



Янгирова Наталия Викторовна

Название населенного пункта: Свердловская обл., Новоуральский городской округ

Место работы: Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение «Лицей № 58»

Должность и преподаваемые предметы: учитель, начальные классы («Математика», «Русский язык», «Литературное чтение», «Окружающий мир», «Технология», «Музыка», «Физическая культура», «Информатика», «Родной язык (русский)», «Родная литература (русский)»), педагог дополнительного образования («3D- лабиринты», «Легоконструирование»)

Образование (по специальности, повышение квалификации):

- Высшее профессиональное: Шадринский государственный педагогический институт, специальность: практический психолог в системе народного образования, преподаватель дошкольной психологии и педагогики в педагогическом училище, воспитатель, г. Шадринск, 1992-1996 г. г.

- Магистратура: Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Уральский государственный педагогический университет» Магистерская программа: Начальное образование», г. Екатеринбург, 2011-2013 г. г.

Курсы профессиональной переподготовки ООО «Инфоурок» программа «Педагогика дополнительного образования детей и взрослых», г. Смоленск 2019г.

Повышение квалификации:

- Удостоверение № ПК 00065934, ООО «Инфоурок», г. Смоленск, «Организация работы с обучающимися с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) в соответствии с ФГОС», в объеме 72 часов, 2019 г.

- Удостоверение № ПК 00065935, ООО «Инфоурок», г. Смоленск, «Продуктивность учебной деятельности младших школьников общеобразовательного учреждения в рамках реализации ФГОС НОО», в объеме 72 часов, 2019 г.

- Удостоверение № 00036, Учебный центр дополнительного образования ООО «Куборо», г. Новосибирск, «Пропедевтика инженерного образования и развития soft skills с применением конструктора Cuboro», в объёме 72 часов, 2019 г.

Достижения:

- Благодарственное письмо УО НГО Межрегиональное образовательное событие «Проектная инженерная смена «Юниоры AtomSkills», 2019г.
- Диплом. Победитель 1 место, Всероссийский конкурс «Открытый урок», 2018г.
- Публикация, сертификат, «CUBORO – конструирование реализует «Систему 4 К» в электронном педагогическом журнале образовательного портала «Золотой век», сборник № 3, 2020 г.
- Благодарственное письмо за подготовку и проведение чемпионата Свердловской области по настольной игре «CUBORO TRIKY WAYS», НКО УКНО г. Екатеринбург, 20220 г.
- Благодарность главы НГО Цветова В.В., Директора Фонда НЦРП Воронина А.И. «Городская выставка достижений предпринимательства «ИнноНовоуральск- 2019 г.».
- Диплом. Призёр. 3 место. Муниципальный конкурс профессионального мастерства педагогов «Современный урок в условиях реализации ФГОС», 2020г.

Методическая работа:

В рамках введения ФГОС ОО осуществляю деятельность по реализации методической темы «Формирование инженерного мышления обучающихся начальной школы в урочной и внеурочной деятельности через системно – деятельностный подход».

За последние три года реализация методической темы проходила через разработку и апробацию уроков и внеурочных мероприятий, получивших высокую оценку педагогического сообщества на разных уровнях. Опыт был представлен на Муниципальном конкурсе профессионального мастерства педагогов «Современный урок в условиях реализации ФГОС», 2017 г., отмечен Дипломом II степени; на Всероссийском конкурсе «Открытый урок», 2018 г., отмечен Дипломом I степени; на областном педагогическом конкурсе «Калейдоскоп средств, методов и форм», Свердловская область, 2019 г., отмечен Дипломом I степени, на муниципальном конкурсе профессионального мастерства педагогов «Современный урок в условиях реализации ФГОС», 2020 г., отмечен Дипломом III степени.

Социальная деятельность:

В рамках реализации образовательного проекта для школьников «Единая промышленная карта», поддержанного Администрацией Губернатора и Свердловским региональным отделением Всероссийской политической партии «Единая Россия», при реализации проекта ГЗУО «Инженер 21 века» и

мероприятий проекта «Уральская инженерная школа», ежегодно вовлекая обучающихся в цикл образовательных экскурсий на различные предприятия города и области с целью формирования целостного представления о географии, возможностях и ресурсах региона, а также развития интереса к работе на производстве и в реальном секторе экономики. В урочной и внеурочной деятельности веду активную работу по организации тематических экскурсий и культурно-просветительских мероприятий краеведческой, экологической, патриотической, профориентационной тематики:

Совместно с обучающимися моего класса и родителями принимаю активное участие в организации и проведении внешкольных мероприятий муниципального и всероссийского уровней: Акция «Урок цифры», Заповедные уроки «Заповедные острова. Сохраняя будущее», Акция «Бессмертный полк» и д.р.

Внеурочная деятельность:

В рамках «Технопарка» 1 сентября 2017 г. создана лаборатория «CUBORO – конструирование» руководителем которой являюсь. Для работы лаборатории я создала программу внеурочной деятельности по техническому направлению «3D- лабиринты». Программа прошла апробацию в лицее 2018-2020 г. г.