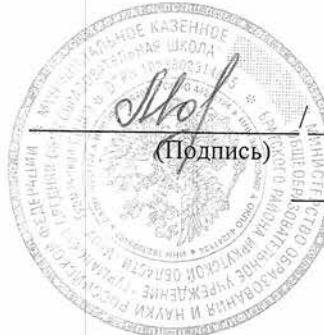


МКОУ «Турманская СОШ»

УТВЕРЖДАЮ

Директор



(Подпись)

(Ф.И.О.)

17.08.2016г.

(Дата)

**Указания по проведению обучения и инструктажа по технике безопасности на уроках
химии**

1. Для воспитания чувства личной ответственности и сознательного отношения к правильным и безопасным методам работы необходимо проводить инструктирование и обучение обучающихся, лаборанта и практикантов соблюдению требований безопасности и гигиены труда.
2. Инструктаж подразделяется:
 - на вводный (на первом уроке химии);
 - первичный на рабочем месте;
 - повторный;
 - внеплановый (при нарушении обучающимися требований безопасности труда, которые могут привести или привели к травме);
 - текущий (перед производством лабораторных и практических работ).
3. Вводный инструктаж для обучающихся проводит заведующий кабинетом или учитель химии. Он обязан ознакомить их с правилами поведения в кабинете, правилами техники безопасности и гигиены труда, пожарной безопасности, опасными моментами, с которыми можно встретиться в процессе работы, и с соответствующими мерами предосторожности.
4. Инструктаж на рабочем месте дополняет вводный и имеет целью ознакомить обучающихся, лаборанта или практикантов с организацией и содержанием рабочего места, с безопасными методами работы, с правилами пользования средствами индивидуальной защиты, с возможными опасными факторами при выполнении конкретной работы, с обязанностями работающего на своем месте, а также с правилами поведения при возникновении опасных ситуаций. Инструктаж должен сопровождаться показом безопасных приемов работы с последующей проверкой усвоения знаний.

5. Внеплановый инструктаж для лаборантов, практикантов и обучающихся заведующий кабинетом или учитель химии проводит в случае грубого нарушения правил техники безопасности, следствием чего могло явиться травмирование нарушителя или работающих рядом. Этот вид инструктажа проводится также для каждого из перечисленных выше лиц, если он приступает к работе после получения травмы или перерыва продолжительностью более 60 дней.

6. По окончании инструктажа на рабочем месте учитель разрешает приступить к самостоятельной работе, предварительно убедившись в усвоении инструктажа.

Проведение инструктажа вводного для обучающихся, первичного и повторного на рабочем месте и внепланового фиксируется в классном журнале.

Инструктаж на рабочем месте первичный и повторный, а также внеплановый для лаборанта и студентов-практикантов, а также инструктаж при проведении внеклассных и внешкольных мероприятий для обучающихся проводят также учитель химии и регистрирует его в специальном журнале.

Инструктаж текущий перед лабораторными и практическими работами проводится учителем химии, но не регистрируется.