

ПРОГРАММА ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ **«Техника безопасности и порядок работы в компьютерных лабораториях»**

Общая характеристика программы

Цель программы — формирование и совершенствование у слушателей компетенций, необходимых для обновления знаний, совершенствования навыков по аспектам применения в учебной деятельности компьютерных лабораторий.

Перечень профессиональных компетенций в рамках имеющейся квалификации, качественное изменение которых осуществляется в процессе обучения:

- Способность использовать в учебном процессе информационные технологии компьютерных лабораторий в соответствии с нормами и требованиями законодательства об охране труда.
- Способность обеспечивать соблюдение требований к безопасности образовательной среды;
- Способность использовать информационные технологии в профессиональной деятельности.

Планируемые результаты обучения по программе

По итогам освоения программы слушатели должны:

Знать:

- Требования к оснащению и оборудованию учебных кабинетов и подсобных помещений к ним, средства обучения и их дидактические возможности
- Правила внутреннего распорядка
- Правила по охране труда и требования к безопасности образовательной среды.

Уметь:

- Применять современные образовательные технологии, включая информационные, а также цифровые образовательные ресурсы.
- Проводить учебные занятия, опираясь на достижения в области педагогической и психологической наук, возрастной физиологии и школьной гигиены, а также современных информационных технологий и методик обучения.
- Использовать современные способы оценивания в условиях информационно-коммуникационных технологий (ведение электронных форм документации, в том числе электронного журнала и дневников обучающихся)
- Владеть основами работы с текстовыми редакторами, электронными таблицами, электронной почтой и браузерами, мультимедийным оборудованием

Владеть:

- Знаниями и навыками безопасной работы за автоматизированным рабочим местом (АРМ).