

**С 27 по 30 апреля  
2015 года**



**В  
ДОНЕЦКОЙ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ  
ШКОЛЕ №140  
ПРОШЛА  
НЕДЕЛЯ ОХРАНЫ ТРУДА**

# ПЛАН МЕРОПРИЯТИЙ НЕДЕЛИ ОТ И БЖ

№ п/п	Содержание мероприятий	Срок выполнения	Ответственные за выполнение
1	Разработка конкретных мероприятий по подготовке и проведению Всемирного дня охраны труда в учебном учреждении.	23.04.2015г.	Администрация учебн.учреждения
2	Обновление уголков <b>«Охрана труда»</b> , <b>«Безопасность жизнедеятельности»</b> .	До 27.04.2015	Коротенко Н.В. Тюрина Л.А.
3	Организация проведения смотра по охране труда рабочих мест <b>«За безопасный труд»</b> с определением и поощрением победителей в номинации «Лучшее рабочее место»	28.04.2015	Комиссия
4	Проверка инструкций по охране труда и безопасности жизнедеятельности в учебных кабинетах, спортивном зале и на спортивной площадке, в мастерских.	До 29.04.2015	Костина О.И.
5	Проведение в учебном учреждении Недели знаний по охране труда.	27-30.04.2015	Костина О.И.
5.1	Проведение линейки, посвященной 28 апреля – Всемирному дню охраны труда.	28.04.2015	Ильина Н.А.
5.2	Проведение единого Дня охраны труда под девизом <b>«Вместе повысим культуру профилактики в охране труда»</b> .	28.04.2015	Ильина Н.А.
5.3	Проведение целевых инструктажей с учащимися и воспитанниками по охране труда, безопасности жизнедеятельности в быту с регистрацией в соответствующих журналах и записи в дневники	28.04.2015	Кл.руководители 1-11 классов
5.4	Проведение конкурса рисунков <b>«Безопасность труда родителей глазами детей»</b> (1-7 классы)	29.04.2015	Абдразимова И.А.
5.5	Проведение конкурса на лучшее произведение по темам: <b>«Как я понимаю безопасный труд своих родителей»</b> (8-11 классы)	29.04.2015	Учителя-филологи
5.6	Просмотр видеофильмов: <b>«Домовёнок»</b> (1-4 классы), <b>«Опасные места нашей школы»</b> (5-7 классы), <b>«Безопасность в школе – залог успешного обучения»</b> (8-11 классы)	29.04.2015	Мусиенко А.А.
5.7	Лекторий для родителей <b>«Что такое безопасность в школе и быту?»</b>	29.04.2015	Кл. руководители 1-11 классов
5.8	Проведение викторины среди учащихся 8-11 классов <b>«Лучший знаток правил охраны труда»</b>	30.04.2015	Коротенко Н.В.
5.9	Проведение уроков по теме: <b>«Техника безопасности на уроках физики, химии, информатики, трудового обучения, физической культуре, защите Отечества»</b> .	30.04.2015	Учителя-предметники
5.10	Проведение производственного совещания <b>«Безопасность труда работников школы и обучаемых – право каждого человека»</b> с целью создания здоровых и безопасных условий труда, обучения и отдыха участников учебно-воспитательного процесса, повышения культуры профилактики в охране труда.	30.04.2015	Фадеева Е.А. Голубева И.С.
6	Подготовка отчета по выполнению Плана мероприятий по подготовке и проведению Всемирного дня охраны труда, который включает: <ul style="list-style-type: none"> <li>✓информацию об итогах проведения мероприятий в печатном и электронном виде;</li> <li>✓фотоотчет о проведении мероприятий в электронном виде.</li> </ul>	до 04.05.2015	



ОБЪЯВИЛА 28 АПРЕЛЯ ВСЕМИРНЫМ ДНЕМ ОХРАНЫ ТРУДА С ТЕМ, ЧТОБЫ ПРИВЛЕЧЬ ВНИМАНИЕ МИРОВОЙ ОБЩЕСТВЕННОСТИ К МАСШТАБАМ ПРОБЛЕМЫ, А ТАКЖЕ К ТОМУ, КАКИМ ОБРАЗОМ СОЗДАНИЕ И ПРОДВИЖЕНИЕ КУЛЬТУРЫ ОХРАНЫ ТРУДА МОЖЕТ СПОСОБСТВОВАТЬ СНИЖЕНИЮ ЕЖЕГОДНОЙ СМЕРТНОСТИ НА РАБОЧЕМ МЕСТЕ.



# ЛИНЕЙКА, ПОСВЯЩЕННАЯ 28 АПРЕЛЯ – ВСЕМИРНОМУ ДНЮ ОХРАНЫ ТРУДА, ПОД ДЕВИЗОМ:

**«ВМЕСТЕ ПОВЫСИМ КУЛЬТУРУ ПРОФИЛАКТИКИ  
В ОХРАНЕ ТРУДА».**



# С ДНЕМ ОХРАНЫ ТРУДА

*Двадцать восьмого апреля  
В две тысячи третьем году,  
Отметили праздник, чьей целью  
Являлось внимание к труду.  
От самой тяжелой работы  
Ни гибнуть, ни заболеть  
Не будем мы, если условия  
Труда будем чтить, выполнять.  
К культуре призыв не напрасен,  
К достойным условиям труда.  
Охрана труда, безопасность  
Должны соблюдаться всегда!*

## Охрана труда

- Это система правовых, социально-экономических, организационно-технических, санитарно-гигиенических и лечебно-профилактических мероприятий и средств, направленных на сохранение жизни, здоровья и работоспособности человека в процессе трудовой деятельности.



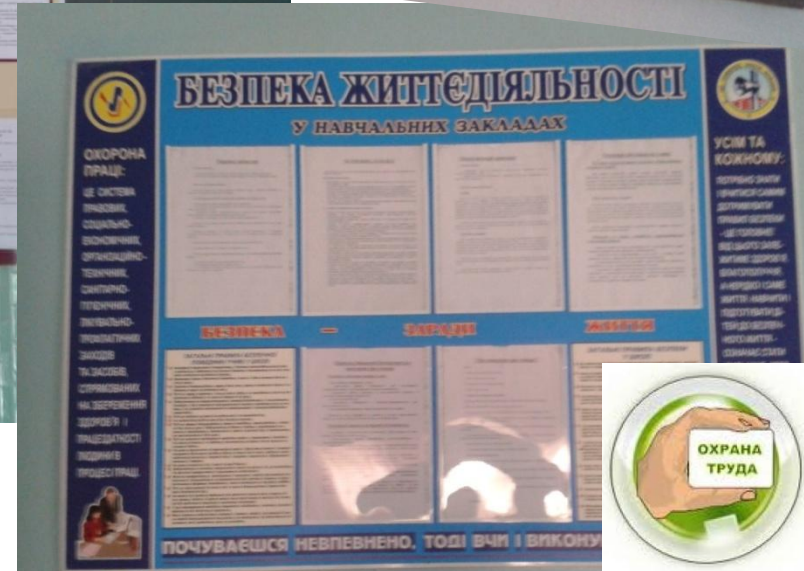
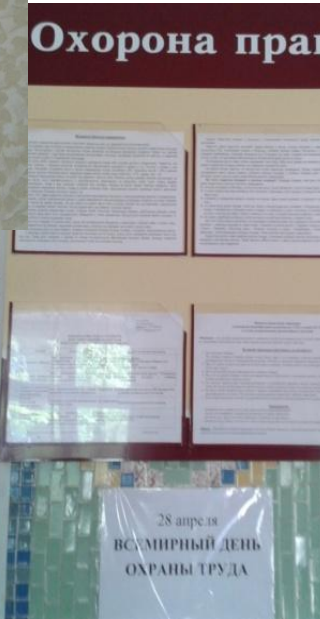
# УСЛОВИЯ И ПОКАЗАТЕЛИ БЕЗОПАСНОСТИ. СИСТЕМА ОБЕСПЕЧЕНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ ДЕТЕЙ В УЧЕБНОМ УЧРЕЖДЕНИИ



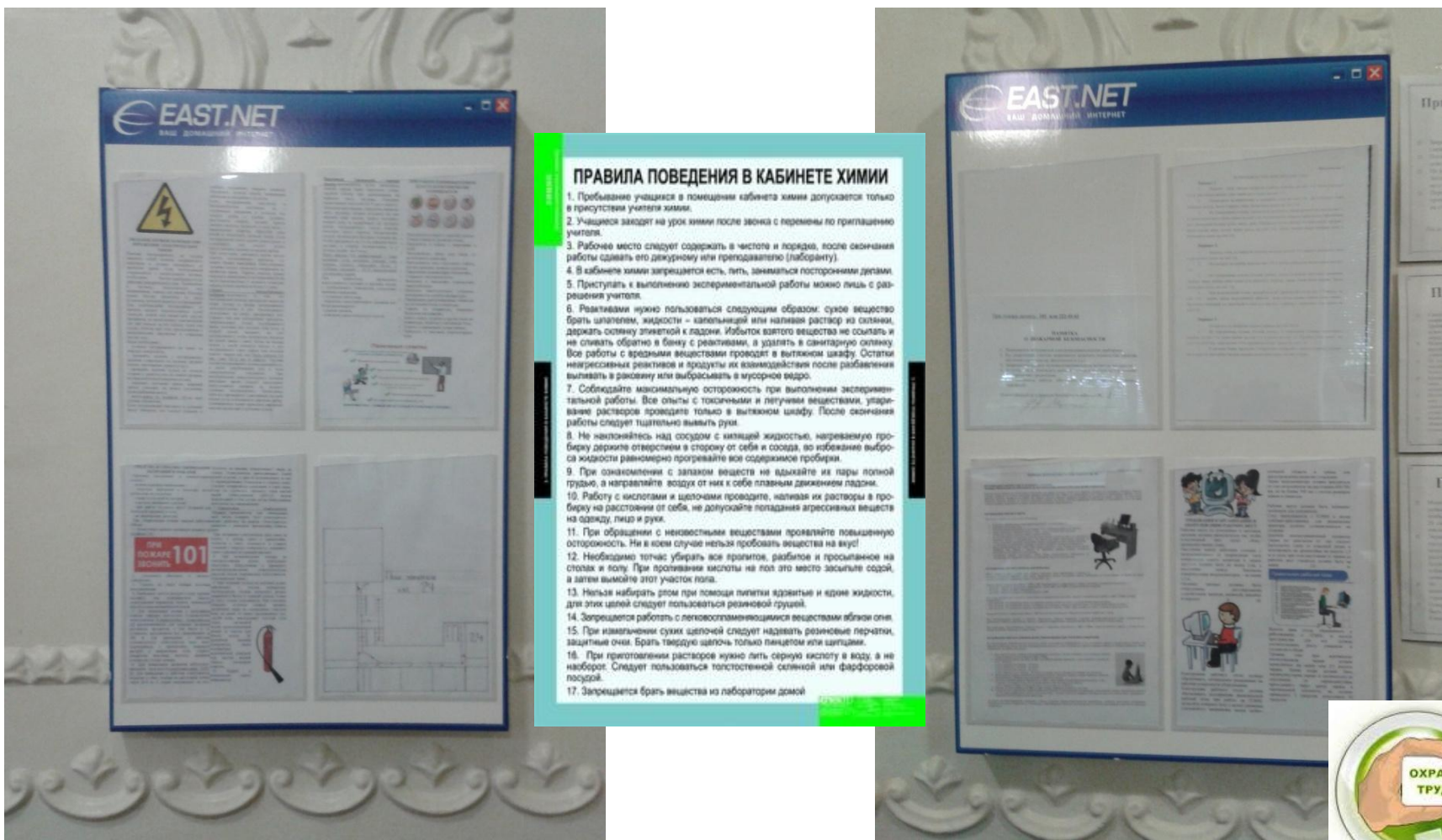
# Уголки по охране труда и безопасности жизнедеятельности участников учебно-воспитательного процесса



## Охорона праці



# ИНСТРУКЦИИ ПО ОХРАНЕ ТРУДА И БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ В УЧЕБНЫХ КАБИНЕТАХ, В СПОРТИВНОМ ЗАЛЕ, В МАСТЕРСКИХ, НА СПОРТПЛОЩАДКЕ







# ЕДИНИЦЫ КЛАССОВЫЙ ЧАС ДЛЯ УЧАЩИХСЯ 1-11 КЛАССОВ

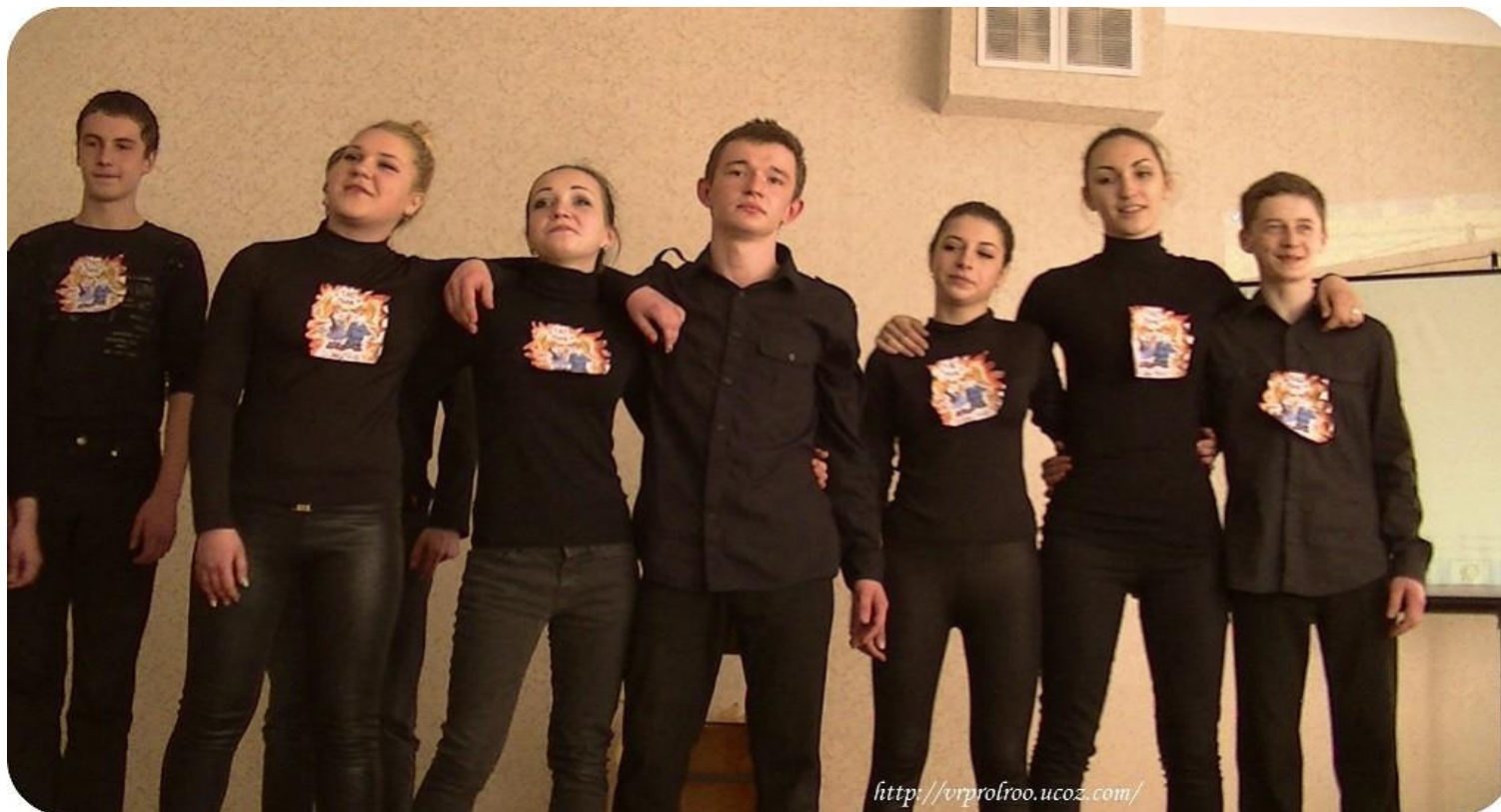
## «ВСЕМИРНЫЙ ДЕНЬ ОХРАНЫ ТРУДА» (В НЕТРАДИЦИОННОЙ ФОРМЕ)



**ПРОСМОТР ВИДЕОФИЛЬМОВ «ДОМОВЁНОК» (1-4 КЛАССЫ), «ОПАСНЫЕ МЕСТА НАШЕЙ ШКОЛЫ» (5-7 КЛАССЫ), «БЕЗОПАСНОСТЬ В ШКОЛЕ – ЗАЛОГ УСПЕШНОГО ОБУЧЕНИЯ» (8-11 КЛАССЫ)**

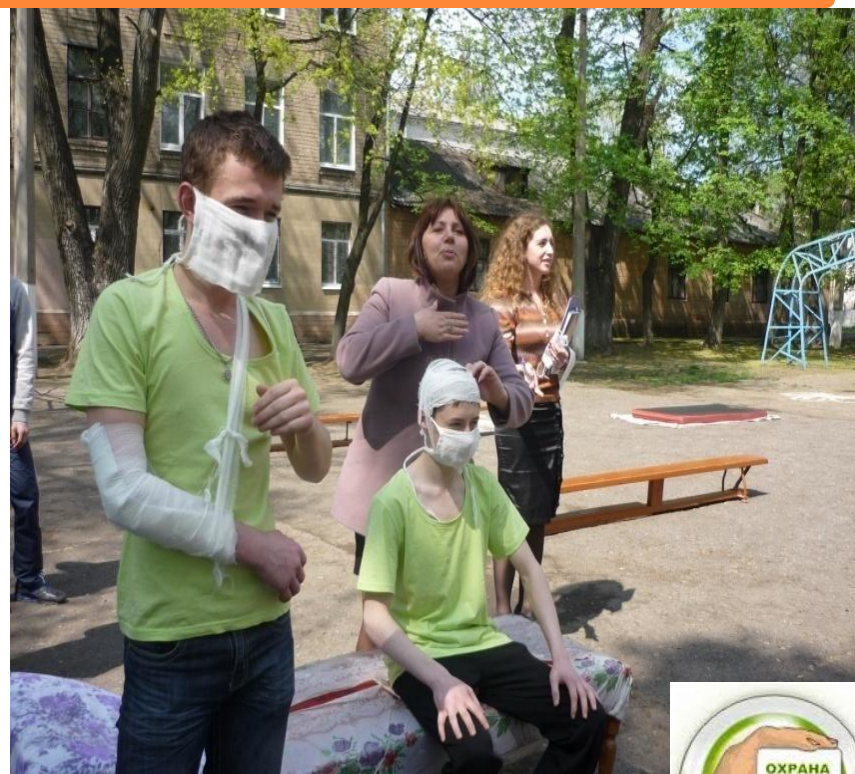
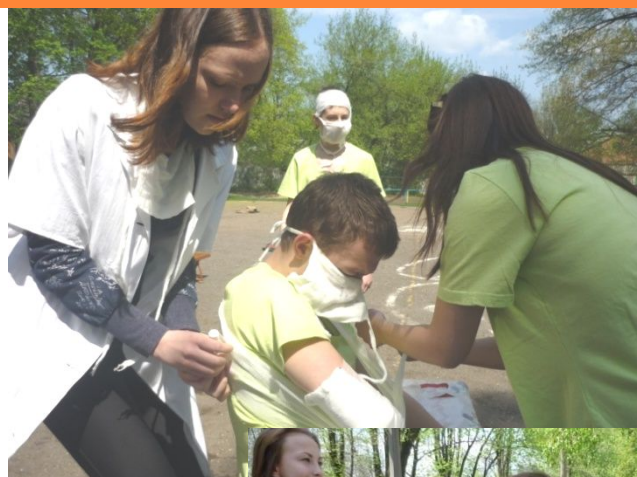


# Выступление школьной агитбригады «Вместе повысим культуру профилактики в охране труда»



# УЧИМСЯ ОКАЗЫВАТЬ ПЕРВУЮ МЕДИЦИНСКУЮ ПОМОЩЬ

В жизни бывают экстремальные ситуации. Чтобы спасти жизнь человеку, нужно своевременно прийти на помощь. Доврачебную помощь может оказать любой прохожий. Главное: знать и уметь, что нужно делать.



# ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ НА УРОКАХ ФИЗИКИ, ХИМИИ, ИНФОРМАТИКИ, ТРУДОВОГО ОБУЧЕНИЯ, ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЫ.



## Общие требования техники безопасности в кабинете физики



- ▣ *Будьте внимательны и дисциплинированы, точно выполняйте указание учителя.*
- ▣ *Обнаружив неисправность, сообщите учителю.*
- ▣ *Не оставляйте рабочего места без разрешения учителя.*
- ▣ *Открывать шкафы, брать физические приборы можно только с разрешения учителя.*

**Не приступайте к работе  
без разрешения учителя!**



# ИСХОДЯ ИЗ ТРЕБОВАНИЙ БЕЗОПАСНОСТИ УЧЕНИКИ ДОЛЖНЫ СОБЛЮДАТЬ СЛЕДУЮЩИЕ ПРАВИЛА ПОВЕДЕНИЯ В КАБИНЕТЕ ИНФОРМАТИКИ:

- ❑ Выполнять правила техники безопасности, порядок и дисциплину.
- ❑ Заходить в класс с разрешения учителя. По классу перемещаться спокойно, без суеты или резких движений.
- ❑ Перед работой за компьютером вымыть руки.
- ❑ Обувь и одежда должны быть чистыми.
- ❑ Располагаться на расстоянии не менее 50 см от экрана монитора.
- ❑ Работать за компьютером не более 30 минут подряд.
- ❑ Строго следовать инструкциям учителя.
- ❑ После себя закрывать все открытые программы.
- ❑ В случае неисправности оборудования сообщить учителю.





# БЕЗОПАСНОСТИ В КАБИНЕТЕ

## ХИМИИ

### (ВВОДНЫЙ ИНСТРУКТАЖ ПО ТБ)



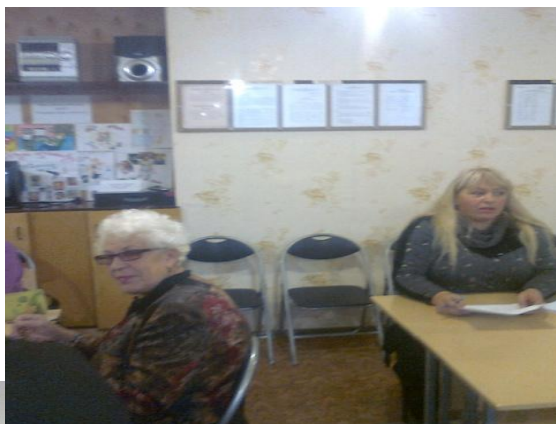
- 1) Категорически запрещается проводить опыты, которые не предусмотрены работой, и самостоятельно смешивать и сливать реактивы. Четко определите порядок и правила безопасного проведения опытов.
- 2) Освободите рабочий стол от лишних предметов.
- 3) Начинайте выполнять эксперимент только с разрешения учителя.
- 4) Сухое вещество берется в таком количестве, чтобы только покрыло дно пробирки, а жидкое – 1-2 мл.
- 5) Внимательно читайте этикетки на сосудах с реактивами, прежде чем взять реактив.
- 6) Вещества нельзя брать руками и пробовать на вкус.
- 7) Жидкости берите с помощью пипетки, сыпучие вещества – шпателем или фарфоровой ложечкой..
- 8) Сосуд, из которого взяли реактив, сразу же закройте пробкой и поставьте на место.
- 9) Остаток взятого реактива нельзя сливать ( сыпать) обратно в сосуд, где он хранился. 10) Закрепляя в лапке штатива пробирку на 1/4 от отверстия , винт лапки закрепляйте так, чтобы пробирка не треснула, и ее можно было бы передвигать.
- 11) При нагревании жидкостей направляйте отверстие пробирки в сторону от себя и соседей , остерегайтесь выброса жидкости.
- 12) Сначала равномерно нагревайте всю пробирку, а потом ее нижнюю часть, так, чтобы пламя охватывало лишь верхнюю треть объема жидкости.
- 13) Не заглядывайте в пробирку, в которой нагревается жидкость, и не наклоняйтесь над посудой, поскольку незаметные брызги могут попасть в глаза.
- 14) Гасите пламя накрыв его чашкой ( колпачком) и не открывайте его до тех пор, пока не уляжется дым.
- 15) Горячую пробирку не берите руками..
- 16) Нюхайте все вещества осторожно, не наклоняясь над сосудом , а направляя к себе газ или пар движением руки.
- 17) Особенно внимательными будьте при работе с кислотами и щелочами, не допускайте их попадания на кожу, одежду, в глаза.
- 18) После окончания работы уберите свое рабочее место, обязательно тщательно вымойте руки.



# ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ СОВЕЩАНИЕ «БЕЗОПАСНОСТЬ ТРУДА РАБОТНИКОВ ШКОЛЫ И ОБУЧАЕМЫХ – ПРАВО КАЖДОГО ЧЕЛОВЕКА»

**Цель:**

Создание здоровых и безопасных условий труда, обучения и отдыха участников учебно-воспитательного процесса, повышения культуры профилактики в охране труда.



# ВЫСТАВКА РИСУНКОВ «БЕЗОПАСНОСТЬ ТРУДА РОДИТЕЛЕЙ ГЛАЗАМИ ДЕТЕЙ» (1-7 КЛАССЫ)



# ЛЕКТОРИЙ ДЛЯ РОДИТЕЛЕЙ

## «ЧТО ТАКОЕ БЕЗОПАСНОСТЬ В ШКОЛЕ И БЫТУ?»



Находясь в нашем учебном заведении, можете наглядно убедиться, что мы уделяем должное внимание вопросам охраны труда и безопасности жизнедеятельности. Работа по безопасности труда и жизнедеятельности проводится постоянно в течение всего учебного года. Хочется отметить, что наша школа имеет материальную базу и достаточное количество методической литературы, разработок по вопросам охраны труда и жизнедеятельности. В коридорах и классах всегда чисто, и это важно, ведь санитарное состояние помещений имеет большое значение для здоровья учителей и учеников. В школе созданы благоприятные психофизиологические условия труда, режимов труда и отдыха. Посещая уроки в младших и старших классах по безопасности жизнедеятельности, можно увидеть, что дети с интересом изучают этот школьный предмет. Не менее полезным является оформление тематических стендов по безопасности охраны труда и жизнедеятельности, расположенных в кабинетах и коридорах школы. Учитывая то, что до начала каникул осталось совсем мало времени, во время проведения недели безопасности жизнедеятельности внимание детей акцентируется не только на правилах поведения в период обучения, но и на правилах поведения на водоемах и в лесу, во время отдыха, на действиях при обнаружении взрывоопасных предметов, на поведении в быту. Большое внимание уделяется вопросам обеспечения безопасности во время проведения в учебном заведении праздничных мероприятий, а именно Последнего звонка и выпускных вечеров.

*В завершении нашей презентации хочется подчеркнуть, что все это наш коллектив делает для обеспечения безопасности жизни, сохранения здоровья, работоспособности участников учебно-воспитательного процесса.*

*Директор школы Фадеева Е.А.*

*Заместитель директора Ильина Н.А.*