

## **Mokyklų aprūpinimas gamtos ir technologinių mokslų priemonėmis**

Mokykla yra gavusi priemones:

1. Žemų stiklinių rinkinys
2. Matavimo indas
3. Matavimo cilindrų rinkinys
4. Pastero pipetė
5. Petri lėkštelė
6. Filtravimo popierius
7. Kūginis piltuvėlis
8. Vonelė
9. Garinimo lėkštelė
10. Erlenmejerio kolba
11. Erlenmejerio kolbos kamščių rinkinys
12. Silikoninė žarnelė
13. Kaitinimo priemonių rinkinys
14. Termometras (oro temperatūrai)
15. Termometras (kūno temperatūrai matuoti)
16. Termometras (skysčiams)
17. Skaitmeninis termometras (skysčiams, maistui)
18. Maišymo lazdelė
19. Mėgintuvėlis su užsukamu kamščiu
20. Mėgintuvėlis, mėgintuvėlio laikiklis – segtukas, mėgintuvėlių stovėlis
21. Mėgintuvėlių plovimo šepetys
22. Švirkštas
23. Padėklas
24. Lupa
25. Mokyklinis mikroskopas su preparavimo rinkiniu, objektiniais ir dengiamaisiais stikliukais
26. Rankinis skaitmeninis mikroskopas
27. Tinklelis vabzdžiams gaudyti
28. Gamtos tyrinėjimo rinkinys
29. Žiūronai
30. Naudingų iškasenų rinkinys
31. Matavimo juosta
32. Chronometras
33. Atstumų matavimo ratukas
34. Kompasas
35. Laboratorinis stovas ir rinkinys mechanikos bandymams atlikti
36. Veidrodis
37. Optikos rinkinys
38. Magnetų ir metalinių plokštelių rinkinys
39. Elektros grandinės rinkinys
40. Mediniai kubeliai
41. Virtuvinės svarstyklės
42. Spyruoklinės svarstyklės
43. Buitinės svarstyklės

44. Žibintuvėlis
45. Mini meteo stotelė
46. Puodas
47. Šaldiklis
48. Elektrinė viryklė

**Pradinių klasių mokytojos šiomis priemonėmis naudojami matematikos, pasaulio pažinimo pamokose.**

Matematikos pamokose naudojamos priemonės:

1. Matavimo indas
2. Matavimo cilindro rinkinys
3. Termometras (oro temperatūrai)
4. Termometras (kūno temperatūrai matuoti)
5. Termometras (skysčiams)
6. Skaitmeninis termometras (skysčiams, maistui)
7. Chronometras
8. Atstumų matavimo ratukas
9. Virtuvinės svarstyklės
10. Spyruoklinės svarstyklės
11. Buitinės svarstyklės

Pasaulio pažinimo pamokose naudojamos priemonės:

1. Žemų stiklinių rinkinys
2. Matavimo indas
3. Matavimo cilindro rinkinys
4. Kūginis piltuvėlis
5. Vonele
6. Garinimo lėkštelė
7. Erlenmejerio kolba
8. Erlenmejerio kolbos kamščių rinkinys
9. Termometras (oro temperatūrai)
10. Termometras (kūno temperatūrai matuoti)
11. Termometras (skysčiams)
12. Skaitmeninis termometras (skysčiams, maistui)
13. Maišymo lazdelė
14. Mėgintuvėlis su užsukamu kamščiu
15. Mėgintuvėlis, mėgintuvėlio laikiklis – segtukas, mėgintuvėlių stovėlis
16. Mėgintuvėlių plovimo šepetys
17. Švirkštas
18. Padėklas
19. Lupa
20. Mokyklinis mikroskopas su preparavimo rinkiniu, objektyvais ir dengiamaisiais stikliukais
21. Rankinis skaitmeninis mikroskopas
22. Tinklelis vabzdžiams gaudyti
23. Gamtos tyrinėjimo rinkinys
24. Žiūronai

25. Naudingų iškasenų rinkinys
26. Matavimo juosta
27. Chronometras
28. Atstumų matavimo ratukas
29. Kompasas
30. Magnetų ir metalinių plokštelių rinkinys
31. Elektros grandinės rinkinys
32. Mediniai kubeliai
33. Virtuvinės svarstyklės
34. Spyruoklinės svarstyklės
35. Buitinės svarstyklės
36. Žibintuvėlis
37. Mini meteo stotelė
38. Puodas
39. Elektrinė viryklė

2018/2019m.m. pradinė klasių mokytojos kartu su savo ugdytiniais atliko ir tiriamuosius darbus .

2019m.gegužės mėnesį buvo organizuota pradinė klasių konferencija „Tyrinėdami kartu mes išmokome...“

Konferencijos metu pradinė klasių mokiniai pristatė savo tyrimų darbus visai mokyklos pradinė klasių bendruomenei.

2019 m. birželio mėnesį direktoriaus pavaduotoja ugdymui Jurgita Sūnelaitienė, pradinė klasių mokytoja metodininkė Ramunė Žičkienė, pradinė klasių vyr. mokytoja Rita Visockienė dalyvavo Kauno miesto pradinė klasių mokytojų konferencijoje „Patyriminis ugdymas“. Konferencijos metu mokytojos dalijosi patirtimi.

## 5- 8 klasėse

**Technologijų** pamokose praktikos darbams, projektiniams darbams naudojamos priemonės: kaitinimo plytelė, greitpuodžio rinkinys, mokomasis elektronikos rinkinys, mikrovaldiklių mokomasis rinkinys.

**Chemijos** pamokose 8kl. praktikos, laboratoriniams darbams, demonstraciniams bandymams, projektiniams darbams: mėgintuvėlių rinkinys, petri lėkštelių rinkinys ,pastero pipetės, termometras, filtravimo popierius, svarstyklės ,deginimo šaukštelis, anglies dioksido (CO<sub>2</sub>) dujų jutiklis, tinklėlis virš degiklio, laboratorinis stovas, skaitmeninis vandens kietumo matuoklis, magnetų rinkinys, pH juostelės, dujų rinkimo priemonių rinkinys

**Fizikos** pamokose 7-8 kl: mechanikos rinkinys, skirtingo medžiagų tankio kūnų rinkinys, magnetų rinkinys, geometrinės optikos rinkinys, jungiamųjų laidų rinkinys, multimetras, mokomasis elektronikos rinkinys, plokštelių rinkinys magnetizmui demonstruoti,

**Gamtos, biologijos pamokose:** plastikinių mėgintuvėlių rinkinys, petri lėkštelės, stiklinės , termometras, svarstyklės, kompasas, magnetų rinkinys, vandens parametrų tyrimo juostelių rinkinys, pH juostelių rinkinys, temperatūros jutiklis, pH jutiklis, anglies dioksido (CO<sub>2</sub>) dujų jutiklis.