

Научно-методическая работа

Результаты научно-методической работы за 2017г.

Наличие достижений (награды, гранты) у педагогического коллектива (индивидуальные и/или коллективные) по внедрению в практику современных образовательных технологий:

учебный год 2016-2017, за 2017 год

На всероссийском уровне:

Барина Ю.Ю., работник колледжа, отмечена дипломом 2 степени Всероссийского конкурса профмастерства «Лучшая методическая разработка».

Косырева Н.Л., преподаватель, отмечена дипломом 1 степени за успешное Всероссийское тестирование «Современные образовательные технологии», сайт infourok.ru.

Новоженина С.А. – победитель Всероссийской блиц –олимпиады «Культура здорового образа жизни», Сетевое издание «Педагогический кубок».

Фролова Е.А., преподаватель отмечена дипломом 1 степени за успешное тестирование «Основы педагогики», «Нормативно-правовые аспекты в сфере образования», «ИКТ-компетентность педагога», сайт infourok.ru.

учебный год 2017-2018, за 2017 год

На всероссийском уровне:

Барина Ю.Ю., работник колледжа, отмечена дипломом 2 степени во Всероссийском тестировании «Методическая грамотность педагога».

Косырева Н.Л., преподаватель, победитель IV Всероссийского

педагогического конкурса «ФГОСОбразование».

Тимошенко Д.И., преподаватель, – победитель Всероссийского педагогического конкурса «Профессиональный мониторинг» в номинации «Соответствие компетенций учителя физкультуры требованиям ФГОС».

На межрегиональном уровне:

Косырева Н.Л., преподаватель, -2 место в конкурсе методических рекомендаций к практическим занятиям по дисциплинам математического цикла.

Салмина В.В., преподаватель, отмечена дипломом 1 степени конкурса рабочих тетрадей для самостоятельной работы студентов.

Деятельность учреждения в режиме инновационной (экспериментальной, опорной, стажировочной и т.д.) площадки, ведущего или профильного колледжа (техникума), специализированного центра компетенций, организация работы ресурсного центра профессионального образования, учебного центра профессиональной квалификации (многофункционального центра прикладных квалификаций) в качестве структурного подразделения (при наличии подтверждающих документов)

за 2017 год

Инновационная площадка:

ГБПОУ «СМГК» – региональная инновационная площадка в сфере образования по теме «Разработка и апробация организационных механизмов формирования общих компетенций обучающихся в процессе освоения ими содержания учебных дисциплин и междисциплинарных курсов основных профессиональных образовательных программ среднего профессионального образования» (приказ министерства образования и науки Самарской области № 314/1-од от 31.08.2017г.

ГБПОУ «СМГК» – участник **федеральной экспериментальной площадки** ФГАУ «ФИРО» по теме «Градообразующая роль колледжей в малом городе» (приказ ФГАУ «ФИРО» № 198 от 24.06.2016 г., соглашение о сотрудничестве от 01.11.2016 г., отчет о работе ГБПОУ «СМГК» в рамках экспериментальной площадки ФГАУ «ФИРО» за 2016-2017 учебный год, предложения в план работы ГБПОУ «СМГК» в рамках экспериментальной площадки ФГАУ «ФИРО» на 2017-2018 учебный год).

Организация на базе образовательного учреждения конкурсов (в том числе в качестве площадок проведения конкурсов и чемпионатов профессионального мастерства)

учебный год 2016-2017, за 2017 год

Межрегиональный конкурс профессионального мастерства «Творческая презентация преподавателя» (февраль 2017 г.)

Межрегиональная студенческая научно-практическая конференция «Актуальные вопросы фармацевтической деятельности» (май 2017г.)

учебный год 2017-2018, за 2017 год

Межрегиональный конкурс методических разработок с использованием активных и интерактивных методов обучения по специальности Акушерское дело (декабрь 2017 г.)

Распространение опыта по внедрению в практику современных образовательных технологий образовательной организацией в профессиональном сообществе

2016-2017 учебный год, за 2017 год

На всероссийском уровне:

Сайт infourok.ru (средство массовой информации) – публикации Захаровой И.П., преподавателя ГБПОУ «СМГК» рабочей программы по биологии, КОС по биологии, методической разработки «Применение в практической деятельности современных образовательных технологий на занятиях биологии.

Образовательный портал «Знанио» – публикации Киричевской Т.А. авторских разработок «Цветоведение», методических рекомендаций для выполнения практических заданий по дисциплине.

Научно-практический журнал "Профессиональное образование и рынок труда" №1 2017 г. – публикация Пономаревой Л.А., Бурловой Н.Г., Вернер Е.В., Студеникина Ю.Е. (май 2017 г. – Подходы к оценке качества преподавания в колледже. – С.18-21).

На областном уровне:

IX областная научно-практическая конференция «От творческого поиска к профессиональному становлению» – публикация Бакланова В.Г., Минеевой Ю.Ю. (апрель 2017г. – Информатика и информационные технологии в обучении.-С. 37-39).

2017-2018 учебный год, за 2017 год

На международном уровне:

Международное сетевое издания «Солнечный свет». – публикация Киричевской Т.А. (ноябрь 2017 г. – Роль УМК как дидактического средства в управлении подготовкой специалистов среднего звена).

На межрегиональном уровне:

Межрегиональная научно-практическая конференция «Современное медицинское образование и здравоохранение: опыт в прошлое и взгляд в будущее» – публикация Пономаревой Л.А., Бурловой Н.Г. (ноябрь 2017г.- Выявление квалификационных дефицитов среднего медицинского персонала. – С. 214-217).

Результаты научно-методической работы за 2016г.

Организация на базе образовательного учреждения конкурсов:

▪ учебный год 2015-2016, за 2016 год

Межрегиональный конкурс электронных пособий по специальности Сестринское дело. (02.02.2016-15.03.2016г.)

Межрегиональный конкурс выпускных квалификационных работ «Новые идеи» по специальностям Лечебное дело, Сестринское дело, Фармация, Акушерское дело. (06.04.2016 г. по 25.05.2016 г.)

▪ учебный год 2016-2017, за 2016 год

Межрегиональная педагогическая научно-практическая конференция «Инновационные подходы в решении актуальных проблем среднего профессионального образования». (08.12.2016г)

Наличие достижений (награды, гранты) у педагогического коллектива (индивидуальные и/или коллективные) по внедрению в практику современных образовательных технологий:

▪ учебный год 2016-2017, за 2016 год

на международном уровне –

Пятаева М.А., преподаватель, отмечена дипломом 1 степени Международной интернет-олимпиады «Современные педагогические технологии».

▪ учебный год 2015-2016, за 2016 год

на всероссийском уровне –

ГБПОУ «СМГК» – победитель 1 степени в номинации "Лучший инновационный проект образовательной организации" Всероссийского конкурса образовательных организаций в области инновационного развития «Лучшая образовательная

организация-2016». Инновационный проект "Система оценки качества подготовки специалистов" опубликован в сборнике материалов конкурса.

Колвина О.В., преподаватель колледжа, отмечена дипломом III степени Всероссийского педагогического конкурса с международным участие «Современное занятие по профессиональной специальности».

Белова Г.В., преподаватель колледжа, отмечена дипломом за 3 место во Всероссийской онлайн-олимпиаде "Внедрение информационно-коммуникационных в образовательный процесс в условиях реализации ФГОС".

Распространение опыта по внедрению в практику современных образовательных технологий образовательной организацией в профессиональном сообществе:

▪ 2016-2017 учебный год, за 2016 год

на международном уровне –

XVII Международная научно-практическая конференция «Управление инновациями: теория, методология, практика» (29.08.2016 г., Гаманко Р.А. - "Использование метода проектов в формировании профессиональных компетенций студента-медика на уроках иностранного языка")

▪ 2015-2016 учебный год, за 2016 год

на всероссийском уровне –

Всероссийская научно-практическая конференция «Формы и методы противодействия распространению идеологии экстремизма и терроризма. Роль и задачи образовательных организаций» (Пономарева Л.А. Баринова Ю.Ю. , Киреева Н.А. «Оценка психологической устойчивости обучающихся СМГК»).

Научно-методический журнал «Методист», № 7 2016 г. – публикация Пономаревой Л.А. Бариновой Ю.Ю. Бурловой Н.Г. Вернер Е.В. Студеникина Ю.Е. Панфиловой О.И. (июнь 2016г.- Изучение потенциала первокурсников в профессиональной образовательной организации.- С.46-49).

Научно-практический журнал "Медицинская сестра" №10 2016 г. – публикация Пономаревой Л.А., Бариновой Ю.Ю., Сусиной О.Ю. (октябрь 2016 г. – MHEALTH-инновации в лечебно-диагностическом процессе взаимодействия сестринского персонала и пациентов. – С.56-60)

Деятельность учреждения в режиме инновационной (экспериментальной, опорной и т.д.) площадки, организация работы ресурсного центра профессионального образования, учебного центра профессиональной квалификации (многофункционального центра прикладных квалификаций) в качестве структурного подразделения

▪ за 2016 год

Инновационная площадка:

ГБПОУ «СМГК» – региональная инновационная площадка в сфере образования по теме «Разработка и апробация организационных механизмов формирования общих компетенций обучающихся в процессе освоения ими содержания учебных дисциплин и междисциплинарных курсов основных профессиональных образовательных программ среднего профессионального образования» (приказ министерства образования и науки Самарской области № 260-од от 11.08.2016г.

ГБПОУ «СМГК» – участник федеральной экспериментальной площадки ФГАУ «ФИРО» по теме «Градообразующая роль колледжей в малом городе» (приказ ФГАУ «ФИРО» № 198 от 24.06.2016 г., соглашение о сотрудничестве от 01.11.2016 г.)

Повышение квалификации преподавателей

Информация о педагогических работниках, прошедших обучение на курсах повышения квалификации или переподготовку [[PDF](#)]

Формы отчётов и планов

[Форма "Отчет о работе преподавателя"](#)

[Форма "План работы преподавателя"](#)

[Форма "Отчет о работе лаборатории \(кабинета\)"](#)

[Форма "План работы кабинета \(лаборатории\)"](#)

[Форма "Отчет о работе ЦМК \(ПЦК\)"](#)

[Форма "План работы ЦМК \(ПЦК\)"](#)

[Методические документы](#) , разработанные колледжем для обеспечения образовательного процесса (медико-социальный профиль)

[Методические документы](#) , разработанные колледжем для обеспечения образовательного процесса (гуманитарно-технологический профиль)

Рабочие программы

[Рабочие программы по специальностям медико-социального профиля](#)
[RAR]

[Рабочие программы по специальностям гуманитарно-технологического профиля](#) [ZIP]

Методические материалы преподавателей

Методические материалы преподавателей находятся в разделе [Педагогические наработки](#)