



Анкета победителей конкурса
на присуждение премий лучшим
учителям за достижения в
педагогической деятельности в
Свердловской области в 2023 году

ФИО: Ганьковская Анна Владимировна

Название населенного пункта:

город Качканар

Место работы:

МОУ Лицей

Должность и преподаваемый предмет:

учитель химии

Образование:

Высшее, Нижнетагильская государственная социально-педагогическая академия, «Учитель химии», 2009 г.

Повышение квалификации:

-ДПП ПК «Менеджмент в общем образовании», 280 часов, Академия Ресурсы образования, рег.номер Д2021024164, 2021 г.

-ДПП ПК «Методика подготовки учащихся к олимпиадам по химии», 72 часа, ОБРСОЮЗ, рег.номер 004094, 2022 г.

-ДПП ПК «Использование современного учебного оборудования в центрах образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста», 36 часов, ФГАОУ ДПО «Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Министерства просвещения Российской Федерации», рег.номер у-166865/б, 2022 г.

ЭССЕ «Мое профессиональное кредо»

Мы часто слышим, что у каждого человека есть свой девиз, свое кредо, свой флаг под которым он идет по жизни. Иногда, мы даже не задумываемся над тем, чтобы свернуть его до одной фразы, мысли, просто придерживаемся определенных принципов и убеждений.

Наши взгляды, наше мировоззрение, это то, что отличает одного человека от другого, иногда этот тот маяк, который помогает одним

добиваться больше, показывать лучшие результаты, поэтому очень важно его определить.

Точная формулировка своих целей подобна компасу в путешествии, который даст возможность видеть, куда мы идем, где наши вершины, как до них добраться. За основу своего кредо можно взять цитату, афоризм или слова великого человека, это может быть строчка из песни или книги, а можно сформулировать свою абсолютно уникальную фразу.

Какое же мое профессиональное кредо? На самом деле вопрос не простой. Пытаясь определить, что для меня самое важное в работе и кратко сформулировать все то, к чему я стремлюсь каждый день, в голове сразу возникает только одно слово: «Всегда!».

Что значит это «Всегда!»? Это значит никогда не останавливаться на достигнутом. Ведь только двигаясь вперед и видя движение во всем, мы можем расти и развиваться. Неудачи и ошибки – неизбежная часть этого процесса. Они всего лишь доказывают, что человек пытался и рисковал. Неудача — это на самом деле точка роста. Это ценный опыт, который помогает стать лучше и сильнее. И когда мы решаем начать сначала, то осознаем, что стоим на ступеньку выше, на новом уровне. Мы получаем новые знания и навыки, которые помогут в следующем этапе нашего пути. Помимо этого, не стоит забывать, что успех не всегда приходит сразу, очень часто приходится преодолеть трудности и испытания. Но именно эти испытания делают нас сильнее и учат ценить достигнутое еще больше.

«Всегда!» — это быть в ресурсе, не падать духом, не бросать начатое, иди до конца, даже если сил нет. Маленькими шагами выстраивается большая дорога. Силы приходят, даже тогда, когда хочется все бросить.

«Всегда!» - всегда верить в себя, в своих учеников, верить в дело, которым занимаешься. Мне часто говорят: «Тебе что, больше всех надо?» Но какой смысл в работе, если мне не больше всех надо? Да, я живу по этому принципу. Для меня это желание работать и создавать свою собственную историю, создавать свой мир – я всегда готова принять вызов и идти вперед. Просто для меня то, чем я занимаюсь это не работа. Это моя жизнь.

Достижения:

1. Подготовила призера регионального этапа ВСОШ по химии, 2022 г.
2. Подготовила призера международного конкурса научно-исследовательских работ школьников «Первые шаги в медицине» в рамках апрельской Международной научно-практической конференции молодых учёных и студентов «Актуальные вопросы современной медицинской науки и здравоохранения» (организатор – ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава России), 2021 г.

3. Подготовила победителя II открытого регионального чемпионата профессионального мастерства ЕВРАЗ по высокотехнологичным профессиям среди школьников в компетенции «Лабораторный химический анализ», 2022 г.

4. Подготовила победителей муниципального этапа научно-практической конференции обучающихся Свердловской области.

Методическая работа:

В рамках реализации инновационного проекта Центр лабораторий открытого доступа «Территория поиска» мной разработан и апробирован курс «От идеи к результату», написана методическая разработка «От закрытых задач к открытым. Методика обучения».

Была участником областного марафона педагогических и управленческих практик по выявлению, поддержке и развитию способностей талантливых детей и молодежи. Презентация опыта эффективной работы педагогов с одаренными детьми в муниципалитетах Свердловской области, с докладом «Практики сетевого взаимодействия МОУ Лицей и Фонда поддержки талантливых детей и молодежи «Золотое сечение». Взгляд изнутри».

Была участником областного августовского педагогического совещания, в секции «Региональная система выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи как необходимый ресурс качества образования. Опыт первого года работы Регионального центра выявления и поддержки одаренных детей», с докладом «Развитие сетевого взаимодействия Фонда с муниципальными образованиями как условие повышения эффективности олимпиадной подготовки обучающихся».

Провела мастер-класс «Решение практических задач высокого уровня сложности с использованием оборудования Точки Роста» в рамках заседания городского методического объединения учителей химии.

Разработала регламент и задачи для городского турнира «Юный химик». Успешно организовала его на уровне муниципалитета.

Социальная деятельность:

Являюсь соорганизатором традиционных Образовательные сессии для учащихся 10 классов «Навыки XXI века». На сессии каждый десятиклассник обогащает свой образовательный маршрут с позиции развития Soft skills. (2020 г. – провела практикум «Делу – время»; 2021 г. - практикум «Проектируем успех»; 2022 г. - практикум «Развиваем эмоциональный интеллект»).

В рамках профилизации для обучающихся 10-11 классов ежегодно организуются экскурсии в УГМУ, поездки на трёхдневный интенсив ЕВРАЗ

«Стальная Основа Карьеры» в г. Нижний Тагил, экскурсии в Серовский медицинский колледж.

Внеурочная деятельность:

Ежегодно веду занятия по дополнительным общеобразовательным образовательным программам: «Олимпиадный прорыв: химия 8 класс», «Олимпиадный прорыв: химия 9 класс», «От идеи к результату», «За страницами учебника химии» для учащихся 8-10 классов.

Уже традиционным стало участие моих обучающихся в турнирах по химии разного уровня, как муниципального, так и регионального.

Каждый учебный год в каникулярное время в рамках профильной смены лагеря «Умные каникулы» организую практикумы по лабораторному химическому анализу. В ходе которых осуществляется большая работа по формированию базовых практических навыков естественнонаучной направленности.

Хобби: Уже на протяжении нескольких лет моим главным увлечением являются горные лыжи. Это не просто хобби. Своими занятиями я поддерживаю сына и дочь в их ежедневных тренировках и соревнованиях по этому виду спорта. Можно сказать, что мои дети «поставили меня на лыжи», без которых теперь не проходят ни одни выходные. С этого лета, чтобы поддерживать форму, я увлеклась роликовыми коньками, теперь у меня с семьей еще одно общее занятие.