

**ЦИКЛОГРАММА РАБОТ ПО ОХРАНЕ ТРУДА С УЧАЩИМИСЯ
ДЛЯ УЧИТЕЛЕЙ ХИМИИ, ФИЗИКИ,
ИНФОРМАТИКИ, ФИЗКУЛЬТУРЫ, ТЕХНОЛОГИИ МОАУ «ЛИЦЕЙ №1»**

№ п/п	Мероприятие	Сроки
1	Подготовка к началу учебного года. Оформление журнала по технике безопасности по установленной форме для каждого класса.	До 1 сентября
2	Вводный инструктаж по технике безопасности с обязательным заполнением журнала. Отсутствующие в индивидуальном порядке проходят инструктаж и расписываются тем же числом	Первый урок
3	Проведение целевых инструктажей при проведении работ, которые обычно учащиеся не выполняют: лабораторная работа по химии, физике; первая игра в волейбол, упражнения в тренажерном зале с обязательной росписью инструктируемых в журналах по технике безопасности.	По мере необходимости
3	<p align="center">Соревнования, конкурсы, олимпиады вне школы:</p> <p>1. Определить количество участников и сопровождающих на 10 человек – 1 сопровождающий, более 10 – на каждый следующие 5 человек полагается 1 сопровождающий. Сопровождающими могут быть только учителя! Родители могут отвезти, привезти, но сопровождающими быть не могут, так как юридически ответственность за ученика во время учебно-воспитательного процесса лежит на образовательном учреждении в лице учителя!</p> <p>2. Не менее чем за три дня подать заявление о проведении мероприятия.</p> <p>3. За день до экскурсии или непосредственно в день экскурсии провести целевой инструктаж по правилам безопасного поведения во время поездок и массовых мероприятий</p> <p>4. Учитель несет ответственность за жизнь и здоровье детей во время доставки детей к месту проведения мероприятия, на месте проведения мероприятия и во время обратной поездки.</p> <p>5. После окончания экскурсии прибыть в Лицей и отпустить учащихся. С 5 класса детей можно отпускать самостоятельно, без присутствия родителя.</p> <p>6. Отчитаться о прибытии представителю администрации, если это прописано в Приказе</p>	По мере необходимости
7	Начало 3 четверти: проведение повторного инструктажа по технике безопасности, запись в классном журнале и Журнале по ОТ в кабинете.	

Порядок действий при происшествии несчастного случая с учеником:

1. Устранить действие поражающего фактора
2. Оказать первую помощь
3. Сообщить о произошедшем в мед.пункт, администрации Лицея
4. При серьезном несчастном случае (поражение электрическим током, серьезной травме, групповом несчастном случае) необходимо сохранить место происшествия в неизменном виде.
5. Взять объяснительные с пострадавшего и очевидцев, предоставить зам. директора по УВР Сайгановой Л.А.

Программа вводного инструктажа в кабинетах повышенной опасности:

1. Общие сведения об оборудовании кабинета. Основные опасные и вредные факторы, возникающие при обучении в данном кабинете.
2. Безопасная организация и содержание рабочего места.
3. Безопасные приемы и методы работы; действия при возникновении опасной ситуации.
4. Электробезопасность и требования по предупреждению электротравматизма.
5. Средства индивидуальной защиты на данном рабочем месте и правила пользования ими.
6. Схема безопасного передвижения обучающихся в кабинете.
7. Характерные причины несчастных случаев и заболеваний.
8. Меры предупреждения несчастных случаев и заболеваний.
9. Противопожарная безопасность. Обязанность и действия при пожаре. Способы применения имеющихся средств пожаротушения, места их расположения.
10. Оказание первой помощи пострадавшим при несчастном случае.

Повторный инструктаж проводится с целью более глубокого усвоения и закрепления знаний по безопасности труда, поэтому проводить его можно **по программе вводного инструктажа в кабинетах повышенной опасности.**