












PATVIRTINTA





























Marijampolės profesinio rengimo centro
direktorius 2024 m. rugsėjo 02 d.
įsakymu Nr. V1-141

**MOKINIO, BESIMOKANČIO PLYTELIŲ KLOJĖJO-TINKUOTOJO PADĖJĖJO
SPECIALYBĖS, SAUGOS IR SVEIKATOS INSTRUKCIJA
Nr.2-27**

I. BENDROJI DALIS

-  Vykdyti Marijampolės PRC darbo tvarkos taisyklių, nustatyto darbo ir poilsio laiko reikalavimus, ilsėtis, valgyti ir rūkyti tam tikslui skirtose vietose, dirbti tik tą darbą, kurį paveda profesijos mokytojas, ir tik tada, kai yra žinomi saugūs jo atlikimo būdai.
- Praktinių užsiėmimų metu būti dėmesingam, atidžiam, atsargiam, nesikalbėti su pašaliniais ir netrukdyti dirbti kitiems.
- Palaikyti tvarką darbo vietoje.
- Darbo vietoje neturi būti pašalinių žmonių.
- Mokinys privalo dirbti su asmeninėmis apsaugos priemonėmis
- Mokiniui draudžiama dirbti pneumatiniiais ir elektriniais įrankiais, jei jis nėra apmokytas neinstrukuotas, kaip reikia saugiai dirbti šiais įrankiais ir įrengimais.
- Darbo metu užtikrinti švarą ir tvarką darbo vietoje, stebėti praėjimų ir pravažiavimų saugumą.
- Draudžiama be profesijos mokytojo žinios patikėti darbo priemones kitam asmeniui, savavališkai atlikinėti darbus nesusijusius su užduoties vykdymu. Pasišalinti iš darbo vietos galima tik gavus profesijos mokytojo leidimą.
- Mokinys turi žinoti mokykloje, įmonėje, darbo vietose (objektuose) esančius saugos ir sveikatos apsaugos ženklus bei vykdyti tai, ką tie ženklai nurodo.

Simbolis	Reikšmė	Simbolis	Reikšmė
ĮSPĖJAMIEJI ŽENKLAI			
	Bendrasis įspėjamasis ženklas		Įspėjimas. Elektros srovės poveikis
	Įspėjimas. Judančios mašinos dalys		Įspėjimas. Pavojus prispausti
	Įspėjimas. Krentantys daiktai		Įspėjimas. Pavojus nukirsti pirštus
	Įspėjimas. Galima susižeisti galvą		Įspėjimas. Karšti paviršiai
	Įspėjimas. Slidus paviršius		Įspėjimas. Pavojus įkristi

	Įspėjimas. Kenksminga arba dirginanti medžiaga			Įspėjimas. Degi medžiaga
ĮPAREIGOJAMIEJI ŽENKLAI				
	Bendrasis privalomasis veiksmas			Skaityti gamintojo pateiktą įrenginio eksploatavimo instrukciją, aprašymą
	Būtina vilkėti apsauginius drabužius			Būtina avėti apsauginius batus
	Būtina naudoti apsauginius akinius			Būtina mūvėti apsaugines pirštines
	Būtina dėvėti apsauginį šalmą			Būtina dėvėti kepuraitę
DRAUDŽIAMIEJI ŽENKLAI				
	Bendrasis draudžiamasis ženklas			Eiti pašaliniais asmenims draudžiama
	Draudžiama naudoti ugnį, atvirą šviesos šaltinį			Draudžiama rūkyti
INFORMACINIAI ŽENKLAI				
	Rinkimosi vieta			Rūkymo vieta
	Pirmoji pagalba			Skubios pagalbos telefonas
	Evakuacinis išėjimas tiesiai			Avarinis išėjimas
 	Evakuacinis išėjimas į kairę		 	Evakuacinis išėjimas į dešinę
	Gesintuvas			Gaisrinės žarnos ritinys
	Gaisrinis hidrantas			Gaisro aliarmo skelbimo vieta

II. PROFESINĖS RIZIKOS VEIKSNIAI. SAUGOS PRIEMONĖS NUO JŲ POVEIKIO

1. Pavojingi, kenksmingi ir kiti rizikos veiksniai, esantys ar galintys pasireikšti darbuotojo darbo aplinkoje, galimas poveikis darbuotojo saugai ir sveikatai, prevencinės priemonės:

Rizikos veiksnys	Poveikis saugai ir sveikatai	Prevencinės priemonės
<i>Fizikiniai veiksniai:</i>		
Nepakankamas darbo vietos apšvietimas	Didėja akių nuovargis, regos susilpnėjimas mažėja darbuotojo pastabumas. Galimos darbo klaidos, kurios gali būti susijusios su įvairaus masto incidentais, avarijomis, nelaimingais atsitikimais	Jeigu bendras apšvietumas yra mažesnis už reikalaujamą, būtina didinti šviestuvų kiekį ar papildomai naudoti kilnojamus šviestuvus
<i>Fizikiniai veiksniai:</i>		
Netinkamas mikroklimatas (temperatūra, drėgmė, ventiliacija ir t.t.)	Įvairaus sunkumo ūmių sveikatos sutrikdymų ar profesinių ligų rizika	Įvertinus mikroklimatą naudoti tinkamus darbui šiomis sąlygomis rūbus, avalynę
Per didelis triukšmo lygis (darbuotojo darbo vietoje bendras triukšmo lygis neturi viršyti 80 dBA)	Galimi įvairaus sunkumo klausos ir vestibuliarinio aparato pakenkimai. Triukšmas sukelia negrįžtamą klausos susilpnėjimą ar net klausos netekimą ir profesines ligas	Vengti buvimo padidinto triukšmo zonoje, jei to padaryti neįmanoma, apsaugai nuo triukšmo naudoti ausines, ausų kištukus, kitas įmonėje nustatyta tvarka naudojamas apsaugos priemonės arba trumpinti triukšmo veikimo laiką
Darbas lauko sąlygomis – nepalankios meteorologinės sąlygos	Įvairaus sunkumo ūmių sveikatos sutrikdymų ar profesinių ligų rizika	Įvertinus mikroklimatą ir meteorologines sąlygas, naudoti tinkamus darbui šiomis sąlygomis rūbus, avalynę, esant audrai, perkūnijai, plikšalai darbus nutraukti. Taikyti specialias pertraukas
Rankas veikianti vibracija	Neigiamas poveikis visam organizmui, nuovargis. Ypač pasireiškiantį raumenų, kaulų struktūros, neurologiniais ir kraujagyslių pakenkimais. Gali sukelti profesines vibracines ligas	Kaitalioti darbą su vibruojančiais ir nevibruojančiais įrenginiais. Nuolat tikrinti ar gerai išbalansuotos judančios įrenginio dalys, naudoti asmenines apsaugines priemones. Prieš pradėdant dirbti su rankas veikiančiais vibruojančiais įrankiais (įtaisais) atlikti rankų apšilimo pratimus. Dirbant keisti įrankius. Pertraukėlių metu masažuoti rankų pirštus. Vengti rūkyti

Cheminiai veiksniai:		
Dulkės (organinės ir neorganinės kilmės), alergiškai veikiančios visą organizmą	Galimi įvairaus sunkumo kvėpavimo takų, gleivinės, odos sudirginimai ar sužalojimai, galintys įtakoti ūmius ar lėtinius susirgimus, alergines organizmo reakcijas	Apsaugai nuo dulkių naudoti respiratorius, dujokaukes, uždaro tipo akinius, tinkamus tokiam darbui rūbus, avalynę, kitas asmenines bei kolektyvines apsaugos priemones
Dažų, skiediklių, ploviklių garai	Galimi įvairaus sunkumo kvėpavimo takų, gleivinės, odos sudirginimai ar sužalojimai, galintys įtakoti ūmius ar lėtinius susirgimus, alergines organizmo reakcijas	Apsaugai nuo cheminių medžiagų, garų naudoti respiratorius, dujokaukes, uždaro tipo akinius, tinkamus tokiam darbui rūbus, avalynę, kitas asmenines bei kolektyvines apsaugos priemones
Fizikiniai veiksniai:		
Elektros srovės poveikis, esant netvarkingai instaliacijai ar netinkamai naudojant elektrinius prietaisus, įrenginius ir įrankius	Įvairaus sunkumo traumų (net mirtinų), sveikatos sutrikdymų rizika	Laikytis elektroaugos reikalavimų. Nenaudoti netvarkingų elektrinių įrankių, įrengimų, kitų darbo priemonių. Nesiliesti prie neizoliuotų elektros įrangos dalių, kuriomis teka elektros srovė. Remontuoti elektros įrenginius ir prietaisus gali tik asmuo, turintis atitinkamą elektroaugos darbuotojo kvalifikaciją
Netvarkinga darbo vieta (slidžios, nelygios grindų ar grindinio dangos)	Paslydimas, pargriuvimas. Galimos įvairaus sunkumo traumos: kaulų lūžiai, raumenų sistemos sužalojimai	Užtikrinti, kad darbo vietoje grindų dangos būtų neslidžios, sausos, lygios, nuolat valomos, jeigu dėl darbo specifikos grindys būna šlapios ir slidžios, būtina dėvėti apsaugančią nuo paslydimo avalynę
Netvarkingos ar užgriozdintos patalpos, teritorija	Užkliuvimas, pargriuvimas, užgriuvimas, nukritimas. Galimos įvairaus sunkumo traumos: kaulų lūžiai, raumenų sistemos sužalojimai ar net mirtinos traumos	Nuolat palaikyti tvarką ir švarą patalpose ir teritorijoje. Laikytis sandėliavimui, patalpų eksploatavimui ir teritorijos priežiūrai keliamų reikalavimų
Netvarkingi įrengimai, įrankiai, prietaisai ir kt.	Tikimybė įsipjauti, įsidurti į aštirus daiktus, briaunas, patirti sužalojimus ar įvairaus sunkumo traumas dėl neapsaugotų besisukančių ar kitaip judančių	Dirbti tik su tvarkingais ir reikiamos komplektacijos įrenginiais, įrengimais, įrankiais ir prietaisais, juos naudoti pagal paskirtį ir prisilaikant jų

	detalių	eksploatavimo taisyklių reikalavimų. Savavališkai darbo priemonių nemodifikuoti
Krentantys daiktai	Galimi įvairaus sunkumo galvos, galūnių, kitų kūno vietų sužalojimai, traumos	Daiktus, įrankius, medžiagas ir kitas priemones darbo vietoje sudėti taip, kad jie negalėtų nukristi, nebūti vietose, kur vyksta krovos darbai. Darbo vietose, kur yra krentančių daiktų rizika, dėvėti šalną
<i>Fizikiniai veiksniai:</i>		
Kritimas iš aukščio ar į gylį	Galimi įvairaus sunkumo galvos, galūnių, kitų kūno vietų sužalojimai, traumos	Pasilypėjimui ir darbui aukštyje naudoti tik stabilias, tvarkingas, patikrintos paaukštinimo priemones. Draudžiama nuo paaukštinimo priemonių šokti. Dirbant aukštyje dėvėti šalną užsegta). Pažymėti vietas, kur yra duobių ar kritimo pavojus
Fizinė perkrova (vienkartinis kėlimas moterims 3-15 kg., vyrams 5-25 kg)	Galimos įvairaus sunkumo traumos, raumenų patempimai, stuburo sužalojimai	Nekelti vienam daiktų (detalių, ruošinių, įrenginių), viršijančių leistiną krovinio kėlimo normą. Jeigu nėra galimybių tai atlikti dviese, būtina naudotis kėlimo įrenginiais
Gaisro ir sprogo pavojus	Galimas nudegimo ar net žuvimo pavojus	Pakeisti produktą kitu mažiau pavojingu. Panaikinkite artimus uždegimo šaltinius (kibirkštis, cigaretė, suvirinimo vietą ir pan.). Įrenkite kontrolės ir aliarmo priemones. Laikykite gesintuvus lengvai prieinamoje vietoje. Nustatykite veiksmų planą gaisro metu
Pernelyg sunkus arba didelis, griozdiškas arba nepatogus suimti (paimti), nestabilus (arba jo turinys sunkiai perkeliamas) kroviny	Krovinių keliant rankomis, gali kilti pavojus susižaloti, ypač nugarą. Toks kroviny gali sužeisti darbuotojus, ypač susidūrus, dėl savo kontūrų ir (arba) konsistencijos	Krovinius kelti tokioje padėtyje, kurioje kroviny nebūtų laikomas arba juo manipuluojama per atstumą nuo liemens, arba liemenį lenkiant ar sukant. Stengtis naudoti kėlimo įrenginius
Besisukančios ar kitaip judančios neuždengtos mechanizmų ir įrengimų dalys	Galimos įvairaus sunkumo traumos, galūnių sužalojimai	Neliesiti rankomis besisukančių ar kitaip judančių dirbančio įrenginio dalių, kurių negalima uždengti apsaugomis, skydais.

		Nedėvėti darbo rūbų palaidais skvernais, atsegtomis rankovėmis, nenešioti raiščių, grandinėlių
Neteisingai sumontuoti pastoliai, netinkamos paaukštinti naudojamoms priemonės, avarinės būklės pastatai	Galimi įvairaus sunkumo galvos, galūnių, kitų kūno vietų sužalojimai, traumos	Pasilypėjimui ir darbui aukštyje naudoti tik stabilias, tvarkingas paaukštinimo priemones. Draudžiama nuo paaukštinimo priemonių šokti. Dirbant aukštyje dėvėti šalną (užsegta)
Asmens higienos taisyklių nesilaikymas	Galimi apsinuodijimo, infekcijų, ir virškinimo trakto negalavimai. Ūmūs susirgimai ar net mirtis	Darbuotojams leidžiama valgyti, praustis ar atlikti gamtinius reikalus tik tam pritaikytuose vietose
<i>Ergonominiai, psichosocialiniai ir organizaciniai veiksniai</i>		
Nepatogi, priverstinė darbo poza	Galimi skeleto sistemos ir raumenų pažeidimai	Tinkamai parinkti darbo aukštį ir darbo priemonių išdėstymą, taip pat sudaryti galimybę keisti darbo pozą
Stresas dėl netinkamo darbo organizavimo, kvalifikacijos stokos	Dėl netinkamo darbo organizavimo galimos problemos tarp kolegų, konfliktai tarp darbuotojų ir vadovaujančio personalo. Stresas ir įtampa padidina jautrumą ir iššaukia klaidas. Galimi įvairaus sunkumo galvos, galūnių, kitų kūno vietų sužalojimai, traumos	Aptarti su darbuotojais užduočių planavimą ir paskirstymą. Apsvarstyti darbo proceso eigą. Darbuotojus motyvuoti, sukurti jų atsakomybės sampratą. Problemas spręsti atskiruose pokalbiuose. Sukurti tiesioginę ir aiškią informacijos sistemą, kuri padėtų išvengti klaidų. Patikrinti organizavimą, sukurti tiesioginę ir aiškią informacijos sistemą. Pritaikyti pertraukų sistemą. Darbams atlikti parinkti tinkamus darbuotojus, kurie atitinka keliamus kvalifikacinius reikalavimus

2. Mokinys privalo praktinių užsiėmimų metu dirbti asmeninėmis apsaugos priemonėmis:

2.1. galvai apsaugoti;



2.2. rankoms ir plaštakoms apsaugoti;



2.3. kojoms ir pėdoms apsaugoti;



2.4. akims apsaugoti;



2.5. kvėpavimo takams apsaugoti;



2.6. apsauginiais darbo drabužiais.



3. Mokinys privalo:

3.1. dirbti su asmeninėmis apsaugos priemonėmis;

3.2. rūpestingai prižiūrėti ir naudoti pagal paskirtį asmenines apsaugos priemones;

3.3. laiku pranešti pranešti profesijos mokytojui apie jų nusidėvėjimą, užteršimą, netinkamumą naudoti ir apie tai, kad baigiasi jų naudojimo terminas.

4. **Prieš darbo pradžią.** Mokinys turi gauti iš profesijos mokytojo užduotį, susipažinti su darbų vykdymo tvarka ir saugiais darbo metodais.

5. Apsirengti tvarkingus ir tinkamo dydžio darbo drabužius, užsisagstyti juos, apsiauti darbo avalynę. Draudžiama dirbti su suplyšusiais, be sagų darbo drabužiais arba be jų.

6. Patikrinti asmenines apsaugos priemones.

7. Atidžiai apžiūrėti savo darbo vietą, pašalinti nereikalingus daiktus, galinčius trukdyti dirbti. Pašalinti darbui trukdančius pašalinius daiktus, kliuvinius. Vizualiai patikrinti, ar pakankamas vietinis apšvietimas.

8. Patikrinti savo darbo įrankius, kad jie būtų techniškai tvarkingi ir saugūs dirbti.

9. Patikrinti pristatomų arba skečiamų kopėčių, pastolių tvarkingumą.

10. Patikrinti, kad angos, duobės būtų aptverti arba uždengti.

11. Pastebėjus bet kokį gedimą, netvarką ar keliantį pavojų veiksni, informuoti vadovą.

Darbo nepradėti, kol nebus pašalinti visi trūkumai. Būtinai darbu medžiagas, gaminius, instrumentus, įrangą darbo vietose išdėstyti tvarkingai, kad būtų galima išvengti jų kritimo, griuvimo, virtimo. Zonos, kuriose kyla susidūrimo su kliūtimis, griuvimo ir daiktų kritimo pavojus turi būti paženklinami šiomis juostomis.



1. MOKINIO VEIKSMAI, ATLIEKANT PLYTELIŲ KLOJIMO DARBUS

1.1. Aukštybinius plytelių klojimo darbus klojėjas turi atlikti stovėdamas ant inventorinių pastolių. Negalima vietoj jų naudoti atsitiktinių atramų (statinių, dėžių).

1.2. Pastolius, kurių aukštis iki 4m., leidžiama naudoti tik tada, kai juos patikrina statybos darbų vadovas, o aukštesnius kaip 4m. – kai juos patikrina statybos ir montavimo įmonės paskirta komisija. Metaliniai pastoliai turi būti įžeminti.

1.3. Darbo vietas, esančios 1,3m. ar aukščiau žemės arba perdangos, turi būti aptvertos. Jeigu jų aptverti negalima arba netikslinga, privalu naudoti saugos diržą. Meistras arba statybos darbų vadovas iš anksto turi nurodyti, kokiose vietose turi būti pritvirtinamos saugos diržo grandinės. Pritvirtinimo vietas turi būti ryškiai nudažytos.

1.4. Vietas, virš kurių atliekami plytelių klojimo darbai, reikia aptverti arba saugoti.

1.5. Atliekant aukštybinius plytelių klojimo darbus, plytelės, klėjai ir darbo įrankiai turi būti laikomi dėžėse, kurios statomos tam skirtose vietose. Negalima ant pastolių sandėliuoti medžiagų, įrankių, kurių masė didesnė už nurodytą projekte.

1.6. plytelių atliekos renkamos į tam skirtą tarą, kuri pripildyta nuleidžiama nuo pastolių. Plytelių atliekas (ir kitus daiktus) nuo pastolių mėtyti draudžiama.

1.7. Draudžiama daugiaaukščiame pastate vienu metu, vienam virš kito dirbti dviem plytelių klojėjams, jeigu nėra ištisinio klojinio.

1.8. Darbo metu plytelių klojėjui draudžiama:

1.8.1. pasilipti ant atsitiktinių paaukštinimo priemonių;

1.8.2. laužti plyteles naudojantis durų staktomis, sienų kampais ir pan.;

1.8.3. braukti pirštais per atlaužtą aštrų kampą;

1.8.4. naudoti blogai režiančius (atsipusius) plytelių pjaustymo rėztukus;

1.8.5. skiedinio (klijų) paruošimui naudoti techniškai netvarkingus elektrinius įrankius;

1.8.6. dirbti ant neišbandytų ar atitinkama tvarka nepriimtų naudoti pastolių;

1.8.7. atlikti darbus su ugnimi, jeigu naudojamos lengvai užsiliepsnojančios medžiagos;

1.8.8. dirbti pasilipus ant kopėčių;

1.8.9. dirbti be kvėpavimo takų apsaugos priemonių, jeigu naudojami klėjai, į kurių sudėtį įeina kenksmingos medžiagos, ir patalpoje nėra vėdinimo sistemos.

1.9. plytelėse išpjauti įvairaus skersmens kiaurymės galima tik su specialiai tam skirta įranga.

1.10. Užtaisant siūles, dirbti galima tik su guminėmis apsauginėmis pirštinėmis ir su specialiomis guminėmis glaistyklėmis.

2. MOKINIO VEIKSMAI, ATLIEKANT TINKUOTOJO DARBUS

2.1. Prieš darbą susipažinti su įrenginiais ir jų eksploataavimo taisyklėmis.

2.2. Statybos aikštelėje būti tik užsidėjus apsauginį šalną.

2.3. Nestovėti po pakeltu kroviniu. Tarpus, iškasas pereiti tik tilteliais.

2.4. Tinkavimo darbus atlikti tik tada, kai įrengtos ir galutinai patvirtintos pertvaros, santechniniai blokai, durų ir langų staktos.

2.5. Tinkavimo darbams naudotis ne siauresniais kaip 1,5m. pastoliais, kurie turi atlaikyti 200 kg/m² apkrovą. Nelipti ant atsitiktinių daiktų, dėžių, statinių, plytų krūvų.

2.6. Kroviniai ant pastolių turi būti išdėstyti kaip nurodyta leistinų apkrovų išdėstymo schemeje.

2.7. Aukštesni kaip 1,0 metro pastoliai, staleliai ar kita darbo vieta turi būti aptverta 1,0 metro aukščio tvorele ne mažiau kaip iš trijų horizontalių lentų ir atlaikyti 70 kg. horizontalių spaudimą.

2.8. Tarp pastolių pakloto ir tinkuojamos sienos turi būti ne didesnis kaip 0,15 metro uždengiamas tarpas.

2.9. Aukštesni kaip 2,5 metro pastoliai turi būti patvirtinti prie sienos.

2.10. Montuoti ir demontuoti pastolius gali tik apmokyti darbininkai

2.11. Nuo pristatomų kopėčių galima atlikti smulkius remonto darbus, naudojant apsauginį diržą.

2.12. Tinkuojant laiptinėse naudotis staleliais, kurių kojų aukštis skirtingas (atitinkamai laiptų pakopų aukščiui).

2.13. Darbo metu nuo pastolių, paklotų, stalelių ir kopėčių periodiškai valyti statybines atliekas.

2.14. Savivarčio kėbulą nuo tinko skiedinio atliekų valyti grandikliais arba kastuvais su prailgintais kotais, stovint ant žemės.

2.15. Tinkuojant rankiniu būdu, stovėti šone nuo tinko užtiškimo vietos.

2.16. Ruošiant skiedinį dėžėje, maišyti specialiais įrankiais – maišikliais.

2.17. Sausus skiedinio komponentus (gipsą, cementą ir kt.) berti mažomis porcijomis, nekeliant dulkių darbo vietoje.

2.18. Tinkuojant mechanizuotu būdu, žarna, kuria paduodamas skiedinys turi būti patiesta be kilpų ir stačių kampų.

2.19. Purškiant tinko skiedinį, purkštuvą laikyti pakreiptą 60-70 laipsnių kampu į tinkuojamą paviršių.

2.20. Tinkuojant paviršius su elektros instaliacija įsitikinti ar išjungta įtampa.

2.21. Ištinuotas patalpas džiovinėti žarijų krosnelėmis, ugnimi kaitintais vamzdžiais ir pan.

2.22. Pereinant iš vienos darbo vietos į kitą, pernešti skiedinio tiekimo žarnas tik pilnai nukritus slėgiui.

2.23. Draudžiama palikti medžiagas, įrankius ir prietaisus ant pastolių.

2.24. Tinkuojant būtina užsidėti apsauginius akinius.

2.25. Dirbant ant pristatomų kopėčių būtina prisirišti apsauginiu diržu.

2.26. Nešiojami šviestuvai turi būti ne aukštesnės kaip 12 voltų įtampos.

2.27. Draudžiama naudoti savos gamybos elektros prietaisus, laidų prailgintuvus, elektrinius šildytuvus, šildymo įrenginius su atvira spirale.

2.28. Dirbti krovininiu keltu ar kitais kėlimo įrenginiais leidžiama tik apmokytiems ir atestuotiems darbuotojams.

2.29. Neleisti pašalinių asmenų į darbo vietą.

2.30. Pasitraukiant iš darbo vietos įspėti profesijos mokytoją.

3. MOKINIO VEIKSMAI AVARINIAIS (YPATINGAIS) ATVEJAIS

3.1. Pastebėjęs, jog pastoliai, klojiniai ar įtaisai, skirti aukštybiniams darbams atlikti, yra nestabilūs, plytelių klojėjas turi nutraukti darbus ir apie tai pranešti meistrui ar statybos darbų vadovui.

3.2. Įvykus nelaimingam atsitikimui, nukentėjusiajam suteikti pirmąją medicinos pagalbą, prireikus iškviešti gydytoją, išsaugoti nepakeistą įvykio vietą, jeigu tai negresia darbuotojų ar aplinkinių žmonių sveikatai ir gyvybei, apie įvykį pranešti padalinio vadovui.

4. Baigęs darbą, mokinys privalo:

4.1. sutvarkyti darbo vietą;

4.2. darbo įrankius ir apsaugos priemones padėti į saugojimo vietą;

4.3. išjungti iš elektros tinklo elektrinius įrankius;

4.4. tvarkingai susidėti darbo drabužius;

4.5. apie darbo metu pastebėtus trūkumus ir nesklandumus pranešti profesijos mokytojui.

Instrukciją parengė: Darbų ir civilinės saugos inžinierius

V. Naruševičius