**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.