

.../2018.sz. igazgatói utasítás

az

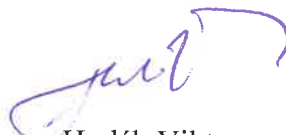
Ózdi SZC Pattantyús-Ábrahám Géza Szakképző Iskolája
(3770 Sajószentpéter Kálvin tér 2., Gagarin u. 3., Kandó
Kálmán u. 4.)


Munkavédelmi Szabályzata

Intézményünk a II/B. munkavédelmi veszélyességi osztályba tartozik

A Munkavédelmi Szabályzatot összeállította:

Foglalkozás-egészségügyi szolgáltató:


Hudák Viktor
13/Mvk-M.02/1984-85
HONESTOR BT.
Dr. Bakonyi Judit
Háziorvos, ált. orvos és üzemorvos szakorvos
3770 Sajószentpéter, Kossuth u. 119.
Tel: 49/821-117 ANTSZ eng. 2391/2000
Adószám: 24320750 1-05
GTP: 11734202-20344831.....



Célja: Az 1993. évi XCIII. törvény értelmében az egészséget nem veszélyeztető és biztonságos munkavégzés feltételeinek megteremtése.

I. FEJEZET

A MvSz. hatálya

1. Területi hatálya

Kiterjed minden olyan munkahelyre, ahol az Ózdi SZC Pattantyús-Ábrahám Géza Szakképző Iskolája munkavállalói szervezett munkavégzés keretén belül munkát végeznek.

- Ózdi SZC Pattantyús-Ábrahám Géza Szakképző Iskolája
3770 Sajószentpéter Kálvin tér 2.
- Ózdi SZC Pattantyús-Ábrahám Géza Szakképző Iskolája Tanműhely
3770 Gagarin u. 3., Kandó Kálmán u. 4.

2. Időbeli hatály

A MvSz. a kiadás napján lép hatályba és visszavonásig érvényes, egyidejűleg ebben a témakörben korábban kiadott utasítások hatályukat veszítik.

3. Személyi hatálya

Kiterjed az intézmény valamennyi munkavállalójára, alkalmazottjára és diákjaira, tanulóira.

Az intézmény saját létesítményeiben, munkaterületein, szerződés alapján munkát végzőkre (karbantartás, javítás, átalakítás, stb.) más gazdálkodó szervezetek munkavállalóira, továbbá az eseti megbízás alapján munkát végzőkre, alkalmi munkát végzőkre, a tevékenységre vonatkozó szerződésben meghatározott módon és mértékben.

II. FEJEZET

Munkavédelmi ügyrend

2.1. **Az igazgató munkavédelmi feladatai:**

- Az iskola üzemeltetésével kapcsolatos jogszabályokban meghatározott feltételek megteremtése.
- Az egészséget nem veszélyeztető és biztonságos munkavégzés személyi és tárgyi feltételeinek a megteremtése, rendszeres ellenőrzése, ellenőriztetése.

- Az intézmény munkavállalóinak alkalmazásával kapcsolatos feltételek megteremtése, ellenőrzése. (Az alkalmazás munkavédelmi feltételei - MvSz III. fejezet)
- A munkavédelmi feladatok meghatározása, (a munkabiztonságért és a tanulókat érintően a tanulók biztonságért felelős vezetők kinevezése) belső utasításban, illetve MvSz-ben ,az abban foglaltak végrehajtásának ellenőrzése, ellenőriztetése.
- Az új létesítmény, munkahely, technológia, munkaeszköz munkavédelmi üzembe helyezése, üzemeltetésének az elrendelése.
- A munkabalesetekkel kapcsolatos eljárások lefolytatása. (MvSz. VIII. fejezet)
- A tudomására jutott hiányosságok felszámolására intézkedik, intézkedést kezdeményez, súlyos, közvetlen veszélyt jelentő hiányosság esetén a munkavégzést felfüggeszti.
- Csoportos munkavégzés esetén az adott tevékenység idejére irányítót jelöl ki. (legalább szóban)
- A tartósan csoportosan végzett munkák irányítására az irányítót, illetve a munkavédelmet, biztonságtechnikát érintő feladatokat ellátó munkatársakat írásban nevezi ki.
- A munkavédelmi szabályokat megsértő, ezzel önmagukat, vagy a munkavégzés hatókörében tartózkodókat veszélyeztetőkkel szemben eljár, eljárást kezdeményez.
- Távollétében a munkavédelmi kérdésekben teljes jogkörrel az arra felhatalmazott igazgatóhelyettes jár el.

2.2. Igazgatóhelyettes

- Munkaköri leírásában szereplő feladat meghatározás, vagy egyes eseti felhatalmazás, megbízás alapján végzi az irányítása alá tartozó szervezeti egység munkájának a szervezését, ide értve a kapcsolódó munkavédelmi feladatokat is, de az intézmény egészére vonatkozóan feladata és joga a biztonság érdekében szükséges intézkedéseket megtenni.
- Az igazgató távollétében munkavédelmi kérdésekben - szükség szerint a gazdaságvezető bevonásával, - teljes jogkörrel jár el.
- Hatáskörét meghaladó esetben intézkedést kezdeményez.

2.3. A munka irányítással megbízott munkavállalók munkavédelmi feladatai:

(a fizikai munkavállalók munkavégzésének elrendelése esetén,)

A munka irányítására olyan személyt kell kijelölni, aki megfelelő gyakorlati ismeretekkel rendelkezik, a szükséges tapasztalatok birtokában van és képes a munkák olyan megszervezésére és irányítására, hogy az ott dolgozókat veszély, illetve a munkavégzés hatókörében tartózkodókat ártalom illetve munkabaleset ne érje. Az irányító személy köteles – a munkavégzés ideje alatt – a munkahelyen tartózkodni. Amennyiben a munkahelyet elhagyja, kijelöli azt a személyt, aki távollétében a munka irányítását végzi, illetve a biztonság érdekében szükséges intézkedéseket megteszi.

- Köteles a munkaterületeket, gépeket, munkaeszközöket, személyi felszereléseket (a munkavégzés tárgyi feltételeit), valamint az irányítása alá tartozó munkavállalók munkavégzésre alkalmas állapotát rendszeresen ellenőrizni.
- A biztonságot veszélyeztető rendellenesség esetén, annak megszüntetéséről gondoskodnia, hatáskörét meghaladó esetben arra intézkednie kell.
- Azt a munkavállalót, aki a vonatkozó munkavédelmi előírásokat nem tartja be, azokat megszegi, és ezzel önmagát vagy munkatársait veszélyezteti, a munkából ki kell állítania.
- A munkaterületeken a munkavégzést úgy szervezi, hogy az sem az ott dolgozókra, sem más munkaterületen tartózkodókra veszélyt ne jelentsen.

- Munkabaleset esetén gondoskodik a sérült elsősegélynyújtásáról, orvosi ellátásáról, a „baleseti jelentés” napló kitöltéséről. A baleset tényét az igazgató felé haladéktalanul jelenti.
- Távolléte esetén helyettesítéséről az igazgatón, illetve közvetlen vezetőjén, a gazdasági vezetőn keresztül gondoskodik.

2.4. A foglalkozást vezető nevelők munkavédelmi feladatai:

- Az oktatási, sport, szabadidős és kulturális foglalkozások biztonságos és fegyelmezett lebonyolítása, a foglalkozás teljes időtartama alatt (beleértve a foglalkozás, óráközi szünetek időtartamát is az iskola erre vonatkozó utasítása alapján) tanulók állandó felügyelete a foglalkozást vezető nevelők feladata.
- Minden foglalkozás megkezdése előtt meg kell győződniük a tárgyi feltételek megfelelőségéről, különös tekintettel a sportszerek és sporteszközök, a kémiai és fizikai kísérleti és szemléltető eszközök, a műszaki, technikai foglalkozások esetében a szerszámok és gépek, valamint az esetlegesen szükséges egyéni védőeszközök alkalmazásáról.
- A sport, természetismereti és technikai foglalkozások, szakkörök, valamint a kirándulások előtt szükség szerint ismertetni kell a foglalkozáson résztvevő tanulókkal a fellépő baleseti veszélyforrásokat, azok elhárításának a módját. Gondoskodnak arról, hogy a felügyeletük alá tartozó diákok a tevékenység, foglalkozás teljes időtartama alatt annak biztonságos végzéséhez szükséges utasítással legyenek ellátva, a kellő ismeretekkel rendelkezzenek.
- A villamos üzemű szemléltető és oktatási eszközök villamos biztonságát azok használata előtt ellenőrizni kell. Ezeket az eszközöket tanulók nem kezelhetik, csak abban az esetben, ha az oktatási folyamat azt megkívánja.
- Baleseti veszélyt jelentő hiányosság észlelése esetén a tevékenységet fel kell függeszteni, a hiányosság **szakszerű** megszüntetéséről az iskola vezetőjén keresztül kell intézkedni.
- A létesítményben tartózkodók biztonságát veszélyeztető eseményre való felkészülést (Tűzriadó, Bombariadó) a diákokkal megismertetik.
- Az iskolán kívüli foglalkozások esetén gondoskodnak az elsősegélynyújtó felszerelések meglétéről.
- Az iskolán kívüli foglalkozások – ide értve a kirándulásokat, tanulmányi kirándulásokat, stb. - esetén gondoskodnak a foglalkozás előzetes, a biztonságra, elsősegélyre, mentésre, riasztásra is kiterjedő megszervezéséről, az előzetes tervek alapján annak az intézményvezető általi engedélyeztetéséről, a diákok szükséges mértékben történő eligazításáról, oktatásáról, mely terjedjen ki az esetleges veszélyek elhárításának a módjára, a követendő magatartási szabályokra.
- A tanulókat érő balesetek esetén gondoskodnak a sérült elsősegélyben részesítéséről, a balesetet az intézményvezető felé haladéktalanul jelentik, a baleset körülményeit írásban rögzítik.

2.5. Szakoktatók munkavédelmi feladatai

- Kötelesek a munkaterületeket, gépeket, munkaeszközöket, személyi felszereléseket (a munkavégzés tárgyi feltételeit) ideértve azok időszakos felülvizsgálatainak állapotát figyelemmel követni és biztonságtechnikai alkalmasságát rendszeresen illetve minden munkakezdés előtt ellenőrizni. Az irányításuk alá tartozó tanulók munkavégzésre alkalmas állapotát ide értve az egyéni védőfelszerelések használatát rendszeresen a munkavégzés jellege szerint kötelesek ellenőrizni, használatukat megkövetelni.

- A biztonságot veszélyeztető rendellenesség esetén, a tevékenység felfüggesztése mellett, annak megszüntetéséről gondoskodniuk, hatáskörüket meghaladó esetben arra intézkedniük kell.
- Azt a tanulót, aki a vonatkozó munkavédelmi előírásokat nem tartja be, azokat megszegi, és ezzel önmagát vagy társait veszélyezteti, a munkából, képzésből ki kell állítania.
- A munkaterületeken a munkavégzést, képzést úgy szervezik, hogy az sem tevékenységben résztvevőkre, sem más a munkaterületen tartózkodókra veszélyt ne jelentsen.
- A szakmai képzés során fokozott figyelmet fordítanak az egyes munkafolyamatokhoz tartozó biztonságtechnikai ismeretek oktatására.
- Az egyes új munkafolyamatok, technológiák alkalmazás-szerű képzése esetén az oda tartozó biztonságtechnikai ismereteket dokumentáltan oktatják.
- Fokozott figyelmet fordítanak az alkalmazott gépek és eszközök, különösen a veszélyes gépek használatával kapcsolatos biztonsági szabályok betartására, a berendezések biztonságos üzemeltetésére – ide értve az egyes munkafolyamatokhoz tartozó szabályos gépbeállításokat, a biztonsági berendezések szakszerű használatát -, valamint a tanulók életkora és képzettségi szintje szerinti felügyelet ellátására.
- Munkabaleset esetén gondoskodik a sérült elsősegélynyújtásáról, orvosi ellátásáról, a „baleseti jelentés” napló kitöltéséről. A baleset tényét az intézményvezető felé haladéktalanul jelenti.

2.6 Munkavédelmi Ügymintéz

A munkavédelmi szaktevékenységet az On-Guard Kft. (3518 Miskolc, Csáby Lajos u. 8. ügyvezető: Hudák Viktor 13/Mvk-M02/1984-85) látja el, jogszabály, illetve a vonatkozó megbízási szerződésben rögzítettek szerint. Ügyeletes telefonszám: 36/30/9981467, e-mail: h.viktor@chello.hu

2.7 Munkavédelmi képviselő

A munkavédelmi képviselő megválasztásának és működésének feltételeit az 1993. évi XCIII. törvény 70-76§ részletesen tartalmazza.

III. FEJEZET

Az alkalmazás munkavédelmi feltételei

- 3.1. A munkavállalót csak olyan munkakörben lehet foglalkoztatni, amelyhez a szükséges szakmai feltételekkel, munkavédelmi ismeretekkel rendelkezik, továbbá a munkakör betöltésére szellemileg és fizikailag alkalmas.
A munkaköri alkalmassági vizsgálatokat a 33/1998. (VI. 24.) NM. rendelet előírásainak a figyelembevételével kell végezni.
Szakmunkástanulók esetében a fenti jogszabály 1§ f), 3§(2), illetve 4§ (3) szerint kell eljárni.
- 3.2. A **munkavállalót munkába állítani, a munkaszerződést megkötöni csak előzetes munkaköri alkalmassági vizsgálat elvégzése után lehet.** Az élelmiszer előállításal, illetve annak munkahelyein takarítási tevékenységgel megbízott munkavállalók esetében a munkaköri alkalmassági vizsgálatán túl az előzetes személyi higiénés alkalmassági vizsgálat elvégzése kötelező, annak eredménye feltétele a

foglalkoztatásnak. Az előzetes vizsgálat keretében az élelmiszer előállítás és annak munkahelyein takarítást végző munkavállalók a 33/1998. (VI.24.) NM. rend. 2.sz melléklete szerinti " Egészségügyi Nyilatkozat "-ot is kitöltik.

- 3.3. Előzetes orvosi alkalmassági vizsgálatot kell végeztetni, ha a munkahely, - a foglalkoztatás minősége-, vagy a munkavállaló munkaköre megváltozik.

Az előzetes munkaköri alkalmassági vizsgálatok nem fizikai munkakörökben az általános vizsgálatokra, fizikai munkakörökben azokon túl az alábbiakra terjedjenek ki:

3.3.a) Takarítás

Kockázat		A munkaidő		Kockázat		A munkaidő	
Jelzése	Megnevezése	Egészében	Egy részben	Jelzés	Megnevezés	Egészben	Egy részben
1.	Kézi anyagmozgatás		*	14.	Porok, megnevezve		
1.a	5kp-20kp		*				
1.b	> 20kp- 50kp						
1.c	> 50kp						
2	Fokozott baleseti veszély (magasban végzett, villamos üzemi, feszültség alatti munka) Egyéb: az anyagmozgatásból adódó megterhelések, Takarítás: eseti magasban történő munkavégzés		*	15.	Vegyi anyagok, megnevezve <i>Külön jegyzékben</i>		*
3.	Kényszerterhelés: (görnyedés, guggolás)			16.	Járványügyi érdekből kiemelt munkakör		
4.	Ülés			17.	Fertőzésveszély		
5.	Állás		*	18.	Fokozott pszichés terhelés		
6.	Járás		*	19.	Képernyő előtt végzett munka		
7.	Terhelő munkahelyi klíma (meleg, hideg, nedves, változó)		*	20.	Éjszakai műszakban végzett munka		
8.	Zaj			21.	Pszichoszociális tényezők		
9.	Ionizáló sugárzás			22.	Egyéni védőeszk. általi terhelés		
10.	Nem- ionizáló sugárzás			23	Egyéb:		
11.	Helyileg ható vibráció						
12.	Egésztest vibráció						
13.	Ergonómiai tényezők						

3.3.b) Karbantartó/k

Kockázat		A munkaidő		Kockázat		A munkaidő	
Jelzése	Megnevezése	Egészében	Egy részben	Jelzés	Megnevezés	Egészben	Egy részben
1.	Kézi anyagmozgatás		*	14.	Porok, megnevezve <i>Fém és fa porok</i>		*
1.a	5kp-20kp		*				
1.b	> 20kp- 50kp		*				
1.c	> 50kp						
2	Fokozott baleseti veszély (magasban végzett, villamos üzemi, feszültség alatti munka) Egyéb: az anyagmozgatásból adódó megterhelések, meleg anyagok és meleg szerkezeti elemek érintése miatti, villanszerelők esetében feszültség környezetében történő munkavégzés eseti magasban történő munkavégzés		*	15.	Vegyai anyagok, megnevezve <i>külön jegyzék szerint</i>		*
3.	Kényszertesthelyzet: (görnyedés, guggolás)			16.	Járványügyi érdekből kiemelt munkakör		
4.	Ülés			17.	Fertőzésveszély		
5.	Állás		*	18.	Fokozott pszichés terhelés		
6.	Járás		*	19.	Képernyő előtt végzett munka		
7.	Terhelő munkahelyi klíma (meleg, hideg, nedves, változó)		*	20.	Éjszakai műszakban végzett munka		
8.	Zaj		*	21.	Pszichoszociális tényezők		
9.	Ionizáló sugárzás			22.	Egyéni védőeszk. általi terhelés		
10.	Nem- ionizáló sugárzás			23	Egyéb:		
11.	Helyileg ható vibráció						
12.	Egésztest vibráció						
13.	Ergonómiai tényezők						

3.3.c) Ipari jellegű képzésben résztvevő tanulók és szakoktatók

Kockázat		A munkaidő		Kockázat		A munkaidő	
Jelzése	Megnevezése	Egészében	Egy részben	Jelzés	Megnevezés	Egészben	Egy részben
1.	Kézi anyagmozgatás		*	14.	Porok, megnevezve (szakképzési technológiára jellemző porok)		
1.a	5kp-20kp (18. életév alatt)		*				
1.b	> 20kp- 50kp		*				*
1.c	> 50kp						
2	Fokozott baleseti veszély (magasban végzett, villamos üzemi, feszültség alatti munka)		*	15.	Vegyí anyagok, megnevezve (Szakképzési technológiára jellemző vegyi anyagok)		*
3.	Kényszerterhelés: (görnyedés, guggolás)		*	16.	Járványügyi érdekből kiemelt munkakör		
4.	Ülés			17.	Fertőzésveszély		
5.	Állás		*	18.	Fokozott pszichés terhelés		
6.	Járás		*	19.	Képernyő előtt végzett munka		
7.	Terhelő munkahelyi klíma (meleg, hideg, nedves, változó)		*	20.	Éjszakai műszakban végzett munka		
8.	Zaj		*	21.	Pszichoszociális tényezők		
9.	Ionizáló sugárzás			22.	Egyéni védőeszk. általi terhelés		
10.	Nem- ionizáló sugárzás			23	Egyéb:		
11.	Helyileg ható vibráció						
12.	Egésztest vibráció						
13.	Ergonómiai tényezők						

3.3.e) Szociális gondozó, ápoló képzésben résztvevő tanulók és szakoktatók

Kockázat		A munkaidő		Kockázat		A munkaidő	
Jelzése	Megnevezése	Egészében	Egy részben	Jelzés	Megnevezés	Egészben	Egy részben
1.	Kézi anyagmozgatás			14.	Porok, megnevezve		
1.a	5kp-20kp		*				
1.b	> 20kp- 50kp						
1.c	> 50kp						
2	Fokozott baleseti veszély (magasban végzett, villamos üzemi, feszültség alatti munka) Egyéb:			15.	Vegyri anyagok, megnevezve <i>a munkavégzésre jellemző vegyi anyagok megjelölése</i>		*
3.	Kényszeresthelyzet: (görnyedés, guggolás)		*	16.	Járványügyi érdekből kiemelt munkakör		*
4.	Ülés		*	17.	Fertőzésveszély		*
5.	Állás		*	18.	Fokozott pszichés terhelés		
6.	Járás		*	19.	Képernyő előtt végzett munka		
7.	Terhelő munkahelyi klíma (meleg, hideg, nedves, változó)			20.	Éjszakai műszakban végzett munka		
8.	Zaj			21.	Pszichoszociális tényezők		
9.	Ionizáló sugárzás			22.	Egyéni védőeszk. általi terhelés		
10.	Nem- ionizáló sugárzás			23	Egyéb:		
11.	Helyileg ható vibráció						
12.	Egésztest vibráció						
13.	Ergonómiai tényezők						

33.f) Pedagógusok, adminisztratív munkakörökben foglalkoztatottak

Kockázat		A munkaidő		Kockázat		A munkaidő	
Jelzése	Megnevezése	Egészében	Egy részben	Jelzés	Megnevezés	Egészben	Egy részben
1.	Kézi anyagmozgatás			14.	Porok, megnevezve		
1.a	5kp-20kp						
1.b	> 20kp- 50kp						
1.c	> 50kp						
2	Fokozott baleseti veszély (magasban végzett, villamos üzemi, feszültség alatti munka) Egyéb:			15.	Vegyvi anyagok, megnevezve		
3.	Kényszertesthelyzet: (görnyedés, guggolás)			16.	Járványügyi érdekből kiemelt munkakör		
4.	Ülés		*	17.	Fertőzésveszély		
5.	Állás		*	18.	Fokozott pszichés terhelés		
6.	Járás		*	19.	Képernyő előtt végzett munka		*
7.	Terhelő munkahelyi klíma (meleg, hideg, nedves, változó)			20.	Éjszakai műszakban végzett munka		
8.	Zaj			21.	Pszichoszociális tényezők		
9.	Ionizáló sugárzás			22.	Egyéni védőeszk. általi terhelés		
10.	Nem- ionizáló sugárzás			23	Egyéb:		
11.	Helyileg ható vibráció						
12.	Egésztest vibráció						
13.	Ergonómiai tényezők						

3.4. Soron kívüli munkaköri alkalmassági vizsgálatot kell végezni:

- ha a munkavállaló egészségi állapotában olyan változás állt be, amely feltehetően alkalmatlanná teszi az adott munkakör egészséget nem veszélyeztető és biztonságos ellátására,
- ha az "Egészségügyi Nyilatkozat"-on nyilatkozat tételére kötelezett munkavállaló az ott felsorolt tüneteket észleli magán, vagy a vele közös háztartásban élőkön.
- heveny foglalkozási megbetegedés, fokozott expozíció, eszméletvesztéssel járó vagy ismétlődő munkabaleset előfordulását követően,
- a munkavállaló olyan rosszulléte, betegsége esetén, amely feltehetően munkahelyi okokra vezethető vissza, illetve 30 napos keresőképtelenséget követően,
- ha a munkavállaló előre nem várt esemény miatt expozíciót szenved,
- ha a munkavállaló munkavégzése - nem egészségi okok miatt - 6 hónapot szünetel.

3.5. Időszakos orvosi alkalmassági vizsgálatok

Az időszakos munkaköri alkalmassági vizsgálatok gyakorisága fizikai és nem fizikai munkakörökben az életkor függvényében:

18 - 40 év között	3 évente
40 - 50 év között	2 évente
18 év alatt és 50 év felett továbbá, pedagógus munkakörben	1 évente

illetve:

Munkakör	Látásvizsgálat	Biológiai monitoring	Vegy monitoring		Tüdőszűrő		Fokozott pszichés terhelés		Hallásvizsgálat	Járványügyi érdekből szükséges vizsgálat
			A szükséges vizsgálat	Gyakorisága	A szükséges vizsgálat	Gyakorisága	A szükséges vizsgálat	Gyakorisága		
Adminisztratív, pedagógus munkakör	2 évente (monitor használat)				Tüdőszűrés	1 évente	Irányítói munkakörökben n EKG 3 év			
Takarítók			Általános labor	3 év	Tüdőszűrés	1 évente				
Élelmiszer előállítás, kisereléssel kapcsolatos tevékenység esetén (Járványügyi érdekből kiemelt)			Általános labor	3 év	Tüdőszűrés	1 évente				1 évente
Karbantartók			Általános labor	3 év	Tüdőszűrés	1 évente			4 évente	
Ipari képzés szakoktatói			Általános labor	3 év	Tüdőszűrés	1 évente			4 évente	
Szociális gondozó, ápoló képzés szakoktatói			Általános labor	3 év	Tüdőszűrés	1 évente				1 évente

Ettől érvényben a foglalkozásegészségügyi szolgáltató orvos véleménye alapján lehet eltérni. Az előzetes és időszakos munkaköri vizsgálatra utalás a 33/1998. (IV.24.) NM. rendelet 3-4-5sz mellékleteiben meghatározott tényezők figyelembevételével és előírt gyakoriságok szerint

történjen, mindig az adott munkakörök, illetve munkafolyamatok során fellépő egészségkárosító hatások, illetve a baleseti veszélyek - fenti jogszabály 14. sz. mellékletében foglalt "Beutalás munkaköri orvosi alkalmassági vizsgálatra" nyomtatvány tényszerű kitöltésével.

- 3.6. Az alkalmassági vizsgálatok dokumentumait naprakészen kell nyilvántartani. A foglalkoztatás megszűnése esetén „záróvizsgálat” végeztetése egyik munkakörben sem kötelező.
- 3.7. A 89/1995. (VII. 14) Korm. rendelet értelmében a foglalkozás egészségügyi feladatok szakszerű ellátását arra hivatott foglalkozás-egészségügyi szolgáltatóval szerződéses viszony keretén belül kell végeztetni.
- 3.8. *A 15. életévüket be nem töltött személyeket munkaviszony keretén belül foglalkoztatni tilos!*
- 3.9. A nyári szünetekben munkát végző diákok, illetve a szakmunkástanulók foglalkoztatása esetén az alkalmazás munkavédelmi feltételeinek maradéktalanul eleget kell tenni. A diákok és szakmunkástanulók csak szakképzett és a kellő gyakorlattal rendelkező munkavállaló állandó felügyelete mellett foglalkoztathatóak.
- 3.10. Fiatalkorúak, nők és terhes nők (különös tekintettel a fogamzóképes korúakra és a terhesekre - a terhesség korai szakaszában lévőkre is -, nemrégén szült, szoptató anyákra, az anyatejet adókra), csak olyan munkafolyamatokban vehetnek részt, amely alkalmával a fiatalkorúak, a nők és terhes nők illetve a magzat egészsége és egészséges fejlődése illetve a nő fogamzóképesége veszélynek nincs kitéve.
A 33/1998. NM rendelet 8., 9. és 9/a mellékleteiben felsorolt megterhelések és munkakörülmények között nők, terhes nők és fiatalkorúak foglalkoztatása tilos!
 Azok a munkakörök, ahol nők, terhes nők, illetve fiatalkorúak nem foglalkoztathatóak

Fiatalkorúak (kivétel a szakképzéshez köthető szakmai feladat)	Nők
Magasban történő munkavégzés	
Anyagmozgatás 20kg tömeg felett	Anyagmozgatás 20kg tömeg felett
Tűz és robbanásveszélyes osztályba tartozó anyagok kezelése	
Egészségre ártalmas anyagok felhasználása	
Fokozott baleseti veszéllyel járó munkafolyamatok	Fokozott baleseti veszéllyel járó munkafolyamatok

Sérülékeny munkavállalói csoportba tartozó munkavállalók:

- megváltozott munkaképességűek,
- testi vagy szellemi fogyatékosok,
- csökkent immunitású munkavállalók,
- egészségkárosodott munkavállalók (krónikus betegek),
- gyógyszeres kezelés alatt álló személyek,
- szenvedélybetegek, dohányosok.

foglalkoztatása esetén biztosítani kell, hogy tevékenységük sem önmagukra, sem a környezetükben tartózkodókra veszélyt ne jelentsen. Ennek érdekében a foglalkoztatás

megkezdése előtt a foglalkozás-egészségügyiszolgáltató bevonásával személyre szabva kell kidolgozni a munkavégzés biztonsági feltételeit.

- 3.11. Azt a munkavállalót, akit az orvos az adott munkakörre alkalmatlannak nyilvánít, az orvos által igazolt felépüléséig a veszélyeztetett munkakörben foglalkoztatni **tilos!**
- 3.12. Az 50/1999. (XI.3.) EüM. rendelet előírásainak az értelmében, akik napi munkaidejükből legalább 4 órán keresztül rendszeresen képernyős eszközt használnak a fenti jogszabályban meghatározott látásvizsgálaton kötelesek megjelenni, a vizsgálati eredmény dokumentumait - esetlegesen a további intézkedések meghozatala érdekében - a közvetlen munkahelyi vezetőnek átadni!
- 3.13. Munkájukat a közvetlen munkahelyi vezető irányításával külön felszólítás nélkül úgy szervezzék, hogy óránként legalább tízperces - össze nem vonható - szüneteket tartsanak, továbbá a képernyő előtti tényleges munkavégzés összes ideje a napi hat órát ne haladja meg!

IV FEJEZET

Munkavédelmi oktatás

A munkáltatónak oktatás keretében kell gondoskodnia arról, hogy a munkavállalók a foglalkoztatás teljes időtartama alatt rendelkezzenek az egészséget nem veszélyeztető és biztonságos munkavégzés elméleti és gyakorlati ismereteivel. Munkába álláskor, munkahely, vagy munkakör megváltoztatásakor, valamint az egészséget nem veszélyeztető és biztonságos munkavégzés követelményeinek a változásakor, munkaeszköz átalakításakor, új munkaeszköz, új technológia bevezetésekor a munkavédelmi oktatás kötelező.

- 4.1. Az újfelveteles munkavállalókat előzetes elméleti, fizikai munkakörökben további gyakorlati munkavédelmi oktatásban is kell részesíteni. az előzetes munkavédelmi oktatás megtartásáig a munkavállalók munkát nem végezhetnek.
- 4.2. Évente egy alkalommal (tanévkezdés előtt) minden munkavállalót ismétlődő munkavédelmi oktatásban kell részesíteni. Az oktatásról távolmaradók részére pótoktatást kell biztosítani.
- 4.3. Az oktatások kiterjednek a Munkavédelmi Szabályzat, a hatályos munkavédelmi jogszabályok, biztonságtechnikai előírások, a baleseti veszélyforrások, azok elhárításának a módjai és a kezelési utasítások ismertetésére.
- 4.4. Az oktatásokat hitelt érdemlő módon (oktatási napló, jegyzőkönyv) dokumentálni kell, feltüntetve a számonkérés, visszakérdezés eredményét.
- 4.5. A tanulók tanévkezdéskor történő kötelező oktatását az osztályfőnökök végzik. A tanulók oktatása terjedjen ki az iskolában, illetve az iskola szervezésében lebonyolításra kerülő rendezvényeken tanúsítandó helyes magatartás szabályaira, jelen utasítás rájuk vonatkozó előírásaira, a vonatkozó tiltások és korlátozások ismertetésére, (veszélyes eszközök tartásának a tilalma, veszélyes munkaterületekre a belépés tilalma,

villamos-berendezések, gépek kezelésének a tilalma, stb.) **Dokumentálása osztályonként jegyzőkönyvben történik.**

A tanulókat technikai foglalkozás, testnevelés, sportfoglalkozás, fizikai-kémiai kísérlet, tanulmányi kirándulás, társadalmi munkavégzés megkezdése előtt, súlyos baleset bekövetkezése esetén, vagy más egyéb indokolt esetben kell a szaktanárok által tartott munkavédelmi oktatásban részesíteni. (jegyzőkönyvben dokumentálva)

- 4.6. A tanulók szakmai képzéséhez, a szakanyaghoz kapcsolódó munkavédelmi oktatásokat a szakoktatók tartják és naplóban, vagy jegyzőkönyvben dokumentálnak, minden esetben meggyőződve arról, hogy a tanulók a kellő ismerettel rendelkeznek-e. A szükséges ismeretek hiányában az egyes tevékenységtől a tanulókat eltiltják. A szakanyaghoz kapcsolódó biztonsági ismeretek az érdemjegyek kialakításában jelenjenek meg. Oktatást kell tartani minden új munkafolyamat és technológia alkalmazása esetén.
- 4.7. Az iskola igazgatója rendkívüli oktatás megtartását is elrendelheti.
- 4.8. Idegen vállalat munkavállalóinak munkavédelmi oktatása
Idegen vállalattal történő szerződéskötéskor ki kell térni a munkavédelmi tevékenység szabályozására, a munkaterület átadására, az egyéni védőeszközök és munkaeszközök biztosításának, a balesetek kivizsgálásának és bejelentésének rendjére, a munkavégzés ellenőrzésére, irányítására. A szerződést megkötő felelős azért, hogy az iskola területén karbantartási, felújítási stb. munkát végző, de más munkáltatóhoz tartozó munkavállalók megismerjék az iskolára vonatkozó munkavédelmi előírásokat, és azok betartását.

V FEJEZET

5.1 Az elsősegélynyújtással kapcsolatos tevékenység

Elsősegélynyújtó felszerelést kell elhelyezni:

- tanári szobában,
- tanműhelyben,
- tornateremben. / szertár /

Az elsősegélynyújtó felszerelések pótlásáról folyamatosan gondoskodni kell.

Elsősegélynyújtó felszerelés	I. 30 főig, II 50 főig, III 51-100	MSZ13553
------------------------------	------------------------------------	----------

A foglalkoztatás és tanulók esetében a foglalkozások teljes időtartama alatt gondoskodni kell képzett elsősegélynyújtó biztosításáról.

Az intézményen kívüli tevékenység esetén (kirándulás) az elsősegélynyújtó felszerelést készenlétben kell tartani.

VI. FEJEZET

Egyéni védőfelszerelés, tisztálkodási szerek (2.sz. melléklet)

A 65/1999. EüM. és 18/2008. (XII. 3.) SZMM rendelet figyelembevételével

A meghatározott védőeszközöket a munkavállalók és a szakmai képzésben résztvevő tanulók (minden munkavállaló, illetve minden személy) a kockázat teljes időtartama alatt kötelesek használni! Egyidejűleg több, egyszerre ható ártalom esetén az egyéni védőeszközöket kombináltan kell alkalmazni úgy, hogy azok egymás védelmi képességét károsan ne befolyásolják. Az egyéni védőeszközök használatára kötelezett tevékenységek (a szakképzésekhez kötött szakmai képzések, technikai foglalkozások, szakköri tevékenységek, fizikai, kémiai kísérletek, stb.) esetén **az egyéni védőeszköz használatot a diákokra is ki kell terjeszteni, azok szabályos használatára vonatkozó oktatást a foglalkozásvezetők tartásuk meg!**

Beszerezni és munkára kiadni csak a legmagasabb védelmi szinttel, védelmi képességgel rendelkező egyéni védőeszközöket lehet, azoknak rendelkezniük kell magyar nyelvű használati, kezelési utasítással, valamint magyar akkreditált intézet, vagy az Európai Unióban akkreditált minősítő intézet által kibocsátott típus bizonyítvánnyal! (EK típus tanúsítvány és EK megfelelési nyilatkozat)

A megszokott munkafolyamatoktól eltérő, vagy veszélyes munkák megkezdése előtt az adott tevékenységhez szükséges védőeszközök beszerzéséről - munkavédelmi szakemberrel egyeztetve - a munkát elrendelő gondoskodik.

A védőeszközök használata során felmerült észrevételeket a munkavállaló, vagy tanuló köteles jelezni közvetlen vezetője felé, azok elhasználódása esetén cseréjüket haladéktalanul kérni.

A védőfelszerelések használatát, azok megfelelőségét a munkát közvetlenül irányító vezető, vagy szakoktató a munka megkezdésekor minden esetben, a munkavégzés során rendszeresen köteles ellenőrizni. **Ha a munkavállaló, vagy tanuló a védőfelszerelést nem használja, akkor a további munkavégzéstől el kell tiltani!**

A védőeszközök karbantartásáért az azokat használó munkavállalók a felelősek, tanulók esetében a karbantartás a szakoktatók irányításával történjen.

A 2.sz. mellékletben alkalmazott jelölések:

- Xa terhelés, vagy a veszély a munkaidő teljes tartama alatt
- Oa terhelés, vagy a veszély a munkaidő egy részében
- I kisebb személyi sérülés veszélye (horzsolás, zúzódás, múlt egészségkárosodás)
- II súlyos személyi sérülés veszélye (törés, csonkulás, krónikus egészségkárosodás)
- III halálos, életveszélyes sérülés veszélye
- Vn valószínűtlen
- L lehetséges, de nem valószínű
- V valószínű
- En elkerülhetetlen

6.2. Tisztálkodási szerek

Havonta 1 darab/fő mosdószappan és kéztisztítószer illeti meg a fizikai munkakörökben foglalkoztatottakat.

A mosdónál a folyamatos kézmosás lehetőségének biztosítása érdekében a mosdószappant és a kéztörülőt folyamatosan biztosítani kell.

VII FEJEZET

A munkavégzéssel kapcsolatos rendelkezések

Az intézmény működését a 20/2012. (VIII. 31.) EMMI rendelet (a nevelési-oktatási intézmények működéséről és a köznevelési intézmények névhasználatáról) előírásainak a figyelembevételével kell szervezni úgy, hogy a szervezett munkavégzés – ide értve az intézményen belüli szakmai képzést – kielégítse az 1993. évi XCIII. Törvény (Mvt) és végrehajtási utasításainak, valamint az egyes tevékenységhez tartozó hatályos jogszabályok előírásait.

7.1. Általános magatartási szabályok

Az intézmény munkavállalói és szakmai képzésen résztvevő tanulói kötelesek munkahelyükön a biztonságos munkavégzésre alkalmas állapotban megjelenni, és így munkát végezni;

- fizikailag és szellemileg kipihenten
- alkoholmentesen
- a szakmai és munkavédelmi ismeretek birtokában (tanulók esetében jelen szabályzat 4.6 előírásai az iránymutatóak)
- a munka jellegének megfelelő munkaruházatban
- a munka jellegének megfelelő egyéni védőeszközök megléte esetén

- Az iskolában csak zárt, botlás és csúszásmentes lábbeli használata megengedett.
- Mindenki csak olyan munkát végezhet, amelyre kioktatták és amely munkakörébe tartozik, illetve arra utasítást kapott.
- **A munkavégzés tárgyi feltételeit a munkakezdés, illetve a tevékenység megkezdése előtt meg kell vizsgálni, ide értve a diákok biztonságát érintő veszélyek felderítését is.**
- A munkakezdés, illetve a tevékenység megkezdése előtti vizsgálatok terjedjenek ki a járófelület csúszás és botlásmentes állapotának, a be és leesési veszély elkerülésére vonatkozó, valamint az elektromos üzemű eszközök és villamos-berendezések villamosbiztonságának, sport foglalkozás alkalmával a sporteszközök alkalmasságának, stb. szemrevételezéssel adott esetben üresjáratú próbajáratással történő ellenőrzésére.
- **A felderített hiányosságok megszüntetéséről haladéktalanul gondoskodni kell!**
- **Súlyos és/vagy közvetlen baleseti veszély esetén - annak megszüntetéséig - a tevékenységet azonnal fel kell függeszteni!**
- A tevékenység közben észlelt veszélyt jelentő rendellenességet a munkavállaló, illetve a tanuló - ha erre képes -, köteles azonnal megszüntetni, illetőleg a tevékenységet megszüntetve a nevelőtől, illetve az igazgatótól intézkedést kérni.
- A hibás, balesetveszélyes munkaeszköz, felszerelés üzemben kívül helyezéséről, használatának megakadályozásáról a hiányosságot észlelő munkavállaló gondoskodjon!
- A balesetet, sérülést, rosszulétet, üzemzavart a munkavállaló köteles azonnal jelenteni a közvetlen felettesnek, a tanuló pedig a nevelőjének.
- **Az iskola tanulói** kötelesek minden az iskola szervezésében, lebonyolításra kerülő foglalkozáson és rendezvényen fegyelmezett magatartással a tevékenység biztonsága és rendje érdekében aktívan közreműködni.

- Minden esetben kötelesek a foglalkozást vezető pedagógus és szakoktató útmutatásának, utasításának alávetni magukat. Kötelesek betartani az iskolában érvényben lévő tilalmakat, úgy, mint a dohányzási, szeszesital fogyasztási, a veszélyes munkaterületnek nyilvánított munkahelyekre a belépési tilalmat, valamint az engedély, illetve utasítás nélküli tevékenységre, géphasználatra vonatkozó tilalmat.
- A diákok felügyelet és engedély nélkül gépeket, elektromos üzemű eszközöket, - különös tekintettel a veszélyes gépekre és berendezésekre - nem kezelhetnek, építési területen és magasban történő munkavégzés, továbbá veszélyes anyagok és készítmények tárolásának, felhasználásának helyei felügyelet nélkül nem tartózkodhatnak.
- Önmagukra, vagy társaikra veszélyt jelentő eszközöket és anyagokat (szűrő-vágó eszközök, vegyszereket, tűzveszélyes anyagokat, gyújtóeszközöket, stb.) maguknál nem tarthatnak!
- A balesetek megelőzésében a tőlük elvárható módon kötelesek részt venni, illetve az általuk észlelt baleseti veszélyforrásokat, a tudomásukra jutott baleseteket a nevelő tanárnak haladéktalanul jelenteni.
- A tanulók állandó felügyeletéről- a foglalkozások és a foglalkozások közötti szünetben - gondoskodni kell!
- Felügyelet nélkül nem tartózkodhatnak - a számukra tiltott munkaterületeken túl - a szakoktató műhelyekben, tornateremben, technika teremben, a számítástechnika teremben és a szertárakban, illetve olyan helyeken, ahol be, vagy leesés veszélyével kell számolni. Különös gondot kell fordítani arra, hogy a diákok veszélyes terekbe (kazánház, raktárak, villamos fogadó-elosztóterek, élelmiszerelőállító-kiszolgáló helyek, pince, padlás, stb.) semmilyen körülmények között ne juthassanak, számukra a szerszámok, eszközök, vegyszerek hozzáférhetetlenek legyenek.
- A diákok részére csak olyan eszközök adhatóak ki, amelyekkel önmagukban, vagy társaikban kárt nem tehetnek.
- A szakmai képzés esetén a műhelyek, a berendezések és a személyi tényezők tekintetében az adott szakmához tartozó biztonsági feltételek megtartása kötelező.

A tanulók által nem, vagy csak felügyelet mellett használható eszközök, gépek jegyzéke a 20/2012. (VIII. 31.) EMMI rendelet(a nevelési-oktatási intézmények működéséről és a köznevelési intézmények névhasználatáról)

170. § (1) Az iskolában keményforrasztás, ív- és lánghegesztés, ipari gázpalack, valamint tartály felszerelése az épületen szakkivitelező által folytatott építési, felújítási, javítási munka kivételével nem végezhető.

(2) A szakképzésben történő gyakorlati képzés során az adott szakma elsajátításához szükséges bemutatás és eszközhasználat esetét kivéve a tanuló által nem használható gép, eszköz különösen:

- a) a villamos köszörűgép,*
- b) a barkácsológép faesztergálásra,*
- c) a faipari szalagfűrész, a körfűrész, a kombinált gyalugép,*
- d) a szalagfűrészlap-hegesztő készülék, valamint*
- e) a jogszabályban, használati utasításban veszélyesnek minősített gép, eszköz.*

(3) A tízévesnél idősebb tanulók által pedagógus felügyelete és irányítása mellett használható eszköz, gép:

- a) a villamos fűrőgép,*
- b) a barkácsológép a következő tartozékokkal: korong- és vibrációs csiszoló, dekopírfűrész, polírkorong,*
- c) a törpefeszültséggel működő forrasztópáka,*

- d) a 220 V feszültséggel működő, kettős szigetelésű úgynevezett „pillanat”-forrasztópáka,
- e) a villamos háztartási gép,
- f) a segédmotoros kerékpár, szerelési gyakorlathoz (az üzemanyagot és a motort nem kezelheti a tanuló),
- g) a kerti gép, szerelési gyakorlathoz (az üzemanyagot és a motort nem kezelheti a tanuló).

Pedagógus felügyelete mellett használható a számítógép, szakoktató felügyelete mellett a képzéshez tartozó technológiai berendezés.

A szakképzés munkaterületein és folyamán különös gondot kell fordítani a munkavégzéshez rendelt biztonsági szabályok kialakítására, azok meglétének minden tevékenység előtti ellenőrzésére, a képzési tevékenység biztonságát szem előtt tartó szervezésére.

A krónikusan beteg, valamint a testi, értelmi és érzékszervi fogyatékos tanulók esetében az iskolaorvos véleményezésével ki kell egészíteni a fenti felsorolást.

Tanulókat csak az élettani sajátosságaik figyelembevételével, jogszabályban megengedett súlyú anyagok szállításánál, illetve az egészséges fejlődésüket nem befolyásoló munkáknál lehet igénybe venni.

A szakképzés helyein, munkahelyein az adott szakma, és az alkalmazott technológia biztonsági szabályait (műszaki, technikai, szervezési, személyi) meg kell tartani!

- **Az iskolában szeszes italt árusítani és fogyasztani tilos!**
- **Az iskolában és a hozzá tartozó szabad területeken a dohányzás TILOS!**
- Testnevelés órán, sportfoglalkozáson, technikai foglalkozáson gyűrűt, órát, karkötőt, nyakláncot viselni tilos!
- Elektromos és gázüzemű, illetve veszélyes berendezést, vagy szerelvényt csak szakember szerelhet, javíthat, illetve tarthat karban.
- Veszélyes gép, berendezés /pl. kazán, fűnyíró, láncfűrész, hegesztő-berendezés, kerti traktor, stb./ kezelését és karbantartását csak megfelelő képzettségű szakember végezhet.
- A szerszámok, gépek, vegyszerek kezelői, illetve a veszélyes munkaterületeken munkát végzők kötelesek gondoskodni arról, hogy az adott eszközökhöz, illetéktelenek ne férjenek, valamint a veszélyes munkaterületekre illetéktelenek ne léphessenek.
- Az elektromos hosszabbítók alkalmazása esetén gondot kell fordítani azok mechanikai és egyéb hatások elleni védelmére, illetve arra, hogy azok botlás, vagy más veszélyt ne jelentsenek. Az iskolában csak védővezetővel ellátott elektromos hosszabbítók és elosztók alkalmazhatóak, azok terhelhetőségének a figyelembe vételével! Elektromos kéziszerszámot csak áramvédő kapcsolóval védett módon lehet alkalmazni.
- A be, vagy leesési veszélyt jelentő helyeket el kell határolni, vagy azok szilárd lefedéséről gondoskodni kell.
- Az anyagtároló polcokat eldőlés ellen rögzíteni kell, azokon a teherbírás értékét időtálló módon fel kell tüntetni.
- Különös gondot kell fordítani minden – épületen belüli és azon kívüli - eldőléssel, leborulással, leeséssel fenyegető műtárgy, bútor, anyagtároló polc,-állvány, sporteszköz (bordásfal, kézilabda, egyéb kapu, stb.) megfelelő rögzítésére, a rögzített állapot használat előtti ellenőrzésére.
- Anyagmozgatás esetén az anyagmozgatási normák betartása kötelező. 18. életévét betöltött női munkavállaló max. 20 kg tömegű teher mozgatását végezheti, 18. életévét betöltött férfi munkavállaló max. 50 kg tömegű teher mozgatásával bízható meg.

- Csoportos anyagmozgatás esetén a munkafolyamatra irányítót kell kijelölni.

Létrák használata:

- Csak olyan, fémből készült egy-, illetve többrészes összecusukható létrát, fellépőt, pódiumlétrát szabad használni, amely bepattanó könyök vagy más rögzítéssel, elcsúszás elleni védelemmel ellátott talppal készült, és sem a létra foka, sem egyéb része nincs meggörbülve.
- Görgővel, kerékkel ellátott létrát, fellépőt, pódiumlétrát csak elmozdulás ellen rögzített, illetve biztosított állapotban szabad használni. Kétágú falétra csak abban az esetben használható, ha annak biztosító láncai, fa elemei, csuklópántjai épek, a sérült elemek szegezéssel, vagy más ideiglenes javítással történő pótlása tilos!
- A polcokat feldőlés, felborulás ellen rögzíteni kell.
- Azokat a polcokat, amelyeket megközelíteni támasztó-, tolólétrával lehetséges, felső élüknél a falhoz kell rögzíteni.
- Szőnyeget csak úgy szabad elhelyezni, hogy elcsúszást, illetve botlást ne okozzon.
- Lépcsőn elhelyezett szőnyeget lépcsőfokokként feszítő szerkezettel vagy felragasztással kell rögzíteni.

Magasban történő munkavégzés, állványok

- A magasban kialakított munkahelyeket a foglalkoztatott munkavállalói létszám, a maximális teherbírás és teher-elosztás, valamint a külső hatások figyelembe vételével kell kialakítani. A munkaállásokat stabilan, biztonságosan rögzítve, az akaratlan elmozdulás ellen biztosított módon kell kialakítani. A stabilitást és a szilárdságot rendszeresen ellenőrizni kell.
- Az energia elosztó rendszereket, szerelvényeket rendszeresen ellenőrizni kell. A meglévő szerelvényeket azonosítani kell és jelzőtáblákkal kell ellátni. A szigeteletlen villamos vezetékeket a munkahely közelében feszültség mentesíteni kell a vonatkozó szabvány szerint (MSZ 1585:2001).
- A munkavállalókat a leeső tárgyak ellen kollektív műszaki védelem alkalmazásával kell védeni, (fedett átjáró) vagy a bejutást a veszélyes területre meg kell akadályozni (elkerítés, figyelmeztető tábla.).
- A magasból leesést alkalmas állványszerkezettel kell megelőzni.
- Az állványok kialakításánál az MSZ 13010-es szabványsorozat vonatkozó előírásait kell figyelembe venni az állványfajták függvényében.
- A munkavállalók lezuhanása és a felhasznált anyagok leesése ellen elsődlegesen biztonságot nyújtó berendezésekkel kell a védelmet kialakítani. Ha erre nincs mód, leesés ellen védő egyéni védőeszközt kell biztosítani,
- Az állványnak szilárdnak, elegendően magasnak kell lennie és legalább egy lábdeszkával, egy középdeszkával és egy korláttal kell rendelkeznie.
- Korlátot kell alkalmazni:
 - ha a munkavégzés magassága meghaladja a 2 m-t,
 - földemek, tetők, mennyezetek, felülvilágítók, azok megnyitásakor, építésekor,
 - a 2 m magasságot meghaladó tetőn végzendő munkáknál és a hozzá vezető utakon,
 - a földmunkák végzése során 1,25 m mélység fölött
- A 20°-t meghaladó hajlásszögű tetőn végzett munkák esetén - ha védőkorlátot alkalmaznak - a védőkorlátot úgy kell méretezni, hogy a védőkorlát megakadályozza a tárgyak és a személyek lezuhanását.
- A meglévő építményen a munka megkezdése előtt meg kell győződni az építmény megfelelő állékonyságáról.
- A magasban munkát csak megfelelő és alkalmas berendezéssel, kollektív védelem

(emelőasztal, védőháló, védőrács, mobilemelőállvány) biztosításával szabad végezni. Amennyiben ez nem lehetséges, a munkavállalók részére a magasból való lezuhanás ellen védő egyéni védőeszközt kell biztosítani.

Az állványokat úgy kell összeállítani, hogy ne mozduljanak el és ne dőljenek össze, a munkavállalók és tárgyak lezuhanását akadályozzák meg, a leeső tárgyakkal szemben megfelelő védelmet nyújtsanak.

Az építési állványokat üzembe kell helyezni és felül kell vizsgálni a vonatkozó szabvány szerint.

- Az állványt használatba vétel előtt, rendszeresen, használaton kívül helyezés után, valamint viharos időjárást követően kell átvizsgálni. A vizsgálat eredményét írásban rögzíteni kell.

- A létrákat csak minimális használati idő mellett, megfelelően tiszta és karbantartott állapotban, rendeltetésüknek megfelelően lehet használni. A létrafokok álló helyzetben vízszintes helyzetben legyenek, a létraszárak szétcsúszásának megakadályozását biztosítani kell.

A mobil állványt az akaratlan elmozdulás ellen biztosítani kell.

- Az állványokat szerkezeti vázlat alapján a vonatkozó szabvány előírások szerint kell megépíteni.

- Az állványokat általános szerkezeti dokumentáció alapján kell kialakítani, ha a megépítéshez a szerkezeti vázlat nem elegendő. Az általános állványtervben meg kell határozni a merevítés, leeresztés előírásait, valamint az építés és a bontás sorrendjét.

- Talajmechanikaivizsgálatra nagy terhelésű állványok esetében a gyenge talajon építés esetén van szükség.

- Az állvány teherbírását statikai vizsgálattal igazolni kell.

- A teljes szerkezeti dokumentáció a részletes állványtervet is tartalmazza.

- Az állványpadozatot 48 mm vastag állványpallóból, szabványos deszkatáblából, vagy ezekkel egyenértékű fából vagy fémből kell készíteni.

- A járópallók alátámasztását szilárdan, billegés mentesen kell kialakítani.

- Az állványpadozat széle és az építmény súlya között legfeljebb 300 milliméter lehet! Ha ez nem valósítható meg, a belső oldalt is el kell látni védőkorrallattal, vagy egyéni védőeszközt kell biztosítani a munkavállalók számára.

- Az állványpadozatokat egymás fölött 190 cm távolságra kell megépíteni.

- A korrátdeszkát, középdeszkát és alábdeszkát állványelemből kell készíteni. A 2 m-nél magasabb munkaszinteket, átjárókat, feljárókat, lépcsőket védőkorrallattal kell ellátni. Hibás, toldott elemeket beépíteni nem lehet.

- Andrászkötésnek legalább 48 mm vastag állványpallót vagy ezzel szerkezeti leg egyenértékű fémanyagú keresztmerezítőt lehet alkalmazni.

- Az állványépítési munkát végzőket a szükséges speciális ismeretekről, a munkavégzésből eredő kockázatokról és megelőzésükről ki kell oktatni.

- Az építési feljárók és átjárók, a lépcsők egyirányú közlekedés esetén legalább 0,6 m szélesek legyenek.

A fizikai munkavégzés során betartandó további szabályok

- Gép és gépi berendezés belső terébe nyúlni, ott bármilyen munkát végezni csak a hajtómotor kikapcsolása, a forgó-, mozgó alkatrészek leállítása és hálózatról történt leválasztása után szabad.
- Javítás, karbantartás, illesztés, tisztítás stb. időtartama alatt a gép vagy a gépi berendezés kapcsolójánál a bekapcsolást megtiltó, biztonságosan rögzített feliratot kell helyezni.

- Gépet, gépalkatrészt tisztítani, karbantartani csak biztonságos kézeszközzel, szerszámmal szabad.
- Amennyiben a gép, berendezés üzemeltetése közben kézi segédeszközt kell használni, a kötelezettségre felhívó táblát a gép, vagy gépi berendezés közelében, jól láthatóan ki kell függeszteni.
- Bármilyen meghibásodás esetén, amelynek megjavítására a munkavállaló nincs feljogosítva, a gépet azonnal üzemem kívül kell helyezni és a megjavítás érdekében szükséges intézkedéseket meg kell tenni.
- Gépet, gépi berendezést csak az javíthat, akit erre kiképeztek és felhatalmaztak.

Takarítás

- Tisztításra, fertőtlenítésre kizárólag az Országos Tisztifőorvosi Hivatal által minősített, engedélyezett tisztító-, fertőtlenítő szerek használhatók fel.
- A tisztító-, fertőtlenítő szereket eredeti csomagolásban, felirattal ellátva, külön helyiségben (fülkében) kell tárolni.
- Háztartási porszívó porzsákjának cseréjét csak a készülék csatlakozó zsinór falialjzatból történt kihúzása után szabad elvégezni.
- Porszívót tilos törött vagy hiányos burkolattal használni!
- Padozat nedves kezelését csak a nedvesen tisztító készülékre vonatkozó előírásoknak megfelelő berendezéssel szabad végezni.
- Vasalót hőszigetelt alátétre helyezve szabad a vasalás ideje alatt tárolni.
- Vasalót hálózatra kapcsolt állapotban tilos felügyelet nélkül hagyni!
- Vasalót csak e célra kijelölt helyen szabad használni, a helyiség padozata elektromosan szigetelő, száraz legyen!
- Felmelegedett lámpaburát, izzót vizes ronggyal tisztítani tilos!
- Nyílászárók tisztításakor biztosítani kell, hogy
 - a munka elvégzéséhez megfelelő tér álljon rendelkezésre,
 - ajtó-, illetve ablakszárnyak akaratlan becsukódása, illetve kinyílása ellen rögzítve legyen, függetlenül attól, hogy vízszintes vagy függőleges tengelyű.
 - Üvegfelületek tisztítása előtt meg kell győződni arról, hogy repedés nincs-e a tisztítandó felületen.
 - Csak olyan nyílászáró tisztítását szabad megkezdeni, amelyek csuklópántjai és üvegfelülete megfelelően épek.
 - Külső üvegfelület a helyiség belsejéből csak akkor tisztítható, ha az kihajolás nélkül, biztonságosan elérhető.
 - Amennyiben a helyiségből nem lehet az üvegfelületet megtisztítani, akkor a munkát végző személyt testhevederrel kell ellátni, amelyet a helyiség belsejében oly módon kell rögzíteni, hogy az esetleg kizuhanó személy súlyát a rögzítés biztosan viselni tudja és így becsatolt testhevederrel léphet ki a párkányra.
 - A testheveder kötélete nem rögzíthető az ablak keretéhez vagy összekötő elemhez.
 - Ha az előbbiek szerint az ablak, illetve nyílászáró külső felülete nem tisztítható, akkor csak alpintechnikai módszerrel vagy e célra készített berendezésből végezhető el a tisztítás.
 - A nyílászáró tisztítását csak megfelelő kétágú, többcélú-, vagy pódiumlétra, illetve fellépőről szabad végezni. Az előbbiek helyett asztalból, székből, ládából összeállított állványról a munkavégzés tilos!
 - A tisztítási műveletek során használt tisztító palackokból eltávozó permet szembe, légutakba ne kerüljön. E palackokat hőszugárzásnak kitett helyen tárolni tilos!
 - Kétrétegű, egyesített szárnyú vagy kétrétegű tisztító szárnyas ablakok tisztításakor a szükség szerinti alátámasztásról gondoskodni kell.

- Szellőzőkkel ellátott ablakok tisztítását megelőzően a ventilátor csatlakozó villásdugóját a dugaszoló aljzataból ki kell húzni és a munkát csak a ventilátor lapátkereke forgásának befejeződése után szabad megkezdeni.
- 3 méternél magasabban lévő ablakszerkezetek tisztítását sem támasztó, sem kétágú létráról elvégezni nem szabad.
- Konyhában, egyéb főzőhelyiségekben a műszakok befejezését követően – szükség esetén a műszak alatt is – takarítani kell.
- Konyhaiipari gépeket, berendezéseket úgy kell tisztítani, hogy azokon élelmiszerek ne maradjanak.
- Élelmiszerek készítésére, feldolgozására szolgáló helyiségeket, padozatot, falakat csak engedélyezett tisztítószeres oldattal szabad mosni.
- A tisztító- és fertőtlenítő szerekkel kezelt berendezésekről a tisztító-, illetve fertőtlenítőszerrel bő vízzel le kell mosni.
- Konyhákban, illetve élelmiszer előállítására szolgáló más helyiségekben végzett javítást, karbantartást, átalakítást követően – az elvégzett munkát figyelembe véve – a helyiségek takarítását, berendezési, felszerelési tárgyak tisztítását, fertőtlenítését el kell végezni.
- A takarítás során keletkezett hulladék és szemét gyűjtésére zárható, könnyen tisztítható és fertőtleníthető anyagból készült gyűjtőedényt kell használni. Az edényeket kiürítés után tisztítani és fertőtleníteni kell. A szerves és szervetlen hulladékot elkülönítve kell tárolni.
- Konyhákban a padozatra kerülő kiömlő folyadékot, zsíros ételmaradékot rögtön el kell távolítani.
- A konyhai berendezések tisztítását, karbantartását csak azok kihűlt állapotában szabad végezni!
- Vegyszerek kezeléséhez, kiméréséhez, hígításához, töltéséhez használt eszközöket más célra használni nem szabad, azokat feltűnő módon meg kell jelölni.

7.2. Az alábbi helyiségekbe az oda beosztott dolgozókon, illetve az ellenőrzést végzőkön kívül más személy csak külön engedéllyel léphet be, a belépési tilalmat táblákkal kell jelölni:

- pince,
- padlás, tető
- kazánhelyiség,
- villamos energia fogadó és elosztó terek,
- konyha.

7.3. Egyedül munkát végezni veszélyes vegyszerek áttöltésénél, magasban történő munkavégzés esetén, megengedettnél nagyobb tömegű súlyok mozgatása, vagy veszélyes munkafolyamatok esetén tilos!

7.4. Diákcsoport intézményen kívüli tevékenysége esetén az elsősegélynyújtás rendje:

Sérülés esetén a sérült közelében dolgozók kötelesek elsősegélyt nyújtani. A sérülést tartoznak haladéktalanul bejelenteni az intézmény vezetőjének, aki gondoskodik a szülők értesítéséről.

Súlyosabb, orvosi ellátást igénylő esetekben azonnal értesíteni kell a mentőket (telefon 104), vagy gondoskodni kell orvos kihívásáról, illetve az orvos szállításáról.

Áramütés, mérgezés, vagy feltehetően belső sérülésekkel járó balesetet követően a sérültet - annak esetleges tiltakozását figyelmen kívül hagyva - mindenképpen meg kell vizsgáltatni orvossal.

- 7.5. Az intézményen kívüli munkavégzés (pl. családlátogatás) közben bekövetkezett baleset munkabalesetnek minősül. A munkavállaló ezt ugyanúgy köteles jelenteni, mint az egyéb balesetet.

Az intézményben szervezett társadalmi munkavégzésben résztvevő személyekre (pl. szülők) is vonatkoznak a szabályzat előírásai. Munkavédelmi oktatásról a társadalmi munkát irányító intézményi dolgozó gondoskodik.

VIII. FEJEZET

Munkavédelmi eljárások rendje

- 8.1. Az iskolához tartozó építmények felújításának, új építmények létesítésének tervezésénél az igazgató vagy helyettese a tervezés során figyelemmel kíséri és észrevételeivel segíti a munkavédelmi követelmények kielégítését, és azok érvényesítésében közreműködni.

- 8.2. A létesítés követelményei

A veszélyes létesítmény, munkahely, munkaeszköz, technológia üzemeltetését az iskola igazgatója írásban rendeli el, helyezi üzembe.

Az üzembe helyezés feltétele a munkavédelmi szempontú előzetes vizsgálat, (amely vizsgálat elvégzése a munkavédelmi szakfeladat) munkaeszköz esetében a munkavédelmi megfelelőséget igazoló tanúsítás, hatósági felügyelet alá tartozó létesítmény, munkahely, munkaeszköz esetében a hatósági engedély megléte.

- 8.3. Nem kell üzembe helyezési eljárást lefolytatni beépítésre nem kerülő, mobil termelőeszköz esetén.

- 8.4. Az 5/1993. /XII.16./ MŰM. rend.1. mellékletében felsorolt eszközök beszerzése alkalmával azoknak munkavédelmi minősítő-bizonyítvánnyal kell rendelkezniük. Más esetben a beszerzett eszközöknek a gyártó, vagy a forgalmazó által kiállított általános minőségtanúsítás keretében kell a gyártmány megfelelőségét igazolnia, amely dokumentum meglétéről a beszerzés alkalmával meg kell győződni!

Minden új eszköz első használatba vétele előtt a felhasználó személy köteles meggyőződni arról, hogy az előírt okmányok szerint az eszköz rendeltetésszerű használatra alkalmas-e. Ha az előírt okmányok nem állnak rendelkezésre, (pl. magyar nyelvű kezelési, karbantartási utasítás), akkor az eszközt oktatásban, munkavégzésben nem szabad használni.

8.5. Munkavédelmi ellenőrzés

Az iskola intézményvezetője évente egyszer, a tanév megkezdése előtt az egész intézményre kiterjedő, átfogó szemle keretében vizsgálja az egészséget nem veszélyeztető és biztonságos munkavégzés feltételeit, a munkavédelmi előírások, határozatok végrehajtását.

A szemle résztvevői: - igazgató

- igazgatóhelyettes,
- gazdasági vezető
- a munkavállalói érdekképviselő megbízottja
- munkavédelmi szakember

A szemle megállapításait az intézkedésért felelős megnevezésével és az intézkedési határidők megjelölésével, jegyzőkönyvbe kell lefektetni.

Az iskola intézményvezetője rendkívüli munkavédelmi szemle lefolytatását is elrendelheti.

8.6. **A kötelező, időszakos biztonságtechnikai felülvizsgálatokból adódó feladatok:**

A berendezés megnevezése		gyakoriság
Tűzelőberendezések		12/24havonta a
Vill. berendezések érintésvédelmi felülvizsgálata		3 évente
Vill. berendezések szabványossági Felülvizsgálata, tűzoltó eszközök ellenőrzése, felülvizsgálata	Tűzvédelmi Szabályzat szerint	
Villamos kéziszerszámok		12 havonta
Áramvédő kapcsolók ellenőrzése		6 havonta
Elektromosüzemű irányfények ellenőrzése		1 havonta
Leesés ellen védő egyéni védőeszközök		6 havonta
Létrák		12 havonta
Veszélyes berendezések biztonságtechnikai felülvizsgálata		5 évente
Jogszabály által felülvizsgálatra kötelezett gépek eszközök		jogszabály szerint
A veszélyesnek nem minősülő munkaeszköz felülvizsgálata, ha annak biztonsága függhet a szerelés körülményeitől		a szerelést követően és az üzemeltetés megkezdését megelőzően,
A veszélyesnek nem minősülő munkaeszköz felülvizsgálata, amely a használat során bekövetkező elhasználódás vagy egyéb ok miatt a munkavállalók munkahelyi biztonságát és egészségét veszélyeztető helyzetet idézhet elő		5 évente

Az időszakos felülvizsgálatokat megfelelő jogosultsággal rendelkező, akkreditált vizsgáló szervezettel (vállalkozóval) kell végeztetni. A vizsgálatról jegyzőkönyvet kell készíteni, amit öt évig meg kell őrizni. A vizsgálat alapján hibásnak minősített eszközt a hiányosság megszüntetéséig és az ismételt vizsgálatig használni tilos!

- 8.7. Valamennyi gépi hajtású (elektromos, vagy más energiaforrással működő) berendezést (beleértve a telepített és mobil jellegű berendezéseket is), továbbá azokat az eszközöket, amelyek meghibásodásuk esetén a használóra, vagy a környezetben tartózkodóra veszélyt jelenthet (pl. hegesztő-berendezések) működtetés előtt kötelező jelleggel ellenőrizni kell. Az ellenőrzés a berendezést használó munkavállaló, csoportos munkavégzés esetén a csoport vezetőjének, - irányítójának a feladata. Az ellenőrzések terjedjenek ki a kezelési utasításban foglaltakra, annak hiányában a:

- a munkaterület alkalmasságára,
- az energiamegtáplálás szabványos, biztonságos állapotára,
- a kezelőelemek alkalmasságára,
- a burkolatok és biztonsági berendezések alkalmasságára,
- a nyomás alatti állapotban lévő egységek tömítettségének az ellenőrzésére,
- az üzemelési paraméterek ellenőrizhetőségére,
- az egyéni védőeszközök alkalmasságára

Jelen ellenőrzések nem helyettesítik az emelőgépek, vagy munkagépek jogszabályban meghatározott vizsgálatát és annak dokumentálását.

Az ellenőrzések során feltárt hiányosságokat, vagy balesetveszélyes körülményeket a közvetlen munkahelyi vezető haladéktalan értesítése mellett az arra a célra rendszeresített külön naplóban kell dokumentálni! Balesetveszélyt jelentő hiányosság esetén a berendezést tovább használni tilos, annak szakszerű üzemén kívül helyezéséről a javításig gondoskodni kell! A munkahelyi vezető megfelelő felkészültségű karbantartó személy bevonásával gondoskodik a hiba megszüntetéséről.

Minden elvégzett karbantartást, javítást dokumentálni kell! A berendezés megbontása nélküli karbantartás dokumentálása a hiba tényét rögzítő naplóban történjen, a dokumentáció tartalmazza az érintett berendezés megnevezését, az elvégzett munka szakszerű, tömör leírását, időpontját, amit a munkát végző karbantartó aláírásával igazoljon! A szereléssel járó karbantartások esetén karbantartói nyilatkozatot kell kiállítani! A karbantartói nyilatkozat tartalmazza az érintett berendezés és gépegység megnevezését, a karbantartást végzők nevét, az általuk végzett munkafolyamatot, a cserélt, vagy javított alkatrészek jegyzékét, a szerelés időpontját és a szerelést követően biztonsági állapot meglétére vonatkozó utalást, a minőségi bizonylattal rendelkező alkatrészek cseréje esetén a bizonylatok azonosítóját, vagy a bizonylatot. A karbantartói nyilatkozatot a karbantartást végző köteles kiállítani és aláírásával hitelesíteni! Külső karbantartó bevonása esetén a karbantartói nyilatkozat beszerzése a karbantartás alá vont berendezés üzemeltetéséért felelős vezető feladata. A szereléssel járó karbantartás után, az ismételt használatbavétel előtt a 4. pontban szereplő ellenőrző felülvizsgálatot kell végezni.

- 8.8. **Ellenőrző felülvizsgálatot** (az Mvt. 21. § (2) bekezdésének hatálya alá nem tartozó munkaeszköz szerelését követő, illetve az üzemeltetés megkezdését, valamint az új munkahelyen történő felállítást megelőző - az egészséget nem veszélyeztető és biztonságos körülmények meglétét ellenőrző - vizsgálat.) kell végezni minden – jelen szabályzat VIII.6. pont hatálya alá nem tartozó - gépi hajtású berendezés szerelését követően, a használatbavételt megelőzően, ha annak biztonsága függ a szerelés körülményeitől. (a biztonságot érintő alkatrészcsere, biztonsági berendezések, - elemek

cseréje, a biztonságos használatba hozható gépelemek megbontása, - szerelése) Az ellenőrző felülvizsgálatról jegyzőkönyvet kell készíteni, amely alaki és tartalmi követelményeit az 5. számú melléklet tartalmazza. Az ellenőrző felülvizsgálati jegyzőkönyveket legalább a legközelebbi felülvizsgálatig, de legfeljebb öt évig meg kell őrizni!

- 8.9. **Időszakos ellenőrző felülvizsgálatot** (az Mvt. 21. § (2) bekezdésének hatálya alá nem tartozó olyan munkaeszköz - munkáltató által meghatározott gyakoriságú - felülvizsgálata, amely a károsító hatások lehetősége miatt, a munkavállalók munkahelyi biztonságát és egészségét veszélyeztető helyzetet idézhet elő.) kell végezni minden – jelen szabályzat VIII.6. pont hatálya alá nem tartozó - gépi hajtású berendezés esetében, a használat és az üzemeltetés körülményeit figyelembe véve 5 évenként. Az időszakos ellenőrző felülvizsgálat célja az érintett berendezések esetében annak a vizsgálata, hogy azok elhasználódása a biztonságos üzemeltetés körülményeit mennyiben befolyásolja illetve a szükséges intézkedések meghozatala. Az időszakos ellenőrző felülvizsgálatról jegyzőkönyvet kell készíteni, amely alaki és tartalmi követelményeit az 5. számú melléklet tartalmazza. Az időszakos ellenőrző felülvizsgálati jegyzőkönyveket legalább a legközelebbi felülvizsgálatig, de legfeljebb öt évig meg kell őrizni!

A telepített, vagy helyhez kötött berendezések időszakos felülvizsgálati, ellenőrző felülvizsgálati, időszakos ellenőrző felülvizsgálati, szerelői ellenőrzési, stb. dokumentumait a berendezés környezetébe hozzáférhető módon kell tárolni. A telephelyen kívül munkát végző berendezések esetében azokon a legutóbbi felülvizsgálat elvégzése és érvényességére utaló jól látható jelzést kell elhelyezni. A felülvizsgálatok szervezése és lebonyolítása az időszakos ellenőrző felülvizsgálat alá vont munkaeszközt üzemeltető területi egység vezetőjének a feladata.

8.10. Alkoholos ellenőrzés

Alkoholos ellenőrzést kell lefolytatni minden esetben a vélhetően ittas, illetve a munkabalesetet szenvedett és a munkabaleset előidézésével okolható munkavállalóval szemben. A szűrőpróbaszerű, illetve a rendszeres alkoholos ellenőrzések gyakoriságát és időpontjait az iskola igazgatója, illetve helyettese határozza meg.

Minden pozitív eredménnyel zárult alkoholos ellenőrzésről 3 példányban jegyzőkönyvet kell felvenni, melyet az ellenőrzött munkavállaló, két tanú és az ellenőrzést végző aláírnak. A jegyzőkönyveket legalább öt évig meg kell őrizni. az alkoholos ellenőrzést megtagadó munkavállalót ittasnak kell tekinteni.

Ha a munkavállaló a vizsgálat eredményét vitatja véralkohol-vizsgálat lehetőségét kell biztosítani. A vér levételére a területileg illetékes egészségügyi intézmény, körzeti orvos jogosult.

Ha a véralkohol-vizsgálat pozitív eredménnyel zárul, annak minden költsége a munkavállalót terheli. Az alkohol-vizsgálatokhoz szükséges eszközök beszerzését és tárolását a gazdaságvezető végzi.

Az ittas munkavállalót a munkavégzéstől el kell tiltani. Az eltiltás idejére részére munkabér nem számfejthető.

Az alkoholos vizsgálat lefolytatására az iskola intézményvezetője és helyettese, illetve az általuk megbízott munkavállaló jogosult. Az ittas munkavállalókkal szemben a munkaügyi előírások figyelembevételével az intézményvezető saját hatáskörben jár el. Az iskolával munkaviszonyban nem álló ittas személyek belépését az intézmény dolgozóinak meg kell akadályozni.

IX. FEJEZET

A munkabalesetek és foglalkozási megbetegedések bejelentése, kivizsgálása és nyilvántartása.

- 9.1. A sérült illetve a balesetet észlelő személy köteles a munkát közvetlenül irányító személynek minden balesetet haladéktalanul jelenteni!
- 9.2. Minden balesetet haladéktalanul ki kell vizsgálni és meg kell állapítani, hogy az munkabalesetnek tekinthető-e vagy sem. Amennyiben a baleset nem tekinthető munkabalesetnek, úgy arról a sérültet, vagy halála esetén a hozzátartozóját - a jogorvoslati lehetőség feltüntetésével - írásban értesíteni kell.
- 9.3. A munkabaleset(ek)ről munkabaleseti jegyzőkönyvet kell kiállítani, és azt nyilvántartásba kell venni. (Munkabaleseti nyilvántartás az 1. számú melléklet szerint.) A jegyzőkönyv formájáról, tartalmáról, a kivizsgálás szempontjairól az 5/1993. (XII.26.) MÜM. rendelet részletesen rendelkezik. A szakmai képzés során a tanulót ért balesetet munkabalesetnek kell tekinteni.
- 9.3.1. Tanulóbaesetek esetén a 20/2012. (VIII. 31.) EMMI rendelet 169§ előírásai szerint kell eljárni.

Kivonat a fenti rendeletről:

169§ (1) A nevelési-oktatási intézményben bekövetkezett tanuló- és gyermekbaleseteket nyilván kell tartani.

(2) A nyolc napon túl gyógyuló sérüléssel járó tanuló- és gyermekbaleseteket haladéktalanul ki kell vizsgálni. Ennek során fel kell tární a kiváltó és a közreható személyi, tárgyi és szervezési okokat. Ezeket a baleseteket az oktatásért felelős miniszter által vezetett, a minisztérium üzemeltetésében lévő elektronikus jegyzőkönyvvezető rendszer segítségével kell nyilvántartani, vagy ha erre rendkívüli esemény miatt átmenetileg nincs lehetőség, jegyzőkönyvet kell felvenni. A jegyzőkönyvek egy-egy példányát - az elektronikus úton kitöltött jegyzőkönyvek kivételével - a kivizsgálás befejezésekor, de legkésőbb a tárgyhót követő hónap nyolcadik napjáig meg kell küldeni a fenntartónak. Az elektronikus úton kitöltött jegyzőkönyv kinyomtatott példányát, a papíralapú jegyzőkönyv egy példányát át kell adni a tanulónak, kiskorú gyermek, tanuló esetén a szülőnek. A jegyzőkönyv egy példányát a kiállító nevelési-oktatási intézményében meg kell őrizni.

(3) Ha a sérült állapota vagy a baleset jellege miatt a vizsgálatot az adatszolgáltatás határidejére nem lehet befejezni, akkor azt a jegyzőkönyvben meg kell indokolni.

(4) 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.

(5) 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 (érezkelőképesség) 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 beszélőképesség elvesztését vagy feltűnő eltorzulását, a tanuló bénulását, vagy agyi károsodását

okozza.

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

(7) A nem állami intézményfenntartó a részére megküldött papír alapú jegyzőkönyvet nyolc napon belül megküldi a nevelési-oktatási intézmény működéséhez szükséges engedélyt kiállító kormányhivatal részére.

(8) A kormányhivatal a nem állami intézményfenntartótól, a Központ a nevelési-oktatási intézménytől érkezett, nem elektronikus úton kitöltött baleseti jegyzőkönyvet a naptári félévet követő hónap utolsó napjáig megküldi az oktatásért felelős minisztérium részére.

(9) 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.

(10) Minden tanuló- és gyermekbalesetet követően meg kell tenni a szükséges intézkedést a hasonló esetek megelőzésére.

9.4. Munkabaleset az a baleset, amely a munkavállalót, vagy tanulót a szervezett munkavégzés során, vagy azzal összefüggésben éri, annak helyétől és idejétől függetlenül. (tanulók esetében szervezett munkavégzés a szakképző iskolákban a tanulói jogviszony keretében a szakmai képzési követelmények teljesülése során, továbbá a tanuló-szerződés alapján, a hallgatói jogviszonyban a gyakorlati képzés során végzett tevékenység)

Nem munkabaleset a munkából menet, munkába jövet (lakásról, szállásról) bekövetkezett baleset.

Súlyos munkabaleset:

- halálos,
- súlyos csonkulásos (hüvelykujj, vagy kéz, láb több ujja, nagyobb részének elvesztése, illetve ennél súlyosabb esetek),
- orvosi vélemény szerint életveszélyes sérülés,
- valamely érzékszerv elvesztése,
- feltűnő eltorzulás, bénulás, elmezavar esetén.

Telefonon azonnal értesíteni kell az intézményvezetőt továbbá a Munkavédelmi Felügyelőség baleset helyszíne szerint illetékes területi szervét.

Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal Miskolci Járási Hivatal Foglalkoztatási, Munkaügyi és Munkavédelmi Főosztály; Munkaügyi és Munkavédelmi Ellenőrzési Osztály

3530 Miskolc, Mindszent tér 3. Postacím: 3501 Miskolc, Pf. 173. tel: 06-46-560-010 fax: 06-46-562-071 E-mail: munkaugy-munkavedelem@borsod.gov.hu

9.5. Súlyos munkabaleset esetén a kivizsgálás megejtéséig a helyszínt érintetlenül kell hagyni. A helyszín megváltoztatása csak életmentés vagy további balesetek megelőzése érdekében lehetséges.

9.6. A munkabalesetek kivizsgálását különös tekintettel a súlyos munkabalesetekre munkavédelmi szakember bevonásával kell végezni.

9.7. A munkabalesetokról kiállított jegyzőkönyv egy-egy példányát a kivizsgálás befejezésekor, de legkésőbb a tárgyhót követő hónap 8. napjáig meg kell küldeni:

a./ a sérültnek, halála esetén a közvetlen hozzátartozójának,

b./ a halált, illetve a három napot meghaladó keresőképtelenséget okozó munkabalesetről az illetékes Munkavédelmi Felügyelőségnek

c./ a társadalombiztosítási kifizetőhelynek.

9.8. A munkabaleset bekövetkezésétől számított 3 év után a munkabalesetet nem kell bejelenteni, kivizsgálni, nyilvántartásba venni.

9.9. A kártalanítással kapcsolatos tennivalókat a Munka Törvénykönyve vonatkozó előírásai szabályozzák.

A munkabalesetet szenvedett munkavállalónak 15 napon belül írásban kell felhívni a figyelmét kártérítési igényének benyújtására. (Felhívás kárigény bejelentésére a 2. számú melléklet alapján)

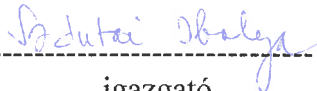
A kárigény bejelentését követően 15 napon belül a kárigényt el kell bírálni és mértékének jogosságát figyelembe véve a kifizetést meg kell ejteni.

A kárigény bejelentésére történő felhívás kézhezvételétől (bizonyíthatóan) számított három év eltelte után a kárigény elévül.

Jelen Munkavédelmi Szabályzatot az intézmény érdekvédelmi szerveivel egyeztettem, az MvSz. és mellékletei a munkavédelemre vonatkozó szabálynak minősül, előírásainak a végrehajtását 2019. január 3. napi hatállyal elrendelem, az abban foglaltakat 2019. január 15-ig minden munkavállalónak meg kell ismernie.

Sajószentpéter, 2018. december 27.

Munkavédelmi képviselő



igazgató

Munkabaleseti nyilvántartás

Adószám: Sorszám:.....

a sérült: neve, neme, állampolgársága ⇒	
születési helye, ideje ⇒	
TAJ száma ⇒	
anyja neve ⇒	
lakcíme ⇒	
a sérült munkaköre ⇒	
a sérülés időpontja:	
.....	
helyszíne:	
.....	
jellege, leírása ⇒	
ellátására tett intézkedés ⇒	
folytatta -e a munkát ?	igen nem
tanú neve, lakcíme ⇒	
tanú neve, lakcíme ⇒	
megjegyzés	

.....,.....év.....hónap.....nap

A bejegyzést tevő neve:.....aláírása:.....

Kvázi baleseti nyilvántartás

Sorszám:

az érintett: neve, aláírása⇒	
születési helye, ideje, ⇒	
anyja neve ⇒	
lakcíme ⇒	
az érintett munkaköre ⇒	
az esemény időpontja	
Helyszíne:	
Leírása, intézkedés	
tanú neve, lakcíme , aláírása ⇒	
tanú neve, lakcíme, aláírása ⇒	-
megjegyzés	

Kelt:

A bejegyzést tevő neve, aláírása:.....

1/c számú melléklet

Az intézmény megnevezése: Ózdi SZC Pattantyús-Ábrahám Géza Szakképző Iskolája

Jegyzőkönyv/nyilatkozat
sorszáma: .../201...

Készült:

Jelen dokumentumot a sérült és tanú/k meghallgatása, vagy a balesettel végződő eseménynél felügyeletet ellátó személy nyilatkozata céljára kell használni. A felügyeletet ellátó személy nyilatkozata minden tanuló baleset esetén kötelező. A sérült és tanú/k személyi adatainak a rögzítése szükséges. A dokumentum számítógéppel, vagy nyomtatványként kézírással is kitölthető.

Jelen vannak: igazgató
 igazgatóhelyettes
 jegyzőkönyvvezető
 balesettel végződő eseménynél felügyeletet ellátó
 sérült
 iskolaszék képviselőjében
 munkavédelmi szakember

Tárgy:

	Név	Születés helye, ideje	Anyja neve	Lakcíme	TAJ száma
Sérült					
Tanú 1					
Tanú 2					

Fent nevezett sérült-kor történt balesetével kapcsolatos meghallgatása,
 A meghallgatás és/vagy nyilatkozat legalább a következő szempontokra terjedjen ki: a baleset pontos helye, ideje, előzmények, a balesettel végződő tevékenység, a használt eszköz megnevezése, a tárgyi és szervezési körülmények leírása, a baleset konkrét leírása, a sérülés leírása, a baleset feltételezett oka
sérült, tanú, felügyeletet ellátó személy (megfelelő megnevezés aláhúzendó) a baleset körülményeivel kapcsolatban az alábbiakat adja elő:

k.m.f.

.....

2.1.2. Adminisztratív munkakörök, monitor előtti munkavégzés, pedagógusok

A kockázat (veszély) pontos meghatározása az előző oldalon felsoroltak alapján						
		I	II	III	Üzemi körülmények között	Egyéni védőeszköz
1.	11.	L	Vn	Vn	<i>Egyes manuális munkák</i>	Kézvédelem: <i>Védőkesztyű mechanika hatás ellen</i>
	12.					
	13.					
	14.	L	Vn	Vn	<i>A munkavégzés jellegéből adódó állás, járás, ülés miatti megterhelés</i>	
	15.					
	16.	L	Vn	Vn	<i>A munkavégzésre jellemző megterhelés</i>	<i>Monitoros védőszemüveg napi 4órát meghaladó monitorhasználat esetén</i>
2.	21.					
	22.					
	23.					
	24.					
	25.					
	26.	L	L	Vn	<i>A közlekedés során fellépő veszélyek</i>	
3.	31.					
	32.					
	33.					
	34.					
4.						
5.		L	L	L	<i>Az elektromos üzemű berendezések működtetése miatti veszélyek</i>	
6.	61.					
	62.	L	Vn	Vn	<i>Természettudományos oktatás, kísérlet jellemző veszélyei</i>	
7.	71.					
	72.					
8.	81.					
	82.	L	Vn	Vn	<i>Természettudományos oktatás, kísérlet jellemző veszélyei</i>	
	83.					
	84.					
9.	91.					
	92.					
	93.					
	94.					

2.1.2.-höz

Az oktatási tevékenységek során fizika, kémia, stb. kísérletek során, veszélyes anyagok felhasználása alkalmával az alábbi egyéni védőeszközöket kell használni. (a kísérleteket végző, és a veszélynek kitett valamennyi személynek)

Sav, lúg, maró anyagokkal dolgozók

Testvédelem: MSZ EN 14605 Saválló védőkötény

Kézvédelem: Saválló kesztyű MSZ EN 374-1,

Szem, arcvédelem: Védőszemüveg, védőálarc MSZ EN 166:1997

2.2.2. Takarítás, portaszolgálat

A kockázat (veszély) pontos meghatározása az előző oldalon felsoroltak alapján						
		I	II	III	Üzemi körülmények között	Egyéni védőeszköz
1.	11.	L	L	Vn	Az anyagmozgatásra jellemző megterhelések Takarítás, magasban történő munkavégzés, ablaktisztítás	Takarítás, anyagmozgatás Lábvédő: Csúszásmentes, mechanikai védelmet nyújtó lábbeli Kézvédő: Védőkesztyű mechanika hatás ellen Leesés elleni védelem: Magasban történő munka esetén Testheveder ipari fejtvédő sisak
	12.					
	13.					
	14.	L	L	Vn		
	15.					
	16.					
2.	21.				A fizikai munkavégzésre jellemző veszélyek	Anyagmozgatás Lábvédő: Csúszásmentes, mechanikai védelmet nyújtó lábbeli Kézvédő: Védőkesztyű mechanika hatás ellen
	22.	L	L	Vn		
	23.	L	L	Vn		
	24.					
	25.					
	26.	L	L	Vn		
					A közlekedés, anyagmozgatás során fellépő veszélyek	
3.	31.					
	32.					
	33.					
	34.					
4.		Vn	Vn	Vn	A munkakörnyezetben alkalmazott eseti zajos technológiák	
5.		L	L	L	Az elektromos üzemű berendezések működtetése miatti veszélyek	
6.	61.					
	62.					
7.	71.					
	72.					
8.	81.	Vn	Vn	Vn	A munkakörnyezetben alkalmazott eseti porképződéssel járó technológiák	Védőkötény Vízlepergető anyagból A kézvédő: ötujjas védőkesztyű vizes közegben vegyszerálló PVC kesztyű A szem védelmére: Zárt szemüveg vegyszerek ellen
	82.	L	L	Vn	A technológiához tartozó vegyi anyagok felhasználása miatti veszélyek	
	83.					
	84.					
9.	91.	L	L	Vn	A takarítás alkalmával kapcsolatba hozható fertőző anyagok	A kézvédő: PVC kesztyű
	92.					
	93.					
	94.					

2.3.2 Karbantartók

A kockázat (veszély) pontos meghatározása az előző oldalon felsoroltak alapján		I	II	III	Üzemi körülmények között	Egyéni védőeszköz
1.	11.	L	L	Vn	Az anyagmozgatásból adódó veszélyek, megterhelések	Lábvédő: Mechanikai védelmet nyújtó csúszásmentes bakancs. Fejvédő: Ipari fejtámaszok Kézvédő: Ötujjas bőrkesztyű, artéria, köröm, ökölcsont védő
	12.	L	L	L	A mozgó gépek környezetében történő munkavégzés miatti baleseti veszély	
	13.					
	14.	L	L	Vn	A munkavégzés jellegéből adódó állás, járás miatti megterhelés	
	15.					
	16.					
2.	21.	L	L	Vn	Az eseti magasban történő munkavégzés miatti veszélyek	Lábvédő: Mechanikai védelmet nyújtó csúszásmentes bakancs. Fejvédő: Ipari fejtámaszok Kézvédő: Ötujjas bőrkesztyű, artéria, köröm, ökölcsont védő Testvédő: Testheveder Szemvédő: Védőszemüveg becsapódás ellen
	22.	L	L	Vn	A mozgó berendezések környezetében végzett munkavégzésből, anyagmozgatás során fellépő, tárgyak leeséséből adódó veszélyek	
	23.	L	L	Vn	A manuális munkavégzés sajátos veszélyei	
	24.					
	25.					
	26.	L	L	Vn	A közlekedés, anyagmozgatás során fellépő veszélyek	
3.	31.					Kézvédő: Hőálló és vágás biztos kesztyű 350 c kontakt/15sec
	32.					
	33.	L	L	Vn	A meleg gépelemek érintése miatti veszélyek	
	34.					
4.		L	L	Vn	Az eszközök működéséből adódó zajok miatti ártalmak	Hallásvédő: Hallásvédő eszköz fültok, füldugó
5.		L	L	L	Az elektromos üzemű berendezések működtetése miatti veszélyek	
6.	61.					
	62.					
7.	71.					
	72.					
8.	81.	L	L	Vn	Az egyes technológiák során felszabaduló porok	Légzésvédő: 3M 9900 (sorozat), vagy azzal legalább megegyező védelmi képességű légzésvédő Szemvédő: Védőszemüveg becsapódás ellen A kézzel: vegyszerálló PVC kesztyű A szem védelmére: Zárt szemüveg vegyszerek ellen
	82.	L	L	Vn	A technológiához tartozó vegyi anyagok használata során fellépő veszélyek	
	83.					
	84.					
9.	91.					
	92.					
	93.					
	94.					

2.4.2. Egészségügyi képzésben résztvevő szakoktatók, tanulók

		A kockázat (veszély) pontos meghatározása az előző oldalon felsoroltak alapján					
		I	II	III	Üzemi körülmények között	Egyéni védőeszközök	
1.	11.					Csúszásmentes lábbeli	
	12.						
	13.						
	14.	L	Vn	Vn	<i>A munkavégzés jellegéből adódó állás, járás, ülés miatti megterhelés</i>		
	15.						
	16.						
2.	21.					Csúszásmentes lábbeli	
	22.	L	Vn	Vn	<i>A munkavégzésre jellemző mozgásból, személyek és tárgyak mozgatásából, stb. adódó veszélyek</i>		
	23.	L	Vn	Vn			
	24.						
	25.						
	26.	L	Vn	Vn	<i>A közlekedés során fellépő veszélyek</i>		
3.	31.						
	32.						
	33.						
	34.						
4.							
5.		L	L	L	<i>Az elektromos üzemű berendezések működtetése miatti veszélyek</i>		
6.	61.					Védőkötény Vízlepergető anyagból <i>A kézvédelmére: ötujjas védőkesztyű vizes közegben, vegyszerálló PVC kesztyű</i> <i>A szem védelmére: Zárt szemüveg vegyszerek ellen</i>	
	62.	L	Vn	Vn	<i>A vegyi anyagok használatára jellemző veszélyek</i>		
7.	71.						
	72.						
8.	81.					Védőkötény Vízlepergető anyagból <i>A kézvédelmére: ötujjas védőkesztyű vizes közegben, vegyszerálló PVC kesztyű</i> <i>A szem védelmére: Zárt szemüveg vegyszerek ellen</i>	
	82.	L	Vn	Vn	<i>A vegyi anyagok használatára jellemző veszélyek</i>		
	83.						
	84.						
9.	91.	L	L	Vn	<i>A betegek kezelésével együtttható veszélyek</i>	Egyszer-használatos védőkesztyű, Egészségügyi szájmasc, Fehér sapka, vagy hajháló, Kötény	
	92.						
	93.	L	L	Vn	<i>A betegek kezelésével együtttható veszélyek</i>		
	94.						





















2.5.2. Hegesztő képzésben résztvevő munkavállalók és tanulók











A kockázat (veszély) pontos meghatározása az előző oldalon felsoroltak alapján						
		I	II	III	Üzemi körülmények között	Egyéni védőeszközök védelmi kategória
1.	11.	L	L	Vn	Az anyagmozgatásból, adódó veszélyek, megterhelések	Lábvédő: Mechanikai védelmet nyújtó csúszásmentes bakancs. Fejvédő: Ipari fejtámaszok Kézvédő: Önjavas bőrkesztyű, artéria, köröm, ökölcsont védő Intézményen kívül láthatósági mellény
	12.	L	L	Vn	A mozgó gépelemek környezetében történő munkavégzés miatti baleseti veszély, magasban történő munkavégzés, teherkötözés	
	13.	L	Vn	Vn	A munkafolyamathoz tartozó gyakori hajlongás miatti megterhelés	
	14.	L	L	Vn	A munkavégzés jellegéből adódó állás, járás miatti megterhelés	
	15.					
	16.					
2.	21.	L	L	L	Az alkalmasszerűen magasban történő munkavégzés miatti veszélyek	Lábvédő: Mechanikai védelmet nyújtó csúszásmentes bakancs. Fejvédő: Ipari fejtámaszok Kézvédő: Önjavas bőrkesztyű, artéria, köröm, ökölcsont védő Testvédő: Testheveder Szemvédő: Védőszemüveg becsapódás ellen
	22.	L	L	L	A mozgó berendezések környezetében végzett munkavégzésből, tárgyak leeséséből adódó veszélyek	
	23.	L	L	Vn	A mozgó gépelemek, szerszámok, eszközök használata, anyagmozgatás miatti veszélyek	
	24.					
	25.					
	26.	L	L	Vn	A közlekedés, anyagmozgatás során fellépő veszélyek	
3.	31.				A munkafolyamathoz tartozó hőképződés miatti veszélyek	Hegesztő kesztyű hegesztő kötény, hegesztő lábszárvédő, hegesztő karvédő hegesztőpajzs, heg. szemüveg Lángmentes munkaruha
	32.				A hegesztőgázok használata miatti veszélyek	
	33.				A felhevült darabok érintése miatti veszélyek	
	34.					
4.		L	L	Vn	A gépek és eszközök működéséből adódó zajok miatti ártalmak	Hallásvédő eszköz fültok, fül dugó
5.		L	L	L	Az elektromos üzemű berendezések működtetése miatti veszélyek	
6.	61.					
	62.					
7.	71.					
	72.					
8.	81.	L	L	Vn	A technológia során felszabaduló elsősorban vaporek miatti veszélyek	Légzésvédő respirátor
	82.					
	83.					
	84.	L	L	Vn	A technológia során felszabaduló gázok, füst miatti veszélyek	
9.	91.					
	92.					
	93.					
	94.					

2.6.2. Kőműves, festő képzésben résztvevő munkavállalók, tanulók

A kockázat (veszély) pontos meghatározása az előző oldalon felsoroltak alapján						
		I	II	III	Üzemi körülmények között	Egyéni védőeszközök védelmi kategóriák
1.	11.	V	V	Vn	A gépi és kézi anyagmozgatásból adódó veszélyek	Lábvédő: Mechanikai védelmet nyújtó csúszásmentes bakancs. Fejvédő: Ipari fejvédősisak Kézvédő: Ötujjas bőrkesztyű, artéria, köröm, ökölcsont védő Testvédő: Testheveder Szemvédő: Védőszemüveg becsapódás ellen Intézményen kívül láthatósági mellény
	12.	V	V	L	Az anyagmozgató és egyéb gépek, berendezések üzeméből adódó veszélyek, magasban történő munkavégzés	
	13.	L	Vn	Vn	Zárt térben történő illetve szűk mozgástérben történő munkavégzés esetén	
	14.	V	V	Vn	Allás, járás miatt fellépő megterhelések és veszélyek	
	15.					
	16.					
2.	21.	V	V	L	Az eseti magasban történő munkavégzés során fellépő leesés veszélye	Lábvédő: Mechanikai védelmet nyújtó csúszásmentes bakancs, Fejvédő: Ipari fejvédősisak Kézvédő: Ötujjas bőrkesztyű, Antivibrációs kesztyű artéria, köröm, ökölcsont védő Testvédő: Testheveder
	22.	V	V	L	Leeső, ledőlő tárgyak, elesés, beomlás veszélye	
	23.	V	V	Vn	Leeső, ledőlő tárgyak, elesés, beomlás veszélye	
	24.	V	L	Vn	A kéziszerszámok, építőipari gépek használata során fellépő veszélyek	
	25.					
	26.	V	V	L	A közlekedés, kézi és gépi anyagmozgatás során fellépő veszélyek	
3.	31.					
	32.					
	33.					
	34.	L	L	Vn	Időjárás tényezők miatt fellépő megterhelések	Bélelt kabát, illetve mellény
4.		V	L	Vn	A berendezések működéséből adódó zajártalom	Hallásvédő eszköz fültok, fül dugó
5.		L	L	L	A berendezések elektromos üzeméből adódó veszélyek	
6.	61.					
	62.	L	Vn	Vn	Nedves, vizes munkakörnyezetben történő munkavégzés	PVC védőkötény PVC kesztyű
7.	71.					
	72.					
8.	81.	V	V	L	Bontási munkák során keletkező porok miatti veszélyek	Légzésvédő respirátor
	82.					
	83.					
	84.					
9.	91.					
	92.					
	93.					
	94.					

Az egyéni védőeszközök részletes meghatározása

megnevezés/szabványszám	védelmi kategória	védelmi képességek jelzése
Acélbetétes védőlábbeli, MSZ EN 344, MSZ EN ISO 20347	2	
Csúszásmentes, mechanikai védelmet nyújtó lábbeli MSZ-EN 345-1	2	
Ötujjas védőkesztyű mechanikai ártalom ellen MSZ EN 388	2	 2122
Hallásvédő eszköz EN352-1 EN 352-2	2	 SNR: 23-31 dB
Ötujjas védőkesztyű vizes közegben MSZ EN 420	2	 1011;  ;  ; 
Antivibrációs kesztyű MSZ EN 420 EN 30819	2	
Ötujjas gumikesztyű vegyi anyagok hatásai ellen MSZ EN 374, REDSTART 10" EN 388:9 CE 4111 2008	2	 
Védőkötény MSZ EN 13034 Vízlepergető anyagból (PVC)	2	
Vegyszerálló PVC kesztyű MSZ EN 388	2	 
Hőálló és vágásbiztos kesztyű 500 c kontakt/15sec EN 420 EN388:3544, MSZ EN 407:2004	2	 4X2X 500 °C/15 s
Légzésvédő respirátor EN149:2001	3	 FFP3
Hegesztő kesztyű MSZ EN 388 EN 407 hegesztő kötény, hegesztő lábszárvédő, EN 470-1, EN 532 hegesztő karvédő EN470-1, EN532 hegesztőpajzs, MSZ EN 175 166 heg.szemüveg EN 175 1F Lángmentes munkaruha MSZ EN ISO 6942:2002	2	
Száras szemüveg (repülő, pattanó szilárd részecskék, mechanikai ártalmak ellen) MSZ EN 166	2	
Védőszemüveg becsapódás ellen EN 166 1F	2	
Testheveder CE0082, EN 361, MSZ EN 358	3	
Ipari fejtédősisak EN 397	2	

<i>Zárt szemüveg vegyszerek ellen MSZ EN 166 MSZ EN 170 MSZ EN 172</i>	2	 , 
<i>Egyszerhasználatos védőkesztyű MSZ EN 374 Természetes latex, klórozott belső, sima külső.</i>	1	 , 
<i>Fehér sapka Hálós tetejű, szellőző sapka.</i>	1	
<i>Egészségügyi papír szájmaszk Egy- és kétrétegű kivétel. Egészségügyi papírmaszk, kötővel, fehér, zöld és kék színben.</i>	1	
<i>Kötény EN-340 EN 531:2000 Fehér.</i>	1	 , 
<i>Láthatósági (Fluo) mellény Jól láthatóság, 5 cm széles, párhuzamos fényvisszaverő csíkok, tépőzárral állítható bőség. MSZ EN 471 EN 340</i>	1	
<i>Hideg ellen védő ruházat 340 g/m² -es, 100 % pamut védőruházat MSZ EN 340</i>	1	

.....
Gazdálkodó szervezet megnevezése

Címzés

Név:

Beosztás:

Lakhely:

FELHÍVÁS KÁRIGÉNY - BEJELENTÉSÉRE

A Munka Törvénykönyve vonatkozó előírása alapján

F E L H Í V O M

hogy amennyiben foglalkozási betegségével* összefüggésben, vagy az 20.....év.....hó.....napján történt munkabalesetéből eredően kárt szenvedett, az ezzel kapcsolatos igényét szíveskedjék bejelenteni.

A bejelentéshez szükséges nyomtatványt mellékelem.

Tájékoztatom, hogy kártérítési igények kérdésében a bejelentés kézhezvételétől számított tizenöt napon belül történik döntés. Felhívom a figyelmét, hogy a bejelentéssel indokolatlanul ne késlekedjék, mivel a kárigény az esedékességtől számított három év elteltével elévül, érvényesíteni később már nem lehet.

A kártérítési járadék iránti igényét pedig legkésőbb hat hónapon belül jelentse be, mivel a járadék ennél régebbi időre csak akkor érvényesíthető, ha Önt a kárigény bejelentésében mulasztás nem terheli.

....., 20.....év.....hó.....nap.

* megfelelő szöveg aláhúzendó

.....
(kitöltő aláírása)

CÍMZÉS:
 . gazdálkodó szervezet

KÁRIGÉNY - BEJELENTÉS

A 20.....év.....hó.....napján kelt felhívására közlöm, hogy az elszenvedett munkabalesetemmel* foglalkozási megbetegedéssel összefüggésben károm a következő:

a./ elmaradt jövedelme (elmaradt munkabér, egyéb jövedelem)Ft

b./ dologi kár (ruházat, felszerelési tárgy, egyéb)Ft

c./ költség (ápolási költség stb.)Ft

Összesen:Ft

Kérésem indokaiként az alábbiakat adom elő:

.....

Megjegyzem, hogy az előzőekkel összefüggésben később felmerülő káromat is haladéktalanul bejelentem.

Kelt:

.....
 munkavállaló aláírása

*a megfelelő szöveg aláhúzendó

**Jegyzőkönyv
Ellenőrző felülvizsgálatról**

Készült: 20.....a hivatalos helyiségében

Jelen vannak:

.....

Tárgy: a.....típusú,.....azonosítási számú gép, szerelést, karbantartást, javítást követő ellenőrző felülvizsgálata.

A vizsgálat szempontjai:	Megfelelt	Nem felelt meg	Nem szükséges
A berendezés azonosíthatósága			
A szerelői, karbantartói nyilatkozat megléte			
A minőségi bizonylathoz kötött alkatrészek cseréje esetén a bizonylatok megléte			
A szemrevételezés eredménye			
Az energiatáplálás szabványos, biztonságos állapota			
Burkolatok megléte, alkalmassága			
Biztonsági berendezések működőképessége			
Véletlen beindítás elleni védelem megléte			
Próbajáratás eredménye			
Az eredetivel megegyező biztonsági állapotok ellenőrzésének az eredménye (zaj, rezgés, mechanikai, villamos sérülések veszélye)			
Egyéb:			

k.m.f.

.....

.....

A berendezés ismételt használatbavételét engedélyezem:

.....

Jegyzőkönyv
Időszakos ellenőrző felülvizsgálatról

Készült: 20.....a..... hivatalos helyiségében

Jelen vannak: felhasználó területi egység vezetője

..... karbantartásért felelős vezető

Tárgy: a.....típusú,.....azonosítási számú gép, éves időszakos ellenőrző felülvizsgálata.

A vizsgálat szempontjai:	Megfelelt	Nem felelt meg	Nem szükséges
A berendezés azonosíthatósága			
A szemrevételezés eredménye			
Az energiatáplálás szabványos, biztonságos állapota			
Burkolatok megléte, alkalmassága			
Biztonsági berendezések működőképessége			
Véletlen beindítás elleni védelem megléte			
Próbajáratás eredménye			
Az eredetivel megegyező biztonsági állapotok ellenőrzésének az eredménye (zaj, rezgés, mechanikai, villamos sérülések veszélye)			
Egyéb:			

k.m.f.

.....

A berendezés ismételt használatbavételét engedélyezem:

.....

Karbantartói nyilatkozat

Készült: 20..... aüzemeltető

..... alatti telephelyén.

A karbantartás alá vont berendezés megnevezése:

Típusa, azonosítási száma:

A karbantartás célja, a tevékenység leírása:

.....

.....

A cserélt alkatrészek:

Megnevezése	Azonosítása (műbizonylat, minőségtanúsítás, stb.)

Alulírt karbantartást végző (a karbantartást végző felelős vezetője) kijelentem, hogy a jelen karbantartói nyilatkozattal érintett karbantartói tevékenység a vonatkozó szabályok szerint történt, az eredeti állapot helyreállítását követően a berendezés az eredetivel megegyező biztonságtechnikai elvárásoknak megfelel.

Kelt:

Név: Aláírás:

Ph.

7. számú melléklet

Jegyzőkönyv

Készült: 201 -én, hivatalos helyiségében.

Jelen vannak: megbízórésztől

..... megbízott résztől

Tárgy: munkaterület átadás-átvétele

A (mint megbízó) és a (vállalkozó) jelen lévő képviselői kijelentik, hogy a: (munkaterület megnevezése)..... alatti munkaterület (a tevékenység megnevezése) céljából átadás-átvétele a mai napon megtörtént.

A felek kijelentik, hogy tudomásul veszik, miszerint a tevékenység szakmai irányítása a, a munkavégzés elrendelése és közvetlen irányítása, szükséges koordinációs tevékenység (építőipari kivitelezés esetén) ellátása a kijelölt munkavállalójának a feladata, az egyes munkafolyamatokhoz rendelt munkavédelmi, biztonságtechnikai és környezetvédelmi feladatok a vállalkozó hatáskörében maradnak.

Ennek megfelelően a vállalkozó gondoskodik a megfelelő szakmai képzettségű, munkaköri orvosi alkalmassági vizsgálattal rendelkező munkavállalók foglalkoztatásáról, munkavállalóinak egyéni védőeszközökkel történő ellátásáról, szükséges oktatásáról, az általa alkalmazott gépek és berendezések megfelelő műszaki és jegyzőkönyvben dokumentált biztonságtechnikai alkalmasságáról. A vállalkozó feladata a munkavállalóit ért esetleges munkabalesetek nyilvántartásba vétele, kivizsgálása, az azokkal kapcsolatos jelentési kötelezettség végrehajtása.

k.m.f.

.....

.....

Ph.

Ph.

