

**SALGÓTARJÁNI SZAKKÉPZÉSI CENTRUM**

3100 Salgótarján Rákóczi út 60.

---

**SALGÓTARJÁNI SZC TÁNCICS MIHÁLY  
SZAKGIMNÁZIUMA**

(3100 Salgótarján, Május 1. út 58.)

**TŰZVÉDELMI SZABÁLYZATA**

Kiadás dátuma: 2019.02.13.

1. számú példány

**TŰZVÉDELMI SZABÁLYZAT**  
SALGÓTARJÁNI SZC TÁNCICS MIHÁLY SZAKGIMNÁZIUMA  
3100 Salgótarján, Május 1. út 58.

---

**1. A LÉTESÍTMÉNY ÜZEMELTETÉSÉVEL ÖSSZEFÜGGŐ ADATOK:**

- 1.1 A létesítmény megnevezése:  
Salgótarjáni SZC Táncsics Mihály Szakgimnáziuma
- 1.2 A létesítmény címe:  
3100 Salgótarján, Május 1. út 58.
- 1.3 A létesítmény tulajdonosa:  
Salgótarján Város Önkormányzata
- 1.4 A létesítményt üzemeltető társaság megnevezése:  
Salgótarjáni Szakképző Centrum
- 1.5 A létesítményt üzemeltető társaság címe:  
3100 Salgótarján, Rákóczi út 60.
- 1.6 A létesítményt üzemeltető társaság adószáma:  
15832111-2-12
- 1.7 A létesítményt üzemeltető társaság aláírási joggal rendelkező képviselője:  
Gembiczki Ferenc főigazgató
- 1.8 A létesítményt üzemeltető társaságnál a munkáltatói jogkörrel rendelkezik:  
Gembiczki Ferenc főigazgató
- 1.9 Az üzemeltető társaság tűzvédelmi szaktevékenységét szerződés alapján ellátja:  
Szemerády és Társai Bt.
- 1.10 A tűzvédelmi szaktevékenységet ellátó társaság címe:  
3121 Somoskőújfalu, Szondy út 23./A

**2. A TŰZVÉDELMI SZABÁLYZAT KÉSZÍTŐIRE VONATKOZÓ ADATOK:**

- 2.1 Készítő neve: Babják László
- 2.1.1 Készítő lakcíme: 3100 Salgótarján, Munkás út 2.
- 2.1.2 Készítő telefonszáma: +36 20 981 2751
- 2.1.3 Készítő email címe: babjaklaszlo@gmail.com
- 2.1.4 Készítő szakképesítése: tűzvédelmi műszaki szakoktató
- 2.1.5 Szakképesítését igazoló okirat száma: PMMK 145/2005
- 2.1.6 Kiállító intézmény neve: Pécsi Tudományegyetem Pollack Mihály Műszaki Kar
- 2.2 Készítő neve: Szemerády Miklós
- 2.2.1 Készítő lakcíme: 3121 Somoskőújfalu, Szondy út 23./A
- 2.2.2 Készítő telefonszáma: +36 70 328 4664
- 2.2.3 Készítő email címe: mszemerady@gmail.com
- 2.2.4 Készítő szakképesítése: tűzvédelmi üzemmérnök
- 2.2.5 Szakképesítését igazoló okirat száma: YMÉMF N-55/1990
- 2.2.6 Kiállító intézmény neve: Ybl Miklós Építőipari Műszaki Főiskola

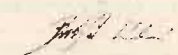
**TŰZVÉDELMI SZABÁLYZAT**  
SALGÓTARJÁNI SZC TÁNCICS MIHÁLY SZAKGIMNÁZIUMA  
3100 Salgótarján, Május 1. út 58.

---

**3. A TŰZVÉDELMI SZABÁLYZAT KÉSZÍTŐINEK NYILATKOZATA:**

- 3.1 A Tűzvédelmi Szabályzatot az üzemeltetést végző társaság írásos megbízása alapján készítettük el. Az üzemeltető változása esetén nem járulunk hozzá annak változatlan formában való további, bármilyen célú felhasználásához.
- 3.2 Mint a Tűzvédelmi Szabályzat készítői, ez úton nyilatkozunk arról, hogy a 9/2015. (III.25.) BM rendeletben előírt tűzvédelmi szakképesítési követelményeknek megfelelünk. A szakképesítést igazoló dokumentumot tűzvédelmi hatósági ügyekben az üzemeltetést végző társaság kérésére betekintésre bemutatjuk.
- 3.3 A Tűzvédelmi Szabályzat készítése során a 36/1996. (XII.6.) BM rendeletben, és az 54/2014. (XII.5.) BM rendeletben foglalt előírásokat megtartottuk, továbbá a létesítmény érintő tűzvédelmi műszaki irányelvek előírásait figyelembe vettük.
- 3.4 A Tűzvédelmi Szabályzat a készítők szellemi terméke, ezért az abban foglalt tartalmi és stilisztikai elemek felhasználása, a dokumentum lemásolása, elektronikus formában számítógépes adathordozón való tárolása, továbbá annak harmadik fél részére való átadása, az abban szereplő adataink felhasználása - az üzemeltető által üzemeltetett létesítményt érintő tűzvédelmi hatósági ellenőrzéseken kívül - külön hozzájárulásunk nélkül nem lehetséges.
- 3.5 A Tűzvédelmi Szabályzat mellékleteit képező Tűzvédelmi Házirend és a Tűzriadó Terv harmadik fél részére átadható, szabadon sokszorosítható és elektronikus adathordozókon tárolható, valamint azok a létesítményben kifüggeszthető.
- 3.6 A Tűzvédelmi Szabályzat egyedi azonosítóval, vízzel van ellátva.

Salgótarján, 2019.02.13.



Babják László  
tűzvédelmi műszaki szakoktató



Szemerády Miklós  
tűzvédelmi mérnök

A Tűzvédelmi Szabályzat a 36/1996. (XII.6.) BM rendelet 3. §-ában meghatározott tartalmi követelményeknek megfelel. A készítő a 9/2015. (III.25.) BM rendelet 7. § (7) pontjában előírt tűzvédelmi szakképesítéssel rendelkeznek, a szakképesítést igazoló okiratot megtekintettem.

A Tűzvédelmi Szabályzat 2. számú mellékletét képező „Kiürítési számítás az 50 fő befogadóképességet meghaladó helyiségekre” dokumentumban szereplő, a menekülési időtartam megfelelőségét igazoló ellenőrző számítás készítése nem tartozik a 266/2013. (VII.11.) Korm. rendelet 3. §-ában meghatározott, engedélyhez kötött szakmagyakorlási követelmények körébe.

Fentiek alapján tanúsítom, hogy jelen Tűzvédelmi Szabályzat a kiadás napján hatályos jogszabályoknak megfelel.

Salgótarján, 2019.02.13.



Dr. Grósz Gábor  
ügyvéd  
(KASZ: 36073608)

**TŰZVÉDELMI SZABÁLYZAT**  
SALGÓTARJÁNI SZC TÁNCICS MIHÁLY SZAKGIMNÁZIUMA  
3100 Salgótarján, Május 1. út 58.


---

**4. A TŰZVÉDELMI SZABÁLYZAT KIADÁSA:**

- 4.1 A tűz elleni védekezésről, a műszaki mentésről és a tűzoltóságról szóló 1996. évi XXXI. törvény 19.§. (1.) bekezdésben előírt kötelezettségem alapján a Salgótarjáni SZC Táncsics Mihály Szakgimnáziuma és Szakközépiskolája (a továbbiakban a létesítmény, vagy az intézmény) tűzvédelmének biztosítására jelen Tűzvédelmi Szabályzatot kiadom, mivel a Salgótarjáni Szakképző Centrum által üzemeltetett létesítményben van olyan helyiség, melynek befogadóképessége az ötven főt meghaladja, valamint az intézményben foglalkoztatott munkavállalók száma több mint öt fő.
- 4.2 A Tűzvédelmi Szabályzat 2019.02.14.-től lép hatályba, egyúttal a létesítményre vonatkozó minden, korábbi tűzvédelmi szabályozás hatályát veszti.
- 4.3 A Tűzvédelmi Szabályzat az intézmény belső használatra készült dokumentuma, az a tűzvédelmi hatóság ellenőrzéssel megbízott képviselőin kívül más személy részére csak az igazgató és a készítő bejegyzésével adható ki.
- 4.4 A Tűzvédelmi Szabályzat 4 db nyomtatott példányban készült, továbbá az intézményben elektronikus formában is (pdf) rendelkezésre áll. A dokumentum harmadik fél általi lemásolása vagy elektronikus formában, számítógépes adathordozón való tárolása az igazgató és a készítő külön hozzájárulása nélkül nem lehetséges. A dokumentum vízjellel van ellátva.
- 4.5 A Tűzvédelmi Szabályzat mellékletét az alábbi dokumentumok képezik:
1. sz. *Oltóanyag egység meghatározása.*
  2. sz. *Kiürítési számítás az 50 fő befogadóképességet meghaladó helyiségre.*
  3. sz. *Tűzvédelmi oktatási tematika.*
  4. sz. *Tűzvédelmi Házirend.*
  5. sz. *Tűzriadó Terv.*
  6. sz. *Iratminta az alkalomszerű tűzveszélyes tevékenység végzésére.*
- 4.6 A Tűzvédelmi Szabályzat mellékletekkel együtt 30 sorszámozott oldalt tartalmaz.
- 4.7 A létesítményben a munkavállalókon kívül bármilyen más jogcímen ott tartózkodó személyek tájékoztatására a Tűzvédelmi Szabályzat melléklete, a Tűzvédelmi Házirend szolgál. A Tűzvédelmi Házirend szabadon sokszorosítható, elektronikus adathordozókon tárolható, valamint a létesítményben több helyen kifüggesztésre kerül.
- 4.8 A Tűzvédelmi Szabályzat mellékletét képező Tűzriadó Terv szabadon sokszorosítható, elektronikus adathordozókon tárolható, valamint annak rajzi részei a létesítményben több helyen kifüggesztésre kerülnek.
- 4.9 Amennyiben a létesítmény üzemeltetését a Salgótarjáni Tankerület befejezi, nem járunk hozzá annak további, bármilyen célú felhasználásához.
- 4.10 A Tűzvédelmi Szabályzatot az intézményben dolgozó munkavállalókkal ismertetni fogom.

Salgótarján, 2019.02.13.



  
Gembiczki Ferenc  
főigazgató  
Salgótarjáni Szakképző Centrum

**TŰZVÉDELMI SZABÁLYZAT**  
SALGÓTARJÁNI SZC TÁNCICS MIHÁLY SZAKGIMNÁZIUMA  
3100 Salgótarján, Május 1. út 58.

---

**5. A TŰZVÉDELMI SZABÁLYZAT HATÁLYA:**

- 5.1 A Tűzvédelmi Szabályzat területi hatálya kiterjed a Salgótarjáni SZC Táncsics Mihály Szakgimnáziuma (3100 Salgótarján, Május 1. út 58.) teljes területére, mely magában foglalja a létesítményben található valamennyi helyiséget és szabad teret.
- 5.2 A Tűzvédelmi Szabályzat a létesítmény teljes működésére vonatkozóan szabályozza a tűzvédelmi tevékenységet az irányadó jogszabályi rendelkezéseknek és szabványi előírásoknak megfelelően.
- 5.3 A Tűzvédelmi Szabályzat személyi hatálya kiterjed a létesítményben tartózkodó valamennyi munkavállalóra.
- 5.4 A Tűzvédelmi Szabályzat személyi hatálya kiterjed továbbá a létesítményben egyéb más, bármilyen jogcímen ott tartózkodó személyekre is, akik a következők lehetnek:
1. *Diákok és munkavállalók családtagjai.*
  2. *Bérelti szerződés alapján a létesítmény használatára jogosult személyek.*
  3. *Külső kivitelező társaságok és közmű szolgáltató társaságok munkavállalói.*
  4. *Hatósági ellenőrzést végző személyek.*
- 5.5 A Tűzvédelmi Szabályzat a hatálybalépés napjától visszavonásig érvényes.

**6. A TŰZVÉDELMI SZABÁLYZAT VÉGREHAJTÁSÁNAK JOGI FELELŐSSÉGE:**

- 6.1 A Tűzvédelmi Szabályzatban foglaltak megszegése jogi következményekkel jár.
- 6.2 Amennyiben az előírt rendelkezések végrehajtásának elmulasztása anyagi, személyi kárt, illetőleg veszélyeztetést eredményez, úgy polgári jogi kártérítési, szabálysértési és/vagy büntetőjogi felelősségre vonásra is sor kerülhet a mulasztóval szemben.
- 6.3 Ilyen esetekben a Salgótarjáni Szakképző Centrum főigazgatója jár el.

**7. A LÉTESÍTMÉNY TŰZVÉDELMI MŰKÖDÉSI- ÉS IRÁNYÍTÁSI RENDJE:**

- 7.1 A létesítmény a szakképesítéshez kötött tűzvédelmi feladatokat megbízási szerződés alapján külső szolgáltató cégekkel látja el.
- 7.2 A létesítmény a szakképesítéshez nem kötött, az üzemeltetéshez kapcsolódó tűzvédelmi feladatokat saját munkavállalóival látja el.
- 7.3 A létesítmény beruházással kapcsolatos tűzvédelmi feladatait a főigazgató látja el.

**8. A TŰZVÉDELMI TEVÉKENYSÉG FINASZÍROZÁSÁNAK SZABÁLYOZÁSA:**

- 8.1 A tűzvédelmi tevékenység hatékony ellátásához szükséges pénzeszközöket az üzemeltető betervezi az éves költségvetésébe.
- 8.2 Az előírt tűzvédelmi követelmények megvalósításához szükséges pénzügyi eszközök rendeltetésszerű felhasználásáról a főigazgató gondoskodik.

**TŰZVÉDELMI SZABÁLYZAT**  
SALGÓTARJÁNI SZC TÁNCICS MIHÁLY SZAKGIMNÁZIUMA  
3100 Salgótarján, Május 1. út 58.

---

**9. A LÉTESÍTMÉNY TŰZVÉDELMI SZERVEZETE:**

- 9.1 Főigazgató (tűzvédelmi dokumentumok kiadása)  
Név: Gembiczki Ferenc  
Telefonszám: +36 70 197 6440
- 9.2 Tagintézmény-vezető (tűzvédelmi szervezet irányítása)  
Név: Juhászné Janik Beatrix  
Telefonszám: +36 70 197 7413
- 9.3 Általános tűzvédelmi ügyintéző (1) (tűzvédelmi dokumentumok kezelése)  
Név: Gregán Mónika (tagintézmény-vezető helyettes)  
Telefonszám: +36 70 197 7429
- 9.4 Általános tűzvédelmi ügyintéző (2) (tűzvédelmi üzemeltetői ellenőrzések)  
Név: Bábel János (gondnok)  
Telefonszám: +36 20 391 8844
- 9.5 Tűzvédelmi megbízott (1) (tűzvédelmi hatósági ellenőrzések)  
Név: Babják László (Szemerády és Társai Bt.)  
Telefonszám: +36 20 981 2751
- 9.6 Tűzvédelmi megbízott (2) (tűzvédelmi dokumentumok készítése)  
Név: Szemerády Miklós (Szemerády és Társai Bt.)  
Telefonszám: +36 70 328 4664
- 9.7 Tűzvédelmi megbízott (3) (tűzvédelmi dokumentumok kezelése)  
Név: Szemerády Péter (Szemerády és Társai Bt.)  
Telefonszám: +36 70 329 9690

**10. A TŰZVÉDELMI SZERVEZET TAGJAINAK FELADATAI, FELELŐSSÉGÜK:**

**10.1 Főigazgató:**

- 10.1.1 Felelős a létesítmény tűzvédelmi tevékenységéhez kapcsolódó feladatok ellátásáért, valamint a tűzvédelmi jogszabályok betartásáért.
- 10.1.2 Biztosítja a tűzvédelmi feladatok ellátásához szükséges pénzügyi eszközöket.
- 10.1.3 Ellenőrzési és beszámoltatási jogköre kiterjed a létesítmény egészére.
- 10.1.4 A létesítményt érintő beruházások, kivitelezések, felújítások esetén gondoskodik a jogszabályban előírt tűzvédelmet érintő hatósági engedélyek beszerzéséről.
- 10.1.5 A létesítmény tűzvédelmi helyzetére, valamint a tűzoltás feltételeire kiható változást (pl. átépítés, bővítés, stb.) legalább 15 nappal annak megkezdése előtt bejelenti az illetékes katasztrófavédelmi kirendeltségre.
- 10.1.6 Kiadja a létesítmény Tűzvédelmi Szabályzatát.

**10.2 Tagintézmény-vezető:**

- 10.2.1 Gondoskodik a tűzvédelemmel kapcsolatos üzemeltetési ellenőrzések, időszakos felülvizsgálatok, karbantartási- és javítási munkálatok elvégzéséről.
- 10.2.2 Részt vesz a létesítmény területén tartott tűzvédelmi hatósági ellenőrzéseken és tűzoltósági begyakorló gyakorlatokon, vagy az általa adott meghatalmazás útján gondoskodik helyettesítéséről.

**TŰZVÉDELMI SZABÁLYZAT**  
SALGÓTARJÁNI SZC TÁNCICS MIHÁLY SZAKGIMNÁZIUMA  
3100 Salgótarján, Május 1. út 58.

---

- 10.2.3 Gondoskodik a feltárt tűzvédelmi hiányosságok megszüntetéséről.
- 10.2.4 Alkalmoszerű tűzveszélyes tevékenység végzése esetén kiadja arra az engedélyt.
- 10.2.5 A létesítményben az intézmény által szervezett, vagy más társaság, szervezet által tartott rendezvény esetén gondoskodik arról, hogy a résztvevő társaságok, szervezetek és személyek a Tűzvédelmi Szabályzat mellékleteit (Tűzvédelmi Házirend és Tűzriadó Terv) megismerjék. Gondoskodik a dokumentumok átadásáról, valamint az átadás-átvétel dokumentálásáról.
- 10.2.6 A létesítményben tartott rendezvény esetén gondoskodik a rendezvény felügyeletéről, a menekülésre igénybe vett nyílászárók nyithatóságáról és működőképességéről, valamint a közlekedési és menekülési útvonalak átjárhatóságáról.
- 10.2.7 A létesítményben tartott alkalmi, vagy rendszeres zenés-táncos rendezvény esetén gondoskodik annak bejelentéséről.
- 10.2.8 Részt vesz a rendezvények megtartásával kapcsolatos bejárásokon és egyeztetéseken.
- 10.3 Általános tűzvédelmi ügyintéző (1):
- 10.3.1 Iktatja, kezeli és tárolja a társaság tűzvédelemmel kapcsolatos levelezését, valamint dokumentumait
- 10.3.2 A tűzvédelmi szaktevékenységet ellátó társaság által készített oktatási tematika alapján elvégzi az új felvételes munkavállalók elméleti tűzvédelmi kioktatását, valamint dokumentálja azt.
- 10.4 Általános tűzvédelmi ügyintéző (2):
- 10.4.1 Elvégzi a létesítményben rendszerben tartott tűzvédelmi eszközök, valamint az egyéb biztonságot növelő eszközök - külön tűzvédelmi szakképesítéshez nem kötött - ellenőrzését. Ezek a következők:
1. *Kézi tűzoltó készülékek havi üzemeltetői ellenőrzése.*
  2. *Biztonsági világító lámpatestek havi üzemeltetői ellenőrzése.*
  3. *Menekülést segítő biztonsági jelek havi üzemeltetői ellenőrzése.*
  4. *Előírt piktogramok meglétének ellenőrzése.*
- 10.4.2 Szemrevételezéssel rendszeresen ellenőrzi az alábbi berendezések jelöléseit, általános állapotát és működőképességét:
1. *Elektromos kapcsoló szekrények.*
  2. *Villámvédelmi rendszer levezetői.*
- 10.4.3 A létesítményben tartott rendezvény esetén annak megkezdése előtt elvégzi a menekülést biztosító nyílászárók rendkívüli ellenőrzését.
- 10.4.4 Az általa végzett ellenőrző tevékenységet a jogszabályban előírt gyakorisággal a tűzvédelmi üzemeltetési naplókban dokumentálja.
- 10.4.5 A rendszerben tartott tűzvédelmi eszközök, valamint egyéb biztonságot növelő eszközök meghibásodásáról haladéktalanul tájékoztatja a tagintézmény vezetőt.
- 10.4.6 Részt vesz a tűzvédelmi hatósági ellenőrzéseken és a tűzoltósági begyakorló gyakorlatokon, valamint szükség szerint az egyéb bejárásokon, időszakos felülvizsgálatokon.
- 10.4.7 Elvégzi az új felvételes munkavállalók gyakorlati tűzvédelmi kioktatását.
- 10.5 Tűzvédelmi szaktevékenységet ellátó társaság (Szemerády és Társai Bt.):

**TŰZVÉDELMI SZABÁLYZAT**  
SALGÓTARJÁNI SZC TÁNCICS MIHÁLY SZAKGIMNÁZIUMA  
3100 Salgótarján, Május 1. út 58.

---

- 10.5.1 A tűzvédelmi szaktevékenységet ellátó cég feladatainak ellátására a 9/2015. (III.25.) BM. rendelet szerinti felsőfokú tűzvédelmi szakképesítéssel rendelkező szakembereket köteles alkalmazni.
- 10.5.2 Elkészíti a létesítmény előírt tűzvédelmi dokumentumait, melyek a következők:  
*1. Tűzvédelmi Szabályzat*  
*2. Oltóanyag egység meghatározása.*  
*3. Kiürítési számítás az 50 fő befogadóképességet meghaladó helyiségekre.*  
*4. Tűzvédelmi iratminták.*  
*5. Tűzvédelmi oktatási tematika.*  
*6. Tűzvédelmi Házirend*  
*7. Tűzriadó Terv.*
- 10.5.3 Gondoskodik a tűzvédelmi dokumentumok folyamatos aktualizálásáról.
- 10.5.4 Elvégzi a munkavállalók éves ismétlődő, valamint rendkívüli tűzvédelmi oktatását.
- 10.5.5 Részt vesz a tűzvédelmi hatósági ellenőrzéseken és a tűzoltósági begyakorló gyakorlatokon, valamint szükség szerint felkérésre az egyéb bejárásokon, időszakos felülvizsgálatokon.
- 10.5.6 A létesítményt érintő tűzvédelmi jogszabályi változásokról rendszeresen tájékoztatja a főigazgatót és a tagintézmény-vezetőt.
- 10.5.7 A létesítményt érintő beruházások, kivitelezések és fejlesztések esetén - azok tűzvédelmi vonatkozásairól - tájékoztatja a főigazgatót a tagintézmény-vezetőt.

**11. A MUNKAVÁLLALÓK TŰZVÉDELMI KÖTELEZETTSÉGEI:**

- 11.1 Kötelesek megismerni, elsajátítani és megtartani a létesítményre vonatkozó általános és egyedi tűzvédelmi előírásokat.
- 11.2 Kötelesek részt venni az előírt tűzvédelmi oktatásokon.
- 11.3 Kötelesek mindennapi tevékenységüket úgy szervezni és végezni, hogy az adott területen veszélyhelyzet kialakulásának a lehetősége minimális legyen.
- 11.4 Csak olyan tevékenységet végezhetnek, amelynél a biztonságos munkavégzés tűzvédelemre vonatkozó személyi és tárgyi feltételei biztosítottak.
- 11.5 Kötelesek az általuk használt gépek, berendezések biztonságos használata érdekében azok kezelési utasítását megismerni, valamint betartani.
- 11.6 Kötelesek elsajátítani a létesítmény területén rendszerben tartott tűzvédelmi eszközök, valamint az egyéb biztonságot növelő eszközök kezelését, valamint ismerniük kell azok fellelhetőségi helyét.
- 11.7 Kötelesek megismerni a létesítményben található közművezetékek lezárásának lehetőségeit, módját. Szükség szerint gondoskodniuk azok megfelelő lezárásáról.
- 11.8 Kötelesek megismerni a létesítményben lévő esetleges veszélyforrásokat.
- 11.9 Kötelesek a megjelölt helyen a dohányzási tilalmat betartani.
- 11.10 Kötelesek ismerni a tűz esetén értesítendő személyek elérhetőségét.

**12. A MUNKAVÁLLALÓK TŰZJELZÉssel, TŰZOLTÁSSAL MŰSZAKI MENTÉssel KAPCSOLATOS FELADATAI:**

- 12.1 Tűzjelzés:



**TŰZVÉDELMI SZABÁLYZAT**  
SALGÓTARJÁNI SZC TÁNCICS MIHÁLY SZAKGIMNÁZIUMA  
3100 Salgótarján, Május 1. út 58.

---

- 12.1.1 Az észlelt tüzet haladéktalanul jelezniük kell a katasztrófavédelem ügyeleti rendszerébe. (105 és 112 hívószám.)
- 12.1.2 A tűz bejelentése során közölni kell az alábbiakat:
1. *Káreset pontos helye, címe.*
  2. *Mi ég, milyen káreset történt, mi van veszélyeztetve.*
  3. *Emberélet van-e veszélyben.*
  4. *Történt-e személyi sérülés.*
  5. *Jelző neve.*
  6. *Tűzjelzésre használt telefon hívószáma.*
- 12.1.3 A tüzet észlelő személy jelezze a tüzet azonnal a közelben tartózkodóknak is, abból a célból, hogy a tűz oltásában segédkezzenek, vagy, hogy a veszélyeztetett területet idejében el tudják hagyni.
- 12.1.4 Minden tüzet, még az eloltott tüzet is kötelesek jelenteni, valamint a tűzvizsgálat érdekében a helyszínt változatlanul kell hagyniuk.
- 12.1.5 Az a személy, aki tüzet észlel és ezt a tűzoltóságnak nem jelzi; szándékosan megtevesztő tűzjelzést ad; a sikeres tűzoltáshoz szükséges információt megtagadja, az a vonatkozó jogszabály értelmében tűzvédelmi szabálysértést követ el és pénzbírsággal sújtható.
- 12.2 Tűzoltás:
- 12.2.1 Tűz esetén az elsődleges feladat a tanulók, illetve a sérült, veszélyhelyzetben lévő személyek mentése. A kiürítésben és mentésben valamennyi arra alkalmas munkavállaló - saját testi épségének veszélyeztetése nélkül - köteles részt venni.
- 12.2.2 A kiürítés után a kijelölt helyen kell tartózkodni és létszámellenőrzést kell tartani.
- 12.2.3 Az arra alkalmas munkavállalók kezdjék meg a tűz oltását - saját testi épségük veszélyeztetése nélkül - a rendelkezésre álló kézi tűzoltó készülékekkel.
- 12.2.4 Ha úgy ítéljük meg, hogy nem birkózunk meg a tűz eloltásával, semmiképpen ne próbáljuk meg azt oltani, menjünk azonnal a szabadba. Sajnos sokan ilyenkor rossz döntést hoznak, oltani próbálnak, és túl hosszú ideig tartózkodnak a tűz és füst közelében.
- 12.2.5 A tüzeset helyszínén jelenlévők kötelesek a kiérkező hivatásos tűzoltóegység parancsnokának utasításait betartani, a tűzoltáshoz minden segítséget és információt megadni, utasítása esetén az oltásban és a mentésben részt venni.
- 12.2.6 A tűz eloltása után a munkavállalók kötelesek minden segítséget megadni a tűzvizsgálatot végzőknek.
- 12.3 Műszaki mentés:
- 12.3.1 Tűz esetén a létesítményben tartózkodó munkavállalók kötelesek a nagy értékű műszaki berendezések, fontos dokumentumok mentésében részt venni.
- 12.3.2 Az műszaki mentés, illetve egyéb értékek mentése során a munkavállalók egészségét, testi épségét kockáztatni nem szabad.
- 13. A LÉTESÍTMÉNYBEN EGYÉB, MÁS JOGCÍMEN TARTÓZKODÓ SZEMÉLYEK TŰZVÉDELMI KÖTELEZETTSÉGEI:**
- 13.1 Kötelesek megismerni, elsajátítani és megtartani a létesítményre vonatkozó általános és egyedi tűzvédelmi előírásokat.

**TŰZVÉDELMI SZABÁLYZAT**  
SALGÓTARJÁNI SZC TÁNCICS MIHÁLY SZAKGIMNÁZIUMA  
3100 Salgótarján, Május 1. út 58.

---

- 13.2 Kötelesek elsajátítani a létesítmény területén rendszerben tartott tűzvédelmi eszközök, valamint az egyéb biztonságot növelő eszközök fellelhetőségi helyét, szükség szerint azok kezelését.
- 13.3 Kötelesek megismerni a létesítményben található közművezetékek lezárásának lehetőségeit, módját.
- 13.4 Az észlelt tüzet haladéktalanul jelenteniük kell a katasztrófavédelem ügyeleti rendszerébe. (105 és 112 hívószám.)
- 13.5 Minden tüzet, még az eloltott tüzet is kötelesek jelenteni, valamint a tűzvizsgálat érdekében a helyszínt változtatlanul kell hagyniuk.
- 13.6 Kötelesek a megjelölt helyen a dohányzási tilalmat betartani.
- 13.7 Kötelesek ismerni a tűz esetén értesítendő személyek elérhetőségét.

**14. SZAKKÉPESÍTÉSHEZ, TŰZVÉDELMI SZAKVIZSGÁHOZ KÖTÖTT MUNKÁK VÉGZÉSÉNEK FELTÉTELEI:**

- 14.1 A létesítményben több olyan rendszerben tartott tűzvédelmi eszköz van (kézi tűzoltó készülékek) amelyek időszakos felülvizsgálata, karbantartása és javítása tűzvédelmi szakvizsgához kötött tevékenység. Az intézmény e tűzvédelmi szaktevékenységek végzését megbízási szerződés keretén belül külön szakcégekkel biztosítja. A berendezések felülvizsgálatát, karbantartását és javítását csak az előírt szakképesítéssel és tűzvédelmi szakvizsgával is rendelkező, a feladatra - a tagintézmény-vezető által - írásban megbízott személy végezheti.
- 14.2 A létesítményben esetenként olyan karbantartási-, javítási- és felújítási munkákat folytatnak, amelyek alkalmoszerű tűzveszélyes tevékenység végzésével járnak. A külön tűzvédelmi szakvizsgához kötött építőipari tevékenységet, csak az előírt szakképesítéssel és tűzvédelmi szakvizsgával is rendelkező, a feladatra - a tagintézmény-vezető által - írásban megbízott személy végezheti.
- 14.3 A létesítmény villamos és villámvédelmi rendszerének felülvizsgálatát csak az előírt szakképesítéssel és tűzvédelmi szakvizsgával is rendelkező, a feladatra - a tagintézmény-vezető által - írásban megbízott személy végezheti.
- 14.4 A létesítmény villamos és villámvédelmi rendszerének, karbantartását és javítását csak az előírt szakképesítéssel rendelkező, a feladatra - a tagintézmény vezető által - írásban megbízott személy végezheti.

**15. MUNKAVÁLLALÓK TŰZVÉDELMI OKTATÁSA:**

- 15.1 Az oktatással kapcsolatos általános feladatok:
- 15.1.1 Valamennyi dolgozó kötelessége, hogy a létesítménnyel kapcsolatos tűzvédelmi ismereteket megismerje, valamint tűz esetén a szükséges feladatokat végrehajtsa.
- 15.1.2 A fenti okból a Tűzvédelmi Szabályzat a létesítményben több példányban megtalálható.
- 15.2 Új felvételes dolgozó kioktatása:

**TŰZVÉDELMI SZABÁLYZAT**  
SALGÓTARJÁNI SZC TÁNCICS MIHÁLY SZAKGIMNÁZIUMA  
3100 Salgótarján, Május 1. út 58.

---

- 15.2.1 Minden új felvételes munkavállalót a munkába állása előtt a munkakörének megfelelő tűzvédelmi oktatásban kell részesíteni. Az oktatás időtartama 30 perc, melyet elméleti és gyakorlati formában kell lebonyolítani.
- 15.2.2 Az új felvételes munkavállalók elméleti kioktatását, valamint annak dokumentálását - a tűzvédelmi szaktevékenységet ellátó társaság által készített részletes „Tűzvédelmi oktatási tematika” (4. sz. melléklet) alapján - az általános tűzvédelmi ügyintéző (1) végzi.
- 15.2.3 Az új munkavállalók gyakorlati oktatását az általános tűzvédelmi ügyintéző (2) végzi. A gyakorlati oktatás a létesítményben található rendszerben tartott tűzvédelmi eszközök, valamint az egyéb biztonságot növelő eszközök helyének és működésének ismertetésére, valamint a közművezetékek lezárásának lehetőségeire és módjára terjed ki.
- 15.3 Ismétlődő oktatás rendje:
- 15.3.1 A létesítmény valamennyi munkavállalójának évente egy alkalommal ismétlődő tűzvédelmi oktatáson kell részt vennie.
- 15.3.2 Az ismétlődő oktatást a tűzvédelmi szaktevékenységet ellátó társaság szakképesítéssel rendelkező képviselője végzi.
- 15.3.3 Az oktatást úgy kell megszervezni, hogy az a létesítmény napi működésében fennakadást ne okozzon.
- 15.3.4 Az ismétlődő oktatás tematikája megegyezik az előzőekben ismertetettekkel.
- 15.4 Rendkívüli esetben tartott oktatás rendje:
- 15.4.1 Rendkívüli tűzvédelmi oktatást kell tartani a létesítmény tűzvédelmi helyzetének jelentős mértékű megváltozása esetén, vagy tűz keletkezése után, ha az oktatás a munkavállalók számára tanulságul szolgálhat.
- 15.4.2 A rendkívüli esetben tartott oktatást a tűzvédelmi szaktevékenységet ellátó társaság szakképesítéssel rendelkező képviselője végzi.
- 15.4.3 A rendkívüli esetben tartott oktatás tematikája az aktuális tűzvédelmi helyzetnek megfelelően változhat.
- 15.5 Az oktatás nyilvántartása:
- 15.5.1 A megtartott tűzvédelmi oktatásról naplót kell vezetni. Az oktatási naplót a tűzvédelmi szaktevékenységet ellátó társaság biztosítja.
- 15.5.2 A tűzvédelmi oktatási naplóba tett bejegyzésnek az alábbiakat kell tartalmaznia:
1. *Oktatás helye, időpontja.*
  2. *Oktatást végző személy beosztása, szakképesítése, aláírása.*
  3. *Oktatott személy neve, aláírása.*

**16. A LÉTESÍTMÉNYBEN EGYÉB, MÁS JOGCÍMEN TARTÓZKODÓ SZEMÉLYEK TŰZVÉDELMI KIOKTATÁSA:**

- 16.1 A létesítményben - bármilyen jogcímen - huzamos időn át (több mint, 1 nap), vagy rendszeres időközönként tartózkodó személyek (pl. bérleti szerződés alapján a létesítmény használatára jogosult személyek, külső kivitelező társaságok munkavállalói, stb.) részére az általános tűzvédelmi ügyintéző (1) átadja a Tűzvédelmi Házirend és a Tűzriadó Terv 1-1 példányát, valamint ismerteti az abban foglaltakat.

**TŰZVÉDELMI SZABÁLYZAT**  
SALGÓTARJÁNI SZC TÁNCICS MIHÁLY SZAKGIMNÁZIUMA  
3100 Salgótarján, Május 1. út 58.

---

- Az átadás-átvétel ténye, valamint az oktatás bejegyzésre kerül a tűzvédelmi oktatási naplóba.
- 16.2 A fent ismertetett személyek gyakorlati oktatását az általános tűzvédelmi ügyintéző (2) végzi. A gyakorlati oktatás a létesítményben található, rendszerben tartott tűzvédelmi eszközök, felszerelések és berendezések egyéb biztonságot növelő eszközök helyének és működésének ismertetésére, valamint a közművezetékek lezárásának lehetőségeire és módjára terjed ki.
- 16.3 A létesítményben tartott rendezvény esetén - annak jellegétől függően - a rendezvényt szervező és rendezvényt biztosító személyzet egyedi kioktatása történik, mely általános esetben megegyezik a fent említettel. Amennyiben a rendezvény jellege azt külön indokolja (pl. zenés-táncos rendezvények tartása), az oktatásba a tűzvédelmi szaktevékenységet ellátó társaság is bevonásra kerül. Az oktatás dokumentálása szintén a tűzvédelmi oktatási naplóban történik.
- 16.4 A létesítményben eseti jelleggel tartózkodó személyek tájékoztatására, esetleges kimenekülésének biztosítására a falakon elhelyezett alaprajzok, valamint a menekülési irányfények és az utánvilágító (irány-, kijárat-, tűzvédelmi eszköz-, berendezés- és közmű elzáró jelző) piktogramok szolgálnak.

**17. A HASZNÁLATI ELŐÍRÁSOKHOZ KAPCSOLÓDÓ ALAPFOGALMAK**

- 17.1 Anyagok tűzveszélyességi osztálya (kivonat az 54/2014.(XII.5.) BM. rendeletből):  
Robbanásveszélyes osztályba tartozik:

*a kémiai biztonságról szóló törvény szerint robbanó, fokozottan tűzveszélyes, tűzveszélyes, kismértékben tűzveszélyes anyag és keverék,*  
*az a folyadék, olvadék, amelynek zárttéri lobbanáspontja 21 °C alatt van vagy nyílttéri lobbanáspontja legfeljebb 55 °C, vagy üzemi hőmérséklete nagyobb, mint a nyílttéri lobbanáspont 20 °C-kal csökkentett értéke,*  
*az éghető gáz, gőz, köd,*  
*az a por, amely a levegővel robbanásveszélyes keveréket képez és*  
*az rendelet hatálybalépése előtt „A” vagy „B” tűzveszélyességi osztályba sorolt anyag.*

Tűzveszélyes osztályba tartozik:

*a szilárd éghető anyag, ha nem tartozik robbanásveszélyes osztályba,*  
*a legalább 50 °C nyílttéri lobbanáspontú gázolajok, tüzelőolajok, petróleum,*  
*az a folyadék, olvadék, amelynek nyílttéri lobbanáspontja 55 °C felett van, vagy üzemi hőmérséklete a nyílttéri lobbanáspontjánál legalább 20 °C-kal kisebb,*  
*az a gáz, amely önmaga nem ég, de az égést táplálja, a levegő kivételével,*  
*a vonatkozó műszaki követelmény szerinti eljárással meghatározott, 150 °C-nál magasabb gyulladási hőmérsékletű B-F tűzvédelmi osztályú építőanyag,*  
*az a vizes diszperziós rendszer, amelynek lobbanáspontja szabványos módszerrel nem állapítható meg, és éghetőanyag-tartalma 25%-nál nagyobb, víztartalma pedig 50%-nál kisebb és*  
*a rendelet hatálybalépése előtt „C” vagy „D” tűzveszélyességi osztályba sorolt anyag.*

Nem tűzveszélyes osztályba tartozik:

*a nem éghető anyag,*

**TŰZVÉDELMI SZABÁLYZAT**  
SALGÓTARJÁNI SZC TÁNCICS MIHÁLY SZAKGIMNÁZIUMA  
3100 Salgótarján, Május 1. út 58.

---

*az A1 vagy A2 tűzvédelmi osztályú építőanyag és a rendelet hatálybalépése előtt „E” tűzveszélyességi osztályba sorolt anyag.*

17.2 Éghető folyadékok tűzveszélyességi besorolása (kivonat az MSZ 9790:1995 szabványból):

I. tűzveszélyességi fokozat:

*az éghető cseppfolyós anyag, amelynek zárt téri lobbanáspontja 21 °C alatt van, vagy üzemi hőmérséklete eléri vagy meghaladja a nyílt téri lobbanáspontját.*

II. tűzveszélyességi fokozat:

*az éghető cseppfolyós anyag, amelynek zárt téri lobbanáspontja legalább 21°C, nyílt téri lobbanáspontja legfeljebb 55 °C, vagy üzemi hőmérséklete a nyílt téri lobbanáspontja alatt van, de nagyobb, mint a nyílt téri lobbanáspont 20 °C-kal csökkentett értéke.*

III. tűzveszélyességi fokozat:

*a legalább 50 °C nyílt téri lobbanáspontú gázolajok, tüzelőolajok és a világításra használatos petróleum,*

*az éghető cseppfolyós anyag, amelynek nyílt téri lobbanáspontja 55 °C felett van, de legfeljebb 150 °C,*

*vagy üzemi hőmérséklete a nyílt téri lobbanáspontjánál legalább 20 °C-kal, de legfeljebb 50 °C-kal kisebb.*

IV. tűzveszélyességi fokozat:

*az éghető cseppfolyós anyag, amelynek nyílt téri lobbanáspontja 150 °C-nál magasabb,*

*vagy üzemi hőmérséklete több mint 50 °C-kal a nyílt téri lobbanáspontja alatt van.*

**18. ÁLTALÁNOS TŰZVÉDELMI ELŐÍRÁSOK:**

18.1 Általános szabályok:

18.1.1 A létesítményt csak a Használatbavételi-, Működési engedélyében meghatározott rendeltetésének megfelelő tűzvédelmi követelmények szerint szabad használni.

18.1.2 A létesítményben tevékenységet csak a tűzvédelmi követelményeknek megfelelő helyiségben vagy szabad térben szabad végezni.

18.1.3 A létesítmény helyiségeiben és szabad tereiben csak az ott folytatott tevékenységhez szükséges anyag és eszköz tartható.

18.1.4 A helyiségből, a szabadteréből, a gépről, a berendezésről, az eszközről, a készülékről a tevékenység során keletkezett tűzveszélyes osztályba tartozó anyagot, hulladékot folyamatosan, de legalább a tevékenység befejezése után el kell távolítani.

18.1.5 Az olajjal, zsírral szennyezett hulladékot jól záró fedővel ellátott, nem tűzveszélyes anyagú edényben kell gyűjteni, majd erre a célra kijelölt helyen kell tárolni.

18.1.6 A tűzveszélyes folyadékok csepegését, elfolyását meg kell akadályozni. A szétfolyt, kiszivárgott anyagot haladéktalanul fel kell itatni, a helyiséget ki kell szellőztetni, és a felitatott anyagot erre a célra kijelölt helyen kell tárolni.

**TŰZVÉDELMI SZABÁLYZAT**  
SALGÓTARJÁNI SZC TÁNCICS MIHÁLY SZAKGIMNÁZIUMA  
3100 Salgótarján, Május 1. út 58.

---

- 18.1.7 Az I-II. tűzveszélyességi fokozatú folyadékot alkalmoszerűen csak szabadban vagy hatékonyan szellőztetett helyiségben szabad használni, ahol egyidejűleg gyújtóforrás nincs.
- 18.1.8 Olajos, zsíros munkaruha, védőruha csak fémszekrényben helyezhető el.
- 18.1.9 A munkahelyen a tevékenység közben és annak befejezése után a munkát végzőnek ellenőrizni kell a tűzvédelmi használati szabályok megtartását, és a szabálytalanságokat meg kell szüntetni.
- 18.1.10 Azon helyiségek bejáratánál ahol tűzveszélyes anyagok tárolása, vagy kezelése folyik, a veszélyre, valamint a vonatkozó előírásokra figyelmeztető és tiltó rendelkezéseket tartalmazó biztonsági jelet kell elhelyezni! A biztonsági jeleket a helyiségeken belül is el kell helyezni!
- 18.1.11 A közművek nyitó- és zárószervezetét, valamint annak nyitott és zárt állapotát jól láthatóan meg kell jelölni.
- 18.1.12 A mentésre szolgáló nyílászárók helyét a homlokzaton, és az épületen belül a mentésre szolgáló nyílászárót tartalmazó helyiség, helyiségcsoport bejáratánál jól látható és maradandó módon kell jelölni.
- 18.1.13 A létesítményben az üzemelés alatt álló, személyek tartózkodására szolgáló helyiségek kiürítésre számításba vett ajtóit lezárni nem szabad.
- 18.2 A dohányzás és nyílt láng használatának szabályai:
- 18.2.1 A létesítményben az épületen belül dohányozni tilos!
- 18.2.2 Amennyiben a létesítményben külső kivitelező cég alkalmoszerű nyílt lánggal járó munkát kíván végezni, annak időpontját, időtartamát, konkrét helyét, a munkavégzés jellegét a tűzvédelmi szaktevékenységet ellátó társasággal előre egyeztetni kell. A munkavégzés során be kell tartani a Tűzvédelmi Szabályzat alkalmoszerű tűzveszélyes tevékenység végzésére vonatkozó előírásait.
- 18.2.3 Égő dohányneműt, gyufát és egyéb gyújtóforrást tilos olyan helyre tenni vagy ott eldobni, ahol az tüzet, vagy robbanást okozhat.
- 18.3 Az alkalmoszerű tűzveszélyes tevékenység végzésének feltételei:
- 18.3.1 A létesítményben általában tűzveszélyes tevékenységet nem végeznek, de ez a karbantartási, felújítási munkák során előfordulhat.
- 18.3.2 Alkalmoszerű tűzveszélyes tevékenységet csak előzetesen írásban, a helyszín adottságainak ismeretében meghatározott feltételek alapján szabad végezni. Az előzetes egyeztetések lefolytatása, valamint a feltételek megállapítása a tűzvédelmi szaktevékenységet ellátó társaság szakképesítéssel rendelkező munkavállalójának feladata. Az engedély kiadása csak ezután történhet meg.
- 18.3.3 Az alkalmoszerű tűzveszélyes tevékenység kiadására jogosult személy: Tagintézmény-vezető.
- 18.3.4 A létesítményben a külön jogszabályban meghatározott - tűzvédelmi szakvizsgálóhoz kötött - alkalmoszerű tűzveszélyes tevékenységet csak érvényes szakvizsgálóval rendelkező, az egyéb tűzveszélyes tevékenységet a tűzvédelmi szabályokra, előírásokra kioktatott személy végezheti.
- 18.3.5 A munkavégzés előtt meg először meg kell vizsgálni a munkavégző tűzvédelmi szakvizsga bizonyítványának meglétét, érvényességét. Érvényes bizonyítvány hiányában tűzveszéllyel járó munka nem végezhető.

**TŰZVÉDELMI SZABÁLYZAT**  
SALGÓTARJÁNI SZC TÁNCICS MIHÁLY SZAKGIMNÁZIUMA  
3100 Salgótarján, Május 1. út 58.

---

- 18.3.6 A tűzveszélyes tevékenység végzéséhez szükséges tűzvédelmi eszközök és berendezések, egyéb biztonságot növelő eszközök (pl. gázveszély-érzékelő) meghatározása a tűzvédelmi szaktevékenységet ellátó társaság szakképesítéssel rendelkező munkavállalójának a feladata. Amennyiben ezek közül valamelyik a létesítményben nem áll rendelkezésre, azt a munkavégző köteles biztosítani.
- 18.3.7 A tűzveszélyes tevékenység befejezése után a munkát végző személyek a helyszínt és annak környezetét tűzvédelmi szempontból kötelesek átvizsgálni és minden olyan körülményt megszüntetni, ami ott tüzet okozhat. A munka befejezését az engedélyezőnek le kell jelenteni, majd a kiadott engedélybe be kell jegyezni, ahol annak tényét aláírással igazolni kell.
- 18.4 Közlekedő utak használata:
- 18.4.1 A létesítmény közlekedési útvonalait és szabad tereit állandóan szabadon kell tartani.
- 18.4.2 A létesítményben a villamos berendezések kapcsolói, a közmű nyitó- és zárószervezetek, továbbá a kézi tűzoltó készülékek hozzáféréseinek, megközelítésének lehetőségét állandóan biztosítani kell, azokat eltorlaszolni még átmenetileg sem szabad.
- 18.4.3 A kiürítésre és menekülésre számításba vett nyílászáró szerkezeteket, amíg a létesítményben személyek tartózkodnak, lezárni nem szabad.
- 18.4.4 A létesítmény menekülésre számításba vett közlekedőin robbanásveszélyes és tűzveszélyes osztályba tartozó anyagok nem helyezhetők el.
- 18.4.5 A létesítmény menekülési útvonalai nem szűkíthetők le.
- 18.5 Fűtőberendezések használata:
- 18.5.1 A létesítmény helyiségben csak olyan kiegészítő fűtési rendszer használható, amely rendeltetésszerű működése során nem okoz tüzet vagy robbanást.
- 18.5.2 Abban a helyiségben, ahol tűzveszélyes osztályba tartozó anyagokat tárolnak, nyílt lánggal, izzással vagy veszélyes felmelegedéssel üzemelő berendezés nem helyezhető el.
- 18.5.3 A munkahelyek elhagyása előtt meg kell győződni a fűtőberendezések veszélytelenségéről.
- 18.5.4 A fűtőberendezés és a környezetében levő éghető anyag között olyan távolságot kell megtartani, hogy a legnagyobb hőterheléssel való üzemeltetés mellett se jelenthessen az anyagra gyújtási veszélyt.
- 18.6 Szellőztetés:
- 18.6.1 Olyan tevékenység, amelynek végzése során robbanásveszély alakulhat ki (pl. csővezetékek festése, hegesztés, stb.), csak hatékony szellőztetés mellett végezhető.
- 18.7 Csatornahálózat:
- 18.7.1 Az I -II. tűzveszélyességi fokozatú folyadékot (pl. hígító), vagy az ilyen anyagot oldott állapotban tartalmazó szennyvizet a lefolyókba önteni tilos.
- 18.8 Gépi berendezések használata:
- 18.8.1 A létesítményben kizárólag olyan gépi berendezés használható, amely rendeltetésszerű működése során környezetére gyújtási veszélyt nem jelent.

**TŰZVÉDELMI SZABÁLYZAT**  
SALGÓTARJÁNI SZC TÁNCSCSICS MIHÁLY SZAKGIMNÁZIUMA  
3100 Salgótarján, Május 1. út 58.

---

- 18.9 Villamos berendezések használata:
- 18.9.1 A létesítményben kizárólag olyan villamos berendezés használható, amely rendelkezik CE minősítéssel, valamint rendeltetésszerű működése során a környezetére nézve gyújtási veszélyt nem jelent.
- 18.9.2 A villamos gépet, berendezést és egyéb készüléket a tevékenység befejezése után ki kell kapcsolni. Nem vonatkozik ez az előírás azokra a készülékekre, amelyek rendeltetésükből következően folyamatos üzemre lettek tervezve. Kikapcsolt állapotnak számít az elektronikai, informatikai és hasonló készülékek készenléti állapota is.
- 19.9.3 A villamos gépet, berendezést és egyéb készüléket használaton kívül helyezésük esetén ki kell kapcsolni és a villamos tápellátásról le kell választani.
- 19. AZ ANYAGOK TÁROLÁSÁNAK SZABÁLYAI:**
- 19.1 Az anyagtárolás általános szabályai:
- 19.1.1 A létesítményben általában robbanásveszélyes anyagokat nem tárolnak, de ez karbantartási, felújítási munkák során esetenként előfordulhat. Ilyen esetben, az építményben és helyiségeiben csak a napi folyamatos munkavégzéshez szükséges robbanásveszélyes osztályba tartozó anyag tárolható.
- 19.1.2 Az éghető anyagokat (papír) lehetőség szerint nem éghető anyagú polcokon kell tárolni. Ez az előírás nem vonatkozik a napi használatban lévő, az irodai munkavégzéshez szükséges anyagokra.
- 19.1.3 Az anyagtárolás területét rendezett állapotban kell tartani.
- 19.2 Éghető folyadékok tárolásának szabályai:
- 19.2.1 Éghető folyadék a menekülési útvonalon nem tárolható.
- 19.2.2 Éghető folyadék csak a folyadék hatásának ellenálló, a folyadékra gyújtási veszélyt nem jelentő, jól zárható edényben tárolható.
- 19.2.3 A sérülékeny edények gyűjtőcsomagolásának vagy védőburkolásának sérülés (törés, felszakadás) ellen védelmet kell nyújtania.
- 19.2.4 Az edények csak kiöntőnyílásukkal felfelé, lezárt állapotban tárolhatók. Kiürített, de ki nem tisztított edények tárolására a megtöltöttekre vonatkozó előírások irányadók.
- 19.2.5 Az éghető folyadékok tárolása csak fémpolcokon, vagy a helyiség padozatán történhet.
- 19.2.6 A tárolás helyén illetéktelen személy nem tartózkodhat.
- 19.2.7 Az éghető folyadékok tároló edényeit közvetlenül egymás fölé nem helyezni nem szabad.
- 19.2.8 A nem tárolásra tervezett helyiségekben folyamatosan az alábbi mennyiség tárolható: 10 liter I-II., valamint 30 liter III. tűzveszélyességi fokozatú folyadék.
- 19.3 Robbanásveszélyes anyagok tárolásának szabályai:
- 19.3.1 A robbanásveszélyes osztályba tartozó anyagot, valamint az I-III. tűzveszélyességi fokozatú folyadékot csak zárt csomagolásban, edényben szabad tárolni.
- 19.3.2 Robbanásveszélyes osztályba tartozó anyag nem tárolható pinceszinti helyiségben, továbbá 300 liter vagy 300 kg mennyiség felett egyéb, nem tárolásra tervezett helyiségben.



**TŰZVÉDELMI SZABÁLYZAT**  
SALGÓTARJÁNI SZC TÁNCICS MIHÁLY SZAKGIMNÁZIUMA  
3100 Salgótarján, Május 1. út 58.

---

19.3.3 Huzamos tartózkodásra szolgáló helyiségekben gázpalackot tárolni tilos.

**20. EGYEDI TŰZVÉDELMI ELŐÍRÁSOK:**

20.1 Elektromos kapcsoló helyiségek és szekrények:

20.1.1 Elektromos kapcsoló térbe illetéktelen személy nem léphet, illetve nem nyúlhat bel

20.1.2 Az elektromos kapcsoló terek és szekrények ajtaját lezárva kell tartani!

20.1.3 Az elektromos kapcsoló terekben és szekrényekben bármilyen anyag tárolása tilos!

20.1.5 A kapcsolók és biztosítékok rendeltetését, valamint a kapcsolók ki és bekapcsolt állapotát jelző hiányzó feliratokat haladéktalanul pótolni kell.

20.1.6 A sérült elektromos tokozatok javításáról haladéktalanul gondoskodni kell!

20.1.7 Meghibásodás esetén javítást csak szakirányú végzettséggel rendelkező személy végezhet.

20.2 Porta, irodák, tanári:

20.2.1 A helyiségekben el kell helyezni a létesítmény Tűzriadó Tervét.

20.2.2 A tűzjelzésre szolgáló telefonok mellett fel kell tüntetni az állami tűzbejelentő telefon számát, valamint el kell helyezni a tűz esetén értesítendő személyek és szolgáltatók névsorát, azok elérhetőségét.

20.2.3 Az irodákban a napi munka befejezése után az ott használt elektromos eszközöket ki kell kapcsolni, valamint az elektromos hálózatról le kell választani.

20.2.4 Az irodákban a napi munka befejezése után a világítást le kell kapcsolni.

20.2.5 A helyiségekben külön kávéfőzőt, villanymelegítőt üzemeltetni tilos!

20.2.6 A helyiségekben szabványtól eltérő elektromos berendezést üzemeltetni, vagy feszültség alatt tartani szigorúan tilos!

20.3 Tantermek:

20.3.1 A helyiségekben keletkező éghető hulladékot folyamatosan el kell takarítani.

20.3.2 A helyiségben robbanásveszélyes osztályba sorolt anyag nem tárolható.

20.3.3 A helyiségekben szabványtól eltérő elektromos berendezést üzemeltetni, vagy feszültség alatt tartani szigorúan tilos!

20.4 Kémia szertár:

20.4.1 A szertár ajtaját zárva kell tartani!

20.4.2 A szertárba csak az arra kijelölt személyek léphetnek.

20.4.3 A szertárban tanuló egyedül nem tartózkodhat!

20.4.4 A szertárban lévő tűzveszélyes folyadékokat (I-III. tűzveszélyességi fokozat), a robbanásveszélyes aeroszolókat és a vízzel hevesen reagáló anyagokat (nátrium) a fémszekrényben kell tárolni, és azt zárva kell tartani. Az egyéb tűzveszélyes anyagok a fém polcokon tárolhatók.

20.4.5 A tűzveszélyes anyagokat a fém polcokon kell tárolni.

20.4.6 A helyiségben található tűzveszélyes, robbanásveszélyes és vízzel hevesen reagáló anyagok biztonsági adatlapjait a helyiségben kell tartani.

20.4.7 A helyiségben folyamatosan az alábbi mennyiség tárolható:

*10 liter I-II., valamint 30 liter III. tűzveszélyességi fokozatú folyadék.*

**TŰZVÉDELMI SZABÁLYZAT**  
SALGÓTARJÁNI SZC TÁNCICS MIHÁLY SZAKGIMNÁZIUMA  
3100 Salgótarján, Május 1. út 58.

---

- 20.4.8 A helyiségben egy darab, legalább 34A 183B C oltásteljesítményű kézi tűzoltó készüléket kell készenlétben tartani.
- 20.4.9 A helyiség ajtaját a tűzveszélyre utaló szabványos jellel kell ellátni.

**21. AZ 50 FŐNÉL NAGYOBB BEFOGADÓKÉPESSÉGŰ HELYSÉGEK HASZNÁLATÁNAK MÓDJA:**

- 21.1 Az Intézményben az 50 főnél nagyobb befogadóképességű helyiség a Tornaterem. A tornaterem sport funkcióval létesült, de ettől még a helyiség más típusú (zenés-táncos) rendezvények tartására is alkalmas. A helyiség alaprendeltetésétől eltérő használatáért a tagintézmény-vezető felel; távolléte esetén köteles más személyt erre kijelölni.
- 21.2 A tornateremre vonatkozó, azok befogadóképességét igazoló kiürítési számítást a Tűzvédelmi Szabályzat 2. számú melléklete tartalmazza.
- 21.3 A tornateremben tartott - az eredeti funkciótól eltérő - rendezvény biztonsági feltételeinek meghatározásáért a tagintézmény-vezető felel. Zenés-táncos rendezvény tartása esetén a feltételek meghatározásába a tűzvédelmi szaktevékenységet ellátó társaságot be kell vonni.
- 21.4 A rendezvény biztonságának fenntartása a szervező feladata.

**22. TŰZVÉDELMI BERENDEZÉSEK, ESZKÖZÖK- ÉS FELSZERELÉSEK KEZELÉSE ÉS ÜZEMELTETÉSE:**

- 22.1 Tűzjelző telefonok:
- 22.1.1 A tűzjelző telefonok mellett el kell helyezni a katasztrófavédelmi ügyeleti rendszerének hívószámait. (105 és 112)
- 22.2 Tűzoltó készülékek:
- 22.2.1 A tűzoltó készülékeket 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.
- 22.2.2 A kézi tűzoltó készülékek negyedéves üzemeltetői ellenőrzését végzi: Általános tűzvédelmi ügyintéző (2)
- 22.2.3 Az ellenőrzés kiterjed arra, hogy a tűzoltó készülék:  
*az előírt készenléti helyen van-e,*  
*rögzítése biztonságos-e,*  
*látható-e,*  
*magyar nyelvű használati utasítása a tűzoltó készülékkel szemben állva olvasható-e,*  
*használatát nem ütköztetik-e akadályba,*  
*valamennyi nyomásmérő, vagy jelző műszerének jelzése működési zónában található-e,*  
*hiánytalan szerelvényekkel ellátott-e,*  
*fém vagy műanyag plombája, záró pecsétje, karbantartást igazoló címkéje, a karbantartó szervezet OKF azonosító jele sértetlen-e,*  
*karbantartása esedékes-e,*

**TŰZVÉDELMI SZABÁLYZAT**  
SALGÓTARJÁNI SZC TÁNCICS MIHÁLY SZAKGIMNÁZIUMA  
3100 Salgótarján, Május 1. út 58.

---

*készenléti helyét jelölő biztonsági jel látható, felismerhető-e állapota kifogástalan, üzemszerű-e.*

- 22.2.4 A tűzoltó készülékek időszakos felülvizsgálatát, karbantartását és javítását külső szolgáltató cég végzi, amely garanciát vállal arra, hogy a jogszabályban előírt szakmai képesítésekkel és feltételekkel rendelkezik.
- 22.2.5 Az üzemeltetői ellenőrzésről, időszakos felülvizsgálatról, karbantartásról és javításról tűzvédelmi üzemelési naplót kell vezetni.
- 22.2.6 Az ellenőrzés, felülvizsgálat során tapasztalt hiányosságokat meg kell szüntetni.

**23. VILLAMOS BERENDEZÉSEK FELÜLVIZSGÁLATA:**

23.1 Kisfeszültségű erősáramú villamos berendezések:

23.1.1 A kisfeszültségű erősáramú villamos berendezések időszakos felülvizsgálatát külső szolgáltató cég végzi, amely garanciát vállal arra, hogy a jogszabályban előírt szakmai képesítésekkel és feltételekkel rendelkezik.

23.1.2 A felülvizsgálat a következő villamos berendezésekre terjed ki:

*váltakozó áram esetén 1000 V-ot, egyenáram esetén 1500 V-ot meg nem haladó névleges feszültségű áramkörök,*

*a készülékek belső áramkörét kivéve, minden olyan áramkör, amely legfeljebb 1000 V feszültségű villamos berendezésből származó, de 1000 V-nál nagyobb feszültségen működik, különösen külsőlámpa-világítás, elektrosztatikus szűrőberendezés áramköre, távközlés, jelzőrendszer, vezérlés rögzített energiaátviteli, erősáramú táphálózat, szabadtéren elhelyezett minden fogyasztói berendezés.*

23.1.3 Az időszakos felülvizsgálat 6 évente történik azon helyiségek kivételével, ahol robbanásveszélyes anyagok kezelése, vagy tárolása folyik. Itt ez az időtartam 3 év.

23.1.4 Az időszakos felülvizsgálatról minősítő irat készül. A dokumentumot az általános tűzvédelmi ügyintéző (1) őrzi.

23.2 Biztonsági világítás:

23.2.1 A biztonsági világítás a kisfeszültségű erősáramú villamos hálózat részét képezi, ezért annak időszakos felülvizsgálatát külső szolgáltató cég végzi, amely garanciát vállal arra, hogy a jogszabályban előírt szakmai képesítésekkel és feltételekkel rendelkezik.

23.2.2 A biztonsági világítás készenlétben tartói felülvizsgálatát az általános tűzvédelmi ügyintéző (2) végzi. Az ellenőrzés havonta történik.

23.2.3 Az üzemeltetői ellenőrzésről, karbantartásról, időszakos felülvizsgálatról tűzvédelmi üzemeltetési napló készül.

**24. VILLÁMVÉDELMI BERENDEZÉSEK FELÜLVIZSGÁLATA:**

24.1 A nem norma szerinti villámvédelmi rendszer időszakos felülvizsgálatát külső szolgáltató cég végzi, amely garanciát vállal arra, hogy a jogszabályban előírt szakmai képesítésekkel és feltételekkel rendelkezik.

24.2 Az időszakos felülvizsgálat 6 évente történik.

**TŰZVÉDELMI SZABÁLYZAT**  
SALGÓTARJÁNI SZC TÁNCICS MIHÁLY SZAKGIMNÁZIUMA  
3100 Salgótarján, Május 1. út 58.

---

24.3 Az időszakos felülvizsgálatról minősítő irat készül. A dokumentumot az általános tűzvédelmi ügyintéző (1) őrzi.

**25. TŰZVÉDELMI DOKUMENTUMOK KEZELÉSE:**

25.1 Kötelezően vezetendő dokumentumok listája:

*Tűzvédelmi Szabályzat*

*Tűzriadó Terv*

*Jegyzőkönyvek a Tűzriadó terv gyakorlásáról*

*Tűzvédelmi oktatási napló*

*Tűzoltó készülékek tűzvédelmi üzemeltetési napló*

*Biztonsági világítás tűzvédelmi üzemeltetési napló*

*Tűzvédelmi szabványossági felülvizsgálat minősítő irat*

*Villámvédelmi rendszer időszakos felülvizsgálat minősítő irat*

25.2 Dokumentumok iratőrzési helye:

25.2.1 A dokumentumokat az általános tűzvédelmi ügyintéző (1) tárolja.

25.2.2 A dokumentumok iratőrzési helye a titkárság.

**26. ZÁRÓ RENDELKEZÉSEK:**

26.1 A Tűzvédelmi Szabályzatot folyamatosan aktualizálni kell; ez a tűzvédelmi szaktevékenységet ellátó társaság feladata. A tűzvédelmi szervezetben feladatot ellátó személyek változása esetén elegendő az 5. oldal javítása és cseréje. A tűzvédelmi jogszabályok megváltozása esetén új, aktualizált dokumentumot kell készíteni.

26.2 A Tűzvédelmi Szabályzat tartalmát az érintettekkel ismertetni kell.

26.3 A Tűzvédelmi Szabályzatban foglalt feladatok végrehajtását ellenőrizni fogom.

**TŰZVÉDELMI SZABÁLYZAT**  
SALGÓTARJÁNI SZC TÁNCICS MIHÁLY SZAKGIMNÁZIUMA  
3100 Salgótarján, Május 1. út 58.

---


1. számú melléklet


**OLTÓANYAG EGYSÉG MEGHATÁROZÁSA**

1.	Létesítmény szintjeinek száma: (pince + földszint + 2 emelet + 2 padlószint)	6
2.	MSZ EN 3-7 szabvány szerinti B tűzosztály előfordulása:	nem
3.	Robbanásveszélyes anyag tárolása:	nem
4.	Alapterület:	2700 m <sup>2</sup>
5.	Oltóanyag egység (OE) 3000 m <sup>2</sup> alapterületig (általános eset):	28

A helyszíni bejárás alapján megállapítottuk, hogy a létesítményben elhelyezett kézi tűzoltó készülékek oltásteljesítménye a meghatározott oltóanyag egység követelményt kielégíti.

Salgótarján, 2019.02.13.

  
**Babják László**  
tűzvédelmi műszaki szakoktató

  
**Szemerády Miklós**  
tűzvédelmi mérnök

**TŰZVÉDELMI SZABÁLYZAT**  
SALGÓTARJÁNI SZC TÁNCICS MIHÁLY SZAKGIMNÁZIUMA  
3100 Salgótarján, Május 1. út 58.

2. számú melléklet


**50 FŐ BEFOGADÓKÉPESSÉGET MEGHALADÓ HELYISÉG**  
**KIÜRÍTÉSI SZÁMÍTÁSA**


Készült: az 54/2014.(XII.5.) BM. rendelettel kiadott Országos Tűzvédelmi Szabályzat,  
és a kiürítésre kiadott TvMI 2.2:2016.12.20. jelű Műszaki Irányelv alapján.

**TORNATEREM:**

- |        |   |                                     |
|--------|---|-------------------------------------|
| 1.     | <u>Kockázat meghatározása kiürítési számításhoz:</u>  |                                     |
| 1.1    | Létesítményben található kockázati egységek száma:  | 1                                   |
| 1.2    | Kockázati egység rendeltetése:  | oktatás                             |
| 1.3    | Épület legfelső építményszintjének szintmagassága:  | 7,01-14,00                          |
| 1.4    | Épület legalsó építményszintjének szintmagassága:   | 0,00-3,00                           |
| 1.5    | Tornaterem befogadóképessége:   | 50-300 fő                           |
| 1.6    | Tornateremben tartózkodók menekülőképessége:  | önállóan menekülnek                 |
| 1.7    | Kockázati egységekben tárolt anyagok:   | nem releváns                        |
| 1.8    | Kockázati egység ipari, mezőgazdasági rendeltetés:  | nem releváns                        |
| 1.9    | Kockázati egység meghatározó eleme:   | befogadóképesség                    |
| 1.10   | Kockázati egység besorolása:  | Közepes kockázat                    |
| 2.     | <u>Alapadatok kiürítési számításhoz:</u>  |                                     |
| 2.1    | Kockázati egység tűzállósági fokozata:  | II.                                 |
| 2.2    | Kockázati egység kockázati osztálya:  | KK                                  |
| 2.3    | Kiürítés első szakaszának megengedett időtartama:   | $t_{1meg} = 1,5$ perc               |
| 2.4    | Kiürítés második szakaszának megengedett időtartama:  | $t_{2meg} = 6$ perc                 |
| 2.5    | Tornaterem figyelembe vett alapterülete (6,5 m x 15 m):   | 97,5 m <sup>2</sup>                 |
| 2.6    | Helyiségből kivezető ajtó szabad nyílása (kétszárnyú, 1,80/2,10):   | 1,75 m                              |
| 2.7    | Menekülésre figyelembe vett nyílászárók szabad nyílása összesen:  | 1,75 m                              |
| 3.     | <u>Maximális beengedhető létszám az ajtók átbocsátó képessége alapján:</u>  |                                     |
| 3.1    | $N = t_{1meg} \times kx = 1,5 \times 1,75 \times 41,7 = 109$ fő   |                                     |
| 4.     | <u>Tornaterem kiürítési számítása az útszakaszok hossza alapján:</u>  | megfelelő                           |
| 4.1    | Létszámsűrűség (109 fővel számolva):  | 1,11 fő/m <sup>2</sup> (1-2 között) |
| 4.2    | Létszámsűrűséghez tartozó haladási sebesség:  | 29 m/perc                           |
| 1.4.3  | Legkedvezőtlenebb helyen tartózkodó személy:  | lásd alaprajz                       |
| 1.4.4. | $t_{1a} = \sum_{i=1}^n \frac{s_{i-1}}{v_i} = \frac{26 \text{ m}}{29 \text{ m/perc}} = 0,98 \text{ perc} \leq t_{1meg} = 1,5 \text{ perc}$ |                                     |

Salgótarján, 2019.02.13.

  
Babják László  
tűzvédelmi műszaki szakoktató

  
Szemerády Miklós  
tűzvédelmi mérnök

**TŰZVÉDELMI SZABÁLYZAT**  
SALGÓTARJÁNI SZC TÁNCICS MIHÁLY SZAKGIMNÁZIUMA  
3100 Salgótarján, Május 1. út 58.

---

3. számú melléklet

**TŰZVÉDELMI OKTATÁSI TEMATIKA**

Az általunk készített oktatási tematika az új felvételes munkavállalók munkába állás előtti tűzvédelmi kioktatására készült. Kivonatossan a Tűzvédelmi Szabályzatban és Tűzriadó Tervben meghatározott kötelezettségeket, valamint feladatokat tartalmazza. Az oktatás időtartama 30 perc.

1. Tűzjelzés lehetőségei, módja a létesítményben:
  - 1.1 A tűzjelzés tartalmi elemei. (elmélet)
  
2. Tűzoltás lehetőségei, módja a létesítményben:
  - 2.1 Áramtalanítás lehetőségei. (gyakorlat)
  - 2.2 Rendszerben tartott kézi tűzoltó készülékek helye. (gyakorlat)
  - 2.3 Alapvető tűzoltási ismeretek. (Égés, tűz, füst, stb.) (elmélet)
  - 2.4 Kézi tűzoltó készülékek kezelése. (elmélet, gyakorlat)
  - 2.5 Elektromos berendezések tüzeinek oltása. (elmélet, gyakorlat)
  
3. Használati előírások a létesítményben:
  - 3.1 Munkavállalók kötelezettségei. (elmélet)
  - 3.2 Általános előírások. (elmélet)
  - 3.3 Dohányzás előírásai. (elmélet)
  - 3.4 Elektromos berendezések használata. (elmélet)
  - 3.5 Közlekedő utak használata. (elmélet)
  - 3.6 Teendők iskolai rendezvény tartása esetén. (elmélet)
  
4. Elsősegélynyújtás:
  - 4.1 Égési sérültek ellátása. (elmélet)
  - 4.2 Füstmérgezettek ellátása. (elmélet)

Salgótarján, 2019.02.13.



Babják László  
tűzvédelmi műszaki szakoktató



Szemerády Miklós  
tűzvédelmi mérnök

**TŰZVÉDELMI SZABÁLYZAT**  
SALGÓTARJÁNI SZC TÁNCICS MIHÁLY SZAKGIMNÁZIUMA  
3100 Salgótarján, Május 1. út 58.

---

4. számú melléklet

**TŰZVÉDELMI HÁZIREND**

1. **Általános előírások:**
- 1.1 A Tűzvédelmi Házirend hatálya kiterjed az intézmény létesítményben tartózkodó munkavállalóra, továbbá az egyéb más, bármilyen jogcímen ott tartózkodó személyekre
- 1.2 A létesítményben tartózkodók kötelesek mindennapi tevékenységüket úgy szervezni és végezni, hogy az adott területen veszélyhelyzet kialakulásának a lehetősége minimális legyen.
- 1.3 Kötelesek az általuk használt gépek, berendezések biztonságos használata érdekében azok kezelési utasítását megismerni, valamint betartani.
- 1.4 Kötelesek elsajátítani a létesítmény területén rendszerben tartott tűzvédelmi eszközök, felszerelések és berendezések, valamint egyéb biztonságot növelő eszközök fellelhetőségi helyét, szükség szerint azok kezelését.
- 1.5 Kötelesek megismerni a létesítményben található közművezetékek lezárásának lehetőségeit, módját.
- 1.6 Az észlelt tüzet haladéktalanul jelenteniük kell a katasztrófavédelem ügyeleti rendszerébe. (105 és 112 hívószám.)
- 1.7 Minden tüzet, még az eloltott tüzet is kötelesek jelenteni, valamint a tűzvizsgálat érdekében a helyszínt változtatlanul kell hagyniuk.
- 1.8 Kötelesek ismerni a tűz esetén értesítendő személyek elérhetőségét.
2. **Dohányzás, nyílt láng használata:**
- 2.1 A létesítményben épületen belül dohányozni tilos!
- 2.2 Amennyiben a létesítményben külső kivitelező cég alkalomszerű nyílt lánggal járó munkát kíván végezni, annak időpontját, időtartamát, konkrét helyét, a munkavégzés jellegét a tűzvédelmi szaktevékenységet ellátó társasággal előre egyeztetni kell.
3. **Közlekedő utak használata:**
- 3.1 A létesítmény közlekedési útvonalait és szabad tereit állandóan szabadon kell tartani.
- 3.2 A létesítményben a villamos berendezések kapcsolói, a közmű nyitó- és zárószervezetek, továbbá a tűzoltó készülékek hozzáféréseinek, megközelítésének lehetőségét állandóan biztosítani kell, azokat eltorlaszolni még átmenetileg sem szabad.
- 3.3 A kiürítésre és menekülésre számításba vett nyílászáró szerkezeteket, amíg a létesítményben személyek tartózkodnak, lezárni nem szabad.
- 3.4 A létesítmény menekülésre számításba vett közlekedőin robbanásveszélyes és tűzveszélyes osztályba tartozó anyagok nem helyezhetők el.
- 3.5 A létesítmény menekülési útvonalai nem szűkíthetők le.
4. **Fűtőberendezések használata:**
- 4.1 A létesítmény helyiségben kiegészítő fűtőberendezés csak engedéllyel működtethető.
5. **Csatornahálózat:**




**TŰZVÉDELMI SZABÁLYZAT**  
SALGÓTARJÁNI SZC TÁNCICS MIHÁLY SZAKGIMNÁZIUMA  
3100 Salgótarján, Május 1. út 58.

---

- 5.1 Az I-II. tűzveszélyességi fokozatú folyadékot (pl. hígító), vagy az ilyen anyagot oldott állapotban tartalmazó szennyvizet a lefolyókba önteni tilos.
6. Gépi berendezések használata:
- 6.1 A létesítményben kizárólag olyan gépi berendezés használható, amely rendeltetésszerű működése során környezetére gyújtási veszélyt nem jelent.
7. Villamos berendezések használata:
- 7.1 A létesítményben kizárólag olyan villamos berendezés használható, amely rendelkezik CE minősítéssel, valamint rendeltetésszerű működése során a környezetére nézve gyújtási veszélyt nem jelent.
- 7.2 A villamos gépet, berendezést és egyéb készüléket a tevékenység befejezése után ki kell kapcsolni. Nem vonatkozik ez az előírás azokra a készülékekre, amelyek rendeltetésükből következően folyamatos üzemre lettek tervezve. Kikapcsolt állapotnak számít az elektronikai, informatikai és hasonló készülékek készenléti állapota is.
- 7.3 A villamos gépet, berendezést és egyéb készüléket használaton kívül helyezésük esetén ki kell kapcsolni és a villamos tápellátásról le kell választani.
8. Tűzjelzés, tűzoltás:
- 8.1 Az épületen belül észlelt tűz esetén az haladéktalanul jelezni kell a katasztrófavédelem ügyeletére..
- 8.2 A tűz bejelentése során közölni kell az alábbiakat:
1. *Káreset pontos helye, címe.*
  2. *Mi ég, milyen káreset történt, mi van veszélyeztetve.*
  3. *Emberélet van-e veszélyben.*
  4. *Történt-e személyi sérülés.*
  5. *Jelző neve.*
  6. *Tűzjelzésre használt telefon hívószáma.*
- 8.3 A tüzet észlelő személy jelezze a tüzet azonnal a közelben tartózkodóknak is, abból a célból, hogy a tűz oltásában segédkezzenek, vagy, hogy a veszélyeztetett területet idejében el tudják hagyni.
- 8.4 Tűz esetén értesíteni kell:  
Juhászné Janik Beatrix tagintézmény-vezető (+36 70 197 7413)
- 8.5 Tűz esetén végre kell hajtani a Tűzriadó Tervben foglalt feladatokat!

Salgótarján, 2019.02.13.



  
Gembiczki Ferenc  
főigazgató  
Salgótarjáni Szakképzési Centrum

**TŰZVÉDELMI SZABÁLYZAT**  
SALGÓTARJÁNI SZC TÁNCSCICS MIHÁLY SZAKGIMNÁZIUMA  
3100 Salgótarján, Május 1. út 58.

---

5. számú melléklet

**TŰZRIADÓ TERV**

**1. LÉTESÍTMÉNY ADATAI:**

1.1 Létesítmény pontos neve:

Salgótarjáni SZC Táncsics Mihály Szakgimnáziuma

1.2 Létesítmény címe:

3100 Salgótarján, Május 1. út 58.

1.3 Létesítmény megközelítése:

Az intézmény Salgótarján belterületén belül Losonci útról, vagy a Május 1. útról közelíthető meg.

1.4 Létesítmény GPS koordinátái:

48.108698, 19.808712

**2. TŰZJELZŐ TELEFONSZÁMOK:**

2.1 105 (hivatalos állami tűzbejelentő telefonszám)

2.1 112 (egységes európai segélyhívószám)

**3. HIVATÁSOS TŰZOLTÓEGYSÉGEK TELEFONSZÁMAI:**

3.1 Salgótarjáni Hivatásos Tűzoltóparancsnokság (+36 32 411 400)

**4. RENDELKEZÉSRE ÁLLÓ TŰZOLTÓ VÍZFORRÁSOK:**

4.1 Közterületi tűzcsapok a Losonci és a Május 1. úton.

**5. ÁRAMTALANÍTÁS LEHETŐSÉGE:**

5.1 A létesítmény áramtalanító kapcsolója az épület földszintjén, a portán található.

**6. TŰZJELZÉS LEHETŐSÉGEI:**

6.1 Tűzjelzés adható a létesítményben lévő telefon fővonalon keresztül is; hívószáma: +36 32 411 898

6.2 A tűzjelzés történhet a munkavállalók mobiltelefonján is.

**7. TŰZJELZÉS MÓDJAI:**

7.3 A tűz bejelentése során közölni kell:

*Káreset pontos helye.*

*Mi ég, milyen káreset történt, mi van veszélyeztetve.*

*Emberélet van-e veszélyben.*

*Történt-e személyi sérülés.*

*Jelző nevét, jelzésre használt távbeszélő számát.*

**8. A LÉTESÍTMÉNYBEN TARTÓZKODÓ MUNKAVÁLLALÓK FELADATAI TŰZ ESETÉN:**

8.1 Kötelesek tűzjelzést adni.

8.2 Kötelesek a létesítményben tartózkodókat értesíteni.

**TŰZVÉDELMI SZABÁLYZAT**  
SALGÓTARJÁNI SZC TÁNCSCS MIHÁLY SZAKGIMNÁZIUMA  
3100 Salgótarján, Május 1. út 58.

---

- 8.3 Amennyiben tehetik kötelesek - saját testi épségük veszélyeztetése nélkül - a tűzoltást megkezdeni.
- 8.4 Gondoskodnak az épület áramtalanításáról.
- 8.5 Kötelesek a kijáratú ajtók mindkét szárnyát kinyitni.
- 8.6 A menekülőket a gyülekezési pontra (udvar) irányítják.
- 8.7 Kötelesek a sérült, magatehetetlen személyeknek segítséget nyújtani.
- 8.8 Kötelesek a kikerülő hivatásos tűzoltóságoknak minden információt és segítséget megadni.
- 8.9 Amennyiben az nem jár késedelemmel, akkor haladéktalanul értesítik a mellékletben szereplő személyeket és társaságokat is.

**9. ÉPÜLET KIÜRÍTÉSE:**

- 9.1 Tűz keletkezése, vagy egyéb káreset esetén elsődleges feladat a sérült, magatehetetlen személyek mentése.
- 9.2 Az emberélet mentésében valamennyi munkavállaló köteles részt venni!
- 9.3 Az épületet elhagyni csak az arra kijelölt útvonalakon keresztül lehetséges!
- 9.4 A menekülési útvonal nyílászáróit lezárni tilos!
- 9.5 Az épület kiürítése után létszámellenőrzést kell tartani!

**10. TŰZOLTÁS ÁLTALÁNOS SZABÁLYAI:**

- 10.1 Az épületben található tűzoltó készülékek helyét minden munkavállaló köteles ismerni.
- 10.2 Ha úgy ítéljük meg, hogy nem birkózunk meg a tűz eloltásával, semmiképpen ne próbáljuk meg azt oltani, menjünk azonnal a szabadba. (Sajnos sokan ilyenkor rossz döntést hoznak, oltani próbálnak, és túl hosszú ideig tartózkodnak a tűz és füst közelében.)
- 10.3 Zárt ajtó nyílásain keresztül kiszűrődő füst esetén az ajtó nyitásánál fokozott óvatossággal járjunk el! (Oldalra lépve úgy, hogy az esetlegesen kicsapó szúróláng ne vágjon el minket a menekülési lehetőségtől.)

**11. PORRALOLTÓ KEZELÉSE:**

- 11.1 Tűz esetén a tűz közelébe érve tegyük le a készüléket a földre.
- 11.2 Húzzuk ki a biztosító plombát, ezzel a készülék működőképes állapotba kerül.
- 11.3 A készüléket fordítsuk meg kétszer-háromszor, hogy a leülepedett por felkavarodjon.
- 11.4 A porpisztoly szakaszosan és folyamatosan is üzemeltethető.
- 11.5 A készüléket oltás közben 30'-nál jobban megdönteni nem szabad, mivel ilyenkor a készülék nem olt, csak a hajtógáz távozik el.
- 11.6 Tűzveszélyes folyadék tüzeinek oltásakor a fröccsenés veszélye miatt az oltást biztonságos távolságról (kb. 3-4 méter) kezdjük meg.

**12. CO<sub>2</sub> OLTÓ KEZELÉSE:**

- 12.1 Tűz esetén a tűz közelébe érve tegyük le a készüléket a földre.
- 12.2 Húzzuk ki a biztosító plombát, ezzel a készülék működőképes állapotba kerül.
- 12.3 Az indító kar szakaszosan és folyamatosan is üzemeltethető.

**TŰZVÉDELMI SZABÁLYZAT**  
SALGÓTARJÁNI SZC TÁNCICS MIHÁLY SZAKGIMNÁZIUMA  
3100 Salgótarján, Május 1. út 58.

---

- 12.4 A készüléken csak a megfogás céljára kialakított részeket fogjuk meg, mivel a kiáramló CO<sub>2</sub> gáz fagyási sérüléseket is okozhat!
- 12.5 Az oltás során körültekintően kell eljárni, mivel a CO<sub>2</sub> gáz a levegőnél nehezebb és a helyiségben feldúsulva oxigénhiányt okozhat!
- 13. ELEKTROMOS KAPCSOLÓ TEREK, VAGY BERENDEZÉSEK OLTÁSA:**
- 13.1 Elektromos berendezés oltása csak annak áramtalanítása után kezdődhet!
- 13.2 Elektromos berendezés oltása olyan tűzoltó készülékkel történhet, amelynek oltóanyaga nem vezetőképes, valamint csak a készüléken feltüntetett feszültséghatárig.
- 14. ANYAGMENTÉS, ÉRTÉKEK MENTÉSE:**
- 14.1 Az anyagmentés, értékek mentése során a munkavállalók egészségét, testi épségét kockáztatni nem szabad.
- 15. ÉGÉSI SÉRÜLTEK ELLÁTÁSA:**
- 15.1 Az égési sérülések egyik legelterjedtebb osztályozása az érintett bőrfelület mélysége alapján történik. Elsőfokú égés csak a bőr legfelső rétegét érinti, az ún. hámréteget. A bőr pirossá, fesszé válik, emellett fájdalmas. Másodfokú égésnél a kültakaró második rétege, az irha is érintett. Jellegzetes kísérő jegyei a hólyagok megjelenése. Harmadfokú égésnél bőrünk legalsó rétege, a bőralja is sérül. A sebfelület piszkos szürke, sárgás, érzéketlen, mert az idegvégződések elhalnak. A negyedfokú, legsúlyosabb égésnél a bőr szövetei és a mélyebben található képletek elszenesednek. (Egyes szakirodalmakban ettől némiképp eltérő csoportosítással is találkozni.)
- 15.2 Az égési sérülések nagyságát az ún. 9-es szabállyal (Wallace-szabály) jellemzik. Ennek értelmében a testfelületet 9%-okra osztják, így a fej 9%, egyik kar (kézfej, alkar, felkar) 9%, törzs elülső fele (mellkas és has)  $2 \times 9 = 18\%$ , hát  $2 \times 9 = 18\%$ , egyik comb 9%, az alsó végtag térd alatti része 9%. A nyakat és/vagy a nemi szerv környékét szokás 1%-nak tekinteni. A kiterjedés egyszerű kiszámítására a sérült tenyerét vesszük alapul, ezt 1%-nak tekintjük.
- 15.3 Égést okozhat közvetlenül nyílt lánggal, forró tárggyal, folyadékkal, gőzzel, gázzal történő érintkezés, de a súrlódás is.
- 15.4 Az égés tünetei:  
*Elsőfokú: bőrpír, fesszes bőr, fájdalom.*  
*Másodfok: hólyagok, fájdalom, mélyebb rétegek érintettsége esetén nincs fájdalom.*  
*Harmadfok: piszkosszürke szín, olykor nincs fájdalom.*  
*Negyedfok: szenesedés.*
- 15.5 A bőrbe égett ruhát ne próbálja kiszedni! Ügyeljen rá, hogy csak az érintett bőrfelületet hűtse, és azt is körültekintő ideig! Távolítsa el a testékszereket (gyűrű, karkötő stb.)! Hűtés céljára legalkalmasabb a csapvíz, a természetes vizek (patak, tó stb.) növelhetik a fertőzés esélyét. A hideg vizes hűtést körültekintő ideig végezze! Sok szakirodalom 15-20 percet javasol, itt azonban felhívjuk a figyelmet, hogy a hűtés időtartamát több tényező is befolyásolja, pl. a víz hőmérséklete, érintett testfelület, illetve a sérült felület nagysága stb.

**TŰZVÉDELMI SZABÁLYZAT**  
SALGÓTARJÁNI-SZC TÁNCICS MIHÁLY SZAKGIMNÁZIUMA  
3100 Salgótarján, Május 1. út 58.

---

- A kézfejet feltehetően hosszabb ideig lehet károsodás nélkül hűteni, mint mondjuk a mellkast. A hűtés csökkenti a sérülés mélységét, csillapítja a fájdalmat, nyugtatja az érintett testfelületet.
- 15.6 NE tegyen a sebre tejfölt, margarint, étolajat, sebhintőport, kenőcsöt, zsiradékot! A különböző égési spray-k hatékonyságáról jelentősen megoszlanak a vélemények, így ezek mellőzését javasoljuk.
- 15.7 Pótolja a folyadékvesztést, itassa a sérültet!
- 15.8 Szükség esetén adhat neki recept nélkül kapható fájdalomcsillapítót.
- 15.9 A kialakuló hólyagokat NE szúrja ki!
- 15.10 Hívjon mentőt (104/112), vagy forduljon orvoshoz ha:  
*az égés mélyebb rétegeket is érintett,  
az égett rész szenesedett,  
több mint háromtenyérnyi felületen hólyagok jelentek meg,  
arcot, ízületet, nemi szervet ért az égés, vagy ha gyermek égett meg.*

**16. FÜSTMÉRGEZETT ELLÁTÁSA:**

- 16.1 A füst belégzése kétféleképpen is károsíthatja szervezetünket. A forró füst megégeti a légcsövet, amely megduzzad, és megakadályozza a levegő áramlását a tüdő felé. A füstben lévő mérgező anyagok (sósav, kén-dioxid, ammónia, stb.) megduzzasztják a légcsövet és a tüdőt, majd a tüdőbe vezető légcsövecskék beszűkülnek, ami tovább nehezíti a légzést. A füst által tartalmazott szén-monoxid, vagy cián a sejteket károsítja.
- 16.2 Minden olyan esetben gyanakodni kell a füstmérgezésre, ha valaki tűz közelébe került, füstöt lélegezhetett be. A légzőszervek megduzzadása nehézlégzést okoz, melyet súlyosbít a ziháló légzés. Az oxigénellátás csökkenése miatt eszméletvesztés is bekövetkezhet. A tüdő károsodása köhögéshez, mellkasi fájdalomhoz vezet. A vérben felgyülemelő szén-monoxid fejfájást, fülzúgást, hányingert, álmoságot, szédülést, zavartságot, tájékozatlanságot, vagy akár halált is okozhat. Általános panasz a rossz közérzet, a szédülés, a torokkaparás, fejfájás, a szemek könnyezése, égető érzése, a köhögés, a légszomj, a hevesebb szívdobogás, valamint a hányinger, émelygés.
- 16.3 A füstmérgezett személyt a lehető leggyorsabban szabad levegőre kell juttatni, vizsgálni kell az életfunkcióit (légzés, szívverés), ellenőrizzük, hogy a légutak átjárhatók-e, azaz nincs-e valami a sérült szájában, és ha nem lélegzik, szükséges lehet a mesterséges lélegeztetés. Takarjuk be a sérültet, és folyamatosan figyeljük az állapotát. Eszméletlenség esetén azonnali kórházi ápolásra van szükség.

**17. TŰZ ESETÉN ÉRTESÍTENDŐ SZEMÉLYEK, TÁRSASÁGOK:**

- 17.1 Juhászné Janik Beatrix tagintézmény-vezető: +36 70 197 7413  
17.2 Elektromos hálózat hibabejelentés: +36 40 424 344

**18. EGYEBEK:**

- 18.1 A Tűzriadó tervhez alaprajzokat kell mellékelni, melyben fel kell tüntetni az alábbiakat: Villamos főkapcsoló, tűzoltó készülékek, menekülési útvonalak.

**TŰZVÉDELMI SZABÁLYZAT**  
**SALGÓTARJÁNI SZC TÁNCICS MIHÁLY SZAKGIMNÁZIUMA**  
**3100 Salgótarján, Május 1. út 58.**

---

18.2 A Tűzriadó Tervet évente legalább egy alkalommal gyakoroltatni kell!

Salgótarján, 2019.02.13.



**Gembiczki Ferenc**  
· főigazgató  
**Salgótarjáni Szakképzési Centrum**



**TŰZVÉDELMI SZABÁLYZAT**  
SALGÓTARJÁNI SZC TÁNCICS MIHÁLY SZAKGIMNÁZIUMA  
3100 Salgótarján, Május 1. út 58.

6. számú melléklet

**ENGEDÉLY ALKALOMSZERŰ TŰZVESZÉLYES TEVÉKENYSÉG VÉGZÉSÉRE**

Az engedélyt kiadó személy neve: \_\_\_\_\_

Az engedélyt kiadó személy beosztása: \_\_\_\_\_

**A TŰZVESZÉLYES MUNKA VÉGZÉSÉT AZ ALÁBBI FELTÉTELEKKEL ENGEDÉLYEZEM:**

A munka megnevezése (részletes leírása):

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

A munkavégzés helye (pontos helyszín) leírása:

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

A munka megkezdésének időpontja (dátum, óra, perc): \_\_\_\_\_

A munka befejezésének időpontja (dátum, óra, perc): \_\_\_\_\_

A munkavégző neve, beosztása: \_\_\_\_\_

A munkavégző szakvizsga bizonyítványának száma, kelte: \_\_\_\_\_

A munkavégző neve, beosztása: \_\_\_\_\_

A munkavégző szakvizsga bizonyítványának száma, kelte: \_\_\_\_\_

A munkavégző neve, beosztása: \_\_\_\_\_

A munkavégző szakvizsga bizonyítványának száma, kelte: \_\_\_\_\_

A munkavégző neve, beosztása: \_\_\_\_\_

A munkavégző szakvizsga bizonyítványának száma, kelte: \_\_\_\_\_

**A MUNKA VÉGZÉS SORÁN A KÖVETKEZŐ TŰZVÉDELMI ESZKÖZÖKET, KÉSZÜLÉKEKET ÉS FELSZERELÉSEKET KELL KÉSZENLÉTBEN TARTANI, ILLETVE AZ ALÁBBI KÜLÖN ELŐÍRÁSOKAT KELL BETARTANI:**

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

201 \_\_\_\_\_

Ph. \_\_\_\_\_

engedélyt kiadó

**AZ ENGEDÉLYBEN FOGLALTAKAT TUDOMÁSUL VETTEM, A TŰZVÉDELMI SZABÁLYOK ÉS ELŐÍRÁSOK MEGTARTÁSÁÉRT FELELŐSSÉGET VÁLLALOK:**

\_\_\_\_\_  
munkavégző

\_\_\_\_\_  
munkavégző

\_\_\_\_\_  
munkavégző

\_\_\_\_\_  
munkavégző

# TŰZRIADÓ TERV / FÖLDSZINTI ALAPRAJZ

## SALGÓTARJÁNI SZC TÁNCSCS MIHÁLY SZAKGIMNÁZIUMA

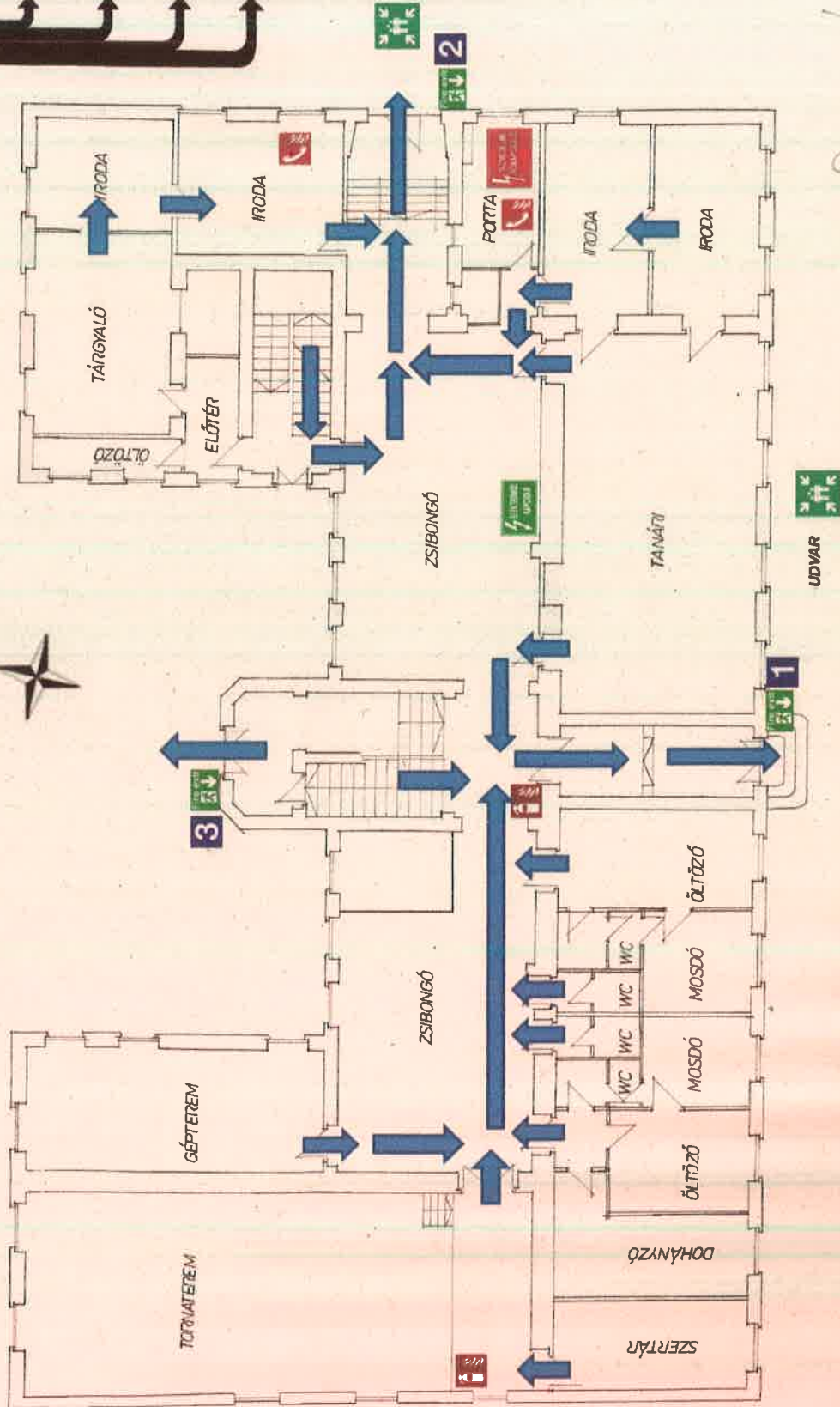
3100 Salgótarján, Május 1. út 58.

**105**

### TUZZELJESZES TARTALMA

A jelző személy igyekezzon nyugodni, érthető hangon közölni az adatokat!

- HOL TÖRTÉNT a rendkívüli esemény?**  
Közölni hely, vagy körülmény. Város, kerület, utca, házszám.
- Mi történt, mi van veszélyeztetve?**  
Röviden mondja el az eseményt, hogy azonosítható legyen az események esélyességét tudjanak nyújtani!
- HÁNY EMBER AÉRÜR meg emberélet veszélyeztetve van-e?**
- A jelző személy NEVÉT**
- A jelzésre használt TELEFON SZÁMÁT.**



	MENTŐK	<b>104</b>
	TŰZOLIOSÁG	<b>105</b>
	HENDŐRSÉG	<b>107</b>
	S.O.S. SEGÉLYHÍVÓ	<b>112</b>

A tűzvédelmi dokumentációt a Salgótarjáni Szakképzési Centrum megbízásából összeállította: Babják László tűzvédelmi műszaki szakoktató (PMMK.145/2005) Tel: +36 20 981 2751 Szemerédy Miklós tűzvédelmi mérnök (VMEMF N-55/1990) Tel: +36 70 328 4664



# TÚZRIADÓ TERV / I. EMELETI ALAPRAJZ

## SALGÓTARJANI SZC TÁNCSCSICS MIHÁLY SZAKGIMNÁZIUMA

3100 Salgótarján, Május 1. út 58.

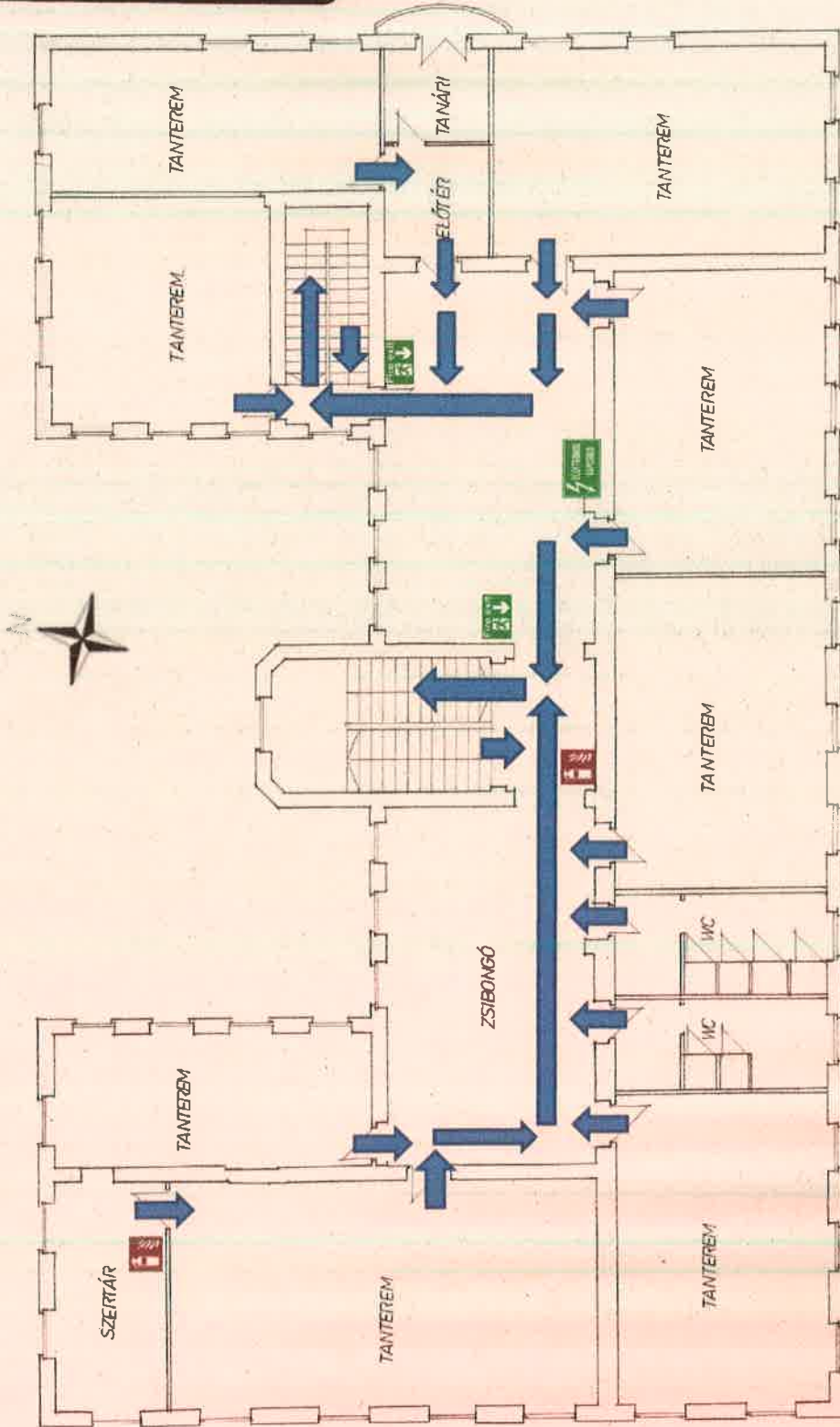
**105**

### TÚZJELZÉS TARTALMA

A jelző személyi igazolványon nyújtott, érthető hangon közölni az adatokat!

1. **MOL TÖRTÉNT** a rendkívüli esemény?  
Központ hely, vagy körülmény.  
Város, terület, utca, házszám.
2. **Mi történt**, mi van veszélyeztetve?  
Röviden mondja el az esetet, hogy az elhárításra felkészült személyek segítségét tudják-e nyújtani!
3. **HÁNY EMBER** sérült meg emberélet veszélyeztetve van-e?
4. **A jelző személy NEVÉT**
5. **A jelzésre használt TELEFON SZÁMÁT.**

	<b>MENTŐK</b> <b>104</b>
	<b>TÜZOLIOSÁG</b> <b>105</b>
	<b>RENDŐRSÉG</b> <b>107</b>
	<b>S.O.S. SEBÉLYHÍVÓ</b> <b>112</b>



# TŰZRIADÓ TERV / II. EMELETI ALAPRAJZ

## SALGÓTARJÁNI SZC TÁNCSCSICS MIHÁLY SZAKGIMNÁZIUMA

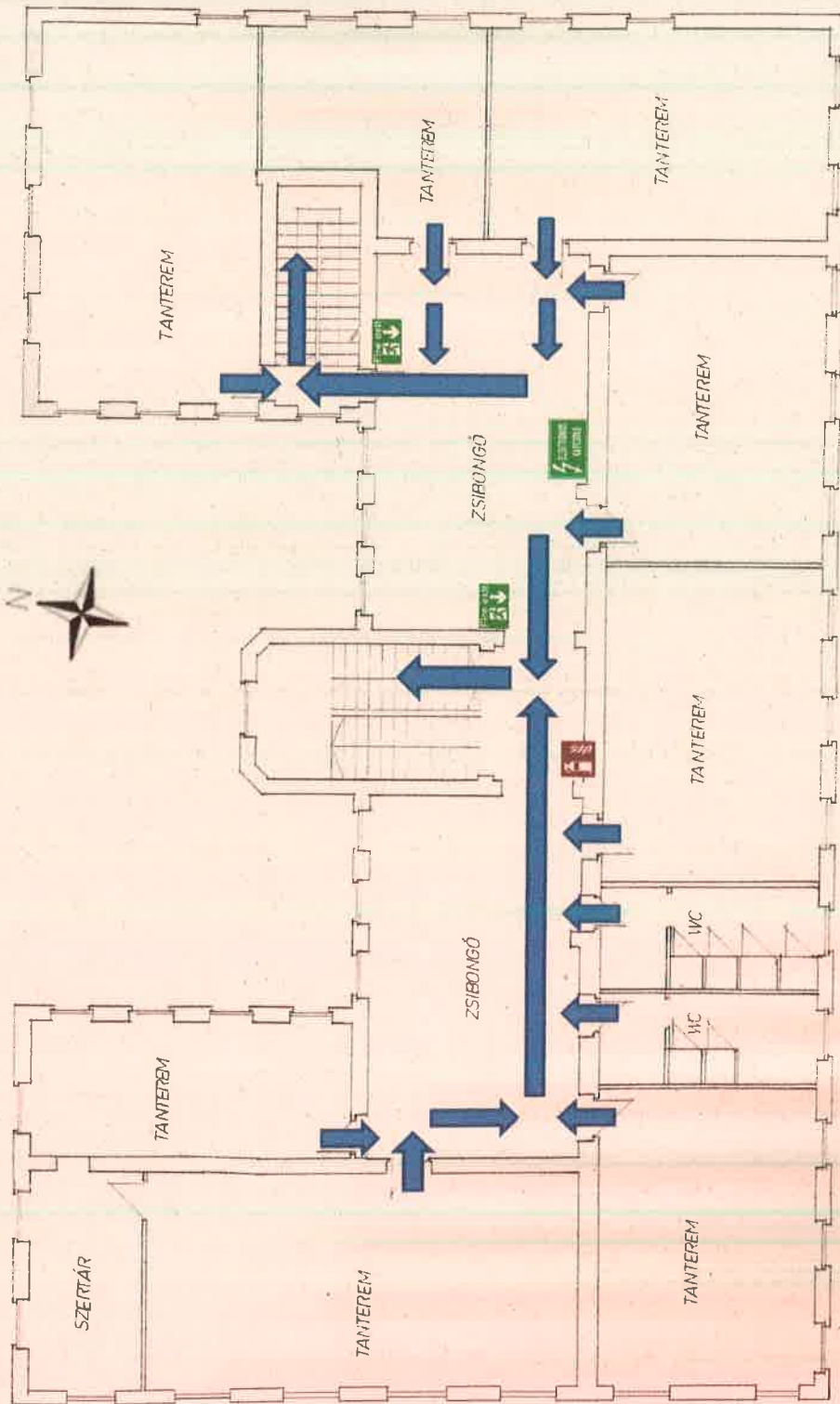
3100 Salgótarján, Május 1. út 58.

**105**

### TŰZJELZÉS TARTALMA

A jelző személy igyekezen nyugodt, érthető hangon közölni az adatokat!

1. **HOL TÖRTÉNT** a rendkívüli esemény?  
Központ hely, vagy építmény, város, kerület, utca, házszám.
2. **MI TÖRTÉNT**, mi van veszélyeztetve?  
Röviden mondja el az esetet, hogy az érintettakra felkészült szervek segítségét tudjanak nyújtani.
3. **HÁNY EMBER** érintett meg emberélet veszélyeztetve van-e?
4. A jelző személy **NEVÉT**
5. A jelzésre használt **TELEFON SZÁMÁT**.



# TÚZRIADÓ TERV / I. PADLÁSSZINT ALAPRAJZ

## SALGÓTARJÁNI SZC TÁNCSCS MIHÁLY SZAKGIMNÁZIUMA

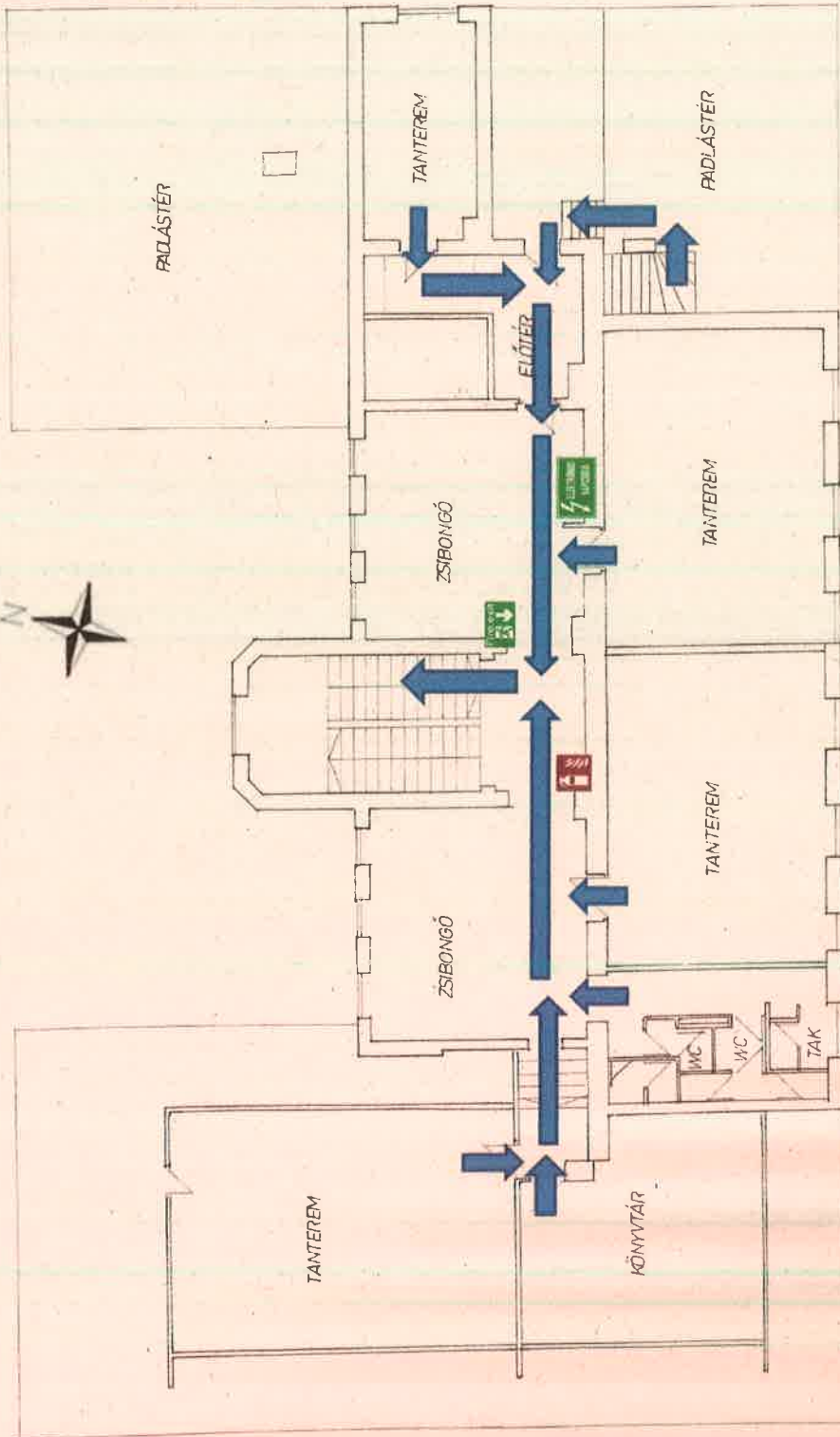
3100 Salgótarján, Május 1. út 58.

**105**

### TUZZELJES TARTALMA

A jelző személy igyekezzon nyugodt, érthető hangon közölni az adatokat!

1. **HOL TÖRTÉNT** a rendkívüli esemény?  
Közvetlen hely, vagy optimálisan: Város, kerület, utca, házszám.
2. **Mi TÖRTÉNT**, mi van veszélyeztetve?  
Röviden mondja el az esetet, hogy az elhárításra felkészült szervek segítségét tudják megkérni.
3. **HÁNY EMBER** sérült meg emborélet veszélyeztetve van-e?
4. A jelző személy **NEVÉT**
5. A jelzésre használt **TELEFON SZÁMÁT**.



	<b>MENTOK</b> <b>104</b>
	<b>TUZZOLTOSAG</b> <b>105</b>
	<b>RENDSERSÉG</b> <b>107</b>
<b>S.O.S.</b>	<b>SEGELYHIVÓ</b> <b>112</b>

A tűzvédelmi dokumentációt a Salgótarjáni Szakképzési Centrum megbízásából összeállította:  
Babják László tűzvédelmi műszaki szakoktató (PMMK 145/2005), Tel: +36 70 981 2751  
Szemerédy Miklós tűzvédelmi mérnök (VMEMF N-55/1990) Tel: +36 70 328 4664

# TŰZRIADÓ TERV / II. PADLÁSSZINT ALAPRAJZ

## SALGÓTARJÁNI SZC TÁNCSCSICS MIHÁLY SZAKGIMNÁZIUMA

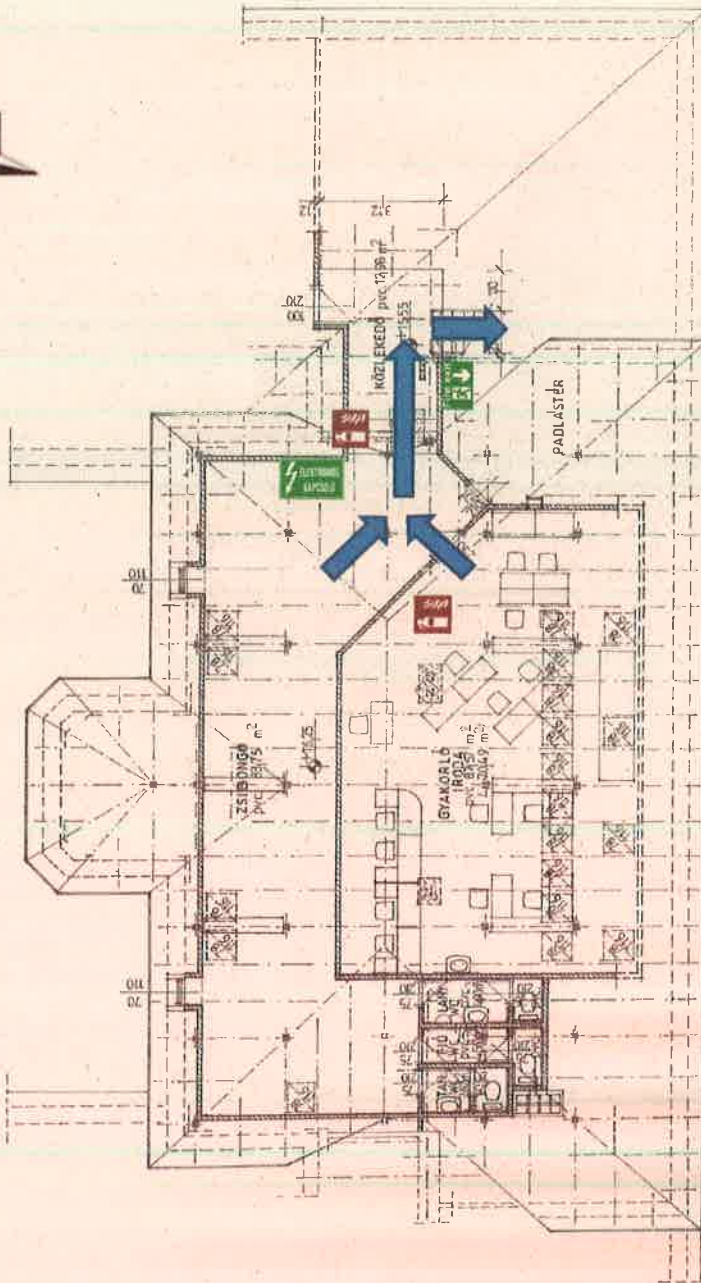
3100 Salgótarján, Mátyus 1. út 58.

105

### TŰZJELZÉS TARTALMA

A jelző személyi ügykezezen nyugodt, érthető hangon közölni az adatokat!

1. **HOL TÖRTÉNT** a rendkívüli esemény?  
Közvetlen hely, vagy építmény, város, kerület, utca, házszám!
2. **MI TÖRTÉNT**, mi van veszélyeztetve?  
Röviden mondja el az eseményt, hogy az eseményre felkészült szervek segítségét tudják nyújtani!
3. **HÁNY EMBER** sérült meg emberélet veszélyeztetve van-e?
4. A jelző személy **NEVÉT**
5. A jelzésre használt **TELEFON SZÁMÁT**.



*hívóvonal*

	MENTŐK	<b>104</b>
	TŰZOLTÓSÁG	<b>105</b>
	RENDRŐRSÉG	<b>107</b>
	SEGÉLYHÍVÓ	<b>S.O.S. 112</b>

A tűzvédelmi dokumentációt a Salgótarjáni Szakképzési Centrum megbízásából készítette:  
 Babják László tűzvédelmi műszaki szakoktató (PMMK 145/2005) Tel: +36 20 981 2751  
 Szemeredy Miklós tűzvédelmi mérnök (VMEMF N-55/1990) Tel: +36 70 328 4664

# TŰZRIADÓ TERV / PINCE ALAPRAJZ

## SALGÓTARJÁNI SZC TÁNCSCICS MIHÁLY SZAKGIMNÁZIUMA

3100 Salgótarján, Május 1. út 58.

**105**

### TŰZJELZÉS TARTALMA

A jelző személy igyekezzon nyugodt, érthető hangon közölni az adatokat!

- HOL TÖRTÉNT** a rendkívüli esemény?  
Közlemény hely, vagy épületnév, Város, kerület, utca, házszám.
- MI TÖRTÉNT**, mi van veszélyeztetve?  
Röviden mondja el az eseményt, hogy az elhárításra felkészült személyek segítségét tudjanak nyújtani!
- HÁNY EMBER** sérült meg emberélet veszélyeztetve van-e?
- A jelző személy **NEVÉT**
- A jelzésre használt **TELEFON SZÁMÁT**.

