранчеева Л. А. Обучение рельефной металлопластике.	19
Колесников И. А. Изготовление деревянной игрушки «Шадринский гусь».	20
Жмакин О. А. Объект труда «Мини-рубанок».	24
Леженина Г. В. Терминологический диктант как форма контроля знаний ученика по технологии.	26
Хайруллина Л. Т. Урок-викторина по технологии.	27
Яковлева Т. В. Оформляем школьную мастерскую.	37
Зорина Т. В. Изготовление грелки на чайник «Веселая корова».	37
Соболева Н. В. Объект труда для учащихся 6 класса: накопитель для пакетов.	39
Насырова Ф. Р. Вязание сувенирной куклы в 7 классе.	42
Махмутова Х. И. Изготовление ширмы с использованием мебельной ткани.	42
Писляр Н. Н. Оценивание умений выполнять ажурное вязание крючком.	44
Положение о конкурсе объектов учебного труда.	41
Детский дом.	
В. Б. Исакова. Неделя труда в школе-интернате.	46
Обучаем изобретательству.	
Тигров В. П., Тигров С. В., Ангелец Е. И., Овчинникова А. С. Радиально-фрезерный станок с верхним расположением шпинделя для школьных мастерских.	23
Внеурочная работа.	
Никифорова Н. Е. Школьный кулинарный кружок «Властелин вкуса».	47
Орлова Ю. А. Конкурс профессионального мастерства «Электробезопасность в твоей профессии».	48
Мастер-класс.	
Залялдинова А. М. Изготовление текстильных кукол Семик и Семичиха.	55
Здоровье учителя и ученика.	
«Золотые» правила питания.	57
Черчение и графика.	
Хакимов Г. Ф., Хакимов Л. Г. Опыт реализации инновационного графического образования.	59
Энтузиасты трудового воспитания.	
И. А. Шацкая.	11

Школа и производство.

2010

№2 (штрих-код 0335356; уникальный номер 258324)

Профессиональная ориентация.

Капырин А. С. «Поколение МИЛК» – программа поддержки бизнесом профессионального становления сельской молодежи.3

Бедник А. И. Малая сельскохозяйственная академия – модель допрофессиональной подготовки и профессиональной ориентации школьников.8

За рубежом.

Пичугина Г. В. Обновления целей технологического образования школьников США.10

Обучение технологии.

Примерная программа основного общего образования по предмету «Технология». Направление «Индустриальные технологии».14

Корьев А. Г. Обучаем учащихся обработке древесины, изготавливая модели.23

Гринь В. В. Установка синтеза жидкого топлива для микродвигателей.28

Воронко Е. В. Развиваю интерес к предмету «Технология».41

Кутявина Е. В. Самоконтроль и взаимоконтроль при изучении машинных швов.42

Дуркина Н. В. Повар – профессия боевая.46

Степанова Т. Н. Декупаж на уроках технологии в начальной школе.48

Находкина С. Г. Хлеб – всему голова.50

Емельянов О. Б. Использование ребусов на уроках технологии.52

Мастер-класс.

Залялдинова А. М. Изготовление текстильной игрушки «Ангел».51

Обучаем изобретательству.

Тигров В. В. и др. Усовершенствованная лопата.54

Энтузиасты трудового воспитания.

Воронко Е. В.40

Внеурочная работа.

Логвинова О. Н. Не только лапти...55

Марданова З. Н. Особенности художественной обработки птичьего пера.56

Белобородова Е. А. Художественная обработка костей рыб.57

Хисматуллина Г. А. Материалы для художественного творчества: гипс.58

Черчение и графика.

Грибова А. М. Замечательные кривые (окончание).59

Информация.

VI Всероссийский слет ученических производственных бригад.9

V Международная заочная научно-практическая конференция «Непрерывное образование учителя технологии: компетентностный подход».63

Школа и производство.

2010

№ 1.

(уникальный номер 253707)

Обращение к читателям.	3
Обсуждаем проблему.	
Арефьев И. П. Возможно ли формирование универсальных учебных действий без технологической подготовки учащихся?	4
Обучение технологии.	
Примерная программа основного общего образования по предмету «Технология».	6
Хотунцев Ю. Л., Нагибин Н. И. Экологическое образование и воспитание школьников на уроках технического труда в 5 – 7 классах.	13
Скворцов К. А. Чеканка. Изготовление чекана.	18
Проскудин А. Я. Координатно-делительное приспособление к сверлильному и фрезерному станкам.	24
Дружинин К. А. Изготовление объекта труда (подсвечник) бригадным методом.	26
Корчагин А. В. Модели космических летательных аппаратов.	27
Игрушки-сувениры из точеных элементов.	34
Фаизова Р. А. Панно в технике аппликации из материалов на основе древесины. ...	37
Рожкова Л. В. Воспитание патриотизма в осознанной гражданской деятельности.	38
Волкова Н. Ю. Простые объекты труда для учащихся 5 – 7 классов.	40
Леженина Г. В. Конкурс как нетрадиционная форма контроля знаний.	41
Рафикова М. Г. Универсальная пляжная сумка.	44
Зорина Т. В. Приемы выполнения вышитой броши и сувенирного яйца.	46
Межпредметные связи.	
Шевлякова С. Е., Антонова Н. Н. Коллективный межпредметный проект «Мой дом – моя крепость».	47
Иванова М. В., Урусова Н. А. Развитие англоязычной речи на уроках кулинарии.	48
Гаранина Е. О. Проект «Дидактическая игра-коврик «Учи английский весело!»».	51
Салова Н. М., Рядозубова О. Н. Интегрированный урок биологии и технологии в 6 классе.	52
Художественное творчество учителей технологии.	
Зорина Т. В.	29
Внеурочная работа.	
Пахомова Т. А. Изготовление традиционных музыкальных инструментов как средство приобщения детей к этнокультуре Коми.	57
Профессиональная ориентация.	
Тихонова Т. И. От производительности труда до профессионального самоопределения.	58
Черчение и графика.	
Грибова А. М. Замечательные кривые.	61

Школа и производство

2009

№ 8. (уникальный номер 250834)

Энтузиасты трудового воспитания.	2-ая стр. обл.
Новые педагогические теории и концепции.	
Пичугина Г. В. Педагогическое сопровождение и педагогическая поддержка обучающихся в технологическом образовании.	3
Беседы психолога.	
Михеенко О. Е. Отношение к учебе: мнение старшеклассников.	7
Технология.	
Итоги конкурса на лучший объект труда.	10
Скворцов К. А. Блюдец, неглубокая коробочка или малый поднос, декорированные чеканкой.	11
Панурин В. М. Браслеты из древесины, металла, пластика.	17
Рыхлицкий С. Г. Изготовление фигурки «Динозавр».	18
Смольникова И. В. Творческий проект «Мы рядом».	20
Гохвайс В. В. Подставка под цветы.	21
Герасименко О. В. Приготовление чебуреков на уроке кулинарии в 7 классе.	23
Малахова Н. А. Обобщающий урок по разделу «Технология обработки ткани» в 8 классе.	37
Косова Т. И. Вязаные тапочки.	38
Гуляйкина С. В. Учимся оценивать качество блюда.	39
Мастер-класс.	
Лазарева Т. Ф. Шьем и украшаем чехол для подушки.	41
Внеурочная работа.	
Иванова М. В., Щербакова Н. В. «Праздник цветка России»: Взаимодействие учителя технологии, воспитателя, педагогов дополнительного образования.	43
Салтыкова Е. А. Трансформ-конструктор для дошкольников.	45
Мучкина И. М. Новогодняя елочка своими руками.	48
Телятникова Л. А. Живи, елочка!	48
Подготовка педагогических кадров.	
Скворцова Т. К., Шинкарева Г. А. Интересы школы – основа работы кафедры вуза.	22
Здоровье учителя и ученика.	
Плоскостопие.	49
Черчение и графика.	
Грибова А. М. Логика в черчении.	51
Критика и библиография.	
Указатель статей, опубликованных в журнале «Школа и производство».	58

Юбилей ученого-педагога.	2-ая стр. обл.
Актуальное интервью.	
Актуальные проблемы образования. Интервью с Президентом Российской академии образования Н. Д. Никандровым.	3
Технологическое образование в регионах России.	
Факультету технологии и предпринимательства Липецкого госпедуниверситета – 35 лет.	10
Тигров В. П., Тигров В. В. Молодежный научно-технический инновационный центр «Новатор»: создание образовательной среды для творческого развития личности.	12
Трофимов В. В., Тигров В. П. Организация коллективных конструкторско-технологических проектов.	14
Белякина И. В. Социальные проекты старшеклассников.	19
Гречишников Ю. А. и др. Совершенствуем фуговальный станок.	20
Никонов М. В. Учебно-наглядные пособия своими руками.	21
Энтузиасты трудового воспитания.	
Ю. А. Гречишников.	23
Технология.	
Скворцов К. А. Простейший столярный инструмент (окончание).	24
Губарев А. В. Елочные игрушки.	27
Макарова А. Ю. Цветы в технике бумажной пластики.	28
Чернякова В. Н. Изготовление сумки на уроках технологии в 6-7 классах.	39
Панфилова Т. Ф. Цветы из ниток.	44
Яковлев А. В. Обработка древесины в 7 классе.	46
Мишенин А. И. Кельтская лодочка.	47
Художественное творчество учителей технологии.	
Л. В. Рожкова.	29
Внеурочна работа.	
Салтыкова Е. А. Изготовление объемных фигур сложной формы из плоских элементов.	49
Владимирцева Г. А. Использование различных материалов при изготовлении панно в технике объемной аппликации.	51
Маркова Е. А. Мягкая игрушка из трикотажной перчатки.	53
Гушина В. А. Внеклассное мероприятие по технологии «Осенние календарные праздники».	55
Детский дом.	
Злуницына С. Р., Ульянова И. Е. Внеурочное занятие «Я ищу работу, работа ищет меня» в 11 классе.	57
Черчение и графика.	
Грибова А. М. Конструкторская смекалка (окончание).	59
Авдюнина В. И. Внеклассное мероприятие по черчению с участием родителей.	61
Школьная панорама.	
Луповка А. Л. Метод Монжа.	63

Школа и производство.

2009

№ 6. (уникальный номер 247241)

Энтузиасты трудового воспитания.	2-ая стр. обл.
Технология.	
Х Всероссийская олимпиада школьников по технологии.	3
Крашениников В. В., Хотунцев Ю. Л., Глозман Е. С. Итоги X Всероссийской олимпиады школьников по технологии (номинация «Техника и техническое творчество»).	4
Кожина О. А. Итоги X Всероссийской олимпиады школьников по технологии (номинация «Культура дома. Декоративно-прикладное творчество»).	7
Кожина О. А. и др. Конкурсные задания X Всероссийской олимпиады школьников по технологии. Культура дома. Декоративно-прикладное творчество.	12
Хотунцев Ю. Л. и др. Конкурсные задания X Всероссийской олимпиады школьников по технологии. Техника и техническое творчество.	41
Лучшие проекты олимпиады.	
Прилепа А. В. Развивающие игровые пособия для детского реабилитационного центра.	27
Ермачкова Н. Ф. Трафаретная роспись по ткани.	57
Дикова Е. А. Использование информационных технологий при создании детской книги как объекта проектной деятельности.	59
Скворцов К. А. Простейший столярный инструмент.	61
Школьная панорама.	
Чернова Н. В. Кукла-грелка на чайник «Купчиха».	36
Кольцов И. Л. Самодельный конструктор для занятий по электротехнике.	56

Школа и производство.

2009

№ 5. (уникальный номер 247237)

Юбилей ученого-педагога.	2 стр. обл.
Технология.	
Рыкова Е. А., Овчинникова А. И. Об итоговой аттестации обучающихся общеобразовательных учреждений по программам профессиональной подготовки.	3
Комаров А. А. Урок технологии на производстве.	10
Скворцов К. А. Прямоугольная коробочка, декорированная геометрической резьбой.	13
Зинатуллин Ш. Ш. Изготовление шкатулок.	20
Шинкарева Г. А. Ковш-подсвечник.	21
Минаков В. С. Совершенствуем методику обучения проектирования.	22
Усова Н. В. Объект труда «Полка».	23
Чернякова В. Н. Новый подход к выбору объектов учебного труда.	25
Художественное творчество учителей технологии.	
А. П. Мельников.	29
Ковалева Л. В. Изучение одежной фурнитуры в 8 классе.	45
Степаненко Е. Ф. Современная модель ночной сорочки.	48
Чекмарева Н. А. Работа над проектом «Юбилею Николая Васильевича Гоголя посвящается...».	51
Проект как средство развития образовательной самостоятельности учащихся.	52
Карпова В. И. От реферата к научной статье: приобщение школьников к исследовательской работе.	53
Мастер-класс.	
Писларь Н. Н. Плетение из ниток мулине.	55
Внеурочная работа.	
Майорова Л. И. Благотворительная деятельность школьников как фактор их социализации.	56
Махмутова Х. И. Декорирование изделий кожаными лоскутами.	58
Школьная панорама.	
Авдюнина В. И. Обучение технологии обработки древесины в 5 классе.	50
Поспелова Т. Н. Воспитательная направленность кружковых занятий.	50
Лесных Е. В. Люби и знай свой край.	57
Черчение и графика.	
Грибова А. М. Конструкторская смекалка.	59

Школа и производство.

2009

№ 4. (уникальный номер 247235)

Энтузиасты трудового воспитания.	2 стр. обл.
Общие вопросы трудовой подготовки.	
Ефимова Е. А. Школьная игротека: история и современность.	3
Профессиональная ориентация.	
Свидерская С. Н., Черняк Е. Г. Конкурс «Лучший по профессии» в МУК г. Тамбова.	7
.....	
Аношко М. И. Профессию осваиваем в заводских цехах.	11
Технология.	
Баранова М. В., Елифанова Л. В. Социальный проект как средство формирования гражданской позиции школьников.	13
Ахвердов А. А., Ахвердова В. Я. Областной конкурс ученических проектов.	18
Шипилов А. Н., Тигрова И. В., Тигров В. В. Безопасный ключ для патрона токарного станка.	20
Жабицкая М. Т. Художественное моделирование из бумаги как средство творческого развития детей.	23
Васильева Т. Т. Наглядные пособия для кабинета кулинарии – руками школьников.	28
.....	
Рыхлицкий С. Г. Изготовление игрушечной мебели.	30
Сальникова Т. Н. Возрождение школьной игротеки.	31
Сандин Ф. Г. Упор для сверла.	49
Михайлов Н. Г. Изучаем черчение на уроках технологии.	50
Самсонова И. Л. Изучение темы «Узорное вязание».	51
Романова М. Ю. Обучаем проведению маркетинговых исследований.	53
Мастер-класс.	
Заляидинова А. М. Изготовление текстильной куклы «Зайчик-на-пальчик».	36
Межпредметные связи.	
Антонова Е. Г. Реализация межпредметных связей при изучении темы «Изделия из теста».	40
Художественное творчество учителей технологии.	
М. Т. Жабицкая.	27
Автор представляет книгу.	
Бычков А. В. Методическое пособие по технологии.	21
Внеурочная работа.	
Слуднякова О. А. Аппликация из пуговиц.	38
Овчинникова Л. И. Чудеса из лесных находок.	44
Панфилова А. У. Межпредметное занятие «Занимательное путешествие в слово».	45
.....	
Наторхина Л. И. Мини-панно из природного материала.	49
Черчение и графика.	
Грибова А. М. Занимательные иллюзии.	56

Школа и производство.

2009

№ 3. (уникальный номер 247234)

Энтузиасты трудового воспитания.	2 стр. обл.
Актуальное интервью.	
О государственных образовательных стандартах второго поколения рассказывают руководители Российской академии образования.	3
Профессиональная ориентация.	
Глазырина Е. А. Профориентационная работа на уроках технологии как средство социализации учащихся.	7
Технология.	
Жмакин О. А. Декорирование изделий из древесины выжиганием.	9
Федоров С. П. Выжигатель с системой принудительной вентиляции.	10
Тигров С., В., Шипилов А. Н., Овчинникова А. С. Приспособление для шлифовки.	11
Белослудцева А. Г. Хозяйственная корзинка из пластиковых бутылок.	12
Сандин Ф. Г. Сплошная вайма и стамески.	14
Молева Е. А. Формирование навыков раскроя на уроках технологии.	16
Игрушки-сувениры из точеных элементов.	19
Иванова М. В., Сорокина Л. В. Межпредметный проект как средство адаптации младших школьников к условиям средней школы.	23
Волжина И. А. Компьютерная поддержка уроков при изучении интерьера жилого дома.	26
Маркелова Е. А. Изготовление муляжей овощей и фруктов на уроках технологии.	29
Титова Н. В. Макет «Казачье подворье».	32
Яковлев А. В. Чеканка по листовому металлу.	36
Ивлев В. С. Оформление школы руками детей.	38
Радомский С. Н. Копилка «Бычок».	47
Юдицкий В. А. Технические анаграммы в технологии.	51
Мисюкевич М. М. Токарный СТД-120: новые возможности.	52
Астрейко С. Я, Астрейко А. С., Рак Д. А. Культурологический подход к процессу обучения учащихся техническому труду в системе технологического образования.	56
Художественное творчество учителей технологии.	
С. В. Ямбикова.	35
Здоровье учителя и ученика.	
Радоваться жизни полезно.	54
Внеурочная работа.	
Чекмарева Н. А. Неделя творчества в школьном музее.	21
Узбекова А. А. Экологическая картина.	34
Махмутова Х. И. Пакет-сумка для подарков: советы по оформлению.	40
Захарова Т. В. Изготовление бумажной сумки-пакета для подарков.	41
Филичева Л. И. «А ну-ка, девочки!»	43
Бонь Е. Г. Тематический вечер «Все дело в шляпе».	44
Подготовка педагогических кадров.	
Ямбикова С. В. Учить творческим примером.	22
Черчение и графика.	
Сысоева Е. А., Непобедный М. В. Неуспеваемость учащихся на уроках черчения и ее причины.	58
Грибова А. М. Занимательное черчение.	60

Школа и производство.

2009

№ 2. (уникальный номер 247233)

Фоторепортаж с выставки «ЮННАТ-2008».	2 стр. обл.
Обсуждаем проблему.	
Муравьев Е. М. О предмете изучения в образовательной области «Технология».	3
Подготовка педагогических кадров.	
Нагель О. И. Круглый стол: распространение опыта победителей конкурса лучших учителей.	6
Егорова Н. А. Опыт работы клуба победителей и лауреатов конкурса «Педагог года Подмосковья».	9
Информация.	
XIV Международная конференция по технологическому образованию школьников.	12
Технология.	
Хохлова М. В. поэтапное формирование предметных понятий и действий у младших школьников на уроках технологии (окончание).	13
Конструирование сувениров из точеных элементов.	19
Алибеков А. А. Ручной станок для фрезерования.	21
Юдицкий В. А., Юдицкая Н. И. Объекты труда для школы.	23
Леонова И. И. Формирование опыта творческой деятельности у учащихся начальных классов.	26
Панфилова Т. Ф. Инструктаж на уроках технологии.	28
Еговцева М. В., Семенова С. Н. Проектируем сладкие сны (пижама).	31
Комчадалова О. В. Куклы бывают разные.	11
Художественное творчество учителей технологии.	
А. Б. Видревич.	25
Межпредметные связи.	
Кривопуст Н. Л. Учимся выбирать растительные жиры.	51
Мастер-класс.	
Лазарева Т. Ф. Косметичка-пенал из неосыпающихся тканей.	33
Сорочкина О. М. Игрушка-сувенир «Бычок» из войлока.	35
Внеурочная работа.	
Кашкарова Е. А. Моделирование ракетной техники.	38
Тихонов А. И. Изготовление летающих моделей из доступных материалов.	40
Сенчилова К. В., Прошина Е. Т. Всероссийская выставка «Юннат-2008».	43
Марчак И. Ю. Проведение Масленицы в школе.	48
Федотова Н. М. Кружок «Мастерская Марьи-искусницы».	49
Черчение и графика.	
Преображенская Н. Г. Развитие пространственных представлений учащихся на уроках черчения (окончание).	57

Школа и производство.

2009

№ 1. (уникальный номер 247212)

Энтузиасты трудового воспитания.	2-ая стр. обл.
«Школа и производство» – 2009: новые темы, новые конкурсы.	3
Технология.	
Хохлова М. В. Поэтапное формирование предметных понятий и действий у младших школьников на уроках технологии.	4
Некрасова Г. Н., Крысова В. А. Организация уроков технологии с применением компьютерной техники в сельской школе.	11
Статьи по практическому применению компьютера, опубликованные в журнале в 2004-2008 гг.	64
Теренчук Л. В. Формирование способностей социального действия в процессе выполнения проекта.	16
Бурдукова Н. А. Опыт организации проектной деятельности учащихся по материаловедению.	18
Беляков Н. А. Проект «Юбилей первой атомной подводной лодки».	24
Деркач В. В. Деревянная настенная скульптура.	25
Залялдинова А. М. Традиционная тряпичная кукла «Лошадка».	27
Николаева Т. Н. Войлок: новые возможности для творчества.	30
Хваталина Ю. В. Карандашница.	32
Ионина А. П. Текстильная игрушка-сувенир «Домовой».	33
Коркодинова Л. М. Занимательные задания по обслуживающему труду.	38
Баранова Н. А. Готовим к семейной жизни.	38
Корчагин А. В. Модели самолета и вертолета.	39
Смирнов Ф. М. Стол на вырост.	41
Свердлов А. Г. Изготовление макета «Острог».	42
Чуканова Н. В. Дневник мониторинга производственного обучения.	43
Литвинова Е. Е. Народный календарь природы.	45
Деревянная игрушка-сувенир «Бычок».	54
Межпредметные связи.	
Кононова О. П. Исследование безалкогольных газированных напитков.	47
Здоровье учителя и ученика.	
Кривопуст Н. Л. Транс-жиры в нашей пище.	51
Подготовка педагогических кадров.	
Скворцова Т. К. Дипломные работы выпускников педвуза в помощь школе.	34
Черчение и графика.	
Смирнов А. А. Боремся за графическую грамотность школьников.	55
Преображенская Н. Г. Развитие пространственных представлений учащихся на уроках черчения.	56