

ОРГАНИЗАЦИЯ НАУЧНО-МЕТОДИЧЕСКОЙ РАБОТЫ

Администрация лицея создает условия для развития профессиональных компетенций педагогов, развития их творчества. Развернуто движение «Учитель – учителю», что позволяет внедрять на высоком уровне все методические инициативы.

Методическая тема «Инновационные методики преподавания в контекстах ФГОС» соответствует статусу лицея как инновационного учебного заведения, основная миссия которого – воспитание и обучение детей с развитыми интеллектуальными, гражданскими и патриотическими качествами, здоровыми физически и нравственно.

Педагоги совершенствуют педагогическое мастерство (профессиональную компетентность), осваивают технологии проектной и исследовательской деятельности, создают систему обучения, обеспечивающую потребности каждого ученика в соответствии со склонностями, интересами и возможностями. Как результат - активизируется работа методических объединений, осваиваются и внедряются в практику инновационные технологии.

В лицее складывается система работы по организации единой информационной образовательной среды, педагоги включились в муниципальный эксперимент (46 участников, координатор проекта Буинцева Н.С.). Создано 3 творческие группы: СДО (руководитель Винтовкина Г.В.), ВКС (руководитель Винтовкина Г.В.), УСП (руководитель Джавадова С.А.). Приведено в соответствие нормативно- правовое обеспечение, документы размещены на сайте лицея. Участники творческих групп применяют ЭО и ДОТ в педагогической практике (75% коллектива). С использованием ВКС проведены консультации по подготовке к ОГЭ и ЕГЭ по математике, русскому языку, литературе (учителя Стукушина В.В., Васильева О.М., Чичкань Г.П. и др.); опытом введения ФГОС поделились учителя технологии Махова С.А. («Метод проектов на уроках и внеурочной деятельности в 5 классах»), физики Васильев А.А. ("Системно-деятельностный подход при обучении физике") и ИЗО Головачев О.В. (мастер-класс "Живопись. Этюд акриловыми красками»), опытом по подготовке к олимпиадам – учителя физической культуры Скворцова Г.А. и Ефименко В.А. («Организация подготовки участников олимпиады по физической культуре»), опытом по проведению мини-проектов на уроках информатики – Винтовкина Г.В. («Создание буклетов в программе Microsoft Publisher»), опытом по предпрофильной подготовке – учитель химии Спиридонова Е.Г. («Организация предпрофильной подготовки по химии в 9 классе»).

На базе лицея работает лаборатория гуманной педагогики: педагоги участвуют в конференциях в Новокузнецке: VII Городские педагогические чтения Гуманной педагогики «Полюбите будущее – крылья вырастут» (Зякина М.А., Попова О.А., Смагина А.В.), городская родительская

конференция «Осознанное родительство – модель изменения мира» (Смагина А.В.), IX Межрегиональные педагогические чтения в Сибири по гуманной педагогике «Полюбите будущее – крылья вырастут» (г.Абакан), XVI Международные педагогические чтения «Полюбите будущее – крылья вырастут» (г.Минск). В ходе реализации инновационного проекта «Шахматы – школе» педагоги начальной школы включились в учебно-методическое объединение «Духовное возрождение» г. Обнинск, приняли участие во Всероссийской научно-практической конференции «Решение шахматных задач- пропедевтика математики в начальной школе».

Следует отметить социально значимые события, такие как: участие и выступления на XI международной научно-практической конференции «Технологическое обучение школьников и профессиональное обучение в России и за рубежом» и региональном семинаре «Реализация ФГОС ОО: опыт, проблемы, перспективы» (Васильев А.А., Кузьминская О.А.), на Городских Днях науки (Полюшко М.В., Луценко Н.Е., Буинцева Н.С., Чичкань Г.П., Митрохина О.В., Смагина А.В.); Всероссийской конференции «Математика. Физика. Информатика»: проблемы и перспективы» (Васильев А.А.).

30% участников проекта отправляют свои материалы на региональный депозитарий ЭОР для экспертизы, проходят апробацию проекта «ЯКласс», в профессиональных конкурсах участвуют Репало Н.А., Винтовкина Г.В. и Мирончик Е.А..

Проведена экспертиза инновационного потенциала педагогов, внесены представлен отчет в КРИПКиПРО по инновационному региональному проекту «Внеурочная деятельность в лицее как фактор формирования будущей элиты» (научный руководитель Касаткина Н.Э., д.п.н., профессор, академик МАН ВШиАПСН, зав. межвузовской кафедрой общей и вузовской педагогики КемГУ). В лицее координируют работу этого проекта Полюшко М.В. и Чичкань Г.П.. Издано 2 пособия, 1 монография, проведено 2 региональных семинара, 3 муниципальных для коллег по вопросам ФГОС общего образования.

Коллектив участвует в муниципальном проекте по введению ФГОС ОО на параллели 6-8 классов. В течение года активно работали учителя по Основной образовательной программе, вовлекали в познавательный процесс учащихся 5- 8 классов как на уроках, так и во внеурочной деятельности.

В рамках инновационного проекта по введению ФГОС в практику учителей географии Митрохина О.В. делится опытом с коллегами Новокузнецка и Юга Кузбасса на мастер-классах.

Проведен традиционный конкурс педагогического мастерства «Фестиваль открытых уроков», в котором приняли участие 17 человек.

Лицей стал победителем на Всероссийском конкурсе образовательных организаций в области инновационного развития образования «Лучшая образовательная организация-2016» в номинации «Лучший инновационный проект ОО» (Полюшко М.В., Беспалова Е.А., Чичкань Г.П., Устинова О.А.).

Педагоги представляют опыт работы на различных форумах:

- на муниципальной встрече одаренных детей Новокузнецка отмечена премией Главы Новокузнецка С.Н. Кузнецова молодой специалист Покарева Е.А.;
- на Всероссийском конкурсе «Росконкурс -2017» в номинации «Психолого-педагогические аспекты образовательной сферы» диплом I степени (Репало Н.А.)
- на Всероссийском конкурсе «ФОГС: новые подходы и решения» в номинации «Требования к реализации ФГОС среднего общего образования» дипломы 1 степени (Кузьминская О.А., Чичкань Г.П.);
- на Всероссийском конкурсе творческих работ педагогов «Основные задачи классного руководства в условиях реализации ФГОС» диплом 2 степени и «Психолого-педагогическое сопровождение одаренных детей и талантливой молодежи в условиях введения и реализации ФГОС» диплом 1 степени «(Кузьминская О.А.);
- на Всероссийском конкурсе в форме тестирования «Использование ИКТ в педагогической деятельности 1 место (Найчукова Ж.В.);
- на конкурсе ЕВРАЗ «Город друзей – город идей» социально-педагогический проект «ЭкоДей: во имя природы, на благо людей» (авторы Чичкань Г.П., Васильев А.А., Жидкова А.В.) получен гранд в размере 300 000 рублей