УПРАВЛЕНИЕ ОБЩЕГО И ДОШКОЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ АДМИНИСТРАЦИИ ГОРОДА НОРИЛЬСКА

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Лицей № 3» (МБОУ «Лицей № 3»)

ул. Комсомольская, д. 27А, р-н Центральный, г. Норильск, Красноярский край, 663300 Телефон: (3919) 46-17-36, (3919) 46-24-13, Факс: (3919) 46-17-36 Е-mail: li3-norilsk@yandex.ru, http://www.li3-nor.ucoz.ru, ОКПО 41066790, ЕГРЮЛ (ОГРН) 1022401625960, ИНН/КПП 2457018434/245701001

Информация

о публичной презентации общественности и профессиональному сообществу результатов педагогической деятельности учителя химии муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Лицей № 3» города Норильска Кузнецовой Ольги Николаевны

Опыт работы Кузнецовой Ольги Николаевны неоднократно представлялся на различных уровнях:

- лицейский уровень:

- ✓ педагогические советы,
- ✓ заседания научно-методического совета,
- ✓ семинары,
- ✓ заседания кафедры естественных наук;

- муниципальный уровень:

- ✓ заседания городского методического объединения учителей химии,
- ✓ в составе творческой группы,
- ✓ в составе участников муниципального сетевого проекта,
- ✓ городские семинары и Педагогические чтения,
- ✓ городские мастер-классы,
- ✓ совещание заместителей директоров по учебно-воспитательной работе,
- ✓ печатные издания МБУ «Методический центр»;

- всероссийский уровень:

- ✓ журнал «Химия в школе»,
- ✓ Всероссийский фестиваль «Открытый урок», г.Москва, Издательский дом «Первое сентября»,
- ✓ Всероссийский Интернет-проект «Фонд 21 века.

Ольга Николаевна на протяжении нескольких лет являлась членом городской творческой группы по разработке олимпиадных заданий школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников по химии.



Ежегодно входит в состав комиссии по проверке олимпиадных работ муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников по химии.



Опыт Кузнецовой О.Н. получил высокую оценку профессионального сообщества города Норильска.

Из презентации опыта работы Кузнецовой О.Н.

На протяжении многих лет работы являюсь руководителем кафедры естественных наук лицея и активным членом городского методического объединения учителей химии, что дает мне возможность обобщать и распространять свой опыт работы, делиться с коллегами своими наработками.

На заседаниях кафедры я выступала перед коллегами со следующими сообщениями:

- «Учитель в зеркале стандартов»;
- «Проектная деятельность учащихся»,
- «Работа учителей-предметников в сетевых сообществах»;
- -«Использование элементов системно-деятельностного подхода при преподавании предметов естественнонаучного цикла».

Распространяя свой опыт, выступала на заседаниях городского методического объединения учителей химии по темам:

- «Техника безопасности на уроках химии»;
- «Повышение положительной мотивации учащихся через внеклассную работу по химии»;
 - «Использование дидактических игр на уроках химии»;
 - -«Применение компетентностно-ориентированных заданий на уроках»;
 - «Создание интерактивных тренажеров по химии»;
 - -«Использование кейс-технологии на уроках химии»;
 - «Календарно-тематическое планирование: цифровой формат»;
 - «Воспитательный потенциал внеурочной деятельности по химии»;
- -«Система работы с одарёнными детьми на уроках химии и во внеурочное время».

Кроме выступлений на ГМО, проводила городские мастер-классы по темам «Применение компетентностно-ориентированных заданий с целью формирования ключевых компетентностей учащихся», «Создание интерактивных тренажеров по химии с использованием программы Microsoft Power Point», «Кейс-технология на уроках химии», материалы которых были востребованы слушателями. В 2024-2025 учебном году планируется

проведение городского мастер-класса по теме «Организация научноисследовательской деятельности обучающихся».



Кроме этого, неоднократно проводила открытые уроки:

- тема «Кислород» в рамках городского конкурса «ФГОС: форма, глубина, опыт, созидание»;
- тема «Фосфор» в рамках городского конкурса «Учитель года 2016»;
- тема «Металлы IIA-группы» в рамках семинара по внедрению в работу системно-деятельностного подхода;
- тема «Кислоты» в рамках городского конкурса методических служб.

Являюсь руководителем секции «Химия» лицейского научного общества «Интеллект», которая ежегодно пополняется новыми участниками. Ребята занимаются научно-исследовательской деятельностью, результаты которой представляют на конференциях различного уровня. Работы моих учащихся неизменно получают высокие оценки жюри. В текущем учебном году на городском молодежном форуме «Научно-технический потенциал Сибири» были представлены три работы моих учеников, которые по результатам конкурса стали победителями.

Считаю, что учитель всегда должен идти в ногу со временем, быть ищущим и любознательным человеком, который стремится постоянно развиваться, изучать и принимать новые тенденции в образовании.

Директор МБОУ «Лицей № 3»

С.В. Яковлева