

## **ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ**

### **компетенция (презентационная) «Преподавание музыки в школе»**

При работе на демонстрационной площадке следует строго соблюдать все предписанные правила техники безопасности с тем, чтобы не допустить ранений, ударов электрическим током посетителей и работников демонстрационной площадки; с целью избежание возникновения пожара и травматизма.

Все работники демонстрационной площадки должны пройти инструктаж по технике безопасности, а за тем периодически проходить его не реже одного раза в год.

Прохождение вводного инструктажа должно отмечаться в специальном журнале, хранящимся у ответственного за технику безопасности демонстрационной площадки.

Вводный инструктаж должен проводиться только лицами, ответственными за технику безопасности на демонстрационной площадке.

Правила по технике безопасности включают в себя следующие темы:

1. Общие правила техники безопасности демонстрационной площадки.
2. Техника безопасности с воспламеняющимися материалами.
3. Техника безопасности при работе с интерактивной доской и проектором.
4. Техника безопасности при работе с ноутбуком.

#### **Общие правила техники безопасности демонстрационной площадки**

Ввиду особенностей организация пространства демонстрационной площадки установленное оборудование является потенциально травмоопасным, в связи с этим во время мероприятия представители площадки должны соблюдать следующие требования по соблюдению техники безопасности.

1. Не прикасается, не вставать и не садиться на установленное оборудование;
2. Передвигаться по демонстрационной площадке строго по установленным проходам (в центре площадки);
3. Не подходить, не садиться и не облакачиваться на случайные предметы и ограждения;
4. Не передвигаться по площадке со стеклянной и пластиковой посудой (бокалы, бутылки, стаканы и т.п.);
5. Во время проведения демонстраций представители площадки обязаны строго соблюдать правила техники безопасности и противопожарной безопасности;
6. Незамедлительно подчиняться законным требованиям администрации и службы внутреннего порядка;
7. Не создавать препятствия в работе обслуживающего персонала и службы внутреннего порядка;
8. Соблюдать правила личной безопасности и сохранности личного имущества;

9. Администраторы в праве, запретить (остановить) проведение демонстраций в случае возникновения угрозы безопасности людей;

10. Лица, замеченные в антиобщественном поведении, создающие конфликтные ситуации, нарушающие настоящие Правила не допускаются к дальнейшим демонстрациям.

#### **Техника безопасности с воспламеняющимися материалами**

1. Все воспламеняющиеся материалы должны храниться в специальном помещении.  
2. Строго запрещается курить и зажигать спички на рабочем месте.  
3. В случае даже кратковременного ухода с рабочего места представитель интерактивной площадки обязан выключать местное освещение и нагревательные приборы.

4. Категорически запрещается закрывать бумагой, салфетками или другими материалами электрические лампочки и штепсельные розетки.

5. Каждый представитель интерактивной площадки при первом признаке пожара обязан без промедления вызвать пожарную команду и до ее прибытия принять все возможные меры к ликвидации очага пожара.

В случае утечки газа необходимо срочно вызвать аварийную службу и принять меры к проветриванию помещения.

#### **Техника безопасности при работе с интерактивной доской и проектором**

Во избежание поражения электрическим током запрещается вскрывать корпус проектора, ремонт и обслуживание проектора и интерактивной доски должны выполняться только квалифицированным специалистом.

1. Для подключения к источнику питания используйте только прилагаемые с интерактивной доской кабель питания. Рекомендуется линия питания с защитой от скачков напряжения в сети. Используйте только источники питания с заземлением.

2. Кабели питания следует прокладывать в местах, где на них невозможно будет наступить или передавить тяжелыми предметами.

3. Устанавливать проектор следует вдали от источников тепла (радиаторов, отопительных батарей, нагревательных плит).

4. Запрещается эксплуатировать проектор вблизи источников воды и влаги.

5. Устанавливайте проектор в хорошо проветриваемом месте без каких-либо препятствий у входных или выходных вентиляционных отверстий.

6. Не устанавливайте проектор на скатерть или на другую ткань, так как это может привести к блокированию вентиляционных отверстий.

7. Устанавливайте проектор в горизонтальном положении с отклонением от оси не более 15 градусов.

8. Запрещается смотреть в объектив во время работы лампы. Яркий свет, излучаемый лампой может повредить органы зрения.

#### **Техника безопасности при работе с ноутбуком**

1. Не допускать воздействия на прибор высокой влажности и высоких температур. Перед настройкой прибора поместите его на устойчивую поверхность.

2. Не закрывайте отверстия на корпусе прибора обеспечивающие конвекцию воздуха.

3. Перед подключением прибора к электрической розетке удостоверьтесь, что напряжение питания находится в безопасных пределах и имеет величину 100 – 240 В.

4. Запрещается проливать жидкость на прибор, это может привести к его повреждению и поражению электрическим током.

5. Не эксплуатируйте прибор в непроветриваемых местах с температурой выше 60°C так как это может привести к повреждению прибора.

6. Расположите кабель питания необходимо таким образом, чтобы на него невозможно было наступить или поставить какой либо предмет.

7. Для предотвращения взрыва вследствие неправильной замены батареи используйте только оригинальную или эквивалентную батарею, рекомендованную производителем.

Гл. эксперт \_\_\_\_\_ Козырева Г.Г.