

**Муниципальное бюджетное общеобразовательное
учреждение города Новосибирска
“Средняя общеобразовательная школа №18”**

П Р И К А З

20.07.2013г.

№

Об утверждении инструкций

В соответствии с Правилами пожарной безопасности в Российской Федерации ППБ – 01-03, утвержденными приказом МЧС РФ №313 от 18 июня 2003 года, в целях обеспечения пожарной безопасности учащихся и работников МБОУ СОШ №18,

п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить инструкцию по пожарной безопасности (Приложение 1).
2. Утвердить руководство к действию для работников МБОУ СОШ №18 при обнаружении пожара (Приложение 2).
3. Утвердить порядок действий в случае возникновения пожара в МБОУ СОШ №18 (Приложение 3).
4. Утвердить инструкцию по оказанию первой помощи пострадавшему (Приложение 4).
5. Утвердить инструкцию по пожарной безопасности для обучающихся МБОУ СОШ №18 (Приложение 5).
6. Утвердить инструкцию по электробезопасности Гимназии (Приложение 6).
7. Ответственному за пожарную безопасность МБОУ СОШ №18 Дерябиной Т.А. довести под роспись содержание данных инструкций до всех работников МБОУ СОШ №18.
8. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Директор

Н.А. Чурина

С приказом ознакомлен:

подпись

дата

Дерябина Т.А.

Инструкция по пожарной безопасности

1. Общие требования безопасности

1.1. Инструкция устанавливает правила по пожарной безопасности для всех работников МБОУ СОШ №18. Инструкция разработана в соответствии с Правилами пожарной безопасности в Российской Федерации ППБ 01-03, введена приказом по МБОУ СОШ №18 от 20 июля 2013 года №

1.2. Школьные здания перед началом учебного года должны быть приняты соответствующими комиссиями, в состав которых включаются работники Государственного пожарного надзора.

1.3. В учебных классах и кабинетах следует размещать только необходимые для обеспечения учебного процесса мебель, приборы, модели, принадлежности, пособия и т.п., которые должны храниться в шкафах, на стеллажах или на стационарно установленных стойках.

1.4. Число парт (столов) в учебных классах и кабинетах не должно превышать количества, установленного нормами проектирования.

1.5. С учащимися должны быть организованы занятия (беседы) по изучению правил пожарной безопасности в быту.

1.6. К работе в МБОУ СОШ №18 допускаются лица не моложе 18 лет, прошедшие медосмотр, обученные, прошедшие вводный инструктаж.

1.7. Периодический инструктаж проводится 1 раз в 6 месяцев. Допуск работника к самостоятельной работе производится после проведения инструктажа и проверки знаний настоящей инструкции.

1.8. Исполнение требований настоящей инструкции обязательно для всех работников МБОУ СОШ №18.

1.9. За невыполнение требования данной инструкции виновные несут ответственность в дисциплинарном порядке.

2. Правила пожарной безопасности

2.1. Территория МБОУ СОШ №18 должна своевременно очищаться от мусора, тары, опавших листьев, сухой травы и т. п.

2.2. Дороги, проезды и подъезды к зданию должны быть всегда свободными для проезда пожарной техники, содержаться в исправном состоянии, а зимой быть очищенными от снега и льда.

2.3. Запрещается:

- использовать чердак для хранения мебели и других материалов;
- загромождать мебелью, оборудованием и другими материалами выходы на наружные эвакуационные лестницы;
- устанавливать глухие решетки на окнах и приямках у окон подвалов;
- хранить под лестничными маршами и на лестничных площадках вещи, мебель и другие горючие материалы. Под лестничными маршами в первом и цокольном этажах допускается устройство только помещений для узлов

управления центрального отопления, водомерных узлов и электрощитовых, выгороженных перегородками из негорючих материалов;

- устраивать в тамбурах выходов хранение (в том числе временное) любого инвентаря и материалов.

2.4. При эксплуатации электроустановок запрещается:

- использовать электроаппараты и приборы, имеющие неисправности, а также эксплуатировать провода и кабели с поврежденной или потерявшей защитные свойства изоляцией;
- пользоваться поврежденными розетками;
- обертывать электролампы и светильники бумагой, тканью и другими горючими материалами;
- пользоваться электроутюгами, электроплитками, электрочайниками без подставок из негорючих материалов;
- оставлять без присмотра включенные в сеть электронагревательные приборы, телевизоры, радиоприемники и т. п.;
- применять нестандартные (самодельные) электронагревательные приборы.

2.5. Каждый работник МБОУ СОШ №18 должен знать на своем рабочем месте места расположения средств пожарной сигнализации и уметь пользоваться ими.

2.6. Необходимо следить за наличием и исправностью средств тушения пожара (пожарных кранов, огнетушителей, лопат и т. п.) и уметь пользоваться ими.

2.7. Запрещается использовать средства пожаротушения не по назначению.

2.8. Хранение легковоспламеняющихся и горючих жидкостей на рабочем месте допускается только в закрытой небыющей таре; по окончании работы жидкости убрать в специальное для их хранения место.

2.9. Курить разрешается только в специально отведенных для этого местах.

2.10. Электросварочные и газосварочные работы проводить в строгом соответствии с установленными правилами пожарной безопасности. По окончании сварки (резки) проверять отсутствие источников загорания.

3. Действия в случае пожара

Лицо, заметившее возникновение пожара, обязано:

- немедленно сообщить в ближайшую пожарную часть по телефону 01;
- эвакуировать детей и сотрудников из помещений. Эвакуацию нужно начинать из того помещения, где возник пожар, а также из помещений, которым угрожает опасность распространения пожара;
- сообщить дежурному администратору или директору МБОУ СОШ №18. Он обязан лично убедиться в отсутствии детей в опасной зоне, оказать помощь пострадавшим, вызвать по необходимости врача и скорую помощь;
- с помощью сотрудников добровольной пожарной дружины приступить к тушению пожара до прибытия пожарной команды.

Для встречи вызванной пожарной команды выделить из персонала дружины лицо, которое должно проинформировать начальника пожарной команды о том, все ли люди эвакуированы и в каких помещениях еще остались. Директор МБОУ СОШ №18 организует эвакуацию детей и сотрудников, тушение пожара до прибытия пожарной машины.

3.1. Правила пользования огнетушителями марки ОП-5:

- огнетушитель ОП-5 предназначен для тушения начинающих и небольших очагов пожаров, в том числе воспламеняющихся жидкостей.

Порядок приведения в действие огнетушителя ОП-5:

- подвести огнетушитель к очагу пожара;
- повернуть расположенную на крышке огнетушителя рукоятку вверх до отказа (на 180° в вертикальной плоскости);
- перевернуть огнетушитель вверх дном (для приведения в действие ОП-5 нет необходимости ударять его);
- при воспламенении легковоспламеняющихся жидкостей, находящихся в открытых емкостях, направлять струю пены на внутреннюю сторону борта емкости (пена, ударяясь о борт емкости, покрывает горящую поверхность), при тушении жидкостей, разлитых на поверхности, покрывать пеной всю горящую поверхность.

Запрещается использовать огнетушители ОП-5 для тушения пожаров электроустановок, горящих проводов, находящихся под напряжением.

4. По окончании работы, перед закрытием помещений

- 4.1. Отключить электронагревательные приборы, силовую и осветительную электросеть (за исключением дежурного освещения).
 - 4.2. Проверить состояние шкафов, мусорных ящиков, урн и т. п.
 - 4.3. Установить, нет ли дыма, запаха гари, горелой резины и других признаков загорания.
 - 4.4. Освободить проходы и выходы, лестницы и другие пути эвакуации при пожаре.
 - 4.5. Обеспечить свободный проход (подход) к средствам пожаротушения, инвентарю и средствам пожарной сигнализации.
-

Руководство к действию для работников МБОУ СОШ №18
при обнаружении пожара

1. Об обнаружении пожара сообщить в пожарную охрану по телефону 01.
При этом необходимо сообщить:
 - точный адрес объекта – г. Новосибирск, улица Гоголя, дом 233,
 - наименование объекта – МБОУ СОШ №18,
 - место возникновения пожара или обнаружения признаков пожара,
 - вероятную возможность угрозы людям, а также другие сведения, необходимые диспетчеру пожарной охраны,
 - назвать себя и номер телефона, с которого делается сообщение о пожаре.
 2. Продублировать сообщение в пожарную охрану по телефону 01.
 3. Организовать эвакуацию людей и ценностей, используя все имеющиеся силы и средства.
 4. Встретить пожарные подразделения.
 5. По прибытии на место пожарной охраны сообщить информацию об очаге пожара, имеющиеся сведения о нахождении людей в опасной зоне и в здании в целом, о предпринятых мерах по ликвидации пожара и эвакуации. Сообщить о конструктивных и технологических особенностях здания, наличие опасных факторов (наличие устройств под напряжением, емкостей с ЛВЖ и ГЖ и т.п.)
 6. При необходимости обеспечить отключение электроэнергии, отключить системы общеобменной вентиляции, выполнить другие мероприятия, способствующие предотвращению развития пожара и задымлению помещений.
 7. Прекратить занятия и все работы, не связанные с мероприятиями по тушению пожара.
 8. При необходимости вызвать скорую помощь.
-

Приложение 3 к приказу
от 20.07.2013г. №

Порядок действий в случае возникновения пожара в МБОУ СОШ №18

№ п/п	Наименование действий	Порядок и последовательность действий	Должность, фамилия исполнителя
1	Вызов пожарной команды	Пожарная команда вызывается по телефону _____ или 01. Сообщение «Пожар в МБОУ СОШ №18» по адресу г. Новосибирск, ул. Гоголя, д.233, горит (указать что горит). Сообщил (а) _____ (назвать свои ФИО). Задействовать систему оповещения людей о пожаре, поставить в известность директора МБОУ СОШ №18 или заменяющего его работника.	Дерябина Т.А.- зам директора по АХЧ, первый обнаруживший пожар
2	Встреча пожарной команды.	Место встречи на улице против главного хода. Встречающий сопровождает начальника пожарной команды к месту пожара, информирует о степени опасности людям, расположение ценного имущества.	Дерябина Т.А. - зам директора по АХЧ или тот, кто вызвал пожарную команду
3	Тушение пожара до прибытия пожарной команды.	Тушение пожара организуется немедленно с момента обнаружения работниками учреждения, не занятыми эвакуацией детей. Для тушения используются огнетушители и внутренние пожарные краны.	Работают с огнетушителями: пед. работник, зав. кабинетом, где произошло возгорание. ДПД: 1 расчет (1 этаж) – Скрипко А.Н., учитель физической культуры, ПК 1 2 расчет (2 этаж) – Карлина М.А., учитель истории, ПК 2 3 расчет (3 этаж) – Кочева М.И. , учитель нач.классов, ПК 3 4 расчет (4 этаж) – Колган Е.Н., учитель русского языка, ПК 4
4	Эвакуация детей	Все дети выводятся наружу из горящего здания через коридоры и выходы согласно плану немедленно при обнаружении пожара или по сигналу оповещения.	Дежурный учитель, технический персонал, учителя, воспитатели ГПД, руководители спецкурсов, кружков, ведущие в этот момент занятия
5	Сверка списочного состава с фактическим наличием	Все эвакуированные из здания дети проверяются по имеющимся в группах (классах) поименным спискам (классным журналам). Результаты проверки	Лебедева Н.В. - зам. директора по УВР, кл. руководители, воспитатели ГПД

	эвакуированных из здания детей	докладываются директору МБОУ СОШ №18 или заменяющему его работнику.	
6	Пункт размещения эвакуированных детей	Дети в сопровождении взрослых и родителей расходятся по домам	Лебедева Н.В. - зам. директора по УВР, кл. руководители
7	Эвакуация документов, ценного имущества.	В соответствии с должностными обязанностями, пожарным расчетом и приказом по образовательному учреждению.	Зеленова И.М.- зав.библиотекой выносит документы, Дерябина Т.А. – зам.директора по АХР, Яковлев С.К. – рабочий по зданию, выносят материальные ценности из здания.

Инструкция по оказанию первой помощи пострадавшему

Первая помощь при различных травмах оказывается с использованием перевязочных материалов и лекарственных препаратов, которые находятся в аптечке первой помощи. Аптечки первой помощи находятся:

- в кабинетах физики, химии, информатики;
- в слесарной и столярной мастерских;
- в спортивном зале;
- в учительской и приемной.

1. В случае поражения электрическим током необходимо:

1.1. Освободить пострадавшего от действия тока:

- отключить цепь с помощью рубильника или другого выключателя;
- перерубить или перерезать провода (каждый в отдельности) инструментом с сухой ручкой из изолирующего материала;
- отбросить сухой палкой или доской оборвавшийся конец провода от пострадавшего;
- при невозможности выполнить вышеперечисленные пункты необходимо оттянуть пострадавшего от токоведущей части, взявшись за его одежду, если она сухая и отстает от тела. При этом располагаться надо так, чтобы самому не оказаться под напряжением.

1.2. Вызвать скорую медицинскую помощь.

1.3. Оказать первую медицинскую помощь:

- уложить пострадавшего на подстилку;
- распусть пояс, расстегнуть одежду, создать приток свежего воздуха,
- дать нюхать нашатырный спирт;
- обрызгать лицо и шею холодной водой;
- растереть грудь и конечности спиртом;
- при необходимости сделать искусственное дыхание и массаж сердца .

2. При отравлении угарным газом необходимо:

- вынести пострадавшего на свежий воздух;
- поднести к носу ватку, смоченную нашатырным спиртом;
- при необходимости применить искусственное дыхание;
- после восстановления дыхания дать валериановых капель.

3. При порезах необходимо:

- при порезах стеклом тщательно осмотреть рану, очистить ее,
- промыть рану дезинфицирующим раствором (например – фурацилином);
- обработать рану йодом;
- наложить повязку;
- при сильном кровотечении перевязать жгутом выше места пореза, на рану положить давящую повязку.

4. При ушибах:

- положить на место ушиба холодный компресс;
- забинтовать ушибленное место.

5. При термическом ожоге:

- смочить обожженное место спиртом или раствором соды;
- наложить марлю, смоченную в растворе марганцовокислого калия;
- забинтовать.

6. При ожоге едкими щелочами:

- обильно смочить обожженное место нейтрализующим раствором соляной или лимонной кислоты;
- смазать борным вазелином;
- наложить марлю или вату;
- забинтовать.

7. При ожоге кислотами:

- обильно смочить обожженное место раствором соды;
- наложить повязку, смоченную известковой эмульсией;
- покрыть ватой;
- забинтовать.

8 Содержание аптечки и назначение лекарственных препаратов:

В аптечке должно находиться:

8.1. перевязочные материалы:

- бинты;
- вата;
- индивидуальные перевязочные пакеты;
- лейкопластырь;
- пакеты со стерильными медицинскими салфетками

8.2. Кровоостанавливающий жгут.

8.3. Нашатырный спирт (в ампулах). *(Применяется для возбуждения дыхания, обработки кожи при ожогах кислотами, при укусах насекомых.)*

8.4. Настойка валерианы. *(Успокаивающее средство.)*

8.5. 5%-ный спиртовой раствор йода. *(Для обработки ран.)*

8.6. Перманганат калия или марганцовка. *(Для промывания желудка, обработки ран.)*

8.7. Пищевая сода. *(Для промывания желудка, обработки кожи при ожогах.)*

8.8. Борный вазелин. *(Для смазывания медицинских салфеток при закрытии проникающих ранений; для смазывания кожи.)*

8.9. Активированный уголь. *(Для лечения различных острых отравлений.)*

8.10. Борная кислота. *(Для промывания глаз, обработки кожи.)*

8.11. Нитроглицерин или валидол. *(При болях в сердце.)*

8.12. Анальгин, амидопирин. *(При различных болях, ранениях.)*

8.13. Папаверин. *(При гипертоническом кризе, болях в сердце.)*

Перевязочный материал и лекарственные препараты следует периодически заменять и пополнять.

Инструкция по пожарной безопасности для обучающихся МБОУ СОШ №18

Для младших школьников

1. Нельзя трогать спички и играть с ними.
2. Опасно играть с игрушками и сушить одежду около печи.
3. Недопустимо без разрешения взрослых включать эл. приборы и газовую плиту.
4. Нельзя разводить костры и играть около них.
5. Если увидел пожар, необходимо сообщить об этом родителям или взрослым.

Для старших школьников

6. Следите, чтобы со спичками не играли маленькие дети, убирайте их в недоступные для малышей места.
 7. Не нагревайте незнакомые предметы, упаковки из-под порошков и красок, особенно аэрозольные упаковки.
 8. Не оставляйте электронагревательные приборы без присмотра. Запрещайте малышам самостоятельно включать телевизор. Уходя из дома, выключайте электроприборы от сети.
 9. Помните, что опасна не только бочка с бензином, но и пустая бочка из-под него или другой легко воспламеняющейся жидкости, и зажженная спичка может привести к тяжелым ожогам и травмам.
 10. Не разжигайте печь и костер с помощью легковоспламеняющейся жидкости (бензин, солярка).
 11. Не оставляйте не затушенных костров.
 12. Не поджигайте сами и не позволяйте младшим поджигать тополиный пух и сухую траву.
 13. При обнаружении пожара сообщите взрослым и вызовите пожарных.
-

Инструкция по электробезопасности в МБОУ СОШ №18

1. Общие требования по технике безопасности

1.1. К работе с использованием переносного электрического оборудования допускаются лица не моложе 18 лет, прошедшие предварительный при поступлении на работу медицинский осмотр, прошедшие вводный и первичный на рабочем месте инструктажи в частности по электрооборудованию.

1.2. Необходимо помнить, что нельзя:

- прикасаться к клеммам и электропроводам, к арматуре освещения, к розеткам, открывать электрощитки;
- оставлять без присмотра электронагревательные приборы, включенные в электросеть;
- пользоваться электрическим утюгом, плиткой, чайником без специальных несгораемых подставок;
- прикасаться к нагреваемой воде и сосуду (металлическому) при включенном в сети электронагревателе;
- использовать бумагу или ткань в качестве абажура эл лампочек.

1.3. Обо всех случаях неисправности розеток, выключателей, отключения света срочно сообщать администрации образовательного учреждения.

2. Требования безопасности перед началом работы

2.1. Перед включением проверьте исправность розетки сети, вилку и сетевой шнур, на отсутствие нарушения изоляции.

2.2. Прежде чем включить аппарат внимательно ознакомьтесь с руководством по эксплуатации, и помнить о мерах предосторожности:

- избегайте перегревания, переохлаждения, а также попадания влаги и пыли внутрь аппарата;
- не ставьте тяжелые предметы на корпус;
- не загорайте вентиляционные отверстия, они необходимы для предотвращения перегрева;
- во избежание несчастных случаев не включайте аппарат при снятом корпусе – это опасное для жизни;

2.3. Осмотрите рабочее место, уберите из-под ног все, что может помешать работе, освободите проходы к нему.

3. Требования безопасности во время работы

3.1. Бережно относиться к электрооборудованию: не бросать его, класть осторожно на сухое и чистое место на виду, не допуская падения, не ударять по техническим средствам твердыми предметами, не допускать попадания аппарата под воздействие влаги.

3.2. При прекращении подачи тока во время работы с электрооборудованием или в перерыве работы, отсоединить его от электросети.

3.3. Лицам, пользующимся электрооборудованием, запрещается:

– разбирать и производить самостоятельно ремонт (самого оборудования, проводов и т. д.);

– держаться за провод во время работы оборудования.

3.4. При попадании влаги на оборудование немедленно выключить от электросети аппарат, вынув вилку из розетки. Влагу собирайте мягкой салфеткой, затем дайте возможность влаге окончательно высохнуть. Только потом можно включать в сеть.

3.5. Если при работе с аппаратом возникла необходимость замены предохранителя, то необходимо вынуть вилку электрошнура из розетки электросети.

3.6. Нельзя применять самодельные предохранители, это может вывести аппаратуру из строя и привести к пожару.

3.7. Не оставляйте без присмотра работающую аппаратуру.

3.8. В процессе эксплуатации не допускайте возможности повреждения сетевого шнура и нарушения его контактов в вилке.

3.9. При появлении признаков ухудшения изоляции (пощипывании при касании к металлическим частям) немедленно отключить от электросети/

4. Требования безопасности в аварийных ситуациях

4.1. При возникновении пожара или его признаков необходимо немедленно сообщить в пожарную часть по телефону 01.

4.2. Тушение пожара проводится немедленно с момента его обнаружения. Для тушения использовать огнетушители и оборудование пожарных кранов

4.3. Горящее электрооборудование, находящееся под напряжением; необходимо тушить углекислотными или порошковыми огнетушителями. Использовать воду для тушения – запрещается.

4.4. При обнаружении оборванного электрического провода, свисающего или касающегося пола (земли), не приближаться к нему, немедленно сообщить администрации, оставаться на месте и предупреждать других.

4.5. В случае поражения электрическим током необходимо немедленно отключить напряжение, а при невозможности пострадавшем необходимо любым из безопасных способов освободить от действия тока.

4.6. При освобождении пострадавшего от воздействия тока запрещается прикасаться к нему оголенными руками.

4.7. Оказать пострадавшему первую медицинскую помощь

4.8. О случившемся немедленно сообщить своему непосредственному руководителю.

5. Требования безопасности по окончании работы

5.1. Выключить из сети оборудование.

5.2. Привести в порядок рабочее место.

5.3. Убрать на место средства индивидуальной защиты, тщательно вымыть руки с мылом.
