# ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ РАБОТНИКИ

# Центра «Точка роста» МКОУ СОШ№2

**Зверева Елена Александровна,** руководитель Центра «Точка роста».

* **Образование:** высшее, СГПИ, 1993 г., учитель биологии
* **Квалификационная категория:** высшая, 2023г.
* **Педагогический стаж:** 32 года.

# Данные о повышении квалификации, курсовой переподготовке:

* Применение оборудования в центрах образования естественно-научной и технологической направленности «Точка роста», 2024г.
* «Повышение профессиональных компетенций руководителя центра «Точка роста», 2024г.

**E-mail**: [elena.zvereva10@yandex.ru](mailto:elena.zvereva10@yandex.ru)

**Ласкова Светлана Павловна**, учитель химии.

**Образование:** высшее, Башкирский Государственный Университет, 1983г, Химфак.

Специальность: Химик. Преподаватель.

* **Квалификационная категория:** 2021г-соответствие занимаемой должности
* **Педагогический стаж:** 41 год

# Данные о повышении квалификации, курсовой переподготовке:

* СКИРО ПК и ПРО  
  10.12.2021г-Современные процедуры системы оценивания качества химического образования  
  04.02.2022г- Подготовка экспертов для работы в региональной предметной комиссии при проведении государственной итоговой аттестации
* 20.10.2022г- Школа Минпросвещения России: новые возможности для повышения качества образования
* 01.02.2023г-Подготовка экспертов для работы в региональной предметной комиссии при проведении государственной итоговой аттестации
* **E-mail:** laskovasveta@yandex.ru

**Шашанова Татьяна Васильевна, учитель физики**

**Образование:**

* высшее, Московский Государственный Университет им. М.А. Шолохова2005г. Учитель. Физическое образование. нач.кл. Соц.педагог.
* Северо-Кавказский федеральный университет 2020г.Квалификация – Магистр. Физическое образование.

**Педагогический стаж работы: 17 лет.**

**Квалификационная категория:**

* Аттестация на соответствие занимаемой должности.

**Данные о повышении квалификации, курсовой переподготовке:**

* 1)Удостоверение. «Реализация требований обновленных ФГОС ООО, ФГОС СОО в работе учителя» (физика). (36ч). Академия Минпросвещение России г. Москва 2023г.
* 2)Удостоверение. «Использование современного цифрового оборудования для повышения качества естественно-научного образования» («Точка роста: физика») (48 часов) СКРИРО ПК и ПРО, г. Ставрополь 2024г.

**E-mail:** [tatyana.shashanova@mail.ru](mailto:tatyana.shashanova@mail.ru)

**Цой Гульфира Давлетшаровна**

**Образование:**

высшее, Саратовский ордена Трудового Красного Знамени государственный университет имени Н.Г. Чернышевского, 1985год, радиофизик, Квалификационная категория

**Педагогический стаж работы: 48 лет.**

**Квалификационная категория:**

* Аттестация на соответствие занимаемой должности.

**Данные о повышении квалификации, курсовой переподготовке:**

\*по дополнительной профессиональной программе «Школа Минпросвещения России новые возможности для повышения качества образования» г.Ставрополь ГБОУ ДПО СКИРО ПК и ПРО , 13.10.2022 г., 48 часов;

\* повышение квалификации в ООО «Центр развития компетенций Аттестатика» по дополнительной профессиональной программе «Реализация требований обновленных ФГОС ООО и ФГОС СОО в работе учителя физики» г. Тула, 28.07.2023г. 144ч. \* по дополнительной программе «Искусственный интеллект для учителей» в федеральном государственном автономном образовательном учреждении высшего образования «МФТИ» (национальный исследовательский институт), г. Москва, 17.10.2023г, 72 ак.час;

Сертификат Государственный Университет Просвещения, Курс для педагогов образовательных организаций по взаимодействию с компонентами цифровой образовательной среды на платформе ФГИС «Моя школа», 36 ак. час, 03.11.2023г;

\* г. Ставрополь ГБОУ ДПО СКИРО ПК и ПРО, «Технология проектирования и организация образовательной деятельности по физике в условиях внедрения новых ФГОС ООО и ФГОС СОО» 09.02.2024 г., 72 часа; \* (Северо- Кавказский Федеральный Университет) участника форума учителей физик Ставропольского края «Перспективы развития физического образования в регионе», 29 марта 2024г.

**E-mail:** [gylfira.tcoy@gmail.com](mailto:gylfira.tcoy@gmail.com)