

KISVÁRDAI SZC MÓRICZ ZSIGMOND  
SZAKKÉPZŐ ISKOLA  
4900. FEHÉRGYARMAT  
ISKOLA KÖZ 2.

# **TŰZVÉDELMI SZABÁLYZAT**

Kisvárdai SZC Móricz Zsigmond  
Szakképző Iskola  
4900. Fehérgyarmat, Iskola köz 2.

## **TŰZVÉDELMI SZABÁLYZAT**

**Érvényes: 2023. szeptember 1-től**

Készítette: Fodor László  
Tűzvédelmi főelőadó  
CXB C 323406  
06/30-655-7546

## TŰZVÉDELMI SZABÁLYZAT

A tűz elleni védekezésről, a műszaki mentésről és a tűzoltóságról szóló 1996. évi XXXI. törvény, a 30/1996. (XII.6.) BM rendelet a tűzvédelmi szabályzat készítéséről, valamint, a 8/2022. (IV.14.) BM rendelettel módosított, 54/2014. (XII. 5.) BM. rendelet, az Országos Tűzvédelmi Szabályzat előírásai alapján a **Kisvárdai SZC Móricz Zsigmond Szakképző Iskola** tűzvédelemmel összefüggő feladatait a következők szerint határozom meg.

A **Kisvárdai SZC Móricz Zsigmond Szakképző Iskola** Tűzvédelmi Szabályzat a szervezeti felépítésének megfelelően, a résztvevők tűzvédelmi feladatait valamint a létesítmények, építmények, szabadterek, tűzszakaszok, gépek, berendezések, eszközök és az anyagok használatára, technológiák alkalmazására vonatkozó tűzvédelmi szabályokat tartalmazza.

### 1. Tűzvédelmi Szabályzat célja, hatálya

#### 1.1. Tűzvédelmi Szabályzat célja

A Tűzvédelmi Szabályzat (továbbiakban Szabályzat) célja, hogy a **Kisvárdai SZC Móricz Zsigmond Szakképző Iskola** a jogszabályok keretei között a sajátosságainak figyelembevételével meghatározza a tűzvédelmi tevékenység valamennyi fontos kérdését.

#### 1.2. Tűzvédelmi Szabályzat hatálya

A Szabályzatban foglaltak nem megfelelő végrehajtása, vagy be nem tartása a tűzoltóság részéről helyszíni bírság kiszabását, szabálysértési vagy büntetőeljárás kezdeményezését, az intézmény részéről pedig fegyelmi és kártérítési eljárást von maga után.

A Szabályzatban foglalt előírásoktól eltérni nem lehet.

A Szabályzatban meghatározott előírás, feladat, magatartási szabály - beosztásra való tekintet nélkül - kötelező érvényű és hatálya vonatkozásában kiterjed az alábbi területekre:

### **1.2.1. Területi hatálya**

A Tűzvédelmi Szabályzat területi hatálya kiterjed a **Kisvárdai SZC Móricz Zsigmond Szakképző Iskola** valamennyi saját tulajdonú és bérelt területére, irodahelyiségeire és szabad tereire, továbbá munkavégzési helyszínére, valamint a szállításra és a tárolásra.

### **1.2.2. Személyi hatálya**

A Tűzvédelmi Szabályzat személyi hatálya kiterjed a **Kisvárdai SZC Móricz Zsigmond Szakképző Iskola** állományába tartozó munkavállalókra, az iskolában ideiglenesen vagy állandó jelleggel foglalkoztatott dolgozókra, még akkor is, ha a tagintézményen kívül végzik a munkát, valamint az iskola területén bármilyen céllal tartózkodó vagy tevékenységet végző (szállító, javító, karbantartó, szolgáltatást igénybe vevő, ellenőrző, szerződésben levő más vállalkozás, vállalat, stb.) személyére.

### **1.2.3. Időbeni hatálya**

A Tűzvédelmi Szabályzat időbeni hatálya **2023. szeptember 1-től** visszavonásig terjed ki.

### **1.2.4. Tárgyi hatálya**

Jelen Szabályzat tárgyi hatálya kiterjed az 1.2.1. pontban ismertetett területen végzett minden olyan tevékenységre és tárolásra, melyekből a körülmények kedvezőtlen összejárása során tűz keletkezésére lehet számítani.

## **2. A tűzvédelemmel összefüggő feladatok megvalósításáért felelős vezetők és munkavállalók kötelezettségei és jogai**

A tűzvédelmi feladatok megszervezéséért a **Kisvárdai SZC Móricz Zsigmond Szakképző Iskola** igazgatója a felelős.

## ***2.1. Az igazgató tűzvédelmi feladatai és jogai***

- Kialakítja az iskola tűzvédelmi szervezetét, és biztosítja a működéshez, képzéshez, oktatáshoz, az eredményes munkához szükséges, személyi, tárgyi, anyagi feltételt.
- Tűzvédelmi Szabályzatban rögzíti az iskola sajátosságait figyelembe vevő tűzvédelmi rendelkezéseket, annak végrehajtásának módját, a tűzvédelmi oktatás, vizsgáztatás rendjét.
- Gondoskodik arról, hogy az intézmény dolgozói munkába álláskor, továbbá szükség szerint, jelen szabályzatban meghatározott időszakonként a munkakörüknek megfelelő tűzvédelmi oktatásban részesüljenek.
- A tűzvédelemmel kapcsolatos feladatainak ellátásáról önálló jog- és hatáskörrel rendelkező tűzvédelmi főelőadó (szolgáltató) útján gondoskodik.
- Gondoskodik arról, hogy a tűzvédelmi feladatot szakmailag alkalmas személy lássa el.
- Kikéri a tűzvédelmi főelőadó (szolgáltató) véleményét tűzvédelmi ügyben, továbbá minden olyan megbeszélésre meghívja, ahol a tűzvédelmi kérdés érintve van.
- Szükség szerint, de legalább évente egy alkalommal a vezetői értekezleten beszámol, és értékeli a tűzvédelmi helyzetet, tevékenységet.
- Gondoskodik az intézmény tűzvédelmi viszonyának megfelelő szinten való tartásáról.
- Megállapítja a tűzvédelemmel kapcsolatos hatásköröket.
- Engedélyezi az iskola területén az eseti tűzveszélyes tevékenység végzését, akadályoztatása esetén ezt a feladatot az általa megbízott személy látja el.
- Tűzvédelmi ellenőrzéseket, bejárásokat végez, végeztet.
- A tűzvédelmi hatóság által tartott ellenőrzésben az tűzvédelmi főelőadóval (szolgáltatóval) együtt köteles részt venni, vagy intézkedésre jogosult vezetővel magát képviseltetni.
- Szemle keretében személyesen is meggyőződik a tűzvédelmi feltételek megteremtéséről, annak javítására tett intézkedések hatékonyságáról.
- A közvetlen tűzveszélyes állapot megszüntetésére intézkedik.
- Elősegíti a tűzvizsgálat megtartását, a tűz keletkezési okának és kárértékének megállapítását.
- Ellenőrzi az évenkénti tűzriadó végrehajtását.
- Elkészítteti és elrendeli, valamint rendszeresen ellenőrzi jelen Szabályzat végrehajtását.

- Tűzvédelmi feladata a vonatkozó törvényi rendelkezések érvényesítése, valamint ezen törvények, rendeletek, szabványok és szabályok betartatásának megkövetelése.

## ***2.2 Az igazgatóhelyettes tűzvédelmi feladatai és jogai:***

- Köteles megismerni és elsajátítani a tűzvédelmi előírásokat, szabályokat.
- Köteles gondoskodni a Tűzvédelmi Szabályzatban foglaltak végrehajtásáról és rendszeres ellenőrzéséről. A munkát közvetlenül irányító vezető műszakonként legalább egy alkalommal köteles meggyőződni arról, hogy a Tűzvédelmi Szabályzatban előírt feladatok a követelményeknek megfelelnek-e.
- Felelős a munkahely rendjéért, tisztaságáért, a fokozottan tűz- vagy robbanásveszélyes anyagok raktározásának, tárolásának előírás szerinti végrehajtásáért, a dohányzás és nyílt láng használata tilalmának megtartásáért.
- Felelős hogy a vezetése alatt álló területen a munkavégzés során a közlekedési út, a tűzoltó-felszereléshez vezető út szabad legyen.
- Köteles az irányítása alá tartozó területen a tűzvédelmi feladat ellátásához szükséges személyi és tárgyi feltételt biztosítani, a munkát úgy megszervezni, hogy a tűzvédelmi előírás végrehajtást nyerjen.
- Köteles rendszeresen beszámolni munkájáról és tájékoztatni felettesét azokról a gátló körülményekről, mulasztásokról, melyek a Tűzvédelmi Szabályzatban előírtak végrehajtását akadályozzák.
- Feladata a saját és beosztottaik egészségének és testi épségének, továbbá az anyagi károkat okozó események megelőzése céljából a biztonságos munkafeltételek kialakítása, a munkabiztonsági előírások (törvények, rendeletek, jogszabályok) megismerése, betartása és betartatása.
- Köteles a munkavállalóktól megkövetelni a munkára alkalmas állapotot.
- Köteles ellenőrizni, hogy a munkavállaló rendelkezik-e a munka elvégzéséhez szükséges szakmai ismeretekkel.
- Köteles a munkavégzést azonnal leállítani, és haladéktalanul intézkedést fogadtatni, az esemény megszüntetése érdekében, ha tűz vagy tűzveszély áll fenn.
- Feladata a vezetése alatt álló munkaterületeken az előírásoknak megfelelő mennyiségű és az ott keletkező tűz leküzdésére alkalmas tűzoltó eszközt a helyszínen tartani.
- Gondoskodik arról, hogy a munkahelyen felesleges, vagy tüzet okozható tárgy, felszerelés ne legyen, a tűzoltó felszerelés, eszköz, készülék állandóan a kijelölt helyen legyen, és azt csak tűz oltására használják.
- Gondoskodik az előírt rendszeres tűzvédelmi oktatások megtartásáról, annak bizonylatolásáról.

- Gondoskodik az új dolgozó munkába lépését követő tűzvédelmi oktatásról.
- Biztosítja és kötelezi a részvételt az irányítása alá tartozó munkavállalók számára az előírt időközönkénti tűzvédelmi oktatásokon, vizsgákon.
- Megköveteli a munkavállalóktól a tűzvédelmi oktatáson való aktív részvételt.
- Gondoskodik a bekövetkezett rendkívüli események bejelentéséről, kivizsgálásáról, a hasonló esetek megelőzésére szolgáló intézkedések kidolgozásáról és végrehajtásáról.
- Köteles gondoskodni a tűzvédelmi berendezés, készülék, felszerelés, technikai eszköz állandóan üzemkész állapotáról, időszaki ellenőrzéséről.
- Köteles a tűzvédelmi eszközök pótlására intézkedést foganatosítani.
- Köteles biztosítani az oltóvizet és egyéb előírt oltóanyagokat.
- Köteles intézkedni a tűzvédelmi főelőadó észrevételeire.
- Tájékoztatni kell a tűzvédelmi főelőadót:
  - új létesítmény üzemeltetésének megkezdéséről, átalakításáról, esetleges megszüntetéséről,
  - a hatósági intézkedések (pl. ellenőrzés) idejéről,
  - a tűzoltó készülékek rendszeres ellenőrzési idejének lejártáról, selejtezésének megtörténtéről.
- Be kell tartania és tartatnia a tűzveszélyes tevékenységi engedélyben leírtakat.
- Közvetlen munkahelyén meghatározza az alkalmi tűzveszélyes munka végzésének feltételeit.
- Köteles eltiltani a munkavégzéstől azt a munkavállalót, aki munkavégzésével saját és mások testi épségét veszélyezteti, illetve tevékenységének következménye lehet tűz, vagy más rendkívüli esemény, nem ismeri a tűzvédelmi szabályzat rá vonatkozó rendelkezéseit, mindaddig, amíg azt el nem sajátítja. Figyelmeztetés ellenére sem vesz részt a tűzvédelmi oktatáson, valamint vizsgán.
- Köteles támogatni az illetékes hatósági ellenőrző szervek szakembereinek munkáját. Köteles részt venni a működési területén tartott tűzvédelmi hatósági szemlén, ellenőrzésen. Biztosítani kell a szemle, ellenőrzés feltételét.
- Köteles az ellenőrzések során feltárt hiányosságok megszüntetésére intézkedést foganatosítani.
- Tűz esetén, a tűzoltóság megérkezéséig irányítja a tűz oltását, a személyek eltávolítását, az éghető anyagok mentését.
- Feladata közreműködni a rendkívüli események kivizsgálásánál.
- Hatáskörén belül a tűzvédelmi fegyelem növelése érdekében anyagi-erkölcsi, illetve fegyelmi hatáskörén belül a büntetés eszközeit alkalmazni jogosult.

### ***2.3. Pedagógusok, szakoktatók tűzvédelmi feladatai***

- A tüzesetek megelőzése érdekében a munkahelyen, biztonságos munkavégzésre alkalmas állapotban – pihenten, alkohol, kábítószer, és tudatmódosító, hallucinogén szerek, valamint bizonyos gyógyszerek kábító hatásától mentesen kötelesek megjelenni.
- Kötelesek megismerni és elsajátítani a tűzvédelmi előírásokat, szabályokat.
- Felelősek a tantermek, illetve az öltözők rendjéért, tisztaságáért, a dohányzás és nyílt láng használata tilalmának megtartásáért.
- Kötelesek a felügyeletük alá tartozó területen a tűzvédelmi feladat ellátásához szükséges személyi és tárgyi feltételt biztosítani.
- Kötelesek beszámolni azokról a gátló körülményekről, mulasztásokról, melyek a tűzvédelmi szabályzatban előírtak végrehajtását akadályozzák.
- Kötelesek a munkahelyen készenlétben tartott tűzoltó készülékeket, felszereléseket, eszközöket a szabályzatban foglaltak szerint használni.
- A Szabályzatban előírt időszakonként kötelesek részt venni az általános, munkahelyi, ismétlődő tűzvédelmi oktatáson, képzésen.
- Az alkalmoszerű tűzveszélyes munkavégzéshez a mellékletben foglalt formában írásbeli engedélyt kötelesek kérni, és azt a munkavégzés során maguknál tartani.
- A kijelölt menekülési útvonalakat, ajtókat, átjárókat kötelesek folyamatosan használható állapotban tartani (eltorlaszolni még ideiglenesen sem szabad).
- Ha a létesítményben vagy a szabadtéren tüzet vagy annak közvetlen veszélyét észleli, illetve arról tudomást szerez, (a Tűzriadó Tervnek megfelelően) riasztania kell a létesítményben tartózkodókat, valamint kötelesek telefonon a Megyei Katasztrófavédelmi Kirendeltséget és a közvetlen munkahelyi vezetőjét azonnal értesíteni.

### ***2.5. Irodai dolgozók tűzvédelmi feladatai***

- A dolgozó köteles a tűzvédelmi előírásokat a Tűzvédelmi Szabályzat tartalmát megismerni, azokat betartani, a tüzeseteket megelőzni.
- A tüzesetek megelőzése érdekében a munkahelyen, biztonságos munkavégzésre alkalmas állapotban – pihenten, alkohol, kábítószer, tudatmódosító és hallucinogén szerek, valamint bizonyos gyógyszerek kábító hatásától mentesen – megjelenni.
- Munkakörének betöltéséhez szükséges, illetve azzal kapcsolatos tűzvédelmi oktatáson részt venni.

- A helyiségekben csak annyi éghető anyagot szabad tartani (lehetőség szerint szekrényben vagy polcon elhelyezve), ami a folyamatos munkavégzéshez feltétlenül szükséges.
- Köteles gondoskodni a nem használt iratok rendszeres irattárba szállításáról.
- Az irodában tűzveszélyes (éghető folyadékot), gázpalackot tárolni tilos.
- Irodai dolgozó a helyiségben üzemeltetett vagy üzemben kívüli állapotban lévő író,- számítógépek, egyéb elektromos eszközök, berendezések éghető folyadékkal történő karbantartását tisztítását nem végezheti.
- Írószereket és iratokat a szekrény tetején csak rendezetten szabad tárolni.
- Égő dohány neműt, gyufát a helyiségekben eldobni vagy olyan helyre tenni nem szabad, ahol tüzet okozhat.
- Irodai dolgozó csak kifogástalan műszaki állapotú elektromos berendezést, szabályosan szerelt dugaszoló villát és aljzatot használhat.
- A tevékenység (munkaidő) befejezésekor az irodai dolgozó köteles meggyőződni arról, hogy a munkaterületen tüzet okozó körülmény nincs-e.
- Az elektromos berendezéseket a munka befejezésével áramtalanítani kell, a helyiség kulcsát a kijelölt helyen le kell adni.

#### ***2.4. Technikai dolgozók és más munkavállalók tűzvédelmi feladatai***

- Minden dolgozó köteles a tűzvédelmi előírásokat, a Tűzvédelmi Szabályzat tartalmát megismerni, azokat betartani, a tüzeseteket megelőzni.
- A tüzesetek megelőzése érdekében a munkahelyen, biztonságos munkavégzésre alkalmas állapotban – pihenten, alkohol, kábítószer, tudatmódosító és hallucinogén szerek, valamint bizonyos gyógyszerek kábító hatásától mentesen kötelesek megjelenni.
- Munkakörüknek betöltéséhez szükséges, illetve azzal kapcsolatos tűzvédelmi oktatáson és szakvizsgán részt venni.
- Munkavégzés során a tűzvédelmi szabályzatban foglaltakat betartani, a dohányzási tilalmat megtartani.
- A rendelkezésre bocsátott gépeket, berendezéseket, egyéb eszközöket és anyagokat munkakezdés előtt a kezelési utasításoknak megfelelően megvizsgálni, azokat rendeltetésszerűen használni.
- Munkahelyén rendet, tisztaságot tartani, és minden olyan körülményt megszüntetni, amely tüzet okozhat.
- Amennyiben tűz- vagy robbanásveszélyt észlel, köteles azt megszüntetni, közvetlen munkahelyi vezetőjének azonnal jelenteni.
- A munkahelyen a készenlétbe helyezett tűzoltó készülékeket, felszereléseket, eszközöket a szabályzatban foglaltak szerint kell használni.

- A Szabályzatban előírt időszakonként kötelesek részt venni az általános, munkahelyi, ismétlődő tűzvédelmi oktatáson, képzésen, vizsgán. A tűzvédelmi vizsgabizonyítványt köteles megőrizni, szükség esetén azt a munkavégzés során az ellenőrző szerv rendelkezésére bocsátani.
- A veszélyességi övezetből, helyiségből, szabadtérről, a gépekről, berendezésekről, eszközökről, készülékekről a munkavégzés során keletkezett éghető anyagot, hulladékot folyamatosan, de legkésőbb a munka befejezésekor eltávolítani.
- Az alkalmoszerű tűz- és robbanásveszélyes munkavégzéshez a mellékletben foglalt formában írásbeli engedélyt kérni, és azt a munkavégzés során magánál tartani. A munkavégzés során az engedélyben foglalt előírásokat köteles betartani.
- A kijelölt menekülési útvonalakat, ajtókat, átjárókat köteles folyamatosan használható állapotban tartani (eltorlaszolni még ideiglenesen sem szabad).
- Munkahelyén az anyagtárolásra vonatkozó előírásokat köteles maradéktalanul betartani.
- Minden dolgozónak kötelessége, hogy mindent megtegyen a tűz megelőzése érdekében, illetve a tűz oltásában.
- Ha a létesítményben vagy szabadtéren tüzet vagy annak közvetlen veszélyét észlelik, illetve arról tudomást szereznek, *(a Tűzriadó Tervnek megfelelően)* riasztaniuk kell a létesítményben tartózkodókat, valamint kötelesek telefonon a területileg illetékes Katasztrófavédelmi Kirendeltséget és közvetlen munkahelyi vezetőjüket azonnal értesíteni.

### **A tüzet jelző köteles elmondani, hogy:**

- Hol van tűz (helység, utca, házszám)
- Mi ég (épület, ház, bútorzat)
- Van-e életveszély,
- Mi van veszélyeztetve,
- Mekkora terjedelmű a tűz,
- Milyen telefonszámról beszél,
- A tűzjelző nevét.

**Tűzoltóság címe:**

**Szabolcs-Szatmár-Bereg Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság  
Fehérgyarmati Kirendeltség  
4900, Fehérgyarmat, Kölcsey Ferenc út 27.  
Tel: 06 44/362-005 vagy 105.**

Esetleges tűz esetén valamennyi dolgozó köteles a tűzoltásban részt venni, és a következő teendőket ellátni:

- a tüzesetet jelezni, a riasztásra előírt feladatot végrehajtani,
- a helyszínre érkező tűzoltóság munkáját segíteni,
- a tűzoltást közvetlen részvételével és minden rendelkezésre álló eszközzel előmozdítani, a veszélybe került munkatársak mentését megkísérelni,
- a tűzoltás vezetőjének rendelkezéseit maradéktalanul végrehajtani,
- amennyiben a tűzoltás nem lehetséges, az ajtók, ablakok, tűzgátló szerkezetek bezárásával késleltessék, illetve akadályozzák meg a tűz továbbterjedését,
- a tűzoltást követően az intézményvezető vagy helyettese irányítása mellett kötelesek részt venni az elhárításban.

### **3. Tűzvédelmi oktatások rendje, az oktatások fő témakörei**

#### **3.1. Oktatások rendje**

Minden munkavállalót a munkába állítása előtt, más munkakörbe, illetve területre történő áthelyezésekor tűzvédelmi oktatásban kell részesíteni.

Minden munkahelyi vezető köteles biztosítani, hogy a dolgozó a munkakörével kapcsolatos tűzvédelmi ismeretet, tűz esetén végzendő feladatát a munkába állás előtt, majd az ismételt rendszeres oktatás keretén belül elsajátítsa. A tűzvédelmi oktatást elméleti és gyakorlati formában kell megoldani. A munkába állított munkavállalók oktatásáról nyilvántartást kell vezetni. Az oktatások során ismertetni kell a tűz elleni védekezésről, a műszaki mentésről és a tűzoltásról szóló törvény, gazdálkodó szervezetekre és magánszemélyekre vonatkozó rendelkezéseit és a végrehajtására kiadott jogszabályokat, az in-

tézmény Tűzvédelmi Szabályzatát, valamint az adott munka elvégzéséhez szükséges tűzvédelmi ismereteket.

Az ismétlődő oktatásokon a megjelenés minden munkavállaló részére kötelező.

### **3.2. A tűzvédelmi oktatások fő témakörei**

#### **3.2.1. Általános oktatás**

- A tűz elleni védekezésről, a műszaki mentésről és a tűzoltóságról szóló törvény és egyéb kapcsolódó jogszabályok általános előírásainak ismertetése.
- A Tűzvédelmi Szabályzat előírásai.
- Az intézményben használt, tárolt anyagok tűzveszélyessége.
- A tűz keletkezésének lehetőségei.
- A megelőző tűzvédelmi berendezések, eszközök és ezek használati szabályai.
- A tűzjelzés módja és a rendelkezésre álló lehetőségek.
- A tűz esetén követendő magatartás.
- A készenlétben álló tűzoltó készülékek használati előírásai, gyakorlati alkalmazása.
- A különböző tűzoltásra alkalmas anyagok oltási tulajdonságai és jellemzésük.
- Tűzriadó esetén követendő magatartás általában és személyre szólóan.
- A tűzvédelmi előírások megszegésének jogkövetkezményei.

#### **3.2.2. Speciális oktatás**

- Az iskola Tűzvédelmi Szabályzatának általános és az adott területre vonatkozó előírásai.
- A terület és a közelében lévő nyersanyagok, félkészanyagok és késztermékek tűzveszélyessége.
- Tűz- és robbanásveszély helyei, lehetséges okai, a megelőzésre szolgáló intézkedések.
- A tűz terjedésének megakadályozására teendő intézkedések.
- A területen lévő anyagok oltásának szabályai.
- A helyhez kötött és kézi tűzoltó berendezések, eszközök helyének és üzemeltetésének bemutatása.
- Tűz esetén az ember illetve anyagok mentésére vonatkozó előírások.
- A tűzoltás utáni feladatok ismertetése.
- A munkahelyek tisztántartása, hulladékok gyűjtése, eltávolítása.

- A közlekedési utak, vészkijáratok, menekülési útvonalak használatának szabályai.
- Az anyagok tárolásának szabályai.
- A dohányzási tilalom szabályának előírásai.
- Elektromos berendezések általános ismertetése, használatukból eredő tűzveszély és használatuk szabályai.
- Elektromos tüzek keletkezésének okai.
- Elektromos berendezések védelme; túlterhelés; rövidzárlat.
- Elektromos tüzek oltásának szabályai.
- Energiahordozók tűzvédelme.
- Tüzelőberendezések által okozott tüzesetek megelőzése.
- Főzőlapok, hőszugárzók, stb. tűzveszélyessége.

### ***3.3. Tűzvédelmi szakképesítések***

A tűzvédelmi szervezetek tagjainak elismerhető tűzvédelmi képezéseit a 9/2015. (III.25.) BM rendelet tartalmazza.

### ***3.4. A dolgozók tűzvédelmi oktatása***

Az intézmény kezelésében lévő vagyontárgyak védelmének alapvető feltétele, hogy a dolgozók megismerjék a tűzoltás szabályait, azokat a gyakorlatban is alkalmazni, valamint az eszközöket használni tudják. Ennek érdekében fontos, hogy a dolgozók a munkakörükből, a létesítmény használatából eredő tűzveszélyes anyagok tárolásából eredő tűzveszélyre és az azzal összefüggő megelőzési, mentési feladatokra folyamatos felkészítés keretében oktatásban részesüljenek.

Az iskolánál minden dolgozót a munkakörének megfelelő általános és speciális tűzvédelmi oktatásban kell részesíteni, mely magában foglalja az elméleti és gyakorlati oktatást is.

### ***3.4.1. Újfelvételes dolgozók oktatása***

Munkába állítás előtt gondoskodni kell minden új dolgozó tűzvédelmi oktatásáról. Ennek keretében biztosítani kell mind az elméleti, mind a gyakorlati oktatást.

Az oktatás megtartásáért az illetékes munkahelyi vezető felelős.

Az oktatás tekintetében újrafelvételesnek kell tekinteni és soron kívüli oktatásban kell részesíteni azokat a dolgozókat is, akik:

- a) hat hónapnál hosszabb távollét után lépnek ismét munkába,
- b) tűzvédelmi ismeret hiányában a munkától eltiltást kaptak,
- c) az intézményen belül munkahelyet vagy munkakört változtattak,
- d) munkahelyén tűzvédelmi szempontból jelentős technológiai változás történt,
- e) ha a tűzvédelmi hatóság vagy a tűzvédelmi főelőadó azt elrendeli

### ***3.4.2. Ismétlődő oktatás***

Valamennyi dolgozót ismétlődő tűzvédelmi oktatásban kell részesíteni, melynek gyakoriságát az iskola vezetője határozza meg.

Az ismétlődő oktatások végrehajtásáért a munkahelyi vezetők a felelősek.

### ***3.5. Az oktatás megtörténtének dokumentálása***

Az oktatásról Tűzvédelmi oktatási naplót kell vezetni.

**Az oktatási naplónak a következő adatokat kell tartalmaznia:**

- az iskola nevét,
- az oktatási egység megnevezését,
- az oktatás időpontját,
- az oktatásra kötelezettek számát,
- az oktatáson megjelentek számát,
- az oktató nevét, beosztását, a tűzvédelmi vizsga keltét,
- az oktatás jellegét (előzetes, ismétlődő, rendkívüli oktatás),
- az oktatás formáját (elméleti, gyakorlati),
- az oktatás okát:
  - tűzvédelmi szabályzat előírása szerint,
  - egyszeri különleges munka,
  - új anyag, gép, berendezés beszerzése,

- új tűz- és robbanásveszélyes, illetve robbanásveszélyes technológia,
- tűzeset utáni,
- I. fokú tűzvédelmi hatóság rendelkezése,
- egyéb.
- az oktatott dolgozók:
  - új belépők,
  - munkakört vagy munkahelyet változtatók,
  - tartós távollétről visszatérők,
  - más gazdálkodó szervezet dolgozói,
  - alkalomszerű tűzveszélyes tevékenységet végzők.
- az oktatás tárgyát,
- az oktatásban részesültek nevét, aláírását,
- az oktató aláírását, beosztását,
- az oktatás ellenőrzését végző nevét, beosztását

### **3.6. Tűzvédelmi szakvizsgáztatás**

Az intézménynél a szakvizsgára kötelezettek nyilvántartásának összeállításáról és évenkénti felülvizsgálatáról a tűzvédelmi megbízott köteles gondoskodni.

## **4. Tűzvédelmi szakvizsga**

A szakvizsgára való felkészülés és a szükséges tananyag biztosítása a tűzvédelmi megbízott feladata.

A szakvizsga törzsanyaga a Katasztrófavédelmi Igazgatóság legfelsőbb szakmai vezetője által közzétett szakirodalom.

A tűzvédelmi szakvizsgát 3 tagú vizsgabizottság előtt kell letenni.

A szakvizsga elméleti és - szükség szerint - gyakorlati részből áll.

Az oktatás és vizsgáztatás költségeit a **Kisvárdai SZC Móricz Zsigmond Szakképző Iskola** viseli.

A vizsgabizottságnak a szakvizsgáról jegyzőkönyvet kell készítenie, melyet 6 évig meg kell őrizni.

A szakvizsga sikeres letételéről a vizsgáztatást végző szervezetnek tűzvédelmi szakvizsga bizonyítványt kell kiadni.

A szakvizsgával rendelkező személynek ötévenként kötelező továbbképzésben kell részt vennie, melyről a továbbképzés szervezője - a szakvizsga bizonyítványba bejegyzett időpont megjelölésével - igazolást ad ki.

A továbbképzés költségeit a ***Kisvárdai SZC Móricz Zsigmond Szakképző Iskola*** viseli.

A kötelező továbbképzés elmulasztása esetén a szakvizsga érvényét veszíti, kivéve, ha a továbbképzésre kötelezett a mulasztás okát – annak megszűnését követő 60 napon belül –igazolja, és egyidejűleg eleget tesz a továbbképzési kötelezettségének.

## **5. Külső munkavállalók munkavégzésének tűzvédelmi szabályai**

Az iskola vezetőjének gondoskodni kell arról, hogy a tagintézménnyel kapcsolatba kerülő külső munkavállalók – a rájuk vonatkozó mértékben – a Tűzvédelmi Szabályzat tartalmát megismerjék.

A külső munkavállalóval kötött szerződésben meg kell határozni az alkalomszerű tűzveszélyes tevékenység végzésének a szabályait, továbbá azt, hogy kinek a feladat a szükséges tűzoltó eszközök biztosítása.

A külső munkavállalók saját vezetőjük irányításával önállóan csak az építési, szerelési területté nyilvántartott munkaterületen végezhetik tevékenységüket.

Az építési, szerelési területté nyilvánítást az iskola vezetője határozza meg.

Ha a munkaterület nem különíthető el más területtől, akkor a külső munkavállalók saját vezetőjük irányítása mellett is csak az illetékes munkahelyi vezető, vagy az általa kijelölt személy jelenléte és felelőssége mellett végezhetnek munkát.

A tűzvédelmi megbízott köteles ellenőrizni a külső munkavállalók tűzvédelmi tevékenységét, a hiányok megszüntetésére javaslatot tenni.

## **6. Az anyagok tűzveszélyességi osztálya**

(1) 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, továbbá az 1.1-1.5. alosztályba tartozó robbanóanyag, továbbá a deszenzibilizált robbanóanyag,
- ab) 1. és 2. kategóriába tartozó tűzveszélyes gáz, valamint az A és B kategóriába tartozó pirofóros vagy kémiai 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, 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 lobbanásponttal rendelkező folyadék és olvadék, ha nyílttéri lobbanáspontja legfeljebb 55 °C, valamint
- cf) az a folyadék és olvadék, amelynek az üzemi hőmérséklete meghaladja a 35 °C-ot, és nagyobb, mint a nyílttéri lobbanáspontjának 20 °C-kal csökkentett értéke.

- (2) Mérsékelten 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, Hatályos: 2020. január 22-től. Szerkesztette és közreadta: Sánta Tamás – OTVSZ Kft. - 24
  - 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 lobbanásponttal rendelkező folyadék,
  - bb) az a folyadék, amelynek az üzemi hőmérséklete meghaladja a 35 °C-ot, és a nyílttéri lobbanáspontjánál legalább 20 °C-kal kisebb,
  - bc) az olyan vizes diszperziós rendszer, amelynek lobbanáspontja szabványos módszerrel nem állapítható meg, és éghetőanyag-tartalma 25%-nál nagyobb, víztartalma pedig 50%-nál kisebb, valamint
  - bd) a legalább 50 °C nyílttéri lobbanásponttal 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 lobbanáspontja szabványos módszerrel nem állapítható meg, és éghetőanyag-tartalma 25%-nál nagyobb, víztartalma pedig 50%-nál kisebb,
  - ce) az 55 °C feletti nyílttéri lobbanásponttal rendelkező folyadék és olvadék,
  - cf) az a folyadék és olvadék, amelynek üzemi hőmérséklete meghaladja a 35 °C-ot, és a nyílttéri lobbanáspontjánál legalább 20 °C-kal kisebb.

(3) Nem tűzveszélyes osztályba tartozik

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

## 6.2. A kockázat meghatározása

*(1) A tűzvédelmi követelményeket befolyásoló kockázat megállapításához meg kell határozni:*

- a) az épületet, önálló épületrészt alkotó kockázati egységeket, azok kockázati osztályait és azt követően az épület, önálló épületrész mértékadó kockázati osztályát és
- b) speciális építmény esetén annak kockázati osztályát.

*(2) A kockázati egység lehet:*

- a) önálló rendeltetési egység,
- b) szomszédos önálló rendeltetési egységek csoportja a 11. §-ban foglaltak szerint,
- c) speciális építmény vagy
- d) az épületnek, az önálló épületrésznek, a speciális építménynek a tűzvédelmi dokumentáció készítéséért felelős személy által a (3) bekezdésben foglaltak figyelembevételével meghatározott része.

*(3) A tűzvédelmi dokumentáció készítéséért felelős személy a kockázati egység kiterjedésének meghatározása során figyelembe veszi:*

- a) a rendeltetést,
- b) a helyiségek befogadóképességét és az egyes helyiségek közötti helyiségkapcsolatokat,
- c) a helyiségek elhelyezkedését a kijáratok szintjéhez képest,
- d) a benttartózkodó személyek menekülési képességét, helyismeretét, ébrenlétét,

- e) a személyek mentésének eszközigényét, a mentést segítők szükséges és rendelkezésre álló létszámát,
- f) az előállított, felhasznált, keletkező, tárolt anyagok mennyiségét, tűzveszélyességi jellemzőit és osztályát, olthatóságát,
- g) az előállítás, használat, tárolás tűzveszélyességet befolyásoló körülményeit,
- h) a tárolt, kiállított, bemutatott, a rendeltetéshez tartozó tevékenységgel érintett anyagokat, tárgyakat közösségi értékvédelmi szempontból, továbbá pótolhatóságát,
- i) meglévő építmény esetén az építmény adottságait,
- j) létfontosságú rendszerelem esetén annak jellemzőit,
- k) a tevékenység körülményeit, jellemző adottságait, az adott technológiából adódó állapotokat és azok jellemzőit,
- l) a beépített tűzjelző és tűzoltó berendezéssel való ellátottságot.

*(4) A kockázati egység részét képezheti a (2) bekezdés a)–c) pontjában foglaltakon kívül:*

- a) közlekedő helyiség,
- b) a rendeltetéssel összefüggő tárolásra szolgáló tároló helyiség,
- c) a legfeljebb 4 parkoló állással rendelkező gépkocsi tároló helyiség,
- d) villamos, valamint gépészeti helyiség,
- e) ipari, mezőgazdasági, tárolási alaprendeltetés esetén a rendeltetéssel összefüggő szociális helyiség és az üzemviteli, adminisztratív tevékenységek ellátását biztosító helyiség.

*A kockázati egység kockázati osztálya*

Az épület, az önálló épületrész és a speciális építmény mértékadó kockázati osztálya a következő bekezdésben foglaltak kivételével megegyezik az abban lévő kockázati egységek kockázati osztályai közül a legszigorúbb kockázati osztállyal. Az épület, az önálló épületrész mértékadó kockázati osztálya a (3) bekezdés szerint megállapított kockázati osztálynál eggyel szigorúbb kockázati osztálynak felel meg akkor, ha az épület, az önálló épületrész befogadóképessége meghaladja

- a) NAK osztály esetén az 500 főt,
- b) AK osztály esetén az 1500 főt,
- c) KK osztály esetén a 3000 főt.

(5) *A kockázat mértéke szerint az épület, önálló épületrész, a speciális építmény és a kockázati egység:*

- a) nagyon alacsony kockázati, NAK osztályba,
- b) alacsony kockázati, AK osztályba,
- c) közepes kockázati, KK osztályba vagy
- d) magas kockázati, MK osztályba tartozik.

## **7. Tűzvédelmi használati szabályok**

### ***7.1. Általános használati előírások***

Az építményt, létesítményt, berendezést csak a használatbavételi (üzemeltetési, működési) engedélyben megállapított rendeltetésnek megfelelően szabad használni.

A helyiségben, építményben és szabadtéren csak az ott folytatott folyamatos tevékenységhez szükséges anyagot és eszközt szabad tartani.

A munkaterületről, helyiségből, szabadteréből, a gépről, a berendezésről, az eszközről, készülékről a tevékenység során keletkezett éghető anyagot, hulladékot folyamatosan, de legalább műszakonként, illetőleg a tevékenység befejezése után el kell távolítani.

A fokozottan tűz- vagy robbanásveszélyes tűzveszélyességi osztályba tartozó folyadékot alkalmasszerűen csak szabadban vagy hatékonyan szellőztetett helyiségben szabad használni, ahol egyidejűleg gyújtóforrás nincs.

A fokozottan tűz- vagy robbanásveszélyes tűzveszélyességi osztályba tartozó anyagok tárolására használt építményben, helyiségben olyan ruha, lábbeli és eszköz nem használható, amely gyújtási veszélyt jelenthet.

A létesítménybe, helyiségbe gyújtóeszközt bevinni tilos, öltözőszekrényt nem szabad elhelyezni.

Olajos, zsíros munkaruha, védőruha (ruhatár-rendszerű öltöző kivételével) csak fémszekrényben helyezhető el.

A helyiség - szükség szerint az építmény, létesítmény - bejáratánál és a helyiségben jól látható helyen a tűz- vagy robbanásveszélyre, valamint a vonatko

zó előírásokra figyelmeztető és tiltó rendelkezéseket tartalmazó táblát kell elhelyezni.

A technológiai és karbantartási utasításokban ki kell térni a tűz megelőzését szolgáló, valamint a tűz esetén teendő intézkedésekre.

A munkahelyeken az üzemeltetés alatt az olyan helyiség ajtóit, amelyben emberek tartózkodnak, nem szabad lezárni. Ha a munka jellege az ajtók zárva tartását szükségessé teszi - veszély esetére -, az ajtók külső nyithatóságát is biztosítani kell.

A közvetlen munkahelyi vezetőnek a munkahelyen a tevékenység közben és annak befejezése után ellenőrizni kell a tűzvédelmi használati szabályok megtartását, és a szabálytalanságokat meg kell szüntetni.

## ***7.2. Tűzveszélyes tevékenység végzésének szabályai***

Tűzveszélyes tevékenységet tilos olyan helyen végezni, ahol tüzet vagy robbanást okozhat. Állandó jellegű tűzveszélyes tevékenységet csak a tűzvédelmi követelményeknek megfelelő, erre a célra alkalmas helyen szabad végezni.

Alkalmoszerű tűzveszélyes tevékenységet végezni csak az iskola vezetőjének vagy megbízottjának előzetes írásbeli engedélyében meghatározott feltételek alapján szabad.

Az engedély kiadója felelős azért, hogy az engedélyben olyan előírások szerepeljenek, melyek biztosítják, hogy a munkavégzés helyén a tűz, biztonságga megelőzhető legyen.

Tűzvédelmi szakvizsgáláshoz kötött tűzveszélyes tevékenységet csak érvényes tűzvédelmi szakvizsgálással rendelkező, egyéb tűzveszélyes tevékenységet a tűzvédelmi szabályokra, előírásokra kioktatott személy végezhet.

A munkát közvetlenül irányító személy köteles ellenőrizni a munkát végző személyek tűzvédelmi szakvizsgálá-bizonyítványának meglétét, érvényességét, ha az a tevékenység végzéséhez szükséges feltétel. Hiányosság esetén a munkavégzésre való utasítás nem adható ki, valamint a tűzveszélyes tevékenység nem kezdhető meg.

A külső szervezet vagy személy által végzett tűzveszélyes tevékenység feltételeit a tevékenység helye szerinti létesítmény vezetőjével vagy megbízottjával egyeztetni kell.

Az alkalomszerű tűzveszélyes tevékenységre vonatkozó feltételeknek tartalmaznia 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.

A mérsékelten tűzveszélyes anyag környezetében végzett tűzveszélyes tevékenységhez a munka kezdésétől annak befejezésig a munkát elrendelő felügyeletet köteles biztosítani.

A tűzveszélyes tevékenységhez a munkát elrendelő az ott keletkező tűz oltására alkalmas tűzoltó felszerelést, készüléket köteles biztosítani.

A tűzveszélyes tevékenység befejezése után a munkavégző a helyszínt és annak környezetét tűzvédelmi szempontból köteles átvizsgálni, és minden olyan körülményt megszüntetni, ami tüzet okozhat.

A szabadban tüzet gyújtani, tüzelőberendezést használni csak úgy szabad, hogy az a környezetére tűz- vagy robbanásveszélyt ne jelenthessen.

A szabadban a tüzet és az üzemeltetett tüzelőberendezést őrizetlenül hagyni nem szabad.

Szabadban a tüzelés, a tüzelőberendezés használatának helyszínén olyan eszközöket, illetőleg felszereléseket kell készenlétben tartani, amelyekkel a tűz terjedése megakadályozható, illetőleg a tűz eloltható.

### ***7.3. Dohányzás szabályai***

A nemdohányzók védelméről szóló 2011. évi XLI törvény értelmében az iskola egész területén TILOS a dohányzás.

A dohányzást tiltó feliratokat az iskola frekventált helyein, jól látható módon a jogszabályban előírt piktogramokkal szimbolizálva ki kell helyezni.

### ***7.4. Raktározás és tárolás tűzvédelmi szabályai***

A fokozottan tűz- vagy robbanásveszélyes tűzveszélyességi osztályba tartozó különböző halmazállapotú anyagok vagy a tűzveszélyes tűzveszélyességi osztályba tartozó anyagokkal együtt nem tárolhatók.

A fokozottan tűz- vagy robbanásveszélyes tűzveszélyességi osztályba tartozó anyagot, valamint éghető folyadékot csak meghatározott zárt csomagolásban, edényben szabad tárolni, szállítani és forgalomba hozni.

Öngyulladásra hajlamos anyagot egyéb éghető anyaggal, továbbá olyan anyagokat, amelyek egymásra való hatása hőt fejleszthet, tüzet vagy robbanást okozhat, együtt tárolni nem szabad.

A fokozottan tűz- vagy robbanásveszélyes tűzveszélyességi osztályba tartozó anyag, valamint a mérsékelt tűzveszélyes tűzveszélyességi osztályba tartozó éghető folyadék egyedi és gyűjtőcsomagolásán az anyag tűzveszélyességi osztályát jelölni kell.

Az éghető anyag, tárolási egysége és a kerítés között legalább 1 méter széles, éghető anyagtól mentes területet kell tartani.

Tetőtérben és talajszint alatti helyiségben fokozottan tűz- vagy robbanásveszélyes tűzveszélyességi osztályba tartozó anyagot tárolni nem szabad.

A raktárban az éghető anyagú födém, a tetőszerkezet és a tárolt éghető anyag között legalább 1 méter távolságot kell biztosítani. A raktározás, tárolás területét éghető hulladéktól, száraz növényzettől mentesen kell tartani.

A fokozottan tűz- vagy robbanásveszélyes tűzveszélyességi osztályba tartozó anyagot és az éghető folyadékot raktározni, tárolni csak nem éghető anyagból készült állványon, polcon szabad.

Az irodahelyiségekben keletkező iratokat, az azok létrehozásához szükséges anyagokat oly módon kell tárolni, hogy azok tűz keletkezésében ne vehessenek részt, illetve tűz kiinduló forrásává ne váljanak.

Tárolás során törekedni kell a rend és jó áttekinthetőség kialakítására, ezért az iratokat polcokon, iratszekrényben kell elhelyezni.

## **8. Az épületgépészet létesítésére és használatára vonatkozó tűzvédelmi szabályok**

### **8.1. Tűzoltási út, terület és egyéb utak:**

- 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.

- Az épület területén és a helyiségekben a villamos berendezések kapcsolóit, a tűzvédelmi berendezést, felszerelést, eszközt és készüléket eltorlaszolni, a közlekedési utakat eltorlaszolni, az ajtókat és a kiürítési utakat leszűkíteni még átmenetileg sem szabad.

## **8.2. Kiürítés**

- A kijáratú utakon, a kijáratú, vészkijáratú ajtóknál és az egyes helyiségekből a kiürítési útvonalra nyíló ajtóknál a vonatkozó szabvány szerinti menekülési útirány-jelző rendszert kell kiépíteni, mely a menekülő embereknek a teljes menekülési útvonal mentén folyamatos és következetes vizuális információt közöl biztonsági jelek segítségével a kiürítés irányáról, figyelemmel az esetleges alternatív útvonalakra is. Az építmény, épület, szabadter bármely pontján legalább egy menekülési útvonaljelző biztonsági jelnek minden esetben láthatónak kell lennie.
- Az épületben a kijáratú, vészkijáratú ajtókat, valamint a menekülési útvonalakat, azok teljes hosszán világító biztonsági jelzésekkel meg kell jelölni oly módon, hogy az épület bármely pontján minden esetben legalább egy menekülési útvonaljelző biztonsági jel látható legyen.

## **8.3. Világító berendezések tűzvédelmi követelményei**

A fokozottan tűz- vagy robbanásveszélyes tűzveszélyességi osztályba tartozó anyagok tárolására szolgáló helyiségben, szabadterén, építményben robbanást nem okozó, a mérsékelten tűzveszélyes tűzveszélyességi osztályba tartozó anyagok tárolására szolgáló helyiségben, szabadterén, építményben a környezetre gyújtási veszélyt nem jelentő világítás használható.

A világító berendezést, eszközt úgy kell elhelyezni, rögzíteni és használni, hogy az a környezetre tűzveszélyt ne jelentsen.

#### **8.4. Villamos berendezések tűzvédelmi követelményei**

- Az építmény villamos berendezését központilag és szakaszosan is leválaszthatóan kell kialakítani. Lakóépületben megengedett a főkapcsoló nélküli kialakítás, ha egy helyen csoportosítottan minden áramkör külön leválasztó kapcsolóval lekapcsolható.
- A biztonsági berendezéshez és világításhoz, továbbá a térvilágításhoz külön leválasztó főkapcsolót kell létesíteni.
- A villamos berendezés és az éghető anyag között olyan távolságot kell megtartani, vagy olyan hőszigetelést kell alkalmazni, hogy az az éghető anyagra gyújtási veszélyt ne jelentsen.
- A villamos gépet, berendezést és egyéb készüléket a tevékenység befejezése után ki kell kapcsolni, használaton kívül helyezésük esetén a villamos hálózatról le kell választani.
- Villamos berendezés szerelését, javítását csak vizsgázott szakemberrel szabad végezteni.
- Villamos berendezést csak rendeltetésének és méretezésének megfelelően szabad használni.
- A villamos berendezéseket rendszeresen meg kell tisztítani az olyan szennyeződésektől, amely meggyulladhat és a környezetében tüzet okozhat.
- A fokozottan tűz- vagy robbanásveszélyes és a mérsékelten tűzveszélyes tűzveszélyességi osztályba tartozó anyagok tárolására szolgáló helyiségben villamos főzőlapot, hőszugárzót, kávéfőzőt és vasalót üzemeltetni tilos.
- A villamos berendezést, ha jogszabály, illetve nemzeti szabvány másként nem rendelkezik:
  - a fokozottan tűz- vagy robbanásveszélyes, mérsékelten tűzveszélyes és nem tűzveszélyes tűzveszélyességi osztályba tartozó anyagok tárolására szolgáló helyiségeket legalább háromévenként tűzvédelmi szempontból felül kell vizsgáltatni, és a tapasztalt hiányosságokat meg kell szüntetni.
- A felülvizsgálatok elvégzéséért az intézményvezető a felelős.

### **8.5. Villám és sztatikus feltöltődés elleni védelem**

Villám elleni védelmet kell biztosítani a fokozottan tűz- vagy robbanásveszélyes tűzveszélyességi osztályba tartozó anyagok tárolására szolgáló építménynél, valamint ott, ahol azt jogszabály előírja.

A villámvédelmi berendezést nemzeti szabványok szerint kell létesíteni és felülvizsgálni.

A villámvédelmi berendezést, ha jogszabály, illetve nemzeti szabvány másként nem rendelkezik, hat évenként tűzvédelmi szempontból felül kell vizsgáltatni, és a tapasztalt hiányosságokat meg kell szüntetni.

A felülvizsgálatok elvégzéséért az intézményvezető a felelős.

### **8.6. A csatornahálózat tűzvédelmi követelményei**

A csatornahálózatot, ülepítőt, derítőt természetes vagy mesterséges szellőztetéssel kell üzemeltetni.

Éghető gázt, gőzt vagy folyadékot tartalmazó szennyvizet a közcsatornába vagy szikkasztóba bevezetni nem szabad.

### **8.7. Gépi berendezések tűzvédelmi követelményei**

A fokozottan tűz- vagy robbanásveszélyes tűzveszélyességi osztályba sorolt anyagok veszélyességi övezetben csak robbanás-biztos erő- és munkagépet, készüléket, eszközt szabad elhelyezni, illetőleg használni.

A mérsékelten tűzveszélyes tűzveszélyességi osztályba tartozó anyagok tárolására szolgáló szabadterén, helyiségben, illetőleg építményben csak olyan erő- és munkagépet szabad elhelyezni, használni, amely környezetére gyújtási veszélyt nem jelent.

Azoknál a gépeknél, amelyeknél a hő-fejlődés vagy a nyomás emelkedése tüzet vagy robbanást idézhet elő olyan korlátozó berendezést kell alkalmazni, amely a gép működését, illetve a hőmérséklet vagy nyomás további emelkedését - technológiai utasításban meghatározott biztonsági határérték elérésekor - megszünteti.

Ha a gépbe jutó idegen anyag tüzet vagy robbanást okozhat, gondoskodni kell a bejutás megakadályozásáról.

### **8.8. Tüzelő-, fűtőberendezések tűzvédelmi követelményei**

- Az égéstermék-elvezetővel rendelkező tüzelő- és fűtőberendezés csak a teljesítményének megfelelő, illetőleg arra méretezett kéményhez csatlakoztatható.
- Az építményben, helyiségben csak olyan fűtési rendszer létesíthető, illetőleg használható, amely rendeltetésszerű működése során nem okoz tüzet vagy robbanást.
- Csak engedélyezett típusú, kifogástalan műszaki állapotú tüzelő- és fűtőberendezést szabad használni.
- A tüzelő- és a fűtő berendezés, az égéstermék-elvezető, valamint a környezetében lévő éghető anyag között olyan távolságot kell megtartani, illetve olyan hőszigetelést kell alkalmazni, hogy az éghető anyag felületén mért hőmérséklet a legnagyobb hőterheléssel való üzemeltetés mellett se jelenthessen az éghető anyagra gyújtási veszélyt.
- fokozottan tűz- vagy robbanásveszélyes tűzveszélyességi osztályba tartozó anyagot, valamint az éghető folyadékot a központi fűtőberendezés vezetékétől és fűtőttestétől 1 méter távolságon belül nem szabad elhelyezni.
- A gázkészülékek felülvizsgálatát a 11/2004.(II.13.) GKM rendelet – a gáz csatlakozó vezetékekre és fogyasztói berendezésekre vonatkozó műszaki- biztonsági előírásokról-, valamint a 80/2005.(X.11.) GKM rendelet - a gázelosztó vezetékek biztonsági követelményeiről – alapján kell elvégeznie.

### **8.9. Kémény, füstcsatorna:**

Az égéstermék-elvezető berendezést és tartozékait, valamint a technológiai berendezés egyéb égéstermék-elvezetőjét A1 tűzvédelmi osztályú anyagból kell kialakítani, kivéve az olyan égéstermék-elvezető berendezést, amely 90 perc tűzállóságot biztosító A1 tűzvédelmi osztályú anyagból épített, megfelelő mechanikai védelmet is biztosító köpenyben vezetett, illetve szerelt, ha

- a) a tüzelőberendezés gyártója a tüzelőberendezéssel együtt tanúsított (CE, EME) égéstermék-elvezető berendezés műszaki dokumentációjában erről nyilatkozik (pl. kondenzációs berendezés),
- b) az égéstermék-elvezető berendezés gyártója a tanúsítványban (CE, EME), illetve más tüzelő berendezésekkel történő alkalmazásra vonatkozó műszaki dokumentációjában erről nyilatkozik, és az gyújtási veszélyt ne jelentsen.

Olyan égéstermék-elvezető berendezés (kémény) nem használható, amelynek falába B-F tűzvédelmi osztályba tartozó épületszerkezet van beépítve, amelynek műszaki állapota, nem megfelelő, amelynél a jogszabály szerinti vizsgálatot és tisztítást nem végezték el.

- A kéményt, füstcsatornát égéstermék elvezetőket nemzeti szabvány szerint nem éghető anyagból és úgy kell kialakítani, hogy az gyújtási veszélyt ne jelenthessen.
- Olyan kéményt nem szabad használni, amelynek műszaki állapota nem megfelelő, amelynél a jogszabály szerinti vizsgálatot és tisztítást nem végezték el.

## **9. A tűzoltó készülékekre, a tűzoltó készülékek használatára, a tűzjelzésre vonatkozó tűzvédelmi szabályok**

### ***9.1. Tűzoltó készülékek és tűzjelzés***

Az iskolában elhelyezett vezetékes telefonkészülék mellett, jól látható helyen fel kell tüntetni a tűzoltóság hívószámát és a segélyhívószámokat.

A tűzoltó készülékeket olyan helyen kell elhelyezni, hogy azok tűz esetén könnyen hozzáférhetőek legyenek. Az eszközöket helyükről eltávolítani, vagy rendeltetésüktől eltérő célra használni tilos.

A tűzoltó-készülékek számát és típusát új létesítmények esetén a tervező, meglévő létesítményben a változtatást a tűzvédelmi vezető határozza meg.

A tűzoltó-technikai eszközöket állandóan használható, üzemképes állapotban kell tartani, ezért gondoskodni kell, hogy az előírás szerinti időközönként megtörténjen felülvizsgálatuk, karbantartásuk és cseréjük.

A tűzoltó készüléket, eszközt, felszerelést és anyagot jogszabály szerint, azok hiányában félévenként kell ellenőrizni. Ha a tűzoltó készülék, felszere-

és előírt időszakos ellenőrzését nem hajtották végre, akkor az nem tekinthető üzemképesnek.

A kézi tűzoltó készülékekről „Tűzoltó készülék üzemeltetési napló” elnevezésű nyilvántartást kell vezetni.

**Az ellenőrzési naplóban fel kell tüntetni:**

- az ellenőrzést végző nevét,
- a tűzoltó-készülék elhelyezésének helyét, fajtáját,
- az ellenőrzés időpontját

Az iskolánál a kézi tűzoltó-készülékek ellenőrzését külső vállalkozó erre feljogosított, vizsgával rendelkező dolgozója végezheti.

A tűzoltó-technikai eszközök ellenőrzéséről, karbantartásáról az iskola vezetője köteles gondoskodni.

A tűzoltó-készülékek használhatatlanná válása esetén gondoskodni kell azok cseréjéről.

A tűzvédelmi felszereléseket, tűzcsapokat, eszközöket csak a rendeltetésüknek megfelelően szabad használni.

Tűz jelzése, az emberi élet mentése és az oltás megkezdése minden állampolgár kötelessége!

A kár nélküli tüzeket és az emberi beavatkozás nélkül megszűnt tüzet is be kell jelenteni a Szabolcs-Szatmár-Bereg Megyei Fehérgyarmati Katasztrófavédelmi Kirendeltségnek (telefon: 44/362-005, 105, 112).

## **9.2. Oltóvíz**

Tűzoltás céljára a településen és a létesítményeknél meghatározott oltóvíz-intenzitást kell biztosítani.

Az oltóvíz ellátását elsősorban föld feletti tűzcsapokról kell biztosítani. A tűzoltáshoz az Országos Tűzvédelmi Szabályzatban megjelölt oltóvíz mennyiséget kell biztosítani.

Időszakos vízszerezési lehetőség nem vehető oltóvízként figyelembe.

A tűzcsapok telepítési helyét a Szabolcs-Szatmár-Bereg megyei Fehérgyarmati Katasztrófavédelmi kirendeltséggel egyeztetni kell.

Az intézmény oltóvizét közműhálózatra telepített tűzcsapokból biztosítják.

Az iskolaépületben a földszinten 6 db, az emeleten 1 darab, a sportcsarnok földszintjén 2 db, az emeleten 1 db fali tűzcsap áll rendelkezésre.

Az udvaron 3 db föld feletti tűzcsap került kiépítésre.

A tűzcsapokat állandóan hozzáférhetően kell tartani, azokat eltorlaszolni még ideiglenesen sem szabad.

## 10. Tűzvédelmi jelző-, figyelmeztető és tiltótáblák elhelyezésével kapcsolatos előírások

A helyiség, szükség szerint az építmény, létesítmény bejáratánál jól látható helyen a fokozottan tűz- vagy robbanásveszélyre figyelmeztető és tiltó táblát kell elhelyezni.

Az épületek villamos főelosztó helyiségeinek bejáratánál „Villamos főelosztó tér”, „Épület áramtalanító főkapcsoló” feliratot kell elhelyezni.

## 11. Tűzvédelmi dokumentáció

A tűzvédelemmel kapcsolatos ügyiratokat külön erre a célra rendszeresített dossziében kell gyűjteni.

Az iratgyűjtőbe kell elhelyezni:

- a Tűzvédelmi Szabályzatot és mellékleteit, valamint a kiegészítéseit és módosításait,
- a tűzvédelmi hatóság által megtartott ellenőrzések, bejárások jegyzőkönyveit,
- a tűzvédelmi főelőadó (szolgáltató) észrevételeit, szemle jegyzőkönyveit,
- az előzőekben említett ellenőrzésekkel kapcsolatos intézkedéseket,
- a munkavállalók oktatásával kapcsolatos dokumentációt,
- a tűzoltó-technikai eszközök nyilvántartását, ellenőrzésükről készült jegyzőkönyvet.

A dokumentációkat a tűzvédelmi előadó (szolgáltató) személyében bekövetkezett változás esetén jegyzőkönyvileg át kell adni.

## 12. Felülvizsgálatok

A villámvédelmi berendezések felülvizsgálatát a létesítmény területén a helyiségekben, épületekben, veszélyességi övezetekben, szabadtereken és a külső raktár villamos berendezését a vonatkozó BM rendeletben meghatározottak szerint 6 évenként tűzvédelmi szempontból el kell végeztetni.

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 robbanásveszélyes osztályba tartozó anyag gyártására, feldolgozására, tárolására szolgáló helyiséget tartalmazó, ipari vagy tárolási alaprendeltetésű építmény vagy szabadter esetén legalább 3 évenként,
- egyéb esetben legalább 6 évenként,
- A villámvédelem (LPS és SPM) vagy a védett épület vagy építmény minden olyan bővítése, átalakítása, javítása vagy környezetének megváltozása után, ami a villámvédelem hatásosságát módosíthatja,
- sérülés, erős korrózió, villámcsapás valamint minden olyan jelenség észlelése után, amely károsan befolyásolhatja a villámvédelem hatásosságát, felül kell vizsgálatni és a tapasztalt hiányosságokat a minősítő iratban meghatározott hatánapig meg kell szüntetni, melynek tényét hitelt érdemlő módon igazolni kell.

A villámvédelmi felülvizsgálat szempontjából a naptári napot kell figyelembe venni.

Az intézmény villámvédelmi berendezéseit normál esetben 6 évenként kell felülvizsgálni.

A villamos és villámvédelmi berendezések időszakos felülvizsgálatának megrendelése és lebonyolítása az intézményvezető feladata.

Az épület területén készenlétben tartott tűzoltó készülékeket a vonatkozó BM rendeletben meghatározott időközönként (évenként) tűzvédelmi műszaki felülvizsgálatnak kell alávetni.

A felülvizsgálatot végző dolgozó vagy szervezet munkatársa a hiányosság megszüntetésére tett intézkedése időpontját és kézjegyzetét tartalmaznia kell.

Az épület területén készenlétben tartott különböző tűzoltó készülékeket és felszereléseket, villamos berendezéseket, csak a feladat elvégzésére feljogosított szakember, vagy az arra akkreditált szervezet ellenőrizheti, illetve vizsgálhatja felül.

A felülvizsgálatokról, ellenőrzésekről a megállapításokat tartalmazó írásos dokumentumokat kell készíteni, a megállapított hiányosságokat meg kell szüntetni.

Az ellenőrzésekről, felülvizsgálatokról készített dokumentumok egy példányát az iskolában el kell helyezni, a felügyeleti szervezet és a tűzvédelmi hatóság ellenőrzést végző munkatársai felkérésére be kell mutatni.

A hiányosságok megszüntetéséről munkalapot, karbantartási lapot, vagy jegyzőkönyvet, feljegyzést kell készíteni, amelynek a hiányosságot megszüntető.

### **13. Tűzvédelmi ellenőrzés**

A tűzvédelmi ellenőrzés célja annak megállapítása, hogy

- a helyiségekben, szabadtereken folyó tevékenységek végzésének feltételei megfelelnek-e a vonatkozó tűzvédelmi jogszabályokban, nemzeti szabványokban, valamint a Tűzvédelmi Szabályzatban foglaltaknak.
- A tűzvédelmi felszerelések, eszközök, berendezések, oltóanyagok megfelelőek-e a kialakulható veszélyhelyzetek elhárítására.

#### ***13.1. A tűzvédelmi ellenőrzés rendje***

A tűzvédelmi ellenőrzés magába foglalja:

- A rendszeres és céllenőrzést,
- A tűzvédelmi szemlét.

Rendszeres ellenőrzést kell tartani évente egy alkalommal.

Céllenőrzést kell végrehajtani minden új technológia átadása előtt, illetve a tűzvédelmi szabályok feltehető megsértése esetén.

Tűzvédelmi szemlét tarthat az intézmény irányítását, ellenőrzését végző szerv, a Fehérgyarmati Katasztrófavédelmi Kirendeltség az általuk megjelölt időpontban.

A tűzvédelmi ellenőrzésen az intézmény vezetője vagy intézkedésre jogosult képviselője köteles részt venni.

Az ellenőrzés során feltárt, az élet és vagyonbiztonságot veszélyeztető hiányosságok megszüntetésére a szükséges intézkedéseket meg kell tenni, indokolt esetben kezdeményezni kell a felelősségre vonást.

Az ellenőrzések végrehajtásáról, az ott tett megállapításokról jegyzőkönyvet kell készíteni, azt 10 évig meg kell őrizni.

## **14. A helyiségek tűzvédelmi használati szabályai**

### ***Iroda helyiségre vonatkozó tűzvédelmi szabályok:***

- a helyiségekben a berendezési tárgyakat, anyagokat oly módon kell elhelyezni, hogy a gyalogos közlekedéshez elegendő szélességű hely maradjon, hogy a biztonságok mozgás és közlekedés mindig biztosítva legyen.
- Az ajtók teljes szélességében nyithatók legyenek,
- a helyiségben csak annyi éghető anyagot szabad tartani (lehetőleg szekrényben, vagy polcon elhelyezve), ami a folyamatos tevékenységhez feltétlenül szükséges.
- Gondoskodni kell a nem használt iratok rendszeres irattárban tartásáról,
- az irodában tűzveszélyes (éghető folyadékot), gázpalackot tárolni tilos!
- az irodában üzemeltetett és üzemem kívüli állapotban lévő író, - számítógépek, egyéb elektromos eszközök, berendezések éghető folyadékkal történő tisztítását, karbantartását csak szakember végezheti.
- írószereket és iratokat a szekrények tetején csak rendezetten szabad tárolni.
- égő dohány neműt, gyufát a helyiségekben eldobni, vagy olyan helyre tenni nem szabad, ahol az tüzet okozhat
- csak kifogástalan műszaki állapotú elektromos berendezést, szabályosan szerelt dugaszoló villát és aljzatot szabad használni
- a tevékenység (munkaidő) befejezésekor a munkahelyi dolgozók kötelesek meggyőződni arról, hogy munkaterületükön tüzet okozó körülmény nincs-e.
- az elektromos berendezéseket a tevékenység befejezésével áramtalanítani kell, a helyiség kulcsát a kijelölt helyen le kell adni.
- a tűzvédelmi szabályok betartásáért az igazgató felelős.

### ***A számítástechnikai tanterem, multi center tanterem tűzvédelmi szabályai:***

- a tanteremekben a berendezési tárgyakat oly módon kell elhelyezni, hogy a gyalogos közlekedéshez elegendő szélességű hely maradjon, hogy a biztonságos mozgás és közlekedés mindig biztosítva legyen,

- az ajtók teljes szélességben nyithatók legyenek,
- a számítástechnikai tantermekben 1-1 db gázzal (CO<sub>2</sub>) töltött tűzoltó készülékeket kell készenlétben tartani,
- ezekben a tantermekben tűzveszélyes folyadékot, gázpalackot tárolni tilos,
- a számítástechnikai tantermekben üzemeltetett és üzemben kívüli állapotban lévő gépek, egyéb elektromos eszközök, berendezések éghető folyadékkal történő tisztítását, karbantartását csak szakember végezheti,
- csak kifogástalan műszaki állapotú elektromos berendezést, szabályosan szerelt dugaszoló villát és aljzatot szabad használni,
- égő dohányt, gyufát a tantermekben eldobni, vagy olyan helyre tenni nem szabad, ahol tüzet okozhat,
- az éghető szemét, papírhulladék tárolására rendszeresített szeméttartókat naponta ki kell üríteni,
- a tevékenység, tanítási idő befejezésekor a tanárok, szakoktatók kötelesek meggyőződni arról, hogy a számítástechnikai tantermekben tüzet okozó körülmény nem maradt-e,
- az elektromos berendezéseket a tanítás befejezésekor áramtalanítani kell, a tantermek kulcsát a számítástechnikai tanári szobában a kijelölt helyen kell tárolni,
- a számítástechnikai tantermek tűzvédelmi szabályainak betartásáért a rendszergazda és a számítástechnikát tanítók felelősek.

### ***Orvosi szobára vonatkozó tűzvédelmi szabályok:***

- a szobában a berendezési tárgyakat, anyagokat oly módon kell elhelyezni, hogy a biztonságok mozgás és közlekedés mindig biztosítva legyen.
- Az ajtók teljes szélességében nyithatók legyenek,
- a szobában tűzveszélyes (éghető folyadékot), gázpalackot tárolni tilos!
- a szobában üzemeltetett és üzemben kívüli állapotban lévő író, - számítógépek, egyéb elektromos eszközök, berendezések éghető folyadékkal történő tisztítását, karbantartását csak szakember végezheti.
- írószereket és iratokat a szekrények tetején csak rendezetten szabad tárolni.
- csak kifogástalan műszaki állapotú elektromos berendezést, szabályosan szerelt dugaszoló villát és aljzatot szabad használni.
- a tevékenység (munkaidő) befejezésekor az egészségügyi dolgozók kötelesek meggyőződni arról, hogy munkaterületükön tüzet okozó körülmény nincs-e.
- az elektromos berendezéseket a tevékenység befejezésével áramtalanítani kell, a helyiség kulcsát a kijelölt helyen le kell adni.
- a tűzvédelmi szabályok betartásáért az egészségügyi személyzet felelős.

***Könyvtárra, tankönyvraktárra vonatkozó tűzvédelmi szabályok:***

- a könyvtárban, tankönyvraktár helyiségben a könyveket az arra rendszeresített polcokon kell tárolni, padozaton könyveket tárolni nem szabad,
- a polcok között legalább 1 m széles közlekedési utat kell biztosítani,
- könyveket úgy kell elhelyezni, hogy a villamos világító berendezés lámpatestétől legalább 0,8 m távolság legyen biztosítva,
- a könyvtár, tankönyvraktár védelmére 1 db 6 kg-os töltetsúlyú az ott keletkező tűz oltására alkalmas "A"- "B"- "C" típusú tűzoltó készüléket kell készenlétben tartani,
- a könyvtárban, tankönyvraktárban a dohányzás és nyílt láng használata tilos, amelyet szabványos táblával a bejáraton kell jelezni,
- a könyveket tilos fűtőtestre helyezni és a központi fűtés radiátorától 0,6 m-re lehet tárolni,
- a könyvtár alkalmankénti használatát követően a villamos berendezést feszültségmentesíteni kell,
- a tárolt könyvekkel együtt nem tárolhatók más halmazállapotú éghető anyagok, éghető folyadékok és gázok,
- a tűzvédelmi szabályok betartásáért a könyvtáros felelős.

***Iráttárra vonatkozó tűzvédelmi szabályok:***

- dohányzás és nyílt láng használata tilos, amit jól látható módon jelölni kell,
- a helyiséget csak iratok tárolásának céljára szabad használni. A tárolási polcoknak nem éghető anyagból kell készülniük,
- az állványok között legalább 80 cm széles közlekedési utat kell biztosítani,
- a közlekedési utakat eltorlaszolni, vagy leszűkíteni tilos,
- az ajtóknak teljes szélességben nyithatóknak kell lenniük,
- a helyiségben elektromos hőfejlesztő berendezést (rezsó, kávéfőző, hőszűrő, stb.) használni tilos,
- az iratanyagok és a hőleadó berendezések (radiátor, fűtéseső) között legalább 50 cm távolságot kell biztosítani,
- radiátorra vagy más hőleadó berendezésen éghető iratanyagokat még ideiglenesen sem szabad tárolni,
- az irattár helyiségében tűzveszélyes folyadék tárolása tilos,
- az irattár védelmére 1db 6 kg-os A-B-C tűzoltóporral töltött tűzoltó-készüléket kell készenlétben tartani,
- az irattárba csak az oda beosztott és ellenőrzésre feljogosított személyek léphetnek be, idegenek ott tartózkodása tilos,

- az irattárból utolsóként távoznak az esetlegesen bekapcsolt elektromos készülékeket feszültség mentesíteni kell oly módon, hogy a dugaszoló villát ki kell húzni a dugaszoló aljzatból. Fényforrásokat le kell kapcsolni,
- az irattár tűzvédelmi szabályainak betartásáért az intézményvezető, iskolatitkár felelősek,

#### ***A szertárra vonatkozó tűzvédelmi szabályok:***

- a szertárban tilos a dohányzás, amit jól látható módon jelölni kell,
- a szertárban csak olyan világító berendezés használható, amely a környezetre gyújtási veszélyt nem jelent,
- a szertárban nem helyezhetőek el olyan anyagok, amely egymásra hatásából tűz vagy robbanás keletkezhet,
- a helyiségekben a villamos kapcsolókat, a tűzoltó készülékeket, a menekítési utakat eltorlaszolni még átmenetileg sem szabad,
- az állványzatban az anyagok nemenként csoportosítva, egymástól jól elkülönítetten tárolhatók,
- a szertárban üzemszünet során a villamos berendezéseket feszültség mentesíteni kell,
- a szertárban semmilyen tűzveszélyes tevékenységet nem szabad végezni,
- a tűzvédelmi szabályok betartásáért a tanárok felelősek.

#### ***A tornaterem, sportcsarnok, konditerem tűzvédelmi szabályai:***

- a helyiségek bejáratának közelében 1 db 6 kg-os A-B-C tűzoltópor töltetű tűzoltó-készüléket kell készenlétbe tartani,
- az ajtók teljes szélességben nyithatóak legyenek,
- a menekülési útvonalat szabadon kell tartani,
- csak az előírásoknak megfelelően kiépített elektromos hálózatra lehet elektromos készüléket csatlakoztatni,
- a tornaeszközöket úgy kell tárolni, hogy az a szabad mozgást ne akadályozza,
- a helyiségekben tűzveszélyes anyagokat, gázpalackot tárolni tilos,
- a helyiségek áramtalanítására villamos szakaszkapcsoló szekrényt kell kialakítani,
- a tanítás befejezésekor az itt tanító pedagógusok kötelesek meggyőződni arról, hogy a helyiségekben tüzet okozó körülmény nincs-e,
- a tanítás befejezésével a kialakított villamos szakaszkapcsolón lévő kapcsolókarok segítségével a helyiségeket áramtalanítani kell,
- a tanítás befejezésével a helyiségeket be kell zárni és a kulcsát a kijelölt helyen kell tárolni,
- a tűzvédelmi szabályok betartásáért a testnevelő tanárok felelősek.

***A büfére vonatkozó tűzvédelmi szabályok:***

- az általános tűzvédelmi szabályokon túlmenően az alábbi tűzvédelmi előírásokat kötelezően be kell tartani,
- az alkalmazottakat minden évben tűzvédelmi oktatásban kell részesíteni, amit megfelelően dokumentálni kell,
- a büfé védelmére 1 db 6 kg-os A-B-C tűzoltópor töltetű tűzoltó-készüléket kell készenlétkben tartani,
- a büfé teljes területén tilos a dohányzás,
- elektromos működtetésű hőt fejlesztő berendezést csak nem éghető anyagú alátétten és úgy szabad használni, hogy az környezetére gyújtási veszélyt ne jelentsen,
- a büfé közlekedési útjait és a víz, villany elzáró szerkezeteit állandóan szabadon kell tartani, áruval, göngyöleggel eltorlaszolni még ideiglenesen sem szabad,
- a büfé bejáratánál a tűz esetén értesítendő személy címét és telefonszámát fel kell tüntetni,
- az ajtóknak teljes szélességben nyithatóknak kell lenniük,
- munka befejezéskor – a folyamatosan üzemelő hűtőberendezések kivételével az áramtalanítást el kell végezni, az elektromos berendezéseket a hálózatról le kell választani,
- a helyiséget utolsóként elhagyó személy köteles a büfét átvizsgálni és minden olyan szabálytalanságot megszüntetni, ami tűz okozója lehet,
- a büfé tűzvédelmi szabályainak betartásáért a büfé üzemeltetője a felelős.

***A Karbantartó műhely tűzvédelmi szabályai:***

- a műhely közelében 1 db 6 kg-os A-B-C tűzoltópor töltetű tűzoltó készüléket kell készenlétkben tartani,
- az esetlegesen szétfolyt tűzveszélyes anyagot, folyadékot nem éghető anyaggal azonnal fel kell itatni és azt a környezetvédelmi szabályok figyelembe vételével kell kezelni,
- olajjal, vagy más tűzveszélyes anyaggal átitatott textília tárolására nem éghető anyagú zárt fedéllel ellátott edényt kell biztosítani,
- a helyiség folyamatos, megfelelő szellőztetéséről gondoskodni kell,
- hegesztési tevékenység csak a hegesztő műhelyben végezhető, minden más helyen történő hegesztési munka végzéséhez alkalomszerű tűzveszélyes tevékenység végzésére írásos engedélyt kell kérni,

- hegesztést csak olyan személy végezhet, aki megfelelő szakmai vizsgával rendelkezik,
- elektromos tűz oltásához feszültség alatt vizet használni szigorúan tilos,
- a villamos berendezést a munka befejezése után, vagy a műszak befejezésekor a dugaszoló villa kihúzásával a hálózatról le kell választani,
- forrasztó pákákat csak hőálló alátétekre szabad elhelyezni,
- a benzinlámpa biztosító szelepét rendszeres alkalmazás esetén minden használat előtt más esetekben havonta egy alkalommal ellenőrizni kell,
- előírt tűzveszélyes folyadékot is csak szakember használhat,
- a karbantartó műhely tűzvédelmi szabályainak betartásáért a személyzet a felelős.

### ***A villamos ívhegesztésre vonatkozó tűzvédelmi szabályok:***

- az áram sokféle hatása közül a hegesztőre és környezetére az áram vegyi- és idegbénító hatása, az áram és a villamos ív hőhatása és a villamos ívsugárzó hatása jelenti a legfőbb veszélyt,
  - a hegesztőre nézve a legveszélyesebb szakasz a hegesztő áramforrás és a táphálózat közötti szakasz,
  - a primer oldalon tilos a hegesztőnek mindennemű javítási, karbantartási munkát végeznie,
  - a szekunder oldalon is az alábbi óvintézkedéseket kell betartani,
  - a hegesztőgépen karbantartási munkát csak a gép kikapcsolt feszültségmentesített állapotában szabad végezni,
  - a javítást a hegesztőkábelben, kábelcsatlakozón, elektródafogón csak a gép kikapcsolása után szabad végezni,
  - az elektróda fogótól 3 méter távolságig nem szabad javított vagy toldott vezetékot használni, 3 méteren túl is csak szakszerűen javított és az eredetivel egyenértékű kábel használható,
  - a nyakkábel hossza min. 3 méter, max. 5 méter lehet,
  - 10 méternél hosszabb munkakábelt lehetőleg felfüggesztve kell vezetni, ha ez nem lehetséges, akkor úgy kell használni, hogy a szabad közlekedést ne veszélyeztesse, a járművek ne rongálják, és ne érintkezessen:
- más villamosvezetékekkel
  - gázvezetékekkel
  - gázpalackkal
  - vízvezetékekkel
  - nagy nyomású csővezetékekkel

- csomózás, hurok a kábelen nem lehet,
- hegesztési munkát az iskola más területén, helyiségeiben és szabadterén csak írásos engedély alapján szabad végezni,
- villamos ívhegesztést, ívvágást csak akkor szabad elvégezni, ha a környezetet, illetve a munkadarabot megtisztították minden olyan szennyező és olyan anyagtól, amely a hegesztés során tűzveszélyt, robbanásveszélyt, vagy mérgezésveszélyt idézhet elő,
- gondoskodni kell arról, hogy a hegesztés ideje alatt tüzet, robbanást, vagy mérget okozó anyagok ne szivároghassanak be a helyiségekbe,
- a hegesztő védelmére a berendezés felügyeletére, a környezet megfigyelésére őrszem állításával segítséget kell biztosítani,
- a hegesztő berendezést csak a hegesztés idejére szabad bekapcsolni, munkaszünetekben, továbbá helyzetváltoztatáskor ki kell kapcsolni,
- hegeszteni csak ott szabad, ahol a villamos ív, a hegesztő áramkör vagy a munkadarab – amely a hegesztés után még sokáig tárolhatja a meleget – nem okozhat tüzet sem a hegesztés alatt, sem a hegesztés után,
- a hegesztés helyszínén keletkező tűz oltására alkalmas tűzoltó-készüléket vagy tűzoltó felszerelést kell készenlétben tartani,
- a hegesztőműhely védelmére 1 db 6 kg-os A-B-C tűzoltópor töltetű tűzoltó-készüléket kell készenlétben tartani,
- laza csatlakozású hegesztővezetékekkel dolgozni tilos,
- az ívhegesztő berendezések időszakos biztonságtechnikai vizsgálatát évente el kell végezni,
- vigyázni kell az ívgyújtásnál és a hegesztés közben fellépő szikraképződés, illetve a szikraszóródás veszélyeire, a munka megkezdése előtt a veszélyeztetett környezetből az éghető anyagokat el kell távolítani, illetve ha az nem lehetséges, akkor annak megfelelő védelméről kell gondoskodni,
- sérült kábel nem használható, meg kell előzni a rövidzárlati áramból bekövetkező tüzet, illetve baleseteket,
- a hegesztés helyétől a tűz- és robbanásveszélyes anyagokat 8 méteres körzeten belül még ideiglenesen sem szabad elhelyezni,
- feszültség alatt lévő hegesztőgép tüzét vízzel oltani tilos,
- a hegesztési munka befejezése után a környezetet alaposan át kell vizsgálni és minden olyan körülményt meg kell szüntetni, amely tűz okozója lehet,
- a tűzvédelmi szabályok betartásáért az oktató felelős.

***Lánghegesztő műhely tűzvédelmi szabályai:***

- a műhelyben a dohányzás tilos,
- éghető szilárd anyagokat és éghető folyadékot fűtőtestre helyezni tilos, a fűtőtest és a tárolt anyag között 1 m távolságot kell tartani,
- a lánghegesztő műhely védelmére 1-1 db, 6 kg-os „A –B- C” típusú tűzoltó készülékeket kell készenlétben tartani,
- a nyílt lánggal járó javítást csak úgy szabad végezni, hogy a munkavégzés környezetéből az éghető anyagokat eltávolították,
- a lánghegesztő berendezéseket időszakos biztonságtechnikai felülvizsgálatát el kell végezteni (negyedévenként),
- a lánghegesztő berendezések tömlőinek állapotát folyamatosan ellenőrizni kell,
- a lánghegesztő berendezések 5 méteres környezetében a dohányzás és nyílt láng használata tilos!
- a gázpalackokat függőlegesen rögzítve lehet tárolni,
- a gázpalackokat csak az erre a célra kialakított szállítókoszival lehet szállítani, áthelyezni, legfeljebb 75 fokos szögben lehet dönteni.
- a tevékenység során keletkező zsíros, olajos géprongyot nem éghető anyagú, zárható edényben kell gyűjteni,
- a műhelyben hegesztő tevékenységet csak érvényes hegesztői szakképesítéssel és tűzvédelmi szakvizsgával rendelkező személyek végezhetnek,
- a csoportosan kialakított villamos kapcsolók és kismegszakítók rendeltetését, a kapcsolók ki- és bekapcsolt helyzetét tartós felirattal meg kell jelölni,
- a műhelyekben a közlekedési utakat, tűzoltó készülékeket, villamos kapcsolókat eltorlaszolni még átmenetileg sem szabad,
- a műhelyek villamos berendezéseit a tevékenység befejezésekor feszültségmentesíteni kell,
- a lánghegesztő műhelyekben a tűzvédelmi használati szabályok betartásáért a szakoktató felelős.

***Tankonyhára, tanteremre vonatkozó tűzvédelmi szabályok:***

- a tankonyhában csak kifogástalan műszaki állapotú gázüzemű tüzelőberendezés üzemeltethető. Felülvizsgálatáról az OTSZ előírásai szerint kell gondoskodni
- a főzőberendezéseket (tűzhely) a kezelési utasítás szerint szakember által műszaki biztonságtechnikai szempontból ellenőriztetni kell,

- a tankonyhában használt engedélyezett kivitelű villamos és főzőberendezéseket használat után ki kell kapcsolni,
- a tankonyha védelmére 1 db 6 kg-os töltetsúlyú "A"- "B"- "C" típusú az ott keletkező tűz oltására alkalmas tűzoltó készüléket kell készenlétben tartani,
- a tűzoltó készülékeket állandóan könnyen hozzáférhető helyen kell tartani,
- az éghető hulladékokat rendszeresen össze kell gyűjteni és azokat a kijelölt tároló helyre kell eltávolítani.
- a helyiséget utolsóként elhagyó személy köteles a területet átvizsgálni és minden olyan hiányosságot megszüntetni, amely tüzet okozhat.
- az éghető gázzal, tüzelőolajjal üzemeltetett tüzelő, illetve fűtőberendezés üzemelés alatti felügyeletéről folyamatosan gondoskodni kell,
- kijáratok, vészkijáratok, és a közlekedési utak eltorlaszolása még ideiglenesen is tilos!
- az alkalmazottakat minden évben tűzvédelmi oktatásban kell részesíteni, amit megfelelően dokumentálni kell,
- a tüzelő és fűtő, bármilyen hőfejlesztő berendezés és az éghető anyagok között legalább 1 méter távolságot kell tartani,
- a tankonyhában az ételkészítésre szolgáló anyagokon túlmenően semmilyen idegen éghető anyagot elhelyezni vagy tárolni még ideiglenesen sem szabad,
- gáz és olajüzemű berendezéseket begyűjtani csak a berendezés környezete és az égéstermék elvezető csatornák átszellőztetése után szabad,
- gázcsapot lánggal történő begyűjtáskor csak akkor szabad megnyitni, ha a szükséges gyújtóeszköz égő állapotban a begyűjtás helyén van,
- a gázcsapot begyűjtani csak a gázláng várható visszacsapásának irányától oldalt állva szabad,
- főzőberendezést fűtésre használni tilos,
- zsiradékot vagy más gyúlékony anyagot a tűzhely felett vagy annak közelében egyik edényből a másikba átönteni tilos,
- tűzveszélyes anyaggal átitatott textíliával vagy más eszközzel tüzelő és főzőberendezést begyűjtani, valamint tisztítani tilos,
- a tűzvédelmi szabályzat betartásáért a tankonyha vezetője a felelős.

### ***A folyosókra, közlekedőre, előterekre vonatkozó tűzvédelmi szabályok:***

- a közlekedőkön, folyosókon a menekülési útvonalakat anyagtárolással, egyéb más módon leszűkíteni, eltorlaszolni még átmenetileg sem szabad.
- a menekülésnél, menekítésnél számításba vett ajtókat, kijáratokat, amennyiben az épületben személyek tartózkodnak lezárni nem szabad,
- Az ajtók teljes szélességükben nyithatók legyenek!
- A tűzvédelmi szabályok betartásáért az igazgató felelős.

***Szociális helyiségekre vonatkozó tűzvédelmi szabályok:***

- A szociális helyiségek (WC, mosdó, zuhanyzó) csak a használatbavételi engedélyében megállapított rendeltetésnek megfelelően szabad használni.
- A helyiségek elektromos hálózata szerelvényei, készülékei, azok védettségi foka és szerelési módja elégítse ki a helyiségek időszakosan, nedves páras jellegéből adódó követelményeket.
- A szociális helyiségekben (WC, mosdó, zuhanyzó) nem tárolható éghető folyadék, éghető, mérgező és égést tápláló gázok palackjai, pirotechnikai anyag, illetve olyan anyagok sem, amelyek egymásra hatásából tűz, vagy robbanás keletkezhet (öngyulladásra hajlamos anyagok).
- A szociális helyiségekben (WC, mosdó, zuhanyzó) törölközők, papírtörölkők, egészségügyi papír és tisztálkodó szerek kivételével más anyag nem tárolható.
- A világító berendezést, eszközt úgy kell elhelyezni, rögzíteni és használni, hogy az a környezetére tűzveszélyt ne jelentsen.
- A szociális helyiségekben (WC, mosdó, zuhanyzó) tilos villamos eszközt, kivéve a kézszáritó berendezést, hosszabbítót, vezetéket használni!
- Törött, repedt, kilazult villamos kapcsolók, csatlakozók használata tilos!
- A helyiségek elhagyása előtt az összes villamos fogyasztókat le kell kapcsolni!
- A szociális helyiségekben (WC, mosdó, zuhanyzó) tűzvédelmi használati szabályainak betartásáért az azt használók a felelősek!

***Az öltözőkre vonatkozó tűzvédelmi szabályok:***

- dohányzás- és nyílt láng használata tilos, amit jól látható módon jelölni kell,
- az öltöző helyiségben és az öltözőszekrényben ruhaneműn, és tisztálkodó-cikkiken kívül más anyagot tartani nem szabad,
- olajos, zsíros munkaruhát fa öltözőszekrényben tartani nem szabad,

- az elektromos berendezéseket a használat befejezése után a dugaszoló villa kihúzásával feszültség mentesíteni kell,
- az öltözőből utolsóként távozó személynek a villanykapcsolókat le kell kapcsolnia,
- az öltözők tűzvédelmi szabályainak betartásáért az öltözőt használó csoport pedagógusa felelős.

### ***A tantermekre vonatkozó tűzvédelmi szabályok:***

- dohányzás és nyílt láng használata az iskola egész területén tilos, amit jól látható módon jelölni kell,
- az épületben a közlekedők falain 6 kg-os A-B-C tűzoltópor töltetű tűzoltókészüléket kell készenlétben tartani,
- a menekülési útvonalakat szabadon kell tartani, eltorlaszolni, leszűkíteni tilos,
- a vészkijáratokat zárva tartani, vagy eltorlaszolni még átmenetileg sem szabad,
- a helyiségekben a padokat úgy kell elhelyezni, hogy biztonságos kiürítés feltételei meglegyenek.
- minden tanterem ajtónak teljes szélességben nyithatónak kell lennie,
- a tantermekben robbanás veszélyes tűzveszélyességi osztályba tartozó anyagot tárolni tilos,
- a helyiségekben a berendezési tárgyakat, anyagokat oly módon kell elhelyezni, hogy a gyalogos közlekedéshez elegendő szélességű hely maradjon, a biztonságos mozgás és közlekedés mindig biztosítva legyen,
- csak kifogástalan műszaki állapotú elektromos berendezéseket, szabályosan szerelt dugaszoló villát és aljzatot szabad használni,
- a tevékenység (munkaidő) befejezésekor a munkahelyi dolgozók, pedagógusok kötelesek meggyőződni arról, hogy munkahelyükön tüzet okozó körülmény nincs-e,
- az elektromos berendezéseket a munkaidő befejezésekor áramtalanítani kell, a helyiségek kulcsát a kijelölt helyen le kell adni,
- a tanterem tűzvédelmi szabályainak betartásáért a pedagógusok, és az iskola vezetője a felelős.

***Fémipari alapképző tanműhely tűzvédelmi szabályai:***

- a műhely védelmére 1 db 6 kg-os A-B-C tűzoltóporral töltött tűzoltó-készüléket kell készenlétben tartani,
- a közlekedési utakat, a víz, a villany elzáró szerkezeteit állandóan szabadon kell tartani, eltorlaszolni még ideiglenesen sem szabad,
- a fűrőgépen karbantartási munkát végezni csak a gép kikapcsolt, feszültségmentesített állapotában lehet,
- csak az előírásoknak megfelelően kiépített elektromos hálózatra lehet csatlakoztatni a gépeket,
- elektromos meghibásodás elhárítását csak képzett szakember végezheti,
- feszültség alatt lévő elektromos működtetésű gép tűzét vízzel oltani tilos,
- furás közben lepattanó felhevült fémforgácsok éghető anyaggal nem érintkezhetnek,
- robbanás veszélyes és veszélyességi osztályba tartozó anyagokat tilos a műhelyben tárolni,
- robbanás veszélyes tűzveszélyességi osztályba tartozó folyadékokkal géptisztítást csak szakember végezhet,
- a napi munka befejezése után, eltávozás előtt a helységet utolsóként elhagyó személynek áramtalanítania kell, meg kell győződnie arról, hogy nem maradt-e tüzet okozó körülmény,
- a tűzvédelmi szabályok betartásáért a szakoktató felelős,

***Az építőipari alapképző tanműhelyre vonatkozó tűzvédelmi szabályok:***

- a menekülési útvonalakat szabadon kell tartani, eltorlaszolni, leszűkíteni tilos,
- a vészkijáratokat zárva tartani, vagy eltorlaszolni még átmenetileg sem szabad,
- a helyiségben a padokat úgy kell elhelyezni, hogy biztonságos kiürítés feltételei meglegyenek.
- a tanműhelyben lévő ajtónak teljes szélességben nyithatónak kell lennie,
- a teremben robbanás veszélyes tűzveszélyességi osztályba tartozó anyagot tárolni tilos,
- a helyiségekben a berendezési tárgyakat, anyagokat oly módon kell elhelyezni, hogy a gyalogos közlekedéshez elegendő szélességű hely maradjon, a biztonságos mozgás és közlekedés mindig biztosítva legyen,
- csak kifogástalan műszaki állapotú elektromos berendezéseket, szabályosan szerelt dugaszoló villát és aljzatot szabad használni,

- a tevékenység (munkaidő) befejezésekor a munkahelyi dolgozók, pedagógusok kötelesek meggyőződni arról, hogy munkahelyükön tüzet okozó körülmény nincs-e,
- az elektromos berendezéseket a munkaidő befejezésekor áramtalanítani kell, a helyiségek kulcsát a kijelölt helyen le kell adni,
- az építőipari alapképző tanműhely tűzvédelmi szabályainak betartásáért pedagógusok, és szakoktatók felelősek.

### ***Ruhakészítő tanműhely:***

- dohányzás és nyílt láng használata tilos, amit jól láthatóan jelölni kell,
- a ruhakészítő tanműhely védelmére 1 db 6 kg-os A-B-C tűzoltópor töltetű tűzoltó-készüléket kell készenlében tartani,
- a tanműhelyben csak olyan mennyiségű alapanyagot kell tárolni, ami a folyamatos munkavégzéshez szükséges,
- a munkavégzés során keletkezett textilhulladékot felhalmozni tilos, a rendszeres elszállításáról gondoskodni kell,
- a ruhakészítő tanműhely közlekedési útjait, a víz, villany elzáró szerkezeteit állandóan szabadon kell tartani, alapanyaggal, késztermékkel eltorlaszolni még ideiglenesen sem szabad,
- robbanás veszélyes tűzveszélyességi osztályba tartozó anyagokat tárolni tilos,
- géptisztításkor tűzveszélyes anyaggal telítődött géptörelő textíliát a kijelölt tároló edényben kell gyűjteni,
- tűzveszélyes tevékenység csak írásos engedéllyel és az abban rögzített feltételek maradéktalan betartásával végezhető,
- a ruhakészítő tanműhelyben csak az oda beosztott és ellenőrzésre feljogosított személyek tartózkodhatnak,
- feszültség alatt lévő varrógépeknél, vasalóknál keletkező esetleges tüzet vízzel oltani tilos.
- a napi munka befejezése után eltávozás előtt a helyiséget utolsóként elhagyó személynek áramtalanítani kell, meg kell győződnie arról, hogy nem maradt-e tüzet okozó körülmény,
- a tűzvédelmi szabályok betartásáért a szakoktató felelős,

### ***Háztartási villamos gépszerelő tanműhely (Tarpa) tűzvédelmi szabályai:***

- dohányzás és nyílt láng használata tilos, amit jól látható módon jelölni kell,
- a villamos gépszerelő tanműhelyben a berendezési tárgyakat, szemléltető eszközöket oly módon kell elhelyezni, hogy a gyalogos közlekedéshez

- elegendő szélességű hely maradjon, hogy a biztonságos mozgás és közlekedés mindig biztosítva legyen,
- a villamos berendezést a munka befejezése után, vagy a műszak befejezésekor a dugaszoló villa kihúzásával a hálózatról le kell választani,
  - forrasztó pákákat csak hőálló alátétekre szabad elhelyezni,
  - az ajtó teljes szélességben nyitható legyen,
  - a tanműhely védelmére 1 db A-B-C tűzoltóporral töltött tűzoltó-készüléket kell készenlétben tartani,
  - tűzveszélyes folyadékot, gázpalackot a helyiségben tárolni tilos!
    - csak kifogástalan állapotú elektromos berendezést, szabályosan szerelt dugaszoló villát és aljzatot szabad használni,
  - az éghető szemét tárolására rendszeresített szeméttartókat naponta ki kell üríteni,
  - a tevékenység, tanítási idő befejezésekor a tanár, szakoktató köteles meggyőződni arról, hogy a villamos gépszerelő tanműhelyben tüzet okozó körülmény nem maradt-e,
  - az elektromos berendezéseket a tanítás, gyakorlat, befejezésekor áramtalanítani kell, a tanműhely kulcsát a rendszeresített helyen kell tárolni,
  - a villamos gépszerelő tanműhely tűzvédelmi szabályainak betartásáért az ott tanító tanár, szakoktató felelős.

### ***Az asztalos tanműhely tűzvédelmi szabályai:***

- dohányzás és nyílt láng használata tilos, amit jól látható módon jelölni kell,
- az asztalos tanműhelyben 1 db 6 kg-os A-B-C tűzoltópor töltetű tűzoltó-készülékeket kell készenlétben tartani,
- a tanműhelyben csak olyan mennyiségű alapanyagot kell tárolni, ami a folyamatos munkavégzéshez szükséges,
- a munkavégzés során keletkezett fa hulladékot és forgácsot felhalmozni tilos, a rendszeres elszállításáról gondoskodni kell,
- az asztalos tanműhely közlekedési útjait a víz, villany elzáró-szerkezeteit állandóan szabadon kell tartani, alapanyaggal, késztermékkel eltorlaszolni még ideiglenesen sem szabad,
- robbanás veszélyes tűzveszélyességi osztályba tartozó anyagokat tárolni tilos,
- géptisztításkor tűzveszélyes anyaggal telítődött géptörülő textiliát a kijelölt tárolóedényben kell gyűjteni,
- a helyiségek folyamatos és megfelelő szellőztetésről gondoskodni kell,
- tűzveszélyes tevékenység csak írásos engedéllyel és az abban rögzített feltételek maradéktalan betartásával végezhető,

- az asztalos tanműhelyben csak az oda beosztott és ellenőrzésre feljogosított személyek tartózkodhatnak,
- feszültség alatt lévő gépnél keletkező esetleges tüzet vízzel oltani tilos,
- a napi munka befejezése után, eltávozás előtt a helyiséget utolsóként elhagyó személynek áramtalanítani kell, meg kell győződnie arról, hogy nem maradt-e tüzet okozó körülmény,
- a tűzvédelmi szabályok betartásáért az asztalos szakoktató felelős.

### ***A gépi forgácsoló tanműhely tűzvédelmi szabályai:***

- a műhely védelmére 1 db, 6 kg-os A-B-C tűzoltóporral töltött tűzoltókészüléket kell készenlétben tartani,
- a közlekedési utakat, a víz, villany elzáró szerkezeteit állandóan szabadon kell tartani, eltorlaszolni még ideiglenesen sem szabad,
- a géptisztításkor tűzveszélyes anyaggal átitatódott géptisztító textíliát a műhelyben csak fedeles fém tárolóedényben szabad tárolni, rendszeres elszállításáról a környezetvédelmi előírások betartása mellett kell gondoskodni,
- a forgácsoló gépeken karbantartási munkát végezni csak a gép kikapcsolt, feszültség-mentesített állapotában lehet,
- csak az előírásoknak megfelelően kiépített elektromos hálózatra lehet csatlakoztatni a gépeket,
- elektromos meghibásodás elhárítását csak képzett szakember végezheti,
- feszültség alatt lévő forgácsoló-gép tüzet vízzel oltani tilos,
- a munkavégzés során lepattanó felhevült fémforgácsok éghető anyaggal nem érintkezhetnek,
- robbanás veszélyes és tűzveszélyes veszélyességi osztályba tartozó anyagokat tilos a műhelyben tárolni,
- robbanás veszélyes tűzveszélyességi osztályba tartozó folyadékokkal géptisztítást csak szakember végezhet,
- a napi munka befejezése után, az eltávozás előtt a helyiséget utolsóként elhagyó személynek áramtalanítani kell, meg kell győződnie arról, hogy nem maradt-e tüzet okozó körülmény,
- a tűzvédelmi szabályok betartásáért a szakoktató felelős.

### ***A raktárra vonatkozó tűzvédelmi szabályok:***

- a raktár területén a dohányzás- és nyílt láng használata tilos, melyet jól látható módon jelölni kell,

- a helyiségben csak az oda beosztott és ellenőrzésre feljogosított személyek tartózkodhatnak,
- a raktárban a raktározásra szolgáló anyagokon túlmenően semmilyen idegen éghető, vagy nem éghető anyagot elhelyezni még ideiglenes jelleggel sem szabad,
- a raktár védelmére 1 db, 6 kg-os A-B-C tűzoltópor töltetű tűzoltó-készüléket kell készenlétben tartani,
- a raktárban elektromos készülékeket csak a feszültség alatti állapotot is jelző csatlakozó rendszerrel lehet üzemeltetni,
- a napi munka befejezése után az eltávozás előtt a helyiséget utolsóként elhagyó személynek áramtalanítani kell, meg kell győződnie arról, hogy nem maradt-e tüzet okozó körülmény,
- a raktár tűzvédelmi szabályainak betartásáért az iskola vezetője a felelős.

#### ***A kereskedő kabinet tanteremre vonatkozó tűzvédelmi szabályok:***

- a menekülési útvonalakat szabadon kell tartani, eltorlaszolni, leszűkíteni tilos,
- a vészkijáratokat zárva tartani, vagy eltorlaszolni még átmenetileg sem szabad,
- a helyiségben a padokat úgy kell elhelyezni, hogy biztonságos kiürítés feltételei meglegyenek.
- a kabinet teremben lévő ajtónak teljes szélességben nyithatónak kell lennie,
- a teremben fokozottan tűz-vagy robbanás veszélyes tűzveszélyességi osztályba tartozó anyagot tárolni tilos,
- a helyiségben a berendezési tárgyakat, anyagokat oly módon kell elhelyezni, hogy a gyalogos közlekedéshez elegendő szélességű hely maradjon, a biztonságos mozgás és közlekedés mindig biztosítva legyen,
- csak kifogástalan műszaki állapotú elektromos berendezéseket, szabályosan szerelt dugaszoló villát és aljzatot szabad használni,
- a tevékenység (munkaidő) befejezésekor a munkahelyi dolgozók, pedagógusok kötelesek meggyőződni arról, hogy munkahelyükön tüzet okozó körülmény nincs-e,
- az elektromos berendezéseket a munkaidő befejezésekor áramtalanítani kell, a helyiségek kulcsát a kijelölt helyen le kell adni,
- a kabinet tanterem tűzvédelmi szabályainak betartásáért pedagógusok, és szakoktatók felelősek.

***Mosókonyhára vonatkozó tűzvédelmi szabályok:***

- A mosókonyhát csak a használatbavételi engedélyében megállapított rendeltetésnek megfelelően szabad használni.
- A helyiség elektromos hálózata szerelvényei, készülékei, azok védettségi foka és szerelési módja elégítse ki a helyiségek időszakosan, nedves párák jellegéből adódó követelményeket.
- A mosókonyhában nem tárolható éghető folyadék, éghető, mérgező és égést tápláló gázok palackjai, pirotechnikai anyag, illetve olyan anyagok sem, amelyek egymásra hatásából tűz, vagy robbanás keletkezik (öngyulladásra hajlamos anyagok).
- A helyiségben a mosásra előkészített, illetve a már kimosott textíliák és tisztítószerrel kivételével más anyag nem tárolható.
- A világító berendezést, eszközt úgy kell elhelyezni, rögzíteni és használni, hogy az a környezetre tűzvesélyt ne jelentsen.
- A mosókonyhában tilos villamos eszközt, (kivéve a mosógépet, esetleg centrifugát) hosszabbítót, vezeték használni! Törött, repedt, kilazult villamos kapcsolók, csatlakozók használata tilos!
- A helyiség elhagyása előtt az összes villamos fogyasztókat le kell kapcsolni!
- A mosókonyha tűzvédelmi használati szabályainak betartásáért az azt használók a felelősek!

***Villamos berendezések, kapcsolók tűzvédelmi szabályai***

1. A ***Kisvárdai SZC Móricz Zsigmond Szakképző Iskola*** területén a villamos kapcsolóterekben (helyiségekben) csoportosan kialakított villamos kapcsolók rendeltetését, ki- és bekapcsolt helyzetét felirattal kell megjelölni.  
A villamos főkapcsoló szekrény az épület bejáratától balra a szélfogóban, üvegezett fémszerkezettel elválasztva került kialakításra.
2. Az iskolaépület villamos berendezéseinek egészét feszültségmentesítő kapcsolót „tűzvédelmi főkapcsoló” felirattal kell ellátni.

3. A kapcsolóknál létesített kismegszakítók (biztosítók) rendeltetését tartós felirattal meg kell jelölni. Ha a megjelölésre nincs lehetőség, akkor a kismegszakítókat maradandóan számozással kell ellátni. A számozáshoz tartozó kismegszakítók rendeltetését feliratozva táblán jól látható helyen ki kell függeszteni.
4. A villamos kapcsolók, berendezések javítását, karbantartását (biztosíték cseréjét is) csak az arra jogosult szakember végezhet. A villamos kapcsolóterben a felügyeleti szervek és a tűzvédelmi hatóság ellenőrzését végző dolgozói csak villamos szakképesítéssel rendelkező személy felügyeletével tartózkodhatnak.
5. A tűzvédelmi szabályok betartásáért az iskola igazgatója felelős.

### ***Gépjármű parkolók tűzvédelmi szabályai:***

- gépjárműparkoló az iskola előtt található.
- a gépkocsikat úgy kell elhelyezni, hogy a gépjárművek ajtaja mindkét oldalon teljes szélességükben nyithatóak legyenek, a gépjárművek – szükség esetén gyorsan és biztonságosan eltávolíthatóak legyenek,
- a gépjárművek villamos berendezéseit a gyújtáskapcsolóval feszültség mentesített állapotban kell tartani,
- a parkoló területén tartózkodó gépjárműveket üzemanyaggal feltölteni tilos, a jármű utasterében és csomagterében lehelyezett edénybe üzemanyagöltése tilos,
- a parkoló területén elhelyezett gépjárművek mögött anyag, eszköz, felszerelés stb. - ami a gépjármű biztonságos kiállítását megakadályozza – még átmenetileg sem tárolható,
- a gépjárművekkel a közlekedési utakat leszűkíteni, eltorlaszolni még átmenetileg sem szabad,
- a gépjárművekből üzemanyagot, gázt lefejtetni, tűzveszélyes tevékenységet végezni nem szabad,
- a gépjármű parkolók területén a tűzvédelmi használati szabályok betartásáért a gépjármű tulajdonosok a felelősök,

### ***Az udvar és egyéb szabad tér tűzvédelmi szabályai:***

- az udvart száraz gyomtól mentesen kell tartani,
- tűzveszélyes anyagot nem szabad felhalmozni,

- az udvaron rendet kell tartani, biztosítani kell annak lehetőségét, hogy tűz esetén a tűzoltó gépjármű akadály nélkül meg tudja közelíteni az oltáshoz szükséges helyszínt,
- a kihelyezett hulladéktároló környékét tisztán kell tartani.
- a hulladéktároló fedele mindig legyen zárva, hogy abból éghető anyag ne kerüljön ki,
- a hulladéktároló közelében nyílt láng használata tilos! Lásd a tűzveszélyes tevékenység végzésére vonatkozó szabályozást,
- a tűzvédelmi szabályok betartásáért az igazgató felelős.

### ***Padlástér tűzvédelmi szabályai***

- fokozottan tűz- vagy robbanásveszélyes osztályba tartozó anyag nem tárolható tetőtérben, pinceszinti, alagsori helyiségben, továbbá 300 kg vagy 300liter mennyiség felett egyéb, nem tárolásra tervezett helyiségben.
- padlástérben fokozottan tűz- vagy robbanásveszélyes osztályba tartozó anyag nem tárolható. Egyéb szilárd anyag csak olyan módon és mennyiségben helyezhető el, hogy azok a tetőszerkezet, valamint a kémény megközelítését ne akadályozzák, szükség esetén eltávolíthatók legyenek a tetőszerkezet éghető anyagú elemeitől, és a kéménytől legalább 1 méter távolságra helyezkedjenek el.
- tetőtérben, padlástérben rendet kell tartani. A tárolt anyagokat csoportosítva kell elhelyezni.
- tűzveszély miatt a dohányzás és nyílt láng használata tilos!
- tűzveszélyes tevékenységet végezni nem szabad.
- a tűzvédelmi szabályok betartásáért az iskola vezetője felelős.

## **15. Tűzeset utáni feladatok**

A tűzeset utáni hatósági tűzvizsgálatban résztvevőknek minden segítséget meg kell adni és az általuk kért adatokat – az adatszolgáltatás szabályinak betartásával – rendelkezésre kell bocsátani.

A tűz oltása után a helyszínt a tűzvizsgálat lefolytatásáig változatlanul kell hagyni, a helyreállítást csak a tűzoltást vezető, ill. a tűzvizsgáló engedélye után lehet megkezdeni.

## 16. Tűz esetén tanúsítandó magatartás

A készenlétben tartott tűzoltó készülékekkel a tűzoltást azonnal meg kell kezdeni. Meg kell szervezni és végre kell hajtani az éghető anyagok eltávolítását a tűz színhelyéről.

Az áramtalanításról azonnal gondoskodni kell és biztosítani, hogy az elektromos áramot illetéktelen személyek ne hogy visszakapcsolják.

Az oltás során minden olyan körülményt meg kell őrizni, amely a tűz keletkezési okára utal.

Azonnal értesíteni kell azokat a személyeket, akik a tűz vizsgálata során megfelelő adatokkal, információkkal tudnak szolgálni.

Mindenki köteles azokat a feladatokat elvégezni, amelyre a tűzoltás vezetőjétől megbízást kapott.

A kiürítést a dolgozók, alkalmazottak bevonásával, segítségével meg kell szervezni.

## 17. Az iskola területén előforduló rendezvényekre vonatkozó eseti tűzvédelmi szabályok

- Az iskola területén két nagy látogatottsággal járó rendezvény kerül megtartásra minden év, hasonló időszakában: szalagtűzés, ballagás.
- E rendezvényekre menekítési tervet kell készíteni.
- A rendezvények megtartásának időpontjáról és a várható létszámról a következő hivatalos szerveket írásban kell tájékoztatni a rendezvény előtt két héttel.
  - Szabolcs-Szatmár-Bereg megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Fehérgyarmat Katasztrófavédelmi Kirendeltség,
  - Mentők,
  - Fehérgyarmati Rendőrkapitányság.
- A menekítési tervben meg kell jelölni azt az intézményt, helyiséget, amely a közönség befogadására alkalmas rendkívüli esemény bekövetkeztekor.
- Meg kell nevezni a rendezvényfelelős vezetőjét és helyettesét.
- Fel kell sorolni a rendezvénybiztosításban közreműködő szervezeteket, telefonszámukkal együtt.
- Meg kell nevezni rendezvényeken az elsősegélyt nyújtó személyt, a hangosításért felelős személyt, a hivatalos szerveket értesítő személyt rendkívüli esemény bekövetkezésekor.
- A menekítési tervhez rajzot kell készíteni, melyen meg kell jelölni a menekülési útvonalakat.

## 18. Záró rendelkezések

A Tűzvédelmi Szabályzatot minden érintett vezető részére, továbbá mindazok számára - igazolható módon - kiadom, akikre vonatkozólag az feladatot tartalmaz.

A Szabályzatot évenként felül kell vizsgálni, szükség szerinti átdolgozásáról gondoskodni kell.

A Szabályzat végrehajtása beosztásra való tekintet nélkül minden dolgozóra nézve kötelező.

A végrehajtás rendszeres ellenőrzését, az ezzel kapcsolatos jogok és feladatok végrehajtását a tűzvédelmi megbízott gyakorolja.

### **A Tűzvédelmi Szabályzat**

**2023. szeptember 1. napján lép hatályba.**

A Szabályzat hatályba lépésével egyidejűleg a korábban kiadott Tűzvédelmi Szabályzat hatályát veszíti.

Fehérgyarmat, 2023. szeptember 1.

Vastagh József  
igazgató

*1. sz. melléklet***Kisvárdai SZC Móricz Zsigmond Szakképző iskola****T Ű Z R I A D Ó T E R V**

Aki tüzet, vagy annak közvetlen veszélyét észleli, köteles azt az illetékes Tűzoltó-parancsnokságnak haladéktalanul jelenteni az alábbi címen vagy telefonszámon:

**Szabolcs-Szatmár-Bereg Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság  
Fehérgyarmati Kirendeltség  
4900, Fehérgyarmat, Kölcsey Ferenc út 27.  
Tel: 06 44/362-005 vagy 105.**

A tűzjelzésnek minden esetben tartalmaznia kell:

- a tüzeset (káreset) pontos helyét, címét,
- milyen káreset történt, mi van veszélyeztetve, mi ég,
- emberélet van-e veszélyben,
- milyen terjedelmű a tüzeset,
- a jelentést tevő nevét, a jelzésre használt távbeszélő számát.

A tüzeset észlelését köteles hangos kiáltással jelezni, továbbá tájékoztatni kell az iskola területén tartózkodókat a veszélyről. Szaggatott csengetéssel, illetve a hangos bemondón (iskolarádió) keresztül kell jelezni a riasztást a dolgozók és a tanulók felé.

A tüzet észlelő köteles az iskola vezetőjét, helyetteseit mielőbb értesíteni a lehetőség szerinti legrészletesebb információk megadásával.

A riasztást követően valamennyi dolgozó köteles a tűzoltásban részt venni, amíg a Tűzoltóság meg nem érkezik.

Munkaidőn kívüli esetben a tüzet észlelő személy haladéktalanul köteles értesíteni az alábbi személyeket, akik kötelesek az intézményhez mielőbb be-menni:

- 1) Girászin János igazgató**  
**Telefon: 06/20-457-8422**
- 2) Kereszti Szilárd igazgatóhelyettes**  
**Telefon: 06/30-746-0035**

Ezt követően haladéktalanul meg kell kezdeni a tűz oltását, amennyiben annak kiterjedése olyan mértékű, hogy van reális esély annak lokalizálására emberi élet vagy testi épség veszélyeztetése nélkül.

Főbb veszélyforrások:

- raktárak
- öltözők
- irattár, tankönyvraktár
- gázhálózat csővezetéke
- informatika termék, multi center

Főbb veszélyforrásokra vonatkozó védekezési szabályok:

A raktárakban, öltözőkben és az irattárban lévő viszonylag nagy mennyiségű éghető anyag miatt a tűz gyorsan kifejlődhet. Fennáll a füstmérgezés veszélye. A beavatkozáskor izolációs típusú légzésvédőt kell használni. Nagy oltóanyag intenzitás szükséges.

A gázvezeték sérülése, gázszivárgás esetén a gázutánpótlást meg kell szüntetni, a helyiségeket ki kell szellőztetni.

Az elektromos villamos hálózat sérülése, vagy zárlat esetén azonnal feszültség mentesíteni kell a hálózatot, a tűzvédelmi főkapcsoló lekapcsolásával.

A kijáratokat, közlekedési útvonalakat, tűzoltó-készülékeket állandóan szabadon kell hagyni.

A helyiségekben gyúlékony anyagokat és tűzveszélyes folyadékokat együtt tárolni tilos.

A gyúlékony folyadékokat zárt fémszekrényben kell tárolni.

A nem tűzveszélyes tevékenység céljára szolgáló helyiségekben, szabadterületen tűzveszélyes tevékenységet végezni csak előzetes írásbeli engedély birtokában lehet.

Dohányzás és nyílt láng használata tilos, az erre figyelmeztető táblákat jól látható helyen el kell helyezni.

A helyiségekben „A – B - C” osztályú tüzek oltására alkalmas tűzoltó-készüléket kell tartani.

A helyiségekben csak olyan világító berendezés és készülék használható, amely a környezetére gyújtási veszélyt nem jelent.

Nem helyezhetők el olyan anyagok, amelyek egymásra hatásáról tűz vagy robbanás keletkezhet.

A tárolt anyagokat nemenként csoportosítva, egymástól jól elkülönítve kell tárolni.

Üzemszünet során a villamos berendezéseket feszültség mentesíteni kell.

Csak olyan mennyiségű anyagot lehet tárolni mely a folyamatos munkavégzéshez szükséges.

A munkavégzés során keletkezett tűzveszélyes hulladékot felhalmozni tilos, rendszeres elszállításáról gondoskodni kell.

A helyiségek folyamatos és megfelelő szellőztetéséről gondoskodni kell.

A helyiségekben csak az oda beosztott és ellenőrzésre feljogosított személyek tartózkodhatnak.

**Feszültség alatt lévő gépeknél keletkező esetleges tüzet vízzel oltani tilos.**

A napi munka befejezése után, eltávozás előtt a helyiséget utolsóként elhagyó személynek áramtalanítania kell, meg kell győződnie arról, hogy nem maradt-e tüzet okozó körülmény.

A tűzvédelmi szabályok betartásáért a munkahelyi vezetők, tanárok a felelősek.

Az iskola kiürítését a tagintézmény-vezető vagy helyettese rendeli el.

A kiürítés a Tűzriadó Tervben meghatározott - a lehető legrövidebb - útvonalon történik.

Nyugodt, de határozott hangon kell a helyszín elhagyására felszólítani mindenkit, megjelölve számukra a menekülési útvonalat és a tartózkodásra szolgáló helyet, ahol megvárhatják az esemény befejezését.

Az épületben tartózkodókat az iskola udvarán és a bejárat előtt kell elhelyezni, hogy testi épségük ne legyen veszélyben és a kiérkező tűzoltó egységeket ne akadályozzák a tűz oltásában.

Az épületben felejtett értékek, tárgyak, anyagi javak nem lehetnek az indokai annak, hogy a veszélyeztetett területre polgári személyek visszamenjenek a Tűzoltóság helyszínre érkező egységei parancsnokának engedélye nélkül. Az igazgató által megbízott (*vagy más dolgozó*) köteles az érintett épületrész áramtalanítását elvégezni. Szükség esetén a fő áramtalanítót le kell kapcsolni.

A Tűzoltóság kiérkezése előtti feladatokat:

- a Tűzvédelmi Szabályzat (*és a mellékletét képező Tűzriadó Terv*) előkészítése a kiérkező tűzoltóegység részére,
- a tűzoltó gépjárművek szabad mozgásának biztosítása (a parkoló, akadályoztató járművek tulajdonosainak értesítése),
- a tűzoltóegységet várni kell a főbejáratnál és követni a tűzoltás vezető minden utasítását.

**A tűzoltó készülékek csak kezdeti tüzek oltására alkalmasak!**

**Alapvető szabály, hogy elektromos berendezés tüzeit vízzel oltani nem szabad!**

18 év alatti személy a tűz oltásában nem vehet részt. Ha veszélyt észlel, köteles a közelében lévő felnőtt személyt értesíteni.

Az iskolában tartózkodó alkalmazottak kötelesek a tűz oltásában, a rend fenntartásában, a menekítésben, a kármentésben részt venni.

Az elsősegélynyújtásban szakképzett dolgozók kötelesek az esetleges személyi sérüléseket ellátni a mentők kiérkezéséig.

Az igazgató és helyettesének feladata a rend fenntartása, a tűzoltás irányítása addig, amíg a Tűzoltóság egységei a helyszínre nem érkeznek.

A tűzoltók megérkezését követően valamennyi alkalmazott köteles a tűzoltás vezetőjének összes utasítását végrehajtani, részére minden információt megadni.

A Tűzriadó Tervben foglaltak végrehajtását évenként köteles az intézmény vezetője gyakoroltatni, és eredményét írásban rögzíteni.

A gyakorlás célja, hogy az épület legtávolabbi pontjából is a lehető legrövidebb időn belül biztonságos helyre lehessen eljutni.

Vastagh József  
igazgató







## 2. sz. melléklet

Kiallító ..... sorszám .....

**ENGEDÉLY TŰZVESZÉLYES MUNKA VÉGZÉSÉRE**

A munkavégzés helye: .....

A munkavégzés ideje: ..... hó ..... nap ..... órától

..... hó ..... nap ..... óráig.

A munkát végzők neve: .....

A munkát végzők beosztása: .....

Tűzvédelmi szakvizsga-bizonyítványszám: .....

vagy oktatási naplósám: .....

A munka tűzveszélyes környezetben történik? NEM, ha IGEN, akkor a felügyeletet biztosító személyek neve és beosztása:

A munkavégzés helyén az alábbi tűzoltó felszereléseket és tűzoltó készülékeket kell készenlétebe helyezni:

Az Országos Tűzvédelmi Szabályzat 13. § (3) bekezdésében, valamint az ..... hó ..... napján megtartott helyszíni szemle alapján a nyomtatvány hátoldalán lévő tűzvédelmi előírások és az alábbi különleges előírások

végrehajtása, illetve betartása mellett engedélyezem.

..... hó ..... nap.

..... engedélyt kiadó neve, beosztása

Az engedélyben felsorolt előírásokat az alábbi — a helyi sajátosságoknak megfelelő — tűzvédelmi előírásokkal *kiegészítem*:

(Ha a munkát külső vállalat végzi és engedélyezi)

..... hó ..... nap.

..... létesítmény vezetője, megbízottja

Az engedélyben felsorolt előírásokat *tudomásul veszem* és azok betartásáért büntetőjogilag *felelősséget vállalok*:

..... munkát végző aláírása

..... munkát végző aláírása

A munka befejezését az engedélyzőnek jelenteni kell!

A munka befejezésének ideje: ..... hó ..... nap ..... óra.

..... Tudomásul vettem:  
engedélyt kiadó neve (aláírása)