

Tűzvédelmi Szabályzat



Józsefvárosi Óvodák

1084 Budapest, Tolnai Lajos utca 7-9. III. emelet

Készítette	Kiadja
<p>Korbuly Gergely</p> <p>tűzvédelmi szaktevékenységet ellátó tűzvédelmi szakmai képesítését igazoló dokumentum: Soter-Line Oktatási Továbbképző és Szolgáltató Kft. 1073 Bp. Erzsébet krt. 7. tűzvédelmi főelőadó 105 185/09/2016 kelt: 2016. január 28</p> <p><i>[Handwritten signature]</i></p>	<p>Aissou Erzsébet</p> <p><i>[Handwritten signature]</i> Intézményvezető</p> <p><i>[Circular stamp: JOZSEFVÁROSI ÓVODÁK, 1084 Budapest, Tolnai Lajos u. 7-9., CHM azonosító: 034_388]</i></p>
Kiadás helye, dátuma	Kiadás
Budapest, 2022. szeptember 20.	2022_v1

KORBULY TAMÁSNE e.
 2000 Szentendrei János utca 251A
 Bp. 1199-99-8080361918

Tartalom

Bevezetés	3
A Szabályzat hatálya	4
1. TŰZVÉDELMI SZERVEZET, VALAMINT A TŰZVÉDELMI TEVÉKENYSÉGBEN RÉSZTVEVŐ SZEMÉLYEK FELADATAI	5
1.1. Az intézményvezetőjének tűzvédelmi feladatai	5
1.2. A tagóvoda-vezetők tűzvédelmi feladatai	5
1.3. A munkavállalók tűzvédelmi feladatai	6
1.4. Az üzemeltetői ellenőrzést végző személy tűzvédelmi feladatai:	6
1.5. Az intézmény területén ideiglenesen tartózkodó személyekre vonatkozó előírások	7
1.6. A tűzvédelmi szolgáltató tűzvédelmi feladatai:	7
2. TŰZVÉDELMI OKTATÁS	9
3. ÁLTALÁNOS ÉRVÉNYŰ TŰZVÉDELMI HASZNÁLATI SZABÁLYOK, ELŐÍRÁSOK	10
3.1. Általános előírások:	10
3.2. Tűzveszélyes tevékenység	11
3.3. Dohányzás és nyílt láng használata	11
3.4. Tűzoltási út, terület, közlekedési, menekülési és egyéb utak	12
3.5. Tűzelőberendezések, füstelvezetés	12
3.6. Villamos berendezés	13
3.7. Csatornahálózat	14
3.8. Tűzvédelmi berendezések, tűzoltó eszközök, készülékek, felszerelések	14
3.8.1. Tűzoltó készülékek	14
3.8.2. Tűzcsapok	15
3.9. Villámvédelem	16
3.10. Biztonsági jelek, egyéb jelölések	16
4. TŰZJELZÉssel és TŰZOLTÁSSal KAPCSOLATOS TEENDŐK	18
5. TŰZVÉDELMI IRATOK	20
6. A HELYSÉGEKRE VONATKOZÓ TŰZVÉDELMI SZABÁLYOK	21
6.1. A csoportszobákra vonatkozó általános tűzvédelmi szabályok	21
6.2. Az irodákra vonatkozó általános tűzvédelmi szabályok	21
6.3. A karbantartói műhelyre vonatkozó általános tűzvédelmi szabályok	22
6.4. A mosodára és a ruharaktárra vonatkozó általános tűzvédelmi szabályok	22
6.5. A gázmérő helyiségre vonatkozó általános tűzvédelmi szabályok	22
6.6. A raktárra vonatkozó általános tűzvédelmi szabályok	22
6.7. A teakonyhára vonatkozó általános tűzvédelmi szabályok	23
6.8. A konyhára vonatkozó általános tűzvédelmi szabályok	23
6.9. Az öltözőkre vonatkozó általános tűzvédelmi szabályok	23
6.10. Közlekedők, folyosók	24
6.11. Kazánház	24
6.12. Elektromos főkapcsoló helyiség	25
7. SZABÁLYSÉRTÉS, BÍRSÁGOLÁS, FELELŐSSÉGRE VONÁS	26
7.1. Fegyelmi vétség:	26
7.2. Tűzvédelmi bírság:	26
8. TŰZVESZÉLYESSÉGI OSZTÁLYOK	27
9. ELLENŐRZÉS, KARBANTARTÁS, FELÜLVIZSGÁLAT	29
9.1. Általános előírások	29
9.2. Tűzoltó készülékek ellenőrzése és karbantartása	31
9.3. Tűzoltó-vízforrások felülvizsgálata	32
9.4. A kisfeszültségű erősáramú villamos berendezések időszakos tűzvédelmi felülvizsgálata ..	33
9.5. Villámvédelem felülvizsgálata	34
M E L L É K L E T E K	36
Tűzvédelmi Oktatási Napló (Minta)	37
A tűzvédelmi szakvizsgálathoz kötött Foglalkozási Ágak és Munkakörök	39
Engedély (Minta) Tűzveszélyes tevékenység végzéséhez	40
A Tűzoltó készülék helyes használata	42
TŰZRIADÓ TERVEK	43
A FŐBB VESZÉLYFORRÁSOK ÉS A VÉDEKEZÉS SZABÁLYAI	Hiba! A könyvjelző nem létezik.
A szabályzat Készítőjének végzettségét igazoló dokumentum és elérhetősége	67
Záró Rendelkezések	68

BEVEZETÉS

A tűz elleni védekezésről, a műszaki mentésről és a tűzoltóságról szóló 1996. évi XXXI. számú törvény (Tűzvédelmi Törvény) 19. § (1) bekezdése, a Belügyminiszter 30/1996. (XII. 6.) számú BM rendeletének 1. § (1) bekezdése, valamint a 8/2022. (IV. 14.) BM rendelettel módosított 54/2014. (XII. 5.) BM rendelettel kiadott Országos Tűzvédelmi Szabályzat alapján kiadom a

A Józsefvárosi Óvodák (a továbbiakban JÓK) 11 tagóvodájára vonatkozó,

TŰZVÉDELMI SZABÁLYZATÁT

Jelen szabályzatban foglaltak maradéktalan végrehajtása és megtartása a JÓK alkalmazásában álló valamennyi munkavállalójára, illetve a területen munkát végző más gazdálkodó szervezetek dolgozóira nézve kötelező.

A Tűzvédelmi Szabályzatban foglaltak betartásáért a szabályzatban nevesített vezetők felelősek.

A tűzvédelmi szabályzat az alábbi tagóvodákra terjed ki:

- Székhelyóvoda – 1085 Budapest, Tolnai Lajos u. 7-9.
- Csodasziget Tagóvoda – 1083 Budapest, Tömő u. 38/A
- Napvirág Tagóvoda – 1083 Budapest, Baross u. 111/b
- Katica Tagóvoda – 1089 Budapest, Vajda Péter u. 37.
- Mesepalota Tagóvoda – 1085 Budapest, Somogyi Béla u. 9-15.
- Pitypang Tagóvoda – 1087 Budapest, Százados u. 12-14.
- Szákszorszép Tagóvoda – 1086 Budapest, Szűz u. 2.
- TÁ-TI-KA Tagóvoda – 1088 Budapest, Rákóczi út 15.
- Tündéerkert Tagóvoda – 1081 Budapest, Kun u. 3.
- Várunk Rád Tagóvoda – 1086 Budapest, Csobánc u. 5.
- Virágkoszorú Tagóvoda – 1083 Budapest, Baross u. 91.

A SZABÁLYZAT HATÁLYA

A tűzvédelmi szabályzat területi hatálya

Jelen Tűzvédelmi Szabályzat területi hatálya kiterjed a Józsefvárosi Óvodák 11 tagóvodája területére, az óvodaigazgatás irodahelyiségeire és szabad tereire, továbbá munkavégzési színhelyére.

A tűzvédelmi szabályzat személyi hatálya

A Tűzvédelmi Szabályzat személyi hatálya kiterjed a Józsefvárosi Óvodák állományába tartozó, átirányított vagy bérelt munkavállalókra, a hallgatókra, az alkalmi munkát végzőkre, valamint az előző pontban meghatározott területen tartózkodókra.

A tűzvédelmi szabályzat időbeni hatálya

A Tűzvédelmi Szabályzat a kiadás napján lép hatályba és visszavonásig marad érvényben.

A tűzvédelmi szabályzat tárgyi hatálya

Jelen szabályzat tárgyi hatálya kiterjed az előző pontokban ismertetett területen végzett minden olyan tevékenységre és tárolásra, melyekből a körülmények kedvezőtlen összejátszása során tűz keletkezésére lehet számítani.

1. TŰZVÉDELMI SZERVEZET, VALAMINT A TŰZVÉDELMI TEVÉKENYSÉGBEN RÉSZTVEVŐ SZEMÉLYEK FELADATAI

1.1. Az intézményvezetőjének tűzvédelmi feladatai

- A tevékenységhez kapcsolódó épületek rendelkezzenek építési és használatbavételi, valamint az előírt működési engedéllyel.
- A tevékenységet csak a tűzvédelmi előírásoknak megfelelő körülmények között végezze.
- Gondoskodik a tűzvédelem szabályozásáról, az egyes munkakörökkel kapcsolatos tűzvédelmi feladatok meghatározásáról.
- Biztosítja a tűzjelzés és -oltás feltételeit.
- Kialakítja az intézmény tűzvédelmi szervezetét és biztosítja a működéséhez, képesítéséhez, oktatásához, az eredményes munkához szükséges személyi, tárgyi, anyagi feltételeket.
- Legalább felsőfokú tűzvédelmi szakképesítéssel rendelkező személyt foglalkoztat havi minimum 16 órában a tűzvédelmi feladatok ellátására a 9/2015. (III. 25.) BM rendelet 7. § (2) dc pontja értelmében. Közvetlen irányítást gyakorol a tűzvédelmi szakember tevékenysége felett.
- Gondoskodik a munkavállalók tűzvédelmi oktatásáról, illetve rendszeres továbbképzésükről.
- Szervezi, irányítja a tűzvédelmi oktatással kapcsolatos feladatokat, gondoskodik a dolgozók rendszeres tűzvédelmi oktatásáról, felvilágosításáról, az oktatások dokumentálásáról.
- Gondoskodik a közvetlen tűzvédelmet szolgáló tűzoltótechnikai eszközök, felszerelések működőképességéről, azok időszakos ellenőrzéséről.
- Gondoskodik a veszélyes berendezkedések, hálózatok és tároló rendszerek szabvány szerinti időszakos felülvizsgálatáról.
- Pénzügyi terveiben tervezi és realizálja a tűzvédelem biztosítására szolgáló anyagi forrásokat.
- Gondoskodik a tűzvédelemmel kapcsolatos tervek, nyilvántartások és iratok meglétéről és kezeléséről.
- Együttműködik a hivatásos önkormányzati tűzoltósággal beruházások, ellenőrzések során.
- Engedélyezi az intézmény területén az alkalmi tűzveszélyes tevékenység végzését.
- Tűzvédelmi ellenőrzéseket, bejárásokat végez (illetőleg végeztet).
- Ellenőrzi az évenkénti tűzriadók végrehajtását.
- Kikéri a tűzvédelmi szakember véleményét tűzvédelmi ügyekben, továbbá minden olyan megbeszélésre meghívja, ahol a tűzvédelmi kérdés érintve van.

1.2. A tagóvoda-vezetők tűzvédelmi feladatai

- Kötelesek megismerni, elsajátítani, betartani és a vezetésük alá tartozó dolgozókkal betartatnia tűzvédelmi előírásokat.
- A tagóvoda-vezetők az Intézményvezető tűzvédelmi feladatait vagy azok egy részét eseti vagy rendszeres jelleggel átruházott hatáskörben láthatják el.

- Saját óvodájukban gondoskodnak a tűzvédelmi jogszabályokban, kötelezően alkalmazandó szabványokban és a hatósági határozatokban előírt követelmények teljesítéséről, vészhelyzetek megelőzésének és elhárításának feltételeiről.
- Rendszeresen, illetve szűrőpróbaszerűen ellenőrzik a vezetésük alá beosztott dolgozókra vonatkozó tűzvédelmi szabályok betartását.
- Tűzvédelmi szabályok megsértése esetén a felelősség megállapítása céljából vizsgálatot kezdeményeznek, melybe bevonják az intézményvezetőt és a tűzvédelmi megbízottat.
- Gondoskodnak arról, hogy a munkahelyen felesleges, vagy tűz okozására alkalmas tárgy ne legyen, a tűzoltó készülékek folyamatosan a kijelölt helyükön legyenek.
- Kötelezik a vezetésük alatt álló dolgozókat az éves tűzvédelmi oktatáson való részvételre és jelenlétüket biztosítják azon.
- Kötelesek eltiltani a munkavégzéstől azt a vezetésük alá tartozó dolgozót, aki:
 - a figyelmeztetés ellenére sem vesz részt a tűzvédelmi oktatáson
 - nem ismeri a Tűzvédelmi Szabályzat rá vonatkozó rendelkezéseit, mindaddig, amíg azokat el nem sajátítja
 - munkavégzésével saját és mások testi épségét veszélyezteti, illetve tevékenységének következménye lehet tűz vagy más rendkívüli esemény.

1.3. A munkavállalók tűzvédelmi feladatai

- Kötelesek a Tűzvédelmi Szabályzat tartalmát megismerni, azokat betartani, a tüzeseteket megelőzni.
- A munkaterületükkel és tevékenységükkel kapcsolatos megelőző tűzvédelmi ismereteket kötelesek munkába állásuk előtt megismerni, a rendelkezéseket szigorúan betartani
- Kötelesek részt venni az éves ismétlő tűzvédelmi oktatáson.
- A rendelkezésére bocsátott gépeket, berendezéseket, eszközöket, anyagokat munkakezdés előtt a kezelési utasításoknak megfelelően megvizsgálni, azokat rendeltetésszerűen használni.
- Munkahelyükön rendet, tisztaságot kell tartaniuk, és minden olyan körülményt kizárniuk, ami tüzet okozhat.
- Munkahelyükön az anyagtárolásra vonatkozó előírásokat kötelesek maradéktalanul betartani.
- Ha a létesítményben tüzet vagy annak közvetlen veszélyét észleli, a Tűzriadó Tervnek megfelelően riasztaniuk kell az intézményben tartózkodókat.
- Esetleges tűz esetén minden dolgozó köteles:
 - a tűz oltásában részt venni
 - a helyszínre érkező tűzoltóság munkáját segíteni
 - a tűzoltás vezetőjének utasításait maradéktalanul betartani

1.4. Az üzemeltetői ellenőrzést végző személy tűzvédelmi feladatai:

- Vizsgálja az időszakos felülvizsgálat és a karbantartás esedékességét.
- Szemrevételezéssel és szükség szerint gyakorlati próbával ellenőrzi az érintett műszaki megoldás működőképességét, ennek keretében ellenőrzi a továbbiakban előírtakat.
- Az ellenőrzés elvégzését, megállapításait az ellenőrzés helyszínén annak időtartama alatt a tűzvédelmi üzemeltetési naplóban írásban dokumentálja.

- A működőképességet kedvezőtlenül befolyásoló körülményt és a működésképtelenség megállapítását az üzemeltetőnek az ellenőrzés befejezését követően azonnal írásban jelzi.
- Az üzemeltetői ellenőrzés magába foglalja az érintett műszaki megoldás
 - Kijelölt telepítési, beépítési helyen való elhelyezéséről,
 - Sértetlen állapotáról,
 - Észlelhetőségéről és hozzáférhetőségéről,
 - Működtető eszközének, jelöléseinek, feliratainak észlelhetőségéről és helyességéről,
 - Működőképessége szempontjából lényeges kijelzők, állapotjelzések alapján a műszaki megoldás állapotáról
 - Működőképességét, működését kedvezőtlenül befolyásoló szennyeződés vagy környezeti körülmények jelenlétéről való szemrevételezéses meggyőződést.
- A tűzoltó készülékeket negyedévente szemrevételezéssel ellenőrzi, amelynek tényét a tűzvédelmi üzemeltetési naplóban lejegyzi.
- A tűzcsapokat félévente szemrevételezéssel ellenőrzi, amelynek tényét a tűzvédelmi üzemeltetési naplóban lejegyzi.
- Az irányfények negyedéves, működési próbával történő ellenőrzését elvégzi, amelynek tényét a tűzvédelmi üzemeltetési naplóban lejegyzi.

1.5. Az intézmény területén ideiglenesen tartózkodó személyekre vonatkozó előírások

Kötelesek:

- az intézmény tűzbiztonságos állapotát megőrizni, fenntartani, és az esetlegesen használt eszközök biztonságáról gondoskodni.
- betartani a tagintézmény tűzbiztonsági szempontú előírásait
- az észlelt tűzvédelmi jellegű hiányosságokat jelenteni a tagintézmény vezetésének
- megelőzni a tüzeset kialakulását
- az esetlegesen észlelt tüzesetet jelenteni a tagintézmény vezetésének, és közreműködni az épület hatékony kiürítésében
- a menekülés során a menekítést irányító utasításainak engedelmeskedni, és a pánik helyzet elkerülése érdekében maximálisan közreműködni.

1.6. A tűzvédelmi szolgáltató tűzvédelmi feladatai:

- A tűzvédelmi szolgáltató feladatát az Intézmény vezetőjének megbízásából látja el.
- Az óvodákat a szolgáltatói szerződésben meghatározott időszakonként ellenőrzi, annak egész területén figyelemmel kíséri a tűzvédelmi előírásokban és a Tűzvédelmi Szabályzatban foglaltak szigorú betartását, észrevételeit a hiányosságokról és szabálytalanságokról megbízójának írásban továbbítja.
- Az esetleg feltárt hiányosságokra, a teendő intézkedésre javaslatot tesz, közvetlen tűzveszély, vagy egyéb szabálytalanság esetén a munkavégzést a veszély elhárításáig leállíthatja.
- Gondoskodik arról, hogy az alkalmazottak megismerjék és betartsák a rájuk vonatkozó tűzvédelmi rendelkezéseket, ennek érdekében a vállalkozási szerződésben meghatározott időszakonként esedékes ellenőrzések alkalmával megtartja az előzetes és a rendszeres tűzvédelmi oktatásokat.

- Kezdeményezi a követelményeknek megfelelő tűzvédelmi eszközök beszerzését, a meglévők rendszeres ellenőrzését, karbantartását, esetleges cseréjét.
- Gondoskodik a Szabályzat és azok mellékletei módosításának elkészítéséről, szükség szerinti aktualizálásáról.
- Az előre egyeztetett hatósági ellenőrzéseken részt vesz, segíti azok munkáját.
- A Szabályzat készítőjének szakmai képesítését igazoló dokumentum (vizsgabizonyítvány másolata a szabályzat mellékletében):

Soter-Line Oktatási Továbbképző és Szolgáltató Kft.

1073 Budapest, Erzsébet krt. 7.

tűzvédelmi főelőadó 105 185/09/2016

kelt: 2016. január 28.

email: munkavedelemgeri@gmail.com

tel: 06-70-292-57-92

Ez a bizonyítvány a szabályozással való 2011. évi CLXXXV. törvény 9. §-ában
 az önkéntes képzés jogáról és megnevezéséről
 53-461-10
 Tűzvédelmi főelőadó
 szabályozás, egy szakképesítés, szakképesítés
 megnevezéséről
 Budapest, 2016. 01. 28. nap




Személyazonosító: 320046
 Tűzvédelmi főelőadó: 105 185 / 09 / 2016
BIZONYÍTVÁNY
 Név: Korbaty György
 Születési név: Korbaty György
 Születési hely: Budapest
 Születési idő: 1983. év 10. hó 23. nap
 Jelenleg betöltött szakma: Felsőfokú
 Anyja utónevén neve: Felsőfokú
 aki szakma tanulmányait az:
 Soter-Line Oktatási Továbbképző és Szolgáltató Kft.
 (Budapest) E-000201/2014
 végzett.
 M/1: Soter-Line Oktatási Továbbképző és Szolgáltató
 Kft.
 az előző mellékelt szabályozás alapján azonos szakma végzője lett.
 A bizonyítvány kiadásának időpontja: plus (5)
 1073 Budapest, Erzsébet krt. 7. 06-70-292-57-92

2. TŰZVÉDELMI OKTATÁS

- Az óvodák alkalmazottait, illetve a létesítmény területén dolgozókat munkába álláskor, valamint 2 hónapnál hosszabb ideig távol lévőket tűzvédelmi oktatásba kell részesíteni.
- Évente egy alkalommal a munkavállalókat ismétlődő tűzvédelmi oktatásban kell részesíteni.
- A tűzvédelmi oktatás tárgyát kell képeznie a következő ismereteknek:
 - A munkahely és munkafolyamat tűzvédelmi jellemzői, tűzveszélyessége,
 - A megelőző tűzvédelmi rendelkezések és használati előírások,
 - A Tűzvédelmi Szabályzat és a Tűzriadó Terv rendelkezései,
 - A tűz jelzése és a tűz esetén követendő magatartás,
 - A tűzoltóeszközök, készülékek, felszerelések helye, használata,
 - Menekülési útvonalak, vészkijáratok használata,
 - A tűzveszélyes anyagok tárolása,
 - Helyiségek áramtalanítása,
 - A tűzvédelmi szabályok megszegésének következményei.
- Az oktatásról nyilvántartást kell vezetni (oktatási napló mellékletekben található). A nyilvántartásnak az alábbi adatokat kell tartalmaznia:
 - Oktatás időpontja
 - Munkavállaló neve, munkaköre
 - Oktatás tematikája
 - Munkavállaló aláírása
- Az oktatásról szóló dokumentumokat a tűzvédelmi irattartóban kell elhelyezni. Ha a dolgozó az éves ismétlődő oktatáson nem vesz részt valamilyen okból, úgy munkába állását követően egy héten belül részére az oktatást meg kell tartani.
- A munkavállaló a tűzvédelmi oktatáson köteles részt venni!
- Minden munkavállaló a tűzvédelmi oktatáson elhangzottakat, illetve a munkakörével, munkahelyével kapcsolatos megelőző tűzvédelmi rendelkezéseket köteles elsajátítani.

3. ÁLTALÁNOS ÉRVÉNYŰ TŰZVÉDELMI HASZNÁLATI SZABÁLYOK, ELŐÍRÁSOK

3.1. Általános előírások:

- Az üzemeltetőnek, tulajdonosnak, bérlőnek a használat, a tevékenység végzése során gondoskodnia kell arról, hogy
 - az építmény, építményrész létesítésekor hatályos előírások által elvárt biztonsági szintet a használat és az átalakítások, változtatások során fenntartsa,
 - a használati tűzvédelmi előírásokat betartsa,
 - tevékenységével tüzet, robbanást, robbanásveszélyt ne okozzon,
 - folyamatosan biztosítsa a tűz észlelésének, jelzésének, oltásának, a kiürítésnek, a tűzvédelmi berendezések, eszközök, felszerelések, tűzoltótechnikai eszközök működésének, hozzáférhetőségének, észlelhetőségének jogszabály vagy hatóság által előírt feltételeit,
 - a tűzvédelmi célú dokumentumokat naprakész állapotban, hozzáférhető helyen tartsa,
 - a tűzvédelmi célú jelölések észlelhetőségét, egyértelműségét fenntartsa, és
 - a robbanás elleni védelmet, az alkalmazott berendezések robbanásbiztos kialakítását és működőképességét a robbanásveszélyes technológia teljes élettartama során fenntartsa.
- Az építményt, építményrészt, a szabadteret csak a vonatkozó tűzvédelmi követelményeknek megfelelően szabad használni.
- A termelést, a használatot, a tárolást, a forgalomba hozatalt, forgalmazást, valamint az egyéb tevékenységet (a továbbiakban együtt: tevékenység) csak a tűzvédelmi követelményeknek megfelelő szabadtéren, helyiségben, tűzszakaszban, rendeltetési egységben, építményben szabad folytatni.
- A helyiségben, építményben és szabadtéren csak az ott folytatott folyamatos tevékenységhez szükséges anyag és eszköz tartható.
- Tűztávolságon belül tárolási tevékenység nem végezhető, kivéve, ha a tárolt anyag mennyisége, minősége, elhelyezése nem növeli a tűz áttérjedésének veszélyét. Ezen területet a hulladékoktól, száraz aljnövényzettől mentesen kell tartani.
- Fokozottan tűz- vagy robbanásveszélyes, mérsékelt tűzveszélyes osztályba tartozó folyadékkal, zsírral szennyezett hulladékot jól záró fedővel ellátott, nem tűzveszélyes anyagú edényben kell gyűjteni, majd erre a célra kijelölt helyen kell tárolni.
- A munkahelyeken a tevékenység közben és annak befejezése után ellenőrizni kell a tűzvédelmi használati szabályok betartását, és a szabálytalanságokat meg kell szüntetni.
- Az építményben, helyiségben és szabadtéren a villamos berendezés kapcsolójának, a közmű nyitó- és zárószerkezetének, a tűzjelző kézi jelzésadójának, a falitűzcsap működését és a külső oltóvízellátást biztosító szivattyúnak, valamint a hő- és füstelvezető kezelőszerkezetének, nyílásainak, továbbá a tűzoltó vízforrások, fali tűzcsapok, tűzoltó készülékek, tűzoltótechnikai termékek, felszerelések, berendezések hozzáférhetőségét, akadálytalan megközelíthetőségét állandóan biztosítani kell, azokat eltorlaszolni még átmenetileg sem szabad.
- Ahol jogszabály önműködő csukószerkezet alkalmazását írja elő, ott az ajtót csukva kell tartani. Ha ez üzemeltetési okokból nem lehetséges, vagy a fokozottan tűz- vagy

robbanásveszélyes osztályba tartozó anyag fokozottan tűz- vagy robbanásveszélyes állapotban fordul elő, akkor a nyitvatartás ideje alatt állandó helyszíni felügyeletről kell gondoskodni, vagy biztosítani kell, hogy az ajtó tűzjelző jelére csukódjon.

- A munkahelyeken a munkavállalóknak tevékenység közben és annak befejezése után ellenőrizni kell a tűzvédelmi használati szabályok betartását, és a szabálytalanságokat meg kell szüntetni. Az ellenőrzést, a helyiséget elhagyó utolsó személy végzi el. Az észlelt szabálytalanságot meg kell szüntetni, rendellenességet jelenteni kell a közvetlen munkahelyi vezetőnek.
- A helyiség - szükség szerint az építmény, létesítmény - bejáratánál és a helyiségben jól látható helyen a fokozottan tűz- vagy robbanásveszélyre, valamint a vonatkozó előírásokra figyelmeztető és tiltó rendelkezéseket tartalmazó biztonsági jelet kell elhelyezni.
- A közmű nyitó- és zárószerkezetét, valamint annak nyitott és zárt állapotát jól láthatóan meg kell jelölni.
- A tűzoltó vízforrásokat a vonatkozó műszaki követelmény szerinti jelzőtáblával kell jelölni.
- A mentésre szolgáló nyílászárók helyét - a lakóépületek, lakó rendeltetésű épületrészek, lakások kivételével - a homlokzaton és az épületen belül a mentésre szolgáló nyílászárót tartalmazó helyiség, helyiségcsoport bejáratánál jól látható és maradandó módon kell jelölni.

3.2. Tűzveszélyes tevékenység

- Tűzveszélyes tevékenység az a tevékenység, amely a környezetében lévő éghető anyag gyulladási hőmérsékletét, lobbanáspontját meghaladó hőmérséklettel vagy nyílt lánggal, továbbá gyújtóforrásként számításba vehető izzással, parázslással, szikrázással jár. Ilyen tevékenységet tilos olyan helyen végezni, ahol az tüzet, vagy robbanást okozhat.
- A külső szervezet vagy személy által végzett tűzveszélyes tevékenység feltételeit a tagóvoda vezetőjével írásban egyeztetni kell, aki ezt szükség szerint - a helyi sajátosságnak megfelelő - tűzvédelmi előírásokkal köteles kiegészíteni.
- Az alkalmoszerű tűzveszélyes tevékenységre vonatkozó feltételeknek tartalmazniuk kell a tevékenység időpontját, helyét, leírását, a munkavégző nevét és - tűzvédelmi szakvizsgához kötött munkakör esetében - a bizonyítvány számát, valamint a vonatkozó tűzvédelmi szabályokat és előírásokat.
- Tűzvédelmi szakvizsgához kötött tűzveszélyes tevékenységet csak érvényes tűzvédelmi szakvizsgával rendelkező személy végezhet.
- A tűzveszélyes tevékenységhez a munkavégzésre közvetlenül utasítást adó az ott keletkező tűz oltására alkalmas tűzoltó felszerelést, készüléket köteles biztosítani.
- Az alkalmoszerű tűzveszélyes tevékenységre vonatkozó részletek, az ide vonatkozó engedélyminta a függelékben találhatóak.

3.3. Dohányzás és nyílt láng használata

- Égő dohányterméket, gyufát és egyéb gyújtóforrást tilos olyan helyre tenni, illetve ott eldobni, ahol az tüzet, vagy robbanást okozhat
- A tagóvodák épületében és az intézményi területen nem lehet dohányzásra kijelölt hely, dohányozni a bejáratoktól 5 méteren belül nem lehet.
- A dohányzóhelyeken "DOHÁNYZÁSRA KIJELÖLT HELY" feliratot, megfelelő számú, nem éghető anyagból (fém, üveg, kerámia) készült hamutartót kell elhelyezni.
- Dohányzóhelynek olyan helyiséget, vagy épületrészt kell kijelölni, ahol a dohányzás veszélyhelyzet kialakulása nélkül megvalósítható.

- A dohányzási tilalom megszegőivel szemben felelősségre vonást kell alkalmazni.

3.4. Tűzoltási út, terület, közlekedési, menekülési és egyéb utak

- A menekülési útvonalak átbocsátóképessége nem szűkíthető le a menekülést biztosító szélesség alá.
- A tűzoltóság vonulása és működése céljára –ha arról jogszabály, illetve nemzeti szabvány másként nem rendelkezik – az építményekhez olyan utat, illetőleg területet kell biztosítani, amely alkalmas a tűzoltó gépjárművek nem rendszeres közlekedésére és működtetésére.
- A létesítmény közlekedési, tűzoltási felvonulási útvonalait, területeit, valamint oltóanyagszerzési helyekhez vezető útjait állandóan szabadon és olyan állapotban kell tartani, amely az időjárási viszonyoktól függetlenül alkalmas a tűzoltó gépjárművek közlekedésére és működtetésére.
- A személyek tartózkodására, közlekedésére szolgáló és üzemelés alatt álló helyiségek kiürítésre szolgáló ajtóit lezárni, üzemszerűen zárva tartani akkor lehet, ha az ajtó vészeseti nyithatóságát biztosítják. Abban az esetben, ha a rendeltetés, a tevékenység jellege a belső nyithatóságot kizárja, az ajtó külső nyithatóságát a tűzvédelmi hatóság által meghatározott módon biztosítani kell.
- Az építményben, helyiségben és szabadtéren a villamos berendezés kapcsolója, a közmű nyitó- és zárószerkezetének, a fali tűzcsap működését és a külső oltóvízellátást biztosító szivattyúnak, valamint hő- és füstelvezető kezelőszerkezetének, nyílásainak, továbbá a tűzvédelmi berendezés, felszerelés és készülék hozzáféréseinek, megközelítésének lehetőségét állandóan biztosítani kell, azokat eltorlaszolni még átmenetileg sem szabad.
- Az épületek menekülési útvonalain fokozottan tűz- vagy robbanásveszélyes és mérsékelt tűzveszélyes osztályba tartozó anyagok nem helyezhetőek el, nem tárolhatóak. Ez alól kivételt képeznek a beépített építési termékek és biztonsági jelek, valamint azok az installációk, dekorációk, szőnyegek, falikárpitok és egyéb, nem tárolásra szolgáló, valamint a helyiség rendeltetésével összefüggő tárgyak, amelyek az elhelyezéssel érintett fal vagy a padló felületének szintenként legfeljebb 15%-át fedik le.
- Az óvodákban az épületből kivezető utakat utánvilágító iránymutató táblákkal jelölni kell.
- Az elektromos irányfényekkel rendelkező óvodákban a rendszer működőképességét negyedévente ellenőrizni kell, melyről ellenőrzési naplót kell vezetni. A meghibásodott elemeket (akkumulátor, fénycső) haladéktalanul cserélni kell.
- Minden menekülésre igénybe vehető kijárati és vészkijárati ajtót az ajtó fölé, vagy ha arra más lehetőség nincs, akkor az ajtó jobb és bal oldalán elhelyezett, az ajtóra mutató biztonsági jellel kell megjelölni. A menekülési útirányt jelölő biztonsági jelet tilos az ajtóra szerelni, mivel az ajtó nyitott állapotában a jel nem látható, így a meneküléshez szükséges információ eltűnik.

3.5. Tüzelőberendezések, füstelvezetés

- Az építményben, helyiségben csak olyan fűtési rendszer létesíthető, illetőleg használható, amely rendeltetésszerű működése során nem okoz tüzet vagy robbanást.
- A fokozottan tűz- vagy robbanásveszélyes osztályba tartozó folyadékkal vagy fokozottan tűz- vagy robbanásveszélyes és mérsékelt tűzveszélyes osztályba tartozó gázzal üzemeltetett tüzelő- vagy fűtőberendezés, készülék működtetése alatt, meghatározott kezelési osztálynak megfelelő felügyeletről kell gondoskodni.
- A tüzelő- és a fűtőberendezés, az égéstermék-elvezető, valamint a környezetében levő éghető anyag között olyan távolságot kell megtartani, vagy olyan hőszigetelést kell alkalmazni,

hogy az éghető anyag felületén mért hőmérséklet a legnagyobb hőterheléssel való üzemeltetés mellett se jelenthessen az éghető anyagra gyújtási veszélyt.

- A munkahelyen a munka befejezésekor az égésbiztosítás nélküli gáz- és olajtüzelésű berendezésben a tüzelést meg kell szüntetni.
- A munkahely elhagyása előtt meg kell győződni a fűtőberendezés veszélytelenségéről.

3.6. Villamos berendezés

- Az épület villamos berendezéseit nemzeti szabványok szerint kell létesíteni, használni és felülvizsgálni.
- Az építmény elektromos (tűzeseti) főkapcsolóval történő áramtalanításáról gondoskodni kell. A kapcsolót, annak funkciójára utaló felirattal kell ellátni.



- A villamos berendezés és az éghető anyag között olyan távolságot kell megtartani, vagy olyan hőszigetelést kell alkalmazni, hogy az éghető anyagra gyújtási veszélyt ne jelentsen.
- A villamos berendezés használatbavételét követően a berendezés üzemeltetője,
 - 300 kilogrammnál vagy 300 liternél nagyobb mennyiségű fokozottan tűz- vagy robbanásveszélyes osztályba tartozó anyag gyártására, feldolgozására, tárolására, felhasználására szolgáló helyiség vagy szabadterület esetén legalább 3 évenként,
 - egyéb esetben legalább 6 évenként
 - a villamos berendezés tűzvédelmi felülvizsgálatát elvégezteti, és a tapasztalt hiányosságokat a minősítő iratban a felülvizsgáló által meghatározott határnapig megszünteteti, melynek tényét hitelt érdemlő módon igazolja.
- A tűzvédelmi felülvizsgálat szempontjából a naptári napot kell figyelembe venni.
- A felülvizsgálat kiterjed azokra a hordozható berendezésekre is, amelyeket az üzemeltető nyilatkozata szerint a technológiából adódóan rendszeresen használnak.
- A világító berendezést, eszközt úgy kell elhelyezni, rögzíteni és használni, hogy a környezetére tűzveszélyt ne jelenthessen.
- A csoportosan elhelyezett villamos kapcsolók, főkapcsolók és túláramvédelmi készülékek rendeltetését, továbbá e kapcsolók ki- és bekapcsolt helyzetét jelölni kell.
- A villamos gépet, berendezést és egyéb készüléket a tevékenység befejezése után ki kell kapcsolni, használaton kívül helyezésük esetén a villamos hálózatról le kell választani.
- A lámpatestekről, foglalatokról és egyéb elektromos berendezésekről a keletkezett port és szennyeződést rendszeresen el kell távolítani.
- A villamos berendezést csak a rendeltetésének és méretezésének megfelelően szabad használni, amely a nemzeti szabványok előírásainak megfelelnek és hibátlanok.
- A hálózatot a megengedettnél nagyobb terhelés alá vonni nem szabad.
- A villamos hálózatot állandó ellenőrzés alatt kell tartani, megrongálódott, hibás vezetéket feszültség alatt tartani nem szabad.
- A hibás, rossz villamos berendezést, készüléket üzemben tartani szigorúan tilos!
- Világító berendezésen, lámpatesten éghető díszítő anyagot elhelyezni tilos!

- Használaton kívüli villamos berendezést, kapcsolódobozt feszültségmentesíteni kell, vagy ha további fenntartására már nincs szükség, akkor azt le kell szerelni.
- Villamos berendezéseknél csak a nemzeti szabvány előírásainak megfelelő biztosítékot, kismegszakítót szabad használni. A biztosítékot tilos „talpalni”.
- A villamos gépet, berendezést és egyéb készüléket a tevékenység befejezése után ki kell kapcsolni. Nem vonatkozik ez az előírás azokra a készülékekre, amelyek rendeltetésükből következően folyamatos üzemre lettek tervezve. Ezen alcím szempontjából kikapcsolt állapotnak számít az elektronikai, informatikai és hasonló készülékek készenléti állapota is.
- A villamos gépet, berendezést és egyéb készüléket használaton kívül helyezésük esetén a villamos tápellátásról le kell választani.
- Az épület átalakítása, felújítása, átépítése, a kijáratútvonalak időleges vagy tartós használaton kívül kerülése esetén a téves jelzést adó menekülési jelek működését szüneteltetni kell. Ha a biztonsági jel kikapcsolt állapotában is hordoz információt, az ne legyen látható.

3.7. Csatornahálózat

- Fokozottan tűz- vagy robbanásveszélyes és mérsékelt tűzveszélyes osztályba tartozó gázt, gőzt vagy fokozottan tűz- vagy robbanásveszélyes osztályba tartozó folyadékot, az ilyen anyagot oldott állapotban tartalmazó szennyvizet, valamint vízzel vegyi reakcióba lépő, fokozottan tűz- vagy robbanásveszélyes vagy mérsékelt tűzveszélyes osztályba tartozó gázt fejlesztő anyagot a közcsatornába, vagy a szikkasztóba bevezetni tilos.
- Abban a létesítményben, ahol a szenny- és csapadékvíz fokozottan tűz- vagy robbanásveszélyes osztályba tartozó folyadékot tartalmazhat, a csatornahálózatot berobbanás ellen védett szakaszokra kell bontani.

3.8. Tűzvédelmi berendezések, tűzoltó eszközök, készülékek, felszerelések

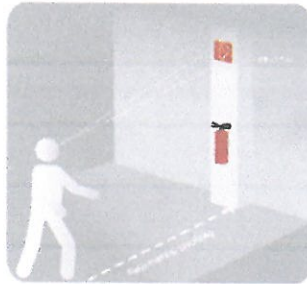
3.8.1. Tűzoltó készülékek

- Tűzoltó készüléket kell készenlétben tartani
 - az önálló rendeltetési egységekben legalább szintenként,
 - ahol e rendelet előírja és
 - jogszabályban meghatározott esetekben az 54/2014. (XII.5.) BM rendelet 16. mellékletben foglalt 2. táblázat szerint.
- A tűzvédelmi hatóság a fenti bekezdésben meghatározottakon túl további tűzoltó készülékek, eszközök, felszerelések és anyagok elhelyezését is előírhatja.
- A tűzoltó-technikai terméket jól láthatóan, könnyen hozzáférhetően, úgy kell elhelyezni, hogy a tűzoltó készülék a legkedvezőtlenebb helyen keletkező tűz oltására a legrövidebb idő alatt felhasználható legyen, és állandóan használható, üzemképes állapotban kell tartani.
- A tűzoltó-technikai eszközt, készüléket, felszerelést és anyagot jogszabály előírásai szerint, azok hiányában félévenként kell ellenőrizni. Ha a tűzoltó készülék, felszerelés előírt időszakos ellenőrzését és/vagy javítását nem hajtották végre, akkor az nem tekinthető üzemképesnek.
- Tűzoltó készülék karbantartást kizárólag jogosultsággal rendelkező karbantartó szervezet, illetve arra vonatkozó, érvényes tűzvédelmi szakvizsga bizonyítvánnyal rendelkező karbantartó személy végezhet.

- A tűzoltó készülékeket, felszereléseket, fali tűzcsapokat, tűzcsapszerelvény szekrényeket a hatályos jogszabályban, szabványokban foglalt utánvilágító vagy világító biztonsági jellel kell megjelölni.



- A tűzoltó készüléket jól láthatóan, könnyen hozzáférhetően, úgy kell elhelyezni, hogy a tűzoltó készülék a legkedvezőtlenebb helyen keletkező tűz oltására a legrövidebb idő alatt felhasználható legyen, és állandóan használható, üzemképes állapotban kell tartani.
- A biztonsági jeleket minden esetben a tűzoltó berendezés fölé legalább 1,8 m, legfeljebb a füstmentes levegőréteg felső határának a magasságban kell felszerelni, úgy, hogy a helyiség legnagyobb távolságáról is felismerhető legyen. A biztonsági jel, rögzítési magasságát az alábbi ábra szemlélteti:



- A kézi tűzoltó készülékeket időszakosan (MSZ EN3 szabvány szerintit évente) kell ellenőriznie szakembernek, negyedévente pedig szemrevételezéssel az üzemeltető tűzvédelmi megbízottjának.
- A tűzoltó készülékeket 5 (középkarbantartás), illetve 10 (teljeskörű karbantartás) évente szakműhelyben átfogóan kell vizsgálni. Erre a felülvizsgálók jogosultak.
- A meghibásodott vagy üzemképtelenné vált tűzoltó-készüléket haladéktalanul le kell cserélni, és helyére üzemképeset kell helyezni.

3.8.2. Tűzcsapok

- A vízszerezési helyet úgy kell kiépíteni, hogy az tűzoltó gépjárművel mindenkor megközelíthető és az oltóvíz mindig akadálytalanul kiemelhető legyen.
- A tűzoltó vízforrásokat, valamint azok szerelvényeit és tartozékait a vonatkozó műszaki követelmények szerint kell felülvizsgálni és karbantartani.
- A tűzcsapokat legalább félévenként a gyártó előírásai és a vonatkozó jogszabályban meghatározott általános feladatok alapján kell felülvizsgálni, és félévenként teljes körű felülvizsgálatot kell végezni.
- A tűzcsapszekrényből az oda nem illő tárgyakat a felülvizsgálatot végző személy eltávolítja
- A szerelvénytárolók és szerelvényei (tartozékai) legalább félévenkénti felülvizsgálatáról, és évenként teljes körű felülvizsgálatáról az üzemben tartásért felelős szervezet gondoskodik.
- A szerelvénytárolók azon szerelvényeit (tartozékait), amelyek a használat során nyomásnak vannak kitéve, 5 évenként nyomáspróbának kell alávetni.
- A szerelvénytárolókban elhelyezett tömlőszerelvények nyomáspróbája, és annak jelölése feleljen meg a vonatkozó műszaki követelménynek, vagy azzal legalább egyenértékű biztonságot nyújtson.

- A fali tűzcsap-szekrényt biztonsági jellel kell megjelölni, – amely feleljen meg a vonatkozó műszaki követelményeknek, vagy azokkal legalább egyenértékű biztonságot nyújtson – a szekrény felett 1,8–2,5 méteres magasságban úgy, hogy az a legtávolabbi felismerési távolságról is biztonsággal felismerhető legyen.



- A tűzoltási felvonulási területen elhelyezett tűzcsapok 1,5 méteres körzetén belül gépjármű nem parkolhat, és ez jelölve van.

3.9. Villámvédelem

- A villámcsapások hatásaival szembeni védelmet norma szerinti - NV jelölésű - villámvédelemmel kell biztosítani
 - új építménynél,
 - a meglévő építmény rendeltetésének megváltozása során,
- a meglévő építmény olyan bővítése esetén, melynek következtében az eredeti tetőfelület vízszintes vetülete 40%-ot meghaladó mértékben növekszik.
- Az előző bekezdésben meghatározott eseteken kívül a villámcsapások hatásaival szembeni védelmet a meglévő építmény nem norma szerinti villámvédelmével is lehet biztosítani.
- A nem norma szerinti villámvédelmének meg kell felelnie a villámvédelem létesítésekor, az utolsó felülvizsgálatakor vagy az első bekezdésbe nem tartozó változáskor, bővítéskor érvényes vonatkozó műszaki követelményben foglaltaknak, vagy kialakítása azzal egyenértékű legyen.
- Ha meglévő építmény eredetileg nem norma szerinti villámvédelmét norma szerintivé alakítják, akkor ezt követően a nem norma szerinti villámvédelem követelményrendszere már nem alkalmazható rá.

3.10. Biztonsági jelek, egyéb jelölések

- Biztonsági jel lehet kívülről vagy belülről megvilágított jel vagy olyan utánvilágító jel, amely legalább a vonatkozó műszaki követelményben meghatározott mértékben alkalmas a céljának megfelelő fény kibocsátására.
- A fentebb említett bekezdésben foglaltaknak megfelelő tűzvédelmi jelekkel kell megjelölni az elhelyezett
 - tűzoltó készüléket,
 - fali tűzcsapot, tűzcsapszerelvényszekrényt,
 - tűzjelző kézi jelzésadót,
 - kézi indítású tűzoltó-technikai termék kezelő szerkezetét,
 - állandó felügyelettel nem rendelkező beépített tűzjelző berendezés központját tartalmazó helyiség bejáratát,
 - hő- és füstelvezető rendszer kézi működtető szerkezetét és
 - beléptető rendszer vésznyitó szerkezetét.

- Az első bekezdésben foglaltaknak megfelelően a helyiség bejáratánál, a helyiségben vagy az érintett szabadtéren tiltó jellel kell jelölni
 - a gyújtóforrás alkalmazásnak és az adott területre vitelének tilalmát,
 - a dohányzás tilalmát és
 - a vízzel oltás tilalmát.
- A tűzvédelmi eszközök helyét jelző biztonsági jeleket az eszköz, felszerelés felett padlósíktól mérve legalább 1,8 méter, legfeljebb 2,5 méter magasságban kell elhelyezni úgy, hogy azok könnyen felismerhetőek legyenek.
- A közművek főelzáró szerelvényeinek helyét az építmény főbejáratánál jelezni kell.

4. TŰZJELZÉSSEL ÉS TŰZOLTÁSSAL KAPCSOLATOS TEENDŐK

- Aki tüzet vagy annak közvetlen veszélyét észleli, köteles azt haladéktalanul jelezni a hívásfogadó központnak, a katasztrófavédelmi igazgatóság műveletirányító ügyeletének vagy a tűzoltóságnak (a továbbiakban: jelzésfogadó), vagy ha erre nincs lehetősége, a rendőrségnek vagy a mentőszolgálatnak, illetőleg a települési önkormányzat polgármesteri hivatalának (közös önkormányzati hivatalnak).
- A tüzet az épületben tartózkodók felé haladéktalanul jelezni kell hangos „Tűz van! Tűz van!” felkiáltásokkal.
- A munkáltatót haladéktalanul értesíteni kell a tüzről.
- A Tűzvédelmi Szabályzat hatálya alá tartozók a tűz jelzéséhez, a segítségkéréshez híradási eszközüket kötelesek rendelkezésre bocsátani, szükség esetén járműveikkel segítséget nyújtani.
- A tűzjelzésnek tartalmaznia kell:
 - A tüzeset, káreset pontos helyét. Meg kell adni a pontos címet, épületet.
 - Mi ég, milyen káreset történt, mi van veszélyeztetve, emberélet van-e veszélyben.
 - A jelző nevét, a tűz jelzésére használt készülék számát.
 - Az épület leggyorsabb megközelítésének módját.
 - Megkezdték-e az oltást, mentést, és ha igen, akkor milyen módon.
- A létesítményben mindenki számára jól látható helyen ki kell helyezni a tűzoltóság és egyéb közérdekű hívószámokat – jól láthatóan fel kell tüntetni.



- A tűzoltóság közreműködése nélkül eloltott, illetőleg az emberi beavatkozás nélkül megszűnt tüzet is be kell jelenteni, és a kár színhelyét a tűzvizsgálat vezetőjének intézkedéséig változatlanul hagyni.
- A tüzesetet a tűzoltóság felé a 105-ös telefonszámon kell bejelenteni.
- A Tűzvédelmi Szabályzat hatálya alá tartozók a tűzoltásban, a műszaki mentésben - ellenszolgáltatás nélkül - életkoruk, egészségi, fizikai állapotuk alapján elvárható személyes részvétellel, adatok közlésével kötelesek közreműködni.
- A tűzoltásvezető utasításait mindenki köteles végrehajtani.
- A tűz oltását a rendelkezésre álló felszerelésekkel, eszközökkel meg kell kísérelni. Erre a célra a létesítményben kézi tűzoltó készülékek vannak rendszeresítve.
- A villamos berendezésekben, azok közelében keletkezett tűz esetén az oltás megkezdése előtt áramtalanítani kell.
- Személyi tűz esetén (ha meggyullad a ruházat) a porral oltó tűzoltó készülékkel történő oltás tilos, mert az könnyen vezethet fulladásos halálhoz, illetve a por a sebbe kerülve fertőzéseket okozhat. A helyes oltási mód a tűzoltó takaróval, vagy vastag ruhaneművel (a műanyag alapú használata szintén tilos) történő letakarás, illetve a vízzel oltás.

- Köteles a tűzoltással, műszaki mentéssel és ezek jelzésével kapcsolatosan keletkezett költségek megtérítésére az, aki a beavatkozást igénylő eseményt szándékosan okozta; a tűzoltásra vagy a műszaki mentésre vonatkozóan szándékosan megtevesztő jelzést adott; gondatlansága miatt téves automatikus tűzjelzés keletkezett.
- Tűz esetén a követendő magatartás:
 - A tüzet észlelő tegye meg a tűzjelzést
 - Tűz észlelése esetén – a testi épség veszélyeztetése nélkül – kezdjék meg a tűz oltását.
 - A hivatásos önkormányzati tűzoltóság helyszínre érkezése után a tűzoltást az egység parancsnoka irányítja.
 - Az oltás megkezdése előtt az áramtalanítást végre kell hajtani.
 - A lehető leggyorsabban keressék meg a legközelebbi kijáratot és a gyülekezési helyen várják meg a munkahelyi vezetőt, aki létszámellenőrzést fog tartani.
 - Biztosítani kell, hogy a kivonuló tűzoltó egység a tüzeset helyszínéhez jusson, ennek érdekében lehetőség szerint 1 fő a kiérkező egységeket a főkapu előtt fogadja.

5. TŰZVÉDELMI IRATOK

- A tűzvédelemmel összefüggő iratot, utasítást, rendelkezést, szabályzatot, igazolást stb. erre rendszeresített TŰZVÉDELMI IRATTARTÓBA kell elhelyezni.

Az irattartónak tartalmaznia kell:

- A Tűzvédelmi Szabályzatot, a rendkívüli események jelentésének rendjét.
- A villamos berendezés, hálózat, tűzvédelmi szabványossági felülvizsgálatáról készült jegyzőkönyvet, minősítő iratot, valamint az abban foglalt hiányosságok megszüntetésére vonatkozó szerelési nyilatkozatot.
- Elektromos hálózaton történt változtatás esetén a kivitelező nyilatkozatát.
- Villámvédelmi felülvizsgálatról készült jegyzőkönyvet.
- Tűzvédelmi oktatási naplót, az oktatással, vizsgáztatással, tematikával, tansegédlettel kapcsolatos feladatot tartalmazó iratot.
- Tűzvédelemmel összefüggő levelet, iratot, bizonylatot, igazolást, szakvéleményt, tervezői, kivitelezői nyilatkozatot, használatbavételi, építési engedélyre vonatkozó határozatot, működési engedély, rendezvénytartási engedélyezés dokumentációja.
- A tűzvédelmi hatósági ellenőrzésről és a rendszeres tűzvédelmi szemlérről készült jegyzőkönyvet.
- A tűzjelző berendezés létesítési dokumentációját és használatbavételi engedélyét.
- A tűzvédelmi üzemeltetési naplót.
- Alkalomszerű tűzveszélyes tevékenységek írásbeli engedélyeit.
- A tűzvédelmi szakvizsgára kötelezett tevékenységek és a tűzvédelmi szakvizsgával rendelkezők nyilvántartását.

6. A HELYSÉGEKRE VONATKOZÓ TŰZVÉDELMI SZABÁLYOK

6.1. A csoportszobákra vonatkozó általános tűzvédelmi szabályok

- A csoportszobában nyílt láng vagy parázsló eszköz (gyertya, füstölő, aromalámpa, csillagszóró) csak felnőtt felügyelettel használható, akkor is csak úgy, hogy egy esetleges tűz esetére kéznél legyen egy flakon víz az oltáshoz. (A Pitypang tagóvodában a füstérzékelők miatt a füstképződéssel járó tevékenységek nem megengedettek.)
- A csoportszobában villamos főzőlap, kávéfőző, melegítő, hősugárzó eszköz nem használható.
- A csoportszoba radiátorai nem fedhetők le semmivel (ruhanemű, törölköző stb.).
- A csoportszobában keletkező papírhulladékot a délutános dajka minden este köteles eltávolítani.
- Az foglalkozásokhoz használt technikai eszközöket állandó felügyelet mellett szabad csak üzemeltetni, és használat után ki kell kapcsolni.
- A napi program befejezése után a helyiséget utolsónak elhagyó dolgozó köteles az áramtalanításról gondoskodni. Ellenőrizni kell, hogy nem maradt-e tűz keletkezését okozó körülmény.
- A karácsonyfán csak kereskedelmi forgalomban kapható, minősített karácsonyfa-égők használata engedélyezett. A kiemelt tűzveszély miatt a fán gyertya, csillagszóró nem égethető!
- A fali lámpát és a világítótesteket csak védőburával felszerelve szabad használni. A nem led világítótestekre semmiféle papírdékoráció nem erősíthető fel.
- Csak kifogástalan műszaki állapotú fűtőberendezés használható. A fűtőberendezések és a környezetükben tárolt éghető anyagok között a megfelelő tűztávolságot meg kell tartani. A berendezések csak felügyelettel üzemeltethetők.
- Otthonról behozott elektromos eszköz használata tilos!

6.2. Az irodákra vonatkozó általános tűzvédelmi szabályok

- Hőfejlődéssel üzemelő elektromos készüléket (vízmelegítő, kávéfőző) csak hőszigetelő anyagú alátét, rögzített módon, éghető anyagtól (papír!) legalább 30 cm távolságra elhelyezve szabad használni. A papír- és egyéb hulladékot az erre a célra rendszeresített papírkosárban kell gyűjteni, amit a munkaidő végén ki kell üríteni.
- Az irodában csak az irodai tevékenység folytatásához szükséges anyagok tárolhatók, ott éghető folyadékot tárolni még időlegesen sem szabad.
- Az iratanyag tárolása csak az erre a célra rendszeresített irattartó-szekrényben történhet.
- A munkafelületeken csak a napi munka végzéséhez szükséges anyagok tárolhatók egyidejűleg.
- A villamos berendezések csak méretezésüknek megfelelően használhatók. A túlterhelésük rövidzárlatot okozhat, amiből elektromos tűz keletkezhet. **AZ ELEKTROMOS TÜZEK OLTÁSA VÍZZEL SZIGORÚAN TILOS!!!!**
- A munka befejezése után, eltávozás előtt elektromos fogyasztókat (számítógép, kávéfőző, lámpák, hősugárzó stb.) feszültség mentesíteni kell.
- A közlekedési utakat, a kijáratokat leszűkíteni, eltorlaszolni még átmenetileg is tilos.

6.3. A karbantartói műhelyre vonatkozó általános tűzvédelmi szabályok

- A műhelyben törekedni kell a rendezettségre, áttekinthetőségre.
- A közlekedési utakat és a kijáratot mindenkor szabadon kell hagyni.
- A helyiségben tűzveszélyes folyadékot tárolni (pl. hígító, festék, oldószer) csak minimális mennyiségben és zárható fémszekrényben, feliratozva lehet.
- Tűzvédelmi szakvizsgáláshoz kötött tevékenységet (pl. hegesztés) CSAK érvényes tűzvédelmi szakvizsgálóval rendelkező személy végezhet.
- A munka végeztével a helyiséget tűzvédelmi szempontból át kell vizsgálni, majd áramtalanítani kell.

6.4. A mosodára és a ruharaktárra vonatkozó általános tűzvédelmi szabályok

- A mosodában csak kifogástalan állapotú eszközök használhatók a munkavégzés során.
- A gépek használati utasításában leírtakat mindenkor be kell tartani (pl. a mosógépbe és a szárítógépbe helyezhető ruhamennyiség).
- A gépek csak folyamatos felügyelet mellett üzemeltethetők.
- Vasaláskor az azbeszt alátétnek mindig az asztalon kell lennie, a forró vasaló csak az erre a célra rendszeresített azbesztlapon tartható.
- Működő vasalót felügyelet nélkül hagyni még átmenetileg sem szabad.
- A munkaterületet rendben kell tartani, a menekülés útvonalakat eltorlaszolni még időszakosan sem szabad.
- Munka végeztével a helyiséget utolsónak elhagyó dolgozónak áramtalanítania kell.

6.5. A gázmérő helyiségre vonatkozó általános tűzvédelmi szabályok

- A helyiségben a dohányzás és a nyílt láng használata szigorúan tilos.
- Környezetébe gyújtóforrást, gyújtóeszközt csak az alkalmoszerű tűzveszélyes tevékenységre jogosító, írásban meghatározott feltételek alapján szabad bevinni. Olyan ruhát, lábbelit használni, ami statikusan feltöltődhet nem szabad. Munkavégzés csak szikrát nem okozó szerszámokkal végezhető.
- A helyiségben gázfőelzáró csapot kell biztosítani, melyen a nyitás-zárás irányát jelölni kell.
- A HELYISÉGBEN SEMMILYEN ANYAG NEM TÁROLHATÓ.

6.6. A raktárakra vonatkozó általános tűzvédelmi szabályok

- Raktárhelyiségben dohányzás és nyílt láng használata tilos.
- A bejárati ajtó közelébe könnyen hozzáférhető helyen 1 db porral oltó készüléket kell elhelyezni.
- A nem éghető anyagú állványokon az anyagokat csoportosítva és úgy kell elhelyezni, hogy azok a mennyezettől (és a világítótestektől) legalább 80 cm távolságra legyenek.
- Az állványok között legalább 80 cm széles közlekedési utat kell állandóan szabadon tartani. Azokat még átmenetileg sem szabad eltorlaszolni.
- Munkaidő befejezésekor a raktárhelyiséget áramtalanítani kell, a kulcsot a kulcsok tárolására rendszeresített helyen kell elhelyezni.
- A tárolás általános szabályaira a további iránymutatást az OTSZ 190. §-a tartalmazza.

6.7. A teakonyhára vonatkozó általános tűzvédelmi szabályok

- A teakonyha csak rendeltetésének megfelelően használható, azaz ott csak kávé és tea készíthető, valamint étel melegíthető és fogyasztható el, de főzni a teakonyhában nem engedélyezett.
- A teakonyhában csak az ott üzembe helyezett, kifogástalan állapotú, teljesen ép burkolatú műszaki eszközök használhatók a használati utasításaik pontos betartásával. Használat után az eszközt használó köteles meggyőződni arról, hogy a készüléket kikapcsolt állapotban hagyja. Ezen eszközök esetleges meghibásodásuk esetén csak szakemberrel javíthatók. A villamos berendezések csak méretezésüknek megfelelően használhatók. A túlterhelésük rövidzárlatot okozhat, amiből elektromos tűz keletkezhet. A bekapcsolva hagyott hőtermelő eszközök (elektromos főzőlap, teafőző) túlhevülése ugyancsak okozhat tüzet. **AZ ELEKTROMOS TÜZEK OLTÁSA VÍZZEL SZIGORÚAN TILOS!!!!**
- Hőfejlesztéssel üzemelő elektromos készüléket (vízmelegítő, kávéfőző) csak hőszigetelő anyagú alátétet, rögzített módon, éghető anyagtól legalább 30 cm távolságra elhelyezve szabad használni.
- Elektromos hőfejlesztő készüléket a használat ideje alatt felügyelet nélkül hagyni tilos!
- A teakonyha elhagyása előtt, a használónak meg kell győződnie az elektromos berendezés kikapcsolt állapotáról.
- Házilag készített elektromos berendezések, vezetékeldések, és egyéb, a szabványoknak nem megfelelő kivitelű villamos szerelések alkalmazása szigorúan tilos!
- A teakonyha szekrényeiben az edényeken és a személyes használatra szánt élelmiszereken (kávé, tea, müzli, só stb.) kívül semmi más nem tárolható még időlegesen sem. A tilalom különösen vonatkozik minden éghető anyagra és folyadékra.
- A teakonyha rendjét, tisztaságát minden használónak kötelessége megőrizni, ezzel elősegítve a menekülési útvonalak folyamatos szabadon tartását.
- A teakonyhát naponta takarítani kell, az ott felhalmozódott szemetet a központi szemetgyűjtőbe kell vinni, ami a takarítást végző dolgozó feladata.

6.8. A konyhára vonatkozó általános tűzvédelmi szabályok

- A konyhában csak kifogástalan állapotú elektromos eszközök használhatók.
- Az eszközök csak a gépkönyvekben leírtak szerint használhatók, melyekről a konyhai dolgozók munkába álláskor megkapják a megfelelő oktatást.
- Zsiradékkal szennyezett éghető anyagú hulladékot (pl. papírtörő) nem éghető anyagú, jól záró fedelű hulladékgyűjtőben kell gyűjteni, majd a műszak végén üríteni kell.
- Éghető folyadékok tüze vízzel nem, letakarással, elfojtással viszont jól oltható.

6.9. Az öltözőkre vonatkozó általános tűzvédelmi szabályok

- Az öltözők csak rendeltetésüknek megfelelően használhatók.
- Az öltözőkben a dohányzás és a nyílt láng használata tilos.
- Az öltözőszekrényekben csak ruhanemű és a legszükségesebb pipere- és egyéb személyes holmi tárolható (pl. bögre). A szekrény nem lomtár! Abban bármilyen éghető anyagot (a fentebb felsoroltak kivételével), éghető folyadékot tárolni tilos.
- Az öltözőkben a bútortárat úgy kell elhelyezni, hogy veszély esetén a menekülést ne gátolják (az alsó sorban az öltözőben a padot a fal mellett kell elhelyezni, az emeleten a szekrények közt középen, úgy, hogy mindkét oldalán legalább 1 méter széles

közlekedési sáv maradjon). A menekülési utakat leszűkíteni, az ajtókat eltorlaszolni még időlegesen sem szabad.

- Az öltözőkben keletkezett hulladék eltávolítása a takarítást végző dolgozó feladata, melyet minden nap el kell végezni.
- Az öltözőkben melegítésre használt hőszugárzó eszköz használata tilos.
- Az öltözőkben a fűtőtesteken mindenféle ruhanemű elhelyezése tilos.

6.10. Közlekedők, folyosók

- A közlekedőket, folyosókat, menekülési útvonalakat anyagtárolással (nem használt bútorok, szezonális 3D-s dekorációs elemek stb.) leszűkíteni, eltorlaszolni szigorúan tilos!
- Ügyelni kell arra, hogy a menekülési irányt mutató jelek láthatóságát a dekoráció ne akadályozza.
- A folyosókon elhelyezett dekorációs elemek a fal vagy a padló felületének max. 15%-át fedhetik le.

6.11. Kazánház

- Az adott épület kockázati besorolásának megfelelő tűzgátló szerkezetekkel kell határolni a 140 kW összteljesítmény feletti kazánhelyiséget, valamint a gázmotor tereket, amennyiben az összteljesítmény meghaladja a 140 kW-t.
- A helyiségben a tüzelő- és fűtőberendezésen kívül más anyag, vagy berendezési tárgy még ideiglenesen sem tárolható.
- A fűtést, illetve felügyeletét a berendezés működését nem ismerő, a tűzvédelmi szabályokra, előírásokra ki nem oktatott, illetve cselekvőképességében korlátozott személyre bízni még ideiglenesen sem szabad.
- A helyiség funkcióját a bejárati ajtón kívülről meg kell jelölni.
- A helyiségben a felügyeletet ellátó dolgozón kívül belépni és ott tartózkodni nem szabad.
- A biztonsági berendezések kiiktatása, elállítása, hibás, vagy bizonytalanul működő berendezés üzemeltetése tilos!
- Ha valamely biztonsági berendezés meghibásodik, a hiba elhárításáig a kazánt le kell kapcsolni, tovább üzemeltetni nem szabad.
- Tűz esetén a gáz főelzárót el kell zárni, illetőleg meg kell győződni annak elzárt állapotáról.
- A lezárt helyiség kulcsát mindig hozzáférhetően kell tartani.
- Begyújtás, vagy újragyújtás előtt a tüzelőberendezés belső terét úgy kell átszellőztetni, hogy ott robbanó gáz – levegő elegy ne legyen.
- Munka befejezésével a szükséges áramtalanításokat el kell végezni és minden olyan körülményt meg kell szüntetni, ami a helyiségből való eltávozás után tüzet okozhat.

6.12. Elektromos főkapcsoló helyiség

- A helyiség területén folyamatosan rendet, tisztaságot kell tartani, ott bárminemű anyag tárolása tilos!
- A helyiség ajtaját zártan kell tartani, a kulcsát a kulcsok tárolására rendszeresített, a dolgozók által is ismert, jól látható, könnyen hozzáférhető módon kell tárolni, hogy tűz esetén a helyiség rövid idő alatt nyitható, az egész terület pedig áramtalanítható legyen!
- A helyiségben a kapcsolószekrényben lévő csoportosan elhelyezett, szerelt kapcsolókat funkciójuk szerint, maradandó módon meg kell jelölni.
- Külön táblával meg kell jelölni a telephely tűzvédelmi áramtalanító főkapcsolóját.
- Használaton kívüli elektromos berendezést, vezetéket stb. – amennyiben arra már szükség nincs – haladéktalanul vissza kell bontani, meg kell szüntetni.

7. SZABÁLYSÉRTÉS, BÍRSÁGOLÁS, FELELŐSSÉGREVONÁS

- A tűzvédelmi hatóság a területen átfogó, cél, illetve utó ellenőrzéseket tarthat. Az ellenőrzés során vizsgálni fogják a fenti dokumentumokon túl a tűzvédelmi használati szabályok betartását is.
- Amennyiben szabálytalanságot tapasztal, annak súlyától függően hatósági felhívást (kötelezést) kezdeményez, helyszíni bírságot szab ki, szabálysértési eljárást kezdeményez, vagy rendkívül súlyos esetben tűzvédelmi bírságot szab ki.
- Amennyiben tapasztalt hiányosságokat, bizonyos időn belül tarthat egy utó ellenőrzést, amely során meggyőződik arról, hogy a korábban feltárt hiányosságok pótlásra, a szabálytalanságok pedig megszüntetésre kerültek-e.

7.1. Fegyelmi vétség:

- A tűzvédelmi jogszabályokban, szabványokban, a tűzvédelmi utasításban és egyéb előírásokban meghatározott tűzvédelmi szabályok megtartásáért a munkavállalók munkaviszonyuk keretében fegyelmileg is felelősek.

7.2. Tűzvédelmi bírság:

- A tűzvédelmi bírsággal részletesen a 259/2011. (XII. 7.) Korm. rendelet foglalkozik.

8. TŰZVESZÉLYESSÉGI OSZTÁLYOK

A tűzvédelmi követelményeket az anyagok tűzveszélyességi osztálya, a kockázati egység kockázati osztálya, az épület, az önálló épületrész és a speciális építmény mértékadó kockázati osztálya alapján kell megállapítani.

Fokozottan tűz- vagy robbanásveszélyes osztályba tartoznak:

- a) az anyagok és keverékek osztályozásáról, címkézéséről és csomagolásáról, a 67/548/EGK és az 1999/45/EK irányelv módosításáról és hatályon kívül helyezéséről, valamint az 1907/2006/EK rendelet módosításáról szóló, 2008. december 16-i 1272/2008/EK európai parlamenti és tanácsi rendelet (a továbbiakban: CLP rendelet) szerinti
 - aa) instabil robbanóanyagok, az 1.1–1.5. alosztályba tartozó robbanóanyag, továbbá a deszenzibilizált robbanóanyag,
 - ab) 1A., 1B. és 2. kategóriába tartozó tűzveszélyes gáz, valamint az 1A. kategóriába tartozó pirofóros vagy kémiaiailag instabil gáz,
 - ac) 1. és 2. kategóriába tartozó aeroszol,
 - ad) 1. és 2. kategóriába tartozó tűzveszélyes szilárd anyag,
 - ae) A, B, C vagy D típusú önreaktív anyagok és keverékek,
 - af) 1. kategóriába tartozó piroforos folyadék,
 - ag) 1. kategóriába tartozó piroforos szilárd anyag,
 - ah) 1. vagy 2. kategóriába tartozó, vízzel érintkezve tűzveszélyes gázokat kibocsátó anyagok és keverékek,
 - ai) 1. kategóriába tartozó oxidáló folyadék,
 - aj) 1. kategóriába tartozó oxidáló szilárd anyag vagy
 - ak) A, B, C vagy D típusú szerves peroxid,
- b) a CLP rendelet szerinti 1., 2. vagy 3. kategóriába tartozó tűzveszélyes folyadékok közül
 - ba) a 21 °C alatti zárttéri lobbanásponttal rendelkező folyadék,
 - bb) a legalább 21 °C zárttéri és legfeljebb 55 °C nyílttéri lobbanásponttal rendelkező folyadék, az olyan vizes diszperziós rendszer kivételével, amelynek lobbanáspontja szabványos módszerrel nem állapítható meg, és éghetőanyag-tartalma 25%-nál nagyobb, víztartalma pedig 50%-nál kisebb,
 - bc) az a folyadék, amelynek üzemi hőmérséklete meghaladja a 35 °C-ot, és nagyobb, mint a nyílttéri lobbanáspont 20 °C-kal csökkentett értéke,
 - bd) a legalább 50 °C nyílttéri lobbanásponttal rendelkező gázolaj, tüzelőolaj és világításra használt petróleum kivételével,
- c) az a) és b) pontba, valamint a (2) bekezdés a) és b) pontjába nem tartozó anyagok és keverékek közül
 - ca) az éghető gáz,
 - cb) az éghető gőz, köd,
 - cc) a por, valamint egyéb kisméretű szilárd anyag levegővel képzett robbanásveszélyes keveréke,
 - cd) a 21 °C alatti zárttéri lobbanásponttal rendelkező folyadék és olvadék,

- ce) a legalább 21 °C zárttéri lobbasponttal rendelkező folyadék és olvadék, ha nyílttéri lobbaspontja legfeljebb 55 °C, valamint
- cf) az a folyadék és olvadék, amelynek az üzemi hőmérséklete meghaladja a 35 °C-ot, és nagyobb, mint a nyílttéri lobbaspontjának 20 °C-kal csökkentett értéke.

Mérsékelt tűzveszélyes osztályba tartoznak

- a) a CLP rendelet szerinti veszélyességi osztályok egyikébe sorolt anyagok és keverékek közül:
 - aa) az 1.6. alosztályba tartozó robbanóanyag,
 - ab) az 1. kategóriába tartozó oxidáló gáz,
 - ac) az E, F és G típusú önreaktív anyagok és keverékek,
 - ad) az 1. és 2. kategóriába tartozó önmelegedő anyagok és keverékek,
 - ae) a 3. kategóriába tartozó, vízzel érintkezve tűzveszélyes gázokat kibocsátó anyagok és keverékek,
 - af) a 2. és 3. kategóriába tartozó oxidáló folyadék,
 - ag) a 2. és 3. kategóriába tartozó oxidáló szilárd anyag,
 - ah) az E, F és G típusú szerves peroxid,
- b) a CLP rendelet szerinti veszélyességi osztályok egyikébe sorolt anyagok és keverékek közül az 1., 2. vagy 3. kategóriába tartozó tűzveszélyes folyadékok közül:
 - ba) az 55 °C-nál nagyobb nyílttéri lobbasponttal rendelkező folyadék,
 - bb) az a folyadék, amelynek az üzemi hőmérséklete meghaladja a 35 °C-ot, és a nyílttéri lobbaspontjánál legalább 20 °C-kal kisebb,
 - bc) az olyan vizes diszperziós rendszer, amelynek lobbaspontja szabványos módszerrel nem állapítható meg, és éghetőanyag-tartalma 25%-nál nagyobb, víztartalma pedig 50%-nál kisebb, valamint
 - bd) a legalább 50 °C nyílttéri lobbasponttal rendelkező gázolaj, tüzelőolaj és világításra használt petróleum
- c) az (1) bekezdés a) és b) pontjába, valamint a (2) bekezdés a) és b) pontjába nem tartozó anyagok és keverékek közül,
 - ca) az a szilárd éghető anyag, amely nem tartozik fokozottan tűz- vagy robbanásveszélyes osztályba,
 - cb) az a gáz, amely önmaga nem ég, de az égést táplálja, a levegő kivételével,
 - cc) a vonatkozó műszaki követelmény szerinti eljárással meghatározott, 150 °C-nál magasabb gyulladási hőmérsékletű, B-F tűzvédelmi osztályú építőanyag,
 - cd) az a vizes diszperziós rendszer, amelynek lobbaspontja szabványos módszerrel nem állapítható meg, és éghetőanyag-tartalma 25%-nál nagyobb, víztartalma pedig 50%-nál kisebb,
 - ce) az 55 °C feletti nyílttéri lobbasponttal rendelkező folyadék és olvadék,
 - cf) az a folyadék és olvadék, amelynek üzemi hőmérséklete meghaladja a 35 °C-ot, és a nyílttéri lobbaspontjánál legalább 20 °C-kal kisebb.

Nem tűzveszélyes osztályba tartozik

- a nem éghető anyag, ha nem tartozik a fokozottan tűz- vagy robbanásveszélyes vagy a mérsékelt tűzveszélyes osztályba,
- az A1 vagy A2 tűzvédelmi osztályú építőanyag és
- a CLP rendelet szerinti 3. kategóriába tartozó aeroszol.

9. ELLENŐRZÉS, KARBANTARTÁS, FELÜLVIZSGÁLAT

9.1. Általános előírások

- Az üzemeltető köteles
 - az érintett műszaki megoldás üzemeltetői ellenőrzéséről, időszakos felülvizsgálatáról, karbantartásáról az OTSZ 18. sz. mellékletben foglalt táblázatban meghatározott módon és gyakorisággal, valamint a javításáról szükség szerint gondoskodni,
 - az önkéntes vállalás útján telepített, beépített, felszerelt, elhelyezett, alkalmazott műszaki megoldás üzemeltetői ellenőrzéséről, időszakos felülvizsgálatáról, karbantartásáról az OTSZ 18. sz. mellékletben foglalt táblázatban foglaltak szerint, a javításról szükség szerint gondoskodni, ha a műszaki megoldás meghibásodása, nem megfelelő működése, kialakítása a menekülést, a tűzjelzést, a tűzoltóság beavatkozását, a tűz oltását hátráltathatja, nehezítheti, kedvezőtlenül befolyásolhatja.
- Az üzemeltető a működőképességet kedvezőtlenül befolyásoló körülményt és annak tudomásulvételét a működésképtelenség megállapítását tartalmazó iraton aláírásával és az aláírás dátumának feltüntetésével igazolja.
- Az üzemeltető köteles az érintett műszaki megoldás rendkívüli felülvizsgálatáról és annak elvégzésére okot adó körülmény vagy hiányosság tudomására jutása után 15 napon belül, valamint a hibák kijavításáról az (5) bekezdés szerint gondoskodni, ha
 - az érintett műszaki megoldás nem töltötte be tűzvédelmi rendeltetését tüzeset, tűzriadó gyakorlat vagy egyéb esemény során vagy
 - az érintett műszaki megoldás nem alkalmas a tűzvédelmi rendeltetésének megfelelő működésre.
- Az üzemeltetői ellenőrzést, az időszakos felülvizsgálatot, a karbantartást és a javítást el kell végezni és annak eredményét papír alapon vagy elektronikusan írásban kell dokumentálni.
- Az üzemeltető köteles az üzemeltetői ellenőrzés, a karbantartás, az időszakos és a rendkívüli felülvizsgálat során megállapított hibák javításáról a hiba súlyosságától függő időn belül gondoskodni. A hiba súlyosságát a jogosult személy, üzemeltetői ellenőrzés esetén az üzemeltető vagy az általa megbízott személy az alábbiakban foglaltak figyelembevételével állapítja meg.
 - Súlyos, haladéktalanul javítandó hibának minősül
 - tűz- vagy robbanásveszélyt okozó hiba vagy
 - az érintett műszaki megoldás tűzvédelmi rendeltetésének betöltését gátló hiba.
- Az üzemeltetőnek a felülvizsgálat, karbantartás, javítás idején csökkenő védelmi szintet alkalmas megoldásokkal ellensúlyoznia kell. Az ellensúlyozás keretében az üzemeltető
 - a vonatkozó műszaki követelményben foglalt megoldást alkalmaz,
 - felfüggeszti az üzemelést, használatot, tevékenységet a védelmi szint helyreállításáig,
 - azonos védelmi szintet biztosító tartalék műszaki megoldásokat helyez készenlétbe vagy
 - a tűzvédelmi hatósággal előzetesen egyeztetett más megoldást alkalmaz.
- Az üzemeltető kötelezettségeinek végrehajtását más személy vagy szervezet írásos megállapodásban teljes körűen vagy részben átválthatja. A más személy vagy szervezet kötelezései megegyeznek az üzemeltetőével.

- Az üzemeltetői ellenőrzést végző személynek rendelkeznie kell az ellenőrzés megfelelő végrehajtásához szükséges ismeretekkel és az üzemeltető által kiállított, erre vonatkozó írásbeli meghatalmazással.
- Az üzemeltetői ellenőrzés, az időszakos és a rendkívüli felülvizsgálat, a karbantartás és a javítás során figyelembe kell venni az érintett műszaki megoldás gyártójának vonatkozó előírásait.
- Az üzemeltetői ellenőrzést végző személy az ellenőrzés során
 - vizsgálja az időszakos felülvizsgálat és a karbantartás esedékességét,
 - szemrevételezéssel, és ha e rendelet előírja, gyakorlati próbával ellenőrzi az érintett műszaki megoldás működőképességét, ennek keretében ellenőrzi a következő bekezdésben előírtakat,
 - az ellenőrzés elvégzését, megállapításait az ellenőrzés elvégzésének határidejéig írásban dokumentálja és
 - a működőképességet kedvezőtlenül befolyásoló körülményt és a működésképtelenség megállapítását az üzemeltetőnek az ellenőrzés befejezését követően azonnal írásban jelzi.
- Az üzemeltetői ellenőrzés magába foglalja az érintett műszaki megoldás
 - kijelölt telepítési, beépítési helyen való elhelyezéséről,
 - sértetlen állapotáról,
 - észlelhetőségéről és hozzáférhetőségéről,
 - működtető eszközének, jelöléseinek, feliratainak észlelhetőségéről és helyességéről,
 - működőképessége szempontjából lényeges kijelzők, állapotjelzések alapján a műszaki megoldás állapotáról és
 - működőképességét, működését kedvezőtlenül befolyásoló szennyeződés vagy környezeti körülmények jelenlétéről való szemrevételezéses meggyőződést.
- Az üzemeltetői ellenőrzés kiváltható automatikus ellenőrzéssel, ha az automatikus ellenőrző rendszer
 - az üzemeltetői ellenőrzést végző személy feladatát az előírt gyakorisággal ellátja és
 - az ellenőrzés elvégzését és eredményét hatósági ellenőrzés során bemutatható formában dokumentálja.
- Az időszakos felülvizsgálat, továbbá az üzemeltetői ellenőrzési feladatokra is kiterjedő karbantartás elvégzésével teljesül az adott időintervallumra esedékes üzemeltetői ellenőrzés.
- A jogosult személy az időszakos felülvizsgálat során
 - vizsgálja az előírt üzemeltetői ellenőrzés, a karbantartás megtörténtét, dokumentálását, szükségességét,
 - szemrevételezéssel, gyakorlati próbával, szükség szerint megbontással, szét- és összeszereléssel, méréssel és a mérési eredmények értékelésével meggyőződik a működőképességről és a hatékonyságról,
 - a felülvizsgálat elvégzését, megállapításait írásban dokumentálja és
 - a működőképességet, hatékonyságot kedvezőtlenül befolyásoló körülményt és a működőképesség vagy a hatékonyság hiányának megállapítását az ellenőrzés befejezését követően azonnal az üzemeltetőnek írásban jelzi.
- A jogosult személy a rendkívüli felülvizsgálat során elvégzi az időszakos felülvizsgálatot, amelynek keretében vizsgálja az érintett műszaki megoldás működésképtelenségét vagy nem megfelelő működését kiváltó okokat, körülményeket is. A rendkívüli felülvizsgálat elvégzését írásban dokumentálja és az üzemeltetőnek 1 példányt annak elvégzése után a helyszínen átad vagy 5 munkanapon belül részére megküld.

- A jogosult személy a karbantartás során
 - vizsgálja az előírt üzemeltetői ellenőrzés, az időszakos felülvizsgálat megtörténtét, dokumentálását, szükségességét,
 - elvégzi a gyártó által előírt karbantartási feladatokat,
 - a karbantartás elvégzését, megállapításait írásban dokumentálja,
 - a működőképességet, hatékonyságot kedvezőtlenül befolyásoló körülményt, és a működőképesség vagy a hatékonyság hiányának megállapítását az üzemeltetőnek az ellenőrzés helyszínén annak időtartama alatt írásban jelzi és
 - indokolt esetben az üzemeltetőnek javaslatot tesz a karbantartás gyakoriságának sűrítésére.
- Az üzemeltető köteles az üzemeltetői ellenőrzés, a karbantartás, az időszakos és a rendkívüli felülvizsgálat során megállapított hibák javításáról a hiba súlyosságától függő időn belül gondoskodni. A hiba súlyosságát a jogosult személy, üzemeltetői ellenőrzés esetén az üzemeltető vagy az általa megbízott személy a következő bekezdésben foglaltak figyelembevételével állapítja meg.
- (Súlyos, haladéktalanul javítandó hibának minősül
 - a tűz- vagy robbanásveszélyt okozó hiba vagy
 - az érintett műszaki megoldás tűzvédelmi rendeltetésének betöltését gátló hiba.
- Az üzemeltetőnek a felülvizsgálat, karbantartás, javítás idején csökkenő védelmi szintet alkalmas megoldásokkal ellensúlyoznia kell. Az ellensúlyozás keretében az üzemeltető
 - a vonatkozó műszaki követelményben foglalt vagy azzal egyenértékű megoldást alkalmaz,
 - felfüggeszti az üzemelést, használatot, tevékenységet a védelmi szint helyreállításáig,
 - azonos védelmi szintet biztosító tartalék műszaki megoldásokat helyez készenlétbe vagy
 - d) a tűzvédelmi hatósággal előzetesen egyeztetett más megoldást alkalmaz.
- Az üzemeltető kötelezettségeinek végrehajtását más személy vagy szervezet írásos megállapodásban teljeskörűen vagy részben átvállalhatja. A más személy vagy szervezet kötelezései megegyeznek az üzemeltetőével.
- Az üzemeltetői ellenőrzést végző személynek rendelkeznie kell az ellenőrzés megfelelő végrehajtásához szükséges ismeretekkel és az üzemeltető által kiállított, erre vonatkozó írásbeli meghatalmazással.

9.2. Tűzoltó készülékek ellenőrzése és karbantartása

- Tűzoltó készülék karbantartását kizárólag a jogszabályi feltételeknek megfelelő, a hatóság által nyilvántartásba vett karbantartó szervezet vagy az ilyen karbantartó szervezettel szerződéses jogviszonyban álló felülvizsgáló végezheti.
- Tűzoltó készülék karbantartását az arra vonatkozó, érvényes tűzvédelmi szakvizsga-bizonyítvánnyal rendelkező karbantartó személy végezheti.
- A készenlétben tartó vagy képviselője rendszeresen, legalább **negyedévente** ellenőrzi, hogy a tűzoltó készülék
 - az előírt készenléti helyen van-e,
 - rögzítése biztonságos-e,
 - látható-e,
 - magyar nyelvű használati utasítása a tűzoltó készülékkel szemben állva olvasható-e,

- használata nem ütközik-e akadályba,
 - valamennyi nyomásmérő vagy jelző műszerének jelzése a működési zónában található-e,
 - hiánytalan szerelvényekkel ellátott-e,
 - fém vagy műanyag plombája, zárópecsétje, karbantartást igazoló címkéje, a karbantartó szervezet OKF azonosító jele sértetlen-e,
 - karbantartása esedékes-e,
 - készenléti helyét jelölő biztonsági jel látható, felismerhető-e és
 - állapota kifogástalan, üzemszerű-e.
- A vizsgálatot a jogszabályi feltételeknek megfelelő, a hatóság által nyilvántartásba vett karbantartó szervezet vagy az ilyen karbantartó szervezettel szerződéses jogviszonyban álló felülvizsgáló is végezheti.
 - Ha a készenlétkben tartó az ellenőrzés során hiányosságot észlel, gondoskodik annak megszüntetéséről.
 - Az (1) bekezdésben meghatározott időszakot a tűzvédelmi hatóság döntése esetén 1 hónapra kell lerövidíteni, ha azt környezeti körülmény vagy egyéb veszély indokolja.
 - A készenlétkben tartó gondoskodik a készenlétkben tartott tűzoltó készülékek az OTSZ 18. sz. mellékletben foglalt táblázatban meghatározott időközönkénti karbantartásáról, a részben vagy teljesen kiürült, kiürített tűzoltó készülékek újratöltéséről.
 - A ciklusidők számítása az első alap-, közép- és teljes körű karbantartás esetében a gyártási időponttól, a további karbantartások esetében a legutolsó karbantartástól történik. Ha gyártási időpontként csak az év van feltüntetve, az adott év január 31-e, ha a gyártás éve és negyedéve van jelölve, az adott negyedév első hónapjának utolsó napja, ha a gyártás éve és hónapja van jelölve, az adott hónap utolsó napja a gyártási időpont.
 - A tűzoltó készülékekről a készenlétkben tartó az általa végzett ellenőrzésekről, valamint a tűzoltó készülék karbantartásokról tűzvédelmi üzemeltetési naplót vezet.
 - A tűzoltó készülékekről a készenlétkben tartó az általa végzett ellenőrzésekről, valamint a tűzoltó készülék karbantartásokról tűzvédelmi üzemeltetési naplót vezet.
 - A szén-dioxiddal oltó és a hajtóanyagpalack kivételével a tűzoltó készülékek és alkatrészek élettartama nem haladhatja meg a 20 évet.
 - A 25 kg és az annál nagyobb töltetű tűzoltó készülék a gyártást követő 20 év után a tűzvédelmi szakértői névjegyzékben tűzoltó készülék szakértői területen szereplő személy által kiadott szakvélemény birtokában tartható készenlétkben. Az élettartam a 20. évtől számítva kétszer öt évvel hosszabbítható meg.
 - A tűzoltó készülékek selejtezéséről a tulajdonos gondoskodik.

9.3. Tűzoltó-vízforrások felülvizsgálata

- A tűzoltó-vízforrások üzemképességéről, megközelíthetőségéről, fagy elleni védelméről, az előírt rendszeres ellenőrzések, karbantartások, javítások és nyomáspróbák (ezen alcím vonatkozásában, a továbbiakban együtt: felülvizsgálat) elvégzéséről az oltóvíz hálózat üzemben tartásáért felelős szervezet gondoskodik.
- A felülvizsgálatot – a falitűzcsapszekerényeknek a felelős személy általi szokásos ellenőrzését kivéve – tűzoltóvízforrások felülvizsgálatára vonatkozó érvényes tűzvédelmi szakvizsga-bizonyítvánnyal rendelkező személy végezheti.

- A felülvizsgálat alapján feltárt hiányosságok megszüntetéséről az oltóvízhálózat üzemben tartásáért felelős szervezet gondoskodik, amely a meghibásodott tűzoltóvízforrások és azok szerelvényeinek javítására, szükség esetén cseréjére azonnal intézkedik.
- Az oltóvízhálózat üzemben tartásáért felelős szervezet a tűzoltóvízforrásokról tűzvédelmi üzemeltetési naplót vezet. A napló vezetése a felülvizsgálatot végző személy kötelessége.
- A tűzoltóvízforrások felülvizsgálata során a felülvizsgálatot végző személy minden esetben
 - a) megvizsgálja
 - aa) a tűzoltó-vízforrások jelzőtábláinak meglétét, adatainak helyességét és épségét,
 - ab) az előírt feliratok, jelzések meglétét, olvashatóságát,
 - ac) a (szabadtéri) tűzoltóvízforrásoknak az év minden szakában tűzoltógépjárművel történő megközelíthetőségét, a szerelvények hozzáférhetőségét, a szerelvények és a tartozékok rendeltetésszerű használhatóságát,
 - ad) a korrózió elleni védelem épségét,
 - b) elvégzi
 - ba) a vízhálózatról működő tűzoltóvízforrások esetében a hálózat átöblítését a mechanikai szennyeződésektől mentes víz megjelenéséig és
 - bb) a korrózióvédelem sérülése esetén az üzemben tartásért felelős szervezet írásbeli értesítését.
- A föld alatti és föld feletti tűzcsapokat legalább félévenként a gyártó előírásai és a (2) bekezdésben meghatározott általános feladatok alapján kell felülvizsgálni, és évenként teljes körű felülvizsgálatot kell végezni.
- A szerelvénytáblák és szerelvényei, tartozékai legalább félévenkénti felülvizsgálatáról és évenként teljes körű felülvizsgálatáról az üzemben tartásért felelős szervezet gondoskodik.
- A szerelvénytáblákban elhelyezett állványcsövet, nyomótömlő-szerelvényt, áttétkapcsot 5 évenként nyomáspróbának kell alávetni.

9.4. A kisfeszültségű erősáramú villamos berendezések időszakos tűzvédelmi felülvizsgálata

- Az időszakos tűzvédelmi felülvizsgálat a lakóépületek – kivéve a fázisonként 32 A-nél nem nagyobb névleges áramerősségű túláramvédelem utáni áramköröket –, közösségi, ipari, mezőgazdasági és raktárlétesítmények, továbbá lakókocsok, kiállítások, vásárok és más ideiglenes, vagy áthelyezhető építmények, valamint a kikötők következő villamos berendezéseire terjed ki:
 - váltakozó áram esetén 1000 V-ot, egyenáram esetén 1500 V-ot meg nem haladó névleges feszültségű áramkörök,
 - a készülékek belső áramkörét kivéve, minden olyan áramkör, amely legfeljebb 1000 V feszültségű villamos berendezésből származó, de 1000 V-nál nagyobb feszültségen működik, különösen kisülőlámpa-világítás, elektrosztatikus szűrőberendezés áramköre, távközlés, jelzőrendszer, vezérlés rögzített energiaátviteli, erősáramú táphálózata és
 - szabadtéren elhelyezett minden fogyasztói berendezés.

- Az alcím előírásai nem vonatkoznak
 - az új berendezések üzembe helyezése előtt vagy üzembe helyezése során szükséges vizsgálatra,
 - az áramszolgáltatói elosztóhálózatokra, a vasutak munkavezetékeire, a járművek villamos berendezéseire és a bányák mélyszínti, föld alatti erősáramú berendezéseire, továbbá az olyan hordozható berendezésekre, amelyekben az áramforrás a berendezés részét képezi.
- A villamos berendezés használatbavételét követően a berendezés üzemeltetője.
 - 300 kilogrammnál vagy 300 liternél nagyobb mennyiségű fokozottan tűz- vagy robbanásveszélyes osztályba tartozó anyag gyártására, feldolgozására, tárolására, felhasználására szolgáló helyiség vagy szabadtér esetén legalább 3 évenként,
 - egyéb esetben legalább 6 évenként a villamos berendezés tűzvédelmi felülvizsgálatát elvégezteti, és a tapasztalt hiányosságokat a minősítő iratban a felülvizsgáló által meghatározott határnapig megszüntetteti, melynek tényét hitelt érdemlő módon igazolja.
- A tűzvédelmi felülvizsgálat szempontjából a naptári napot kell figyelembe venni.
- A telep- vagy működési engedélyhez, bejelentéshez kötött átalakítás vagy rendeltetésváltás során a helyiségben, épületben elhelyezett villamos berendezéseken a berendezés üzemeltetője a tűzvédelmi felülvizsgálatot elvégezteti, ha az új rendeltetéshez a jogszabály gyakoribb felülvizsgálatot határoz meg.
- A villamos berendezések tűzvédelmi felülvizsgálata, a berendezés minősítése a létesítéskor érvényes vonatkozó műszaki követelmény szerint történik.
- A felülvizsgálat része a villamos berendezés környezetének értékelése és a hely robbanásveszélyes zónabesorolásának tisztázása.
- A felülvizsgálat kiterjed azokra a hordozható berendezésekre is, amelyeket az üzemeltető nyilatkozata szerint a technológiából adódóan rendszeresen használnak.

9.5. Villámvédelem felülvizsgálata

- A nem norma szerinti villámvédelem hatálya alá tartozó építmények, szabadterek esetében a villámvédelem felülvizsgálatát
 - a létesítést követően az átadás előtt,
 - e rendeletben előírt időszakonként vagy
 - a villámvédelem vagy az építmény átalakítását, bővítését és a vonatkozó műszaki követelményben foglalt különleges eseményt követően kell elvégezni.
- A nem norma szerinti meglévő villámvédelem időszakos felülvizsgálatát a létesítéskor érvényben lévő vonatkozó műszaki követelménynek megfelelően kell végezni.
- A nem norma szerinti meglévő villámvédelmi berendezést, ha jogszabály másként nem rendelkezik, tűzvédelmi szempontból
 - a 300 kg vagy 300 l mennyiségnél több fokozottan tűz- vagy robbanásveszélyes osztályba tartozó anyag gyártására, feldolgozására, tárolására szolgáló helyiséget tartalmazó, ipari vagy tárolási alaprendeltetésű építmény vagy szabadtér esetén legalább 3 évenként,
 - egyéb esetben legalább 6 évenként,
 - az LPS I és LPS II fokozat esetén legalább 3 évenként,
 - az első és harmadik pont alá nem tartozó egyéb esetben legalább 6 évenként, és

- a villámvédelem vagy az építmény átalakítását, bővítését és a vonatkozó műszaki követelményben foglalt különleges eseményt követően kell elvégezni.
- A norma szerinti villámvédelemről szóló műszaki követelmény hatálya alá tartozó villámvédelemmel ellátott építmények, szabadterek esetében a villámvédelem felülvizsgálatát
 - a) a létesítés során, a később eltakarásra kerülő részek eltakarása előtt,
 - b) a létesítést követően az átadás előtt,
 - c) az OTSZ 18. sz. mellékletben foglalt táblázatban előírt időszakonként és
 - d) a villámvédelem vagy az építmény átalakítását, bővítését és a vonatkozó műszaki követelményben foglalt különleges eseményt követően kell elvégezni.
- A villámvédelmi felülvizsgálat szempontjából a naptári napot kell figyelembe venni.

M E L L É K L E T E K

TŰZVÉDELMI OKTATÁSI NAPLÓ (MINTA)

.....év.....hó.....nap Oktató neve:.....

Oktatásra kötelezett:.....fő beosztása:.....

Megjelent:.....fő tűzvédelmi vizsga kelte:.....

Az oktatás jellege:

- előzetes (alap) oktatás;
- ismétlődő oktatás;
- rendkívüli oktatás;

Az oktatott munkavállalók:

- új belépők;
- munkakört, vagy munkahelyet változtatók;
(belső, üzemi áthelyezés,)
- tartós távollétről visszatérők;
(1 év, illetve Tűzvédelmi szabályzat sz.)
- más gazdálkodó szervezet munkavállalói;
- alkalmoszerű tűzveszélyes tevékenységet végzők;

Az oktatás formája:

- elméleti oktatás;
- gyakorlati oktatás

Az oktatás oka:

- Tűzvédelmi Szabályzat előírása;
- egyszeri különleges munka;
- új anyag, gép, termelő-berendezés;
- új tűz- és robbanásveszélyes, ill. robbanásveszélyes technológia;
- tüzeset utáni;
- I. fokú tűzvédelmi hatóság rendelkezése;
- egyéb:

A megfelelő rész aláhúzendó vagy bekarikázandó

Az oktatás

tárgya:.....

Szemléltetése.....

Gyakoroltatása:.....

Sor- szám	Az oktatásban részesültek		Megjegyzés
	Neve	aláírása	

Megjegyzés.....

Az oktató aláírása:..... Beosztása:.....
 Az oktatást ellenőrizte:..... Beosztása:.....

A TŰZVÉDELMI SZAKVIZSGÁHOZ KÖTÖTT FOGLALKOZÁSI ÁGAK ÉS MUNKAKÖRÖK

1. Hegesztők és az építőipari tevékenység során nyílt lánggal járó munkát végzők.
2. Az „A” és „B” tűzveszélyességi osztályba sorolt anyagoknak bármely időpontban 300 kg tömegmennyiséget meghaladó mennyiségű tárolását vagy 100 kg tömegmennyiséget meghaladó mennyiségű ipari vagy szolgáltatás körébe tartozó feldolgozását, technológiai felhasználását végzők.
3. Éghető gáz lefejtését, töltését, kiszolgálását, továbbá autógáz kiszolgálását végzők.
4. Tűzgátló, füstgátló nyílászáró-szerkezetek beépítését, felülvizsgálatát, karbantartását, javítását végzők.
5. Tűzoltó-vízforrások felülvizsgálatát végzők.
6. Pirotechnikai szakbolti eladók, raktárkezelők, terméküzemeltetők, anyag- és termékgyártás-vezetők.
7. Tűzoltó készülékek karbantartását végzők.
8. Beépített tűzjelző berendezések kivitelezését, karbantartását, javítását, telepítését, felülvizsgálatát végzők.
9. Beépített tűzoltó berendezések kivitelezését, karbantartását, javítását, telepítését, felülvizsgálatát végzők.
10. Beépített tűzjelző berendezéseket tervezők, a kivitelezésért felelős műszaki vezetők, valamint az üzembe helyező mérnökök.
11. Beépített tűzoltó berendezéseket tervezők, a kivitelezésért felelős műszaki vezetők, valamint az üzembe helyező mérnökök.
12. Tűzállóságot növelő bevonati rendszerek alkalmazását, karbantartását végzők.
13. Beépített hő- és füstelvezető rendszerek telepítését, felülvizsgálatát, karbantartását, javítását végzők.
14. Erősáramú berendezések időszakos felülvizsgálatát végzők.
15. Tűzgátló tömítések beépítését, felülvizsgálatát, karbantartását, javítását végzők.
16. Tűzállóságot növelő burkolatok beépítését, karbantartását végzők.

ENGEDÉLY (MINTA) TŰZVESZÉLYES TEVÉKENYSÉG VÉGZÉSÉHEZ

Az előzetesen megtartott helyszíni szemle alapján a hatályos tűzvédelmi rendelkezések figyelembevételével engedélyt adok az alábbi munkavégzésre.

A munka megnevezése:.....

A munkát végző neve:.....

A munkát végző szakvizsga bizonyítványának száma:.....

A munkavégzés helye:.....

A munkavégzés ideje:.....

Változatlan munkafeltételek mellett a munkavégzés idejét az engedélyező meghosszabbíthatja.

A tűzveszéllyel járó munkavégzésnél az alábbi tűzvédelmi előírásokat kell végrehajtani, megtartani:

Mindig a helyi sajátosságokat, valamint a tűzveszélyes tevékenység jellegét kell figyelembe venni, ennek megfelelően az előírások változhatnak.

- Tűzveszéllyel járó tevékenységet –jogszabályban meghatározott esetekben – csak tűzvédelmi szakvizsgát tett, szakképzett, a munkavégzésre kioktatott személy végezhet.
- Csak kifogástalan állapotban lévő hegesztő, forrasztó, tüzelőberendezéssel szabad munkát végezni. A berendezések kezelésénél be kell tartani a berendezésre vonatkozó szabványokat, előírásokat.
- A munkavégzés környezetében a berendezést, környezetet a lerakódott éghető anyagoktól meg kell tisztítani, az éghető anyagokat el kell távolítani úgy, hogy azokra a munkavégzés gyújtásveszélyt ne jelentsen. Az el nem távolítható anyagokat a meggyulladásától védeni kell.
- Olyan környezetben, ahol robbanásveszélyes gőzök, gázok, porok jelenlétére számítani lehet, előzetesen koncentrációmérést kell végezni, a veszélyhelyzetet el kell hártani.
- A környezetben lévő nyílásokat (áttörések, átmenő vezetékek, csatornák, aknák, stb.) meg kell szüntetni.
- A munkavégzés környezetében az esetlegesen keletkezhető tűz oltásához készenlétbe kell tartani a keletkező tűz oltására alkalmas eszközt, készüléket (vödör, víz, tűzoltó készülék, stb.).
- A munka megkezdését és befejezését be kell jelenteni a munkahely vezetőjének (a munkavégzést kérőnek), az engedély kiadónak, munkaszüneti napon a műszakvezető diszpécsernek. A munka befejezése után a munkavégzés környezetét át kell vizsgálni, hogy tűz keletkezéséhez vezető körülmény ne maradjon hátra.
- Az adottságokból adódóan még az alábbi előírásokat is be kell tartani:

.....

Amennyiben a feltételek nincsenek biztosítva, úgy a munkát megkezdni nem szabad!

.....

az engedélyező aláírása, beosztása

Az engedélyben előírt tűzvédelmi előírásokat tudomásul vettem, azok betartásáért büntetőjogi felelősséget vállalok.

.....

Dátum

.....

a munkavégzést kérő aláírása

.....

a munkát végző aláírása

A munkaterületen történ tevékenység befejezését követő átadás-átvétel igazolása:

A tevékenységet befejeztem, a helyszínt és annak környezetét tűzvédelmi szempontból átvizsgáltam, tüzet okozható körülményt nem tapasztaltam.

A munkavégzés befejezésének ideje:

.....

a helyszín átadója

.....

a helyszín átvevője

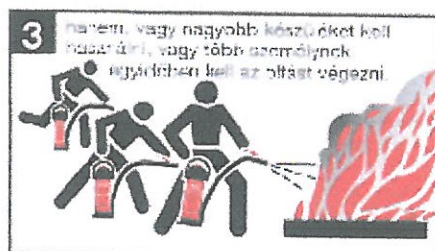
A TŰZOLTÓ KÉSZÜLÉK HELYES HASZNÁLATA

A tűzoltó készülékek helyes használata

helytelen



helyes



TŰZRIADÓ TERVEK

CSODASZIGET TAGÓVODA TŰZRIADÓ TERV

A TŰZJELZÉS MÓDJA

Tűz esetén hangos "TŰZ VAN!" kiáltással kell a szolgálatban levő dolgozók tudtára adni, hogy az épületben tűz van.

A tűzoltóságot az Óvodavezető (ha nem tartózkodik az intézményben, akkor az ovititkár) fővonalú távbeszélőn (óvodavezetői iroda / titkárság) vagy mobiltelefonon azonnal értesíti a 112-es telefonszámon.

AZ OPERÁTORNAK EL KELL MONDANI

- a tüzeset pontos helyét,
- mi ég és mit veszélyeztet,
- emberélet van-e veszélyben,
- a jelző személy nevét és a jelzésre használt telefon számát.

A LÉTESÍTMÉNYBEN TARTÓZKODÓK RIASZTÁSI RENDJE

A tűzjelzés leadója közli az **épületben tartózkodókkal**, hogy tűz van és mindenki kezdje meg az épület elhagyását a főbejáraton keresztül az utcára.

Az épületben tartózkodók riasztása után a tűzjelzést leadó dolgozó – amennyiben nem tartózkodik az intézmény területén – telefonon értesíti Kovács Melinda Márta tagóvoda-vezetőt a +36-20-665-8744 számon.

A MUNKAVÁLLALÓK TENNIVALÓI TŰZ ESETÉN

A tüzet észlelő alkalmazott felméri a tűz kiterjedését. Amennyiben a tűz kiterjedése olyan mértékű, hogy van reális esély a lokalizálására emberi élet veszélyeztetése nélkül, az alkalmazottnak a tűzvédelmi oktatáson bemutatott tűzoltókészülék segítségével meg kell kezdeni a tűz eloltását. Kis tűznek minősíthető, ha az adott helyiségben szilárd éghető anyag (pl. papír) max. 1 m²-en ég. Az ennél nagyobb tüzeket a kiterjedt tüzekhez kell sorolni.

A tűz oltását mindig az égő anyag tulajdonságainak és a tűz méretének figyelembevételével, a rendelkezésre álló, erre alkalmas eszközök, anyagok gyors számbavételével célszerű elkezdeni.

Ennek szempontjai:

- éghető folyadékok tüze (pl. serpenyőben lévő étolaj) vízzel általában nem (a vízgőz az olaj kivetődését okozza), de letakarással, elfojtással (pl. vizes konyharuha, fedő) jól oltható.
- kisebb méretű szilárd éghető anyagok égésénél a rendelkezésre álló vízforrásból (vízcsap, szódásüveg) elkezdhetjük az oltást.
- alkalmazható továbbá a letakarás is. Letakarásra, elfojtásra minél vastagabb, alacsony műszáltartalmú anyagokat célszerű használni. (pokróc, pléd)
- elektromos berendezések tüzeinek oltását csak áramtalanítás után – hálózati csatlakozás megszüntetése – után szabad megkezdeni. A készenlétben tartott tűzoltó készüléket ismerjük meg, hogy milyen feltételekkel miknek az oltására alkalmas. (feszültség alatti berendezések oltására milyen távolságból)
- sikertelen oltás esetén a tűz által érintett helyiséget elhagyva gondoskodni kell az ajtók (bejárat) lehetőség szerinti becsukásáról

Az óvónők feladata:

a rájuk bízott gyermekeket a kijelölt menekülési útvonalakon (az óvoda előterében ki van téve a menekülési utat mutató alaprajz) kijuttatni az épületből a NOKIA előtti térre a Corvin sétányon:

- a Holdacska és a Csigabiga csoport az előtéren áthaladva a főbejáraton keresztül hagyja el az épületet a Tömő utca felé
- a Katica csoport a csoportszoba udvari kijáratán keresztül hagyja el az épületet a Tömő utca felé
- a Halacska csoport a gazdasági kijáraton át a Jázmin utca felé

A dajkák feladata:

- a tűzoltás megkezdése,
- a teljes kiürítés ellenőrzése (különös tekintettel a vizesblokkra, a szekrényekre, a függönyök mögötti részekre a csoportszobákban),
- az intézmény áramtalanítása a dolgozói öltözőknél levő kapcsolóval,
- a gázcsap elzárása a konyhában

A kikerülő tűzoltóságot elsődlegesen a tagóvodavezető, ha ő nem tartózkodik az intézményben, akkor a tűzjelzést leadó dolgozó tájékoztatja:

- a legközelebbi vízszervezési helyről,
- az áramtalanítás tényéről, vagy annak szükségességéről,
- a tűz helyéről,
- a kiürítés megtörténtéről,
- az egyéb veszélyekről (pl. gázcsap).

A tűzoltók megérkezése után az tűzoltás vezetője veszi át az irányítást, mindenkinek az ő utasításai szerint kell cselekednie. Az épületbe visszatérni csak az ő engedélyével szabad.

A tűzriadó terv egy példányát a tűzoltók megérkezésekor azonnal át kell adni az oltásvezetőnek.

A TŰZRIADÓ TERV KEZELÉSE ÉS GYAKORLÁSA

A tűzriadó terv mindenki számára elérhető példánya a konyha bejárata melletti faliújságon van kifüggesztve. Tűz esetén a tűzriadótervet az a dajka viszi ki az épületből, aki az áramtalanítást végzi.

A tűzriadó tervet az érintettekkel legalább évente gyakoroltatni kell, a gyakorlatot a fenntartónak és a Közép-pesti Katasztrófavédelmi Kirendeltségnek 15 nappal a tervezett időpont előtt jelezni kell. A gyakorlatról jegyzőkönyvet kell készíteni, aminek a helye a tűzvédelmi dokumentációban van.

NAPVIRÁG TAGÓVODA TŰZRIADÓ TERV

A TŰZJELZÉS MÓDJA

Tűz esetén hangos "TŰZ VAN!" kiáltással kell a szolgálatban levő dolgozók tudtára adni, hogy az épületben tűz van.

A tűzoltóságot az Óvodavezető (ha nem tartózkodik az intézményben, akkor az ovititkár) fővonalú távbeszélőn (óvodavezetői iroda / titkárság) vagy mobiltelefonon azonnal értesíti a 112-es telefonszámon.

AZ OPERÁTORNAK EL KELL MONDANI

- a tüzeset pontos helyét,
- mi ég és mit veszélyeztet,
- emberélet van-e veszélyben,
- a jelző személy nevét és a jelzésre használt telefon számát.

A LÉTESÍTMÉNYBEN TARTÓZKODÓK RIASZTÁSI RENDJE

A tűzjelzés leadója közli az épületben tartózkodókkal, hogy tűz van és mindenki kezdje meg az épület elhagyását.

Az épületben tartózkodók riasztása után a tűzjelzést leadó dolgozó – amennyiben nem tartózkodik az intézmény területén – telefonon értesíti Kocsisné Juhász Éva tagóvoda-vezetőt a +36-20-399-7680 számon.

A MUNKAVÁLLALÓK TENNIVALÓI TŰZ ESETÉN

A tüzet észlelő alkalmazott felméri a tűz kiterjedését. Amennyiben a tűz kiterjedése olyan mértékű, hogy van reális esély a lokalizálására emberi élet veszélyeztetése nélkül, az alkalmazottnak a tűzvédelmi oktatáson bemutatott tűzoltókészülék segítségével meg kell kezdenie a tűz eloltását. Kis tűznek minősíthető, ha az adott helyiségben szilárd éghető anyag (pl. papír) max. 1 m²-en ég. Az ennél nagyobb tüzeket a kiterjedt tüzekhez kell sorolni.

A tűz oltását mindig az égő anyag tulajdonságainak és a tűz méretének figyelembevételével, a rendelkezésre álló, erre alkalmas eszközök, anyagok gyors számbavételével célszerű elkezdeni.

Ennek szempontjai:

- éghető folyadékok tüze (pl. serpenyőben lévő étolaj) vízzel általában nem (a vízgőz az olaj kivetődését okozza), de letakarással, elfojtással (pl. vizes konyharuha, fedő) jól oltható.
- kisebb méretű szilárd éghető anyagok égésénél a rendelkezésre álló vízforrásból (vízcsap, szódásüveg) elkezdhetjük az oltást.
- alkalmazható továbbá a letakarás is. Letakarásra, elfojtásra minél vastagabb, alacsony műszáltartalmú anyagokat célszerű használni. (pokróc, pléd)
- elektromos berendezések tüzeinek oltását csak áramtalanítás után – hálózati csatlakozás megszüntetése – után szabad megkezdeni. A készenlétben tartott tűzoltó készüléket ismerjük meg, hogy milyen feltételekkel miknek az oltására alkalmas. (feszültség alatti berendezések oltására milyen távolságból)
 - sikertelen oltás esetén a tűz által érintett helyiséget elhagyva gondoskodni kell az ajtók (bejárat) lehetőség szerinti becsukásáról

Az óvónők feladata:

a rájuk bízott gyermekeket a kijelölt menekülési útvonalakon kijuttatni az épületből: valamennyi csoport az csoportszobák udvari kijáratán keresztül az udvaron át hagyja el az épületet. A csoportszobák udvari kijáratának az ajtajában folyamatosan benne van a kulcsosomó, melyen a rajta van a fedett terasz kulcsa, a kertkapu kulcsa a konyhai kulcsos táblán található. (Az óvoda területén több helyen ki van téve a menekülési utat mutató alaprajz.)

A dajkák feladata:

a tűzoltás megkezdése,

a teljes kiürítés ellenőrzése (különös tekintettel a vizesblokkra, a szekrényekre, a függönyök mögötti részekre a csoportszobákban),

az udvari kapu nyitása a Piros csoport dajkájának a feladata.

Az óvodavezető feladata:

elvégzi az épület áramtalanítását (2 helyen! A konyha gazdasági bejáratánál és a Piros csoport melletti utcai kijáratnál) és a gázlezárást (a gazdasági bejárat melletti gázmérő helyiségben) – ha ő nem tartózkodik az intézményben, ezeket a feladatokat az óvodatitkár látja el.

A kikerülő tűzoltóságot elsődlegesen az tagóvoda-vezető, ha ő nem tartózkodik az intézményben, akkor a tűzjelzést leadó dolgozó tájékoztatja:

- a legközelebbi vízszerezési helyről,
- az áramtalanítás tényéről, vagy annak szükségességéről,
- a tűz helyéről,
- a kiürítés megtörténtéről,
- az egyéb veszélyekről.

A tűzoltók megérkezése után az tűzoltás vezetője veszi át az irányítást, mindenkinek az ő utasításai szerint kell cselekednie. Az épületbe visszatérni csak az ő engedélyével szabad.

A tűzriadó terv egy példányát a tűzoltók megérkezésekor azonnal át kell adni az oltásvezetőnek.

A TŰZRIADÓ TERV KEZELÉSE ÉS GYAKORLÁSA

A tűzriadó tervet el kell helyezni a csoportszobákban és a tűzvédelmi dokumentációban.

A tűzriadó tervet az érintettekkel legalább évente gyakoroltatni kell, a gyakorlatot a fenntartónak és a Közép-pesti Katasztrófavédelmi Kirendeltségnek 15 nappal a tervezett időpont előtt jelezni kell. A gyakorlatról jegyzőkönyvet kell készíteni, aminek a helye a tűzvédelmi dokumentációban van.

TÜNDÉRKERT TAGÓVODA TŰZRIADÓ TERV

A TŰZJELZÉS MÓDJA

Tűz esetén az óvodatitkári szoba előtti lépcsőfeljárónál elhelyezett kolomppal és a tűzjelzés céljára rendszeresített kézi kolomppal kell a szolgálatban levő dolgozók tudtára adni, hogy az épületben tűz van. A tűzoltóságot

- reggel 6.00 és 8.00 között a nyitó óvodapedagógus
- reggel 8.00 és délután 16.00 közt az óvodatitkár
- délután 16.00 és 17.30 közt a záró óvodapedagógus

fővonalú távbeszélőn (óvodavezetői iroda) vagy mobiltelefonon azonnal értesíti a 112-es telefonszámon.

AZ OPERÁTORNAK EL KELL MONDANI

- a tüzeset pontos helyét,
- mi ég és mit veszélyeztet,
- emberélet van-e veszélyben,
- a jelző személy nevét és a jelzésre használt telefon számát.

A LÉTESÍTMÉNYBEN TARTÓZKODÓK RIASZTÁSI RENDJE

A tűzjelzés leadója közli az **épületben tartózkodókkal**, hogy tűz van és mindenki kezdje meg az épület elhagyását a főbejáraton keresztül a II. János Pál pápa tér irányába.

Az épületben tartózkodók riasztása után a tűzjelzést leadó dolgozó – amennyiben nem tartózkodik az intézmény területén – telefonon értesíti Pajor Attiláné tagóvoda-vezetőt (+36-20-260-7704).

A MUNKAÁLLALÓK TENNIVALÓI TŰZ ESETÉN

A tüzet észlelő alkalmazott felméri a tűz kiterjedését. Amennyiben a tűz kiterjedése olyan mértékű, hogy van reális esély a lokalizálására emberi élet veszélyeztetése nélkül, az alkalmazottnak a tűzvédelmi oktatáson bemutatott tűzoltókészülék segítségével meg kell küzdenie a tűz eloltását. Kis tűznek minősíthető, ha az adott helyiségben szilárd éghető anyag (pl. papír) max. 1 m²-en ég. Az ennél nagyobb tüzeket a kiterjedt tüzekhez kell sorolni.

A tűz oltását mindig az égő anyag tulajdonságainak és a tűz méretének figyelembevételével, a rendelkezésre álló, erre alkalmas eszközök, anyagok gyors számbavételével célszerű elkezdeni.

Ennek szempontjai:

- éghető folyadékok tüze (pl. serpenyőben lévő étolaj) vízzel általában nem (a vízgőz
- az olaj kivetődését okozza), de letakarással, elfojtással (pl. vizes konyharuha, fedő) jól oltható.
- kisebb méretű szilárd éghető anyagok égésénél a rendelkezésre álló vízforrásból (vízcsap, szódásüveg) elkezdhetjük az oltást.
- alkalmazható továbbá a letakarás is. Letakarásra, elfojtásra minél vastagabb, alacsony műszáttartalmú anyagokat célszerű használni. (pokróc, pléd)

- elektromos berendezések tűzének oltását csak áramtalanítás után – hálózati csatlakozás megszüntetése – után szabad megkezdeni. A készenlétben tartott tűzoltó készüléket ismerjük meg, hogy milyen feltételekkel miknek az oltására alkalmas. (feszültség alatti berendezések oltására milyen távolságból)
- sikertelen oltás esetén a tűz által érintett helyiséget elhagyva gondoskodni kell az ajtók (bejárat) lehetőség szerinti becsukásáról

Az óvónők feladata:

a rájuk bízott gyermekeket a kijelölt menekülési útvonalakon (az óvoda területén több helyen ki van téve a menekülési utat mutató alaprajz) kijuttatni az épületből az óvoda mellett található II. János Pál pápa térre, ahol ellenőrzik a létszámot.

Az épületben tartózkodó csoportok az épületet a főbejáraton át tudják elhagyni. Az udvaron levő csoportok az udvari kapun keresztül jutnak ki az utcára. (Óvodai időben a kertajtó nincs kulcsra zárva, de a nyitógombot meg kell nyomni a nyitáshoz!)

A dajkák feladata:

a tűzoltás megkezdése,

a teljes kiürítés ellenőrzése (különös tekintettel a vizesblokkra, a szekrényekre, a függönyök mögötti részekre a csoportszobákban),

Az óvodatitkár feladata:

az intézmény áramtalanítása a főbejáratnál, a pincelejáróval szemben található főkapcsolóval, a gáz elzárása a földszinti hátsó folyosón.

A kikerkező tűzoltóságot elsődlegesen az óvoda vezetője, ha ő nem tartózkodik az intézményben, akkor a tűzjelzést leadó dolgozó tájékoztatja:

- a legközelebbi vízszerezési helyről,
- az áramtalanítás tényéről, vagy annak szükségességéről,
- a tűz helyéről,
- a kiürítés megtörténtéről,
- az egyéb veszélyekről (pl. gázcsap).

A tűzoltók megérkezése után az tűzoltás vezetője veszi át az irányítást, mindenkinek az ő utasításai szerint kell cselekednie. Az épületbe visszatérni csak az ő engedélyével szabad.

A tűzvédelmi dossziét a tűzoltók megérkezésekor azonnal át kell adni az oltásvezetőnek.

A TŰZRiadóTERV KEZELÉSE ÉS GYAKORLÁSA

A tűzriadótervet az intézmény tűzvédelmi dokumentációjában és a főlépcsőház 1. emeleti üzenőfalán el kell helyezni

A tűzriadó tervet az érintettekkel legalább évente gyakoroltatni kell, a gyakorlatot a fenntartónak és a Közép-pesti Katasztrófavédelmi Kirendeltségnek 15 nappal a tervezett időpont előtt jelezni kell. A gyakorlatról jegyzőkönyvet kell készíteni, aminek a helye a tűzvédelmi dokumentációban van.

KATICA TAGÓVODA TŰZRIADÓ TERV

TŰZJELZÉS MÓDJA

Tűz esetén a központi lépcsőház 1. emeletén elhelyezett kézi kolomppal, vagy hangos "TŰZ VAN!" kiáltással kell a szolgálatban levő dolgozók tudtára adni, hogy az épületben tűz van.

A tűzoltóságot a tagóvoda-vezető (ha nem tartózkodik az intézményben, akkor a megbízott ügyvivő) telefonon értesíti a 112-es telefonszámon.

AZ OPERÁTORNAK EL KELL MONDANI

- a tüzeset pontos helyét,
- mi ég és mit veszélyeztet,
- emberélet van-e veszélyben,
- a jelző személy nevét és a jelzésre használt telefonszámát.

A LÉTESÍTMÉNYBEN TARTÓZKODÓK RIASZTÁSI RENDJE

A tűzjelzés leadója közli az épületben tartózkodókkal, hogy tűz van és mindenki kezdje meg az épület elhagyását:

- az I-II csoport a csoportszobákhoz legközelebb eső lépcsőházon át az udvarra a gumitéglás területre
- a IV-V. csoport bölcsőde felé az udvari kijáraton az udvarra, majd onnan a gumitéglás területre
- a III- VI. csoport a főlépcsőn át a gumitéglás területre

Az épületben tartózkodók riasztása után a tűzjelzést leadó dolgozó – amennyiben nem tartózkodik az intézmény területén – telefonon értesíti Mészáros Edit tagóvoda-vezetőt a +36-20-965-7623 számon.

AMUNKAVÁLLALÓK TENNIVALÓI TŰZ ESETÉN

A tüzet észlelő alkalmazott felméri a tűz kiterjedését. Amennyiben a tűz kiterjedése olyan mértékű, hogy van reális esély a lokalizálására emberi élet veszélyeztetése nélkül, az alkalmazottnak a tűzvédelmi oktatáson bemutatott tűzoltókészülék segítségével meg kell kezdenie a tűz eloltását. Kis tűznek minősíthető, ha az adott helyiségben szilárd éghető anyag (pl. papír) max. 1 m²-en ég. Az ennél nagyobb tüzeket a kiterjedt tüzekhez kell sorolni.

A tűzoltását mindig az égő anyag tulajdonságainak és a tűz méretének figyelembevételével, a rendelkezésre álló, erre alkalmas eszközök, anyagok gyors számbavételével célszerű elkezdeni.

Ennek szempontjai:

- éghető folyadékok tüze (pl. serpenyőben lévő étolaj) vízzel általában nem (a vízgőz az olaj kivetődését okozza), de letakarással, elfojtással (pl. vizes konyharuha, fedő) jól oltható.
- kisebb méretű szilárd éghető anyagok égésénél a rendelkezésre álló vízforrásból (vízcsep, szódásüveg) elkezdhetjük az oltást.
- alkalmazható továbbá a letakarás is. Letakarásra, elfojtásra minél vastagabb, alacsony műszál tartalmú anyagokat célszerű használni. (pokróc, pléd)
- elektromos berendezések tüzeinek oltását csak áramtalanítás után – hálózati csatlakozás megszüntetése – után szabad megkezdeni. A készenlétben tartott tűzoltókészüléket ismerjük

- meg, hogy milyen feltételekkel miknek az oltására alkalmas. (feszültség alatti berendezések oltására milyen távolságból)
- sikertelen oltás esetén a tűz által érintett helyiséget elhagyva gondoskodni kell az ajtók (bejárat) lehetőség szerinti becsukásáról

Az óvónők feladata:

a rájuk bízott gyermekeket a kijelölt menekülési útvonalakon (az óvoda területén több helyen ki van téve a menekülési utat mutató alaprajz) kijuttatni az épületből.

Az óvodában tartózkodó gyerekek aktuális létszámát, esetleges tartózkodási helyét minden pedagógusnak naprakészen tudnia kell.

A NOSK feladata:

- a tűzoltás megkezdése,
- a teljes kiürítés ellenőrzése (különös tekintettel a vizes blokkra, a szekrényekre, a függönyök mögötti részekre a csoportszobákban),
- az óvodatitkár a hozzá legközelebb eső folyosórészt áramtalanítja,
- a gáz elzárást és a másik folyosószakasz áramtalanítását a pedagógiai asszisztens végzi,
- a tűzriadóterv folyosón elhelyezett példányát a pedagógiai asszisztens adja át a kikerkező tűzoltóknak.

A kikerkező tűzoltóságot elsődlegesen a tagóvoda-vezető, ha ő nem tartózkodik az intézményben, akkor a tűjelzést leadó dolgozó tájékoztatja:

- a legközelebbi vízszerzési helyről,
- az áramtalanítás tényéről, vagy annak szükségességéről,
- a tűz helyéről,
- a kiürítés megtörténtéről,
- az egyéb veszélyekről.

A tűzoltók megérkezése után az tűzoltásvezetője veszi át az irányítást, mindenkinek az ő utasítása szerint kell cselekednie. Az épület bevizszatérni csak az ő engedélyével szabad.

A tűzriadó terv egy példányát a tűzoltók megérkezésekor azonnal át kell adni az oltásvezetőnek.

A TŰZRIADÓTERV KEZELÉSE ÉS GYAKORLÁSA

A tűzriadótervet az intézmény tűzvédelmi dokumentációjában és a főlépcsőház 1. emeleti üzenőfalán el kell helyezni.

A tűzriadótervet az érintettekkel legalább évente gyakoroltatni kell, a gyakorlatot a fenntartónak és a Közép-pesti Katasztrófavédelmi Kirendeltségnek 15 nappal a tervezett időpont előtt jelezni kell. A gyakorlatról jegyzőkönyvet kell készíteni, aminek a helye a tűzvédelmi dokumentációban van.

MESEPALOTA TŰZRIADÓ TERV

A TŰZJELZÉS MÓDJA

Tűz esetén hangos "TŰZ VANI!" kiáltással kell a szolgálatban levő dolgozók tudtára adni, hogy az épületben tűz van.

A tűzoltóságot a tagóvoda-vezető (ha nem tartózkodik az intézményben, akkor a megbízott ügyvivő) telefonon (óvodavezetői iroda vagy az óvodatitkári iroda) vagy mobiltelefonon azonnal értesíti a 112-es telefonszámon.

AZ OPERÁTORNAK EL KELL MONDANI

- a tüzeset pontos helyét,
- mi ég és mit veszélyeztet,
- emberélet van-e veszélyben,
- a jelző személy nevét és a jelzésre használt telefon számát.

A LÉTESÍTMÉNYBEN TARTÓZKODÓK RIASZTÁSI RENDJE

A tűzjelzés leadója közli az épületben tartózkodókkal, hogy tűz van és mindenki kezdje meg az épület elhagyását:

- elsődlegesen a főbejáraton keresztül a Somogyi utcára,
- amennyiben a főbejáraton a menekülés nem lehetséges, a folyosók végén található tűzgátló ajtókon keresztül a szomszéd iskolán keresztül a Somogyi utcára.

Az épületben tartózkodók riasztása után a tűzjelzést leadó dolgozó – amennyiben nem tartózkodik az intézmény területén – telefonon értesíti: Szűcs Veronika tagóvoda-vezetőt a +36-20-2606836 számon.

A MUNKAVÁLLALÓK TENNIVALÓI TŰZ ESETÉN

A tüzet észlelő alkalmazott felméri a tűz kiterjedését. Amennyiben a tűz kiterjedése olyan mértékű, hogy van reális esély a lokalizálására emberi élet veszélyeztetése nélkül, az alkalmazottnak a tűzvédelmi oktatáson bemutatott tűzoltókészülék segítségével meg kell kezdenie a tűz eloltását. Kis tűznek minősíthető, ha az adott helyiségben szilárd éghető anyag (pl. papír) max. 1 m²-en ég. Az ennél nagyobb tüzeket a kiterjedt tüzekhez kell sorolni.

A tűz oltását mindig az égő anyag tulajdonságainak és a tűz méretének figyelembevételével, a rendelkezésre álló, erre alkalmas eszközök, anyagok gyors számbavételével célszerű elkezdeni.

Ennek szempontjai:

- éghető folyadékok tüze (pl. serpenyőben lévő étolaj) vízzel általában nem (a vízgőz az olaj kivetődését okozza), de letakarással, elfojtással (pl. vizes konyharuha, fedő) jól oltható.
- kisebb méretű szilárd éghető anyagok égésénél a rendelkezésre álló vízforrásból (vízcsap, szódásüveg) elkezdhetjük az oltást.
- alkalmazható továbbá a letakarás is. Letakarásra, elfojtásra minél vastagabb, alacsony műszáltartalmú anyagokat célszerű használni. (pokróc, pléd)
- elektromos berendezések tüzeinek oltását csak áramtalanítás után – hálózati csatlakozás megszüntetése – után szabad megkezdeni. A készenlében tartott tűzoltó készüléket ismerjük meg, hogy milyen feltételekkel miknek az oltására alkalmas. (feszültség alatti berendezések oltására milyen távolságból)
- sikertelen oltás esetén a tűz által érintett helyiséget elhagyva gondoskodni kell az ajtók (bejárat) lehetőség szerinti becsukásáról

Az óvónők feladata:

a rájuk bízott gyermekeket a kijelölt menekülési útvonalakon (az óvoda területén több helyen ki van téve a menekülési utat mutató alaprajz) kijuttatni az épületből.

A dajkák feladata:

a tűzoltás megkezdése,

a teljes kiürítés ellenőrzése (különös tekintettel a vizesblokkra, a szekrényekre, a függönyök mögötti részekre a csoportszobákban).

Az óvodatitkár feladata:

nyitja a főbejáratot és a mellette levő ajtót,
elvégzi az épület áramtalanítását (a főbejáratnál).

A kikerülő tűzoltóságot elsődlegesen a tagóvoda-vezető, ha ő nem tartózkodik az intézményben, akkor a tűzjelzést leadó dolgozó tájékoztatja:

- a legközelebbi vízszerezési helyről,
- az áramtalanítás tényéről, vagy annak szükségességéről,
- a tűz helyéről,
- a kiürítés megtörténtéről,
- az egyéb veszélyekről.

A tűzoltók megérkezése után az tűzoltás vezetője veszi át az irányítást, mindenkinek az ő utasításai szerint kell cselekednie. Az épületbe visszatérni csak az ő engedélyével szabad.

A tűzriadó terv egy példányát a tűzoltók megérkezésekor azonnal át kell adni az oltásvezetőnek.

A TŰZRIADÓ TERV KEZELÉSE ÉS GYAKORLÁSA

A tűzriadó tervet el kell helyezni az óvodatitkárnál a tűzvédelmi dokumentációban és a csoportszobákban.

A tűzriadó tervet az érintettekkel legalább évente gyakoroltatni kell, a gyakorlatot a fenntartónak és a Közép-pesti Katasztrófavédelmi Kirendeltségnek 15 nappal a tervezett időpont előtt jelezni kell. A gyakorlatról jegyzőkönyvet kell készíteni, aminek a helye a tűzvédelmi dokumentációban van.

SZÉKHELYÓVODA TŰZRIADÓ TERV

TŰZJELZÉS MÓDJA

Tűz esetén hangos "TŰZ VAN!" kiáltással kell a szolgálatban levő dolgozók tudtára adni, hogy az épületben tűz van.

A TŰZOLTÓSÁG ÉRTESEITÉSE

- (A 112-es telefonszámon.) 7³⁰ – 15³⁰ közt az óvodatitkár értesíti.
- 6⁰⁰ – 7³⁰ közt a tűzoltóságot a földszinti csoportok dajkája értesíti.
- 15³⁰ – 18⁰⁰ közt a tűzoltóságot a a földszinti csoportok dajkája értesíti.

AZ OPERÁTORNAK EL KELL MONDANI:

- a tüzeset pontos helyét,
- mi ég és mit veszélyeztet,
- emberélet van-e veszélyben,
- a jelző személy nevét és a jelzésre használt telefon számát.

A LÉTESÍTMÉNYBEN TARTÓZKODÓK RIASZTÁSI RENDJE

A tűzjelzés leadója közli az épületben tartózkodókkal (a 3. emeleten található óvodaközpontba is **kell telefonálni!**), hogy tűz van és mindenki kezdje meg az épület elhagyását. Az épületben található lift tűz esetén menekülésre nem használható!

Az épületben tartózkodók riasztása után a tűzjelzést leadó dolgozó – amennyiben nem tartózkodik az intézmény területén – telefonon értesíti Lintnerné Nagy Eszter tagóvoda-vezetőt a +36-20-938-3970-es telefonszámon.

A MUNKAVÁLLALÓK TENNI VALÓI TŰZ ESETÉN

A tüzet észlelő alkalmazott felméri a tűz kiterjedését. Amennyiben a tűz kiterjedése olyan mértékű, hogy van reális esély a lokalizálására emberi élet veszélyeztetése nélkül, az alkalmazottnak a tűzvédelmi oktatáson bemutatott tűzoltókészülék segítségével meg kell kezdenie a tűz eloltását. Kis tűznek minősíthető, ha az adott helyiségben szilárd éghető anyag (pl. papír) max. 1 m²-en ég. Az ennél nagyobb tüzeket a kiterjedt tüzekhez kell sorolni.

A tűz oltását mindig az égő anyag tulajdonságainak és a tűz méretének figyelembevételével, a rendelkezésre álló, erre alkalmas eszközök, anyagok gyors számbavételével célszerű elkezdeni.

Ennek szempontjai:

- éghető folyadékok tüze (pl. serpenyőben lévő étolaj) vízzel általában nem (a vízgőz az olaj kivetődését okozza), de letakarással, elfojtással (pl. vizes konyharuha, fedő) jól oltható.
- kisebb méretű szilárd éghető anyagok égésénél a rendelkezésre álló vízforrásból (vízcsap, ásványvizes palack) elkezdhetjük az oltást.
- alkalmazható továbbá a letakarás is. Letakarásra, elfojtásra minél vastagabb, alacsony műszáltartalmú anyagokat célszerű használni. (pokróc, pléd)
- elektromos berendezések tüzeinek oltását csak áramtalanítás után – hálózati csatlakozás megszüntetése – után szabad megkezdeni. A készenlétben tartott tűzoltó készüléket ismerjük meg, hogy milyen feltételekkel miknek az oltására alkalmas (feszültség alatti berendezések oltására milyen távolságból).
- sikertelen oltás esetén a tűz által érintett helyiséget elhagyva gondoskodni kell az ajtók (bejárat) lehetőség szerinti becsukásáról (de nem kell kulcsra zárni őket!).

Az óvónők feladata:

a rájuk bízott gyermekeket a kijelölt menekülési útvonalakon (az óvoda területén több helyen ki van téve a menekülési utat mutató alaprajz) kijuttatni az épületből:

- az emeleti csoportszobákból a főbejáraton keresztül a Tolnai utcára,
- a földszinti csoportszobákból az udvaron keresztül a Víg utcára – az udvari kapuk kulcsait mindkét csoportszobában megtalálhatók.

A kijelölt gyülekezési hely a Víg utcán van.

Az óvodában tartózkodó gyerekek aktuális létszámát minden pedagógusnak naprakészen tudnia kell.

A dajkák feladata:

a tűzoltás megkezdése,

a teljes kiürítés ellenőrzése (különös tekintettel a vizesblokkra, a szekrényekre, a függönyök mögötti részekre a csoportszobákban):

- a földszinten a délelőtti földszinti dajka feladata,
- az emeleten a délelőtti emeleti dajka feladata

Az óvodatitkár feladata:

- A főbejárat nyitása (Amennyiben ő nem tartózkodik az épületben, a főbejáratához először érkező csoport óvónője a csoport saját kódjával nyitja az ajtót.)
- A 3. emeleten található óvodaigazgatóság értesítése telefonon.

A tagóvoda-vezető feladata:

- az épület áramtalanítása a földszinti elektromos helyiségben (ha ő nem tartózkodik az intézményben, ezt a feladatot az óvoda titkár látja el)

A NEO 3. emeleti irodájában tartózkodó munkavállalók feladata tűzriadó esetén:

- a folyosóról nyíló gázmérő helyiségben a gázcsap elzárása.

A kikerülő tűzoltóságot elsődlegesen a tagóvoda-vezető, ha ő nem tartózkodik az intézményben, akkor a tűzjelzést leadó dolgozó tájékoztatja:

- a legközelebbi vízszerezési helyről,
- az áramtalanítás tényéről, vagy annak szükségességéről,
- a tűz helyéről,
- a kiürítés megtörténtéről,
- az egyéb veszélyekről.

A tűzoltók megérkezése után az tűzoltás vezetője veszi át az irányítást, mindenkinek az ő utasításai szerint kell cselekednie. Az épületbe visszatérni csak az ő engedélyével szabad.

A tűzriadó terv egy példányát a tűzoltók megérkezésekor azonnal át kell adni az oltásvezetőnek.

A TŰZRIADÓ TERV KEZELÉSE ÉS GYAKORLÁSA

A tűzriadó tervet el kell helyezni a csoportszobákban és a tagóvodavezető irodájában a tűzvédelmi dokumentációban.

A tűzriadó tervet az érintettekkel legalább évente gyakoroltatni kell, a gyakorlatot a fenntartónak és a Közép-pesti Katasztrófavédelmi Kirendeltségnek 15 nappal a tervezett időpont előtt jelezni kell. A gyakorlatról jegyzőkönyvet kell készíteni, aminek a helye a tűzvédelmi dokumentációban van.

PITYPANG TAGÓVODA TŰZRIADÓ TERV

A TŰZJELZÉS MÓDJA

- A riasztást elsősorban az óvoda területén kiépített **tűzjelző rendszer** végzi.
- Amennyiben a rendszernél hamarabb észleli valaki a tüzet, a **kézi jelzésadók** bármelyikével tud riasztást leadni.
- Ezekon túl hangos **"TŰZ VAN!" kiáltással** is lehet riasztani az épületben tartózkodókat.

Tűz esetén a tűzoltóság értesítését az óvodával szerződött átjelző központ végzi, ennek ellenére legyünk tisztában azzal, hogy a tűzoltóság értesíthető a **112-es számon**.

A LÉTESÍTMÉNYBEN TARTÓZKODÓK RIASZTÁSI RENDJE

Az épületben tartózkodók riasztása után a tűzjelzést leadó dolgozó – amennyiben nem tartózkodik az intézmény területén – telefonon értesíti Nagy Judit tagóvoda-vezetőt (+36 20 263 2129).

A MUNKAVÁLLALÓK TENNIVALÓI TŰZ ESETÉN

A tüzet észlelő alkalmazott felméri a tűz kiterjedését. Amennyiben a tűz kiterjedése olyan mértékű, hogy van reális esély a lokalizálására emberi élet veszélyeztetése nélkül, az alkalmazottnak a tűzvédelmi oktatáson bemutatott tűzoltókészülék segítségével meg kell kezdeni a tűz eloltását. Kis tűznek minősíthető, ha az adott helyiségben szilárd éghető anyag (pl. papír) max. 1 m²-en ég. Az ennél nagyobb tüzeket a kiterjedt tüzekhez kell sorolni.

A tűz oltását mindig az égő anyag tulajdonságainak és a tűz méretének figyelembevételével, a rendelkezésre álló, erre alkalmas eszközök, anyagok gyors számbavételével célszerű elkezdni.

Ennek szempontjai:

- éghető folyadékok tüze (pl. serpenyőben lévő étolaj) vízzel általában nem (a vízgőz az olaj kivételét okozza), de letakarással, elfojtással (pl. vizes konyharuha, fedő) jól oltható.
- kisebb méretű szilárd éghető anyagok égésénél a rendelkezésre álló vízforrásból (vízcsap, szódásüveg) elkezdhetjük az oltást.
- alkalmazható továbbá a letakarás is. Letakarásra, elfojtásra minél vastagabb, alacsony műszáltartalmú anyagokat célszerű használni. (pokróc, pléd)
- elektromos berendezések tüzeinek oltását csak áramtalanítás után – hálózati csatlakozás megszüntetése – után szabad megkezdeni. Tájékozódjunk, hogy a készenlétben tartott tűzoltó készülék milyen feltételekkel milyen tüzek oltására alkalmas
- sikertelen oltás esetén a tűz által érintett helyiséget elhagyva gondoskodni kell a nyílászárók (ablak, ajtó) lehetőség szerinti becsukásáról (de nem kulccsal bezárásáról!)

Az óvónők feladata:

a rájuk bízott gyermekcsoportot a menekülési útvonalakon kijuttatni az épületből.

GYŰLEKEZÉSI HELY: az óvoda udvari kapuja előtti utcaszakasz a Stróbl utcán

A kapu kulcsa a Cica és Maci csoportokban a villanykapcsoló mellett található.

A földszinti 3 csoport (*Pillangó, Süni, Cica*) a **csoportszobák udvarra nyíló kijáratain keresztül** hagyják el az épületet (és az udvari kapun át mennek a gyülekezési helyre).

Az emeleti *Csiga* és *Mókus* csoport a lépcsőházon keresztül a **főbejáraton át** hagyja el az épületet (és a Százados utcán mennek a gyülekezési helyre).

A főbejárati kapu kulcsa és a főkapu kulcsa a felnőtt öltözők előterében található.

Az emeleti *Maci* csoport az emeleti hátsó kijáraton keresztül hagyja el az épületet és az udvari kapun át megy a gyülekezési helyre.

A hátsó kijárat kulcsa az ajtó melletti polcon és a Maci csoportban került elhelyezésre.

Menekülésre használható még a földszinti hátsó kijárat is, melynek a kulcsa az ajtó melletti polcon került elhelyezésre.

A karbantartó feladata:

Az **áramtalanítás** a főbejárat mellett elhelyezett kapcsolószekrényben található elektromos főkapcsolóval (*kulcs a felnőtt étkező kulcstábláján*) VAGY ugyanott a kivezetett gomb segítségével történik.

A **gázlezárás** a kívülről megközelíthető kazánházban lehetséges.

A dajkák feladata:

a tűzoltás megkezdése,

a teljes kiürítés ellenőrzése (különös tekintettel a vizesblokkra, a szekrényekre, a függönyök mögötti részekre a csoportszobákban)

A tagóvoda-vezető feladata:

A kikerkező tűzoltóság tájékoztatása:

- a legközelebbi vízszervezési helyről,
- az áramtalanítás/gázlezárás tényéről, vagy annak szükségességéről,
- a tűz helyéről,
- a kiürítés megtörténtéről
- átadja a tűzvédelmi dossziét az oltásvezetőnek (benne az alaprajzokkal és a tűzriadótervvel)

Ha ő nem tartózkodik az intézményben, akkor a tűzjelzést leadó dolgozó tájékoztatja a kikerkező tűzoltókat és adja át a tűzvédelmi dossziét (ez minden csoportszobában elhelyezésre került).

A tűzoltók megérkezése után az tűzoltás vezetője veszi át az irányítást, mindenkinek az ő utasításai szerint kell cselekednie. Az épületbe visszatérni csak az ő engedélyével szabad.

A TŰZRIADÓ TERV KEZELÉSE ÉS GYAKORLÁSA

A tűzriadó terv 1-1 példányát el kell helyezni a csoportszobákban, ill. az óvodavezetői irodában található tűzvédelmi dokumentációban.

A tűzriadó tervet az érintettekkel legalább évente gyakoroltatni kell, a gyakorlatot a Közép-pesti Katasztrófavédelmi Kirendeltségnek 15 nappal a tervezett időpont előtt jelezni kell. A gyakorlatról jegyzőkönyvet kell készíteni, aminek a helye a tűzvédelmi dokumentációban van.

SZÁZSZORSZÉP TAGÓVODA TŰZRIADÓ TERV

TŰZJELZÉS MÓDJA

Tűz esetén hangos "TŰZ VAN!" kiáltással és a tűzilárma céljára készenlétben tartott lábasfedővel kell a szolgálatban levő dolgozók tudtára adni, hogy az épületben tűz van.

A TŰZOLTÓSÁG ÉRTEŚÍTÉSE

A 112-es telefonszámon a tagóvoda-vezető, ha ő nem tartózkodik az intézményben, akkor a helyettese értesíti.

AZ OPERÁTORNAK EL KELL MONDANI

- a tüzeset pontos helyét,
- mi ég és mit veszélyeztet,
- emberélet van-e veszélyben,
- a jelző személy nevét és a jelzésre használt telefon számát.

A LÉTESÍTMÉNYBEN TARTÓZKODÓK RIASZTÁSI RENDJE

A tűzjelzés leadója közli az **épületben tartózkodókkal**, hogy tűz van és mindenki kezdje meg az épület elhagyását:

- a főépület emeleti csoportszobáiból a lépcsőházhoz közelebbi bejáraton át a Magdolna utca fele
- a főépület földszinti csoportjai a "szagfogón" át az udvarra, majd innen a Magdolna utcára
- a kisépület Maci csoportja az udvari kijáraton át az udvarra, majd innen a Magdolna utcára
- a kisépület Nyuszi csoportja az épület főbejáratán át, vagy a Maci csoport udvari kijáratán át az udvarra, majd innen a Szűz utcára

A központi gyülekezőhely az egyetem előtti téren van.

Az épületben tartózkodók riasztása után a tűzjelzést leadó dolgozó – amennyiben nem tartózkodik az intézmény területén – telefonon értesíti **Csabainé Lampert Ágnes** tagóvoda-vezetőt a +36-20-667-0413 számon.

A MUNKAÁLLALÓK TENNIVALÓI TŰZ ESETÉN

A tüzet észlelő alkalmazott felméri a tűz kiterjedését. Amennyiben a tűz kiterjedése olyan mértékű, hogy van reális esély a lokalizálására emberi élet veszélyeztetése nélkül, az alkalmazottnak a tűzvédelmi oktatáson bemutatott tűzoltókészülék segítségével meg kell kezdenie a tűz eloltását. Kis tűznek minősíthető, ha az adott helyiségben szilárd éghető anyag (pl. papír) max. 1 m²-en ég. Az ennél nagyobb tüzeket a kiterjedt tüzekhez kell sorolni.

A tűz oltását mindig az égő anyag tulajdonságainak és a tűz méretének figyelembevételével, a rendelkezésre álló, erre alkalmas eszközök, anyagok gyors számbavételével célszerű elkezdeni.

Ennek szempontjai:

- éghető folyadékok tüze (pl. serpenyőben lévő étolaj) vízzel általában nem (a vízgőz az olaj kivetődését okozza), de letakarással, elfojtással (pl. vizes konyharuha, fedő) jól oltható.
- kisebb méretű szilárd éghető anyagok égésénél a rendelkezésre álló vízforrásból (vízcsap, ásványvizes palack) elkezdhető az oltás.
- alkalmazható továbbá a letakarás is. Letakarásra, elfojtásra minél vastagabb, alacsony műszáttartalmú anyagokat célszerű használni. (pokróc, pléd)
- elektromos berendezések tüzeinek oltását csak áramtalanítás után – hálózati csatlakozás megszüntetése – után szabad megkezdeni. A készenlétkben tartott tűzoltó készüléket ismerjük meg, hogy milyen feltételekkel miknek az oltására alkalmas (feszültség alatti berendezések oltására milyen távolságból).
- sikertelen oltás esetén a tűz által érintett helyiséget elhagyva gondoskodni kell az ajtók (bejárat) lehetőség szerinti becsukásáról (de nem kell kulcsra zárni őket!).

Az óvónők feladata:

a rájuk bízott gyermekeket a kijelölt menekülési útvonalakon (az óvoda területén több helyen ki van téve a menekülési utat mutató alaprajz) kijuttatni az épületből.

Az óvodában tartózkodó gyerekek aktuális létszámát minden pedagógusnak naprakészen tudnia kell.

A dajkák feladata:

a tűzoltás megkezdése,

a teljes kiürítés ellenőrzése (különös tekintettel a vizesblokkra, a szekrényekre, a függönyök mögötti részekre a csoportszobákban).

A tagóvoda-vezető (vagy a helyettese) feladata:

- a tűzoltóság értesítése.
- az épület áramtalanítása a kisebbik épület külső falán található főkapcsolóval
- gázlezárás a konyhai bejárattal szembeni folyosórészen.

A kikerülő tűzoltóságot elsődlegesen a tagóvoda-vezető, ha ő nem tartózkodik az intézményben, akkor a tűzjelzést leadó dolgozó tájékoztatja:

- a legközelebbi vízszerzési helyről,
- az áramtalanítás tényéről, vagy annak szükségességéről,
- a tűz helyéről,
- a kiürítés megtörténtéről,
- az egyéb veszélyekről.

A tűzoltók megérkezése után az tűzoltás vezetője veszi át az irányítást, mindenkinek az ő utasításai szerint kell cselekednie. Az épületbe visszatérni csak az ő engedélyével szabad.

A tűzriadó terv egy példányát a tűzoltók megérkezésekor azonnal át kell adni az oltásvezetőnek.

A TŰZRIADÓ TERV KEZELÉSE ÉS GYAKORLÁSA

A tűzriadó tervet el kell helyezni a csoportszobákban és az óvodatitkár irodájában a tűzvédelmi dokumentációban.

A tűzriadó tervet az érintettekkel legalább évente gyakoroltatni kell, a gyakorlatot a fenntartónak és a Közép-pesti Katasztrófavédelmi Kirendeltségnek 15 nappal a tervezett időpont előtt jelezni kell. A gyakorlatról jegyzőkönyvet kell készíteni, aminek a helye a tűzvédelmi dokumentációban van.

TÁ-TI-KA TŰZRIADÓ TERV

A TŰZJELZÉS MÓDJA

Tűz esetén hangos "TŰZ VAN!" kiáltással vagy a tűzjelzésre rendszeresített kolomppal kell a szolgálatban levő dolgozók és az épületben tartózkodók tudtára adni, hogy az épületben tűz van.

A tűzoltóságot az óvodatitkár (ha nem tartózkodik az intézményben, akkor az a dolgozó, aki a tüzet észlelte) telefonon (óvodatitkári iroda) vagy mobiltelefonon azonnal értesíti a 112-es telefonszámon.

AZ OPERÁTORNAK EL KELL MONDANI:

- a tüzeset pontos helyét,
- mi ég és mit veszélyeztet,
- emberélet van-e veszélyben,
- a bejelentő jelző személy nevét és a bejelentésre használt telefon számát.

A LÉTESÍTMÉNYBEN TARTÓZKODÓK RIASZTÁSI RENDJE

A tűzjelzés leadója közli az **épületben tartózkodókkal**, hogy tűz van és mindenki kezdje meg az épület elhagyását a főbejáraton és az udvari kijáraton keresztül az utcára.

Az épületben tartózkodók riasztása után a tűzjelzést leadó dolgozó – amennyiben nem tartózkodik az intézmény területén – telefonon értesíti Kissné Bagi Magdolna tagóvoda-vezetőt a +36-20-222-5935 számon.

A MUNKAVÁLLALÓK TENNIVALÓI TŰZ ESETÉN

A tüzet észlelő alkalmazott felméri a tűz kiterjedését. Amennyiben a tűz kiterjedése olyan mértékű, hogy van reális esély a lokalizálására emberi élet veszélyeztetése nélkül, az alkalmazottnak a tűzvédelmi oktatáson bemutatott tűzoltókészülék segítségével meg kell kezdenie a tűz eloltását. Kis tűznek minősíthető, ha az adott helyiségben szilárd éghető anyag (pl. papír) max. 1 m²-en ég. Az ennél nagyobb tüzeket a kiterjedt tüzekhez kell sorolni.

A tűz oltását mindig az égő anyag tulajdonságainak és a tűz méretének figyelembevételével, a rendelkezésre álló, erre alkalmas eszközök, anyagok gyors számbavételével célszerű elkezdni.

Ennek szempontjai:

- éghető folyadékok tüze (pl. serpenyőben lévő étolaj) vízzel általában nem (a vízgőz az olaj kivetődését okozza), de letakarással, elfojtással (pl. vizes konyharuha, fedő) jól oltható.
- kisebb méretű szilárd éghető anyagok égésénél a rendelkezésre álló vízforrásból (vízcsap, szódásüveg) elkezdhetjük az oltást.
- alkalmazható továbbá a letakarás is. Letakarásra, elfojtásra minél vastagabb, alacsony műszáltartalmú anyagokat célszerű használni. (pokróc, pléd)
- elektromos berendezések tüzeinek oltását csak áramtalanítás után – hálózati csatlakozás megszüntetése – után szabad megkezdeni. A készenlétben tartott tűzoltó készüléket ismerjük meg, hogy milyen feltételekkel miknek az oltására alkalmas. (feszültség alatti berendezések oltására milyen távolságból)
- sikertelen oltás esetén a tűz által érintett helyiséget elhagyva gondoskodni kell az ajtók (bejárat) lehetőség szerinti becsukásáról

Az óvónők feladata:

a rájuk bízott gyermekeket a kijelölt menekülési útvonalakon (az óvoda területén több helyen ki van téve a menekülési utat mutató alaprajz) kijuttatni az épületből az óvoda bejárata előtti utcára az Uránia mozi irányába.

Minden óvodai csoport **elsősorban a főbejáraton keresztül** hagyja el az intézményt. Amennyiben ez nem lehetséges, menekülésre rendelkezésre áll még az udvari vészkijárat is (innen az udvari kiskapun keresztül lehet a Rákóczi útra nyíló kapuhoz jutni).

Az Óvodavezető, ha ő nem tartózkodik az épületben, az óvodatitkár:

- nyitja a bejárati ajtókat,
- áramtalanítja az épületet a főbejáratnál található főkapcsolóval,
- nyitja az utcára vezető kaput.

A földszintre osztott szolgálatban levő dajka végzi a gázlezárást (az elülső udvarról megközelíthető gázcsap helyiségének kulcsa a konyhában található).

A többi dajka feladata:

a tűzoltás megkezdése,

a teljes kiürítés ellenőrzése (különös tekintettel a vizesblokkra, a szekrényekre, a függönyök mögötti részekre a csoportszobákban),

A kikerülő tűzoltóságot elsődlegesen a tagóvoda-vezető, ha ő nem tartózkodik az intézményben, akkor a tűzjelzést leadó dolgozó tájékoztatja:

- a legközelebbi vízszerezési helyről,
- az áramtalanítás tényéről, vagy annak szükségességéről,
- a tűz helyéről,
- a kiürítés megtörténtéről,
- az egyéb veszélyekről (pl. gázcsap).

A tűzoltók megérkezése után az tűzoltás vezetője veszi át az irányítást, mindenkinek az ő utasításai szerint kell cselekednie. Az épületbe visszatérni csak az ő engedélyével szabad.

A tűzriadó terv egy példányát a tűzoltók megérkezésekor azonnal át kell adni az oltásvezetőnek.

A TŰZRIADÓ TERV KEZELÉSE ÉS GYAKORLÁSA

A tűzriadó tervet el kell helyezni a tűzvédelmi dokumentációban (tagóvoda-vezetői iroda) és a csoportszobákban.

A tűzriadó tervet az érintettekkel legalább évente gyakoroltatni kell, a gyakorlatot a fenntartónak és a Közép-pesti Katasztrófavédelmi Kirendeltségnek 15 nappal a tervezett időpont előtt jelezni kell. A gyakorlatról jegyzőkönyvet kell készíteni, aminek a helye a tűzvédelmi dokumentációban van.

VÁRUNK RÁD TAGÓVODA TŰZRIADÓ TERV

A TŰZJELZÉS MÓDJA

Tűz esetén hangos "TŰZ VAN!" kiáltással kell a szolgálatban levő dolgozók tudtára adni, hogy az épületben tűz van.

A tűzoltóságot az óvodatitkár (ha nem tartózkodik az intézményben, akkor az óvodavezető távollétében intézkedni jogosult óvónő) fővonalú távbeszélőn (óvodatitkári iroda) vagy mobiltelefonon azonnal értesíti a 112-es telefonszámon.

AZ OPERÁTORNAK EL KELL MONDANI

- a tüzeset pontos helyét,
- mi ég és mit veszélyeztet,
- emberélet van-e veszélyben,
- a jelző személy nevét és a jelzésre használt telefon számát.

A LÉTESÍTMÉNYBEN TARTÓZKODÓK RIASZTÁSI RENDJE

A tűzjelzés leadója közli az **épületben tartózkodókkal**, hogy tűz van és mindenki kezdje meg az épület elhagyását.

Az épületben tartózkodók riasztása után a tűzjelzést leadó dolgozó – amennyiben nem tartózkodik az intézmény területén – telefonon értesíti Sófi-Ősz Veronika tagóvoda-vezetőt a +36-20-424-6249 számon.

A MUNKAVÁLLALÓK TENNIVALÓI TŰZ ESETÉN

A tüzet észlelő alkalmazott felméri a tűz kiterjedését. Amennyiben a tűz kiterjedése olyan mértékű, hogy van reális esély a lokalizálására emberi élet veszélyeztetése nélkül, az alkalmazottnak a tűzvédelmi oktatáson bemutatott tűzoltókészülék segítségével meg kell kezdenie a tűz eloltását. Kis tűznek minősíthető, ha az adott helyiségben szilárd éghető anyag (pl. papír) max. 1 m²-en ég. Az ennél nagyobb tüzeket a kiterjedt tüzekhez kell sorolni.

A tűz oltását mindig az égő anyag tulajdonságainak és a tűz méretének figyelembevételével, a rendelkezésre álló, erre alkalmas eszközök, anyagok gyors számbavételével célszerű elkezdni.

Ennek szempontjai:

- éghető folyadékok tüze (pl. serpenyőben lévő étolaj) vízzel általában nem (a vízgőz az olaj kivetődését okozza), de letakarással, elfojtással (pl. vizes konyharuha, fedő) jól oltható.
- kisebb méretű szilárd éghető anyagok égésénél a rendelkezésre álló vízforrásból (vízcsap, szódásüveg) elkezdhetjük az oltást.
- alkalmazható továbbá a letakarás is. Letakarásra, elfojtásra minél vastagabb, alacsony műszáltartalmú anyagokat célszerű használni. (pokróc, pléd)
- elektromos berendezések tüzeinek oltását csak áramtalanítás után – hálózati csatlakozás megszüntetése – után szabad megkezdeni. A készenlétben tartott tűzoltó készüléket ismerjük meg, hogy milyen feltételekkel miknek az oltására alkalmas. (feszültség alatti berendezések oltására milyen távolságból)
- sikertelen oltás esetén a tűz által érintett helyiséget elhagyva gondoskodni kell az ajtók (bejárat) lehetőség szerinti becsukásáról

Az óvónők feladata:

a rájuk bízott gyermekeket a kijelölt menekülési útvonalakon (az óvoda területén több helyen ki van téve a menekülési utat mutató alaprajz) kijuttatni az épületből.

Kijelölt gyülekezési pont a Kálvária tér.

Elsődlegesen mind a 4 csoport a főbejáraton keresztül hagyja el az intézményt.

Amennyiben ez nem lehetséges, mindenki az udvar irányába hagyja el az óvodát, az udvaron található ajtón keresztül a szomszéd iskola udvara felé.

Az áramtalanítást a főbejárat melletti folyosón található elektromos főkapcsolóval az **emeleti dajka** végzi. A **földszinti dajka** feladata a pincében található gázfőcsap elzárása.

A többi dajka feladata:

a tűzoltás megkezdése,

a teljes kiürítés ellenőrzése (különös tekintettel a vizesblokkra, a szekrényekre, a függönyök mögötti részekre a csoportszobákban),

A kikerülő tűzoltóságot elsődlegesen a tagóvoda-vezető, ha ő nem tartózkodik az intézményben, akkor a tűzjelzést leadó dolgozó tájékoztatja:

- a legközelebbi vízszervezési helyről,
- az áramtalanítás tényéről, vagy annak szükségességéről,
- a tűz helyéről,
- a kiürítés megtörténtéről,
- az egyéb veszélyekről (pl. gázcsap).

A tűzoltók megérkezése után az tűzoltás vezetője veszi át az irányítást, mindenkinek az ő utasításai szerint kell cselekednie. Az épületbe visszatérni csak az ő engedélyével szabad.

A tűzriadó terv egy példányát a tűzoltók megérkezésekor azonnal át kell adni az oltásvezetőnek.

A tűzriadó terv kezelése és gyakorlása

A tűzriadó tervet el kell helyezni az óvodatitkár irodájában található tűzvédelmi dokumentációban és a csoportszobákban.

A tűzriadó tervet az érintettekkel legalább évente gyakoroltatni kell, a gyakorlatot a fenntartónak és a Közép-pesti Katasztrófavédelmi Kirendeltségnek 15 nappal a tervezett időpont előtt jelezni kell. A gyakorlatról jegyzőkönyvet kell készíteni, aminek a helye a tűzvédelmi dokumentációban van.

VIRÁGKOSZORÚ TAGÓVODA TŰZRIADÓ TERV

A TŰZJELZÉS MÓDJA

Tűz esetén hangos "TŰZ VAN!" kiáltással kell a szolgálatban levő dolgozók tudtára adni, hogy az épületben tűz van.

A tűzoltóságot az Óvodavezető (ha nem tartózkodik az intézményben, akkor az ovititkár) fővonalú távbeszélőn (óvodavezetői iroda / titkárság) vagy mobiltelefonon azonnal értesíti a 112-es telefonszámon.

AZ OPERÁTORNAK EL KELL MONDANI

- a tüzeset pontos helyét,
- mi ég és mit veszélyeztet,
- emberélet van-e veszélyben,
- a jelző személy nevét és a jelzésre használt telefon számát.

A létesítményben tartózkodók riasztási rendje

A tűzjelzés leadója közli az épületben tartózkodókkal, hogy tűz van és mindenki kezdje meg az épület elhagyását: valamennyi csoport a csoportszobák udvari kijáratán át, a fedett teraszon és az udvaron keresztül az utcára.

Az épületben tartózkodók riasztása után a tűzjelzést leadó dolgozó – amennyiben nem tartózkodik az intézmény területén – telefonon értesíti Sztudva Mónika tagóvoda-vezetőt a +36-20-406-6834-es telefonszámon.

A munkavállalók tennivalói tűz esetén

A tüzet észlelő alkalmazott felméri a tűz kiterjedését. Amennyiben a tűz kiterjedése olyan mértékű, hogy van reális esély a lokalizálására emberi élet veszélyeztetése nélkül, az alkalmazottnak a tűzvédelmi oktatáson bemutatott tűzoltókészülék segítségével meg kell kezdenie a tűz eloltását. Kis tűznek minősíthető, ha az adott helyiségben szilárd éghető anyag (pl. papír) max. 1 m²-en ég. Az ennél nagyobb tüzeket a kiterjedt tüzekhez kell sorolni.

A tűz oltását mindig az égő anyag tulajdonságainak és a tűz méretének figyelembevételével, a rendelkezésre álló, erre alkalmas eszközök, anyagok gyors számbavételével célszerű elkezdni.

Ennek szempontjai:

- éghető folyadékok tüze (pl. serpenyőben lévő étolaj) vízzel általában nem (a vízgőz az olaj kivetődését okozza), de letakarással, elfojtással (pl. vizes konyharuha, fedő) jól oltható;
- kisebb méretű szilárd éghető anyagok égésénél a rendelkezésre álló vízforrásból (vízcsap, szódásüveg) elkezdhetjük az oltást;
- alkalmazható továbbá a letakarás is. Letakarásra, elfojtásra minél vastagabb, alacsony műszáltartalmú anyagokat célszerű használni. (pokróc, pléd)
- elektromos berendezések tüzeinek oltását csak áramtalanítás után – hálózati csatlakozás megszüntetése – után szabad megkezdeni. A készenléletben tartott tűzoltó készüléket ismerjük meg, hogy milyen feltételekkel miknek az oltására alkalmas. (feszültség alatti berendezések oltására távolságból);
- sikertelen oltás esetén a tűz által érintett helyiséget elhagyva gondoskodni kell az ajtók (bejárat) lehetőség szerinti becsukásáról.

Az óvónők feladata:

a rájuk bízott gyermekeket a kijelölt menekülési útvonalakon (az óvoda területén több helyen ki van téve a menekülési utat mutató alaprajz) kijuttatni az épületből.

A csoportok a csoportszobák udvari kijáratán (a tornateremben tartózkodó csoport a tornaterem udvari kijáratán) keresztül az udvar fele hagyják el az épületet. A csoportszobák udvari kijáratának az ajtajában folyamatosan benne van a kulcscsomó, melyen a rajta van a fedett terasz és az utcai kapu kulcsa is.

Az épület kiürítésére igénybe vehető az óvodai folyosó két végén levő kijárat (az ajtók kulcsa kulcsos dobozban az ajtók mellett található).

A dajkák feladata:

- a tűzoltás megkezdése,
- a teljes kiürítés ellenőrzése (különös tekintettel a vizesblokkra, a szekrényekre, a függönyök mögötti részekre a csoportszobákban).

A tagóvoda-vezető feladata:

elvégzi az épület áramtalanítását (a tűzvédelmi főkapcsoló az óvodavezetői irodánál található) és a gázlezárást (a gazdasági bejárat melletti gázmérő helyiségben) – ha ő nem tartózkodik az intézményben, ezeket a feladatokat az óvodatitkár látja el.

A kikerülő tűzoltóságot elsődlegesen a tagóvoda-vezető, ha ő nem tartózkodik az intézményben, akkor a tűzjelzést leadó dolgozó tájékoztatja:

- a legközelebbi vízszerezési helyről,
- az áramtalanítás tényéről, vagy annak szükségességéről,
- a tűz helyéről,
- a kiürítés megtörténtéről,
- az egyéb veszélyekről.

A tűzoltók megérkezése után az tűzoltás vezetője veszi át az irányítást, mindenkinek az ő utasításai szerint kell cselekednie. Az épületbe visszatérni csak az ő engedélyével szabad.

A tűzriadó terv egy példányát a tűzoltók megérkezésekor azonnal át kell adni az oltásvezetőnek.

A tűzriadó terv kezelése és gyakorlása

A tűzriadó terv egy példánya a folyosói hirdetőtáblán található, második példánya az óvodatitkár irodájában a tűzvédelmi dokumentációban.

A tűzriadó tervet az érintettekkel legalább évente gyakoroltatni kell, a gyakorlatot a fenntartónak és a Közép-pesti Katasztrófavédelmi Kirendeltségnek 15 nappal a tervezett időpont előtt jelezni kell. A gyakorlatról jegyzőkönyvet kell készíteni, aminek a helye a tűzvédelmi dokumentációban van.

A főbb veszélyforrások és a védekezés szabályai

Veszélyforrás	Veszélyhelyzet	Következmény	Hatások	Védelmi módok
irodai elektromos eszközök (számítógép, nyomtató)	elektromos rövidzárlat (készülék meghibásodás)	szikra, mely okozhat tüzet	tűzveszély	rendtartás-éghető anyagok rendszeres eltávolítása
cselekvőképeségükben akadályozott személyek (óvodások) mentése	nem várt viselkedés, ijedtség, pánik			A velük levő felnőttek igyekeznie kell megőrizni a nyugalmat
melegítésre használt konyhai készülékek (mikrohullámú sütő, kávéfőző, vízmelegítő, főzőlap, stb.)	túlhevülés	gyújtóhatás a környezetre	tűzveszély	használat utáni áramtalanítás
dohányzás	csikk általi okozott tűz	gyújtóhatás a környezetre	tűzveszély	A dohányzási tilalom betartása
világítótестre vagy közelébe elhelyezett dekoráció	A dekoráció meggyulladhat.	gyújtóhatás a környezetre	tűzveszély	A 30 cm-es biztonsági távolság betartása
gyertya	végigég a gyertya, a huzat eltéríti a lángot.	adventi koszorú meggyulladása	tűzveszély	felügyelet melletti használat

A tűzriadó terv kezelése és gyakorlása

A tűzriadó terv egy példánya a folyosói hirdetőablán található, második példánya az óvodatitkár irodájában a tűzvédelmi dokumentációban.

A tűzriadó tervet az érintettekkel legalább évente gyakoroltatni kell, a gyakorlatot a fenntartónak és a Közép-pesti Katasztrófavédelmi Kirendeltségnek 15 nappal a tervezett időpont előtt jelezni kell. A gyakorlatról jegyzőkönyvet kell készíteni, aminek a helye a tűzvédelmi dokumentációban van.

A SZABÁLYZAT KÉSZÍTŐJÉNEK VÉGZETTSÉGÉT IGAZOLÓ DOKUMENTUM ÉS ELÉRHETŐSÉGE

Tűzvédelmi szakmai képzését igazoló dokumentum:

Soter-Line Oktatási Továbbképző és Szolgáltató Intézmény.

1073 Budapest, Erzsébet krt. 7.

tűzvédelmi főelőadó 105 185/09/2016

kelt: 2016. január 28.

tel: 06-70-292-57-92

email: munkavedelemgeri@gmail.com

Sorozatjel: C38 C	Ez a bizonyítvány a szakképzésről szóló 2011. évi CXCVIII. törvény 9. §-a értelmében az Oktatási Képzési Jegyzékben meghatározott		
Száma: 320048	53-861-10		
Törzslap száma: 105185 09 2016	Tűzvédelmi főelőadó		
BIZONYÍTVÁNY			
Név: Korbuly Gergely			
Száma: Korbuly Gergely			
Telephely: Budapest			
Születési idő: 1983. 10. 23. nap			
Tandem gondozó neve: Földi Krisztina			
alkalmazás területének neve: Soter-Line Oktatási Továbbképző és Szolgáltató Kft.			
(Budapest) E-000201/2014	Budapest 2016. 01. 28. nap		
Soter-Line Oktatási Továbbképző és Szolgáltató Kft.	 		
			
az illetékes munkaadó szervezettség által kiadott és érvényesítő a munkaadó szervezet vezetője: <i>geri (S)</i>			

ZÁRÓ RENDELKEZÉSEK

Ha a létesítmény területén a tűzvédelmi helyzetre kiható változás történik, abban az esetben a szabályzatot módosítani kell úgy, hogy az mindig naprakész állapotban legyen.

Jelen szabályzatban foglaltakat a **Józsefvárosi Óvodák** minden munkavállalójával – tűzvédelmi oktatás keretében – ismertetni kell.

Az itt nem szabályozott kérdésekben az érvényben lévő tűzvédelmi jogszabályok, rendelkezések, szabályzatok és a nemzeti szabványokban meghatározottak az irányadók.

A tűzvédelmi előírások, rendelkezések, intézkedések végrehajtásának elmulasztása, megszegése vagy azok nem megfelelő módon történő végrehajtása a cselekmény súlyától függően fegyelmi, a tűzvédelmi hatóság részéről helyszíni bírság, szabálysértési és súlyosabb esetben büntetőjogi felelősségre vonást vonhat maga után.

A szabályzatban foglaltak végrehajtását és betartását ellenőrizni és ellenőriztetni fogom és szükség esetén felelősségre vonást kezdeményezek.

A szabályzat kiadását követően lép hatályba.

Budapest, 2022. október 04.

.....
Aissou Erzsébet
intézményvezető