

Результаты заочного этапа областного конкурса профессионального мастерства
«Преподаватель года -2017», «Мастер года-2017»
среди педагогов профессиональных образовательных организаций
по разработке и внедрению в учебный процесс
инновационных образовательных технологий

Конкурсное задание

«АННОТАЦИЯ ИННОВАЦИОННОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ТЕХНОЛОГИИ»

Ф.И.О. участников заочного этапа	Наименование образовательной технологии	Средний балл по заданию
Золотухина Ольга Михайловна	Технология игры с элементами исторической реконструкции	22,33
Кишкина Ирина Валерьевна	Моделирование профессиональной деятельности на учебных занятиях	22,78
Пронская Анастасия Викторовна	Проблемное интегрированное обучение	18,89
Найдёнов Алексей Васильевич	Технология обучения в сотрудничестве	17,50
Авдулова Ирина Васильевна	Технология визуализации учебного материала на основе разработки интеллект карт	21,00
Скрипник Владимир Вячеславович	Технология нейролингвистического программирования	20,22
Артемьева Наталья Владимировна	Технология развития критического мышления с использованием метода латерального мышления и метода ассоциограмм	22,75
Горяинова Галина Григорьевна	Использование технологии критического мышления при изучении русского языка и литературы	20,00
Торшина Ольга Юрьевна	Технология развития критического мышления	18,22
Нестерова Лариса Викторовна	Элементы педагогики сотрудничества	20,00
Мамкин Александр Юрьевич	Применение проектной технологии веб-квест при изучении дисциплин общегуманитарного цикла	21,25
Середенко Анна Александровна	Технология проблемного обучения в сочетании с игровыми методами организации учебной деятельности	20,22
Муханова Екатерина Юрьевна	Использование балльно – рейтингового подхода как образовательной технологии при изучении учебного предмета «Информатика»	20,11
Савенкова Жанна Николаевна	Игровые технологии	19,67
Красюк Владимир Викторович	Инновационно-исследовательские приемы на уроке производственного обучения	16,11
Корнев Николай Григорьевич	Метод «Инцидента» как интерактивный метод производственного обучения	19,44