

ТАМБОВСКОЕ ОБЛАСТНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ
АВТОНОМНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«ПРОМЫШЛЕННО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ»



**МЕХАНИЗМЫ МОДЕРНИЗАЦИИ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА:
АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ,
ДОСТИЖЕНИЯ, ИННОВАЦИИ**

**МАТЕРИАЛЫ
ЗАОЧНОЙ МЕЖРЕГИОНАЛЬНОЙ
ПЕДАГОГИЧЕСКОЙ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОЙ
КОНФЕРЕНЦИИ**

МИЧУРИНСК 2020

**Тамбовское областное государственное автономное
профессиональное образовательное учреждение
«Промышленно-технологический колледж»**

**МЕХАНИЗМЫ МОДЕРНИЗАЦИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА:
АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ, ДОСТИЖЕНИЯ, ИННОВАЦИИ**

**Материалы заочной межрегиональной педагогической
научно-практической конференции**

Мичуринск 2020

УДК 377
ББК 74.47
М55

*Печатается по решению научно-
методического совета ТОГАПОУ
«Промышленно-технологический колледж»*

Редакционная коллегия:
Е.Н. Подвочатная, Т.Г. Самотаева

М55 **Механизмы модернизации содержания образовательного процесса: актуальные вопросы, достижения, инновации** : материалы заочной межрегиональной педагогической научно-практической конференции / ред. кол. : Е.Н. Подвочатная, Т.Г. Самотаева. – Мичуринск : ООО «Бис», 2020. – 133 с.

В сборник включены материалы по итогам педагогической научно-практической конференции, представляющие перспективные направления научно-практических поисков для решения актуальных проблем современного образования. Обобщен практический опыт педагогов по созданию условий реализации образовательных программ с учетом требований Федеральных государственных образовательных и профессиональных стандартов; применения современных образовательных технологий; реализации инклюзивного образования.

Материалы сборника публикуются в авторской редакции.

Материалы сборника адресуются педагогическим работникам образовательных организаций.

УДК 377
ББК 74.47

© Коллектив авторов, 2020
© ООО «БиС», 2020

СОДЕРЖАНИЕ

Багаева Т.В.	Развитие творческого профессионального мышления обучающихся из числа инвалидов и лиц с ОВЗ (нарушения интеллекта) посредством современных образовательных технологий на занятиях профессионального цикла в рамках реализации программ профессионального обучения	6
Барсукова М.В.	Исследовательский подход в обучении студентов строительного колледжа	10
Бегунова Л.Е.	Использование активных форм и методов обучения на уроках спецдисциплин	13
Бестолков Д.А.	Проблемное обучение как средство, способствующее формированию профессиональных и развитию общих компетенций	16
Бестолков Дм.А.	Труды В.О. Ключевского на уроках истории в колледже	18
Бесхлебная Т.С.	Социальное партнерство как один из факторов повышения конкурентоспособности выпускников колледжа	20
Болдырева Т.В.	Механизмы модернизации образовательного процесса: актуальные вопросы, достижения, инновации. Методика развития координационных способностей на уроках физического воспитания	24
Бредищева Л.В.	Механизмы модернизации образовательного процесса: актуальные вопросы, достижения, инновации	28
Горюшинская И.Е.	Инновационные подходы к образовательному учебному процессу	29
Демура Л.Н.	Современные педагогические технологии при обучении иностранному языку	31
Дудоладова Н.Н.	Интересные моменты в обучении русскому языку ...	35
Зайцева И.А.	Проблемы преподавания экономических дисциплин в системе среднего профессионального образования	37
Земзерев В.В.	Из опыта работы применения инновационных педагогических технологий	40
Игнатенко Е.Е.	Непрерывное профессиональное образование выпускников как фактор участия педагогов дополнительного образования в конкурсном движении	43
Игнатушин А.В.	Внедрение мобильного обучения в традиционный образовательный процесс	47
Игнатушин В.К.	Проблемы модернизации образовательного процесса на уровне организаций среднего профессионального образования	49

Карпенкова А.И.	Использование сайта преподавателя как форма работы	52
Климова Е.Ю.	Формирование экологической культуры у студентов колледжа в рамках внеурочной деятельности	54
Козаев Т.В.	Развитие исследовательских компетенций будущих специалистов	58
Козаева Е. А.	Нормативно-правовое и учебно-методическое обеспечение образовательного процесса по заочной форме обучения	61
Козлов А.Ю.	Развитие научно- технического мышления обучающихся и внедрение изобретательской деятельности в образовательный процесс на примере работы кружков технического творчества в учреждениях среднего профессионального образования	66
Козловцева Н.С.	Опыт организации и проведения профориентационных мероприятий с целью повышения готовности к выбору профессии «Повар, кондитер»	71
Кулыгина Е.И.	Особенности применения технологий дистанционного обучения в профессиональном образовании людей предпенсионного возраста	73
Литвиненко Е.Н.	Взаимодействие с православной церковью, социальными партнерами для обеспечения духовно-нравственного воспитания студенчества в ТОГАПОУ «Промышленно-технологический колледж»	76
Медведев А.В.	Развитие технического мышления студентов среднего профессионального образования на дисциплинах профессионального цикла	79
Мелехов Д.Н.	Подготовка специалистов по профессии «Машинист крана (крановщик)» в условиях среднего профессионального образования	83
Носова И.Б.	Методические рекомендации по использованию интерактивных педагогических технологий, способствующих формированию инновационного мышления и предприимчивости студентов колледжа	87
Орликова Е.В.	Современные образовательные технологии как условие формирования профессиональных компетенций	91
Петрищева Н.П.	Использование современных образовательных технологий на уроках русского языка и литературы	94
Поддубская О.Б.	Синквейн как один из приемов контрольно-оценочной деятельности на уроках иностранного языка.....	100

Полинченко А.И.	Активизация умственной деятельности обучающихся	103
Пономарева Т.А.	Механизмы модернизации образовательного процесса по дисциплине «Иностранный язык в профессиональной деятельности» для специальностей среднего профессионального образования по топ-50	106
Путилина Л.А.	Использование онлайн-сервиса Thinglink для разработки интерактивных ресурсов по технической механике	111
Самотаева Т.Г.	Современный подход к организации внеурочной деятельности в среднем профессиональном образовании	113
Свотнева А.М., Ступина В.В.	Формирование творческого отношения обучающихся через предпрофессиональную подготовку к будущей профессиональной деятельности	115
Тихонова М.В.	Использование цифровых образовательных ресурсов на уроках истории и обществознания	120
Честных В.Ю.	Исследовательская деятельность как средство развития познавательной активности обучающихся на уроках русского языка и литературы	122
Шмакова Е.А.	Теория решения изобретательских задач как метод создания технологических инноваций и средство активизации познавательной деятельности студентов	124
Щёголева Т. А.	Сетевая активность как средство реализации познавательной деятельности	129

Научное издание

**МЕХАНИЗМЫ МОДЕРНИЗАЦИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА:
АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ, ДОСТИЖЕНИЯ, ИННОВАЦИИ**

Отпечатано с готового оригинал-макета в ООО «БиС»
393773, Тамбовская обл., г. Мичуринск, Липецкое шоссе, 95А
Подписано в печать 20.02.2020 г. Формат 60x84 ¹/₈,
Бумага офсетная № 1. Усл. печ. л. 15,5. Тираж 100 экз. Ризограф
Заказ №