**Правила безопасного поведения обучающихся,
                занимающихся в кабинете физики

          1. Общие требования безопасности**
          1.1. Соблюдение требований настоящих правил обязательно для всех обучающихся, работающих в кабинете физики.
          1.2. Спокойно, не торопясь, соблюдая дисциплину и порядок, входите и выходите из кабинета.
          1.3. Соблюдайте требование правил по проведению лабораторно-практических работ.
          1.4. Не разрешается присутствие посторонних лиц при проведении лабораторно-практических работ без ведома учителя.
          1.5. Не загромождайте проходы портфелями, сумками и т.п.
          1.6. Не передвигайте учебные столы и стулья.
          1.7. Не вставляйте в электрические розетки какие-либо предметы.
          1.8. Травмоопасность:
- поражение электротоком;
- порезы о разбившуюся стеклянную посуду;
- ушибы при переноске физических приборов.
**2. Требования безопасности перед началом занятий**
          2.1. Входите в кабинет после разрешения учителя.
          2.2. Не включайте электроосвещение и электроприборы без разрешения учителя.
          2.3. Не открывайте самостоятельно форточки, фрамуги, окна.
          2.4. Подготовьте рабочее место и учебные принадлежности к занятиям.
          2.5. Перед выполнением лабораторно-практической работы изучите по учебнику или пособию порядок ее проведения.
          2.6. Прослушайте правила по технике безопасности труда при выполнении лабораторно-практической работы.
          2.7. Разместите приборы, материалы, оборудование, исключив возможность их падения.
**3. Требования безопасности во время занятий**
          3.1. Выполняйте практические задания только после разрешения учителя.
          3.2. Подготовленный к работе прибор покажите учителю.
          3.3. Приступайте к работе и каждому ее этапу после указания учителя.
          3.4. Не проводите самостоятельно опытов, не предусмотренных заданиями лабораторно-практической работы.
          3.5. Не оставляйте без присмотра электроприборы.
          3.6. Соблюдайте порядок и чистоту на рабочем месте.
          3.7. Не устраняйте самостоятельно неисправности в оборудовании.
          3.8. Не оставляйте рабочее место без разрешения учителя.
          3.9. Не прикасайтесь к вращающимся под электричеством машинам, к корпусам стационарного электрооборудования.
          3.10. Производите пересоединение в электромашинах после полной остановки их якоря или ротора.
**4. Требования безопасности в аварийных ситуациях**
             4.1. При получении травм (порезы, ожоги) сообщите учителю или лаборанту.
          4.2. В случае возникновения аварийных ситуаций (пожар, появление запаха, гари, газа) по указанию учителя быстро, без паники покиньте кабинет.
          4.3. В случае плохого самочувствия сообщите об этом учителю.
          4.4. О разбившейся посуде сообщите учителю. Не убирайте ее самостоятельно.
          4.5. Отключите источник электроэнергии в случае неисправности электрических устройств, сообщите об этом учителю.
          4.6. Проверяйте напряжение только приборами, собранную цепь включайте только после её проверки и с разрешения учителя.
          4.7. Не прикасайтесь к элементам цепи, находящимся под напряжением и без изоляции.
          4.8. Пользуйтесь только исправными штепсельными соединениями, розетками, гнёздами и выключателями с не выступающими контактными поверхностями.
**5. Требования безопасности по окончании занятий**
           5.1. Уборку рабочих мест производите по указанию учителя.
           5.2. После лабораторно-практических работ тщательно вымойте руки с мылом.
           5.3. Обо всех неполадках в работе оборудования, электросети и т.д. сообщите учителю.
           5.4. Покиньте кабинет, соблюдая порядок и дисциплину, после разрешения учителя.