

Raseinių r.  
Betygalos Maironio pagrindinės mokyklos  
direktoriaus 2022 m. rugsėjo 20 d.  
įsakymo Nr. P<sub>1</sub>-144  
32 priedas

## **FIZIKOS VYRESNIOJO MOKYTOJO PAREIGYBĖS APRAŠYMAS**

### **I SKYRIUS PAREIGYBĖ**

1. Raseinių r. Betygalos Maironio pagrindinės mokyklos (toliau – Mokykla) fizikos vyresniojo mokytojo pareigybė priskiriama specialistų grupei (pareigybė, kuriai būtinas ne žemesnis kaip aukštasis universitetinis išsilavinimas su bakalauro kvalifikacinių laipsniu ar jam prilygintu išsilavinimu, arba aukštasis koleginius išsilavinimas su profesiniu bakalauro kvalifikaciniu laipsniu ar jam prilygintu išsilavinimu).

2. Pareigybės lygis – A2.

3. Pavaldumas – mokytojas tiesiogiai pavaldus Mokyklos direktoriui.

### **II SKYRIUS SPECIALŪS REIKALAVIMAI ŠIAS PAREIGAS EINANČIAM DARBUOTOJUI**

4. Mokytojas, einantis šias pareigas, turi atitikti šiuos specialius reikalavimus:

4.1. turėti aukštąjį (aukštesnįjį, įgytą iki 2009 metų, ar specialųjį vidurinį, įgytą iki 1995 metų) išsilavinimą;

4.2. būti įgijęs pedagogo kvalifikaciją;

4.3. baigęs fizikos mokytojų rengimo arba fizikos ir (ar) biofizikos programą;

4.4. būti įgijęs fizikos vyresniojo mokytojo kvalifikacinę kategoriją;

4.5. būti išklauseęs ne mažesnės apimties (40 valandų technologinės ir 40 valandų edukologinės dalies) kursus;

4.6. mokėti lietuvių kalbą (turėti ne žemesnę kaip trečiąją valstybinės kalbos mokėjimo kategoriją);

4.7. atitikti kitus reikalavimus, nustatytus Reikalavimų mokytojų kvalifikacijai apraše, patvirtintame Lietuvos Respublikos švietimo ir mokslo ministro 2014 m. rugpjūčio 29 d. įsakymu Nr. V-774 „Dėl Reikalavimų mokytojų kvalifikacijai aprašo patvirtinimo“;

4.8. būti nepriekaištingos reputacijos, kaip ji apibrėžta Lietuvos Respublikos švietimo įstatyme;

4.9. išmanyti Lietuvos Respublikos švietimo įstatymą, Mokyklos nuostatus, Mokyklos darbo tvarkos taisykles, kitus teisės aktus, reglamentuojančius mokinių ugdymą ir mokytojo darbą.

### III SKYRIUS

#### ŠIAS PAREIGAS EINANČIO MOKYTOJO FUNKCIJOS

5. Vykdydamas Lietuvos Respublikos Švietimo įstatyme nustatytas pareigas, einamaisiais mokslo metais mokytojas atlieka šias funkcijas:

5.1. ugdo mokinius pagal fizikos Bendrąją programą ir jai įgyvendinti ugdymo planuose numatytas valandas, ugdo mokinius pagal kompetenciją pagal privalomų ar pasirenkamų mokomųjų dalykų ar jų modulių, įskaitant neformaliojo švietimo valandas ir valandas, skirtas mokinių ugdymo(si) poreikiams tenkinti bei mokymosi pagalbai teikti;

5.2. planuoja ugdomąją veiklą, ruošiasi pamokoms ir kitoms ugdomosioms veikloms, vertina mokinių pasiekimus ir informuoja apie mokymosi pažangą tėvus (globėjus, rūpintojus) ir Mokyklos vadovus, esant poreikiui bendradarbiauja su kitais Mokyklos pedagoginiais darbuotojais, analizuoja ir įsivertina savo pedagoginę veiklą, tobulina profesines kompetencijas;

5.3. planuoja, organizuoja ir vykdo veiklas Mokyklos bendruomenėje:

5.3.1. jei paskirtas klasės vadovu: planuoja, organizuoja klasės vaikų ugdomąją ir kitą edukacinę veiklą, bendradarbiauja su pagalbos mokiniui specialistais ir kitais Mokyklos pedagoginiais darbuotojais, sprendžiant mokinių ugdymo(si) sunkumus, tvarko mokinių ugdomosios veiklos dokumentus, vertina mokinių elgesį, savijautą, mokymosi pažangą, nustatyta tvarka informuoja mokinio tėvus (globėjus, rūpintojus), Mokyklos vadovus apie ugdymo procese iškilusius sunkumus, prirėikus imasi prevencinių priemonių;

5.3.2. inicijuoja ir koordinuoja fizikos projektų veiklas, pagal kompetenciją dalyvauja kuriant Mokyklos integruoto ugdymo turinį; konsultuoja mokinius, besirengiančius konkursams, olimpiadoms; koordinuoja bent vieną Mokyklos renginį, organizuoja edukacines išvykas, dalyvauja Mokyklos sudarytose darbo grupėse, savivaldos institucijose, komisijose, dalyvauja Mokyklos organizuojamuose susirinkimuose, posėdžiuose;

5.3.3. gerai organizuoja ir analizuoja ugdymo, mokymo ir mokymosi procesą, nuolat atnaujiną savo žinias, aktyviai dalyvauja metodinėje veikloje, skleidžia savo gerąją pedagoginio darbo patirtį, vykdo kitus Mokyklos vadovų pavedimus.

**IV SKYRIUS****ŠIAS PAREIGAS EINANČIO DARBUOTOJO ATSAKOMYBĖ**

6. Vykdo Lietuvos Respublikos įstatymus, kitus teisės aktus, Mokyklos nuostatus, laikosi darbo tvarkos taisyklių, mokytojo etikos normų.

7. Tinkamai atlieka priskirtas funkcijas, Mokyklos direktoriaus pavedimus.

8. Užtikrina asmens duomenų apsaugą teisės aktų nustatyta tvarka: korektišką gautų duomenų panaudojimą, turimos informacijos konfidencialumą ir mokinių saugumą, sveikatą ir gyvybę savo darbo metu.

9. Fizikos vyresnysis mokytojas už savo pareigų nevykdymą ar netinkamą vykdymą, už dėl jo kaltės padarytą žalą atsako Lietuvos Respublikos įstatymų nustatyta tvarka.

---