

Munkavédelmi szabályzat



<p>Készítették:</p> <p>Szalai Katalin <i>Szalai Katalin</i></p> <p>Füredi Ferenc <i>Füredi Ferenc</i></p> <p>Virág Tibor <i>Virág Tibor</i></p> <p>Munkavédelmi technikusok</p> <p>Nagy Sándor <i>Nagy Sándor</i></p> <p>Munkavédelmi szakmérnök</p>	<p>Jóváhagyta és kiadta:</p> <p>Blazovicsné Varga Marianna Tankerületi igazgató</p> <p><i>Blazovicsné Varga Marianna</i></p> 	<p>Jóváhagyta:</p> <p>PRO-SAN KFT. 1. Működési engedély: 1241/2/1997 Adószám: 11404336-1-08 Foglalkozás-egészségügyi orv. 2032. 9021 Győr, Árpád u. 20-32. Tel.: 328-662</p> <p>Pető Ákos Munkavédelmi képviselő</p> <p><i>Pető Ákos</i></p>	<p>Kiadás dátuma:</p> <p>2020. november 1.</p>
--	--	---	--

Tartalomjegyzék:

1. A szabályzat célja
2. A szabályzat hatálya
3. Jogszabályi háttér
4. Veszélyességi besorolás
5. A munkavédelmi feladatok meghatározása
 - 5.1. A fenntartó Tankerületi Központ feladata
 - 5.2. Az intézményvezető feladatai
 - 5.3. Az intézményvezető helyettes feladatai
 - 5.4. A munkavállalók feladatai
 - 5.5. Az osztályfőnökök feladatai
 - 5.6. A testnevelést tanító pedagógusok feladata
 - 5.7. A gyakorlati (kémia, fizika, technika) tantárgyat tanító pedagógus feladata
 - 5.8. A gondnok/karbantartó feladatai
 - 5.9. Az intézménybe érkező látogatókra vonatkozó munkavédelmi szabályok
 - 5.10. A munkavédelmi szaktevékenységet ellátó személy feladatai
6. A munkáltató kötelességei és jogai az egészséget nem veszélyeztető és biztonságos munkavégzés követelményeinek megvalósításában
7. A munkavállalók kötelességei és jogai az egészséget nem veszélyeztető és biztonságos munkavégzés követelményeinek megvalósításában
8. Az alkalmazás munkavédelmi feltételei
 - 8.1. A munkaköri alkalmasság orvosi vizsgálatának előírásai
 - 8.1.1. Előzetes orvosi vizsgálatok
 - 8.1.2. Időszakos orvosi vizsgálatok
 - 8.1.3. Soron kívüli alkalmassági vizsgálat
9. A munkavédelmi oktatás rendje
 - 9.1. Általános előírások
 - 9.2. Előzetes munkavédelmi oktatás
 - 9.3. Ismétlődő munkavédelmi oktatás
 - 9.4. Rendkívüli munkavédelmi oktatás
 - 9.5. A tanulók oktatása
10. Egyéni védőfelszerelések, tisztálkodó eszközök és szereke juttatása
 - 10.1. Egyéni védőfelszerelések
 - 10.2. Tisztálkodási szerek, egyéb eszközök
11. Munkahelyre, munkavégzésre vonatkozó rendelkezések

11.1. Általános szabályok

11.2. Nők - és fiatalok foglalkoztatási korlátozása

11.3. Elsősegélynyújtás biztosításának rendje

11.4. Mentési terv és a rendellenes körülmények kialakulása esetén teendő előírások

12. A munkavállalók érdekképviselete

13. Munkavédelmi eljárások rendje

13.1. Építmény használatba vételének, a gépek, berendezések üzembe helyezésének előírásai, időszakos biztonsági felülvizsgálatok, időszakos ellenőrző felülvizsgálatok

13.2. Gépek munkavédelmi minőségtanúsítása és minősítése

13.3. Technológiai dokumentációk

13.4. Az érintésvédelem felülvizsgálata, szerelői ellenőrzés, szabványossági felülvizsgálat

13.5. A kiefeszültségű erősáramú villamos berendezések tűzvédelmi felülvizsgálata

13.6. Villámvédelem

14. Munkavédelmi ellenőrzések rendje

15. Munkabalesetek, foglalkozási megbetegedések, tanulói balesetek kivizsgálásának, nyilvántartásának rendje

16. A távmunkavégzés munkavédelmi szabályai

Értelmező rendelkezések

Mellékletek

I. sz. melléklet. Munkaköri alkalmassági vizsgálatok rendje

II. sz. melléklet Nem veszélyes munkaeszközök időszakos ellenőrző felülvizsgálatai

III. sz. melléklet Tornaszerek időszakos ellenőrző felülvizsgálatai

IV. sz. melléklet Játsszótér időszakos ellenőrző felülvizsgálata

V. sz. melléklet Kárigény bejelentése

VI. sz. melléklet Munkavállalói nyilatkozat távmunka végzés munkahelyéről

1. Függelék Testnevelést tanító nevelők baleset elleni védekezés módszerei

2. Függelék Kémiai kísérletek munkavédelmi előírásai

3. Függelék Az autóbuzsos utazás szabályai

4. Függelék Létrák ellenőrzése

1. A szabályzat célja

A Győri Tankerületi Központ és a hozzá tartozó intézmények (továbbiakban Intézmény) egész területére egységes szempontok szerint rögzíti a fenntartó, a vezetők és a beosztott munkavállalók munkavédelmi feladatait, az alkalmazás munkavédelmi feltételeit, az oktatás rendjét, a munkavégzésre vonatkozó általános követelményeket, meghatározza a munkavédelmi eljárások rendjét.

A szabályzat tartalmazza mindazon követelményeket, amelyeket a vonatkozó jogszabályok, biztonsági szabályzatok, szabványok a szabályzatba utalnak, továbbá amelyek a munkavédelemre vonatkoznak.

A munkavédelemről szóló 1993. évi XCIII. tv. alapján az Intézmény Munkavédelmi Szabályzatát (a továbbiakban: MvSZ) az alábbiak szerint határozza meg.

2. A szabályzat hatálya**Területi hatálya**

Kiterjed az Intézmény használatában lévő valamennyi létesítményére, munkahelyére és munkavégzési területére.

Személyi hatálya

Kiterjed az Intézmény valamennyi munkavállalójára és az Intézmény tanulóira. Egyéb jogviszony alapján munkát vállaló dolgozóra, beleértve az alkalmi munka, szakmai gyakorlat, szervezett társadalmi munka keretében foglalkoztatott dolgozókra. A szabályzat a megbízási szerződés alapján munkát végzőkre az 5.6 és 5.7 pont szerint, a munkát nem végző látogatókra az 5.9 pont szerint vonatkozik.

Időbeli hatálya

Ezen Munkavédelmi Szabályzat 2020. október 1-én lép hatályba, és visszavonásig érvényes.

Az MvSZ hatályba lépésével az előzőleg kiadott szabályzat hatályát veszti.

A Szabályzatot szükség szerint, de legalább évente felül kell vizsgálni és a jogszabályi, használati, tevékenységi változásoknak megfelelően módosítani kell.

Jogkövetkezmény

A Munkavédelmi Szabályzat előírásainak megszegése – a cselekmény vagy annak nyomán bekövetkezett esemény (személyi sérülés, műszaki kár, stb.) súlyosságától és veszélyességétől függően – fegyelmi, kártérítési, szabálysértési vagy büntető eljárást vonhat maga után. Az MvSZ előírásainak betartásáért az Intézmény minden munkavállalója személyében felelős.

3. Jogszabályi háttér

- a munkavédelemről szóló 1993. évi XCIII. törvény (a továbbiakban: Mvt.);
- a kémiai biztonságról szóló 2000. évi XXV. törvény (a továbbiakban: Kbt.);
- 5/2020. (II.6.) ITM rendelet a kémiai kóroki tényezők hatásának kitett munkavállalók egészségének és biztonságának védelméről
- a munkavédelemről szóló 1993. évi XCIII. törvény egyes rendelkezéseinek végrehajtásáról 5/1993. (XII.26.) MüM rendelet (a továbbiakban: Vhr.);
- az elsősorban hátsérülések kockázatával járó kézi tehermozgatás minimális egészségi és biztonsági követelményeiről szóló 25/1998. (XII.27.) EüM rendelet (a továbbiakban: 25/1998. EüMr.);
- a munkaköri, szakmai, illetve személyi higiénés alkalmasság orvosi vizsgálatáról és véleményezéséről szóló 33/1998. (VI. 24.) NM rendelet (a továbbiakban: 33/1998. NMr.);
- 10/2016. (IV. 5.) NGM rendelet a munkaeszközök és használatuk biztonsági és egészségügyi követelményeinek minimális szintjéről a munkahelyek munkavédelmi követelményeinek minimális szintjéről szóló 3/2002. (II.8.) SzCsM-EüM együttes rendelet (a továbbiakban: 3/2002. SzCsM-EüMr.);

- a munkahelyen alkalmazandó biztonsági és egészségvédelmi jelzésekről szóló 2/1998. (I. 16.) MüM rendelet (a továbbiakban: 2/1998. MüMr.);
- a munkahelyek kémiai biztonságáról szóló 25/2000. (IX. 31.) EüM-SZCSM együttes rendelet;
- a munkavállalók munkahelyen történő egyéni védőeszköz használatának minimális biztonsági és egészségvédelmi követelményeiről szóló 65/1999. (XII. 22.) EüM rendelet (a továbbiakban: 65/1999. EüMr.);
- 89/1995. (VII. 14.) Korm. rendelet a foglalkozás-egészségügyi szolgálatról
- a képernyő előtti munkavégzés minimális egészségügyi és biztonsági követelményeiről szóló 50/1999. (XI. 3.) EüM rendelet (a továbbiakban: 50/1999. EüMr.);
- az Országos Tűzvédelmi Szabályzatról szóló 54/2014. (XII. 5.) BM rendelet (a továbbiakban: OTSZ);
- MSZ EN 12464-1 szabványsorozat - Fény és világítás. Munkahelyi világítás.
- 30/1995 (VII.25) IKM rendelet Kereskedelmi és Vendéglátó-ipari Biztonsági Szabályzat kiadásáról
- 78/2003. (XI. 27.) GKM rendelet a játszótéri eszközök biztonságosságáról
- Tornaszerek MSZ EN 913:2008* • Bordásfalak, létrarács és mászó-keret MSZ EN 12346:2000 • Nyújtó MSZ EN 12197:2000 • Párhuzamos korlát és kombinált felemás korlát MSZ EN 914:2009* • Felemás korlát MSZ EN 915:2009* • Tornaszőnyegek MSZ EN 12503-1:2001* • Ugrószekrény MSZ EN 916:2003* • Gyűrű MSZ EN 12655:2000 • Tornagerenda MSZ EN 12432:2000 • Kézilabdakapuk MSZ EN 749:2005*

4. Veszélyességi besorolás

A munkavédelemről szóló 1993. évi XCIII. törvény egyes rendelkezéseinek végrehajtásáról szóló 5/1993. (XII.26.) MüM rendelet 2. melléklete szerinti (munkavédelmi/munkabiztonsági szakképesítéssel rendelkező személy foglalkoztatásának feltételei) besorolás: III/e. Veszélyességi osztály/ágazati számjel: 85 oktatás. A munkabiztonsági és munkaegészségügyi szaktevékenység körébe tartozó feladatok elvégzését a munkáltató megfelelő végzettségű külső szolgáltatók közreműködésével biztosítja.

5. A munkavédelmi feladatok meghatározása

5.1 A fenntartó Tankerületi Központ feladata

Biztosítja a munkavédelem fejlesztését, a biztonságos és egészséget nem veszélyeztető munkavégzéshez szükséges személyi, tárgyi és feltételeket.

Biztosítja a munkavédelmi költségek, fejlesztések anyagi fedezetét.

Jóváhagyja az iskolarendre vonatkozó Munkavédelmi Szabályzatot.

A jogszabályok által munkabiztonsági szaktevékenységi körbe utalt feladatok ellátására munkavédelmi szakképesítésű szakemberrel megbízási szerződést köt.

Biztosítja a munkavállalók egészségügyi ellátását, foglalkozás-egészségügyi szolgáltatóval kötött szerződés megkötésével.

Biztosítja a Munkahelyi Kockázatértékelésben meghatározott védőruha és egyéni védőfelszerelések, valamint a tisztálkodási szerek költségfedezetét.

5.2 A helyi intézményvezetők feladatai

Kiadja az Intézmény Munkavédelmi Szabályzatát.

Felelősségre vonást kezdeményezhet a munkavédelmi előírások megszegőivel szemben.

Saját hatáskörében teljes körűen felelős az egészséget nem veszélyeztető és biztonságos munkavégzés feltételeinek biztosításáért.

Gondoskodik, hogy a hatósági ellenőrzések során feltárt hiányosságok megszüntetésre kerüljenek.

Gondoskodik, hogy a munkavállalók egészségét és biztonságát veszélyeztető kockázatok felmérése, értékelése megtörténjen.

Köteles gondoskodni a jogszabályokban, szabványokban, és az MvSz-ben előírt rendelkezések megismertetéséről, végrehajtásáról, azok ellenőrzéséről és folyamatos megtartásáról.

Indokolt esetben, illetve szükség esetén saját hatáskörében szabályozhatja az Intézmény sajátosságaiból adódó munkavédelmi feladatokat.

Köteles gondoskodni arról, hogy:

- A dolgozók a kötelezően előírt orvosi vizsgálatokon megjelenjenek
- A dolgozók az előírt, munkaköröknek megfelelő munkavédelmi oktatáson részt vegyenek
- A balesetek, rendkívüli események kivizsgálása szakszerűen történjen

A munkavédelmi szaktevékenységi körbe nem utalt munkavédelmi feladatok ellátásának megszervezéséről, ellenőrzéséről gondoskodik.

Köteles az előírt műszaki felülvizsgálatokat elvégeztetni, a hibák kijavítását elrendelni.

Lehetőséget biztosít a munkavállalóknak munkavédelmi képviselő választásra.

Az iskola házirendjében meghatározza a védő, óvó előírásokat, amelyeket a gyermekeknek tanulóknak az óvodában, iskolában, kollégiumban való tartózkodás során, meg kell tartaniuk.

Gondoskodik az intézmény helyiségeiben levő műszaki berendezések, eszközök karbantartásáról, a helyiségek takarításáról, fenntartásáról saját munkavállalóval vagy szolgáltató szervezettel kötött szerződéssel.

Gondoskodik a munkakörülmények ellenőrzéséről, a baleseti veszélyforrások, munkahelyi ártalmak felméréséről, felszámolásáról a munkafeltételek tervszerű fejlesztéséről.

Gondoskodik a munkabalesetek, sérülések bejelentésének, kivizsgálásának és nyilvántartásának rendjéről. Biztosítja a bekövetkezett balesetek kivizsgálása alapján a szükséges intézkedések végrehajtásának feltételeit.

Gondoskodik a tanuló balesetek nyilvántartásáról, Oktatási Hivatalhoz történő bejelentéséről. Közvetlen életveszély esetén a veszély elhárításáig a munkavégzést megtiltja.

A munkavédelmi szaktevékenységet ellátó személyt tájékoztatja a munkavédelmi helyzetre kiható tervezett változtatásokról, azt megelőzően legalább 30 nappal.

Biztosítja a munkavállalók munkavédelmi oktatáson, továbbképzésen, szakvizsga előkészítő tanfolyamokon, munkavédelmi képviselő képzéseken történő megjelenését, illetve gondoskodik a tanfolyamra történő beiskolázásról.

A munkaköri leírásban meghatározza a munkavállaló speciális munkavédelmi feladatait.

Részt vesz a hatósági ellenőrzéseken. Akadályoztatása esetén gondoskodik helyettesítéséről.

Ellenőrzi a veszélyes anyagok tárolását, felhasználását, a biztonsági adatlapok meglétét. Gondoskodik a veszélyes anyagok elszállítatásáról.

Biztosítja, hogy a létesítmények, munkahelyek, munkaeszközök, technológia tervezése, kivitelezése az ergonómiai szempontok figyelembe vételével történjen.

5.3. Az intézményvezető helyettesek feladatai

Az intézményvezető távollétében látja el az intézményvezető munkavédelmi feladatait. Gondoskodik az irányítása alatt álló szervezeti egységekben az egészséget nem veszélyeztető és biztonságos munkavégzés feltételeinek biztosításáról, a megfelelő intézkedések megtételéről. Gondoskodik a kollektív és egyéni védőeszközök alkalmasságáról és rendszeres használatáról. Ellenőrzi a függelékben részletezett tárgyakat oktató tanárok szakmai munkáját. (kémia, testnevelés) Megszervezi az alkoholos állapot ellenőrzésének rendszerét. Rendszeresen felülvizsgálja a Munkavédelmi Szabályzatot, illetve a munkavédelemmel kapcsolatos belső utasításokat. Segíti a foglalkozás-egészségügyi vizsgálatokon való részvétel megszervezését. Az iskola bármely szervezeti egységében, bármely időpontban a munkavédelmi előírások betartására, a védőeszközök használatára vonatkozó ellenőrzést tarthat. Munkavédelmi hiányosság esetén intézkedik annak megszüntetéséről, és személyi mulasztás esetén rögzíti a felelősök nevét és a jegyzőkönyvet a további intézkedés érdekében megküldi az Intézményvezetőnek. A munkavédelmi jogszabályok súlyos megszegése esetén jogosult a munkavégzést, gépek, berendezések működését leállítani, az előírások megszegése miatt a munkavállaló további munkavégzését megtiltani. Intézkedéséről az Intézményvezetőt haladéktalanul köteles tájékoztatni. Részt vesz a munkabalesetek kivizsgálásában, illetve a bekövetkezett balesetekről nyilvántartást vezet. Figyelemmel kíséri a nők, a fiatalkorúak és az idősödő munkavállalók előírás szerinti munkaköri foglalkoztatását. Biztosítja az új munkaeszközök, gépek, berendezések vásárlása során a gyártótól, forgalmazótól a vásárlással egyidejűleg az előírás szerinti dokumentáció, a magyar nyelvű használati és karbantartási utasítás rendelkezésre álljon, ill. ennek hiánya esetén intézkedik azok pótlásáról. Gondoskodik a gépek, eszközök, berendezések, tornaeszközök, játszótér időszakos ellenőrző felülvizsgálatairól.

5.4. A munkavállalók feladatai

Az irányításuk alá tartozó egységek munkavédelmi feladatait megszervezik, gondoskodnak a végrehajtásról. Részt vesznek a hozzájuk tartozó tantermekben bekövetkező balesetek kivizsgálásában, az előidéző okok feltárásában, azok megszüntetésében, illetve mulasztás esetén felelősségre vonást alkalmaznak. Rendszeresen beszámolnak az irányításuk alá tartozó egységek munkavédelmi helyzetéről. A tudomásukra jutott rendellenességek kapcsán azonnal intézkednek, veszély esetén leállítják a munkát. Részt vesznek a kötelező munkavédelmi oktatásokon, az ott elhangzottakat elsajátítják és ennek megfelelően folytatják a munkavégzést.

5.5. Az osztályfőnökök feladatai

A tanév megkezdésekor az első osztályfőnöki órán ismertetnie kell az iskola környékére vonatkozó közlekedési szabályokat, a házirend vonatkozó előírásait, a rendkívüli esemény bekövetkezésekor szükséges teendőket, a menekülési útvonalat, a menekülés rendjét. El kell látnia a tanulók felügyeletét az osztály tanórán kívüli foglalkozásain is (kirándulások, túrák, kulturális foglalkozások, stb.) Az osztályfőnöki órák keretében fel kell hívnia a tanulók figyelmét a különböző állandó – és idényjellegű baleseti veszélyforrásokra (sport, közlekedés, tisztálkodás, játék stb.) Figyelemmel kell kísérnie a tanulók egészségi állapotát, ellenőrizni kell, hogy a tanulói megjelentek-e az iskolai egészségügyi ellátás keretében megszervezett szűrővizsgálatokon. A tanulókkal meg kell ismertetnie a legalapvetőbb – a balesetek megelőzését szolgáló – szabályokat, viselkedési szabályokat és a tanulóktól az oktatott szabályokat vissza kell kérdeznie. Az osztályában történt bármilyen balesetről az igazgatót vagy helyettesét értesítenie kell, és nyilván kell tartania a tanulói baleseteket.

5.6. A testnevelést tanító pedagógusok feladata

A tanév első testnevelési óráján ismertetnie kell a tanulókkal a balesetek megelőzésének szabályait, és visszakérdezéssel meg kell győződnie, hogy a tanulók elsajátították-e az oktatott ismereteket.

Testnevelési órákra, sportfoglalkozásra, edzésre stb. a tornaterembe, sportudvarra a tanulók csak a foglalkozást vezető pedagógus jelenlétében mehetnek be, és az óra az ő irányításával történhet.

A tornaeszközöket, tornaszereket, sportszereket, az öltöző és a tornaterem, sportudvar állapotát, biztonságát a testnevelő köteles folyamatosan ellenőrizni. Hibás, sérült felszerelést, eszközt, tornaszert használni nem szabad.

A tornaszerek időszakos ellenőrző felülvizsgálatait dokumentálja.

A testnevelési órát, edzést vezető pedagógus köteles gondoskodni a rend és fegyelem megtartásáról, és felelősséggel tartozik a balesetmegelőzési szabályok megtartásáért.

A tornaterem padlóját mindig csúszásmentes állapotban kell tartani, el kell távolítani minden akadályt, ami csúszást, botlást okozhat.

A tornateremben akadályt jelentő sportszereket (gerenda, ugrószekrény stb.) tárolni nem szabad.

A testnevelést oktató pedagógus gondoskodjon arról, hogy az órákon a tanulók megfelelő sportfelszerelésben jelenjenek meg, az órákon karórát, karkötőt, nyakláncot, lógó fülbevalót, gyűrűt stb. ne használjanak.

Minden gyakorlat előtt a testnevelő mutassa be a veszélyes elemeket, és hívja fel a tanulók figyelmét a balesetek, sérülések megelőzésére. A gyakorlatok a balesetek, sérülések megelőzésére. A gyakorlatok megkezdése előtt végeztesen bemelegítést.

Baleseti, sérülést, rosszulletet a testnevelő köteles jelenteni az igazgatónak vagy helyettesének.

A baleset elleni védekezés részletes módszereit az 1. Függelék tartalmazza

A tornaszerek időszakos ellenőrző felülvizsgálatait a III. sz. melléklet tartalmazza

5.7. A gyakorlati (kémia, fizika, technika) tantárgyat tanító pedagógus feladata

A tanév első óráján a tanulókkal meg kell ismertetni a balesetek megelőzésének általános szabályait, és visszakérdezéssel meg kell győződnie arról, hogy a tanulók az oktatott ismereteket elsajátították – e, és ezt az osztálynaplóba a pedagógusnak be kell jegyeznie.

Tanári felügyelet nélkül a foglalkozásokon a tanulók nem tartózkodhatnak.

A gyakorlati oktatást vezető pedagógus folyamatosan ellenőrizze az eszközök, felszerelések állapotát, azok szakszerű használatát, a munkafogások helyességét. A hibás eszközöket, felszereléseket azonnal ki kell cserélni.

A feldolgozásra váró anyagokat csak a kijelölt helyen szabad tárolni, úgy, hogy azok akadályt ne képezzenek, balesetet, sérülést ne okozzanak.

A kémiai kísérletek részletes munkavédelmi előírásait a 2. sz. Függelék tartalmazza.

5.8. A gondnok/karbantartó feladatai

Érvényesíti a felújítási, karbantartási, energetikai feladatok elvégzése során a munkavédelmi előírásokat. Koordinálja a hatáskörébe tartozó gépek, berendezések, munkaeszközök, biztonsági felszerelések megfelelő állapotának fenntartását, karbantartását és javítását.

Felelős az iskola telephelyein a szabadtéri utak tisztításáért, télen a síkosság mentesítésért.

A szállításnál és a rakodásnál ellenőrzi az anyagmozgatási, szállítási, rakodási előírásokat, valamint a közlekedési szabályok betartását.

Amennyiben az Intézményben gondnok és/vagy karbantartó munkakörben nem foglalkoztatnak munkavállalót, a fenti feladatok végrehajtásáért az Intézményvezető által kijelölt személy a felelős.

5.9. Az intézménybe érkező látogatókra vonatkozó munkavédelmi szabályok

Kísérő nélkül kizárólag az iskola nyilvánosság számára nyitott területén tartózkodhatnak.

A szakmai látogatók kizárólag kísérővel tekinthetik meg azokat az egységeket, ahová idegenek belépése nem tiltott.

Veszély esetén a szakmai látogatók kísérője felelős a látogatók biztonságba helyezéséről.

5.10. A munkavédelmi szaktevékenységet ellátó személy feladatai

A munkavédelemről szóló 1993. évi XCIII. törvény 57. §-a szerinti munkabiztonsági szaktevékenységnek minősülő feladatok közül az alábbiak elvégzése:

- a kockázatértékeléssel kapcsolatos feladatok előkészítése, koordinálása
- munkabalesetek kivizsgálása, dokumentálása
- közreműködés a munkahely, egyéni védőeszköz, munkaeszköz, technológia soron kívüli ellenőrzésében
- közreműködés mentési terv készítésében
- a megelőzési stratégia munkabiztonsági tartalmának kidolgozása
- munkavédelmi szempontú előzetes vizsgálatok elvégzése
- az egyéni védőeszköz juttatása belső rendjének felülvizsgálata, pontosítása
- az időszakos biztonsági felülvizsgálatok rendjének meghatározása
- folyamatos tájékoztatás az adott tevékenységet érintő jogszabályok, szabványok változása esetén.

Hatósági eljárásokban a Megbízó képviselője, hatósági ellenőrzéseken jelenlét, az illetékes hatóságokkal kapcsolattartás, segítség a bejelentett hatósági ellenőrzésekre való felkészülésben.

Rendszeresen, de legalább évente egy alkalommal felülvizsgálja a munkavédelmi szabályozást szükség esetén azok módosítását kezdeményezi, a módosítást elkészíti.

Megtervezi és egyeztet a munkáltatóval a munkavédelmi szemle, továbbá a saját hatáskörében végrehajtandó munkavédelmi céllenőrzések időpontjait, céllenőrzéseket végez.

Intézkedik az ellenőrzések során észlelt munkavédelmi hiányosságok felszámolására, javaslatot tesz a munkáltató részére.

Szervezi a munkavédelmi oktatásokat, elkészíti a végrehajtáshoz szükséges oktatási tematikákat.

Munkavédelmi oktatások megtartása. Az új belépő dolgozók előzetes, illetve az évenkénti ismétlődő oktatásának, továbbképzések megtartása.

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 aláíratni. Elektronikus oktatás során az intézmény egy, az Intézményvezető által megbízott munkavállalója köteles a napló aláírásában együttműködni. A naplót az intézmény helyi vezetőjének, vagy az általa megbízott személynek adja át.

Szervezi a balesetek bejelentésével, nyilvántartásával, kivizsgálásával kapcsolatos feladatokat.

Közreműködik a munkavállalók tájékoztatásában, illetve a konzultációban.

6. A munkáltató kötelességei és jogai az egészséget nem veszélyeztető és biztonságos munkavégzés követelményeinek megvalósításában

Az egészséget nem veszélyeztető és biztonságos munkavégzés érdekében a munkáltató köteles figyelembe venni a következő általános követelményeket:

a) a veszélyek elkerülése;

b) a nem elkerülhető veszélyek értékelése;

c) a veszélyek keletkezési helyükön történő leküzdése;

d) az emberi tényező figyelembevétele a munkahely kialakításánál, a munkaeszközök és munkafolyamat megválasztásánál, különös tekintettel az egyhangú, kötött ütemű munkavégzés időtartamának mérséklésére, illetve káros hatásának csökkentésére, a munkaidő beosztására, a munkavégzéssel járó pszichoszociális kockázatok okozta igénybevétel elkerülésére;

e) a műszaki fejlődés eredményeinek alkalmazása;

f) a veszélyes helyettesítése veszélytelenül vagy kevésbé veszélyessel;

g) egységes és átfogó megelőzési stratégia kialakítása, amely kiterjed a munkafolyamatra, a technológiára, a munkaszervezésre, a munkafeltételekre, a szociális kapcsolatokra és a munkakörnyezeti tényezők hatására;

h) a kollektív műszaki védelem elsőbbsége az egyéni védelemhez képest;

i) a munkavállalók megfelelő utasításokkal történő ellátása.

A munkáltatónak rendelkeznie kell kockázatértékeléssel, amelyben köteles minőségileg, illetve szükség esetén mennyiségileg értékelni a munkavállalók egészségét és biztonságát veszélyeztető kockázatokat, különös tekintettel az alkalmazott munkaeszközökre, veszélyes anyagokra és keverékekre, a munkavállalókat érő terhelésekre, valamint a munkahelyek kialakítására. A kockázatértékelés során a munkáltató azonosítja a várható veszélyeket (veszélyforrásokat, veszélyhelyzeteket), valamint a veszélyeztetettek körét, felbecsüli a veszély jellege (baleset, egészségkárosodás) szerint a veszélyeztetettség mértékét. A kockázatértékelés során az egészségvédelmi határértékkel szabályozott kóroki tényező előfordulása esetén munkahigiénés vizsgálatokkal kell gondoskodni az expozíció mértékének meghatározásáról.

A munkáltató a kockázatértékelést, a kockázatkezelést és a megelőző intézkedések meghatározását – eltérő jogszabályi rendelkezés hiányában – a tevékenység megkezdése előtt, azt követően indokolt esetben, de legalább 3 évente köteles elvégezni. Indokolt esetnek kell tekinteni

a) az alkalmazott tevékenység, technológia, munkaeszköz, munkavégzés módjának megváltozását,

b) minden olyan, az eredeti tevékenységgel összefüggő változtatást, amelynek eredményeképpen a munkavállalók egészségét, biztonságát meghatározó munkakörülményi tényezők megváltozhattak – ideértve a munkaklíma-, zaj-, rezgésterhelést, légállapotokat (gázállapotú, por, rost légszennyezők minőségi, illetve mennyiségi változást),

c) az alkalmazott tevékenység, technológia, munkaeszköz, munkavégzés módjának hiányosságával összefüggésben bekövetkezett munkabaleset, fokozott expozíció, illetve foglalkozási megbetegedés előfordulását, továbbá

d) ha a kockázatértékelés a külön jogszabályban meghatározott szempontokra nem terjedt ki.

A munkavédelmi hatósági ellenőrzés során a munkáltatónak kell bizonyítania a tevékenység megkezdésének tényét, időpontját.

A kockázatértékelés eredményeként a munkáltató felelősége legalább a következők dokumentálása:

a) a kockázatértékelés időpontja, helye és tárgya, az értékelést végző azonosító adatai;

b) a veszélyek azonosítása;

c) a veszélyeztetettek azonosítása, az érintettek száma;

d) a kockázatot súlyosbító tényezők;

e) a kockázatok minőségi, illetőleg mennyiségi értékelése, a fennálló helyzettel való összevetés alapján annak megállapítása, hogy a körülmények megfelelnek-e a munkavédelemre vonatkozó szabályoknak, illetve biztosított-e a kockázatok megfelelően alacsony szinten tartása;

f) a szükséges megelőző intézkedések, a határidő és a felelősök megjelölése;

g) a kockázatértékelés elkészítésének tervezett következő időpontja;

h) az előző kockázatértékelés időpontja.

A kockázatértékelés dokumentumát a munkáltató köteles a külön jogszabályban foglaltak szerint, de legalább 5 évig megőrizni.

A megelőzési stratégia munkabiztonsági és munkaegészségügyi tartalmának kialakítása munkabiztonsági és munkaegészségügyi szaktevékenységnek minősül.

Az egészséget nem veszélyeztető és biztonságos munkavégzés érdekében a munkáltató köteles:

a) a szükséges utasításokat és tájékoztatást a munkavégzést megelőzően a munkavállalónak megadni;

b) rendszeresen meggyőződni arról, hogy a munkakörülmények megfelelnek-e a követelményeknek, a munkavállalók ismerik, illetve megtartják-e a rájuk vonatkozó rendelkezéseket;

c) a munkavégzés körülményeihez igazodó, illetve az azzal összefüggő veszélyek figyelembevételével megfelelő munkaeszközöket biztosítani a munkavállalók részére;

d) új technológiák bevezetése előtt kellő időben megtárgyalni a munkavállalókkal, illetve munkavédelmi képviselőikkel bevezetésük egészségre és biztonságra kiható következményeit;

e) a tudomására jutott rendellenességet, illetve a munka egészséget nem veszélyeztető és biztonságos végzésével kapcsolatos bejelentést haladéktalanul kivizsgálni, a szükséges intézkedéseket megtenni, az érintetteket értesíteni, és közvetlen veszély esetén a munkavégzést leállítani;

f) a munkabalesetek és foglalkozási megbetegedések esetén a MVT V. Fejezet rendelkezéseinek megfelelően eljárni;

g) biztosítani a védőeszközök rendeltetésszerű használhatóságát, védőképességét, kielégítő higiénés állapotát, szükséges tisztítását, karbantartását, javítását, pótlását;

h) teljes felelősséggel megtenni minden szükséges intézkedést a munkavállalók biztonsága és egészségvédelme érdekében, figyelembe véve a változó körülményeket is, valamint törekedve a munkakörülmények folyamatos javítására;

i) a munkabiztonsági szaktevékenységnek, illetve munkaegészségügyi szaktevékenységnek minősített feladatok ellátásáról az e törvényben meghatározott módon gondoskodni és az előírt feladatok ellátására e törvényben meghatározott személyt, illetve szervezetet biztosítani.

A kockázatértékelés elvégzésekor a kémiai biztonság területén a külön jogszabályban foglalt szempontokat is figyelembe kell venni.

A munkáltató a kockázatértékelést követően, annak megállapításait figyelembe véve, a feltárt kockázatok kezelése során határozza meg a védekezés leghatékonyabb módját, a kollektív, műszaki egyéni védelem módozatait, illetve az alkalmazandó szervezési és egészségügyi megelőzési intézkedéseket.

A munkáltató megfelelő intézkedésekkel biztosítja, hogy szükség esetén az elsősegély, az orvosi sürgősségi ellátás, a mentési és a tűzvédelmi feladatok ellátása érdekében haladéktalanul fel lehessen venni a kapcsolatot a külső szolgálatokkal, szervekkel.

A munkáltató a külön jogszabályok figyelembevételével köteles megtenni minden indokolt intézkedést veszély esetére a munkahely kiürítésének, továbbá a tűzvédelmi, katasztrófavédelmi feladatok végrehajtásához szükséges, arra alkalmas munkavállalók kijelölése, létszámuk meghatározása, felkészítésük és megfelelő egyéni védőeszközzel való ellátásuk érdekében.

A munkáltatónak oktatás keretében gondoskodnia kell arról, hogy a munkavállaló

a) munkába álláskor,

b) munkahely vagy munkakör megváltozásakor, valamint az egészséget nem veszélyeztető és biztonságos munkavégzés követelményeinek változásakor,

c) munkaeszköz átalakításakor vagy új munkaeszköz üzembe helyezésékor,

d) új technológia bevezetésekor

elsajátítsa és a foglalkoztatás teljes időtartama alatt rendelkezzen az egészséget nem veszélyeztető és biztonságos munkavégzés elméleti és gyakorlati ismereteivel, megismerje a szükséges szabályokat, utasításokat és információkat. Az oktatást rendszeres munkaidőben kell megtartani, és szükség esetén időszakonként – a megváltozott vagy új kockázatok, megelőzési intézkedések is figyelembe véve – meg kell ismételni. Az oktatás elvégzését a tematika megjelölésével és a résztvevők aláírásával ellátva írásban kell rögzíteni.

Az egyéni védőeszköz juttatásának belső rendjét a munkáltató írásban határozza meg. E feladat ellátása munkabiztonsági és munkaegészségügyi szaktevékenységnek minősül.

A munkáltató az egészséget nem veszélyeztető és biztonságos munkavégzés munkáltatói feladatainak teljesítése érdekében a foglalkoztatáspolitikáért felelős miniszter rendeletében meghatározott veszélyességi osztályhoz, munkavállalói létszámhoz igazodóan elegendő, de legalább a rendeletben megjelölt időtartamra és szakképesítési feltételekkel köteles munkavállalót kijelölni vagy foglalkoztatni, e személy részére valamennyi munkavédelemmel összefüggő információt megadni, és a szükséges tárgyi, szervezési feltételeket biztosítani.

A foglalkozás-egészségügyi szolgálat a munkáltató felelősségének érintetlenül hagyásával közreműködik az egészséget nem veszélyeztető munkakörnyezet kialakításában, az egészségkárosodások megelőzésében, a munkaegészségügyi szaktevékenységnek minősített, külön jogszabályok által előírt feladatok ellátásában.

A munkáltatónak biztosítani kell, hogy munkavállalói és azok munkavédelmi képviselői a munkakörülményeikkel kapcsolatban, így különösen a MVT. 61. §-ban biztosított jogaik gyakorlása során a szükséges felvilágosítást a foglalkozás-egészségügyi szolgálattól megkaphassák.

A foglalkozás-egészségügyi szolgálat munkavédelmi feladatokra kiterjedő szakmai irányítását a munkahigiénés és foglalkozás-egészségügyi szerv látja el, ebben a körben a munkáltató a foglalkozás-egészségügyi szolgálatnál foglalkoztatottaknak utasítást nem adhat. A szakmai irányítás magában foglalja a helyes gyakorlat módjának meghatározását és annak érvényre juttatását.

A munkáltatónak tájékoztatnia kell a munkavállalókat és a munkavédelmi képviselőt arról, hogy az egészséget nem veszélyeztető és biztonságos munkavégzéssel kapcsolatos őt terhelő feladatait ki látja el.

A munkáltató köteles tájékoztatni a munkavédelmi képviselőt annak hiányában a munkavállalókat a kockázatértékelés és a munkavédelmi intézkedések tapasztalatairól, a munkabalesetek és foglalkozási megbetegedések nyilvántartásáról és bejelentéséről, a szerint a munkavédelmi hatóságtól kapott munkavédelmi információkról, különösen a munkáltatónál végzett ellenőrzések megállapításairól.

7. A munkavállalók kötelességei és jogai az egészséget nem veszélyeztető és biztonságos munkavégzés követelményeinek megvalósításában

A munkavállaló csak a biztonságos munkavégzésre alkalmas állapotban, a munkavédelemre vonatkozó szabályok, utasítások megtartásával, a munkavédelmi oktatásnak megfelelően végezhet munkát. A munkavállaló köteles munkatársaival együttműködni, és munkáját úgy végezni, hogy ez saját vagy más egészségét és testi épségét ne veszélyeztesse. Így különösen köteles:

a) a rendelkezésére bocsátott munkaeszköz biztonságos állapotáról a tőle elvárható módon meggyőződni, azt rendeltetésének megfelelően és a munkáltató utasítása szerint használni, a számára meghatározott karbantartási feladatokat elvégezni;

b) az egyéni védőeszközt rendeltetésének megfelelően használni és a tőle elvárható tisztításáról gondoskodni;

c) a munkavégzéshez az egészséget és a testi épséget nem veszélyeztető ruházatot viselni;

d) munkaterületén a fegyelmet, a rendet és a tisztaságot megtartani;

e) a munkája biztonságos elvégzéséhez szükséges ismereteket elsajátítani és azokat a munkavégzés során alkalmazni;

f) a részére előírt orvosi — meghatározott körben pályaalkalmassági — vizsgálaton részt venni;

g) a veszélyt jelentő rendellenességről, üzemzavarról a munkáltatót azonnal tájékoztatni, a rendellenességet, üzemzavart tőle elvárhatóan megszüntetni, vagy erre intézkedést kérni a felettesétől;

h) a balesetet, sérülést, rosszulétet azonnal jelenteni.

A munkavállaló önkényesen nem kapcsolhatja ki, nem távolíthatja el és nem alakíthatja át a biztonsági berendezéseket.

A munkavállaló köteles együttműködni a munkáltatóval, illetve a Mvt. 8., 57–58. és a 70/A. §-ban meghatározott személyekkel az egészséges és biztonságos munkakörnyezet megőrzése érdekében hozott hatósági intézkedések teljesítése, illetőleg a munkáltató veszélyt megszüntető intézkedéseinek végrehajtása során is.

A munkavállaló jogosult megkövetelni a munkáltatójától

a) az egészséget nem veszélyeztető és biztonságos munkavégzés feltételeit, a veszélyes tevékenységhez a munkavédelemre vonatkozó szabályokban előírt védőintézkedések megvalósítását;

b) az egészséget nem veszélyeztető és biztonságos munkavégzéshez szükséges ismeretek rendelkezésére bocsátását, a betanuláshoz való lehetőség biztosítását;

c) a munkavégzéshez munkavédelmi szempontból szükséges felszerelések, munka- és védőeszközök, az előírt védőital, valamint tisztálkodószerek és tisztálkodási lehetőség biztosítását.

A munkavállalót nem érheti hátrány az egészséget nem veszélyeztető és biztonságos munkavégzés követelményeinek megvalósítása érdekében történő fellépéséért, illetve a munkáltató vélt mulasztása miatt jóhiszeműen tett bejelentéséért. E védelem megilleti a munkabiztonsági, illetve munkaegészségügyi szaktevékenységet, továbbá az 57–58. §-okban előírt feladatokat ellátó munkavállalókat is.

A munkavállaló jogosult megtagadni a munkavégzést, ha azzal életét, egészségét vagy testi épségét közvetlenül és súlyosan veszélyeztetné. Ha a munkáltató utasításának teljesítésével másokat veszélyeztetne közvetlenül és súlyosan, a teljesítését meg kell tagadnia.

Veszélyeztetésnek minősül különösen a szükséges biztonsági berendezések, az egyéni védőeszközök működésképtelensége, illetve hiánya.

8. Az alkalmazás munkavédelmi feltételei**8.1. A munkaköri alkalmasság orvosi vizsgálatának előírásai**

A munkavállaló csak olyan munkakörben foglalkoztatható, amelynek ellátására alkalmas és foglalkoztatása sem saját, sem mások egészségére, testi épségére veszélyt nem jelent. A munkaköri alkalmasság csak az adott munkakörre vonatkozik. A munkaköri alkalmasság vizsgálatának célja annak elbírálása, hogy a munkavállaló: a munkavégzésből és munkakörnyezetből eredő megterhelés által okozott igénybevétele egészségét, testi épségét nem veszélyezteti-e, előreláthatóan nem befolyásolja-e kedvezőtlenül egészségi állapotát, nem jelenti-e utódai testi, szellemi, pszichés fejlődésének károsodását, esetleges idült betegsége vagy fogyatékossága a munkakör ellátása során nem idézhet-e elő saját személyével vagy másokkal kapcsolatban baleseti veszélyt.

8.1.1. Előzetes orvosi vizsgálatok

Intézményünknel munkaviszony létesítésekor a munkaköri alkalmasság bizonyítása céljából a munkavállaló előzetes orvosi vizsgálaton köteles részt venni, és csak az alkalmasságát igazoló orvosi vizsgálat megtörténte után állítható munkába.

Amennyiben a munkavállaló az előírt orvosi vizsgálaton nem vesz részt, vagy a vizsgálat a választott munkakör betöltésére alkalmatlannak minősíti, a munkavállalóval munkaviszony nem létesíthető. - Az ideiglenesen alkalmasnak minősített dolgozó a foglalkozás egészségügyi orvos által meghatározott ideig foglalkoztatható az adott munkakörben, ennek eltelte után a vizsgálat költségeit az Intézmény viseli. - Az előzetes orvosi alkalmassági vizsgálatok eredményeit tartalmazó iratokat az intézményvezető veszi át, őrzi meg, és az időszakos vizsgálatokat ezek alapján szervezi.

A munkáltató köteles – a külön jogszabályban előírtak figyelembevételével – a foglalkozás-egészségügyi orvosnál (a továbbiakban: orvos) kezdeményezni a munkavállaló szem- és látásvizsgálatának elvégzését a képernyős munkakörben történő foglalkoztatás megkezdése előtt.

8.1.2. Időszakos orvosi vizsgálatok

A közalkalmazotti jogviszony fennállása alatt időszakos munkaköri alkalmassági vizsgálatra kell küldeni a munkavállalókat a munkaköri alkalmasság újbóli véleményezése céljából. A vizsgálat gyakoriságát - a foglalkozás-egészségügyi szolgálat a munkavédelmi előadó bevonásával - munkakörönként határozza meg az érvényben lévő jogszabályok alapján.

Ha a véleményező orvos a meghatározott időtartamnál rövidebb időt állapít meg, úgy a munkavállalót ennek megfelelő gyakorisággal kell időszakos vizsgálatra küldeni.

Képernyős munkakörben történő foglalkoztatás esetén két évente látásvizsgálat elvégzését kezdeményezi a munkáltató.

8.1.3. Soron kívüli alkalmassági vizsgálat

Soron kívüli munkaköri vagy szakmai alkalmassági vizsgálatra kell küldeni a munkavállalót a következő esetekben:

- Ha a közalkalmazott egészségi állapotában olyan változás következett be, mely feltehetően alkalmatlanná teszi az adott munkakör egészséget nem veszélyeztető és biztonságos ellátására, folytatására, vagy járványügyi szempontból a vizsgálat indokolt.
- Heveny foglalkozási megbetegedés, súlyosabb munkabaleset, illetve fokozott expozíciós eset előfordulását követően, valamint ha a munkavállaló rosszul érzi magát, betegsége munkahelyi okokra vezethető vissza.
- Ha olyan új technológia bevezetésére kerül sor, melyre még a munkavállalót alkalmassági orvosi vizsgálat nem minősítette.
- Munkabalesetből történt felgyógyulás után, a munkába állás előtt, ha a vizsgálatot a munkabaleseti jegyzőkönyvben előírták, ha a szervezeti egység vezetője vagy a munkavédelmi előadó elrendelte vagy, ha a munkavállaló kérte.
- Munkahelytől hat hónapot meghaladó távollét után.

Amennyiben a munkavállalónak olyan látási panaszja jelentkezik, amely a képernyős munkával hozható összefüggésbe, a munkáltató kezdeményezi a szem és látásvizsgálat elvégzését.

9. A munkavédelmi oktatás rendje**9.1. Általános előírások**

A dolgozókat annak érdekében, hogy munkakörülményüknek, beosztásuknak megfelelő szakmai, munkavédelmi előírásokat megismerjék és elsajátítsák, munkavédelmi oktatásban kell részesíteni.

Az oktatást munkaidő alatt kell megtartani.

A munkavállaló addig önállóan nem foglalkoztatható, amíg a munkaköréhez szükséges munkavédelmi ismeretekkel nem rendelkezik.

A munkavédelmi oktatást középfokú munkavédelmi szakképzettséggel rendelkező személy végzi, az általa elkészített tematika alapján. Az oktatás történhet személyesen vagy elektronikus formában.

Az oktatások megtörténtét oktatási naplóban kell rögzíteni és azt az oktatott személlyel aláírni. Elektronikus oktatás során az intézmény egy, az Intézményvezető által megbízott munkavállalója köteles a napló aláírásában együttműködni. A naplót az intézmény helyi vezetőjének, vagy az általa megbízott személynek adja át.

9.2. Előzetes munkavédelmi oktatás

Felvételre kerülő munkavállalókat munkakörük biztonságos ellátása érdekében – munkába állításuk előtt – munkavédelmi oktatásban kell részesíteni. Az oktatás meg nem történtéig a munkavállalót nem szabad munkába állítani.

A munkáltatónak oktatás keretében gondoskodnia kell arról, hogy a munkavállaló

- a) munkába álláskor,
- b) munkahely vagy munkakör megváltozásakor, valamint az egészséget nem veszélyeztető és biztonságos munkavégzés követelményeinek változásakor,
- c) munkaeszköz átalakításakor vagy új munkaeszköz üzembe helyezésekor,
- d) új technológia bevezetésekor

elsajátítsa és a foglalkoztatás teljes időtartama alatt rendelkezzen az egészséget nem veszélyeztető és biztonságos munkavégzés elméleti és gyakorlati ismereteivel, megismerje a szükséges szabályokat, utasításokat és információkat. Az oktatást rendes munkaidőben kell megtartani, és szükség esetén időszakonként – a megváltozott vagy új kockázatokat, megelőzési intézkedéseket is figyelembe véve – meg kell ismételni. Az oktatás elvégzését a tematika megjelölésével és a résztvevők aláírásával ellátva írásban kell rögzíteni.

9.3. Ismétlődő munkavédelmi oktatás

A folyamatos munkaviszonyban álló munkavállalókat ismétlődő munkavédelmi oktatásban kell részesíteni.

Az oktatás terjedjen ki:

- Szervezeti egység jellemzőire
- Munkahelyi veszélyforrások, anyagmozgatás, anyagárolás szabályaira
- A dolgozó jogai – és kötelességeire
- Baleset esetén teendő intézkedésekre
- Elektromos gépek, - berendezések kezelésére
- Egyéni védőeszközök, védőfelszerelések alkalmazásának használatának előírásaira
- Munkahelyre, munkafolyamatra vonatkozó utasítások, előírások ismertetésére
- Elsősegélynyújtási, közlekedésbiztonsági szabályok megismerése
- Gépek, berendezések kezelésére, veszélyforrásainak megismerésére

Évente egy alkalommal gyakorlati és elméleti ismétlődő oktatásban kell részesíteni az Intézmény munkavállalóit.

Azt a dolgozót, aki megtagadja az oktatásban való részvételt, vagy kivonja magát az alól, munkába állítani nem szabad.

9.4. Rendkívüli munkavédelmi oktatás

A dolgozóknak a következő esetekben kell rendkívüli oktatást tartani:

- új gép és berendezés üzembe helyezésekor, illetve hosszú ideig nem használt gép, berendezés ismételt üzembe helyezése előtt;
- új szerelési munka megkezdésekor;
- munkaterületen történt súlyos foglalkozási balesetet követően
- kvázi baleset esetén

9.5. A tanulók oktatása

A tanulókat tanévkezdetkor, valamint

- gyakorlati foglalkozás előtt
- testnevelés, sportfoglalkozás előtt
- tanulmányi kirándulás előtt
- közös, szervezett munkavégzés előtt
- több, hasonló jellegű tanuló baleset bekövetkezésekor munkavédelmi oktatásban kell részesíteni.

A munkavédelmi oktatások megtartása

- tanévkezdetkor az osztályfőnök
- foglalkozások előtt a szaktanár
- közös programok előtt a szervező
- balesetek bekövetkezése után az osztályfőnök feladata

Az oktatott ismeretek elsajátításáról a tanulónak feltett ellenőrző kérdésekkel kell meggyőződni.

A munkavédelmi oktatást megfelelően dokumentálni kell.

10. Egyéni védőfelszerelések, tisztálkodó eszközök és szereke juttatása

10.1. Egyéni védőfelszerelések

A munkáltató védőruhával és egyéni védőeszközzel (a továbbiakban egyéni védőfelszerelés) köteles ellátni a munkavállalót, ha munkakörében a műszaki feltételek nem kielégítik, és a dolgozó veszélyes, vagy ártalmas termelési tényezők hatása éri, vagy a védőfelszerelés biztosítását közegészségügyi érdek indokolja. Kiegészítő védelemként a munkaköri veszélyeknek, ártalmaknak megelőzésére szolgáló megfelelő egyéni védőfelszereléseket a dolgozók részére a 65/1999. (XII.22) EüM. rendelet alapján kell biztosítani.

Ha valamely munkafolyamatnál a dolgozót többféle ártalom éri vagy érheti, az ártalmaktól együttesen védő kombinált védőfelszerelést kell biztosítani.

Az Intézményben a mellékletben felsorolt munkakörökben foglalkoztatott, illetve ilyen munkát végző dolgozók részére a mellékletben megjelölt egyéni védőeszközöket kell biztosítani és kiadni a dolgozók részére.

Egyéni védőfelszerelések kiadása helyett, pénzbeli megváltást alkalmazni tilos!

Az egyéni védőfelszerelést a munkavégzés, a foglalkoztatás teljes időtartamára biztosítani kell. Kihordási ideje nincs, és nem megy át a munkavállaló tulajdonába. Elhasználódása, védelmi képességének meghatározott mértékű csökkenése esetén gondoskodni kell a cseréjéről.

Az egyéni védőfelszerelés biztosítása, vagy használata nélkül a mellékletben felsorolt munkakörökben és munkaterületeken munkát végezni vagy végezni tilos.

Az egyéni védőfelszerelésekkel kapcsolatos tudnivalókat az előzetes és ismétlődő munkavédelmi oktatáson kell a munkát végzők tudomására hozni.

A dolgozó köteles a részére kiadott egyéni védőeszközöket rendeltetésének megfelelően használni.

A munkavégzéshez előírt védőeszköz hiányában a munka nem végezhető el, a dolgozónak joga és kötelessége azt kérni, és kötelessége azt használni.

A dolgozó, ha a részére előírt egyéni védőeszközt figyelmeztetés ellenére sem használja, a munkavégzéstől el kell tiltani, és fegyelmi felelősségre vonást kell alkalmazni. Az eltiltott időre munkabér nem számolható el.

A munkáltató kötelessége olyan védőeszközt biztosítani, amely a munkavégzéshez rendeltetészerűen használható, biztonságos és kényelmes, a dolgozót munkavégzésében nem akadályozza.

A dolgozó a részére kiadott védőeszközt köteles jó állapotban tartani és a szükséges karbantartást elvégezni.

Az egyéni védőeszközök biztosításáért és azok előírás szerinti használatának folyamatos ellenőrzéséért az intézményvezető a felelős.

10.2. Tisztálkodási szerek, egyéb eszközök

Illemhelyeken, mosdókban meleg vizes kézmosási lehetőséget, kézmosószert és kéztörlési lehetőséget kell biztosítani.

Illemhelyeken egészségügyi papírt folyamatosan kell biztosítani.

Képernyős munkakör esetén, ha szemészeti szakvizsgálat eredményeként indokolt, illetve a munkavállaló által használt szemüveg vagy kontaktlencse a képernyő előtti munkavégzéshez nem megfelelő és a munkavállaló munkavégzése minden tekintetben megfelel az 50/1999. (XI. 3.) EüM rendelet előírásainak, feltételeinek a munkáltató a munkavállalót ellátja a minimálisan szükséges, a képernyő előtti munkavégzéshez éleslátást biztosító szemüveggel.

11. Munkahelyre, munkavégzésre vonatkozó rendelkezések**11.1. Általános szabályok**

A dolgozó köteles a munkahelyén kipihenten, munkára alkalmas állapotban (alkoholtól, kábítószerrel mentesen) megjelenni, és így munkát végezni.

A dolgozó köteles a biztonságos, és egészséges munkavégzésre vonatkozó szabályokat elsajátítani, és megtartani, a balesetek, valamint a foglalkozási megbetegedések megelőzésében tevékenyen részt venni.

A munkahelyre szeszes italt bevinni, és azt ott elfogyasztani tilos, ittas dolgozókat a az iskolák területére beengedni, vagy ott foglalkoztatni tilos!

Az ittas dolgozót az iskolákhoz tartozó területéről haladéktalanul el kell távolítani, és felelősségre vonást kell kezdeményezni.

Az Intézmény területén tilos a dohányzás.

A dolgozó a munkahelyén csak olyan tevékenységet folytathat, amelyről szükséges szakmai és munkavédelmi ismeretekkel rendelkezik, a munkahelyi vezetőjétől arra utasítást kapott. Kivételt képez a balesetek megelőzését, az elsősegélynyújtást, vagy a jelentős közelhárítást célzó tevékenység.

Munkát csak biztonságos állapotú géppel, eszközzel, berendezéssel szabad végezni, és végeztetni. Nem megfelelő voltukat munkakezdés előtt, a közvetlen munkahelyi vezetőnek jelenteni kell, aki a javíttatásáról gondoskodik.

A dolgozó köteles a rábízott gépeket, berendezéseket, szerszámokat, anyagokat, valamint védőberendezéseket, eszközöket a munkavégzés előtt biztonság-technikai szempontból megvizsgálni, és azokat a munka folyamán a munkavédelmi követelményeknek megfelelően használni, ha meghibásodást tapasztal, azt az intézményvezetőnek jelenteni.

A dolgozó a munka végzése közben elszenvedett legkisebb sérülést, rosszulletet, vagy megbetegedést is köteles az intézmény vezetőjének azonnal jelenteni, elsősegélyt kérni. Amennyiben egészségi állapota akadályozza a jelentést, a baleset helyszínén jelenlévő személy köteles jelenteni a sérülést. Az intézményvezető köteles a balesetet a munkavédelmi szaktevékenységet ellátó személynek jelenteni.

A padozatra, felületre kerülő minden olyan szennyeződést, amely csúszásveszélyt okozhat, köteles a munkavállaló eltávolítani.

Az osztálytermeket, folyosókat, foglalkoztató helyiségeket, irodákat úgy kell kialakítani, berendezni és fenntartani, hogy az egészséges és biztonságos munkavégzés feltételeit kielégítsék.

11.2. Nők - és fiatalok foglalkoztatási korlátozása

Nők és fiatalok nem foglalkoztathatók olyan egészségre ártalmas munkahelyen, illetve munkakörülmények között, amelyben a munkavégzés egészségét, testi épségét fokozottan veszélyeztetni. Ezen túlmenően fiatalok foglalkoztatására tilalom áll fenn, ha a munkavégzés egészséges fejlődését károsan befolyásolhatja, vagy a terhes dolgozó nő utódaira fokozott veszélyt jelent.

A munkát elrendelő vezető 18. életévet még be nem töltött fiatalokút éjszakai és túlmunkára nem oszthatja be, még abban az esetben sem, ha arra önként jelentkezne.

Tilos nő és fiatalok foglalkoztatása olyan munkánál, ahol mérgező hatású gőzök, vagy porok keletkeznek.

A terhes nőt nem szabad általában nehéz testi munkára alkalmazni, túlmunkára beosztani. Terhessége negyedik hónapjától kezdve az orvosi vélemény alapján, állapotának megfelelő munkakörbe kell helyezni, továbbá nem végezhet hajlással, guggolással, állandó álló, vagy állandó ülő fizikai munkát.

11.3. Elsősegélynyújtás biztosításának rendje

Az Intézményben elsősegélynyújtó helyet és személyt kell kijelölni a munkahelyen bekövetkező baleset, sérülés ellátására.

Az elsősegély helyét az „Elsősegély” feliratú tábla kifüggesztésével jól láthatóan meg kell jelölni.

Az elsősegélynyújtó kijelölése az Intézményvezető feladata.

Az elsősegélynyújtónak feladata az elsősegélynyújtás, de szükség esetén minden dolgozónak kötelessége – képességeinek megfelelően - a dolgozótársain segíteni.

Az Intézményben az elsősegélynyújtás céljára állandóan készenlétben kell tartani a létszámnak megfelelő elsősegélynyújtó felszerelést.

Az elsősegélynyújtó felszerelések beszerzéséről az Intézményvezető gondoskodik.

Az elsősegélynyújtó eszközök pótlásáért, ellenőrzéséért az elsősegélynyújtásra kijelölt személy a felelős.

11.4. Mentési terv és a rendellenes körülmények kialakulása esetén teendő előírások

A rendellenes körülmények kialakulása esetére – amikor a szabályos üzemvitelre vonatkozó biztonsági előírások nem tarthatók be – a munkahely jellegére, helyzetére, kiterjedésére, valamint a veszélyforrások hatására, továbbá a munkavégzés hatókörében tartózkodókra is tekintettel, mentési tervet kell készíteni, és a mentéshez szükséges személyeket ki kell jelölni.

A mentési terv tartalmi követelményeit a Tűzvédelmi szabályzat melléklete tartalmazza/Tűzriadó terv
A menekülési útvonalat a folyosókra ki kell helyezni, és évente legalább egyszer a kivonulást gyakoroltatni kell.

A rendkívüli helyzet előfordulása esetén az észlelő személy köteles azonnal az Intézmény igazgatóját – távolléte esetén helyettesét értesíteni, és a külső szervek riasztását megtenni.

12. A munkavállalók érdekképviselete

A munkavállalók az egészséget nem veszélyeztető és biztonságos munkavégzéssel összefüggő jogaik és érdekeik képviseletére jogosultak maguk közül képviselőt vagy képviselőket (a továbbiakban: munkavédelmi képviselő) választani.

A választás lebonyolítása és a feltételek biztosítása a munkáltató kötelezettsége.

13. Munkavédelmi eljárások rendje

13.1. Építmény használatba vételének, a gépek, berendezések üzembe helyezésének előírásai, időszakos biztonsági felülvizsgálatok, időszakos ellenőrző felülvizsgálatok

Munkavédelmi üzembe helyezésre kötelezett veszélyes létesítmények, berendezések körének eldöntésére az 1993. évi XCIII. törvény a Munkavédelemről, továbbá az 5/1999. (XII. 26.) MüM. rendelet előírásai szerint kell eljárni.

Az Intézményben új létesítmény, munkahely, technológia üzemeltetését írásban kell elrendelni.

Az épület használatba vételi, a gépi berendezés üzembe helyezési engedélyét az Intézmény igazgatója adja meg.

Az üzembe helyezési engedély kiadásának feltételei: Üzembe helyezési engedély csak akkor adható ki, ha a gép, berendezés megfelel a mindenkor érvényes munkabiztonsági előírásoknak magyar nyelvű gépkönyv, kezelési és karbantartási utasítás rendelkezésre áll rendelkezik munkavédelmi minősítéssel. az elektromos részről műszeres vizsgálati jegyzőkönyv minden szempontból „megfelelő” mérési eredménnyel zárult (szabványossági, érintésvédelmi, villámvédelmi mérés), létesítmények vonatkozásában szükséges a helyileg illetékes önkormányzat használatba vételi engedélye is.

Új létesítményt, munkahelyet, gépet és berendezést üzembe helyezni csak munkavédelmi engedéllyel szabad.

Az Intézmény csak olyan gépet vagy berendezést vásárolhat, amely kielégíti a gépek biztonsági követelményeiről, és megfelelőségének tanúsításáról szóló rendelkezéseket. - Ezt a bizonyítványt beszerzéskor kell kérni. - A jogszabályban előírt minőségtanúsítás vagy megfelelőségi tanúsítvány hiányában a gépet, berendezést üzembe helyezni, vagy üzemeltetni nem szabad.

Új, valamint használt gépet, berendezést első alkalommal üzembe helyezni, továbbá három hónapnál hosszabb szüneteltetést követően az üzemeltetést indítani csak a következő előfeltételek megléte esetén szabad:

- kezelési és karbantartási utasítás,
- érintésvédelmi-mérési jegyzőkönyv,
- villamosszerelői nyilatkozat,
- munkavédelmi minősítő bizonyítvány minősítésre kötelezett gépek esetében,
- az illetékes szakhatóság engedélye egyes speciális gépekhez, berendezésekhez.
- Az üzembe helyezési eljárásról jegyzőkönyvet kell felvenni.

Időszakos biztonsági felülvizsgálatok

A biztonságos műszaki állapot megőrzése érdekében időszakos biztonsági felülvizsgálat alá kell vonni: 16 - az 5/1993. (XII. 26.) MüM rendelet 1. számú mellékletében felsorolt munkaeszközt.

- Azt a gépet, amelynek gyártásához, vagy üzembe helyezéséhez hatósági engedély szükséges, illetve felülvizsgálatát jogszabály, szabvány vagy üzemeltetési dokumentáció előírja.

Veszélyesnek nem minősülő munkaeszközök

Veszélyesnek nem minősülő munkaeszköz esetében – ha annak biztonsága függhet a szerelés körülményeitől – a szerelést követően, de még a használatba vétel előtt és minden egyes új telephelyre vagy munkahelyre történő mozdítás után a megbízott személy ellenőrző felülvizsgálat keretében meggyőződik a biztonságos szerelésről, az egészséget nem veszélyeztető és biztonságos működés feltételeiről és körülményeiről.

Az ellenőrző felülvizsgálat elvégzésének módját írásban kell meghatározni. A vizsgálat megállapításait és a megtett intézkedéseket jegyzőkönyvben kell rögzíteni.

Gondoskodni kell az időszakos ellenőrző felülvizsgálat megbízott személy általi elvégzéséről annak érdekében, hogy a biztonsági és egészségügyi előírások betartásra kerüljenek, az esetleges károsodások időben észlelhetők, a megelőző intézkedések bevezethetők legyenek.

Az időszakos ellenőrző felülvizsgálatra kötelezett munkaeszközt, a felülvizsgálat gyakoriságát és módját írásban kell meghatározni, figyelemmel az üzemeltetés körülményeire, a munkaeszközt érintő szabványokban foglaltakra és a gyártó által összeállított használati utasítás, üzemeltetési, karbantartási dokumentáció előírásaira. A leghosszabb felülvizsgálati időszak nem haladhatja meg az öt évet.

A felülvizsgálat megállapításait, a megtett intézkedéseket jegyzőkönyvben kell rögzíteni, amelyet a következő időszakos ellenőrző felülvizsgálat időpontjáig meg kell őrizni és annak egy példányát – telepített munkaeszköz esetén – a helyszínen kell tartani.

A legutóbbi időszakos ellenőrző felülvizsgálat elvégzéséről a munkaeszközön elhelyezett, jól látható jelzéssel tájékoztatást kell nyújtani, ha a munkaeszközt a telephelyen kívül használják.

A játszótéri eszköz üzemeltetőjének a játszótéri eszköz időszakos ellenőrzését az időszakos ellenőrzés végzésére engedéllyel rendelkező szervezettel négyévenként kell elvégeztetni. Üzemeltetői ellenőrzést a IV. sz. melléklet szerint kell elvégezni.

A tornaszerek időszakos ellenőrzését a III. számú melléklet szerint kell elvégezni.

A lift időszakos ellenőrző felülvizsgálatait a kezelési és karbantartási utasítás szerint kell elvégeztetni.

13.2. Munkaeszközök minőségtanúsítása és minősítése

Minden újonnan vásárolt munkaeszközt, egyéni védőfelszerelést – amennyiben az minősítésre kötelezett – minősítő okirattal kell ellátni.

Ha nincs a munkaeszközre vonatkozó minősítő bizonyítvány vagy az nem teljes körű, a vizsgálatot és a minősítést – az egészséget nem veszélyeztető és biztonságos munkavégzés követelményeire vonatkozó általános szabályok alapján – minősítő intézettel kell elvégeztetni.

Belföldön gyártott munkaeszközök esetén a gyártó, külföldön gyártott importált munkaeszközök esetén a megrendelő kötelessége a minősítő vizsgálat elkészítése, amennyiben az korábban már nem történt meg. Mind a hazai gyártású, mind az import eredetű gépek, berendezések beszerzésére kötött szerződéseknél ki kell kötni a munkavédelmi minőségtanúsítás, valamint a kezelési és karbantartási utasítás szolgáltatásának kötelezettségét.

13.3. Technológiai dokumentációk

Gépet, berendezést csak megfelelő technológiai és műszaki dokumentáció megléte esetén szabad üzemeltetni. - A gépkönyvet, a kezelés – és karbantartási utasítást és minőségtanúsítást a használónak kell megőriznie.

13.4. Az érintésvédelem felülvizsgálata, szerelői ellenőrzés, szabványossági felülvizsgálat

A kifeszültségű erősáramú villamos berendezés (a továbbiakban: villamos berendezés) közvetett érintés elleni védelmének, valamint az érintésvédelmi berendezés megfelelőségének ellenőrző felülvizsgálatairól szerelői ellenőrzés, illetve szabványossági felülvizsgálat keretében kell gondoskodni.

Szerelői ellenőrzés elvégzése szükséges a villamos berendezés, illetve érintésvédelmi berendezés

- a) létesítése, bővítése, átalakítása és javítása után a szerelés befejező műveleteként;
- b) érintésvédelmének hibájára vagy hiányosságára visszavezethető rendellenesség észlelése esetén első lépésként;
- c) minden érintésvédelmi szabványossági felülvizsgálata alkalmával, annak bevezető részeként; vagy
- d) jogszabályban meghatározott gyakoriságú időszakos ellenőrző felülvizsgálatok esetén.

Szabványossági felülvizsgálat elvégzése szükséges

- a) új villamos berendezés létesítésekor az üzemserű használatbavétel előtt;
- b) a villamos berendezés bővítése, átalakítása és javítása alkalmával, a szerelői ellenőrzés elvégzése után;
- c) az érintésvédelem hibájára vagy hiányosságára visszavezethető, minden olyan rendellenesség észlelése esetén, amelynél a rendellenességi ok meghatározása, a javításhoz szükséges hiba behatárolása szerelői ellenőrzéssel nem volt elvégezhető; vagy
- d) jogszabályban meghatározott gyakoriságú időszakos ellenőrző felülvizsgálat esetén.

Az időszakos ellenőrző felülvizsgálatot – a Villamos Műszaki Biztonsági Szabályzat rendelet hatálya alá tartozó villamos berendezések kivételével – szabványossági felülvizsgálattal rendszeresen, legalább háromévente kell elvégezni a munkahelynek minősülő helyen.

A vizsgált berendezés vizsgálati eredményét írásban kell dokumentálni, amely tartalmazza:

- a) hogy a felülvizsgálat mely berendezésre terjedt ki;
- b) a vizsgálatot végző felelős személy nevét és az érintésvédelmi szabványossági felülvizsgálói vizsgabizonyítványának számát;
- c) hogy milyen ok miatt került sor a vizsgálatra;
- d) hogy mikor végezték a vizsgálatot és
- e) az irat végén a hitelesítést, amely a dátumot és a vizsgálatot végző aláírását foglalja magába.

A felülvizsgálat befejezésekor fennmaradó hibákat legalább a közvetlen életveszélyes, vagy a soron kívül javítandó csoportokba kell besorolni és ezt a minősítést az iratban egyértelműen jelölni kell. A hibák javításáról az Intézményvezetőnek kell gondoskodni.

Az időszakos ellenőrző felülvizsgálatot szerelői ellenőrzéssel legalább a következő gyakorisággal kell elvégezni:

- a) kéziszerszámokon és hordozható biztonsági transzformátorokon évente;
- b) az összekötő és felhasználói berendezésekről, valamint a potenciálisan robbanásveszélyes közegben működő villamos berendezésekről és védelmi rendszerekről szóló rendelet (a továbbiakban: Villamos Műszaki Biztonsági Szabályzat rendelet) szerinti lakóépület, kommunális épület és egyéb épület villamos berendezésein hatévente;
- c) azon villamos berendezésrészen, amelyre a fentiek szerint nincs külön gyakoriság előírva, az érintésvédelmi szabványossági felülvizsgálat alkalmával, annak bevezető részeként háromévente.

13.5 A kisesztűtségű erősáramú villamos berendezések tűzvédelmi felülvizsgálata

A villamos berendezés használatbavételét követően a berendezés üzemeltetője, ha jogszabály másként nem rendelkezik,

- a) 300 kilogrammnál vagy 300 liternél nagyobb mennyiségű robbanásveszélyes osztályba tartozó anyag gyártására, feldolgozására, tárolására, felhasználására szolgáló helyiség vagy szabadtér esetén legalább 3 évenként,
- b) egyéb esetben legalább 6 évenként

a villamos berendezés tűzvédelmi felülvizsgálatát elvégezteti, és a tapasztalt hiányosságokat a minősítő iratban a felülvizsgáló által meghatározott határnapig megszünteteti, melynek tényét hitelt érdemlő módon igazolja.

13.6. Villámvédelem felülvizsgálata

A nem norma szerinti villámvédelem hatálya alá tartozó építmények, szabadterek esetében a villámvédelem felülvizsgálatát

- a) a létesítést követően az átadás előtt,
- b) e rendeletben előírt időszakonként vagy
- c) a villámvédelem vagy az építmény átalakítását, bővítését és a vonatkozó műszaki követelményben foglalt különleges eseményt követően kell elvégezni.

A nem norma szerinti meglévő villámvédelem időszakos felülvizsgálatát a létesítéskor érvényben lévő vonatkozó műszaki követelménynek megfelelően kell végezni.

A nem norma szerinti meglévő villámvédelmi berendezést, ha jogszabály másként nem rendelkezik, tűzvédelmi szempontból

- a) a 300 kg vagy 300 l mennyiségnél több robbanásveszélyes osztályba tartozó anyag gyártására, feldolgozására, tárolására szolgáló helyiséget tartalmazó, ipari vagy tárolási alaprendeltetésű építmény vagy szabadterület esetén legalább 3 évenként,
- b) egyéb esetben legalább 6 évenként,
- c) a villámvédelem (LPS és SPM) vagy a védett épület vagy építmény minden olyan bővítése, átalakítása, javítása vagy környezetének megváltozása után, ami a villámvédelem hatásosságát módosíthatja,
- d) sérülés, erős korrózió, villámcsapás valamint minden olyan jelenség észlelése után, amely károsan befolyásolhatja a villámvédelem hatásosságát, felül kell vizsgálatni és a tapasztalt hiányosságokat a minősítő iratban meghatározott határidőig meg kell szüntetni, melynek tényét hitelt érdemlő módon igazolni kell.

14. Munkavédelmi ellenőrzések rendje

1. A munkavédelmi hiányosságok, a baleseti veszélyforrások feltárása és azok megszüntetése érdekében az Intézményben munkavédelmi szemléletet kell tartani.
2. Az Intézmény helyiségeiben évente átfogó ellenőrzést kell tartani az Intézményvezető vagy az Intézményvezető helyettes és a munkavédelmi szaktevékenységet ellátó személy bevonásával.
3. Az ellenőrzések tapasztalatairól jegyzőkönyvet kell készíteni, mely tartalmazza a feltárt hiányosságokat, ezek megszüntetésére tett intézkedéseket, a végrehajtásért felelős személyeket és a teljesítés határidejét.

15. Munkabalesetek, foglalkozási megbetegedések, tanulói balesetek kivizsgálásának nyilvántartásának rendje

Munkabalesetek, foglalkozási megbetegedések

A munkáltatónak a munkaképtelenséggel járó munkabalesetet haladéktalanul ki kell vizsgálnia, és a kivizsgálás eredményét munkabaleseti jegyzőkönyvben kell rögzítenie. A kivizsgálás megkezdéséről a foglalkozás-egészségügyi alapszolgáltatást biztosító szolgálat orvosát tájékoztatni kell. A kivizsgálásban történő orvosi közreműködésről a foglalkozás-egészségügyi alapszolgáltatást biztosító szolgálat orvosa dönt. Súlyos munkabaleset esetén a foglalkozás-egészségügyi alapszolgáltatást biztosító szolgálat orvosának részt kell venni a kivizsgálásban. A munkaképtelenséget nem eredményező munkabaleset körülményeit is tisztázni kell.

Azt a munkabalesetet, amely esetében a munkavállaló több mint három munkanapon át nem volt munkaképes, valamint a foglalkozási megbetegedést és a fokozott expozíciós esetet be kell jelenteni, ki kell vizsgálni és nyilvántartásba kell venni.

A munkáltató köteles a súlyos munkabalesetet a munkavédelmi hatóságnak azonnal bejelenteni.

A munkabaleset, a foglalkozási megbetegedés és a fokozott expozíció kivizsgálása során fel kell tárni a kiváltó és közreható tárgyi, szervezési és személyi okokat, és ennek alapján a munkáltatónak intézkedéseket kell tenni a munkabalesetek, a foglalkozási megbetegedések és fokozott expozíciók megelőzésére.

Munkabiztonsági szaktevékenységnek minősül a munkabaleset kivizsgálása. A munkavédelmi szaktevékenységet ellátó személy feladata a munkabaleset kivizsgálása.

A sérült, illetőleg a balesetet észlelő személy köteles a balesetet az Intézményvezetőnek haladéktalanul jelenteni. Ha a sérült neki felróható okból ezen kötelezettségének nem tesz eleget, a baleset munkáltatói kivizsgálása során a sérültet terheli annak bizonyítása, hogy a baleset a munkavégzés során vagy azzal összefüggésben történt.

A munkáltatónak minden bejelentett, illetve tudomására jutott balesetről meg kell állapítania, hogy munkabalesetnek tekinti-e.

A balesetet szenvedett munkaképtelen személy újbóli munkába állásakor az Intézmény köteles ismét tájékoztatni a megbízott munkavédelmi szaktevékenységet ellátó személyt, a munkába állás időpontjáról.

Tanulói balesetek

A tanuló- és gyermekbalesetek jelentésének módját a nevelési-oktatási intézmények működéséről és a köznevelési intézmények névhasználatáról szóló 20/2012. (VIII. 31.) EMMI rendelet (a továbbiakban: Rendelet) 169. §-a határozza meg. A Rendelet 169. § (1) és (2) bekezdései alapján a nevelési-oktatási intézményben bekövetkezett tanuló- és gyermekbaleseteket nyilván kell tartani.

A nyolc napon túl gyógyuló sérüléssel járó tanuló- és gyermekbaleseteket haladéktalanul ki kell vizsgálni. Ennek során fel kell tárni a kiváltó és a közreható személyi, tárgyi és szervezési okokat. Ezeket a baleseteket a köznevelés információs rendszerében (a továbbiakban: KIR) elérhető elektronikus jegyzőkönyvvezető rendszer segítségével kell nyilvántartani. Az elektronikus úton kitöltött jegyzőkönyv kinyomtatott példányát át kell adni a tanulónak, kiskorú gyermek, tanuló esetén a szülőnek. A jegyzőkönyv egy példányát a kiállító nevelési-oktatási intézményében meg kell őrizni.

A Rendelet szerint a nevelési-oktatási intézménynek minden tanuló- és gyermekbalesetet nyilván kell tartania, így a nyolc napon belül gyógyuló sérüléssel járó tanuló- és gyermekbaleseteket is. Ezeket a baleseteket az elektronikus jegyzőkönyvvezető rendszerben nem kell rögzíteni.

A Rendelet 169. § (3) - (5) bekezdéseinek értelmében, amennyiben a sérült állapota vagy a baleset jellege miatt a vizsgálatot az adatszolgáltatás határidejére nem lehet befejezni, akkor azt a jegyzőkönyvben meg kell indokolni. Amennyiben a baleset súlyosnak minősül, akkor azt a nevelési-oktatási intézmény a rendelkezésre álló adatok közlésével - telefonon, e-mailen, telefaxon vagy személyesen - azonnal bejelenti az intézmény fenntartójának. A súlyos baleset kivizsgálásába legalább középfokú munkavédelmi szakképesítéssel rendelkező személyt kell bevonni.

Súlyos az a tanuló- és gyermekbaleset, amely:

- a) a sérült halálát (halálos baleset az a baleset is, amelynek bekövetkezésétől számított kilencven napon belül a sérült orvosi szakvélemény szerint a balesettel összefüggésben életét veszítette),
- b) valamely érzékszerv (érzékelőképesség) elvesztését vagy jelentős mértékű károsodását,
- c) a gyermek, tanuló orvosi vélemény szerint életveszélyes sérülését, egészségkárosodását,
- d) a gyermek, tanuló súlyos csonkulását (hüvelykujj vagy kéz, láb két vagy több ujjá nagyobb részének elvesztése, továbbá ennél súlyosabb esetek),
- e) a beszélnőképesség elvesztését vagy feltűnő eltorzulását, a tanuló bénulását, vagy agyi károsodását okozza.

Amennyiben a baleset a pedagógiai szakszolgálat által tartott foglalkozás alatt következik be, a jelentési kötelezettség a foglalkozást tartó intézmény kötelessége.

A Rendelet 169. § (9) - (10) bekezdéseiben foglaltak alapján a nevelési-oktatási intézménynek lehetővé kell tenni az óvodaszék, az iskolaszék, a kollégiumi szék, ezek hiányában a szülői szervezet, közösség és az iskolai diákönkormányzat képviselője részvételét a tanuló- és gyermekbaleset kivizsgálásában. Minden tanuló- és gyermekbalesetet követően meg kell tenni a szükséges intézkedést a hasonló esetek megelőzésére.

A tanulói balesetek nyilvántartása és jelentése az Intézmény feladata.

A tanulói balesetet jelezni kell a Munkavédelmi szaktevékenységet ellátó személynek is. Amennyiben a baleset további kivizsgálást igényel, arról a szaktevékenységet ellátó személy gondoskodik.

16. A távmunkavégzés (otthonról történő munkavégzés) munkavédelmi szabályai

A távmunkavégzés – a munkáltatóval kötött megállapodás alapján – a munkavállaló által biztosított munkaeszközzel is történhet. A munkaeszköz biztonságos állapotának fenntartásáról ebben az esetben a munkavállaló gondoskodik.

A munkahelyen a munkavállaló a munkáltató hozzájárulása nélkül nem változtathatja meg a munkakörülményeket.

A munkáltató vagy megbízottja a jogszabályban leírt feladatok végrehajtása érdekében bekezdésben ellenőrizheti a munkavállalót. (MVT. 54. § (7) bekezdés.

A meghatározott ellenőrzésen túl a munkáltató vagy megbízottja a kockázatértékelés elvégzése, balesetvizsgálat lefolytatása, valamint a munkakörülmények ellenőrzése céljából léphet be és tartózkodhat a munkavégzési helyként szolgáló ingatlan területén.

A munkáltató a munkavállalót tájékoztatja a munkahelyi munkavédelmi tanácskozási és érdekképviselési lehetőségekről és gyakorlatról, továbbá az ezzel összefüggő feladatot ellátó felelős személyekről, elérhetőségük adatairól. A munkavégzési helyként szolgáló ingatlan területére a munkavédelmi képviselő a munkavállaló beleegyezésével léphet be és tartózkodhat.

Hatósági ellenőrzést a munkavédelmi hatóság kizárólag munkanapon, 8 és 20 óra között végezheti. A munkavédelmi hatóság a munkáltatót és a munkavállalót az ellenőrzés megkezdése előtt legalább 3 munkanappal erről tájékoztatja. A munkáltató az ilyen céllal a munkavégzési helyként szolgáló ingatlan területére történő belépéshez szükséges hozzájárulást a munkavállalótól legkésőbb az ellenőrzés megkezdéséig beszerzi.

Táv munkavégzés esetén munkahely az a munkaszerződésben a felek által meghatározott helyiség, ahol a munkavállaló az információtechnológiai vagy számítástechnikai eszközzel rendszeresen a munkáját végzi. A távmunka végzés megkezdése előtt a munkavállaló nyilatkozatot tesz a távmunka végzés helyszínéül szolgáló munkahelyre vonatkozóan. A nyilatkozatot jelen szabályzat VI. sz. melléklete tartalmazza.



Értelmező rendelkezések

Baleset: az emberi szervezetet ért olyan egyszeri külső hatás, amely a sérült akaratától függetlenül, hirtelen vagy aránylag rövid idő alatt következik be és sérülést, mérgezést vagy más (testi, lelki) egészségkárosodást, illetőleg halált okoz.

Foglalkozási megbetegedés: a munkavégzés, a foglalkozás gyakorlása közben bekövetkezett olyan heveny és idült, valamint a foglalkozás gyakorlását követően megjelenő vagy kialakuló idült egészségkárosodás, amely

a) a munkavégzéssel, a foglalkozással kapcsolatos, a munkavégzés, a munkafolyamat során előforduló fizikai, kémiai, biológiai, pszichoszociális és ergonómiai kóroki tényezőkre vezethető vissza, illetve

b) a munkavállalónak az optimálisnál nagyobb vagy kisebb igénybevételének a következménye.

Kockázat: a veszélyhelyzetben a sérülés vagy az egészségkárosodás valószínűségének és súlyosságának együttes hatása.

Közúti közlekedés: a vízi, illetőleg légi útvonalon, a vasúti vonalon, a közúton, valamint bármely föld alatti, vagy föld feletti helyi és helyközi menetrendszerinti járással történő helyváltoztatás.

Pszichoszociális kockázat: a munkavállalót a munkahelyén érő azon hatások (konfliktusok, munkaszervezés, munkarend, foglalkoztatási jogviszony bizonytalansága stb.) összessége, amelyek befolyásolják az e hatásokra adott válaszreakcióit, illetőleg ezzel összefüggésben stressz, munkabaleset, lelki eredetű szervi (pszichoszomatikus) megbetegedés következhet be.

Létesítés: az a folyamat, melynek eredményeként új üzem, munkahely jön létre, vagy meglévő felújítása, bővítése, átalakítása, illetve gép telepítése történik, függetlenül attól, hogy létrejötte után termelő vagy nem termelő célra használják.

Megelőzés: a munkáltató által megtett vagy tervezett intézkedések a munkáltatói tevékenység bármely fázisában, amelyeknek célja a munkával összefüggő kockázatok megelőzése vagy csökkentése.

Munkabaleset: az a baleset, amely a munkavállalót a szervezett munkavégzés során vagy azzal összefüggésben éri, annak helyétől és időpontjától és a munkavállaló (sérült) közrehatásának mértékétől függetlenül.

A munkavégzéssel összefüggésben következik be a baleset, ha a munkavállalót a foglalkozás körében végzett munkához kapcsolódó közlekedés, anyagvételezés, anyagmozgatás, tisztálkodás, szervezett üzemi étkeztetés, foglalkozás-egészségügyi szolgáltatás és a munkáltató által nyújtott egyéb szolgáltatás stb. igénybevétele során éri.

Nem tekinthető munkavégzéssel összefüggésben bekövetkező balesetnek (munkabalesetnek) az a baleset, amely a sérültet a lakásáról (szállásáról) a munkahelyére, illetve a munkahelyéről a lakására (szállására) menet közben éri, kivéve, ha a baleset a munkáltató saját vagy bérelt járművével történt.

Súlyos az a munkabaleset amely:

- a sérült halálát (halálos munkabaleset az a baleset is, amelynek bekövetkezésétől számított egy éven belül a sérült orvosi szakvélemény szerint a balesettel összefüggésben életét veszítette), magzata vagy újszülöttje halálát, önálló életvezetését gátló maradandó károsodását;
- valamely érzékszerv, érzékelőképesség, illetve a reprodukciós képesség elvesztését vagy jelentős mértékű károsodását okozta;
- orvosi vélemény szerint életveszélyes sérülést, egészségkárosodást;
- hüvelykujj vagy kéz, láb két vagy több ujjá nagyobb részének elvesztését, továbbá ennél súlyosabb csonkulást okozott, illetve;
- beszélőképesség elvesztését vagy feltűnő eltorzulást, bénulást, illetőleg elmezavart okozott.

Munkaeszköz: minden gép, készülék, szerszám vagy berendezés, amelyet a munkavégzés során alkalmaznak, vagy azzal összefüggésben használnak (kivéve: az egyéni védőeszköz).

Munkahely: minden olyan szabad vagy zárt tér (ideértve a földalatti létesítményt, a járművet is), ahol munkavégzés céljából vagy azzal összefüggésben munkavállalók tartózkodnak.

Munkaképtelen: az a munkavállaló, aki a balesettel vagy egészségkárosodással összefüggő és gyógykezelést igénylő állapota miatt munkát nem tud végezni, függetlenül attól, hogy erre az időtartamra táppénzben részesül vagy sem.

Munkavállaló: a szervezett munkavégzés keretében munkát végző személy.

Munkavédelmi képviselő: olyan, a munkavállalók által választott személy, aki a munkáltatóval való együttműködés során képviseli az egészséget nem veszélyeztető és biztonságos munkavégzéssel összefüggő munkavállalói jogokat és érdekeket.

Munkavédelmi üzembe helyezés: az a munkavédelmi eljárás, amelynek során az üzemeltető meggyőződik arról, hogy az adott létesítmény, munkahely, technológia, munkaeszköz a munkavédelmi követelményeket kielégíti, és üzemeltetését elrendeli.

Képernyős munkahely: olyan munkaeszközök együttese, amelyhez a képernyős eszközön kívül csatlakozhat adatbeviteli eszköz (billentyűzet, scanner, kamera, egyéb adatbeviteli eszköz), egyéb perifériák (mutatóeszköz, nyomtató, plotter, lemezegység, modem stb.), esetleges tartozékok, ember-gép kapcsolatot meghatározó szoftver, irattartó, munkaszék, munkaasztal vagy munkafelület, telefon, valamint a közvetlen munkakörnyezet;

Képernyős munkakör: olyan munkakör, amely a munkavállaló napi munkaidejéből legalább négy órában képernyős munkahelyen képernyős eszköz használatát igényli, ideértve a képernyő figyelésével végzett munkát is;

Sérülékeny csoport: az a munkavállalói kategória, amelybe tartozó munkavállalókat testi, lelki adottságaik, állapotuk következtében a munkavégzéssel összefüggő kockázatok fokozottan fenyegetnek, illetve akik maguk is fokozott kockázatot jelenthetnek munkavégzésük során (pl. fiatalok, terhes, nemrég szült, anyatejet adó nők és szoptató anyák, idősödők, megváltozott munkaképességűek).

Úti baleset: az a baleset, amelyet a biztosított munkába vagy onnan lakására (szállására) menet közben szenved el, kivéve, ha a munkavállaló lakásról (szállásról) munkába, illetőleg a munkából lakásra (szállásra) menet közben indokolatlanul nem a legrövidebb útvonalon közlekedve, vagy az utazás indokolatlan megszakítása során történt.

Veszélyes: az a létesítmény, munkaeszköz, anyag/keverék, munkafolyamat, technológia (beleértve a fizikai, biológiai, kémiai kóroki tényezők expozíciójával járó tevékenységeket is), amelynél a munkavállalók egészsége, testi épsége, biztonsága megfelelő védelem hiányában károsító hatásnak lehet kitéve.

Veszélyes anyag: minden anyag vagy keverék, amely fizikai, kémiai vagy biológiai hatása révén veszélyforrást képviselhet, így különösen a

- robbanó,
- oxidáló,
- gyúlékony,
- sugárzó,
- mérgező,
- maró,
- ingerlő,
- szenzibilizáló,
- fertőző,
- rákkeltő,
- mutagén,
- teratogén,
- utódkárosító (beleértve a spontán vetélést, koraszülést és a magzat retardált fejlődését is),
- egyéb egészségkárosító anyag.

Veszélyforrás: a munkavégzés során vagy azzal összefüggésben jelentkező minden olyan tényező, amely a munkát végző vagy a munkavégzés hatókörében tartózkodó személyre veszélyt vagy ártalmat jelenthet.

MELLÉKLETEK*I. sz. melléklet***Munkaköri alkalmassági vizsgálatok rendje**

A munkaköri alkalmassági vizsgálatok rendjét a 33/1998/VI. 24. / NM rendelet 15 § alapján az alábbiakban határozom meg.

A munkavállalók előzetes és időszakos orvosi vizsgálatát az Intézmény egészségügyi szolgáltatás igénybevételével végezteti a foglalkozás-egészségügyi-szolgáltatást végző orvossal történő szerződéskötés alapján.

A munkavállaló munkába lépés előtt előzetes orvosi vizsgálaton köteles részt venni.

A munkavállaló orvosi vizsgálatra küldése az Intézményvezető feladata.

A munkaviszony fennállása alatt a munkaköri alkalmasság újbóli elbírálása végett a munkavállalónak időszakos orvosi vizsgálaton kell részt venni jelen mellékletben meghatározott munkakörönként és időszakonként.

Az időszakos orvosi vizsgálaton történő részvétel megszervezése az Intézményvezető feladata.


A munkavállaló egészségügyi törzslapját az Intézmény köteles megőrizni, a munkaviszony megszűnése esetén a munkavállalónak átadni. Az egészségügyi törzslap megőrzése és az alkalmassági vizsgálatokon való részvétel nyilvántartása az Intézményvezető feladata.

Az a munkavállaló, aki az előzetes és időszakos alkalmassági vizsgálaton nem vett részt, illetve nem felelt meg, vagy a kijelölt munkakörre alkalmatlan, az Intézmény nem foglalkoztathatja.

A foglalkozás-egészségügyi szolgálat évente egy alkalommal elvégzi a munkavégzés egészségkárosító hatásának vizsgálatát a megbízó foglalkoztatónál.

Az itt nem szabályozott hasonló feladatok elvégzése érdekében a 33/1998/VI.24./NM. rendelet előírásait kell alkalmazni.

Munkakörönkénti orvosi vizsgálatok rendje

Munkakör	Vizsgálat iránya	Vizsgálat gyakorisága
Intézményvezető	Fizikális vizsgálat	évente
Intézményvezető helyettes	Szem- és látásvizsgálat (képernyős munkavégzés esetén)	2 évente/indokolt esetben
Iskolatitkár és egyéb adminisztratív munkakörökben dolgozók	Fizikális vizsgálat Szem- és látásvizsgálat (képernyős munkavégzés esetén)	évente 2 évente/indokolt esetben
Pedagógus	Fizikális vizsgálat	évente
Karbantartó Takarító Gondnok Technikai dolgozók	Fizikális vizsgálat 	40 éves korig 3 évente 40-50 éves korig 2 évente 50 év felett évente

Jogszabályi háttér: 33/1998.(VI.24.). NM. rendelet 4. sz melléklet

NEM VESZÉLYES MUNKAESZKÖZ ELLENŐRZŐ FELÜLVIZSGÁLATA

10/2016. (IV. 5.) NGM rendelet

Cég neve:				
Címe:				
Munkaeszköz gyártási száma:				
Munkaeszköz sorszám:				
Munkaeszköz neve:				
Munkaeszköz típusa:				
Fajtája (telepített, nem telepített):				
Telepítés, üzemeltetés helye a telephelyen:	belül		kívül	
Tulajdonviszony:	saját		bérelt	

Felülvizsgálat módja		
Szemrevételezés	Működési próba	Műszeres vizsgálat

Felülvizsgálat során figyelembe vett dokumentumok:

	van	nincs	nem szükséges
Üzemeltetési dokumentáció			

Mérési jegyzőkönyvek:

	megfelel	nem felel meg	nem szükséges
Érintésvédelem:			
Zaj:			
Rezgés:			
Világítás:			
Légszennyezettség:			
Környezeti klíma:			

Felülvizsgálat megállapításai:

	megfelel	nem felel meg	nem szükséges
Biztonsági szín és alakjelek elhelyezése:			
Kezelőelemek jelölése:			
Vészkioldó alkalmazása:			
Vészkioldó működése:			
Forgó alkatrész forgásirányának jelölése:			
Védőberendezések, védőburkolatok szilárdsága:			
Védőberendezések, védőburkolatok rögzítettsége:			
Védőberendezések, védőburkolatok reteszelése:			
Védőberendezések, védőburkolatok állíthatósága:			
Az alkalmazott vezetékek, kábelek épsége, mechanikai sérülés elleni védelme:			
Főkapcsoló kialakítása:			
A főkapcsoló működése:			
Az elektrosztatikus feltöltődés elleni védelem:			
Hidraulikus és pneumatikus energiával működő munkaeszköz biztonsága:			
Tűzveszély és robbanásveszély elleni védelem:			
Egészségre ártalmas porok, gázok és gőzök esetenkénti kibocsátása elleni védelem (zártrendszer, helyi elszívás) kialakítása:			

Elenőrző felülvizsgálat ciklusideje:	
Vizsgálatot végző neve:	
Mv-i képzettség száma:	
Jegyzőkönyvet összeállította:	
Jelen jegyzőkönyv:	1 példányban készült

Megjegyzések: A megbízott kezelők oktatása megtörtént.

Jegyzőkönyvet kapja:

Üzemeltető

Dátum:

megbízott személy aláírása

Az ellenőrző felülvizsgálat alapján a gép használatát engedélyezem.

munkáltató aláírása

Tornaszerek általános ellenőrzési követelményei

Általános ellenőrzési követelmények minden eszközön

Feladat	Kivitelező	Gyakoriság	Módszer
Felület kidolgozásának ellenőrzése (pl.: szálkásodás, repedés, törés)	Szakpedagógus	Havonta	Szemrevételezéssel (MSZ EN 913:2008 5.1.)
	Biztonságtechnikai szakember	Felszerelés, áthelyezés után, illetve azt követően legfeljebb 5 évente	
Illesztések ellenőrzése (pl.: sarkok, élek, kiálló drótkötelek, hegesztési varratok)	Szakpedagógus	Havonta	Szemrevételezéssel (MSZ EN 913:2008 5.1.)
	Biztonságtechnikai szakember	Felszerelés, áthelyezés után, illetve azt követően legfeljebb 5 évente	
Rögzítő elemek ellenőrzése (pl.: kiálló csavarok, szögek)	Szakpedagógus	Félévente	Szemrevételezéssel (MSZ EN 913:2008 5.1.)
	Biztonságtechnikai szakember	Felszerelés, áthelyezés után, illetve azt követően legfeljebb 5 évente	Szemrevételezéssel, mérőeszközzel (MSZ EN 913:2008 5.1.)
Beszorulási helyek ellenőrzése	Biztonságtechnikai szakember	Felszerelés, áthelyezés után, az eszköz környezetében végzett átalakítás után (pl. tornatermi fűtőtestek telepítése), legfeljebb 5 évente	A beszorulási helyek vizsgálatánál a szabványban előírtak szerint elkészített vizsgálatokkal (MSZ EN 913:2008 5.2.; A. melléklet)
Nyíró, zúzó pontok ellenőrzése	Biztonságtechnikai szakember	Felszerelés, áthelyezés után, az eszköz környezetében végzett átalakítás után (pl. tornatermi fűtőtestek telepítése), legfeljebb 5 évente	A beszorulási helyek vizsgálatánál a szabványban előírtak szerint elkészített vizsgálatokkal (MSZ EN 913:2008 5.2.1.)
Véletlen leesés elleni védelem	Biztonságtechnikai szakember	Szállítórendszer használatakor	A szabványban előírt módon, előírt nyomattal terhelve (MSZ EN 913:2008 5.2.2.)
Stabilitás ellenőrzése	Biztonságtechnikai szakember	Felszerelés, áthelyezés után, illetve azt követően legfeljebb 5 évente	A szabványban előírt módon, előírt nyomattal terhelve (MSZ EN 913:2008 5.3. B melléklet)
A tornaeszközök szilárdságának ellenőrzése	Szakpedagógus	Havonta	Szemrevételezéssel, kézi erővel, testsúllyal terhelve
	Biztonságtechnikai szakember	Felszerelés, áthelyezés után, illetve azt követően legfeljebb 5 évente	A szabványban előírt módon, előírt terhelő erővel, előírt időtartamban terhelve (MSZ EN 913:2008 5.3. B melléklet)
Ütércsillapító felület ellenőrzése	Biztonságtechnikai szakember	Használatbavétel előtt, illetve azt követően legfeljebb 5 évente	A szabványban előírt módon, előírt terhelő erővel, előírt időtartamban terhelve (MSZ EN 913:2008 5.5. C melléklet)
Jelölések ellenőrzése	Szakpedagógus	Évente	Szemrevételezéssel (MSZ EN 913:2008 6
	Biztonságtechnikai szakember	Használatbavétel előtt, illetve azt követően legfeljebb 5 évente	

MSZ EN 12346:2000 Bordásfalak, létrarács és mászó keret

Feladat	Kivitelező	Gyakoriság	Módszer
Felület kidolgozásának ellenőrzése (pl.: szálkásodás, repedés, törés)	Szakpedagógus	Havonta	Szemrevételezéssel (MSZ EN 913:2008 5.1.; MSZ EN 12346:2000 4.2.1.1.)
	Biztonságtechnikai szakember	Felszerelés után, majd max. 5 év	
Rögzítő elemek ellenőrzése (pl.: kiálló csavarok, szögek)	Szakpedagógus	Évente	Szemrevételezéssel, mérőeszkővel (MSZ EN 913:2008 5.1.)
	Biztonságtechnikai szakember	Felszerelés után, majd max. 5 év	
Bordásfal szilárd rögzítésének ellenőrzése	Szakpedagógus	Havonta	Szemrevételezéssel, kézi erővel, testsúllyal terhelve A szabványban előírt módon, előírt terhelő erővel, előírt időtartamban (MSZ EN 12346: 2000 4.2.2; 5.2)
	Biztonságtechnikai szakember	Felszerelés után, majd max. 5 év	
Geometria méretek ellenőrzése (magasság, szélesség, fokprofil)	Biztonságtechnikai szakember	Felszerelés után, a bordásfal áthelyezése után	Mérőeszkővel (MSZ EN 12346:2000 3; 4.4.)
Beszorulási helyek ellenőrzése	Biztonságtechnikai szakember	Felszerelés után, a bordásfal környezetében végzett átalakítás után (pl. fűtőtestek telepítése), max. 5 évente	A szabványban előírtak szerint elkészített vizsgálatokat kell alkalmazni (MSZ EN 913:2008 5.2.; A melléklet)
Fokok átfordíthatatlanságának ellenőrzése	Szakpedagógus	Havonta	Kézi erővel A szabványban előírt módon, előírt nyomatékkal terhelve (MSZ EN 12346:2000 4.2.1.2; 5.1.2.)
	Biztonságtechnikai szakember	Felszerelés után, majd max. 5 év	
Jelölések ellenőrzése	Szakpedagógus	Évente	Szemrevételezéssel (MSZ EN 913:2008 6. MSZ EN 12346:2000 7.)
	Biztonságtechnikai szakember	Felszerelés után, majd max. 5 év	

MSZ EN 12503-1:2001 Tornaszőnyegek

Feladat	Kivitelező	Gyakoriság	Módszer
Felület kidolgozásának ellenőrzése (pl.: szakadás, sérülés, kiálló részek)	Szakpedagógus	Használat előtt	Szemrevételezéssel (MSZ EN 913:2008 5.1.)
	Biztonságtechnikai szakember	Legfeljebb 5 évente	
Ütéselnyelés ellenőrzése	Biztonságtechnikai szakember	Legfeljebb 5 évente	A szabványban előírt módon (MSZ EN 12503- 1:2001 5.1.)
Alsó rész súrlódásának ellenőrzése	Biztonságtechnikai szakember	Legfeljebb 5 évente	A szabványban előírt módon (MSZ EN 12503- 1:2001 5.2.)
Felső rész súrlódásának ellenőrzése	Biztonságtechnikai szakember	Legfeljebb 5 évente	A szabványban előírt módon (MSZ EN 12503- 1:2001 5.3.)
Jelölések ellenőrzése	Szakpedagógus	Évente	Szemrevételezéssel (MSZ EN 913:2008 6; MSZ EN 12503- 1:2001 6.)
	Biztonságtechnikai szakember	Használatbavétel előtt, illetve azt követően legfeljebb 5 évente	

MSZ EN 916:2003 Ugrószekrény

Feladat	Kivitelező	Gyakoriság	Módszer
Felület kidolgozásának ellenőrzése (pl.: szálkásodás, repedés, törés, szakadás)	Szakpedagógus	Használat előtt javasolt	Szemrevételezéssel (MSZ EN 913:2008 5.1.)
	Biztonságtechnikai szakember	Legfeljebb 5 évente	
Rögzítő elemek ellenőrzése (pl.: kiálló csavarok)	Szakpedagógus	Használat előtt javasolt	Szemrevételezéssel (MSZ EN 913:2008 5.1.)
	Biztonságtechnikai szakember	Felszerelés után, illetve azt követően legfeljebb 5 évente	Szemrevételezéssel , mérőeszközzel (MSZ EN 913:2008 5.1.)
Méretek ellenőrzése	Szakpedagógus	Évente	Mérőeszközzel (MSZ EN 916:2003 3.2.)
	Biztonságtechnikai szakember	Legfeljebb 5 évente	
Bélelt felsőrész teljesítménye	Biztonságtechnikai szakember	Használatától függően, de legfeljebb 5 évente	A szabványban előírt módon, előírt nyomatékkel terhelve (MSZ EN 916:2003 3.3.; MSZ EN 913:1996 B melléklet)
Stabilitás ellenőrzése	Biztonságtechnikai szakember	Használatától függően, de legfeljebb 5 évente	A szabványban előírt módon, előírt nyomatékkel terhelve (MSZ EN 916:2003 4.2.)
Szilárdság ellenőrzése	Biztonságtechnikai szakember	Használatától függően, de legfeljebb 5 évente	A szabványban előírt módon, előírt nyomatékkel terhelve (MSZ EN 916:2003 4.4.; 5.3.)
Szerkezet tartósságának vizsgálata	Biztonságtechnikai szakember	Használatától függően, de legfeljebb 5 évente	A szabványban előírt módon, előírt nyomatékkel terhelve (MSZ EN 916:2003 4.3; 5.2.)
Jelölések ellenőrzése	Szakpedagógus	Évente	Szemrevételezéssel (MSZ EN 913:2008 6; MSZ EN 916:2003 7.)
	Biztonságtechnikai szakember	Használatbavétel előtt, illetve azt követően legfeljebb 5 évente	

Gyűrű			
Feladat	Kivitelező	Gyakoriság	Módszer
Felület kidolgozásának ellenőrzése (pl.: szálkásodás, repedés, törés, szakadás)	Szakpedagógus	Használat előtt javasolt	Szemrevételezéssel (MSZ EN 913:2008 5.1.)
	Biztonságtechnikai szakember	Legfeljebb 5 évente	
Rögzítő elemek ellenőrzése (pl.: kiálló csavarok)	Szakpedagógus	Havonta	Szemrevételezéssel (MSZ EN 913:2008 5.1.)
	Biztonságtechnikai szakember	Felszerelés után, illetve azt követően legfeljebb 5 évente	Szemrevételezéssel, mérőeszközzel (MSZ EN 913:2008 5.1.)
Gyűrűkarika geometriai méreteinek ellenőrzése (belső átmérő 180 mm, karika átmérője 28 mm)	Szakpedagógus	Évente	Mérőeszközzel (MSZ EN 12655:2000 4.1.)
	Biztonságtechnikai szakember	Legfeljebb 5 évente	
Forgástengely ellenőrzése	Szakpedagógus	Használat előtt javasolt	Kézzel megforgatva (MSZ EN 12655:2000 4.2.)
	Biztonságtechnikai szakember	Legfeljebb 5 évente	
Gyűrű szerelési méreteinek ellenőrzése	Szakpedagógus	Évente	Mérőeszközzel (MSZ EN 12655:2000 4.3.)
	Biztonságtechnikai szakember	Felszerelés után, illetve azt követően legfeljebb 5 évente	Mérőeszközzel (MSZ EN 12655:2000 4.3.)
Szilárdság ellenőrzése	Biztonságtechnikai szakember	Felszerelés után, illetve azt követően legfeljebb 5 évente	A szabványban előírt módon, előírt nyomatékkaal terhelve (MSZ EN 12655:2000 5.2; 6.1; 6.2.)
Gyűrűkarika rögzítésének ellenőrzése	Szakpedagógus	Havonta	Szemrevételezéssel (MSZ EN 12655:2000 5.3.)
	Biztonságtechnikai szakember	Felszerelés után, illetve azt követően legfeljebb 5 évente	
A gyűrűpárok közötti szabad tér ellenőrzése	Biztonságtechnikai szakember	Felszerelés után, illetve azt követően legfeljebb 5 évente	Mérőeszközzel (MSZ EN 12655:2000 5.5.)
Jelölések ellenőrzése	Szakpedagógus	Évente	Szemrevételezéssel (MSZ EN 913:2008 6; MSZ EN 12655:2000 8.)
	Biztonságtechnikai szakember	Használatbavétel előtt, illetve azt követően legfeljebb 5 évente	

MSZ EN 12432:2000 Tornagerenda			
Feladat	Kivitelező	Gyakoriság	Módszer
Felület kidolgozásának ellenőrzése (pl.: szálkásodás, repedés, törés, korrózió)	Biztonságtechnikai szakember	Felszerelés után, illetve azt követően legfeljebb 5 évente	
Rögzítő elemek ellenőrzése (pl.: kiálló csavarok, szögek)	Szakpedagógus	Évente	Szemrevételezéssel (MSZ EN 913:2008 5.1.)
	Biztonságtechnikai szakember	Felszerelés után, illetve azt követően legfeljebb 5 évente	Szemrevételezéssel, mérőeszközzel (MSZ EN 913:2008 5.1.)
Magasság ellenőrzése (max. 1500 mm)	Szakpedagógus	Évente	Mérőeszközzel (MSZ EN 12432:2000 3.1.)
Lábvégék támaszkodó lábazatának ellenőrzése (egy síkban a tornagerenda végével)	Szakpedagógus	Használat előtt javasolt	Mérőeszközzel (MSZ EN 12432:2000 4.4.)
	Biztonságtechnikai szakember	Legfeljebb 5 évente	
Szilárdság ellenőrzése	Biztonságtechnikai szakember	Legfeljebb 5 évente	A szabványban előírt módon, előírt nyomattal terhelve (MSZ EN 12432:2000 4.3; MSZ EN 913:1996 B melléklet)
Behajlás ellenőrzése	Biztonságtechnikai szakember	Használatától függően, de legfeljebb 5 évente	A szabványban előírt módon, előírt nyomattal terhelve (MSZ EN 12432:2000 3.2; 5.1.)
Állékonyság ellenőrzése	Biztonságtechnikai szakember	Használatától függően, de legfeljebb 5 évente	A szabványban előírt módon, előírt nyomattal terhelve (MSZ EN 12432:2000 4.2; 5.2.1; 5.2.2.)
Jelölések ellenőrzése	Szakpedagógus	Évente	Szemrevételezéssel (MSZ EN 913:2008 6; MSZ EN 12432:2000 7.)
	Biztonságtechnikai szakember	Használatbavétel előtt, illetve azt követően legfeljebb 5 évente	

Távolugró gödör	Szakpedagógus	naponta, használat előtt
	Karbantartó	A homok felásása, gereblyézése, gallymentesítése naponta, illetve locsolása igény szerint
	Szakpedagógus	használat előtt
	Karbantartó	A leérkező-helyet puha, nedves homokkal kell feltölteni, és a felszínének az elugró-gerendával azonos szintben kell lennie.
		A leérkezőhely szélessége nem lehet 2,75 m-nél kevesebb és 3 m-nél több.
		A leérkezőhely középvonala lehetőleg a nekifutó tengelyének vonalában legyen.

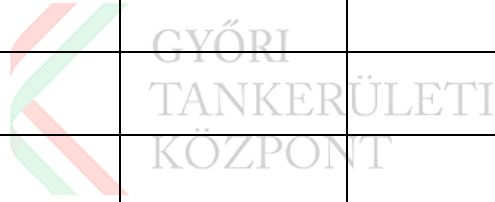
MSZ EN 749:2005 Kézilabdakapuk			
Feladat	Kivitelező	Gyakoriság	Módszer
Felület kidolgozásának ellenőrzése (pl.: szálkásodás, repedés, törés, sarkok és élek lekerekítései)	Biztonságtechnikai szakember	Használatba vétel előtt, áthelyezés után, illetve azt követően legfeljebb 5 évente	
Illesztések ellenőrzése (pl.: sarkok, élek, hegesztési varratok)	Szakpedagógus	Havonta	Szemrevételezéssel (MSZ EN 913:2008 5.1.)
	Biztonságtechnikai szakember	Használatba vétel előtt, áthelyezés után, illetve azt követően legfeljebb 5 évente	
Rögzítő elemek ellenőrzése (pl.: kiálló csavarok, szögek)	Szakpedagógus	Évente	Szemrevételezéssel (MSZ EN 913:2008 5.1.)
	Biztonságtechnikai szakember	Használatba vétel előtt, áthelyezés után, illetve azt követően legfeljebb 5 évente	Szemrevételezéssel, mérőeszközzel (MSZ EN 913:2008 5.1.)
Geometriai méretek ellenőrzése	Szakpedagógus	Évente	Mérőeszközzel (MSZ EN 749: 2004 3.2.)
	Biztonságtechnikai szakember	Használatba vétel előtt, áthelyezés után, illetve azt követően legfeljebb 5 évente	
Kapukeret szilárdságának ellenőrzése	Szakpedagógus	Használat előtt javasolt	Kézi erővel, testsúllyal terhelve
	Biztonságtechnikai szakember	Használatba vétel előtt, áthelyezés után, illetve azt követően legfeljebb 5 évente	A szabványban előírt módon, előírt nyomatékkal terhelve (MSZ EN 749:2004 4.3.; 5.2.)
Háló méreteinek ellenőrzése	Szakpedagógus	Évente	Mérőeszközzel (MSZ EN 749:2004 3.4.2.)
	Biztonságtechnikai szakember	Használatba vétel előtt, áthelyezés után, illetve azt követően legfeljebb 5 évente	Mérőeszközzel (MSZ EN 749:2004 3.4.2.)
Háló rögzítésének ellenőrzése (pl.: méretek, kiálló csavarok)	Szakpedagógus	Évente	Kézi erővel, kapura dobással, mérőeszközzel (MSZ EN 749:2004 3.4.2.3; 4.6.)
	Biztonságtechnikai szakember	Használatba vétel előtt, áthelyezés után, illetve azt követően legfeljebb 5 évente	
Stabilitás ellenőrzése	Biztonságtechnikai szakember	Használatba vétel előtt, áthelyezés után, illetve azt követően legfeljebb 5 évente	A szabványban előírt módon, előírt nyomatékkal terhelve (MSZ EN 749:2004 5.3.)
Kereten történő rögzítések ellenőrzése	Szakpedagógus	Félévente	Szemrevételezéssel, mérőeszközzel (MSZ EN 749:2004 4.7.)
	Biztonságtechnikai szakember	Használatbavétel előtt, illetve azt követően legfeljebb 5 évente	
Jelölések ellenőrzése	Szakpedagógus	Évente	Szemrevételezéssel (MSZ EN 913:2008 6; MSZ EN 749:2004 7; 8.)
	Biztonságtechnikai szakember	Használatbavétel előtt, illetve azt követően legfeljebb 5 évente	Szemrevételezéssel (MSZ EN 913:2008 6; MSZ EN 749:2004 7; 8.)

**A játszótéri eszközök biztonságosságáról szóló 78/2003. (XI. 27.) GKM rendelet 6. melléklete szerinti
nyilvántartási adatlap**

Üzemeltető neve, címe:									
1. A játszótér címe:									
2. A játszótéri eszközök száma:									
3. A játszótéri eszközök nyilvántartása									
	3.1.	3.2.	3.3.	3.4.	3.5.	3.6.	3.7.	3.8.	3.9.
Sorszám:	A játszótéri eszköz megnevezése	A játszótéri eszköz típusa	A játszótéri eszköz cikkszáma vagy a gyártó által adott azonosító megjelölés	A tanúsítvány száma	A használatba vétel időpontja	Az időszakos ellenőrzések időpontja	A játszótéri eszközök állapota (Megfelelő; Részben megfelelő; Nem megfelelő)	A javítás időpontja (ha volt)	A bontás időpontja (ha volt)
	3.1.	3.2.	3.3.	3.4.	3.5.	3.6.	3.7.	3.8.	3.9.

GYŐRI TANKERÜLETI KÖZPONT

Sorszám:	A játszótéri eszköz megnevezése	A játszótéri eszköz típusa	A játszótéri eszköz cikkszama vagy a gyártó által adott azonosító megjelölés	A tanúsítvány száma	A használatba vétel időpontja	Az időszakos ellenőrzések időpontja	A játszótéri eszközök állapota (Megfelelő; Részben megfelelő; Nem megfelelő)	A javítás időpontja (ha volt)	A bontás időpontja (ha volt)



GYŐRI TANKERÜLETI KÖZPONT

Játszótér napi karbantartási naplója

Játszótér címe:	
J. eszközök száma:	
J. eszköz üzemeltetői ellenőrzését végző neve, aláírása:	
Ellenőrzött eszközök, a játéklista alapján.	

év: 20.... hónap:.....

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
	i	n	i	n	i	n	i	n	i	n	i	n	i	n	i	n	i	n	i	n	i	n	i	n	i	n	i	n	i	n	i	n	
1																																	
2																																	
3																																	
4																																	
5																																	
6																																	
7																																	
8																																	
9																																	
1																																	
0																																	
A																																	

Ielmagyarázat: (a vonatkozó i vagy n alá x jelet kell tenni, A:aláírás)

i- megfelelő(igen)
n- nem megfelelő

- | | | |
|--------------------------------------|--------------------------------------|--|
| 1-tisztaság megfelelő-e | 5-hiányzó szerkezeti részek vannak-e | 9. -kötelek, láncok függeszkedők állapota megfelelő -e |
| 2-ütéscsllapító burkolat megfelelő-e | 6-jelentős kopások észlelhetők-e | 10. -lengőelemek, járó- mászó- és ülőfelületek állapota megf. -e |
| 3-éles élek vannak-e | 7-szerkezeti szilárdság megfelelő-e | |
| 4-idegen tárgyak vannak-e | 8-repedések észlelhetők-e | |

A vizsgálatok eredményeinek megítélésében az alábbi adatok nyújtanak támpontot:

A kopások megengedett mértéke max: 2mm (csapágyak, láncok, billentőszerkezetek)

A faanyag természetes tulajdonsága, hogy a benne lévő feszültségek hatására repedések keletkezhetnek rajta. A repedések maximális szélességi mértéke: 8mm.

A nem megfelelőnek ítélt ellenőrzési eredményeket a mellékletben fel kell jegyezni, a hibákat ki kell javítani. A pótolandó alkatrészeket a gyártótól kell beszerezni.

Játszótér negyedéves karbantartási naplója

Játszótér címe:	
J. eszközök száma:	
J. eszköz üzemeltetői ellenőrzését végző neve, aláírása:	
Az ellenőrzés időpontja:	
Ellenőrzött eszközök, a játéklista alapján.	

GYŐRI TANKERÜLETI KÖZPONT

Háromhavi átfogó ellenőrzés

		I	N	E
1	Csavarok után húzása mérsékelten erősen, csavarok, kötőelemek, egyéb feszítő és rögzítő elemek ellenőrzése (Megfelelő szilárdság, feszesség, rögzítettség, műanyag védőkupakok megléte, állapota / szakszerű javítás, csere eredeti alkatrészekkel.)	Megtörtént		
2	Homokozóban lévő homok fellazítása ásóval, egyengetése gereblye segítségével	Megtörtént		
3	Játszótéri eszközök átfogó tisztítása vízzel, nedves ruhával, szivaccsal vagy kímélő kefével	Megtörtént		
4	Alapozás ellenőrzése ásó segítségével, a betonalap, ill. a láb állapotának felmérése. Ha rendellenesség: korhadás vagy egyéb elváltozás tapasztalható értesíteni kell a gyártót.	Megtörtént		
5	Forgó részek, csapágyak kenése gépszírral, adagoló segítségével. Vasalatok, tengelyek, csuklók, csapágyak, forgó- lengő fém alkatrészek ellenőrzése. (Hegesztések, deformálódások, rozsdásodások, repedések, törések, kenőanyag ellátottság. / zsírzás, szakszerű javítás, csere eredeti alkatrészekkel.)	Megtörtént		
6	Időjárési viszontagságaiból, vandalizmusból származó sérülések javításai, fa felületek kezelése, festése	Megtörtént		
7	A leggyakrabban használt területek kikopásának, rétegvesztés esetén feltöltésének egyenletes elosztása.	Megtörtént		
8.	Szerkezeti részek, tartó- és merevítő gerendák, mellvédek, feljárók, járófelületek ellenőrzése (Szándékos rongálásból, vagy természeti kopásból eredő sérülések. Szerkezet stabilitás (mechanikus vizsgálattal), különböző szerkezeti elemek rögzítése / szakszerű javítás, csere eredeti alkatrészekkel.)	Megtörtént		
9.	Játszóeszköz teljes felületének ellenőrzése. (Használatból, környezeti viszonyokból vagy rongálásból származó, fém fa, műanyag vagy egyéb felületeken jelentős felületi kopás, anyagihiány érdesedés, szálkásodás. / Csiszolás, felület pótlás, szakszerű javítás, csere eredeti alkatrészekkel.)	Megtörtént		
10.	ÉVENTE: Vázszerkezet csomópontjai (tartó és összekötő elemeknél) A normál használat, az időjárás, és az esetleges rongálás következményei, korrózió és korhadás hatása, faanyag repedései. / szakszerű javítás, csere eredeti alkatrészekkel.	Megtörtént		
11.	ÉVENTE: Alapozás. Az alap feltárása, állapotellenőrzése, stabilitás vizsgálata, / szakszerű javítás, csereeredeti alkatrészekkel.	Megtörtént		
12.	ÉVENTE: Azonosító, jelölő, figyelmeztető táblák, feliratok. Megléte, állapota. / javítás pótlás	Megtörtént		

Jelmagyarázat:

i- megfelelő(igen)

n- nem megfelelő

e- elfogadható

.....
az ellenőrzést végző aláírás

Név:

Beosztás:

Lakóhely:

Anyja neve:

Munkahelye:

Felhívás kárigény bejelentésére

A Munka Törvénykönyvéről szóló 1992. évi XXII. tv. 185. § alapján **felhívom**

hogy amennyiben az 20.....évhónapján történt munkabalesetével vagy foglalkozási betegségével* összefüggésben kárt szenvedett, az ezzel kapcsolatos igényét szíveskedjék mielőbb a-nak bejelenteni.

Tájékoztatom, hogy kártérítési igénye kérdésében a bejelentés kézhezvételétől számított 15 napon belül döntök és döntésemről Önnek írásbeli, indoklással kiegészített választ adok.

Felhívom a figyelmét, hogy a bejelentéssel ne késlekedjék, mivel a kárigény az esedékességtől számított három év elteltével, a járadékigény pedig hat hónap elteltével elévül. (visszamenőlegesen 6 hónapnál régebbi időre csak akkor érvényesíthető, ha Önt a bejelentésben mulasztás nem terheli.) Ha a kárigény bejelentésében akadályoztatva van, erről értesítsen.

A kárigény kiterjed az elmaradt jövedelemre, a dologi kárra, a felmerült és indokolt költségekre, valamint a nem vagyoni kárra. Kérem, hogy bejelentését eszerint és összesítve, indokolva tegye meg.

Kelt:

PH.

.....
kitöltő aláírása

* a megfelelő szöveg aláhúzendő

Munkavállalói nyilatkozat távmunka végzés munkahelyéről

Munkáltató neve és címe: Győri Tankerületi Központ, 9022 Győr, Liszt Ferenc u. 17.

Intézmény neve és címe:

.....
.....

Munkavállaló neve:.....

Munkaköre:.....

Távmunka végzés első napja:.....

Fent nevezett munkavállaló nyilatkozom a következőkről:

A távmunka végzésben történő feladataim elvégzésére használt ingatlan címe:

.....

a munkahelyként használt helyiség:.....

a munkavégzés munkáltató által elismert időtartama:.....

.....

munkavállaló

Testnevelést tanító nevelők baleset elleni védekezés módszerei

- A figyelem felhívás, a tudatosítás a baleset elhárítási képesség kialakítása mindig a megfelelő, az éppen soron lévő mozgásanyagokhoz kapcsolódják
- A baleset elhárítására való nevelés egyes témáinak beépítése a tanmenetbe
- A tanmenetben fel kell tüntetni a nevelési feladatok között a baleset megelőzésére vonatkozó feladatokat
- A balesetek másik lehetősége a torna oktatásnál nyújtott közvetlen segítségnél adódhat
- A pedagógus helyesen válassza meg a tartózkodási helyét
- Játékoknál, sportjátéknál is helyes ha kellő távolságból, de jól áttekinthető helyről irányítják a játékot

A tornaterem munkavédelmi előírásai

- Megfelelő szélességű folyosókra, ajtókra van szükség. Méreteit irányelvek adják meg.
- Világítása korszerű legyen: részben mesterséges, részben természetes
- Az ablakokat vasráccsal vagy hálóval kell védeni
- A világítás fényforrásainak elhelyezése a mennyezeten úgy, hogy árnyékmentes legyen a világítás
- A lámpatesteket védőráccsal kell ellátni
- A tornaterem fűtése feleljen meg az adott fűtési rendszer munkabiztonsági követelményeinek
- Szellőztetése két oldalon elhelyezett ablaknyitással természetes módon, amely azonban nem zavarhatja a tanulók szabad mozgását

A tornaszertár munkavédelmi előírásai

- A szertár rendeltetészerű használata, tisztasága nagyon fontos
- Méretezése és elhelyezése olyan legyen, hogy a tornaszerekkel balesetmentesen lehessen közlekedni

A sporteszközök munkavédelmi előírásai

- A tornaterem hibás felszereléseinek javíttatása fontos feladat (bordásfal, tornapadok stb.)
- Bordásfal, gyűrűhinták szakszerű rögzítése
- Ugrószekrény összeillesztésére szolgáló letöredezett lábacsák javítása
- Ugrómércék, ugrólécek rögzítése úgy, hogy ugrás közben el ne dőljön
- Ugróléceket összekötve nem szabad használni
- A sporteszközökre vonatkozó időszakos ellenőrzéseket el kell végezni

Sportköri tevékenységből származó balesetek megelőzése

- Sportköri foglalkozásokon, tömegsport foglalkozásokon, versenyek megszervezése és lebonyolítása sérülés és balesetmentes legyen. Biztosítani kell a tevékenység lebonyolításának előfeltételeit (ugrómeder fellazítása, megfelelő felszerelés és öltözet használata, valamint a szükséges munkafegyelmet)
- Foglalkozásokat csak meghatározott időben és a foglalkozást vezető tanár jelenlétében szabad megtartani
- Atlétikai foglalkozást csak szabadtéren szabad végeztetni, dobószerekkel végzett gyakorlatok nagy körütekintést kívánnak
- Sportköri foglalkozások megszervezésénél, lebonyolításánál elsőrendű feladat a figyelem biztosítása

A sportnapok rendezésével kapcsolatos baleset elhárítás

- A szervezettség biztosítása és a balesetek megelőzése miatt fontos a terep megválasztása
- (ne legyen átszeldelt, rögös, vagy gödrös)
- A pályán a különböző akadályokat a balesetvédelmi szabályoknak megfelelően kell elhelyezni és meg kell tenni a megfelelő óvintézkedéseket
- A pályára csak megfelelő fiziológiás előkészítés, bemelegítés után engedjük a tanulókat
- A vízszintes kötélén mászásnál a fellendülésnél és a leugrásnál legyen biztonsági segítségadás
- Kislabda dobásnál figyelni kell arra, hogy a hajítást végző tanuló mögött 10 m-re, előtte 30m-re ne tartózkodjon senki
- Az egyensúlyozó gerendán történő akadály leküzdésénél is biztonsági segítségnyújtót kell alkalmazni
- Az árokugrásnál ügyelni kell a megfelelő talajfogásra és árokugrásra



2. Függelék Kémiai kísérletek munkavédelmi előírásai

Veszélyes anyagok és használatuk (kémiai anyagok, takarítószer) biztonsági előírásai

A kémia előadó (szaktanterem) munkavédelmi előírásai

- A szaktanteremben a tanulói kísérletek alkalmával az asztalokat úgy kell elhelyezni, hogy a tanulók szükség esetén gyorsan el tudják hagyni a helyüket
- A tanulói kísérletekhez csak híg savakat és lúgokat használhatnak fel. Ezek az anyagok mindig veszélyt jelentenek, ha szembe kerülnek, ezért mindig álljon rendelkezésre ezek közömbösítésére szolgáló gyenge sav vagy lúg. Minden tanulónak legyen száraz ruhája. A szaktanterem megfelelő tűzoltó szerekkel legyen ellátva.
- Nyílt láng használatakor ügyeljen a tanár arra, hogy a tanulói kísérletekben részt vevő hosszú hajú tanítványai hajukat kössék hátra
- A vegyszerek mind mérgező anyagok, ezért a kísérletek után kezet kell mosni
- Kémiai eszközöket, szereket szertárakban kell tárolni az előírásoknak megfelelően

Tanári bemutató kísérletek munkavédelmi előírásai

- A tanár feltétlenül tegyen meg mindent, ami a baleset elhárítására vonatkozik
- Az előadói asztalon rendet és tisztaságot kell tartani
- A vegyszereket tartalmazó edényekre rá kell írni az edény tartalmát
- A tanulókat a veszélyes távolságon kívül kell helyezni
- A kísérlet bemutatásánál – akár tanári, akár tanulói – nem szabad semmivel elterelni a figyelmet. Mind a tanárnak, mind a tanulónak a figyelmét a kísérletre kell összpontosítani és közben gondosan ügyelni kell minden olyan szabály betartására, amely a baleset megelőzését szolgálja
- Úgy kell bevezetnie a kísérletet, hogy veszély bármely mozdulatnál előfordulhat

Általános baleset elhárítási szabályok kémiai kísérleteknél

- A kísérleteknél a használt eszközök és anyagok pontos ismerete, a pontos munkafegyelem elengedhetetlen
- A kísérletet olyan mennyiségű és olyan töménységű anyagokból, azokban az edényekben, azokkal a felszerelési eszközökkel és olyan feltételek mellett kell végrehajtani, amit az utasítások előírnak. A felszerelések alapos átvizsgálása nélkül a kísérletet nem szabad megkezdeni. A kísérlet beállításánál mindennemű változtatás csak kisebb mennyiséggel történhet.
- Semmiféle kémiai bemutatót nem szabad piszkos edényben végezni. Az edényt a kísérlet után tisztán kell eltenni. Szigorúan tilos bármilyen anyagot edényben tárolni felirat nélkül.
- Tanulóknak tilos az edényekre ráhajolni és beleszagolni. Nem szabad hazavinni, elvinni bármilyen anyagot.

A könnyen gyúló anyagokkal való kísérlet munkavédelmi előírásai

- A borszeszegő lángja körül fémrácsból készült keretet kell állítani. A borszeszegőt csak gyufával vagy gyújtópálcával szabad meggyújtani. Borszeszt tölteni égő lámpába nem szabad. Benzin, éter, benzol használata esetén ne legyen több 1 liternél az edényben.
- Biztosítani kell a kellő szellőztetést. Nyílt láng közelében töltögetésük tilos!
- Robbanóanyagot melegíteni nyílt lángon tilos!

Az üveg edényekkel történő munkák biztonsági előírásai

- A legfontosabb a szem védelme. Üveggel való munka közben védőszemüveg és védőkesztyű használata kötelező. Az üveget fokozatosan kell felmelegíteni. Felmelegítésnél a láng ne érje közvetlenül az üveget.

A gázok fejlesztésével kapcsolatos munkák biztonsági előírásai

- Robbanó gázoknál ügyelni kell arra, hogy az elvezető cső közelében ne legyen gyújtóforrás.
- Ellenőrizni kell a gáz tisztaságát, levegő mentességét. Mérgező gázokat csak szellőző vegyi fülkében vagy hatékony szellőzéssel ellátott teremben szabad fejleszteni.

Szerves vegytan kísérletek biztonsági előírásai

- A szerves kísérletek nagy veszéllyel járnak: jelentős része mérgező, gyúlékony, és robbanó tulajdonságú. Alkohol, éter, benzol, benzin stb. szerves oldószerek mivel tűzveszélyesek, meggyulladhatnak, sőt gőzeik levegővel keveredve robbanó elegyet adnak, ezért a kísérlet közelében semmilyen gyújtóforrás nem lehet.
- Szerves oldószert nyílt edényben melegíteni, forralni, tárolni nem szabad. A kémiai anyagok raktározásának előírásai, kémiai szertárban az anyagok tárolása és kezelése szakszerű legyen.
- Az anyagok elraktározásánál figyelembe kell venni például, hogy a meleg, a fagy, a napfény, a vízgőz, vagy egymás gőzei hogyan hatnak rájuk.
- A tűzveszélyes folyadékok és anyagok tárolásánál szem előtt kell tartani az ide vonatkozó magyar szabványokat

Veszélyes anyaggal, illetve veszélyes készítménnyel kapcsolatos feladatok

- A vásárlás során ellenőrizni kell az áru épségét. Sérült csomagolású árut nem szabad megvenni
- Ellenőrizni kell, hogy a vásárolni kívánt termék feliratozása (magyar nyelvű) biztosított-e
- A veszélyes anyagnak és készítménynek van-e Biztonsági Adatlapja, szerepel-e benne: a termék neve, a gyártó, importáló neve, címe, telefonszáma, a termék veszélyességére utaló szimbólum, P mondat, H mondat. Ezek meglétéért a Magyarországon forgalomba hozó a felelős.

A veszélyes anyagok és készítmények tárolása

- A takarító és tisztítószerek tárolása külön helyen történjen
- A tevékenység során használt veszélyes anyagokat és készítményeket is külön helyen kell tárolni
- A kémia szertár zárható legyen, tanuló ott még felnőtt felügyelete mellett sem tartózkodhat.
- A tűzveszélyes anyagok kizárólag csak fém polcon tárolhatók.

A felhasználás során az alábbiakat kell betartani

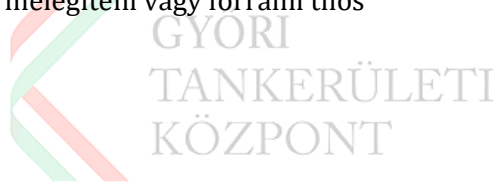
- A takarításhoz használt készítmények csak eredeti csomagolóanyagban tárolhatók
- A megbontott edényzetet, használat után vissza kell zárni
- Maradék takarító, tisztítószert szigorúan tilos más edénybe, palackba átönteni
- Felhasználás előtt el kell olvasni a terméken lévő használati utasítást
- Az egyes termékek, készítmények keverése, együttes felhasználása során mérgező gázok szabadulhatnak fel (pl.: vízkő és rozsdoldó hypóval történő keverése során az egészségre igen veszélyes klórgáz szabadul fel)
- Veszélyes anyagokat és készítményt üdítő, ásványvizes palackba önteni szigorúan tilos!
- A feliratok alapján meg kell győződni a keverés veszélytelenségéről
- A veszélyes anyagok biztonsági adatlapját hozzáférhető helyen kell tárolni.
- Rosszullét esetén a Biztonsági Adatlapon előírtaknak megfelelően elsősegélyt kell nyújtani
- A kémia szertárban tárolt anyagokról anyaglistát kell készíteni a tárolt mennyiségekkel és a tárolás helyén tartani.
- A takarítás során kiürült edényeket, csomagoló anyagokat a kommunális hulladékba kell elhelyezni
- A veszélyes anyagok elszállítatásáról külön erre szakosodott céggel kötött szerződés keretében kell gondoskodni.

A felhasználás során használt anyagokra vonatkozó előírás

- A munkavégzés során be kell tartani a technológiai utasításokat
- A technológiában használt veszélyes anyagok és készítmények Biztonsági Adatlapjaiban foglaltakat, valamennyi munkát végzőnek ismernie kell
- Minden felhasználónak ismernie kell az általa használt veszélyes anyag és készítmény Biztonsági Adatlapon rögzített veszélyeit, tulajdonságait valamint a baleset esetén követendő magatartást
- A Biztonsági Adatlapon előírt egyéni védőeszközöket, védő- és munkaruhákat kell viselni Balesetelhárítási előírások hőtani és olvasztási kísérleteknél
- Hőtani kísérleteknél elsősorban az égő lángja okozhat súlyos sérüléseket. A borszesz vagy gázégi lángja könnyen belekaphat a hosszú lógó hajba, vagy a könnyű ruhákba.
- A melegítés valamilyen tűzálló lapon történjen. Ha lombikban történik a melegítés, akkor ajánlott a lombikot az állványhoz erősíteni és lombikfogóval rögzíteni
- Benzint, petróleumot, benzolt, étert stb. nyílt lángon melegíteni TILOS!
- Olvasztási kísérletet csak szigorúan tanári felügyelet mellett lehet elvégezni
- Fokozott nyomás alatti forrást üvegedényben bemutatni tilos, mert robbanás okozhat
- Hideg hőmérőt forró vízbe mártani nem szabad, elreped és a higany szétfolyhat. A hőmérőt együtt melegítsük fel

Higanyal történő kísérletek balesetelhárítási szabályai

- Higanyt vastag falú csiszolt dugójú üvegben kell tárolni
- Higanyos üveget tenyerünkbe téve, a másik kezünkkel a nyakát körülfogva szállítjuk.
- Higany töltéskor igen nagy figyelmet kell fordítani arra, hogy szét ne guruljon
- Ha higany szétszóródott, akkor minden cseppjét össze kell szedni
- Az előadó teremben higanyt melegíteni vagy forralni tilos



Az autóbuszos utazás szabályai

A Győri Tankerületi Központ, a Győri Tankerületi Központ-hoz tartozó intézmény, vagy más szervezet által bérelt, de a Győri Tankerületi Központ munkavállalója, tanulói által igénybe vett autóbuszos utazáskor a következő szabályokat kell betartani:

A tanulók felszállását az autóbuszra a kísérő tanár felügyeli. Gondoskodik róla, hogy a tanulók ne léphessenek ki a busz mögül a járműforgalomba.

Az autóbuszra a kísérő tanár utolsónak száll fel. A felszálláskor közli az autóbuszvezetővel, hogy kizárólag az ő jelzésére indulhat el a járművel.

A felszállás után a tanulók elfoglalják a kísérő tanár által nekik kijelölt ülést. Az utazás teljes időtartama alatt egy ülésen csak egy személy tartózkodhat.

Amennyiben az autóbuszban biztonsági övek vannak felszerelve, azt köteles minden tanuló becsatolni. Ha nem sikerül, segítséget kell kérni a kísérő tanártól, vagy az autóbusz vezetőjétől.

A kézipoggyászt (pl. élelmiszer, ital) a tanulók az ülésen maguknál tarthatják. Egyéb csomagokat a csomagtartón kell elhelyezni úgy, hogy az, egy esetleges hirtelen fékezés esetén se eshessen le. A csomagtartóra felhelyezett táskában lehetőleg ne legyen törékeny, sérülékeny tárgy, vagy nem biztonságosan lezárt folyadék.

A tanulók és a csomagok megfelelő – a fentiekben leírt – elhelyezését az autóbusz vezetője és/vagy a kísérő tanár köteles ellenőrizni.

Az ellenőrzés után a kísérő tanár is elfoglalja a helyét és jelez az autóbusz vezetőjének, hogy elindulhat.

Rosszullét, vagy egyéb nem várt esemény bekövetkezésekor azt azonnal jelezni kell a kísérő tanárnak.

Menet közben a biztonsági övet kicsatolni, az ülést elhagyni kizárólag a kísérő tanár engedélyével szabad.

A helyzettől függően a kísérő tanár dönti el, hogy megállíttatja a járművet, vagy feláll és odamegy segíteni.

Mielőtt a kísérő tanár menet közben feláll és elhagyja a helyét, köteles ezt az autóbusz vezetőjével közölni. Az autóbusz vezetője bármikor dönthet a jármű leállításáról.

Amennyiben a kísérő tanár – a járművezető egyetértésével – úgy dönt, hogy a tanulót az ülésen el kell fektetni, a tanár köteles mellette maradni, míg ez a helyzet fennáll.

A mozgó járművön közlekedni csak indokolt esetben szabad úgy, hogy legalább az egyik kézzel a kapaszkodás biztosított legyen. Szigorúan tilos a járművön úgy közlekedni, vagy állni, hogy mindkét kéz foglalt. Amennyiben a kísérő tanár idegenvezetést tart a tanulók részére, legalább az egyik kezével kapaszkodnia kell és a buszon a tanulók felé fordulva lábait kis terpeszbe állítva a hátát, vagy csípőjét megtámasztva kell elhelyezkednie.

A tanulók az utazás alatt fülhallgatón keresztül csak úgy hallgathatnak zenét, hogy a kísérő tanár hangját meghallják. Ezt a tanár ellenőrizheti és adott esetben a zenelejátszót elrakathatja. A tanár dönthet úgy is, hogy a zenehallgatást mindenkinek megtiltja.

A tanulók az autóbusz biztonsági berendezéseit – pl. tűzoltó készülék, vésznyitó- gomb, üvegtörő kalapács stb. – csak veszélyhelyzet esetén használhatják, a tanár és/vagy a járművezető kifejezett utasítására.

Veszélyhelyzet esetén a tanár és/vagy a járművezető utasítására köteles minden tanuló a járművet azonnal elhagyni. A csomagokat ekkor csak a tanár engedélyével lehet a csomagtartóról levenni.

Köteles minden tanuló a mellette ülőnek szükség esetén segítséget nyújtani. (pl. biztonsági öv kikapcsolása)

A busz elhagyása után köteles minden tanuló a tanár által kijelölt helyen gyülekezni.

Az autóbuszban köteles minden tanuló fegyelmezetten viselkedni. Tilos a járművezetőt a vezetésben bármilyen módon megzavarni, hangoskodni, tárgyakat dobálni, az ülésben feltérdelni. Az étkezéskor, iváskor ügyelni kell, hogy ne szemeteljünk, ne folyassuk ki az italt. A hulladékot csak a kijelölt kukákba szabad beledobni.

A biztonságos járművezetést lehetetlenné tevő magatartás, rendbontás esetén a járművezető a járművet bármikor leállíthatja!

Létra, fellépő, gurítható munkaállvány ellenőrzési jegyzőkönyve

Üzemben tartó/használó:.....

megnevezés

szabványnak való megfelelés

létra	-	MSZ EN 131
fellépő	-	MSZ EN 14183
gurítható munkaállvány	-	MSZ EN 1004
rögzített létra gépek megközelítéséhez	-	MSZ EN ISO 14122
vészhelyzeti rögzített létra	-	DIN 14094-1
épülethez rögzített létra karbantartáshoz	-	DIN 18799-1

Létra típusa:	Létra azonosítója:		
A létra stabilitása felállítva	megfelelő	enyhén billeg	nem felel meg
Karbantartásra, javításra utaló jelek	nincs	van	nem egyértelmű
Létrafokok létraszárakhoz rögzítése	stabil	hiányos	nem felel meg
Létrafokok stabilitása	hibátlan	deformált	nem felel meg
Létraszárak stabilitása, csavarodás-mentessége	hibátlan	deformált	nem felel meg
Támasztólétra alsó szélesítése	megfelelő		nem felel meg
Fa létrafokok kialakítása (min. 21x37mm, derékszögű)	igen	részben	nem
Szétcsúszást gátló elem	lánc	heveder	beakasztható fellépő
Szétcsúszást gátló elem stabilitása	megfelelő		nem felel meg
Csuklós illesztékek, tartóvasak	véletlenszerű elmozdulás ellen biztosítottak	véletlenszerű elmozdulás ellen nem biztosítottak	
Kétágú lépcsős létra fellépő szerkezete	akadálymentesen összecukódik	akadálymentesen nem csukódik össze	
Kitolható létra átfedése	legalább 2 létrafok	2 létrafoknál kevesebb	
Létra mechanikai szilárdsága	megfelelő	nem felel meg	
Létra tárolása	biztonságos	nem biztonságos	
Csúszásgátló elemek	hiánytalanul megvannak	hiányosak	
Rögzített létra rögzítettsége	megfelelő	nem felel meg	
Gurítható munkaállvány korlát	megfelelő	nem felel meg	
Minősítés	biztonságos használatra alkalmas		
	javítás után alkalmas*		
	további vizsgálata szükséges (terhelési, hajlítási, stb. próba)		
	alkalmatlan, nem használható		
*Szükséges javítások:			

....., 20.....év.....hó.....nap

Következő vizsgálat: 20.....év.....hó.....nap

Vizsgálatot végezte:.....