

PATVIRTINTA

Direktoriaus įsakymu
2019 04 02
Nr.V-215

PRIEŠGAISRINĖS SAUGOS MOKYMO PROGRAMA

1. TIKSLAS

Pedagogų ir techninių darbuotojų priešgaisrinės saugos mokymo paskirtis – supažindinti mokyklos darbuotojus su galimomis gaisrų kilimo priežastimis, pagrindiniais priešgaisrinę saugą reglamentuojančių teisės aktų reikalavimais objektui ir atskiriems darbo barams, priešgaisrine įranga, darbuotojų teisėmis ir pareigomis priešgaisrinės saugos srityje, atsakomybe už priešgaisrinę saugą reglamentuojančių teisės aktų pažeidimus.

2. PRIEŠGAISRINĖS SAUGOS MOKYMO TVARKA

- 2.1. Pedagogai ir techniniai darbuotojų priešgaisrinės saugos mokymą įstaigoje organizuoja mokyklos vadovo paskirtas asmuo atsakingau už priešgaisrinę saugą, pagal parengtą specialią priešgaisrinės saugos mokymo programą tiknačią mokyklai.
- 2.2. Priešgaisrinės saugos mokymas trunka 3 val.
- 2.3. Pedagogai ir techniniai darbuotojų, išklausių priešgaisrinės saugos mokymo kursą, žinios tikrinimos testavimo būdu.
- 2.4. Pedagogai ir techniniai darbuotojai, baigus dėstyti jiems priešgaisrinės saugos mokymo programos kursą, turi išlaikyti įskaitas, o įskaitų rezultatai įforminami protokolu.

3. LAUKIAMI REZULTAI

Pedagogai ir techniniai darbuotojų išklause priešgaisrinės saugos mokymo programą įgauna pakankama žinių kiekį apie galimas gaisrų kilimo priežastis, pagrindines priešgaisrinės saugos reglamentuojančių teisės aktų reikalavimus objektų ir atskirų darbo barų, priešgaisrinę įrangą, pedagogų ir techninių darbuotojų teises ir pareigas priešgaisrinės saugos srityje, atsakomybe už priešgaisrinę saugą reglamentuojančių teisės aktų pažeidimus. Remiantis įgytomis žiniomis išlaiko priešgaisrinės saugos mokymo programos įskaitą. Vadovaujasi savo profesinėje veikloje priešgaisrinės saugos įgytomis žiniomis.

4. TEMINIS PLANAS

Eil. Nr.	Valandų skaičius	Užsiemimo tema	

1	0.5	Medžiagų degumas. Pagrindinės gaisrų priežastys	Medžiagų degumo klasės, konstrukcijų atsparumas ugniai. Gaisrų priežastys ir pasekmės su pavyzdžiais.
2	0.15	Teritorijos priežiūra, reikalavimai statiniams, atskiriems pastatams ir patalpoms;	Kaip turi būti prižiūrima įstaigos teritorija, patalpos. Kam reikalingi evakuacijos planai, kur jie kabinami. Kiek turi būti pirminių gaisro gesinimo riemonių.
3	0.15	Reikalavimai elektros įrenginiams	Elektros prietaisų naudojimo ypatybės mokykloje
4	0.15	Reikalavimai šildymui ir vėdinimui, mokymo procesams, pavojingų medžiagų transportavimui, medžiagų sandėliavimui, statybos darbams, ugnies darbams. Automatinių gaisro aptikimo ir gaisrinės signalizacijos sistemų įrenginiai, bei automatinių ir autonominių gaisro gesinimo sistemų įrenginiai;	Reikalavimų įgyvendinimas, reikalavimų priešgaisrinei saugai laikymasis. Ypatumai, kylantis mokykloje, vykdant priešgaisrinės saugos reikalavimus
5	0.5	Pirminės gaisro gesinimo priemonės, gaisro gesinimo priemonės.	Veiksų eiliškumas, norint panaudoti panaudoti gaisro gesinimo priemonę. Taisiklingas gaisro židinio gesinimas
6	1	Veiksmai kilus gaisrui	Evakuacijos teroringis pagrindimas ir praktinis vykdymas.
7	0.15	Valstybės tarnautojų ir darbuotojų teisės ir pareigos priešgaisrinės saugos srityje. Atsakomybė už priešgaisrinę saugą reglamentuojančių teisės aktų pažeidimus	Atsakomybė už save ir mums patikėtas gyvybes.

<i>Eil. Nr.</i>	<i>Rekomenduojamų programų ir temų pavadinimas</i>	<i>Mokymo forma</i>	<i>Valandų skaičius. Praved. data</i>	<i>Atsakingas vykdytojas</i>	<i>Dalyvauja</i>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>