












**MOKINIO, BESIMOKANČIO APDAILININKO SPECIALYBĖS,
SAUGOS IR SVEIKATOS INSTRUKCIJA
NR. 2-8**

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.
- Praktinių užsiėmimų 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. Krentantys daiktai		Įspėjimas. Galima susižeisti galvą
	Įspėjimas. Slidus paviršius		Įspėjimas. Pavojus įkristi
	Įspėjimas. Kenksminga arba dirginanti medžiaga		Įspėjimas. Degi medžiaga
ĮPAREIGOJAMIEJI ŽENKLAI			
	Bendrasis privalomasis veiksmas		Būtina dėvėti apsauginį šalną

	Būtina vilkėti apsauginius drabužius			Būtina avėti apsauginius batus
	Būtina naudoti apsauginius akinius			Būtina mėvėti apsaugines pirštines
DRAUDŽIAMIEJI ŽENKLAI				
	Bendrasis draudžiamasis ženklas			Eiti pašaliniams 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	Jeigu bendras apšvietumas yra mažesnis už reikalaujamą, būtina didinti šviestuvų kiekį ar

	su įvairaus masto incidentais, avarijomis, nelaimingais atsitikimais	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
<i>Cheminiai veiksniai:</i>		
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
<i>Fizikiniai veiksniai:</i>		
Medienos apdirbimui naudojamos medžiagos	Galimi įvairaus sunkumo kvėpavimo takų, gleivinės, odos sudirginimai ar sužalojimai, galintys įtakoti ūmius ar lėtinius susirgimus, alergines organizmo reakcijas	Preparatus laikyti arti vietinės traukos. Reikia imtis priemonių, kad nesusidarytų pavojinga degių ar sprogių medžiagų koncentracija. Medžiagų talpas laikykite sandariai uždarytas. Naudokite kvėpavimo takus, rankas, kūną apsaugančias priemones
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 traumas: 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 traumas: kaulų lūžiai, raumenų sistemos sužalojimai ar net mirtinos traumas	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	Dirbti tik su tvarkingais ir reikiamos komplektacijos įrenginiais, įrengimais, įrankiais ir prietaisais, juos naudoti pagal

	besisukančių ar kitaip judančių detalių	paskirtį ir prisilaikant jų eksploataavimo 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 3-16, 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) krovinys	Krovinį keliant rankomis, gali kilti pavojus susižaloti, ypač nugarą. Toks krovinys gali sužeisti darbuotojus, ypač susidūrus, dėl savo kontūrų ir (arba) konsistencijos	Krovinius kelti tokioje padėtyje, kurioje krovinys nebūtų laikomas arba juo manipuluojama per atstumą nuo liemens, arba liemenį lenkiant ar sukant. Stengtis naudoti kėlimo įrenginius
Besisukančios ar kitaip	Galimos įvairaus sunkumo	Neliesti rankomis besisukančių

judančios neuždengtos mechanizmų ir įrengimų dalys	traumos, galūnių sužalojimai	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 naudojamos 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 (užsegą)
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 naudotis asmeninėmis apsaugos priemonėmis:

3. **PRIEŠ PRADĖDAMAS DIRBTI**, apdailininkas privalo:

3.1. jeigu bus tinkuojama, patikrinti, ar:

3.1.1. tvarkinga, pakankamai apšviesta darbo vieta;

3.1.2. tvarkingai išdėstytos medžiagos, gaminiai. Nereikalingus daiktus ir medžiagas

pašalinti, sutvarkyti praeigas;

3.1.3. tvarkingi įrankiai, įrenginiai. Rastus trūkumus pašalinti. Įrankių rankenos turi būti gerai pritvirtintos, jų paviršius lygus, neįskilęs, nešerpetotas;

3.1.4. veikia signalizacija tarp tinkuotojo ir tinkavimo agregato mašinisto, ar skiedinio tiekimo žarnos tvarkingai paklotos, apsaugotos nuo pažeidimų, neužsilenkusios;

3.1.5. tvarkingi skiedinio siurbliai, žarnos, dozatoriai, cemento purkštuvai ir kiti įrenginiai;

3.1.6. angos, duobės, šachtos, šuliniai aptverti ir uždengti;

3.1.7. gerai pritvirtintos paaukštinimo priemonės (pastoliai, jų grįstai, aikštelės), yra saugos aptvaros;

3.1.8. tvarkingos apsaugos priemonės;

3.2. jeigu bus dažoma, patikrinti, ar:

3.2.1. tvarkinga darbo vieta, pašalinti nereikalingi daiktai ir medžiagos. Dažų darbo vietoje neturi būti daugiau, nei reikia vienai pamainai. Būtinai darbu medžiagas, gaminius, įrankius tvarkingai išdėstyti darbo vietoje;

3.2.2. tvarkinga, įžeminta darbui skirta elektros įranga (pulverizatorius, purkštukai, kompresoriai, siurbliai, maišytuvai ir pan.). Rastus trūkumus pašalinti;

3.2.3. tvarkingi paprasti ir pneumatiniai įrankiai;

3.2.4. pakankamai apšviesta darbo vieta;

3.2.5. angos, duobės, šuliniai aptverti ir uždengti;

3.3. jeigu bus klojamos plytelės, patikrinti, ar:

3.3.1. tvarkinga darbo vieta;

3.3.2. tinkamos ir darbui paruoštos plytelių pjaustymo bei gręžimo staklės;

3.3.3. tvarkingos paaukštinimo priemonės (pastoliai, inventoriniai staliukai, kopėčios), ypač atkreipti dėmesį į saugos aptvarus;

3.3.4. pakankamas darbo vietos apšvietimas, tvarkingos nešiojamosios lempos, jų įtampa ne didesnė kaip 42 V, yra apsauginiai tinkleliai ir kabliukai;

3.3.5. neužkrautos priegios, ar darbo priemonės patogiai išdėstytos;

3.3.6. yra įžeminimas (jeigu dirbama su elektros įrenginiais);

4. **MOKINIO VEIKSMAI DARBO METU.** Iš profesijos mokytojo gauti užduotį.

5. Draudžiama atlikti tinkavimo darbus pavojingose zonose, kuriose kroviniai keliami kėlimo kranais, keltuvais, gervėmis, po pakabinamaisiais lopšiais ir pan. Šios zonos turi būti aptvertos.

6. Rankiniu būdu tepant, užmetant skiedinį ant lubų ir vertikalių paviršių, stovėti nuo jų šonu.

7. Purškiant skiedinį siurbliu, laikyti purkštuvą arti tinkuojamo paviršiaus, nukreipus purkštuvą nedideliu kampu į plokštumą. Nuolat stebėti, kad skiedinio tiekimo žarnos nesusilenktų kilpomis ar kampais.

8. Dirbant su skiedinio siurbliais ir cemento purkštuvais, draudžiama naudoti didesnę slėgį negu nurodyta jų pasuose. Prapūsti žarnas suslėgtuoju oru leidžiama tik žmonėms pasitraukus už pavojingos zonos ribų. Draudžiama suslėgtąjį orą naudoti drabužiams valyti, jo tiekimo žarną nukreipti į žmogų.

9. Tarp apdailininko ir tinkavimo agregato mašinisto darbo vietų turi būti įrengta garso ir šviesos signalizacija.

10. Norėdamas nutraukti skiedinio tiekimą, apdailininkas turi signalizuoti tinkavimo agregato mašinistui, kuris privalo išjungti skiedinio siurbli. Negalima skiedinio tiekimo nutraukti, sulenkiant žarną.

11. Apdailininkui tinkavimo įrangą(purkštuvus, siurblių) ardyti, remontuoti, veržti ir valyti leidžiama tik išjungus slėgį ir ją atjungus nuo elektros tinklo.
12. Tūtomis užmetant skiedinį ant paviršiaus, rankiniu būdu aptaškant paviršių skiediniu, būtina dirbti su apsauginiais akiniais.
13. Darbo metu būtina nuolat stebėti, kad paaukštinimo priemonių darbinis paklotas ir saugos aptvarai būtų tvarkingi. Darbinis paklotas turi būti lygus, horizontalus, neslidus ir be angų.
14. Paaukštinimo priemonės (pastolius), kurių aukštis ne didesnis kaip 4 m, eksploatuoti galima, tik leidus padalinio arba statybos darbų vadovui, o aukštesnes kaip 4 m - patikrinus komisijai. Naudoti atsitiktines paaukštinimo priemonės (statines, dėžes ir kt.) draudžiama. Metaliniai pastoliai turi būti įžeminti.
15. Dirbant užlipti ir nulipti nuo pastolių leidžiama tik kopėčiomis, viršutiniais galais pritvirtintomis prie pastolių skersinių. Kopėčių nuolydis neturi būti didesnis kaip 60 laipsnių.
16. Įvairius dažus paruošti ir juos naudoti reikia pagal gamyklos gamintojos instrukcijas. Dažai turi būti sertifikuoti arba ant pakuočių nurodytos juose esančios kenksmingosios medžiagos. Negalima naudoti dažų, skiediklių, tirpiklių, klijų ir kitų medžiagų, kurių sudėtis nežinoma.
17. Chlorvinilinius dažus ir tirpiklius leidžiama laikyti tiktai tam skirtuose nedegiuose pastatuose. Patalpos, kuriose laikomi dažai ir lakai, turi būti ugniai atsparios, iš jų turi būti galima išeiti tiesiai į lauką, jose turi būti įrengta natūrali arba dirbtinė ventiliacija.
18. Ruošti lako ir dažų mišinius su kenksmingosiomis ir degiosiomis medžiagomis leidžiama tik specialiai pasirengus (paruošus specialius indus, gesintuvą, užsidėjus respiratorių, pirštines ir t.t.).
19. Virinti arba šildyti natūralų pokostą, kanifoliją, vašką ir kitas medžiagas reikia taip, kad jos neišsitaškytų ir neužsidegtų. Draudžiama pripildyti katilą pokosto daugiau kaip 3/4 jo tūrio, užvirinti tirpiklį, papildyti katilą lakiaisiais tirpikliais, nenuimant jo nuo vandens vonios.
20. Dažų ruošimo patalpose, taip pat dažant patalpų viduje, turi būti atidaromi langai arba įrengiama dirbtinė ventiliacija, neleidžianti darbo vietoje susikaupti didesniai nei galima kenksmingųjų medžiagų kiekiui.
21. Dirbant su greitai džiūstančiais praskiestais lakiaisiais tirpikliais, lakais ir dažais, nitrodažais, rūgštimis, šarmais, kalkėmis ir kitomis kenksmingosiomis medžiagomis, reikia naudoti asmeninės apsaugos priemonės: akinius, respiratorių, dujokaukę (paprastą ir su oro tiekimu), gumines pirštines bei rankas apsaugančias pastas, nekenksmingas plovimo priemonės.
22. Nitrodažų ir kitų mišinių, iš kurių išsiskiria pavojingi lakūs garai, naudojimo vietoje draudžiama būti pašaliniam asmenims, rūkyti, dirbti su ugnimi, taip pat kibirkščiavimą sukeliančius darbus. Elektros instaliacija turi būti saugi sprogimo atžvilgiu arba išjungta iš elektros tinklo.
23. Dirbti su elektriniais šepėčiais, šlifavimo, pneumatiniiais įrankiais galima tik užsimovus dielektrines gumines pirštines. Jeigu darbai atliekami drėgnose patalpose, apsiauti kaliošus.
24. Tvarkyti, valyti, tepti, pernešti į kitą vietą dažų maišykles, siurblius, kompresorius ir kitus įrenginius galima tik išjungtus iš elektros tinklo ir nesant spaudimo sistemoje.
25. Dažydamas iš pakabinamųjų lopšių, nuo 1,3 m aukštyje ar aukščiau esančių įvairių neaptvertų konstrukcijų, prie neaptvertų angų, jei darbinio pakloto ir saugos aptvarų įrengti negalima, taip pat dažant santvaras, stogus ir kt. paviršius, kurių nuolydis 20 ar daugiau laipsnių, apdailininkas turi prisirišti saugos diržu prie tam skirtų vietų, patikimų konstrukcijų arba apsauginio lino. Tokios vietos turi būti pažymėtos. Jeigu tvirtinimo vieta neaiški, ją turi nurodyti padalinio arba statybos darbų vadovas.
26. Klojant plyteles, apdailininkui draudžiama:

- 26.1. laužti plyteles į durų stakta, sienų kampus ir pan.;
- 26.2. braukyti pirštais per atlaužtos plytelės aštrų kampą;
- 26.3. naudoti blogai režiančius pjovimo įrankius;
- 26.4. klijus ruošti, naudojant techniškai netvarkingus elektrinius įrankius;
- 26.5. dirbti pasilipus ant kopėčių;
- 26.6. dirbti be kvėpavimo takų apsaugos priemonių, jeigu naudojami klijai, į kurių sudėtį įeina kenksmingosios medžiagos, ir patalpoje nėra vėdinimo sistemos.
27. Plytelėse išpjauti įvairaus skersmens kiaurymės galima tik su specialiai tam skirta įranga.
28. Užtaisyti siūles tarp plytelių galima tik mūvint gumines apsaugines pirštines ir su specialiomis guminėmis glaistyklėmis.
29. Plytelių atliekas būtina rinkti į specialiai tam skirtą tarą.
30. **MOKSLEIVIO VEIKSMAI ĮVYKUS AVARIJAI.** Sugedus technologinei įrangai, susidarius avarinei situacijai, nedelsiant nutraukti darbus ir apie tai pranešti padalinio arba statybos darbų vadovui.
31. Apdailininkas, pastebėjęs jog pastoliai, klojiniai ar įtaisai, skirti aukštybiniams darbams atlikti, yra nestabilūs, turi nutraukti darbus ir apie tai pranešti profesijos mokytojui.
32. **BAIGĖS DARBA,** moksleivis privalo:
 - 32.1. sutvarkyti darbo vietą;
 - 32.2. darbo įrankius ir apsaugines priemones padėti į tam skirtą vietą;
 - 32.3. išjungti iš elektros tinklo įrenginius;
 - 32.4. apie darbo metu pastebėtus trūkumus ir nesklandumus pranešti profesijos mokytojui.

Instrukciją parengė: Darbų ir civilinės saugos inžinierius

V. Naruševičius