

## **Публичное выступление учителя математики**

**МАОУ «Технологический лицей»**

**Терентьевой Елены Ивановны.**

### **Отчет о результатах педагогической деятельности**

Я, Терентьева Елена Ивановна, работаю учителем математики в муниципальном автономном общеобразовательном учреждении «Технологический лицей», стаж работы - 22 года, высшая квалификационная категория.

Образование – это единый целенаправленный процесс воспитания и обучения, который осуществляется в интересах человека, семьи, общества и государства. По моему мнению цель современного образования – воспитание и социально педагогическая поддержка формирования и развития гражданина России, который отличается следующими качествами: высокой нравственностью, ответственностью, инициативой и творческим отношением к выбранному делу. Я считаю, что эта цель определяет все: содержание, методы, формы работы учителя и образовательного учреждения. В своей педагогической деятельности я опираюсь на цели и задачи российского образования, использую весь потенциал современных образовательных технологий.

Для достижения высоких учебных результатов использую новые технологии, такие как: технология смешанного обучения (модель «Перевернутый класс»), технологию проблемного обучения, элементы технологии сотрудничества, ИКТ технологии, а также технологию «Опорные конспекты».

В современном образовании большое внимание уделяю работе с одаренными детьми. МАОУ «Технологический лицей» города Сыктывкар – инновационное учебное заведение Сыктывкара, где подростки учатся с 8 по 11 класс. Здесь углубленно изучаются математика и информатика, что определяет специфику образовательной организации. Это же определяет мою работу учителя математики. Своими достижениями считаю:

**1.** Результативное участие моих учащихся в многочисленных олимпиадах, конкурсах и конференциях муниципального и республиканского уровней:

- ✓ Муниципальный этап ВСОШ по математике (2022, 2023 гг.) – 3 победителя, 3 призера;
- ✓ Предметная олимпиада по математике Сыктывкарского Лесного института для учащихся школ г. Сыктывкара (2022, 2023 гг. 5 победителей, 2 призера);
- ✓ Городской физико-математический турнир (ежегодно) – победители;
- ✓ Международный конкурс проектов от реальных работодателей при ВШЭ «Школа реальных дел» - итог 2022 года 1 место, 2023 год – 2 место;

✓ Северо-западная заочная математическая школа при лицее «ФТШ» им. Ж.И. Алферова Академического университета (2023 г.) – финалисты;

✓ Муниципальный этап ВСОШ по экономике (2023 г.) – победитель, призер.

## 2. Высокие результаты учащихся в ГИА по математике

Средний балл ОГЭ 2021 – 4,6; 2022 – 4,8;

Средний балл ЕГЭ 2020 – 71,4 (Губанов Денис 100 баллов); 2021 – 71,7.

3. Успешное поступление учащихся Технологического лицея в ВУЗы страны на различные специальности технической направленности.

По моему мнению, важным фактором профессионального роста является участие учителя в обучающих мероприятиях, курсах повышения квалификации, предметных олимпиадах и конкурсах. За последние три года я прошла несколько курсов повышения квалификации:

✓ Магистратура «Математика и компьютерные науки» (Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Сыктывкарский государственный университет имени Питирима Сорокина», 2022 г.);

✓ Образовательный фонд «Талант и успех», 2 смены (2021 г.).

✓ ГАУ РК РИЦИКО Повышение квалификации лиц, претендующих на включение в составы республиканских предметных комиссий по проверке экзаменационных работ ГИА по образовательным программам основного общего образования» по предмету «Математика» (ежегодно с 2018 г.);

✓ ФГБУ ФИОКО «Федеральный институт оценки качества образования» «Оценка качества образования в общеобразовательной организации» (ежегодно с 2019 г.);

✓ Казанский федеральный университет, Финальный тур межрегиональной олимпиады для учителей математики – участник (2020 г.);

✓ Олимпиада Эйлера для учителей Санкт Петербурга и Северо-Западного округа – 3 место (2021 г.);

✓ Муниципальный конкурс педагогического мастерства «Самый классный классный» (2023 г.) - 2 место.

На протяжении 5 лет являюсь ведущим экспертом (председателем) республиканской предметной комиссии по проверке экзаменационных работ участников основного государственного экзамена по математике. Также ежегодно участвую в проверке олимпиадных работ по математике муниципального уровня.