

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
города Тулуна «Средняя общеобразовательная школа
с углубленным изучением отдельных предметов № 20 «Новая Эра»

Иркутская область, город Тулун, микрорайон Угольщиков, 33б,
почта n-era20@mail.ru

УТВЕРЖДАЮ:

директор МБОУ СОШ «Новая Эра»

_____ Н.С. Болдуева

Протокол № _____ от _____ 202__ г.

ПРОГРАММА

вводного противопожарного инструктажа

Тулун, 2022

I. Пояснительная записка

1.1. Настоящая вводная противопожарная программа разработана в соответствии с приказом МЧС России от 18.11.2021 № 806 «Об определении Порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в организациях, по программам противопожарного инструктажа, требований к содержанию указанных программ и категорий лиц, проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности», постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации», с учетом требований стандартов, правил, норм и инструкций по пожарной безопасности, с учетом специфики и локальных актов МБОУ СОШ «Новая Эра»

1.2. Программа определяет основы организации и порядок проведения вводного противопожарного инструктажа и предназначена для проведения инструктажа:

- со всеми лицами, вновь принимаемыми на работу (службу), в том числе временную, в образовательную организацию;
- с лицами, командированными, прикомандированными на работу (службу) в образовательную организацию;
- с иными лицами, осуществляющими трудовую (служебную) деятельность в образовательной организации, по решению руководителя образовательной организации.

1.3. Инструктаж по данной программе проводится до начала выполнения трудовой (служебной) деятельности в организации.

1.4. В результате прохождения вводного противопожарного инструктажа лица должны:

1.4.1. Знать:

- общие сведения о специфике пожарной безопасности МБОУ СОШ «Новая Эра»;
- правила содержания территории, эвакуационных путей и выходов, систем противопожарной защиты МБОУ СОШ «Новая Эра»;
- свои права и обязанности в области пожарной безопасности;
- основные требования законодательства о пожарной безопасности, сроки обучения мерам пожарной безопасности;
- общие меры по предотвращению и тушению пожаров, порядок действий при их обнаружении.

1.4.2. Уметь:

- действовать при обнаружении очага возгорания.

2. Тематическое планирование

2.1. План инструктажа

№ п/п	Вопросы	Время, мин
Теоретическая часть		
1.	Общие сведения о специфике пожарной и взрывопожарной опасности объектов защиты (зданий, сооружений, помещений, транспортных средств, оборудования), территории, земельного участка образовательной организации	15 мин
2.	Содержание территории, зданий, сооружений и помещений, в том числе эвакуационных и аварийных путей и выходов, систем предотвращения пожара и противопожарной защиты	10 мин
3.	Статистика, причины и последствия пожаров на объектах защиты образовательной организации	5 мин
4.	Права и обязанности лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в образовательной организации, в области пожарной безопасности. Ответственность лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в организации, за нарушение обязательных требований пожарной безопасности	5 мин
5.	Основные положения законодательства РФ о пожарной безопасности. Правила противопожарного режима в РФ. Порядок и сроки обучения лиц мерам пожарной безопасности, утвержденный руководителем образовательной организации	10 мин
6.	Общие меры по предотвращению и тушению пожаров на объектах защиты образовательной организации. Система обеспечения пожарной безопасности: система предотвращения пожара и противопожарной защиты; комплекс организационно-технических мероприятий по обеспечению пожарной безопасности	5 мин
7.	Обязанности и порядок действий лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в образовательной организации, при обнаружении пожара или признаков горения на объектах защиты образовательной организации, в том числе при вызове пожарной охраны, аварийной остановке оборудования, отключении вентиляции, электроустановок и электрооборудования в случае пожара и по окончании рабочего дня, пользовании системами, средствами пожаротушения и пожарной автоматики, эвакуации имущества и материальных ценностей, осмотре и приведении в пожаробезопасное состояние всех помещений (подразделения), рабочего места	10 мин
Практическая часть		

1.	Алгоритм действий при возникновении пожара	15 мин
Проверка знаний работников		
1.	Проверка знаний теоретической части программы	15 мин
2.	Проверка умений практической части программы	5 мин
ИТОГО:		95 мин

2.2. Содержание плана инструктажа

Теоретическая часть

Вопрос 1. Общие сведения о специфике пожарной и взрывопожарной опасности объектов защиты (зданий, сооружений, помещений, транспортных средств, оборудования), территории, земельного участка образовательной организации

Здание образовательной организации по условиям пожарной и взрывопожарной опасности относится к общественным зданиям.

1.	Характеристика объекта защиты	
	Наименование параметра	Значение параметра
1.1	Степень огнестойкости	I
1.2	Класс конструктивной пожарной опасности	CO
1.3	Класс функциональной пожарной опасности	Ф 4.1
1.4	Высота здания	(в соотв. с п.3.1. СП 1.13130.2009) – 9,0 м
1.5	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания	4 773.64 м ² / 2 082.20 м ² ; (в дробе указаны площади этажа 2-х пожарных отсеков)
1.7	Объем здания в пределах пожарного отсека	77 590.70 м ³ /43 022.87 м ³ ; (в дробе указаны объемы 2-х пожарных отсеков)
1.8	Количество этажей	Число подземных этажей – 1; Число надземных этажей – 3; Число пожарных отсеков – 2;

На выделенном под школу участке нет существующих строений.

Вся западная, северо-западная, северная и северо-восточная стороны участка школы граничат с лесным массивом. Противопожарные расстояния от границ застройки до лесных насаждений в лесничествах (лесопарках) 50м. С юго-восточной стороны на расстоянии 83 м находится каменное здание полиции. С восточной стороны школьные

блоки на расстоянии 85.0 м. граничат с каменными гаражами. С юго-западной стороны от территории школы находятся каменное нежилое здание и детский сад на расстоянии 45.6 м и 46.9 м соответственно.

При возгорании на защищаемом объекте - срабатывании пожарного извещателя, сигнал поступает на ППКПУ. Прибор согласно запрограммированной логике выдает сигнал на запуск системы оповещения.

Физически текст оповещения слышат все находящиеся в здании люди (включая детей).

Система оповещения о пожаре обеспечивает:

- выдачу аварийного сообщений в автоматическом режиме при пожаре;
- контроль целостности линий связи и технических средств;
- возможность ручного запуска системы речевого оповещения;
- выдача речевых сообщений через микрофон в кабинете директора;
- выдача речевых сообщений через микрофонную консоль с поста охраны.

Поступление сигнала «ПОЖАР» приводит к следующим действиям:

- передачу извещения о пожаре по радиоканалу на ПЦН пожарной части;
- включение СОУЭ, световых оповещателей «ВЫХОД», световых указателей направления движения в лестничной клетке;
- включение вентиляторов вытяжной противодымной вентиляции и открытие на этаже пожара нормально-закрытых дымоприёмных клапанов, установленных под потолком поэтажных коридоров;
- включение вентиляторов подпора в шахты лифтов;
- выполнение режима «пожарная опасность» для каждого из лифтов.

Места установки шкафов с огнетушителями обозначены световыми указателями (знаками безопасности) с пиктограммами F04 «Огнетушитель»

В образовательной организации есть помещения, которые подвержены риску возникновения пожара:

- столовая;
- технологические мастерские;
- учебные лаборатории физики, химии;
- библиотека.

Вопрос 2. Содержание территории, зданий, сооружений и помещений, в том числе эвакуационных и аварийных путей и выходов, систем предотвращения пожара и противопожарной защиты

Содержание территории

На территории образовательной организации необходимо:

- своевременно убирать тару, горючие отходы, опавшие листья, траву и прочие отходы;
- при жаркой и сухой погоде поливать территорию не менее двух раз в день;
- соблюдать противопожарные расстояния между зданием и сооружениями образовательной организации. Запрещено использовать расстояния под складирование материалов, оборудования и тары, стоянки транспорта и строительства здания и сооружений;
- содержать всегда свободными для проезда пожарной техники, в зимнее время очищать от снега и льда дороги, проезды и подъезды к зданию, сооружениям образовательной организации, наружным пожарным лестницам и водосточникам, используемым для целей пожаротушения. О закрытии дорог или проездов для их ремонта или по другим причинам, препятствующим проезду пожарных машин, необходимо извещать пожарную часть № 1 (телефон 101, 112). На период закрытия

дорог в соответствующих местах необходимо устанавливать указатели направления объезда или оборудовать переезды через ремонтируемые участки и подъезды к водоисточникам;

- обеспечивать наружное освещение в темное время суток для быстрого нахождения пожарных гидрантов, наружных пожарных лестниц и мест размещения пожарного инвентаря, а также подъездов к входам в здания и сооружения.

На территории образовательной организации запрещено:

- устраивать свалки;
- оставлять тару (емкости, канистры и т. п.) с легковоспламеняющимися и горючими жидкостями, а также баллоны со сжатыми и сжиженными газами;
- разводить костры и сжигать отходы.

Содержание здания, сооружений и помещений

В здании, сооружениях и помещениях образовательной организации необходимо:

- своевременно проводить уборку;
- содержать свободными подходы к электрооборудованию и первичным средствам пожаротушения;
- размещать только необходимую для работы мебель, а также приборы, модели, принадлежности, пособия и другие предметы.

В здании и помещениях образовательной организации запрещено:

- хранить и применять на чердаках, в подвальных, цокольных и подземных этажах, а также под свайным пространством здания легковоспламеняющиеся и горючие жидкости, порох, взрывчатые вещества, пиротехнические изделия, баллоны с горючими газами, товары в аэрозольной упаковке, отходы любых классов опасности и другие пожаровзрывоопасные вещества и материалы;

- использовать чердаки, технические, подвальные и цокольные этажи, подполья, вентиляционные камеры и другие технические помещения для организации мастерских, а также для хранения продукции, оборудования, мебели и других предметов;

- размещать мебель, оборудование и другие предметы на путях эвакуации, у дверей эвакуационных выходов, в переходах между секциями и местах выходов на наружные эвакуационные лестницы, кровлю, покрытие;

- убирать и чистить помещения и стирать одежду с применением бензина, керосина и других легковоспламеняющихся и горючих жидкостей, а также производить отогревание замерзших коммуникаций паяльными лампами и другими способами с применением открытого огня;

- загромождать и закрывать проходы к местам крепления спасательных устройств.

В помещениях с массовым пребыванием людей запрещено:

- применять дуговые прожекторы со степенью защиты менее IP54 и свечи;
- проводить перед началом или во время массовых мероприятий огневые, покрасочные и другие пожаро- и взрывоопасные работы;

- уменьшать ширину проходов между рядами и устанавливать в проходах дополнительные кресла, стулья и др.;

- превышать нормативное число людей, которые могут находиться в помещении.

Содержание эвакуационных путей и выходов, в том числе аварийных

При эксплуатации эвакуационных путей и выходов, в том числе аварийных необходимо:

- обеспечивать наличие нормативных проходов, в том числе в части путей эвакуации и эвакуационных выходов при расстановке в помещениях технологического, выставочного и другого оборудования;
- надежно крепить поверх покрытий полов и в эвакуационных проходах ковры, ковровые дорожки и другие покрытия;
- следить, чтобы знаки пожарной безопасности, обозначающие пути эвакуации и эвакуационные выходы, были в исправном состоянии, а эвакуационное освещение включалось автоматически при прекращении электропитания рабочего освещения;
- при пожаре обеспечивать доступ подразделениям пожарной охраны в любые помещения для эвакуации и спасения людей, ограничения распространения, локализации и тушения пожара.

При эксплуатации эвакуационных путей и выходов, в том числе аварийных, запрещено:

- запирать и вешать замки на двери эвакуационных выходов;
- устраивать пороги на путях эвакуации (за исключением порогов в дверных проемах), раздвижные и подъемно-опускные двери и ворота, вращающиеся двери и турникеты, а также другие устройства, препятствующие свободной эвакуации людей;
- загромождать эвакуационные пути и выходы (в том числе проходы, коридоры, тамбуры, галереи, лестничные площадки, марши лестниц, двери, эвакуационные люки) различными изделиями, оборудованием, отходами, мусором и другими предметами, препятствующие безопасной эвакуации, а также блокировать двери эвакуационных выходов;
- устраивать в тамбурах выходов сушилки и вешалки для одежды, гардеробы, а также хранить (в том числе временно) инвентарь и материалы;
- фиксировать самозакрывающиеся двери лестничных клеток, коридоров, холлов и тамбуров в открытом положении, а также снимать их;
- изменять направление открывания дверей;
- устанавливать какие-либо приспособления, препятствующие нормальному закрыванию противопожарных или противоподымных дверей (устройств).

Вопрос 3. Статистика, причины и последствия пожаров на объектах защиты образовательной организации

В период с ____ по ____ годы в _____ произошел _ пожар. Главными причинами возникновения пожара стали:

- _____
- _____
- _____.

Последствия пожара:

- площадь пожаров – _____;
- экономический ущерб от пожаров – _____ руб.;
- количество пострадавших _____ – _____;

- количество погибших – _____.

Вопрос 4. Права и обязанности лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в образовательной организации, в области пожарной безопасности. Ответственность лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в организации, за нарушение обязательных требований пожарной безопасности

Работники образовательной организации имеют право на защиту их жизни, здоровья и имущества в случае пожара; возмещение ущерба, причиненного пожаром, в порядке, установленном действующим законодательством; участие в установлении причин пожара, нанесшего ущерб их здоровью и имуществу; получение информации по вопросам пожарной безопасности, в том числе в установленном порядке от органов управления и подразделений пожарной охраны; участие в обеспечении пожарной безопасности, в том числе в установленном порядке в деятельности добровольной пожарной охраны.

Работники образовательной организации обязаны соблюдать требования пожарной безопасности, установленные иными нормативными актами в сфере пожарной безопасности, а также инструкциями о мерах пожарной безопасности образовательной организации, в том числе:

- принимать меры предосторожности при пользовании опасными в пожарном отношении материалами, веществами и оборудованием;
- знать места расположения первичных средств пожаротушения, порядок эвакуации ценных материалов, документации, оборудования и имущества;
- выключать после окончания работы персональные компьютеры, освещение, копировальную и другую технику, в том числе бытовую;
- закрывать по окончании рабочего дня форточки, окна, двери.

За нарушение требований пожарной безопасности, а также за иные правонарушения в области пожарной безопасности все работники могут быть привлечены к дисциплинарной, административной или уголовной ответственности в соответствии с действующим законодательством. Например, в соответствии с частью 1 статьи 20.4 Кодекса РФ об административных правонарушениях нарушение требований пожарной безопасности влечет предупреждение или наложение административного штрафа на граждан в размере от 2 тыс. до 3 тыс. руб.; на должностных лиц – от 6 тыс. до 15 тыс. руб.; на лиц, осуществляющих предпринимательскую деятельность без образования юридического лица, – от 20 тыс. до 30 тыс. руб.; на юридических лиц – от 150 тыс. до 200 тыс. руб.

Вопрос 5. Основные положения законодательства РФ о пожарной безопасности. Правила противопожарного режима в РФ. Порядок и сроки обучения лиц мерам пожарной безопасности, утвержденный руководителем образовательной организации

Основные положения законодательства РФ о пожарной безопасности

Законодательство РФ о пожарной безопасности основывается на Конституции РФ и содержит Федеральный закон от 21.12.1994 № 69-ФЗ «О пожарной безопасности», принятые в соответствии с ним федеральные законы и иные нормативные правовые акты, а также законы и иные нормативные правовые акты субъектов Российской Федерации, регулирующие вопросы пожарной безопасности.

Законодательство о пожарной безопасности определяет систему обеспечения пожарной безопасности, права и обязанности организаций в области пожарной безопасности; ответственность за нарушение требований пожарной безопасности.

Правила противопожарного режима РФ

Правила содержат требования пожарной безопасности, устанавливающие порядок поведения людей, порядок организации производства и (или) содержания территорий, зданий, сооружений, помещений организаций в целях обеспечения пожарной безопасности.

Порядок и сроки обучения лиц мерам пожарной безопасности

До работника доводится алгоритм действий при проведении противопожарного инструктажа; случаи совмещения вводного и первичного инструктажа; конкретный

перечень случаев обучения по программам целевого инструктажа; форма и порядок проведения практической части проверки знаний работников; порядок и сроки обучения по дополнительным профессиональным программам.

Вопрос 6. Общие меры по предотвращению и тушению пожаров на объектах защиты организации

Меры профилактики пожаров в помещениях образовательной организации заключаются в неукоснительном соблюдении обязательных требований пожарной безопасности и включают в себя:

- меры по соблюдению инструкции о мерах пожарной безопасности образовательной организации;
- постоянный контроль за состоянием эвакуационных путей и выходов, коридоров и проходов для обеспечения своевременной и свободной эвакуации людей из здания в случае чрезвычайной ситуации;
- запрет эксплуатации электропровода и кабелей с видимыми нарушениями изоляции;
- запрет использования розеток, других электроустановочных изделий с повреждениями;
- запрет курения.

Вопрос 7. Обязанности и порядок действий лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в образовательной организации, при обнаружении пожара или признаков горения на объектах защиты образовательной организации, в том числе при вызове пожарной охраны, аварийной остановке оборудования, отключении вентиляции, электроустановок и электрооборудования в случае пожара и по окончании рабочего дня, пользовании системами, средствами пожаротушения и пожарной автоматики, эвакуации имущества и материальных ценностей, осмотре и приведении в пожаробезопасное состояние всех помещений (подразделения), рабочего места

7.1. Ответственные за эвакуацию людей должны принять меры по эвакуации людей в зоне своей ответственности:

- при непосредственном обнаружении пожара;
- при получении информации о возникновении пожара;
- при срабатывании системы оповещения людей о пожаре.

7.2. В случае возникновения пожара ответственные за эвакуацию людей в случае пожара должны:

- при непосредственном обнаружении пожара оповестить о пожаре по тел: 01 (со стационарного телефона) или 101, 112 (с мобильного телефона);
- громким голосом оповестить людей, находящихся на этаже (входящим в зону их ответственности), о случившемся (по возможности обойдя максимальное количество помещений, расположенных на этаже);
- организовать процесс эвакуации (т.е. движения людей в сторону выхода из здания) в соответствии с наиболее безопасным маршрутом, предусмотренным планом эвакуации людей при пожаре, а также исходя из информации о месте возникновения пожара;
- сообщить людям, находящимся в зоне ответственности, о местах нахождения средств индивидуальной защиты органов дыхания и зрения (если таковые имеются на объекте!). В случае задымления или затруднения дыхания от токсичных продуктов горения дать команду на применение данных средств;
- в процессе эвакуации сохранять спокойствие, помогать эвакуирующимся людям, нуждающимся в помощи, обращая особое внимание на людей с ограниченными возможностями передвижения, детей, пожилых людей;

- после проведения эвакуации сообщить об эвакуируемых людях старшему должностному лицу объекта (и/или руководителю тушения пожара), особо обратив внимание на места, где возможно остались люди (если такая информация имеется).

7.3. В случае возникновения пожара при эвакуации из здания весь персонал обязан:

- выполнять команды ответственных за эвакуацию людей с этажа, на котором расположено их рабочее место, а также старших должностных лиц объекта и (или) работников пожарной охраны;
- покинуть здание в соответствии с планом эвакуации людей при пожаре, по ходу эвакуации помогая людям, не знакомым с планировкой здания, найти ближайший эвакуационный выход;
- в случае задымления или затруднения дыхания от токсичных продуктов горения применять средства индивидуальной защиты органов дыхания и зрения.

7.4. Ответственный за оказание первой помощи - медицинский работник школы обязан:

- взять с собой медицинскую аптечку для оказания первой медицинской помощи;
- следить за состоянием учащихся и персонала;
- в случае необходимости оказывает первую помощь до приезда скорой помощи, задействовать в помощь сотрудников медицинского звена;
- после эвакуации учащихся вместе с учителями находится в местах сбора учащихся и следит за их самочувствием;

7.5. Ответственный за организацию эвакуации и защиты материальных ценностей – специалист отдела кадров и делопроизводитель обязан:

- одновременно с тушением пожара осуществляют вынос наиболее ценных документов.

7.6. Ответственный за прекращение всех работ в здании - заведующий производством (шеф-повар) пищеблока столовой отключает все электрооборудование пищеблока, вытяжную вентиляцию, закрывает окна, помещение и выводит персонал столовой в пункт сбора.

№ п/п	Наименование действий	Порядок и последовательность действий	Должность и фамилия исполнителя.
1.	Сообщение о пожаре	При обнаружении пожара или его признаков необходимо немедленно сообщить по телефону - 01 в пожарную часть, задействовать систему оповещения людей о пожаре, поставить в известность руководителя учреждения или заменяющего его работника	Дежурный администратор, учитель, дежурный тех. служащий
2.	Дублирование сигнала о пожаре	Сообщить о пожаре по телефону 101 или 112 в пожарную охрану (при этом	Директор Болдуева Н.С.

		необходимо назвать адрес объекта, место возникновения пожара, сообщить свою фамилию и должность); Немедленно оповестить подчиненных работников, обучающихся и посетителей о возникшем пожаре и организовать их эвакуацию в безопасное место.	
3.	Эвакуация детей из загоревшегося здания согласно плана эвакуации	Все дети должны выводиться из здания через коридоры и выходы немедленно при обнаружении пожара или по сигналу оповещения «Внимание». При получении сигнала о возгорании обязаны прекратить занятие, обесточить электрические приборы и оборудование, выключить свет и закрыть окна, открыть двери учебного кабинета, выйти в коридор, не теряя из виду учащихся, уточнить обстановку: нет ли задымления в коридоре, возможны ли вывод и эвакуация учащихся, определить в какую сторону двигаться (в соответствии с планом эвакуации и действовать согласно инструкции). Педагоги, эвакуирующие из здания детей, должны при себе иметь включенных фонарь из расчета 1 на 50 человек.	Классный руководитель, учитель-предметник, руководитель кружка
4.	Сверка списочного состава с фактическим наличием эвакуированных из здания детей	После выхода из здания учитель должен привести класс на сборный пункт, все эвакуированные из здания дети проверяются по именным спискам, учитель отчитаться ответственному за общую организацию спасения людей – заместителю, или дежурному администратору,	Классный руководитель, учитель-предметник, руководитель кружка

		в случае отсутствия кого-либо из детей учитель должен сообщить об этом директору школы или дежурному администратору	
5.	Пункт размещения эвакуированных детей	Дети группами (классами) размещаются на спортивной площадке перед зданием	
6.	Тушение возникшего пожара работниками учреждения до прибытия пожарной части	Тушение пожара организуется лицом, ответственным за тушение пожара первичными средствами пожаротушения и проводится немедленно с момента его обнаружения всеми работниками учреждения, не занятыми эвакуацией детей. Для тушения используются все имеющиеся в учреждении средства пожаротушения.	Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий Антонов В.Г. Учитель ОБЖ Шевелева Е.А. Инженер Ивашко Т.С. Заместитель директора по АХЧ Иванова М.В.
7.	Встреча пожарной команды	Открытие ворот, встреча пожарной команды и сопровождение ее к месту пожара	Попов А.М. Кузнецов С.А.
8.	Внимание! Ответственные за эвакуацию людей из здания и прекращение всех работ. Вечером, Т.С. Ивашко, разнесет в кабинеты средства индивидуальной защиты органов дыхания, при учебной эвакуации, Вы проверяете каждый этаж на наличие людей в помещениях после эвакуации. С собой, в руки берете СИЗ. ВНИМАНИЕ!!!! Вскрывать пломбу, открыть, примерять, строго запрещено. Используем только при наличии опасных	Ответственные за эвакуацию людей должны принять меры по эвакуации людей в зоне своей ответственности: при непосредственном обнаружении пожара; при получении информации о возникновении пожара; при срабатывании системы оповещения людей о пожаре. проверить наличие людей в помещениях после эвакуации.	Зам. директора по УВР Яковлева О.Л. Белянкина Е.Д. Блок А Зам. директора по УВР Бурова Ж.В. Бобрик С.В. Блок Б Зам. директора по УВР Каденева Н.В. Науменко Д.А. Блок В Зам. директора по УВР Трофимова Бреус О.В. А.Ф. Блог Г Зам. директора по УВР Омельченко Е.Н. Ковалев С.С. Блок Д Зам. директора по УВР Андреева И.А. Макаров М.Г.

	факторов пожара, в них можно дышать 30 минут в задымленном помещении. Проверяем на предмет отсутствия механических повреждений и их целостности не только мы, но и ПО.		Блок Е Заведующая столовой Яремчук О.Н. Серебрякова Н.В. Блок Ж Классные руководители 1-11 классов
9.	Координация действий по соблюдении техники безопасности при тушении пожара.	Ответственный за соблюдение требований безопасности работниками, принимающими участие в тушении пожара.	Специалист по охране труда Веретинская А.С.
10.	Эвакуация ценного имущества	Ответственные за эвакуацию наиболее ценного имущества из здания школы.	Заместитель директора по АХР Науменко О.Н. Учитель информатики Степаненко Т.Н. Специалист по кадрам Эйрих Н.С. Делопроизводитель Туева Н.Н.
11.	Отключение электроэнергии	Обязан обесточить электрооборудование	Ответственные за кабинеты. Инженер Ивашко Т.С.
12.	Отключение системы вентиляции	Слесарь по ремонту и обслуживанию систем вентиляции обязан перевести систему в режим дымоудаления.	Инженер Ивашко Т.С.
13.	Эвакуация из бассейна	Инструктора по физической культуре обязаны эвакуировать детей из бассейна	Баранова М.В.
14.	Эвакуация из спортивного зала	Ответственные за эвакуацию из спортивного зала	Гришунин А.А. Асадулина Г.В. Рожкова Е.П. Акимов В.С. Левенков А.М.
15.	Эвакуация из зрительного зала	Ответственные за эвакуацию из зрительного зала и форум-зала	Классные руководители Якушина А.Ю. Заместитель директора по УВР Пашкевич Е.М.

16.	Эвакуация из библиотеки	Ответственные за эвакуацию из библиотеки	Фадеев С.П.
17.	ПМП	Оказание ПМП	Медицинские работники, учителя биологии Корсак Н.С., Бернацкая И.А.
18.	Проверка включения автоматических систем противодымной защиты		Инженер Ивашко Т.С. Вахтер Бернацкий В.А.
20.	Ответственный за общую эвакуацию	Сообщение о хранящихся на объектах защиты взрывчатых и легковоспламеняющихся веществах	Заместитель директора по АХР Науменко О.Н.
21.	Ответственные за удаление за пределы опасной зоны всех работников, не участвующих в тушении пожара		Заместитель директора по УВР Каденева Н.В.

Практическая часть

Действия работников образовательной организации при обнаружении очага возгорания:

- немедленно сообщить о ЧС в пожарную часть (телефон 101, 112);
- назвать адрес, место возникновения пожара (этаж, номер помещения), сообщить фамилию, должность;
- доложить о пожаре своему непосредственному руководителю;
- выполнять действия по эвакуации;
- организованно покинуть помещение в соответствии с планом эвакуации при пожаре, закрыв за собой плотно двери и окна (не на ключ);
- взять с собой средство индивидуальной защиты органов дыхания и при необходимости надеть его;
- при открытии на пути эвакуации и блокировании в открытом состоянии, вращающихся дверей и турникетов, а также других устройств, препятствующих свободной эвакуации людей, найти по знакам эвакуации эвакуационные выходы или использовать дублирующие выходы, у которых нет препятствий.

Проверка знаний и умений

Теоретическая часть – тестирование.

Практическая часть – проверяются умение работников действовать при обнаружении очага возгорания.