

«СОГЛАСОВАНО»

Представитель коллектива работников

 \_\_\_\_\_ Володько И.Н.

« 02 » \_\_\_\_\_ марта \_\_\_\_\_ 2020 г.

«УТВЕРЖДАЮ»

Директор МБУДО ХШ им. М. Шагала

 \_\_\_\_\_ Фрейдлина М.А.

« 02 » \_\_\_\_\_ марта \_\_\_\_\_ 2020 г.

## **ИНСТРУКЦИЯ № 3-У**

### **ОБ ОБЩИХ МЕРАХ ЭЛЕКТРОБЕЗОПАСНОСТИ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ В МБУДО ХШ им. М. Шагала**

## **1 .Обучающимся запрещается:**

- 1.1. Приносить в школу любые электроприборы, питающиеся напряжением 220V без согласования с администрацией школы.
  - 1.2. Приносить электрошокеры;
  - 1.3 Вбивать гвозди, просверливать отверстия в стенах, где имеется скрытая (внутренняя) электропроводка.
  - 1.4. Повреждать электропроводку, выключатели, розетки, светильники и другие электроприборы, имеющиеся в помещениях школы.
  - 1.5. Вставлять в розетки неисправные электроприборы, любые посторонние предметы.
  - 1.6. Снимать, чистить и устанавливать лампы, светильники, стартеры, предохранители.
  - 1.7. Ремонтировать электропроводку, выключатели, розетки, светильники, аппаратуру (телевизоры, аудио-, видеоманитофоны, настольные лампы, и т. д.) имеющиеся в школе.
  - 1.8. Связывать, скручивать электропроводку, использовать выключатели и розетки для подвешивания различных предметов.
2. При эксплуатации аппаратуры, имеющейся в школе и питающейся напряжением 220V и выше, учащимся запрещается:
- 2.1.Баловаться с включенной в электросеть аппаратурой.
  - 2.2.Эксплуатировать аппаратуру в неисправном и поврежденном состоянии (повреждена изоляция сетевого электрошнура, разбита вилка, имеется запах гари, поломан корпус в аппаратуре, аппарат «бьет» током).
  - 2.3. Перегружать электросеть, то есть включать в одну розетку непосредственно или через тройники и удлинители электроприборы, общая суммарная потребляемая мощность которых превышает 1100 Вт.
  - 2.4. Эксплуатировать аппаратуру ближе двух метров от заземленных металлических частей (батарей и труб центрального отопления, водопровода, канализации и т.д.)
  - 2.5.Эксплуатировать аппаратуру, стоя на электропроводящем полу (металлическом, бетонном, мокром и т. п.).
  - 2.6. Ставить на аппаратуру посуду с жидкостью (вазы с цветами, стаканы с водой и пр.)
  - 2.7. Прикасаться мокрыми руками или влажной ветошью к находящейся под напряжением аппаратуре при удалении пыли.
  - 2.8. Переносить аппаратуру, включенную в электросеть.
  - 2.9. Повреждать изоляцию электропровода сетевого шнура и вилку аппаратуры.
  - 2.10. Тянуть за электрический провод при отсоединении вилки из розетки.
  - 2.11.Наполнять водой из электронагревательные приборы (электрочайники, электросамовары и т. п.), включённые в электросеть.
  - 2.12.Открывать электрические щитки, шкафы, входить в помещение электрощитовой.
  - 2.13.Учащимся младших классов эксплуатировать аппаратуру (включать, выключать телевизоры, аудио-, видеоманитофоны, электрочайники, удлинители и т. п.).
  - 2.14.Учащимся старших классов самостоятельно эксплуатировать аппаратуру в отсутствие преподавателя, классного руководителя.
  - 2.15.Эксплуатировать аппаратуру, питающуюся 220V на пришкольном участке.
- 3.Запрещается запускать «воздушных змеев», при наличии воздушных линий электропередачи.