



A Szabályzatot készítette: Virág Tibor tűzvédelmi főelőadó - OKJ 53 861 10  
Elérhetőség: 9730 Kőszeg Gyöp u. 2. - 70/5215661 - viragtibi@outlook.com  
Bizonyítvány sorozatjel: CXB C - sorszám: 316500 - törzslap száma: 101573/32/2015  
A kiállítás időpontja: 2015. 10. 12. - Kiállító intézmény neve: OKTÁV Továbbképző Központ ZRt. Esztergom Kertváros

*Virág Tibor*

## ÁLTALÁNOS RENDELKEZÉSEK

### A SZABÁLYOZÁS CÉLJA

Jelen szabályozás célja, hogy megvalósítsa az 1996. évi XXXI. törvény előírásait, az 54/2014. (XII.5) BM rendeletben az Országos Tűzvédelmi Szabályzatról (továbbiakban: OTSZ) és a 101/2023. (XII.29.) BM rendelet, a tűzvédelmi szabályzat készítéséről előírásaiban foglaltakat, valamint hogy rögzítse a Pilinszky János Általános Iskola (továbbiakban Intézmény) belső tűzvédelmi rendjét, a tűzvédelemmel kapcsolatos követelményeket, a vezetők és alkalmazottak jogait és kötelezettségeit, valamint az eljárási szabályokat.

A Tűzvédelmi Szabályzat (továbbiakban TVSZ) munkáltatói utasításnak minősül, megszegése munkajogi következményekkel jár. Amennyiben az TVSZ-ben előírtak végrehajtásának elmulasztása anyagi, személyi kárt, illetőleg veszélyeztetést eredményez, úgy az alkalmazottal szemben a munkáltató munkajogi kártérítési, polgári jogi kártérítési, szabálysértési, valamint büntetőjogi felelősségre vonást is kezdeményezhet az eljáró hatóság, vagy más szerv (személy) előtt.

### A SZABÁLYZAT HATÁLYA

A szabályzatban meghatározott előírás, feladat, magatartási szabály beosztásra való tekintet nélkül kötelező érvényű és hatálya kiterjed:

- az Intézmény épületére, helyiségeire, gépjárműveire, valamint az ezekben folytatott mindennemű tevékenységre
- az Intézmény személyi állományára, továbbá az Intézmény által foglalkoztatott minden személyre, foglalkoztatási formától függetlenül
- az Intézmény területén ideiglenesen tartózkodókra
- az Intézmény területén bármely más céllal tartózkodó, vagy tevékenységet végző szállító, javító, karbantartó, szolgáltatást végző, ellenőrző cégre, vagy ezek alkalmazásában álló személyekre
- megfelelő korlátozásokkal minden személyre, aki a fenti létesítményben ügyintézés, vagy bármi más célból megfordul, valamint az iskola tanulóira

A TVSZ az Intézmény teljes működésére és területeire vonatkozóan szabályozza a tűz elleni védekezés, a tűz esetén történő oltási, mentési feladatokat, a tűzveszélyes tevékenységek végzését az irányadó jogszabályi rendelkezéseknek és szabványossági előírásoknak megfelelően.

### TERÜLETI HATÁLYA

A szabályzat területi hatálya kiterjed az Intézmény Nyúl Jókai utca 21. alatti létesítményére.

### IDŐBELI HATÁLYA

Jelen Szabályzat 2024. január 22. napján lép hatályba és visszavonásig kell alkalmazni. Változáskövetés a mellékletben.

A szabályzatot minden munkavállalóval munkába állás előtt ismertetni, oktatni kell. Évente egy alkalommal a munkavállalók részére oktatást kell tartani a szabályzat anyagából, melynek megtörténtét oktatási naplóban kell rögzíteni és az oktatott személlyel alá kell íratni.

A tűzvédelmi szabályzatot felül kell vizsgálni és a szükséges módosításokat el kell végezni benne:

- ha előírásai jogszabályba ütköznek
- jogszabály változása, vagy új jogszabály hatályba lépése esetén
- ha a tűzvédelmi helyzetre kiható változás (új anyag, tevékenység, technológia, helyiség, építmény használatba vétele, alkalmazása) ezt szükségessé teszi
- illetve legalább 5 évente

## Tűzvédelmi feladatokat ellátó személyek feladatai és kötelezettségei

### A TŰZVÉDELEM IRÁNYÍTÁSA

A tűz elleni védekezés az Intézmény területén az iskola igazgatójának irányításával valósul meg. Kiadja az Intézmény tűzvédelmi szabályzatát. Meghatározza az Intézményen belül a tűzvédelmi feladatokat, kijelöli a feladatok végrehajtásához szükséges személyeket.

Az ezekhez szükséges anyagi forrásokat és a megfelelő tűzvédelmi szakembert a Győri Tankerületi Központ igazgatója biztosítja.

### AZ INTÉZMÉNYVEZETŐ TŰZVÉDELMI FELADATAI

Felelős az irányítása alá tartozó Intézményi tulajdonban lévő anyagok, eszközök, épületek, berendezések és felszerelések kezeléséért azok állapotának megővéséért.

Felelős az Intézményi tulajdon védelméért, a tűzvédelmi biztonság megteremtéséért.

Meghatározza, amennyiben szükséges az Intézmény helyi tűzvédelmi szervezetét.

Biztosítja a tűzvédelmi előírások, szabályok betartásának feltételeit.

Felelős az Intézmény tűzvédelmi szabályzatában foglaltak betartatásáért.

Biztosítja a hatósági ellenőrzések feltételeit, a feltárt hiányosságok megszüntetéséről intézkedik.

Köteles biztosítani az Intézménye tűzvédelmének működéséhez a személyi, szervezeti feltételeket, oktatásokat, képzéseket, továbbképzéseket.

Köteles minden bevezetendő tűzvédelmi eljárást, szervezeti változást ellenőrizni, megfelelőség esetén jóváhagyni. Hiányosság észlelésekor intézkedni annak megszüntetésére.

Kidolgozza az Intézménye éves tűzvédelmi vonatkozású költségvetését, és azt költségigény formájában jelzi a Győri Tankerületi Központ felé.

Kapcsolatot tart a tűzvédelmi hatósággal. Az Intézményben történő tűzvédelmet érintő változásokról a megfelelő időben tájékoztatja az illetékes Győri Katasztrófavédelmi Kirendeltséget.

Gondoskodik az Intézmény műszaki dokumentációinak napra készen tartásáról.

Gondoskodik a berendezések tűzvédelmi szempontú átvételéről, intézkednek a hiányok pótlására. Tűzvédelmi hiányosságok esetén a berendezést nem szabad átvenni, üzembe helyezni!

A tűzvédelmi szakember javaslatainak figyelembe vételével, meghatározza az alkalmoszerű tűzveszélyes tevékenység végzésének feltételeit, a végrehajtását engedélyezi, ellenőrzi, vagy ellenőrizteti.

Minden tüzesetről, műszaki mentést igénylő eseményről, közvetlen tűz- és/vagy robbanásveszélyről köteles haladéktalanul tájékoztatni a Győri Tankerületi Központ igazgatóját. Káresemény esetén, gondoskodik a helyszín változatlanul hagyásáról a tűzoltóság képviselőjének a megérkezéséig.

Tűzvédelmi feladatait – részben, vagy egészben – megbízás alapján a tűzvédelmi megbízottra ruházhatja át. Megbízólevél a mellékletben található.

Amennyiben az Intézmény területén olyan előre látható, jelentős, tervezett változás várható, mely az adott Intézmény tűzvédelmi helyzetét alapvetően befolyásolja, úgy azt, a várható változás bekövetkezése előtt legalább 15 nappal írásban köteles bejelenteni az illetékes Győri Katasztrófavédelmi Kirendeltségnek.

Előzetes egyeztetés alapján lehetővé teszi a tűzoltóság részére helyszíni gyakorlatok megtartását.

Az Intézmény belső ellenőrzése, vagy a katasztrófavédelmi hatóság által feltárt hiányosságokat megszünteti, azok előfordulásának megakadályozására intézkedést foganatosít, szükséges esetekben felelősségre vonást kezdeményez.

A napi tevékenység befejezésekor, a munkaterület elhagyásakor ellenőrizteti a tűzvédelmi használati szabályok megtartását, különösen az épületek áramtalanításának elvégzését.

Az Intézmény helyi vezetője, a szerződött tűzvédelmi szakember előzetes bejelentkezés alapján történő ellenőrzéséhez egy segítő személyt jelöl ki, aki a helyiségeket kinyitja, a dokumentációt bemutatja és az ellenőrzés során felvett jegyzőkönyvet aláírja.

## TŰZVÉDELMI MEGBÍZOTTAK

Az Intézmény helyi vezetője a tűzvédelmi feladatok hatékonyabb végrehajtása érdekében, vagy távollétének időtartamára tűzvédelmi megbízottat nevezhet ki.

Ez lehet állandó megbízott, vagy eseti megbízott meghatározott időtartamra.

Az Intézmény helyi vezetője a tűzvédelmi megbízottat a Szabályzat mellékletében lévő „Megbízólevél” kitöltésével írásban bízta meg.

A megbízottak munkájukat az Intézmény helyi vezetőjének irányítása és ellenőrzése mellett végzik. Az Intézmény helyi vezetőjének távollétében a teljes körű megbízott feladatai megegyeznek az Intézmény helyi vezetőjének feladataival, de az Intézmény helyi vezetője felé rendszeres beszámolási kötelezettsége van.

Feladataik ellátásával kapcsolatban jogosultak az Intézmény általuk használt helyiségeibe belépni és ellenőrzést folytatni.

Az Intézmény tulajdonát közvetlenül veszélyeztető esetekben jogosultak bárkitől felvilágosítást kérni, indokolt esetben a tevékenységet felfüggeszteni. Ezután az esetet haladéktalanul jelentik az Intézmény helyi vezetőjének. Az esetleges szankciókról minden esetben az Intézmény helyi vezetője jogosult dönteni, melyet a megbízott végrehajt.

Az Intézmény területén keletkezett minden tűzesetet azonnal jelentenek a tűzvédelmi hatóságnak, az Intézmény helyi vezetőjének és a Győri Tankerületi Központ igazgatójának.

## A TŰZVÉDELMI FELADATOKAT ELLÁTÓ VÁLLALKOZÁS /VIRÁG TIBOR EGYÉNI VÁLLALKOZÓ/ FELADATAI

Szerződésben rögzítettek szerint a szolgáltató vállalkozás a 9/2015. (III.25.) BM rendeletben meghatározott végzettségű szakembert biztosít, a rendeletben előírt időtartamban az Intézmény részére. Az Intézmény esetében ez Virág Tibor és Varga Diána tűzvédelmi főelőadók. Feladataik:

- Évente egy alkalommal tűzvédelmi szemle megtartása, a hiányosságok feltárása, javaslat azok kijavítására, melyet ellenőrzési naplóban rögzít. A napló egy példányát az ellenőrzött Intézményben hagyja, egyet pedig a fenntartó Győri Tankerületi Központnak továbbít.
- Tűzvédelmi oktatások megtartása. Az új belépő dolgozók előzetes, illetve az évenkénti ismétlődő oktatásának, továbbképzések megtartása a tűzvédelmi szabályzatban foglaltak alapján. Az oktatás történhet személyesen, vagy elektronikus formában.
- Indokolt esetben soron kívüli oktatás megtartása.
- Az oktatások megtörténtét oktatási naplóban kell rögzíteni és azt az oktatott személlyel alá kell írni. Elektronikus oktatás során az intézmény egy, az Intézményvezető által megbízott munkavállalója köteles a napló aláírásában együttműködni. A naplót az intézmény helyi vezetőjének, vagy a tűzvédelmi megbízottnak átadja.
- Tűzvédelmi szabályzat, tűzriadó terv elkészítése, szükség szerinti módosítása és kiegészítése.
- Tűzvédelmi szakvizsgáztatás és továbbképzések megszervezése.
- Az Intézmény érdekeinek képviselője a tűzvédelmi hatóságnál.
- Részvétel a tűzvédelmi hatóság ellenőrzéseken, szükség esetén előtte szemle megtartása.
- Igény esetén tűzvédelmi szaktanácsadás.
- Az időszakonként ismétlődő tűzvédelmi felülvizsgálatok elvégzésének ellenőrzése, javaslattétel a feltárt hiányosságok pótlására, a hibák kijavítására.

## A MUNKAVÁLLALÓK TŰZVÉDELMI FELADATAI

A munkavállalókat törvény kötelezi, hogy munkakörükkel kapcsolatos és az általános érvényű tűzvédelmi jogszabályokat, utasításokat és előírásokat megismerjék és betartsák. Ennek megfelelően kötelesek:

- Tűzvédelmi hiányosságokat, szabálytalanságokat az igazgató, vagy a tűzvédelmi megbízott tudomására hozni.
- Tűzvédelmi oktatáson, továbbképzésen részt venni, szükség esetén szakvizsgát tenni.
- A tűz megelőzésében, az észlelt tűz jelzésében és tűzoltásban életkoruk, egészségi és fizikai állapotuknak megfelelően közreműködni.
- A munkaterületük elhagyásakor, a tevékenységük befejezésekor a környezetet tűzvédelmi szempontból átvizsgálni, a hiányosságokat megszüntetni, vagy az igazgató, illetve a tűzvédelmi megbízott tudomására hozni, valamint a rájuk bízott áramtalanításokat és gázlezárásokat elvégezni.
- A tűzesetek megelőzése érdekében a munkahelyen biztonságos munkavégzésre alkalmas állapotban, pihenten, alkohol és gyógyszer, kábító hatásától mentesen megjelenni.
- Munkavégzésük során a tűzvédelmi szabályzatban foglaltakat betartani, a dohányzási előírásokat, tilalmat betartani.
- A rendelkezésükre bocsátott gépeket, eszközöket, berendezéseket a kezelési utasításban foglaltaknak megfelelően megvizsgálni, azokat rendeltetésszerűen használni.
- Amennyiben tűz-vagy robbanásveszélyt észlelnek, azt megszüntetni, ha erre nem képesek, haladéktalanul jelenteni az igazgatónak, vagy a tűzvédelmi megbízottnak.
- Az alkalomszerű tűz-és robbanásveszélyes munkavégzéshez írásbeli engedélyt kérni és azt a munkavégzés során maguknál tartani, az abban foglalt előírásokat maradéktalanul betartani.
- Munkahelyükön az anyag tárolásra vonatkozó előírásokat betartani, közlekedési útvonalakat, ajtókat, tűzvédelmi főkapcsolót, tűzoltó készüléket, gázlezárókat, szabadon, könnyen hozzáférhetően tartani.
- A kiürítési utakat és ajtókat teljes szélességükben folyamatosan szabadon tartani.
- Minden dolgozó, aki tüzet észlel, illetve arról tudomást szerez, köteles telefonon vagy a helyben szokásos módon a területileg illetékes tűzoltóságot a 105-ös, vagy a 112-es telefonszámon, valamint az igazgatót, tűzvédelmi megbízottat értesíteni.
- Megismerni a szabályzatban (illetve a szabályzat kivonatában) foglaltakat és azokat betartani.
- Végrehajtani az igazgatónak illetve a tűzvédelmi megbízottnak a tűzvédelmi előírások végrehajtására irányuló intézkedéseit.
- Minden dolgozó kötelessége az Intézményen levő tűzoltó készülékek, felszerelések, tűzvédelmi főkapcsoló, gázlezáró, és egyéb tűzvédelmi felszerelés helyének, illetve kezelésének, használatának a megismerése.

## AZ INTÉZMÉNYEN SZAKIPARI, KARBANTARTÁSI MUNKÁT VÉGZŐ IDEGEN VÁLLALAT / VÁLLALKOZÁS DOLGOZÓINAK TŰZVÉDELMI FELADATAI

- Az idegen dolgozók számára a munkaterületet biztosítani kell. A munkaterület átadásakor tájékoztatást kell adni a közművek elzáró szerelvényeinek helyéről, az alkalmazható és a munkahely közelében található kézi tűzoltó készülékekről, a tűzjelzés lehetőségeiről.
- A munkaterület tűzvédelmére vonatkozó előírásokat, amennyiben tűzveszélyes munkavégzés történik, szerződésben rögzíteni kell.
- A tűzvédelmi előírások betartásának felelőseként mindenkor a felvonuló szervezet, vállalkozás helyi vezetőjét kell megnevezni és ezt a szerződésben rögzíteni kell.

## A tűzvédelmi szervezet felépítése

### TŰZVÉDELMI SZERVEZETEK

A Győri Tankerületi Központ kétszintű tűzvédelmi szervezettel rendelkezik. Egy központi és egy helyi szervezettel.

### A KÖZPONTI TŰZVÉDELMI SZERVEZET FELÉPÍTÉSE

- tankerületi központ igazgatója
- gazdasági intézményvezető-helyettes
- vagyongazdálkodási, műszaki üzemeltetési, beszerzési, közbeszerzési osztályvezető
- tűzvédelmi szolgáltató szakember(ek)

### A HELYI TŰZVÉDELMI SZERVEZETEK FELÉPÍTÉSE

Vezetőség:

- intézményvezető, illetve tagintézmény-vezető(k)
  - intézményvezető-helyettes(ek)
  - tűzvédelmi megbízott(ak)
- 
- munkavállalók



## A tűzvédelmi szervezet működési és irányítási rendjére vonatkozó szabályok

### A KÖZPONTI TŰZVÉDELMI SZERVEZET MŰKÖDÉSI-ÉS IRÁNYÍTÁSI ELVE

A Tankerületi Központ igazgatója a tűzvédelmi szervezetek legmagasabb szintű irányítója és kontrollálója.

Évente összehívja a központi szervezet ülését, melyen beszámoltatja a tagokat az elvégzett feladatokról. Megvitatás után jóváhagyja a következő évi munkatervet. Az ülésre, akadályoztatása esetén más személyt is delegálhat, aki az ülést levezeti. Az így megbízott személy jogosult a beszámolókat és a munkatervet elfogadni. Azok elutasítása esetén köteles a tankerület igazgatójának fenntartásait jelezni. Ezután a tankerület igazgatója vagy új ülést hív össze, vagy annak mellőzésével dönt a beszámolók és/vagy a munkaterv elfogadásáról.

Káresemény bekövetkezése, hatósági ellenőrzés, vagy szabálytalanságok tudomására jutása esetén rendkívüli ülést hívhat össze. Az ülésre az érintett intézmény vezetőjét, vezetőit, vagy egyéb érintett személyeket is meghívhat.

### A KÖZPONTI TŰZVÉDELMI SZERVEZET HATÁSKÖRÉBE TARTOZÓ FELADATOK

- A tűzvédelemre vonatkozó pénzügyi keretek elosztása és felhasználásának ellenőrzése.
- Fejlesztési feladatok megvalósítása során a tűzvédelmi érdekek érvényesítése.
- Jelentős mértékű káreset, rendkívüli esemény (tűz, robbanás) vizsgálata, értékelése.
- Hatósági ellenőrzésekkel kapcsolatos feladatok. Kapcsolattartás a hatóságokkal.
- Tűzvédelmi szakvizsgákkal kapcsolatos feladatok. Beiskolázás.
- Külső szervezet, vagy személy részére történő adatszolgáltatás, nyilatkozatok megtétele.

### A HELYI TŰZVÉDELMI SZERVEZET MŰKÖDÉSI-ÉS IRÁNYÍTÁSI ELVE

A helyi tűzvédelmi szervezetet a Székhelyintézmény, illetve a Tagintézmény vezetője irányítja. A szervezet rendszeres ülést nem köteles tartani. Az ülések összehívásáról indokolt esetben az Intézmény vezetője jogosult dönteni. Indok lehet az Intézmény mérete, tűzvédelmi felszereltsége, tanulói létszáma, vagy egyéb speciális körülmény. Az ülésekre a tűzvédelmi szolgáltató szakembert is meg lehet hívni.

### A HELYI TŰZVÉDELMI SZERVEZET FELADATA

A tűzvédelmi szervezet feladata a tűzvédelmi jogszabályokban, szabványokban előírt feladatok tervezett, szervezett, elvégzése, magatartási szabályok betartatása, ennek érdekében a megbízható nyilvántartási, ellenőrzési rendszer működtetése, oktatások megszervezése, felülvizsgálatok, karbantartások időbeni végrehajtása, jegyzőkönyvek, egyéb dokumentumok megőrzése, a tűzvédelmi megelőző tevékenység folyamatos és megfelelő fenntartása. Felkészülés az esetleges tűzesetekre, a Tűzriadó Tervekben szereplő feladatok megfelelő ismerete, gyakorlása, végrehajtása. A tűzvédelmi szervezet működésének elsődleges célja az életvédelem, továbbá az anyagi javak megóvása.

## A tevékenységre és a tevékenység helyszínére vonatkozó tűzvédelmi használati szabályok, előírások

### ÁLTALÁNOS SZABÁLYOK

Tűzveszélyes tevékenységet tilos olyan helyen végezni, ahol az, tüzet vagy robbanást okozhat. Állandó jellegű tűzveszélyes tevékenységet csak a tűzvédelmi követelményeknek megfelelő, erre a célra alkalmas helyen szabad végezni. A helyiségben, építményben és szabadtéren csak az ott folytatott folyamatos tevékenységhez szükséges anyag és eszköz tartható. A munkahelyeken a tevékenység közben és annak befejezése után a munkát végzőnek ellenőrizni kell a tűzvédelmi használati szabályok megtartását, és a szabálytalanságokat meg kell szüntetni. A közművek (villamos áram, gáz, víz stb.) nyitó- és zárószerkezetét, valamint annak nyitott és zárt állapotát jól láthatóan meg kell jelölni.

### A FOKOZOTTAN TŰZ-VAGY ROBBANÁSVESZÉLYES OSZTÁLYBA TARTOZÓ ANYAGOK HASZNÁLATI ÉS TÁROLÁSI ELŐÍRÁSAI

Az Intézmény épületeiben fokozottan tűz-vagy robbanásveszélyes anyagokat, keverékeket üzemszerűen nem használnak, és nem tárolnak.

Az intézményben rendszeresen tárolt és felhasznált fokozottan tűz-vagy robbanásveszélyes anyagok, keverékek a mellékletben vannak feltüntetve.

Fokozottan tűz-vagy robbanásveszélyes anyagok eredeti – gyári – csomagolásban tarthatók, nem éghető anyagú polcon, állványon, vagy szekrényben, 50 m<sup>2</sup>-nél kisebb alapterületű helyiségekben legfeljebb 10 liter, annál nagyobb helyiség esetén 20 liter mennyiségig.

Az anyagok felhasználásánál be kell tartani a biztonsági adatlapjukon szereplő használati előírásokat. A fokozottan tűz-vagy robbanásveszélyes osztályba tartozó anyagot csak zárt csomagolásban, edényben szabad tárolni.

Huzamos tartózkodásra szolgáló helyiségekben és a gépjárműtárolókban gázpalackot tárolni tilos.

Fokozottan tűz-vagy robbanásveszélyes osztályba tartozó folyadék, vagy gáz nem tárolható tetőtérben, pincszinti helyiségben, közlekedési útvonalon és lépcsőházban.

A fokozottan tűz-vagy robbanásveszélyes osztályba tartozó anyag csomagolásán, edényzetén az anyag, robbanásra, vagy heves égésre való hajlamát szövegesen vagy piktogrammal kell jelölni.

Nagyobb mennyiségű – >10 liter/kg – fokozottan tűz-vagy robbanásveszélyes anyag tárolása esetén (pl. felújításkor) a tárolásra egyedi előírások szükségesek. Az előírásokat az intézményvezető írásban rögzíti, a tűzvédelmi szolgáltató szakember javaslatainak figyelembe vételével.

Fokozottan tűz-vagy robbanásveszélyes, mérsékelt tűzveszélyes osztályba tartozó folyadékkal, zsírral szennyezett hulladékot jól záró fedővel ellátott, nem tűzveszélyes anyagú edényben kell gyűjteni, majd erre a célra kijelölt helyen kell tárolni.

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

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

### A HELYISÉGEK NYITVATARTÁSÁNAK SZABÁLYAI

Az Intézmény személyek tartózkodására szolgáló helyiségeinek kiürítésre számításba vett ajtóit – amíg ott személyek tartózkodnak – lezárni nem szabad. Ha a tevékenység jellege az ajtók zárva tartását szükségessé teszi – veszély esetére – az ajtók belülről történő nyithatóságát biztosítani kell.

Az Intézményben a következő helyiségek ajtóit lehet üres állapotban bezárni:

- szertárak
- kazánház
- műhely
- iroda
- személyzeti mosdó
- tornaterem
- raktárak

Az Intézményben, nyitvatartási időben a következő ajtókat kell nyitva, vagy belülről nyithatóan tartani:

- földszinti főbejárat
- földszinti udvari kijáratok



## SZÁLLÍTÁS

Az Intézménybe fokozottan tűz-vagy robbanásveszélyes folyadékok, gázok szállítása állandó rendszerességgel nem történik.

A fokozottan tűz-vagy robbanásveszélyes osztályba tartozó folyadékot tartalmazó zárt edényt a járművön kiöntőnyílásával felfelé fordítva úgy kell elhelyezni és rögzíteni, hogy az a szállítás közben ne mozduljon el és ne sérüljön meg. Az intézmény részére egyidejűleg legfeljebb 1 db 20 literes szabványos üzemanyagkannában szállítható motorbenzin.

Az Intézmény részére egyidejűleg legfeljebb 1 db gázpalack szállítható. A palackot elzárt szeleppel, szelepszapkával és hordozó kupakkal kell szállítani. A palackot útközben elmozdulás ellen rögzíteni kell és a veszélyes felmelegedéstől, sugárzó hőtől meg kell védeni.

Szállítás közben a járműben dohányozni tilos.

## TÁROLÁS

Az Intézményben szabadtéri tárolás nem történik.

Öngyulladásra hajlamos anyagot egyéb fokozottan tűz-vagy robbanásveszélyes és mérsékelten tűzveszélyes osztályba tartozó anyaggal, továbbá olyan anyagokat, amelyek egymásra való hatása hőt fejleszthet, tüzet vagy robbanást okozhat, egy egységben nem szabad tárolni. Az öngyulladásra hajlamos anyag hőmérsékletét legalább naponta vagy – ha azt az anyag tulajdonságai szükségessé teszik – gyakrabban vagy folyamatosan ellenőrizni kell, és a veszélyes felmelegedést meg kell akadályozni.

Fokozottan tűz-vagy robbanásveszélyes osztályba tartozó anyag nem tárolható tetőtérben, pinceszinti, alagsori helyiségben, továbbá 300 liter vagy 300 kg mennyiség felett egyéb, nem tárolásra tervezett helyiségben.

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.

Huzamos tartózkodásra szolgáló helyiségekben és a gépjárműtárolókban gázpalackot tárolni tilos.

## KÖZLEKEDÉSI UTAK

Az Intézmény, közlekedési, tűzoltási felvonulási útvonalait, területeit, valamint vízszerezési helyekhez vezető útjait állandóan szabadon és olyan állapotban kell tartani, amely alkalmas a tűzoltó gépjárművek közlekedésére és működtetésére.

Az Intézmény területén tűzoltási felvonulási terület nem került kialakításra. Tűz esetén a tűzoltó járművek az intézmény helyszínrajzán megjelölt útvonalon közlekednek. Ezt a területet eltorlaszolni, leszűkíteni tilos.

## KÜLTÉRI ÉGETÉS

Az Intézményben kültéri égetést nem végeznek.

## TŰZVÉDELMI SZEMPONTBÓL KIEMELT TEVÉKENYSÉG

Az Intézményben nem végeznek olyan tevékenységet, amely speciális tűzvédelmi szabályozást igényel. Amennyiben valamely Intézményben ilyen tevékenység – pl. pirotechnika – alkalmazása válik szükségessé, annak feltételeit a tűzvédelmi szolgáltató szakemberrel egyeztetve esetileg írásban kell szabályozni.

## NAPELEMEK, ÁRAMELLÁTÁS

Az épületen napelemes rendszer nem került kiépítésre. Az épület áramtalanítása a főbejárat mellett balra lévő helyiségben lévő tűzeseti főkapcsolóval végezhető el.

## SZABADTÉRI RENDEZVÉNYEK

Szabadtéri rendezvény veszélyeztetett területéről a gyors és biztonságos menekülés, menekítés érdekében menekülési lehetőséget kell biztosítani.

A szabadtéri rendezvény területén a menekülés irányát – a napnyugta utáni időszakban is látogatható rendezvény esetén – világító menekülési biztonsági jelekkel kell jelölni. A jelölések láthatóságát oly módon kell biztosítani, hogy a résztvevők számára a szabadtéri rendezvény területének bármely pontjáról, annak teljes időtartama alatt legalább egy jelölés látható és felismerhető legyen. Ezen jelölések, biztonsági jelek legkisebb mérete 1200 × 600 mm.

A napnyugta utáni időszakban is látogatható rendezvény területén a közlekedési útvonalak megvilágítását biztosítani kell.

A szabadtéri rendezvény területén közterületi világítással rendelkező közlekedési és menekülési útvonalakon, külön megvilágítás és a megvilágításhoz tartalék energiaforrás kiépítése nem szükséges.

A szabadtéri rendezvény területének minden pontjáról a kiüríthetőséget – a várható legnagyobb létszámot alapul véve – biztosítani kell oly módon, hogy az adott pont 40 méteres körzetét az ott tartózkodók 4 percen belül maradéktalanul el tudják hagyni. Az egymás mellett elhelyezkedő szabadtéri rendezvények kiüríthetőségét a rendezvények együttes vizsgálatával kell meghatározni, egymásra hatásuk figyelembevételével úgy, hogy az előző mondat szerinti követelmény teljesüljön.

Menekülésre nem vehető figyelembe 25%-nál meredekebb lejtő, emelkedő és olyan terület, amelynek esetében a gyalogos közlekedés lehetősége korlátozott.

A rendezvényen a menekülésben korlátozott személyek számára a menekülés, menekítés lehetőségét biztosítani kell.

A szabadtéri rendezvény területén menekülésre figyelembe vett útvonal szabad szélessége legalább 2,5 méter kell, hogy legyen.

Szabadtéri rendezvények menekülésre figyelembe vett útvonalán nyílt lánggal járó megvilágítás nem alkalmazható.

A szabadtéri rendezvény alatt a rendezvény és a helyszín jellegzetességeihez, a résztvevők menekülési képességeihez, valamint a helyszín befogadóképességéhez igazodó számú biztonsági személyzetet, de legalább minden megkezdett 200 fő résztvevőre 1 főt kell biztosítani, melynek meglétéért a rendezvény szervezője felel.

Ha a rendezvényen jellemzően menekülésben korlátozott személyek jelenléte várható, akkor a rendezvény alatt minden megkezdett 100 fő résztvevőre legalább 1 fő biztonsági személyzetet kell biztosítani.

Ha a szabadtéri rendezvény területén telepítenek legalább 2 méter képátlóval rendelkező kivetítőt, azon a rendezvény területének menekülésre figyelembe vett útvonalait, biztonsági tájékoztató pontjait be kell mutatni legalább a rendezvény, koncert megkezdése előtt, szünetében és a végén. Ha önkéntes vállalat útján legalább 2 méter képátlóval rendelkező kivetítőt nem telepítenek a rendezvény területén, akkor a hangosító rendszeren, berendezésen vagy villamos hálózattól független hangosító eszközön keresztül kell megtenni a tájékoztatást, kiegészítve a tűz- vagy káresemény bekövetkezésekor szükséges teendők ismertetésével.

Ha hangosító rendszer nem kerül kiépítésre, akkor a szabadtéri rendezvény területét és adottságait figyelembe véve minden megkezdett 3000 m<sup>2</sup> területre legalább 1 db villamos hálózattól független hangosító eszközt kell készenlétben tartani. Ha hangosító rendszer kiépítésre kerül, de a tartalék energiaellátása legalább 30 percen át nem biztosított, akkor annak kiegészítésére az előbbieken meghatározott számú, villamos hálózattól független hangosító eszközt kell készenlétben tartani.

A hangosító rendszert és a villamos hálózattól független hangosító eszközöket a pánikhelyzet kialakulásának megakadályozására, a menekülők informálására, mozgásuk irányítására késedelem nélkül alkalmazni kell.

Szabadtéri rendezvény hangosítását úgy kell megoldani, hogy a tervezett – a rendezvényen résztvevők számára kialakított – terület bármely pontján hallható legyen a rendezvény alatt.

A szabadtéri rendezvény megközelítésére és annak területén a tűzvédelmi hatósággal egyeztetett, a tűzoltó gépjárművek közlekedésére alkalmas utat kell biztosítani.

A helyszín és a tervezett létszám ismeretében az illetékes első fokú tűzvédelmi hatóság a rendezvényen résztvevők biztonsága érdekében megfelelő számú tűzoltó gépjármű és hozzá tartozó személyzet felügyeletét írhatja elő, melynek költségét a rendezvény szervezője viseli.

## Szabadtéri rendezvényen

- a) a színpad védelmére minden megkezdett 50 m<sup>2</sup> után 1 db 34A teljesítményű,
- b) az öltözők, raktárak védelmére minden megkezdett 50 m<sup>2</sup> után 1 db 34A teljesítményű,
- c) a vendéglátó és kereskedelmi egységek védelmére minden megkezdett 100 m<sup>2</sup> után 1 db 34A, 183B C teljesítményű tűzoltó készüléket kell készenlében tartani.

A színpad alatt tárolni, raktározni tilos, ott csak a funkció ellátásához legszükségesebb eszközök, berendezések lehetnek, melyek elhelyezésének módjával biztosítani kell a tűzoltó készülékkel történő, késedelem nélküli beavatkozás lehetőségét.

A szabadtéri rendezvény ülőhelyekkel tervezett nézőterén – a padok kivételével – csak a padlóhoz, a talajhoz vagy egy-egy soron belül egymáshoz rögzített ülőhelyekkel alakítható ki. Az ülőhelyeket úgy kell elrendezni és a menekülésre tervezett útvonalakat úgy kell kialakítani, hogy az útvonalak hossza ne haladja meg

- a) a széksorok között haladva a 15 métert,
- b) lépcsőn, lépcsőzetes lelátón fölfelé haladva a 15 métert,
- c) lépcsőn, lépcsőzetes lelátón lefelé haladva a 30 métert és
- d) sík emelkedőn és lejtőn, valamint vízszintesen haladva a 45 métert.

Az ülőhelyek esetében alkalmazott lépcsők, közlekedők legkisebb szabad szélessége 1,10 méter, a szektorokat elválasztó lépcsők, közlekedők esetében 2,10 méter. Ha a rendezvény asztalokkal és azok körül elhelyezett ülőhelyekkel kerül megrendezésre, akkor azok elhelyezésekor a d) pontban foglalt követelményt kell betartani.

A felvonulás- vagy verseny jellegű szabadtéri rendezvények esetén a szabadtéri rendezvényekre vonatkozó tűzvédelmi szabályok csak a gyülekezési pontok esetében alkalmazandók.

A szabadtéri rendezvényekre a vonatkozó tűzvédelmi előírásokat, biztonsági intézkedéseket – a zenés, táncos rendezvények működésének biztonságosabbá tételéről szóló kormányrendelet szerinti zenés, táncos rendezvények kivételével – a rendezvény szervezője köteles írásban meghatározni és a rendezvény kezdetének időpontja előtt tíz nappal azt tájékoztatás céljából az illetékes első fokú tűzvédelmi hatóságnak eljuttatni. Adott helyszínen hetente több alkalommal, heti vagy havi gyakorisággal megtartott szabadtéri rendezvény esetében az előbbi mondatban meghatározott tűzvédelmi előírásokat, biztonsági intézkedéseket csak az első alkalom esetén kell kidolgozni. A későbbiekben csak a tűzvédelmi szempontot érintő változást kell bejelenteni.

A rendezvény szervezője gondoskodik a rendezvény megkezdése előtt, annak folyamán feladatot ellátó személyek dokumentált tűzvédelmi oktatásáról, melyet a rendezvény teljes időtartama alatt a helyszínen kell tartani.

A tűzvédelmi előírásokat, biztonsági intézkedéseket tartalmazó dokumentációt a rendezvény szervezőjének a szabadtéri rendezvényt vagy annak megszüntetésének bejelentését követően legalább egy évig meg kell őriznie.

# Építményekre, szabadterekre vonatkozó eseti tűzvédelmi használati szabályok, előírások

## AZ ÉPÍTMÉNYEKRE VONATKOZÓ HASZNÁLATI SZABÁLYOK

### **Általános előírások**

Az építményt, építményrészt (helyiséget, tűzszakaszt), a vegyes rendeltetésű épületet csak használatbavételi, üzemeltetési, működési és telephelyengedélyben megállapított rendeltetéshez tartozó tűzvédelmi követelményeknek megfelelően szabad használni.

A termelést, a használatot, a tárolást, a forgalomba hozatalt, valamint egyéb tevékenységet (továbbiakban együtt: tevékenység) csak a tűzvédelmi követelményeknek megfelelő szabadtéren, helyiségben, tűzszakaszban, rendeltetési egységben, építményben szabad folytatni.

A helyiségben, építményben és szabadtéren csak az ott folytatott folyamatos tevékenységhez szükséges anyag és eszköz tartható.

A helyiségből, a szabadtérből, a gépről, a berendezésről, az eszközről, a készülékről a tevékenység során keletkezett robbanásveszélyes és tűzveszélyes osztályba tartozó anyagot, hulladékot folyamatosan, de legalább műszakonként, valamint a tevékenység befejezése után el kell távolítani.

A munkahelyeken a tevékenység közben és annak befejezése után a munkát végzőnek ellenőrizni kell a tűzvédelmi használati szabályok megtartását, és a szabálytalanságokat meg kell szüntetni.

### **Dohányzás, nyílt láng használata**

Az Intézmény teljes területén tilos a dohányzás. Nyílt láng használata – a kémiai előadó kivételével – a helyiségekben kizárólag az alkalmoszerű tűzveszélyes tevékenység végzéséről szóló írásos engedély alapján lehetséges. A kémiai előadóban a borszesz égő használata kizárólag a szaktanár folyamatos felügyelete mellett engedélyezett.

### **Szellőztetés, hő-és füstelvezetés**

Az Intézmény helyiségeiben hő-és füstelvezető rendszer sehol sem került kiépítésre. A természetes légutánpótlást, nyílászárókon keresztül lehet biztosítani.

Azokat az ajtókat, ablakokat, amelyek a keletkezett füst elvezetésében, a menekülési utak füstmentesítésében szerepet játszhatnak, (pl. folyosók, lépcsőházak, közlekedők ablakai) állandóan megközelíthetően kell tartani (tilos eltorlaszolni) és nyithatóságukat folyamatosan biztosítani kell.

### **Tüzelő-és fűtőberendezések**

Az Intézményben gázkazánok üzemelnek elkülönített kazánhelyiségben.

A kazánokat és a füstelvezető rendszert rendszeresen karban kell tartani a biztonságos működés érdekében. Ellenőrzés évente, műszaki felülvizsgálat 4 évente.

Az Intézmény helyiségeiben a központi fűtésen kívül, kiegészítő fűtésként, csak olyan engedélyezett típusú, kifogástalan műszaki állapotú fűtőberendezést szabad használni, mely a rendeltetés szerű működése során tüzet, a gyermekeknek égési sérülést nem okoz és a helyiségből oxigént nem von el.

### **Csatornahálózat**

Fokozottan tűz-vagy robbanásveszélyes és mérsékelten tűzveszélyes osztályba tartozó gázt, gőzt vagy fokozottan tűz-vagy robbanásveszélyes osztályba tartozó folyadékot, az ilyen anyagot oldott állapotban tartalmazó szennyvizet, valamint vízzel vegyi reakcióba lépő, fokozottan tűz-vagy robbanásveszélyes vagy mérsékelten tűzveszélyes osztályba tartozó gázt fejlesztő anyagot a közcsatornába vagy a szikkasztóba bevezetni tilos.

### Villamos berendezés

Csak olyan villamos berendezés használható, amely rendeltetésszerű használata esetén a környezetére nézve gyújtási veszélyt nem jelent.

A villamos gépet, berendezést és egyéb készüléket a tevékenység befejezése után ki kell kapcsolni, használaton kívül helyezésük esetén a villamos hálózatról le kell választani.

Az intézmény villamos hálózatát központilag és szakaszosan is leválaszthatóan kell kialakítani. A szakaszkapcsolókat jelölni kell. A kapcsoló szekrényekben a vonalas kapcsolási rajzot el kell helyezni. A csoportosan elhelyezett kapcsolók, biztosítékok hovatartozását jól olvashatóan feliratozni kell.

Villamos berendezések szerelését, javítását csak szakképzett személy végezheti. Csak gyárilag gyártott szabványos biztosítékokat szabad használni. Tilos a biztosítékokat áthidalni, talpalni, patkolni.

A villamos berendezéseket rendszeresen tisztítani kell az olyan szennyeződésektől, amelyek a berendezések hőátadási viszonyait károsan befolyásolják, amelyek öngyulladását okozhatnak. (pl. konyha, zsíros szennyeződés)

Villamos hő-fejlesztő berendezéseket, (fűtőtesteket, rezsókat, kávéfőzőket, vízforralókat, vasalókat) csak felügyelet mellett, nem éghető alátétre helyezve, valamint – ha nem rendelkezik üzemelést jelző lámpával – csak jelzőlámpás dugaszoló aljzatról szabad üzemeltetni. A készülék közeléből 0,2 m távolságra az éghető anyagokat el kell távolítani. A helyiségek elhagyása előtt, a használónak meg kell győződnie a villamos hő-fejlesztő berendezések kikapcsolt állapotáról. Munkaidő befejezésekor ezeket a készülékeket áramtalanítani kell.

Hordozható készülékek csatlakozó vezetéke legalább 1,5 m legyen, egy darabból álljon, - toldás, vagy elágazás nélkül - és ne legyen hosszabb 5 méternél. Házilag készített villamos berendezések, vezetéktoldások, és egyéb, a szabványoknak nem megfelelő kivitelű villamos szerelések alkalmazása szigorúan tilos!

A világító berendezést úgy kell elhelyezni, rögzíteni és használni, hogy az a környezetére tűzveszélyt ne jelentsen. A hő-fejlesztő, vagy éghető folyadékot tartalmazó világítótesteken (pl. izzólámpa, vagy kondenzátoros fénycsőarmatúra) éghető anyag, dekoráció nem helyezhető el.

A villamos készülékek vezetékeit és a dugaszoló aljzatokat minden használat előtt ellenőrizni kell. Ha zárlatra utaló jelet észlelünk, a készüléket azonnal le kell választani a hálózatról és javításáról haladéktalanul intézkedni kell.

A villamos berendezéseket az intézményben 3 évente érintésvédelmi, 6 évente tűzvédelmi szabványossági felülvizsgálatnak kell alávetni. A felülvizsgálatokon feltárt hibák, hiányosságok kijavításáról – szükség esetén a tűzvédelmi szolgáltató szakemberének bevonásával – intézkedési tervet kell készíteni.

### Tűzoltó készülékek

Az Intézményben legalább a következő tűzoltó készülékeket kell elhelyezni:

épület megnevezése	a tűzoltó készülékek legkisebb		készülék típusa	kötelezően védendő helyiség	opció nem kötelező	védendő helyiség, berendezés
	teljesítménye	száma				
<b>földszint – 1660 m<sup>2</sup></b>						
folyosók	21 A	113 B	2 db	ABC / por	-	CO <sub>2</sub>
kazánház	21 A	113 B	1 db	ABC / por	-	-
<b>emelet – 857 m<sup>2</sup></b>						
folyosók	21 A	113 B	2 db	ABC / por	-	-
<b>összesen: 2517 m<sup>2</sup></b>						

A tűzvédelmi hatóság további tűzoltó készülékek, eszközök, felszerelések és anyagok elhelyezését is előírhatja.

A tűzoltó-technikai terméket jól láthatóan, könnyen hozzáférhetően, úgy kell elhelyezni, hogy a tűzoltó készülék a legkedvezőtlenebb helyen keletkező tűz oltására a legrövidebb idő alatt felhasználható legyen, és állandóan használható, üzemképes állapotban kell tartani.

A tűzoltó készülékeket negyedévente a tűzvédelmi megbízott köteles ellenőrizni.

- a helyén van-e
- könnyen megközelíthető-e, használata nem ütközik akadályba
- mutatója a zöld mezőben van-e
- palástja, szerelvényei épek-e
- az ellenőrző címkék megvannak-e rajta

Az ellenőrzés eredményét a tűzoltókészülék-karbantartó által kiállított nyilvántartáson kell dokumentálni.

Hiányosság esetén értesíteni kell a karbantartót.

Évente tűzoltókészülék-karbantartóval a készülékeket karban kell tartatni és hitelesítő matricával kell ellátni. A készülékeket 5, 10 és 15 éves korukban közép, illetve teljes körű karbantartásra javító műhelybe kell elszállítani.

#### ***Tűzcsapok***

Az Intézményben fali tűzcsapok nincsenek telepítve.

#### ***Beépített tűzjelző berendezések***

Az Intézmény épületeiben tűzjelző berendezés nem került beépítésre.

#### ***Beépített tűzoltó berendezések***

Az épületekben beépített tűzoltó berendezés nincs telepítve. A tűz oltása a készenlétben tartott kézi tűzoltó készülékekkel történik.

#### ***Beépített tűzvédelmi berendezések***

Az épület egy tűzszakaszként került kialakításra, tűz-gátló nyílászárók nem kerültek beépítésre.

#### ***Menekülési útirányt jelző rendszer***

Az Intézményben elektromos üzemelésű menekülési útirányt jelző rendszer van kiépítve.

A rendszer működőképességét a tűzvédelmi megbízott köteles 3 havonta ellenőrizni és az ellenőrzés eredményét dokumentálni.

A világítás meghibásodása esetén haladéktalanul intézkedni kell annak megjavításáról.

Amennyiben a javítás rövid időn belül nem lehetséges, a működésképtelen világítótestet átmenetileg menekülési útirányt jelző, után-világító táblával kell helyettesíteni.

A rendszert évente villamos szakemberrel karban kell tartatni és ennek megtörténtét írásban igazolni kell.

#### ***Egyéb, menekülést segítő berendezés***

Az Intézményben nincs.

## HELYISÉGEKRE VONATKOZÓ HASZNÁLATI SZABÁLYOK

### ***Irodák, tanári szobák***

Ezen helyiségek csak rendeltetésüknek megfelelően használhatók. Más jellegű használat, tevékenység esetén külön tűzvédelmi szabályozás szükséges.

Tűzveszélyes folyadékot, vagy más tűzveszélyes anyagot az iratok tárolására szolgáló szekrényben elhelyezni tilos.

A vészkijáratot és a vészkijáratához vezető utat állandó jelleggel szabadon kell hagyni, eltorlaszolni, azokon bármilyen anyagot tárolni még ideiglenesen is tilos.

A helyiségek tüzeinek oltására szolgáló tűzoltó készülékeket állandó jelleggel szabadon kell hagyni, eltorlaszolni még átmenetileg sem szabad.

A helyiségekben villamos berendezések csak felügyelet mellett működtethetők.

A helyiségekben csak a szabványnak megfelelő földelt konnektorok, dugaszok, csatlakozók, vezetékek alkalmazhatók.

Számológépet, számítógépet illetéktelen személy nem javíthat. Vizes kézzel való érintésük, tisztításuk tilos. A számítógépek szellőzőrácsait szabadon és portól mentesen kell tartani, a beépített ventilátor működését minden bekapcsoláskor ellenőrizni kell.

Villamos berendezések (villanykapcsolók, lámpák stb.) javítását csak szakképzett személyek végezhetik.

Villamos világító testeken, lámpákon könnyen éghető anyagból készült díszítő elemek nem helyezhetők el.

Ezen helyiségekben kávéfőzőt, vízmelegítőt, rezsót használni tilos, kivéve, ahol nincs kialakított teakonyha. Ebben az esetben a kijelölt helyen elhelyezhetőek, de a kávéfőző, vízmelegítő, rezsó alá hőszigetelő alátétet kell tenni, és az éghető anyagoktól legalább 0,5 méter távolságot kell tartani. A gépeket minden használat után áramtalanítani kell és működésük közben folyamatos felügyeletet kell biztosítani.

A nemdohányzók érdekében hozott törvény szerint dohányozni csak a kijelölt helyen szabad. Nyílt lángot használni (pl. gyertya, mécses) kizárólag az alkalomszerű tűzveszélyes tevékenységről kiadott írásos engedély alapján szabad.

### ***Könyvtár, irattár***

Az irattár, könyvtár területén nem odaváló éghető anyagot, illetve éghető folyadékokat /festék, hígító, olaj stb./ ideiglenes jelleggel sem szabad tárolni. Az iratokat, könyveket csak rendezett körülmények között szabad polcon, állványon elhelyezve tárolni.

A helyiségekben csak a szabványnak megfelelő földelt konnektorok, dugaszok, csatlakozók, vezetékek alkalmazhatók.

Fűtés célját szolgáló berendezésen és annak 0,5 méteres körzetén belül éghető anyagot elhelyezni tilos.

A helyiségben az állványos tárolás által kialakított közlekedési utakat teljes szélességükben biztosítani kell.

A helyiségben tűzveszélyes tevékenységet végezni kizárólag az alkalomszerű tűzveszélyes tevékenység végzéséről szóló engedély alapján lehet. Ilyen esetben az iratokat vagy el kell távolítani, vagy megfelelő védelmükről gondoskodni kell (lángmentesített ponyva).

### ***Lépcsőház, előtér, közlekedő folyosók, egyéb utak***

Ezeken a területeken, utakon semmilyen a személyek mozgását akadályozó tárgy, berendezés nem helyezhető el, a közlekedési utakat eltorlaszolni még átmenetileg sem szabad. A legalább 110 cm-es szabad szélességet minden esetben biztosítani kell.

A folyosókon és lépcsőházban nem tárolható még átmenetileg sem éghető anyagú tárgy, bútor, stb. Padlószőnyeget, falikárpitot és egyéb éghető anyagú tárgyat elhelyezni csak tűzvédelmileg minősített anyagból szabad, a területileg illetékes tűzvédelmi hatóság egyetértésével.

Ezeknek a tereknek az oldalfalain megfelelő magasságban szabványos jelzőtáblával kell jelölni a menekülés irányát világító biztonsági jel alkalmazásával.

A menekülésre számításba vett közlekedőkben, nem füstmentes lépcsőházakban és a pinceszinti helyiségekben elhelyezett installációk, dekorációk, anyagok a hő-és füstelvezetés hatékonyságát nem ronthatják.

### **Tantermek**

A helyiségekben a hulladékok gyűjtésére szemétkosarat kell biztosítani és annak kiürítéséről rendszeresen, de legalább naponta kell gondoskodni.

A helyiségekben a világításon kívül kizárólag az oktatási célt szolgáló (elektromos hangszer, televízió, magnó, vetítógép, projektor, interaktív tábla stb.) elektromos berendezést, eszközt szabad használni.

Ezeket a berendezéseket használat után mindig le kell választani a hálózatról. (Villásdugó kihúzása, vagy hosszabbító / elosztó kihúzása, kikapcsolása)

Fűtőtesten és vezetékain, illetve annak közvetlen közelében éghető anyagot elhelyezni nem szabad.

A helyiségekbe robbanásveszélyes osztályba tartozó anyagot (pl. ragasztó) bevinni kizárólag az iskolaigazgató engedélyével szabad. Az így bevitt anyag mennyiségét és használat utáni elhelyezésének módját az igazgató esetleg határozza meg. Ettől eltérni tilos.

A helyiségekbe tűzgyújtó szerszámot bevinni és ott nyílt lángot használni kizárólag az alkalmoszerű tűzveszélyes tevékenység végzéséről szóló írásos engedély alapján lehet.

Az iskolai foglalkozások során, amennyiben nyílt láng használata válik indokolttá (pl. ünnepi gyertyagyújtás) az alkalmoszerű tűzveszélyes tevékenység előírásai szerint kell eljárni és a biztonságos használat feltételeit meg kell teremteni.

A gyertya alá elhelyezett nem éghető anyagú tálcának, edénynek akkorának kell lennie, hogy a gyertya elége során a teljes olvadt anyagmennyiséget be kell fogadnia, nem folyhat ki az asztalra.

Az égő gyertyát, mécsest felügyelet nélkül hagyni szigorúan tilos. Gyertya, mécses gyújtásakor a tűzvédelmi előírások betartásáért az azt meggyújtó tanár a felelős.

A helyiségekben a bútorokat (padok, székek) úgy kell elhelyezni, hogy az ajtó irányában az út mindig szabadon maradjon. A bútorokat még ideiglenesen sem szabad úgy átrendezni, hogy a gyermekek szabad mozgását akadályozza.

A tantermekben a tananyag részét képező kísérletek végezhetőek folyamatos szaktanári felügyelet mellett.

A helyiségek védelmére ABC porral oltó tűzoltó készülék szolgál, melyet a folyosókon tartanak készenlétben. A készüléket állandóan szabadon és üzemképes állapotban kell tartani, eltorlaszolni még ideiglenesen sem szabad.

### **Öltözők, tornatermek, uszodák, egyéb sport-vagy szabadidős célú helyiségek**

A helyiségbe olyan anyagot, mely tüzet okozhat bevinni tilos.

Elektromos gépeket, berendezéseket és felszereléseket csak kifogástalan állapotban szabad üzemeltetni. Zárlat, vagy egyéb meghibásodás esetén áramtalanítani kell.

Üzemidőn kívül áramtalanítani kell. Az elektromos berendezések, világító testek közelében 50 cm távolságon túl lehet éghető anyagokat tárolni.

A helyiségekben csak a szabványnak megfelelő földelt konnektorok, dugaszoló aljzatok, csatlakozók, vezetékek alkalmazhatók.

A helyiségekben elhelyezett éghető anyagok (ruházat, sportfelszerelés) mellett tűzveszélyes anyagok (éghető folyadékok) tárolása tilos.

A helyiségeket utolsónak elhagyó dolgozó köteles a helyiséget tűzvédelmi szempontból átvizsgálni és minden olyan körülményt megszüntetni, ami tűz vagy robbanás okozója lehet.

A helyiségbe tűzgyújtó szerszámot bevinni és ott nyílt lángot használni kizárólag az alkalmoszerű tűzveszélyes tevékenység végzéséről szóló írásos engedély alapján lehet.

### **Raktárak, szertárak**

A helyiségbe tűzgyújtó szerszámot bevinni és ott nyílt lángot használni kizárólag az alkalmoszerű tűzveszélyes tevékenység végzéséről szóló írásos engedély alapján lehet.

Az elektromos szerelés feleljen meg az érvényes előírásoknak. Záráskor az áramtalanítást szigorúan végre kell hajtani.

A közlekedési utakat mindig szabadon kell tartani, még ideiglenesen sem szabad eltorlaszolni, a bejáratnál anyagokat lerakni még rövid időre is tilos.

A raktárak megfelelő szellőztetéséről gondoskodni kell, és tisztán kell tartani.



Az anyagokat vegyesen történő tárolás esetén nemenként csoportosítva, rendezetten kell tárolni, úgy hogy egymásra hatásuk ne jelentsen tűz- vagy robbanásveszélyt, még a csomagolás sérülése esetén sem.

Az anyagok tárolásánál az adott anyag biztonsági adatlapjának 7. pontja előírásait kell betartani.

Bármely anyag csak akkor tárolható, illetve használható fel, ha a biztonsági adatlapjának 5. pontjában foglaltakat be lehet tartani és az adott anyag esetleges tűzének oltása megoldott.

Az 5 literes, vagy annál nagyobb űrtartalmú kannában tárolt anyagok olyan kármentő tálcán tárolhatók, mely ellenáll az adott anyagnak és sérülése esetén képes annak tartalmát befogadni.

A kifolyt, kiömlött anyagokat azonnal fel kell takarítani és közömbösítésükről gondoskodni kell.

Szükség esetén a helyiséget jól ki kell szellőztetni. Légutakat irritáló, vagy mérgező anyagok felszabadulása, vagy kiömlése esetén a helyiség teljes légcseréjéig a tanulókat a helyiségbe beengedni nem szabad. Az anyagok edényzetén a veszélyességüknek megfelelő, CLP rendelet szerinti szimbólumokat kell feltüntetni. Festékeket, oldószereket csak kis mennyiségben (max.1-2 liter + oldószer 1 liter) szabad tárolni, nem éghető anyagú szekrényben, vagy polcon.

Az elektromos berendezések, világító testek közelében 50 cm távolságon túl lehet éghető anyagokat tárolni. A földem és a tárolt anyagok közt 1 méteres távolságot kell tartani.

### ***Műhely, gyakorlati helyiség***

A helyiségekben a tevékenység során a nyílt láng használata folyamatos tanári felügyelet mellett engedélyezett.

Elektromos gépeket, berendezéseket és felszereléseket csak kifogástalan állapotban szabad, folyamatos szaktanári felügyelet mellett üzemeltetni. Zárlat, vagy egyéb meghibásodás esetén áramtalanítani kell. Az elektromos hibák elhárítását csak szakember végezheti el. Üzemidőn kívül áramtalanítani kell.

Az elektromos berendezések, világító testek közelében 50 cm távolságon túl lehet éghető anyagokat tárolni.

A helyiségekben csak a szabványnak megfelelő földelt konnektorok, dugaljak, csatlakozók, vezetékek alkalmazhatók.

A tevékenység során kifolyt, kiömlött anyagokat azonnal fel kell takarítani és közömbösítésükről gondoskodni kell.

Szükség esetén a helyiséget jól ki kell szellőztetni. Légutakat irritáló, vagy mérgező anyagok felszabadulása, vagy kiömlése esetén a tanulóknak a helyiséget azonnal el kell hagyniuk, a helyiség teljes légcseréjéig a tanulókat a helyiségbe visszaengedni nem szabad.

Az ilyen balesetek kivizsgálása és a további hasonló esetek megelőzésére tett intézkedések meghozatala az igazgató kötelessége. Indokolt esetben a baleset körülményeinek kivizsgálására, feltárására a tűzvédelmi szakemberek segítségét lehet kérni.

### ***Gázkazánház tűzvédelmi előírásai***

A helyiségbe tűzgyújtó szerszámot bevinni és ott nyílt lángot használni kizárólag az alkalmoszerű tűzveszélyes tevékenység végzéséről szóló írásos engedély alapján lehet.

A kazánt csak szakképesítéssel, szakvizsgával rendelkező személy kezelheti, a II. kezelési osztálynak megfelelően. A berendezés használati utasítását jól látható helyre ki kell tenni és az abban foglaltakat maradéktalanul be kell tartani.

A helyiségben I-II. tűzveszélyességi fokozatba tartozó folyadékokat, öngyulladásra hajlamos anyagot és a helyiség rendeltetésétől eltérő anyagokat tárolni tilos.

A helyiségben csak az oda beosztottak és azok ellenőrei tartózkodhatnak.

A kijárati ajtókat és a közlekedési utakat eltorlaszolni, leszűkíteni ideiglenesen sem szabad.

A kazánházban legalább 1 db 6 kg-os kézi tűzoltó készüléket (porral oltót) kell elhelyezni.

A szellőzőnyílásokat eltorlaszolni tilos. A kazánok üzemelése alatt a szellőzőventillátorok működőképességét biztosítani kell.

A tűzvédelmi előírások betartásáért a kazánkezelők a felelősek.

### ***Előadótermek***

A helyiségekben a kísérletek során a nyílt láng használata folyamatos tanári felügyelet mellett engedélyezett.

Elektromos gépeket, berendezéseket és felszereléseket csak kifogástalan állapotban szabad üzemeltetni. Zárlat, vagy egyéb meghibásodás esetén áramtalanítani kell. Az elektromos hibák elhárítását csak szakember végezheti el. Üzemidőn kívül áramtalanítani kell.

Az elektromos berendezések, világító testek közelében 50 cm távolságon túl lehet éghető anyagokat tárolni. A helyiségekben csak a szabványnak megfelelő földelt konnektorok, dugaljak, csatlakozók, vezetékek alkalmazhatók.

A kísérletek során kifolyt, kiömlött anyagokat azonnal fel kell takarítani és közömbösítésükről gondoskodni kell. Szükség esetén a helyiséget jól ki kell szellőztetni. Légutakat irritáló, vagy mérgező anyagok felszabadulása, vagy kiömlése esetén a tanulóknak a helyiséget azonnal el kell hagyniuk, a helyiség teljes légcseréjéig a tanulókat a helyiségbe visszaengedni nem szabad.

Az ilyen balesetek kivizsgálása és a további hasonló esetek megelőzésére tett intézkedések meghozatala az igazgató kötelessége. Indokolt esetben a baleset körülményeinek kivizsgálására, feltárására a tűzvédelmi szolgáltató szakembereinek segítségét lehet kérni.

## ***Informatika terem tűzvédelmi előírásai***

A számítógépeket önállóan leválaszthatóan kell telepíteni.

A használaton kívüli gépeket le kell választani a hálózatról.

Egy dugaljra csak annyi gépet szabad csatlakoztatni, hogy a vezetéket ne terheljük túl.

Számítógépet illetéktelen személy nem javíthat. Vizes kézzel való érintésük, tisztításuk tilos.

A számítógépek szellőzőrácsait szabadon és portól mentesen kell tartani, a beépített ventilátor működését minden bekapcsoláskor ellenőrizni kell.

A keletkező tűz oltására legalább 2 kg-os CO<sub>2</sub> oltót javasolt készenlétben tartani.

A helyiséget használaton kívül áramtalanítani kell.



GYŐRI  
TANKERÜLETI  
KÖZPONT

## Alkalomszerű tűzveszélyes tevékenység

Az Intézményben állandó jellegű tűzveszélyes tevékenységet nem végeznek.

Alkalomszerű tűzveszélyes tevékenység végzése esetén betartandó szabályok:

- Tűzveszélyes tevékenységet tilos olyan helyen végezni, ahol az, tüzet vagy robbanást okozhat.
- Alkalomszerű tűzveszélyes tevékenységet az előzetesen írásban, a helyszín adottságainak ismeretében meghatározott feltételek alapján szabad végezni. A feltételek megállapítása a munkavégzésre közvetlenül utasítást adó, a munkát végző személyek tevékenységét közvetlenül irányító személy feladata, ha nincs ilyen személy, a munkát végző kötelezettsége.
- A munkát közvetlenül irányító személy köteles ellenőrizni a munkát végző személyek tűzvédelmi szakvizsga-bizonyítványának meglétét, érvényességét, ha az a tevékenység végzéséhez szükséges feltétel. Hiányosság esetén a munkavégzésre való utasítás nem adható ki.
- A külső szervezet vagy személy által végzett tűzveszélyes tevékenység feltételeit az épületfelelős, a helyi sajátosságnak megfelelő - tűzvédelmi előírásokkal egészíti ki.
- Az alkalomszerű tűzveszélyes tevékenységre vonatkozó feltételeknek tartalmazniuk kell a tevékenység időpontját, helyét, leírását, a munkavégző nevét és - tűzvédelmi szakvizsgálathoz kötött munkakör esetében - a bizonyítvány számát, valamint a vonatkozó tűzvédelmi szabályokat és előírásokat.
- Szakvizsgálathoz kötött tűzveszélyes tevékenységet csak érvényes tűzvédelmi szakvizsgálattal rendelkező, egyéb tűzveszélyes tevékenységet a tűzvédelmi szabályokra, előírásokra kioktatott személy végezhet.
- A tűzveszélyes környezetben végzett tűzveszélyes tevékenységhez a munka kezdetétől annak befejezéséig, a munkavégzésre közvetlenül utasítást adó, a munkát végző személyek tevékenységét közvetlenül irányító személy, ha nincs ilyen személy, akkor a munkát végző - szükség esetén műszeres - felügyeletet köteles biztosítani.
- A tűz oltására alkalmas tűzoltó felszerelést, készüléket biztosítani kell.
- A tűzveszélyes tevékenység befejezése után a munkát végző személyek a helyszínt és annak környezetét tűzvédelmi szempontból kötelesek átvizsgálni és minden olyan körülményt megszüntetni, ami tüzet okozhat. A munkavégzésre közvetlenül utasítást adó, a munkát végző személyek tevékenységét közvetlenül irányító személynek, ha nincs ilyen személy, akkor a munkát végzőnek a munkavégzés helyszínét át kell adni tevékenység helye szerinti létesítmény vezetőjének vagy megbízottjának. Az átadás-átvétel időpontját az engedélyen fel kell tüntetni és aláírással igazolni kell.

### TŰZVESZÉLYES TEVÉKENYSÉG ÁLTALÁNOS TŰZVÉDELMI ELŐÍRÁSAI

- 1) A munkát tilos megkezdeni mindaddig, amíg a tűz- vagy robbanásveszélyt el nem hárították.
- 2) A jogszabály által meghatározott foglalkozási ágak esetében (pl. hegesztés) a tevékenység végzéséhez tűzvédelmi szakvizsgálattal kell rendelkeznie a munkát végzőnek. Egyéb tűzveszélyes tevékenységet a tűzvédelmi szabályokra, előírásokra kioktatott személy végezhet.
- 3) A tűzveszélyes munkavégzés 5 méteres környezetéből az éghető anyagokat el kell távolítani.  
Ha ez nem lehetséges, akkor:
  - hőszugárzás ellen az éghető anyagot nem éghető, jó hőszigetelő anyaggal kell elhatárolni, letakarni,
  - izzó anyagok fröccsenésekor az éghető anyagok, pl. vizes ponyvával való letakarása, a veszélyeztetett környezet vízzel való lelocsolása, a szikrák, izzó anyagok éghető anyaghoz való jutásának nem éghető spanyolfallal történő megakadályozása lehet egy-egy megoldás.
- 4) Az alkalomszerű tűzveszélyes tevékenység végzésénél a környezetben munkavállaló személyeket is figyelmeztetni szükséges a tevékenység végzése alatti fokozottabb óvatosságra.
- 5) Nem az intézmény munkavállalója által végzett tűzveszélyes munka feltételeit az intézmény tűzvédelmi szolgáltató szakemberével, vagy a Tankerület műszaki vezetőjével egyeztetni kell, aki ezt szükség szerint - a helyi sajátosságnak megfelelő - tűzvédelmi előírásokkal köteles kiegészíteni. Az intézmény ezen szakembereinek aláírása nélkül az engedély érvénytelen.
- 6) A tűzveszélyes tevékenység befejezése után a munkavégző a helyszínt és annak környezetét tűzvédelmi szempontból köteles átvizsgálni és minden olyan körülményt megszüntetni, ami tüzet okozhat. Ellenőrzés esetén a tűzveszélyes tevékenység írásbeli feltételeit, a tevékenység végzésére jogosító iratokat (pl. tűzvédelmi szakvizsga) be kell mutatni az ellenőrzést végzőnek.

## Tűzvédelmi oktatással kapcsolatos feladatokat és a munkavállalókra vonatkozó tűzvédelmi képesítési követelmények

A tűzvédelmi felvilágosító és oktató tevékenység szakmai koordinálása, szervezése és végrehajtása az tűzvédelmi megbízott feladata. A tűzvédelmi megbízott kötelessége gondoskodni a munkavállalók tűzvédelmi felvilágosításáról, oktatásáról, melyet az oktatási naplóban kell dokumentálni.

A munkavállalókat a munkába álláskor, és azt követően szükség szerint, de legalább évente egy alkalommal a munkakörének megfelelő tűzvédelmi oktatásban kell részesíteni.

A tűzvédelmi oktatásokon ki kell térni a tűzvédelemmel kapcsolatos törvény, jogszabályok és rendeletek, valamint a tűzvédelmi szabályzat, tűriadó terv ismertetésére és a tűzjelzés módjára. Az oktatáson való részvételt dokumentálni kell.

Az oktatásokat a tűzvédelmi előadó tartja meg.

### Az oktatás témakörei:

- A vonatkozó tűzvédelmi jogszabályok, az Intézmény tűzvédelmi szabályzatának, tűriadó tervének ismertetése.
- A munkahely és munkafolyamat tűzveszélyessége.
- A tevékenységgel és a technológiával kapcsolatos tűzvédelmi használati szabályok.
- A munka befejezésekor szükséges tűzvédelmi teendők (áramtalanítás, tűzre utaló körülményekre történő figyelemfelhívás, stb.).
- A tűz esetén követendő magatartás, a helyi sajátosságoknak megfelelő tűzoltási módozat.
- A rendszeresített és készenlétbe helyezett tűzvédelmi felszerelések, eszközök és készülékek használata.
- Az előírások megszegésének következményei.
- A dohányzás előírásai
- A tárolás, és raktározás tűzmegeelőzési előírásai
- A közlekedési, és menekülési utakra vonatkozó előírások
- A tűzveszélyes folyadékok tárolása, használata
- Az üzemeltetési vezető szükség szerint oktatást tarthat. (pl. nagy kárt okozó gondatlanságból bekövetkezett tűz esetén)
- Az Intézmény területén dolgozó külsős cég vezetőjének (pl. alvállalkozó, felújítási munkálatokkor) a tűzvédelmi szabályzat egy kivonatát át kell adni tanulmányozásra, aki ennek megfelelően a helyi előírásokat figyelembe véve megtartja a dolgozói felé a tűzvédelmi oktatást, melyet az Intézmény oktatási naplójában is rögzítenek.

### Tanulók oktatása

- A Nemzeti Alaptanterv [NAT] Életvitel és gyakorlati ismeretek részében foglaltak oktatása.
- Az egyéni és társadalmi létet veszélyeztető tényezők felismerése, az egyén felelőssége a vészhelyzetek kialakulásában, kialakításában, (tűz- és polgári védelem, tervezés, megelőzés, beavatkozás, értékelés)

## Munkavállalóknak a tűzjelzéssel, tűzoltással, műszaki mentéssel kapcsolatos feladatai

Minden munkavállalónak kötelessége ismerni az alábbiakat a munkaterületén és környezetében, hogy a tűzjelzési és tűzoltási kötelezettségeinek eredményesen és biztonságosan eleget tudjon tenni.

Ismerni kell:

- a tűzjelzési lehetőségeket
- a menekülési útvonalakat, kijáratokat
- a menekítés során rájuk háruló feladatokat
- az intézményben, készenlétkben tartott tűzoltó készülékeket
- a tűzveszély-forrásokat
- a robbanásveszélyes, és tűzveszélyes anyagokat
- az intézményben használható oltóanyagokat, eszközöket, oltási módokat, hatásait
- a telepített tűzvédelmi berendezéseket, működésüket

### **Teendők tűz esetén**

Aki tüzet, vagy annak közvetlen veszélyét észleli, illetve tudomást szerez róla annak kötelessége haladéktalanul figyelmeztetni az ott tartózkodókat.

A helyszínen rendelkezésre álló erővel, eszközökkel (tűzoltó készülékek, tűzcsapok, egyéb felhasználható eszközök, anyagok) a tüzet el kell oltani, a terjedését meg kell akadályozni.

A tűzoltást csak akkor szabad elkezdni, ha az biztonságosan végrehajtható, önmagunkat és másokat nem sodorjuk életveszélybe.

A tűz eloltása után, illetve - több személy jelenléte esetén - azzal egy időben haladéktalanul jelezni kell a tűzvédelmi hatóságnak.

Amennyiben a helyszínen közvetlen életveszély van, úgy a mentést haladéktalanul meg kell kezdeni az élet, a testi épség és egészség veszélyeztetése nélkül.

### **A tűzjelzés szabályai**

A segélyhívó telefont, berendezést (tűzjelző nyomógombot) kizárólag segélyhívásra (tűzoltást, műszaki mentést igénylő esemény, baleset jelzésére) lehet használni.

A tüzet elsősorban a tűzvédelmi hatóságnak kell jelezni.

### **A tűzjelzés módjai**

Telefonon.

Külső segélyhívás (tűzjelzés) telefonokról a 105-ös vagy a 112-es segélyhívó telefonszámon kezdeményezhető, amely a tűzvédelmi hatóság ügyeletére érkezik.

Szóbeli tűzjelzés esetén meg kell adni az Intézmény pontos címét. Amennyiben indokolt, a lehetséges megközelítési útvonalról is tájékoztatást kell adni.

### **A tűzjelzés tartalmi követelményei:**

- A tűz helye (épület, helyiség, berendezés)
- Mi ég? (berendezés, anyag, épületszerkezet)
- Mit veszélyeztet? (berendezés, anyag, épületszerkezet)
- Történt-e személyi sérülés, illetve van-e életveszély?
- Ki adta a jelzést és milyen telefonszámon hívható vissza, hol érhető el?

Tűzjelzést követő magatartás.

Haladéktalanul értesíteni kell az igazgatót és/vagy a tűzvédelmi megbízottat.

A tűzvédelmi hatóság kiérkezéséig az igazgató és/vagy a tűzvédelmi megbízott irányításával kell az alábbi intézkedéseket megtenni:

- a feladatok elvégzéséhez szükséges személyek helyszínre rendelése
- veszélyben levő személyek mentése
- a terület kiürítése, lezárása
- gondoskodni kell a közművezetékek (gáz, elektromos, stb.) szakaszolásáról, elzárásáról.

A tűzvédelmi hatóság kitérkezésekor az a személy, aki a tevékenység irányítását végezte köteles beszámolni az eseményekről, a tett intézkedésekről a kitérkező tűzoltás-vezetőnek.

Az eloltott, illetve önmagától kialudt tüzet is haladéktalanul jelezni kell a tűzvédelmi hatóságnak.

A tűz eloltása után a helyszínt változatlanul kell hagyni a tűzvizsgálat befejezéséig.

## A létesítményi tűzoltóság működésének, szolgálatellátásának, tagjai díjazásának szabályai

Létesítményi tűzoltóság működtetésére az Intézmény nem kötelezett.

### Kiürítés számítással igazolt megengedett maximális befogadóképesség

Az épületben egy 250 fő befogadására alkalmas tornacsarnok van. A helyiség 3 db kétszárnyú ajtón keresztül hagyható el. Az ajtók közül kettő a menekülés irányába, közvetlenül a szabadba nyílik és nyitott állapotban rögzíthető. A harmadik ajtó egy folyosóra nyílik és nyitási iránya nem a menekülés irányával egyező, ezért ezt az ajtót a számításnál nem vettem figyelembe.

A létesítmény kiürítés-számítását, a létesítmény létesítésének megfelelően a 28/2011. (IX.6.) BM rendeletben előírtak szerint végeztem el.

#### A kiürítés első szakasza

A kiürítés megengedett időtartama: 2 perc

Útvonalak hossza: 29,4m

Ajtók szélessége: 2x1,5m

Haladási sebesség: 30m/min

Kiürítendő létszám: 250 fő

A kiürítés első szakaszának számítása az útvonalak hossza alapján:

$$t_{1a} = 29,4 / 30 = 0,98 \leq 2 \Rightarrow \text{megfelel}$$

A kiürítés első szakaszának számítása az ajtók átbocsátó-képessége alapján:

$$t_{1b} = 250 / 41,7 \times 3 = 1,99 \leq 2 \Rightarrow \text{megfelel}$$

**Az átjárók, ajtók dekorációval, függönnyel, vagy bármely módon való leszűkítése tilos! A szabad átjárhatóságot, nyithatóságot folyamatosan biztosítani kell!**

**A tornacsarnok a fenti létszámok és a fenti előírások betartásával biztonságosan kiüríthető.**

**A folyosói kijáratú ajtó nyitási irányának megfordításával és a második ajtószárny nyitószerkezetének elérhetővé tételével a terem befogadóképessége jelentősen növelhető. (>350 fő)**

## A megengedett maximális befogadóképességnek megfelelő helyiséghasználat módja és felelőse

Az előző fejezetben kiszámolt létszámok és előírások betartásáért az intézmény vezetője a felelős.

## ZÁRÓ RENDELKEZÉSEK

A szabályzatot minden munkavállalóval meg kell ismertetni. A szabályzatot jogszabályváltozás, vagy az Intézményen a tűzvédelmet érintő változás esetén, de legalább 5 évente felül kell vizsgálni és indokolt esetben módosítani kell.

Minden olyan magatartás, tevékenység, mulasztás, amely tűzvédelmi jogszabályba ütközik, szabálysértésnek, súlyosabb esetben vétségnek, bűncselekménynek minősül.

A tűzvédelmi jogszabályokban, szabályzatokban és egyéb előírásokban meghatározott tűzvédelmi szabályok megtartásáért a vezetők, a dolgozók, munkaviszonyuk, munkaszerződésük keretében feyelmileg felelősek. Jelen szabályzat a kihirdetés napján lép hatályba.

Kelt: 2024. január 22.



intézményvezető

# TŰZRIADÓ TERV

Ha a létesítmény területén bárhol káresemény, vagy veszélyhelyzet keletkezik, (tűz, robbanás, gázszivárgás, telefonos fenyegetés) azt a legelső észlelőnek azonnal jelentenie kell!

- az észlelő személy hangos kiáltással értesítse a közelében tartózkodókat, majd értesítse az igazgatót
- az igazgató, miután meggyőződött a veszély valóságáról értesíti az intézmény dolgozóit, a tankerület vezetőjét
- értesíti továbbá a tűzoltóságot a **105-ös**, vagy **112-es** telefonszámon

**Tűzjelzés módja:**

( **105, vagy 112** )

A tűzjelzést leadó személy köteles a jelzésre használt mobiltelefont a tűzoltóság kiérkezéséig magánál tartani, a tűzoltóság által történt visszahívás esetén azt felvenni és szükség esetén további információkat adni.

## A tűzjelzésnek tartalmaznia kell:

<b>A tűz pontos helye</b>
<b>Milyen anyag ég</b>
<b>Mi van még veszélyeztetve</b>
<b>Emberélet veszélybe került-e vagy sem</b> <i>Ha igen: hívni kell a <b>mentőket</b></i>
( <b>104</b> )
<b>A tűzjelző neve és telefonszáma</b>

Fontos, hogy a tűzjelzés pontos, mindenre kiterjedő legyen, mert ez könnyíti a tűzoltóság felkészülését, ugyanakkor a beavatkozás idejét nem késlelteti!

A Tűzoltóság beavatkozása nélkül eloltott, vagy önmagától kialudt tüzet is be kell jelenteni!

A tűzoltóság riasztása után az összes helyiségből a bent lévőket az épület elhagyására kell felszólítani, illetve kimenekítésüket meg kell kezdeni. A menekítést a mellékelt rajzok szerint kell végrehajtani.

A riasztást követően – amennyiben nem tartózkodik a helyszínen – értesíteni kell az intézményvezetőt:

( / - )

Fontos, hogy a menekítés a körülményekhez képest rendezetten, szervezeten történjen, mert a pánik akadályozza a kiürítés balesetmentes lebonyolítását.

A tantermekből a tanulókat az a tanár vezeti ki, aki a tűzjelzéskor a foglalkozást, vagy tanórát tartja.



Az épületben tartózkodók létszámának meghatározása érdekében mobil adathordozó eszközön biztosítani kell az e-naplóhoz való hozzáférést. A mobil adathordozó eszközt az intézményvezetőnek, helyettesének, vagy a tűzvédelmi megbízottnak ki kell vinnie az épületből. Ezután a kimenekített gyermekeknél azonnal létszámellenőrzést kell végezni. Amennyiben a létszámellenőrzéskor nem állapítható meg egyértelműen, hogy nem maradt az épületben senki, lehetőség szerint minden helyiséget – amelyek szóba jöhetnek, mint a hiányzó gyermek tartózkodási helye – át kell vizsgálni. Ehhez önkéntes jelentkezés alapján kell személyeket kiválasztani.

Egy személy soha nem vizsgálhat át helyiséget. Legalább kétfős csoportok szervezhetők, amiből egy személy a helyiségek átvizsgálását végzi, a másik pedig a folyosóról biztosítja. A kereső személy rosszullete, vagy balesete esetén a biztosító személy azonnal kimenti.

**Vigyázni kell:** Ajtó kinyitása előtt a kilincs megérintésével ellenőrizni kell, hogy a helyiségbe a belépés lehetséges-e. Az ajtó kinyitásakor a friss levegő hatására szúróláng csaphat ki. Az ajtó mögé oldalra állva kell azt kinyitni. Kerülni kell a füst belélegzését. Vizes ruhát kell az arc elé fogni és minél mélyebbre kell hajolni.

A kimenekítés után, felderítést kell végezni (amennyiben nem jár a testi épség közvetlen veszélyeztetésével) a tűz, vagy káresemény mértékének meghatározása céljából. A felderítésre is a hiányzó személy keresésére vonatkozó szabályokat kell alkalmazni.

A felderítés során kapott információk ismeretében az igazgató, vagy a helyszínen tartózkodó helyettese dönt a gyermekek ideiglenes elhelyezésének módjáról. Ehhez a mellékelt rajzok adnak segítséget.

Ezután lehet megkezdeni a rendelkezésre álló tűzoltó készülékek felhasználásával a tűz oltását és a vagyontárgyak mentését.

Amennyiben a beavatkozás a közreműködők részére veszélyt jelenthet, az oltást és a mentést haladéktalanul abba kell hagyni.

Az oltással, mentéssel egyidejűleg egy személy a tűzeseti főkapcsolóval áramtalanítsa az épületet és zárja el a gáz-főelzárót. (helyszínrajz szerint)

Amennyiben van az épületben gázpalack és az biztonságosan eltávolítható ki kell vinni az épületből.

Akiknek a gépjárművük az épület azon részén van elhelyezve, ahol a tűzoltók megközelítik az épületet, vigyék az autókat távolabb. (helyszínrajz szerint)

Az elsősegélynyújtásra kijelölt személy vigye magával az elsősegélydobozt és lásson hozzá a sérültek ellátásához. Súlyosabb sérültek, vagy tömeges sérülés esetén azonnal értesíteni kell a mentőket a 104-es, vagy 112-es telefonszámon.

A helyszínre érkező tűzoltóegység parancsnokát tájékoztatni kell a kialakult helyzetről és a megtett, (illetve meg nem tett) intézkedésekről:

- ✓ személyek kimenekítése megtörtént-e
- ✓ az épület áramtalanítása megtörtént-e
- ✓ az épületbe bemenő gázvezeték el van-e zárva
- ✓ található-e az épületben gázpalack, ha igen hol (bármilyen és bármekkora)
- ✓ található-e az épületben robbanásveszélyes folyadék, ha igen hol
- ✓ van-e az épületen napelem elhelyezve, ha igen hol

A tűzoltóság kiérkezése után a tűzoltás-vezető tűzoltó utasításait kell végrehajtani! Az épületbe visszamenni is kizárólag a tűzoltás-vezető tűzoltó engedélyével szabad!

## A szabályzat változásai

Kiadás, módosítás időpontja	Módosítás indoka	Módosítást végezte
2015. december 1.	Új szabályzat.	Virág Tibor
2020. május 11.	Szolgáltatóváltás.	Virág Tibor
2022. június 13.	Jogszabályváltozás.	Virág Tibor
2024. január 22.	Jogszabályváltozás.	Virág Tibor



GYŐRI  
TANKERÜLETI  
KÖZPONT

# PILINSZKY JÁNOS ÁLTALÁNOS ISKOLA

## ALKALOMSZERŰ TŰZVESZÉLYES TEVÉKENYSÉG FELTÉTELEINEK ÍRÁSBELI MEGHATÁROZÁSA

Kiállító szervezet:.....

Sorszám: .....

A munkavégzés helye:.....

A munkavégzés ideje: 20..... év..... hó ..... nap..... órától

20..... év.....hó.....nap.....óraig

Az alkalomszerű tűzveszélyes tevékenység fajtája\*:

Hegesztés, Lángvágás, Melegítés, Szikraképződéssel járó tevékenység, Egyéb:.....

Található-e éghető anyag vagy robbanásveszélyes gáz/folyadék a tevékenység közelében\*:

igen / nem

Ha igen, el lehet-e távolítani\*: igen / nem

Ha el lehet, el kell-e távolítani\*: igen / nem

Ha igen, akkor ezt a tevékenység környezetéből.....méteren belül kell megtenni.

Ha nem, akkor milyen módon kell védeni a tevékenység környezetét\*:

Környezet elhatárolásával, Figyelmeztető jelzések kihelyezésével, Tűzoltó készülékkel, Tűzcsapról szerelt sugárral, Vizes takaróval, Egyéb módon: .....

A munkavégzés helyén az alábbi tűzoltó felszereléseket, tűzoltó készülékeket kell készenlétbe helyezni:

TÍPUS, FAJTA	TELJESÍTMÉNY, TÖLTET	db

A tevékenység felügyeletét az intézmény részéről biztosítani kell-e\*:

Igen, 1 fővel / Igen, 2 fővel / Egyéb módon:..... / nem

A munkát végzők:

NEVE	BEOSZTÁSA	TŰZVÉDELMI SZAKVIZSGA BIZONYÍTVÁNY SZÁMA

A felügyeletet ellátók:.....

Munkavégzés után szükséges-e a terület felügyelete\*: igen / nem

Ha igen, akkor legalább.....órán keresztül.

A vonatkozó jogszabályok, valamint a 20.....év .....hó .....napján megtartott helyszíni szemle alapján az alapvető tűzvédelmi előírások mellett, az alábbi különleges előírások végrehajtásával, illetve betartásával lehet az alkalomszerű tűzveszélyes tevékenységet elvégezni:

.....  
 .....  
 ....., 20..... év ..... hó ..... nap

.....  
 feltételeket meghatározó neve, beosztása

\*: A megfelelő rész aláhúzendó

Az engedélyben felsorolt előírásokat az alábbi - a helyi sajátosságoknak megfelelő tűzvédelmi előírásokkal egészítem ki:

(Kitöltendő, ha a munkát külső vállalat végzi, engedélyezi.)

.....  
.....

....., 20.... év ..... hó ..... nap

.....

létesítmény vezetője, megbízottja

Az engedélyben felsorolt előírásokat tudomásul veszem, ismerem az elvégzendő munkát, és a betartandó óvintézkedéseket, azok betartásáért büntetőjogilag felelősséget vállalok.

.....

munkát végző aláírása

.....

munkát végző aláírása



GYŐRI  
TANKERÜLETI

**A MUNKA BEFEJEZÉSÉT A LÉTESÍTMÉNY KÉPVISELŐJE FELÉ JELENTENI KELL!**

A munka befejezésének ideje: 20.... év .....hó .....nap ..... óra

Tudomásul vettem:

.....

feltételeket meghatározó neve (aláírása)

## Megbízólevél

\_\_\_\_\_ részére.

A Tűzvédelmi Szabályzat „Tűzvédelmi megbízottak” fejezetében foglaltak alapján megbízom a

\_\_\_\_\_ munkahely területén a

### TŰZVÉDELMI MEGBÍZOTTI

feladatok ellátásával.

/A megbízás tartalmát a négyzetekben meg kell jelölni./

Teljes körű tűzvédelmi megbízotti kinevezés az intézmény vezetőjének helyettesítése céljából.

Alkalmoszerű tűzveszélyes tevékenység felügyelete.

Tűzvédelmi eszközök, berendezések javításának, karbantartásának felügyelete.

Tűzvédelmi hatósági ellenőrzés során az intézmény képviselője.

Tűzvédelmi oktatás megtartása.

Tűzriadó gyakorlat megszervezése, lebonyolítása.

Az alábbi tűzvédelmi berendezések üzemben tartó általi ellenőrzésének elvégzése, dokumentálása:

- tűzoltó készülék
- fali tűzcsap
- beépített tűzjelző berendezés
- beépített tűzoltó berendezés
- tűz-és hibaátjelző
- tűzoltósági kulcsszéf
- tűzoltó felvonó
- evakuációs hangrendszer
- elektromos menekülési útirányjelző
- pánikzár
- tűz-gátló nyílászáró
- hő-és füstelvezető

Egyéb: \_\_\_\_\_

A megbízás időtartama: visszavonásig / \_\_\_\_\_-tól, \_\_\_\_\_-ig.

Kelt: \_\_\_\_\_ 20\_\_\_\_. \_\_\_\_\_.

\_\_\_\_\_  
igazgató

# PILINSZKY JÁNOS ÁLTALÁNOS ISKOLA

	A	B		C		D	
1	érintett műszaki megoldás	üzemeltetői ellenőrzés		időszakos felülvizsgálat		karbantartás	
2		ciklusidő	dokumentálás szükségessége és módja	ciklusidő	dokumentálás szükségessége és módja	ciklusidő	dokumentálás szükségessége és módja
3	tűzoltó készülék	3 hónap (+ 1 hét)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	nincs követelmény		6 hónap (+ 1 hónap) 12 hónap (+ 1 hónap) 5 év (+ 2 hónap) 10 év (+ 2 hónap)	tűzvédelmi üzemeltetési napló
4	fali tűzcsap, vízforrások a természetes vízforrás kivételével, nyomásfokozó szivattyú, száraz oltóvízvezeték	6 hónap (+ 1 hét)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	12 hónap (+ 1 hónap)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	Az időszakos felülvizsgálattal egyidejűleg	tűzvédelmi üzemeltetési napló
5	beépített tűzjelző berendezés	1 nap, kivéve autom. ellenőrző rendszer esetén 3 hónap (+ 1 hét)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	6 hónap (+ 2 hét), 12 hónap (+ 1 hónap)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	Az időszakos felülvizsgálattal egyidejűleg	tűzvédelmi üzemeltetési napló
6	beépített tűzoltó berendezés	1 hét, 1 hónap	tűzvédelmi üzemeltetési napló	12 hónap (+ 1 hónap)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	Az időszakos felülvizsgálattal egyidejűleg	tűzvédelmi üzemeltetési napló
7	tűz- és hibaátjelző berendezés	1 nap, kivéve autom. ellenőrző rendszer esetén	tűzvédelmi üzemeltetési napló	6 hónap (+ 2 hét)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	Az időszakos felülvizsgálattal egyidejűleg	tűzvédelmi üzemeltetési napló
8	tűzoltósági kulcsszéf	1 nap	tűzvédelmi üzemeltetési napló	6 hónap (+ 2 hét)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	Az időszakos felülvizsgálattal egyidejűleg	tűzvédelmi üzemeltetési napló
9	tűzoltósági rádióerősítő	nincs követelmény		6 hónap (+ 2 hét)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	Az időszakos felülvizsgálattal egyidejűleg	tűzvédelmi üzemeltetési napló
10	tűzoltó felvonó	3 hónap (+ 1 hét)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	12 hónap (+ 1 hónap)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	Az időszakos felülvizsgálattal egyidejűleg	tűzvédelmi üzemeltetési napló
11	evakuációs hangrendszer	minden rendezvény előtt, de legalább 1 hónap	tűzvédelmi üzemeltetési napló	6 hónap (+ 2 hét)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	Az időszakos felülvizsgálattal egyidejűleg	tűzvédelmi üzemeltetési napló
12	biztonsági világítás, kívülről, vagy belülről megvilágított biztonsági jelek, korábbi előírások szerinti irányfényvilágítás	3 hónap	tűzvédelmi üzemeltetési napló	12 hónap (+ 1 hónap)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	Az időszakos felülvizsgálattal egyidejűleg	tűzvédelmi üzemeltetési napló
13	pánikzár, vészkijárat zár, vészkijárat biztosító rendszer	Minden rendezvény előtt, de legalább 3 hónap (+ 1 hét)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	6 hónap (+ 2 hét)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	Az időszakos felülvizsgálattal egyidejűleg	tűzvédelmi üzemeltetési napló

# PILINSZKY JÁNOS ÁLTALÁNOS ISKOLA

14	tűzgátló lezárások	tűzgátló nyílászárók	1 hónap	tűzvédelmi üzemeltetési napló	6 hónap (+ 2 hét)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	Az időszakos felülvizsgálattal egyidejűleg	tűzvédelmi üzemeltetési napló
15		mozgó elemet tartalmazó tűzgátló záróelemek	nincs követelmény		6 hónap (+ 2 hét)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	Az időszakos felülvizsgálattal egyidejűleg	tűzvédelmi üzemeltetési napló
16	hő és füst elleni védelem megoldásai	füstelvezető, légpótló szerkezet	3 hónap (+ 1 hét)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	6 hónap (+ 2 hét)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	Az időszakos felülvizsgálattal egyidejűleg	tűzvédelmi üzemeltetési napló
17		füstelszívó, légpótló ventilátor	3 hónap (+ 1 hét)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	6 hónap (+ 2 hét)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	Az időszakos felülvizsgálattal egyidejűleg	tűzvédelmi üzemeltetési napló
18		füstmentesítő ventilátor	3 hónap (+ 1 hét)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	6 hónap (+ 2 hét)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	Az időszakos felülvizsgálattal egyidejűleg	tűzvédelmi üzemeltetési napló
19		füstcsappantyú, zsalu	3 hónap (+ 1 hét)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	6 hónap (+ 2 hét)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	Az időszakos felülvizsgálattal egyidejűleg	tűzvédelmi üzemeltetési napló
20		füstgátló nyílászáró	3 hónap (+ 1 hét)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	6 hónap (+ 2 hét)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	Az időszakos felülvizsgálattal egyidejűleg	tűzvédelmi üzemeltetési napló
21	mobil füstkötény	3 hónap (+ 1 hét)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	6 hónap (+ 2 hét)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	Az időszakos felülvizsgálattal egyidejűleg	tűzvédelmi üzemeltetési napló	
22	túlnyomásos füstmentes lépcsőház, túlnyomásos előtér légellátó rendszere (elvárt légtechnikai paraméterek teljesülésének ellenőrzése)	-	-	használatbavétel előtt illetve a hatékonyságot befolyásoló átalakítást követően	-	mérési jegyzőkönyv	-	-
23	biztonsági tápforrásnak minősülő dízelaggregátor	3 hónap (+ 1 hét)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	12 hónap (+ 1 hónap)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	Az időszakos felülvizsgálattal egyidejűleg	tűzvédelmi üzemeltetési napló	
24	biztonsági tápforrásnak minősülő akkumulátor, szünetmentes tápegység	3 hónap (+ 1 hét)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	12 hónap (+ 1 hónap)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	Az időszakos felülvizsgálattal egyidejűleg	tűzvédelmi üzemeltetési napló	