



***Бахтина Оксана Васильевна***

*Название населенного пункта:* Екатеринбург

*Место работы:* Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение — лицей № 128

*Должность и преподаваемый предмет:* учитель изобразительного искусства и черчения

*Образование:* высшее, учитель изобразительного искусства и черчения

*Повышение квалификации:*

- ЧОУ ДПО «Национальный центр деловых и образовательных проектов», «Методика и организация образовательного процесса в условиях реализации преемственности ФГОС среднего общего образования»
- МБУ ИМЦ «Екатеринбургский Дом Учителя», «Использование интерактивной доски в образовательном процессе»
- НОУ ДПО «УЦ АСКОН-Урал», «Трёхмерное моделирование деталей сборочных единиц в системе КОМПАС-3D v17»

*Профессиональные достижения:*

- Лауреат конкурса на соискание премии Губернатора Свердловской области педагогам дополнительного образования, осуществляющим обучение по дополнительным общеразвивающим программам технической направленности.
- Награждена сертификатом за участие в очной конференции «Есть идея» -2018 в рамках конференции представлены материалы «Современные технологии 3D моделирования на примере использования 3D ручки».

- Диплом Лауреата за разработку авторских заданий по инженерному 3D моделированию для школьников в открытом всероссийском конкурсе инновационных решений по компьютерному 3D моделированию.

*Методическая работа:*

Выступление на районном семинаре «Формирование инженерного мышления посредством технического творчества обучающихся». Проведение секции в рамках городского семинара – практикума «Система формирования инженерного мышления обучающихся как составляющая комплексной программы «Уральская инженерная школа». Проведение мастер-класса в рамках городского марафона «Юный техник» (педагогический проект «Одарённые дети»)

*Социальная деятельность:*

- 3 место IV национальном чемпионате «Профессионалы будущего» по методике JuniorSkills в рамках X всероссийского фестиваля «PROFEST» по компетенции «Прототипирование»

- Чемпионат корпораций Профессионалы будущего по методике JuniorSkills, корпорация «Приборы интеллектуального управления»

- 1 место и 3 места регионального этапа фестиваля «3D фишки» в номинации «Инженеры будущего: инструменты поиска и развития талантов»

*Внеурочная деятельность:*

Ребята традиционно участвуют в общешкольных мероприятиях: предметные недели, выставки декоративного и технического творчества. Проявляют большой интерес к выставкам и конкурсам разного уровня, творческим проектам, что способствует укреплению интереса к предмету и нацеливает детей на развитие пространственного мышления и художественного вкуса. Организую экскурсии, культурно – просветительские мероприятия с целью привлечения обучающихся к организации внешкольных мероприятий по учебному предмету и профориентационной работы.

Ежегодно участвуем с детьми в Уральской горнопромышленной декаде, принимаем активное участие в Профессиональных практиках программы ранней профориентации и основ профессиональной подготовки. За что имею благодарственные письма. Посещаем «Уральский колледж строительства, архитектуры и предпринимательства», «Уральский политехнический колледж - Межрегиональный центр компетенций».