**«Утверждено» «Утверждаю»**

**Постановлением профсоюзноrо Директор ОУ №**

**комитета\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**от « »\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2010 года**

**Инструкция по охране труда для учащихся**

 **при работе в кабинетах (лабораториях) химии ОУ №**

 1. Соблюдение требований настоящей инструкции обязательно для учащихся,

работающих в кабинете химии.

 2. Допуск посторонних лиц в кабинет в момент проведения эксперимента разрешается только с ведома учителя химии.

3. Во время работы в кабинете учащиеся обязаны быть в халатах и пользоваться средствами индивидуальной защиты (по указанию учителя), поддерживать порядок на рабочем месте.

4. Прежде чем приступить к выполнению работы, необходимо изучить по учебнику или пособию порядок ее проведения. Следует соблюдать все указания учителя по безопасному обращению с реактивами и растворами, методам нагревания, наполнению сосудов и т. д.

 5. Подготовленный к работе прибор необходимо показать учителю или лаборанту.

 6. Запрещается проводить самостоятельно любые опыты, не предусмотренные данной работой.

7. Запрещается приём пищи и напитков в кабинете химии.

8. Запрещается загромождать проходы портфелями, сумками.

9. При получении травмы (порезы, ожоги), а также при плохом самочувствии

учащиеся должны немедленно сообщить об этом учителю или лаборанту.

 10.Запрещается выносить из кабинета и вносить в него любые вещества без

разрешения учителя.

 11. Обо всех разливах жидкостей, а также о рассыпанных твердых реактивах нужно сообщить учителю или лаборанту. Самостоятельно убирать любые вещества запрещается.

 12.Запрещается выливать в канализацию растворы и органические жидкости,

они должны сливаться в специальные сосуды на рабочих местах.

 13.0бо всех неполадках в работе оборудования, водопровода, электросети и т. д. необходимо ставить в известность учителя или лаборанта. Устранять неисправности учащимся самостоятельно запрещается.

 14.Запрещается оставлять без присмотра нагревательные приборы.

 15. Уборка рабочих мест по окончании работы производится в соответствии

с указаниями учителя.

 16.По окончании практических и лабораторных работ учащиеся обязаны

вымыть руки с мылом.

 17.При возникновении в кабинете во время занятий аварийных ситуаций (пожар, появление сильных посторонних запахов) не допускать паники и подчиняться только указаниям учителя.

Инструкция составлена зав. кабинетом химии Ф.И.О./ /