



УТВЕРЖДАЮ

Директор

*Московских И. А.*

(Ф.И.О.)

*17.02.2016г.*

(Дата)

**Указания по проведению инструктажа обучающихся по технике безопасности на уроках физики**

1. Для воспитания у обучающихся сознательного отношения и усвоения правильных и безопасных методов и приемов работы учителя обязаны проводить инструктирование и обучение учеников по соблюдению требований техники безопасности и гигиены труда.
2. Инструктаж и обучение по технике безопасности и производственной санитарии проводится со всеми обучающимися в виде:
  - вводного инструктажа (при первом посещении кабинета),
  - инструктажа на рабочем месте (перед выполнением лабораторных и практических работ).
3. На вводном инструктаже учитель должен ознакомить обучающихся с правилами работы в кабинете физики, правилами техники безопасности и гигиены труда, опасными моментами, с которыми можно столкнуться в процессе работы, и с соответствующими мерами предосторожности.
4. Вводный инструктаж проводится в виде лекций, беседы заведующим кабинетом (учителем) физики.
5. Инструктаж на рабочем месте дополняет вводный инструктаж по технике безопасности и имеет целью ознакомить обучающихся с требованиями правильной организации и содержания рабочего места, назначением приспособлений и ограждений, с безопасными методами работы и правилами пользования защитными средствами, с возможными опасными моментами при выполнении конкретной работы, с обязанностями работающего на своем рабочем месте, а также с правилами поведения при возникновении опасных ситуаций.
6. По окончании инструктажа на рабочем месте учитель разрешает приступать к самостоятельной работе только после того, как убедится, что все обучающиеся усвоили инструктаж.

7. Инструктаж на рабочем месте должен быть кратким, содержать четкие и конкретные указания и в необходимых случаях сопровождаться показом правильных и безопасных приемов выполнения работы.

8. В процессе выполнения работы учитель и лаборант обязаны систематически контролировать выполнение каждым учеником данных ему при инструктаже указаний о безопасном способе выполнения работы.