

**ŠAKIŲ „VARPO“ MOKYKLOS ELEKTRIKO
PAREIGYBĖS APRAŠYMAS
Nr. 18**

I. BENDROSIOS NUOSTATOS

1. Šakių „Varpo“ mokyklos elektrikas yra priskiriamas specialistų grupei.
2. Pareigybės lygis: elektrikas priskiriamas C lygio pareigybei.
3. Pareigybės paskirtis: tinkamai prižiūrėti įstaigos elektros ūkį, užtikrinti saugų elektros įrenginių eksploatavimą.
4. Pavaldumas: elektrikas pavaldus mokyklos direktoriaus pavaduotojui ūkio reikalams.

II. SPECIALŪS REIKALAVIMAI ŠIAS PAREIGAS EINANČIAM DARBUOTOJUI

5. Elektrikui keliami kvalifikaciniai reikalavimai:
 - 5.1. turi turėti profesinį, aukštesnįjį arba aukštąjį elektrotechninį išsilavinimą;
 - 5.2. energetikos darbuotojo kvalifikacijos atestatą (AK žemoje įtampoje);
 - 5.3. analogiško darbo patirties ir vairuotojo pažymėjimą;
6. Mokyklos elektrikas turi žinoti ir išmanyti:
 - 6.1. įstaigos struktūrą, darbo organizavimo principus;
 - 6.2. įstaigos nuostatus, darbo tvarkos taisykles;
 - 6.3. Lietuvos Respublikos elektros energetikos įstatymą;
 - 6.4. elektros įrenginių įrengimo ir eksploatavimo saugos taisykles;
 - 6.5. saugos taisykles dirbant su įrankiais bei įtaisais
 - 6.6. specialiųjų patalpų ir technologinių procesų elektros įrenginių įrengimo taisykles
 - 6.7. elektrinių ir elektros tinklų eksploatavimo taisykles
 - 6.8. darbuotojų saugos ir sveikatos, gaisrinės saugos, apsaugos nuo elektros reikalavimus.
7. Elektrikas privalo vadovautis:

- 7.1. Lietuvos Respublikos įstatymais ir poįstatyminiais aktais;
- 7.2. Lietuvos Respublikos įstatymais ir poįstatyminiais aktais, norminiais aktais. Vyriausybės nutarimais, reglamentuojančiais energetikos klausimus
- 7.3. vidaus darbo tvarkos taisyklėmis;
- 7.4. darbo sutartimi;
- 7.5. šiuo pareigybės aprašymu;
- 7.6. kitais įstaigos lokaliniais dokumentais (įsakymais, potvarkiais, nurodymais, taisyklėmis ir pan.).

III. ŠIAS PAREIGAS EINANČIO DARBUOTOJO FUNKCIJOS

8. Elektrikas atlieka šias funkcijas:
 - 8.1. atlieka elektros įrenginių techninę priežiūrą, remonto, montavimo, derinimo ir bandymo darbus;
 - 8.2. organizuoja naujų elektros įrenginių priėmimą eksploatacijai;
 - 8.3. organizuoja naujų elektros įrenginių priėmimą eksploatacijai;
 - 8.4. sudaro elektros įrenginių techninių apžiūrų, profilaktinių bandymų grafikus;
 - 8.5. atlieka elektros įrenginių apžiūras saugos taisyklių numatyta tvarka;
 - 8.6. surenka elektros energijos sunaudojimo apskaitą ir pateikia direktoriaus pavadotojui;
 - 8.7. organizuoja apsaugos nuo elektros ženklų ir plakatų priežiūrą;
 - 8.8. kontroliuoja, kad ant elektros įrenginių ir jų dalių būtų pritvirtinti nuolatiniai įspėjamieji ženklai;
 - 8.9. užtikrina patikimą elektros įrenginių veikimą pagal elektros įrenginių eksploataavimo saugos taisyklių reikalavimus;
 - 8.10. organizuoja elektrofizikinius varžų matavimus;
 - 8.11. kontroliuoja, kad elektriniai įrenginiai būtų eksploatuojami gamintojo nurodytu darbo režimu;
 - 8.12. atlieka elektros įrenginių apžiūras saugos taisyklių numatyta tvarka.

IV. ATSAKOMYBĖ

9. Asmuo, atsakingas už mokyklos elektros ūkį atsako už:
 - 9.1. už administracijos įsakymų, pavedimų vykdymą;
 - 9.2. Įstaigos elektros ūkį;
 - 9.3. už įstaigos kilnojamus elektrinius įrankius ir įtaisus;
 - 9.4. saugų elektros įrenginių eksploatavimą;
 - 9.5. atliekamų darbų kokybę;
 - 9.6. už teisingą darbo laiko naudojimą;

- 9.7. patikėtų materialinių vertybių saugojimą;
- 9.8. teisingą darbo laiko naudojimą;
- 9.8. už darbuotojų saugos ir sveikatos, gaisrinės saugos, apsaugos nuo elektros reikalavimų vykdymą.
- 9.9. tiesioginio vadovo nurodymų vykdymą
- 10. Mokyklos elektrikas už savo pareigų netinkamą vykdymą atsako darbo vidaus tvarkos taisyklių ir Lietuvos Respublikos įstatymų nustatyta tvarka.
- 11. Mokyklos elektrikas už darbo drausmės pažeidimus gali būti traukiamas drausminėn atsakomybėn. Drausminę nuobaudą skiria mokyklos direktorius.

Su pareiginiiais nuostatais susipažinau ir sutinku:

_____	_____	_____	_____
data	pareigos	vardas, pavardė	parašas