333Ikimokyklinio, priešmokyklinio ir

bendrojo ugdymo programas

įgyvendinančių švietimo įstaigų

aprūpinimo standarto

6 priedas

**IV SKYRIUS**

**MATEMATINIS, GAMTAMOKSLINIS IR TECHNOLOGINIS UGDYMAS**

| Priemonė, jos paskirtis (funkcijos) ir (ar) savybės | Tipas | Dalykas | Būtina | Papildoma | Individuali | Demonstracinė |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Magnetinė (pastatoma ar pakabinama) šachmatų lenta (su šachmatų ir šaškių figūromis), skirta mokyti(s) žaisti šachmatais bei šaškėmis, koordinačių metodo taikymams realiame gyvenime ir matematinio bei realiojo pobūdžio uždavinių sprendimams iliustruoti. | Daiktai ir (ar) įranga | Matematika |  | x |  | x |
| Šaškės, šachmatai, kortos, domino, Rubiko kubikai ir kiti protą lavinantys žaidimai, kuriais galima pasinaudoti sprendžiant bei kuriant matematinio pobūdžio uždavinius. | Daiktai ir (ar) įranga | Matematika |  | x | x |  |
| Magnetinių strypelių, juostelių, trikampių, keturkampių ir kt. rinkiniai įvairioms plokštumos figūroms bei erdviniams kūnams konstruoti, funkcijų grafikams bei jų transformacijų eskizams lentoje vaizduoti. | Daiktai ir (ar) įranga | Matematika |  | x | x |  |
| Standartiniai ir nestandartiniai žaidimo kauliukai statistikos, kombinatorikos ir tikimybių teorijos temoms nagrinėti. | Daiktai ir (ar) įranga | Matematika | x |  | x |  |
| Braižymo ir matavimo įrankių (liniuotė, skriestuvas matlankis, kampainis, trikampis ir kt.) rinkinys, skirtas lentoje braižyti geometrines figūras bei jų matmenims matuoti. | Daiktai ir (ar) įranga | Matematika |  | x |  | x |
| Gaublys su gerai matomu geografiniu koordinačių tinklu, skirtas mokyti(s) nustatyti Žemės taškų koordinates bei koordinačių plokštumos taikymams realiame gyvenime iliustruoti. | Daiktai ir (ar) įranga | Matematika | x |  |  | x |
| Briaunainių karkasinių (neturinčių sienų) modelių rinkinys briaunainių sandarai ir savybėms pažinti, su briaunainiais susijusiems uždaviniams spręsti. | Daiktai ir (ar) įranga | Matematika |  | x |  | x |
| Erdvinių kūnų (briaunainių, sukinių) permatomi (skaidrūs) modeliai erdviniams kūnams pažinti bei su jais susijusiems uždaviniams spręsti. | Daiktai ir (ar) įranga | Matematika, technologijos |  | x |  | x |
| Sieninis laikrodis su minutine ir valandine rodyklėmis, kurio skalėje sužymėti minutes žymintys brūkšneliai ir surašyti valandų skaičiai, su laikrodžiu ir apskritimu (skrituliu) susijusių uždavinių sprendimams iliustruoti. | Daiktai ir (ar) įranga | Matematika | x |  |  | x |
| Laikrodžio, turinčio dvi rankomis pasukamas rodykles ir į 360 išpjovų sudalytą ciferblatą, modelis kampų rūšims pažinti bei jų didumą nustatyti; su laikrodžiu susijusių uždavinių sprendimams iliustruoti. | Daiktai ir (ar) įranga | Matematika |  | x | x |  |
| Laikmatis nustatytos trukmės likusiam laikui rodyti. | Daiktai ir (ar) įranga | Matematika |  | x |  | x |
| Daugiafunkcinis spausdintuvas su skenavimo funkcija ir daugiafunkcinio spausdintuvo valdymo ir skenavimo programinė įranga (EN ir (arba) LT) su lietuviško teksto atpažinimo funkcija. | Daiktai ir (ar) įranga | Informatika, technologijos | x |  |  | x |
| WEB serveris mokinių sukurtų svetainių su turinio valdymo sistemomis (TVS) publikavimui. | Daiktai ir (ar) įranga | Informatika |  | x |  | x |
| Konferencinė įranga, kuri leidžia atlikti vaizdo skambučius, priartinti (nutolinti), automatiškai fokusuoti vaizdą, ir turi intergruotus kryptinius mikrofonus su aido slopinimo funkcija. | Daiktai ir (ar) įranga | Informatika | x |  |  | x |
| Daugiafunkcinio spausdintuvo eksploatacinės Medžiagos(tonerio, rašalo kasetės). | Medžiagos | Informatika, technologijos |  | x |  |  |
| Žaidimo kortelės 10–13 metų vaikams su uždaviniais, kuriais ugdomas loginis argumentavimas, algoritminis mąstymas, vaizduotė, uždavinio skaidymas, abstrahavimas, duomenų apdorojimas, kūrybiškumas, programavimo elementų samprata. | Mokymo priemonės | Informatika | x |  | x |  |
| Kompiuterio sandaros maketas, kurį sudaro pagrindinės kompiuterio dalys (dėžė su maitinimo bloku, pagrindinė plokštė, operatyvioji atmintis, kietasis diskas, procesorius (su aušinimu), vaizdo plokštė). | Mokymo priemonės | Informatika | x |  |  | x |
| Plakatas kraujotakos sistemai pažinti. | Mokymo priemonės | Biologija | x |  |  | x |
| Plakatas virškinimo sistemos sandarai pažinti. | Mokymo priemonės | Biologija | x |  |  | x |
| Plakatas infekcinių ligų plitimo keliams pažinti. | Mokymo priemonės | Biologija | x |  |  | x |
| Plakatas regėjimo aštrumui bei spalvų skyrimui (daltonizmui) nustatyti. | Mokymo priemonės | Biologija |  | x |  | x |
| Plakatas akies sandarai pažinti. | Mokymo priemonės | Biologija | x |  |  | x |
| Plakatas ausies sandarai pažinti. | Mokymo priemonės | Biologija | x |  |  | x |
| Plakatas alkoholio poveikį sveikatai pažinti. | Mokymo priemonės | Biologija | x |  |  | x |
| Plakatas nėštumo ir gimdymo metu moters organizme vykstantiems pokyčiams pažinti. | Mokymo priemonės | Biologija | x |  |  | x |
| Modelis žmogaus kūno sandarai pažinti (torsas). | Mokymo priemonės | Biologija | x |  |  | x |
| Modelis širdies sandarai pažinti. | Mokymo priemonės | Biologija | x |  |  | x |
| Modelis kraujotakos sistemai pažinti. | Mokymo priemonės | Biologija |  | x |  | x |
| Modelis žmogaus galvos smegenų sandarai pažinti. | Mokymo priemonės | Biologija | x |  |  | x |
| Modelis žmogaus akies sandarai pažinti. | Mokymo priemonės | Biologija | x |  |  | x |
| Modelis žmogaus ausies sandarai pažinti. | Mokymo priemonės | Biologija | x |  |  | x |
| Modelis moters dubens sandarai ir jame esantiems organams pažinti. | Mokymo priemonės | Biologija | x |  |  | x |
| Modelis vyro lyties organams ir šlapimo pūslės sandarai pažinti. | Mokymo priemonės | Biologija | x |  |  | x |
| Modelis gimdoje esančio vaisiaus vystymosi, skirtingu neštumo laikotarpiu (penki etapai), pažinti. | Mokymo priemonės | Biologija | x |  |  | x |
| Modelis inksto ir nefrono sandarai pažinti. | Mokymo priemonės | Biologija | x |  |  | x |
| Modelis DNR, RNR molekulių sandarai pažinti. | Mokymo priemonės | Biologija | x |  |  | x |
| Modelis skirtas DNR molekulės sandaros modeliavimui. | Mokymo priemonės | Biologija | x |  | x |  |
| Modelis mejozės procesui pažinti. | Mokymo priemonės | Biologija |  | x | x |  |
| Modelis kronsigoverio procesui pažinti. | Mokymo priemonės | Biologija |  | x | x |  |
| Modelis žmogaus kūno sandarai tyrinėti ir pažinti. | Mokymo priemonės | Biologija |  | x | x |  |
| Gaivinimo manekenas mokantis suteikti pirmąją pagalbą. | Mokymo priemonės | Biologija | x |  |  | x |
| Mikropreparatų rinkinys žmogaus audiniams ir organų sandaros ypatumams tyrinėti ir pažinti. | Mokymo priemonės | Biologija | x |  | x |  |
| Vaisingumo testas, Lh lygio nustatymo testai, nėštumo planavimo metodams pažinti. | Mokymo priemonės | Biologija |  | x |  | x |
| Moters vaisingumo stebėjimo priemonė nėštumo planavimo metodams pažinti. | Mokymo priemonės | Biologija |  | x |  | x |
| Priemonių rinkinys skirtas antikūnams tirti. | Daiktai ir (ar) įranga | Biologija |  | x | x |  |
| Amilazės fermentas tiriamiesiems darbams atlikti. | Medžiagos | Biologija | x |  | x |  |
| Krakmolas, tiriamiesiems darbams atlikti. | Medžiagos | Biologija |  | x | x |  |
| Jodas 5%, tiriamiesiems darbams atlikti. | Medžiagos | Biologija | x |  | x |  |
| Kalcio hidroksidas (Ca(OH)2), tiriamiesiems darbams atlikti. | Medžiagos | Biologija, chemija | x |  | x |  |
| Pirmosios pagalbos kaukė mokytis atlikti dirbtinį kvėpavimą burna – burna. | Daiktai ir (ar) įranga | Biologija | x |  | x |  |
| Švirkštas ne mažesnis kaip 5 ml, tiriamiesiems darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Biologija | x |  | x |  |
| Tuščiaviduriai 3–5 mm vamzdeliai orui pusti atliekant tiriamuosius darbus. | Daiktai ir (ar) įranga | Biologija | x |  | x |  |
| Rankinis spirometras plaučių tūriui matuoti. | Daiktai ir (ar) įranga | Biologija |  | x | x |  |
| Priemonių preparavimui rinkinys, tiriamiesiems darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Biologija | x |  | x |  |
| Skaitmeninis kraujospūdžio matuoklis, tiriamiesiems darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Biologija | x |  |  | x |
| Mikroskopas su plataus lauko okuliarais: 10X; 3 objektyvų revolverinis apsodas. Achromatiniai objektyvai: 4X/0,10; 10X/0,25; 40X/0,65. Bendrasis didinimas 40x, 100x, 400x. | Daiktai ir (ar) įranga | Biologija | x |  | x |  |
| 15 mm gylio 90 mm skersmens plastiko Petri lėkštelė su dangteliu tiriamiesiems darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Biologija | x |  | x |  |
| 150 ml talpos 60 mm skersmens cheminė stiklinė. | Daiktai ir (ar) įranga | Biologija | x |  | x |  |
| Universalios pH indikatorinės juostelės tiriamiesiems darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Biologija | x |  | x |  |
| 19 mm skersmens, 150 mm aukščio stikliniai mėgintuvėliai tiriamiesiems darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Biologija | x |  | x |  |
| Plastikinė 5 ml talpos pipetė tiriamiesiems darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Biologija | x |  | x |  |
| Kompiuterinė laboratorija arba jutikliai aplinkos sąlygoms (temperatūrai, CO2 kiekiui, pH) tirti. | Daiktai ir (ar) įranga | Biologija |  | x |  | x |
| Rinkinys indikatorinių juostelių (60 vienetų) vandens kokybei (pH, nitritai, nitratai, geležis, kietumas) nustatyti. | Daiktai ir (ar) įranga | Biologija | x |  | x |  |
| Stiklinis indas eutrofikacijos procesui modeliuoti ir stebėti. | Daiktai ir (ar) įranga | Biologija | x |  |  | x |
| Modelinas 7 spalvų įvairiems gyvybiniams procesams modeliuoti. | Daiktai ir (ar) įranga | Biologija | x |  |  | x |
| Padėklai tiriamajam darbui reikalingoms priemonėms ir medžiagoms susidėti. | Daiktai ir (ar) įranga | Biologija, chemija | x |  |  | x |
| Universalus chalatas (S, M, L, XL dydžių) mokinių asmeniniams rūbams apsaugoti atliekant tiriamuosius darbus. | Daiktai ir (ar) įranga | Chemija | x |  | x |  |
| Kontūriniai apsauginiai akiniai mokinių akims atliekant tiriamuosius darbus apsaugoti. | Daiktai ir (ar) įranga | Chemija | x |  | x |  |
| Vienkartinės pirštinės (S, M, L, XL dydžių) mokinių rankoms nuo medžiagų ir jų tirpalų poveikio atliekant tiriamuosius darbus apsaugoti. | Medžiagos | Chemija | x |  | x |  |
| Vienkartinių 2 sluoksnių ir 200 m ilgio rankšluosčių ritinys, laboratorijos darbiniams paviršiams sausinti ir valyti atliekant tiriamuosius darbus. | Medžiagos | Chemija, technologijos | x |  | x |  |
| Mini šaldytuvas su šaldikliu, kurio talpa 50–100 L, šaldiklio talpa 7–13 L ledui gaminti ir tiriamiesiems darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Chemija | x |  |  | x |
| Dokumentų kamera dokumentams demonstruoti. | Daiktai ir (ar) įranga | Chemija | x |  |  | x |
| Mini mikrobangų krosnelė tiriamiesiems darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Chemija |  | x |  | x |
| Laisvai pastatoma indaplovė laboratoriniams indams plauti ir tiriamiesiems darbams ruošti. | Daiktai ir (ar) įranga | Chemija | x |  |  | x |
| Automatinis džiovintuvas mokinių rankoms, jas nuplovus po tiriamųjų darbų džiovinti. | Daiktai ir (ar) įranga | Chemija |  | x |  | x |
| Nerūdijančio plieno vandens distiliatorius distiliuotam vandeniui gaminti ir tirpalams ruošti. | Daiktai ir (ar) įranga | Chemija | x |  |  | x |
| 50–100 ml talpos buteliukas reagentams su kamšteliu reagentams saugoti ir juos naudoti atliekant tiriamuosius darbus. | Daiktai ir (ar) įranga | Chemija | x |  | x |  |
| 50–100 ml talpos buteliukas su pipete reagentams saugoti ir juos naudoti atliekant tiriamuosius darbus. | Daiktai ir (ar) įranga | Chemija | x |  | x |  |
| 5–10–25 cm stikliniai tiesūs vamzdeliai guminiams kamščiams (su skyle) sistemoms sujungti atliekant tiriamuosius darbus. | Daiktai ir (ar) įranga | Chemija | x |  | x |  |
| 5–10–25 cm stikliniai lenkti 45–105° vamzdeliai guminiams kamščiams (su skyle) sistemoms sujungti atliekant tiriamuosius darbus. | Daiktai ir (ar) įranga | Chemija | x |  | x |  |
| 7–19 ml talpos mėgintuvėlis su viena atšaka (jungtimi) tiriamiesiems darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Chemija | x |  | x |  |
| 7–19 ml talpos mėgintuvėlis tiriamiesiems darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Chemija | x |  | x |  |
| 7–19 ml talpos mėgintuvėlis su guminiu ar plastikiniu kamšteliu tiriamiesiems darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Chemija | x |  | x |  |
| 30–45 ml talpos mėgintuvėlis eksperimentų demonstracijai atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Chemija | x |  |  | x |
| Pakabinama džiovyklė įvairių dydžių mėgintuvėliams džiovinti. | Daiktai ir (ar) įranga | Chemija | x |  |  | x |
| Cheminių indų džiovyklė su padėklu įvairiems cheminiams indams džiovinti ir ruošti tiriamiesiems darbams. | Daiktai ir (ar) įranga | Chemija | x |  |  | x |
| Atsparus karščiui mėgintuvėlio laikiklis su nekaistančia rankena kaitinamam mėgintuvėliui su tiriamosiomis medžiagomis laikyti atliekant tiriamuosius darbus. | Daiktai ir (ar) įranga | Chemija | x |  | x |  |
| Mėgintuvėlių stovelis, skirtas 7–19 ml talpos 10 mėgintuvėlių laikyti ir vienu metu keliems eksperimentams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Chemija | x |  | x |  |
| Mėgintuvėlių stovelis, skirtas 30–45 ml talpos 10 mėgintuvėlių laikyti ir vienu metu kelis demonstracinius eksperimentus atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Chemija | x |  |  | x |
| Apvalus šepetėlis su plastikiniais šereliais įvairaus dydžio mėgintuvėliams plauti. | Daiktai ir (ar) įranga | Chemija | x |  | x |  |
| 2–3 ml talpos ir 0,1 ml padalos vertės plastikinė Pastero pipetė tiriamiesiems darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Chemija | x |  | x |  |
| Stiklinė Pastero pipetė apie 150 mm ilgio su gumine kriauše tiriamiesiems darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Chemija | x |  | x |  |
| Metalinis 150–200 mm ilgio špatelis su šaukšteliu tiriamiesiems darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Chemija | x |  | x |  |
| Plastikinis 150–200 mm ilgio špatelis su šaukšteliu tiriamiesiems darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Chemija | x |  | x |  |
| Spiritinė lemputė su stikliniu dangteliu tiriamiesiems darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Chemija, fizika | x |  | x |  |
| Stiklinė 5 ml talpos ir 0,1 ml padalos vertės pipetė tiriamiesiems darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Chemija | x |  | x |  |
| Stiklinė 10 ml talpos ir 0,1 ml padalos vertės pipetė tiriamiesiems darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Chemija | x |  | x |  |
| Stiklinė 25 ml talpos ir 0,1 ml padalos vertės pipetė tiriamiesiems darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Chemija | x |  | x |  |
| Plastikinis pipečių stovas įvairaus dydžio ir ilgio pipetėms laikyti. | Daiktai ir (ar) įranga | Chemija | x |  |  | x |
| Skysčio įsiurbėjas su trimis fiksacijos taškais tiriamiesiems darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Chemija | x |  | x |  |
| 25 ml talpos ir 0,1 ml padalos vertės biuretė su plastikiniu kraneliu tiriamiesiems darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Chemija | x |  | x |  |
| 50–75 mm skersmens stiklinis kūginis piltuvėlis tiriamiesiems darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Chemija | x |  | x |  |
| Piltuvas, skirtas 25 ml talpos tiesiai biuretei skysčiams perpilti ir tiriamiesiems darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Chemija | x |  | x |  |
| Metalinis laboratorinis stabilus stovas su pagrindu, 50–75 cm ilgio metaliniu, įsukamu arba įstatomu į pagrindą stovo strypu tiriamiesiems darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Chemija, fizika | x |  | x |  |
| Laboratorinio stovo strypo metalinė reguliuojama apkaba Fisher tipo laboratorinio stovo priedams tvirtinti atliekant tiriamuosius darbus. | Daiktai ir (ar) įranga | Chemija | x |  | x |  |
| Retordo tipo (be apkabos) laboratorinio stovo reguliuojamas, atsparus karščiui laikiklis įvairaus dydžio mėgintuvėliams ir kolboms įtvirtinti atliekant tiriamuosius darbus. | Daiktai ir (ar) įranga | Chemija | x |  | x |  |
| Uždaro žiedo formos 50 mm skersmens laboratorinio stovo laikiklis (be apkabos) tiriamiesiems darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Chemija | x |  | x |  |
| Uždaro žiedo formos 75 mm skersmens laboratorinio stovo laikiklis (be apkabos) tiriamiesiems darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Chemija | x |  | x |  |
| Laboratorinio stovo laikiklis biuretėms tiriamiesiems darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Chemija | x |  | x |  |
| 100 ml kūginė kolba plačiu kaklu iš borosilikatinio stiklo tiriamiesiems darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Chemija | x |  | x |  |
| 250 ml kūginė kolba, plačiu kaklu iš borosilikatinio stiklo tiriamiesiems darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Chemija | x |  | x |  |
| 250 ml kūginė kolba iš borosilikatinio stiklo su užsukamu GL kamšteliu tiriamiesiems darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Chemija | x |  | x |  |
| 500 ml kūginė kolba iš borosilikatinio stiklo su užsukamu GL kamšteliu tiriamiesiems darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Chemija | x |  | x |  |
| 50 ml matavimo kolba iš borosilikatinio stiklo su plastikiniu kamšteliu tiriamiesiems darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Chemija | x |  | x |  |
| 100 ml matavimo kolba iš borosilikatinio stiklo su plastikiniu kamšteliu tiriamiesiems darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Chemija | x |  | x |  |
| 200 ml matavimo kolba iš borosilikatinio stiklo su plastikiniu kamšteliu tiriamiesiems darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Chemija | x |  | x |  |
| 1000 ml matavimo kolba iš borosilikatinio stiklo su plastikiniu kamšteliu demonstraciniams eksperimentams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Chemija | x |  |  | x |
| 250 ml Viurco kolba iš borosilikatinio stiklo su dviem guminiais kamščiais (vienas kamštis su skyle termometrui, antras be skylės) eksperimentams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Chemija | x |  |  | x |
| 500 ml Viurco kolba iš borosilikatinio stiklo su dviem guminiais kamščiais (vienas kamštis su skyle termometrui, antras be skylės) eksperimentams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Chemija | x |  |  | x |
| 150 ml plokščiadugnė kolba iš borosilikatinio stiklo tiriamiesiems darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Chemija | x |  | x |  |
| 250 ml plokščiadugnė kolba iš borosilikatinio stiklo tiriamiesiems darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Chemija | x |  | x |  |
| 150 ml apvaliadugnė kolba siauru kaklu iš borosilikatinio stiklo demonstraciniams eksperimentams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Chemija | x |  |  | x |
| 250 ml apvaliadugnė kolba siauru kaklu iš borosilikatinio stiklo demonstraciniams eksperimentams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Chemija | x |  |  | x |
| Guminiai kamščiai su skyle 7–19 ml mėgintuvėliams ir kolboms stikliniu vamzdeliu sujungti į sistemas atliekant tiriamuosius darbus. | Daiktai ir (ar) įranga | Chemija | x |  | x |  |
| Guminiai kamščiai su skyle 30–45 ml mėgintuvėliams ir kolboms stikliniu vamzdeliu sujungti į sistemas atliekant tiriamuosius darbus. | Daiktai ir (ar) įranga | Chemija | x |  | x |  |
| Guminiai kamščiai 7–19 ml mėgintuvėliams ir kolboms užkimšti atliekant tiriamuosius darbus. | Daiktai ir (ar) įranga | Chemija | x |  | x |  |
| Guminiai kamščiai 30–45 ml mėgintuvėliams ir kolboms užkimšti atliekant tiriamuosius darbus. | Daiktai ir (ar) įranga | Chemija | x |  | x |  |
| Šaldytuvas, tiesios formos (Liebig-West), darbinis ilgis apie 200 mm, bendras ilgis apie 305 mm demonstraciniams eksperimentams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Chemija | x |  |  | x |
| Distiliavimo galvutė iš borosilikatinio stiklo demonstraciniams eksperimentams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Chemija | x |  |  | x |
| Alonžas iš borosilikatinio stiklo lenktas 105° kampu su šoniniu prievadu žarnelei tiriamiesiems darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Chemija | x |  |  | x |
| Kilpelė arba Kolle adata su laikikliu, kai kilpelės galas 2,5 mm skersmens, spalvinėms liepsnos reakcijoms tirti. | Daiktai ir (ar) įranga | Chemija | x |  | x |  |
| 50–80 ml porcelianinė, plokščiadugnė garinimo lėkštelė tiriamiesiems darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Chemija | x |  | x |  |
| 80–125 ml porcelianinė, plokščiadugnė garinimo lėkštelė tiriamiesiems darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Chemija | x |  | x |  |
| 50 ml žema cheminė graduota stiklinė su snapeliu iš borosilikatinio stiklo tiriamiesiems darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Chemija | x |  | x |  |
| 100 ml žema cheminė graduota stiklinė su snapeliu iš borosilikatinio stiklo tiriamiesiems darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Chemija | x |  | x |  |
| 250 ml žema cheminė graduota stiklinė su snapeliu iš borosilikatinio stiklo tiriamiesiems darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Chemija | x |  | x |  |
| 1000 ml žema cheminė graduota stiklinė su snapeliu iš borosilikatinio stiklo tiriamiesiems darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Chemija | x |  |  | x |
| 150–200 mm ilgio ir 7–9 mm skersmens stiklinė lazdelė tiriamiesiems darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Chemija | x |  | x |  |
| Metalinis deginimo šaukštelis medžiagų tiriamiesiems darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Chemija | x |  | x |  |
| 60–100 mm skersmens stiklinė Petri lėkštelė iš borosilikatinio stiklo tiriamiesiems darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Chemija | x |  | x |  |
| Skaitmeninė magnetinė maišyklė su kaitinimo funkcija tiriamiesiems darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Chemija |  | x | x |  |
| 1,5 L talpos magnetinė maišyklė (be kaitinimo) su greičio reguliavimo iki 2000 aps./min. funkcija tiriamiesiems darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Chemija | x |  | x |  |
| 3 skirtingų dydžių padengti teflonu (PTFE-politetrafluoretenu) magnetukai maišyklėms tiriamiesiems darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Chemija | x |  | x |  |
| 50 ml matavimo cilindras iš borosilikatinio stiklo tiriamiesiems darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Chemija | x |  | x |  |
| 100 ml matavimo cilindras iš borosilikatinio stiklo tiriamiesiems darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Chemija | x |  | x |  |
| 200 ml matavimo cilindras iš borosilikatinio stiklo tiriamiesiems darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Chemija |  | x | x |  |
| Stiklinis spiritinis termometras nuo -10 ºC iki +150 ºC temperatūrai matuoti atliekant tiriamuosius darbus. | Daiktai ir (ar) įranga | Chemija | x |  | x |  |
| Termometras, pritaikytas tirpalų maišymui ir temperatūrai nuo  -10 ºC iki +150 ºC matuoti atliekant tiriamuosius darbus. | Daiktai ir (ar) įranga | Chemija |  | x | x |  |
| Areometras arba tankiamatis (matavimo riba 1,00–2,00 g/ml, padalos vertė 0,01) medžiagų tankiui atliekant tiriamuosius darbus matuoti. | Daiktai ir (ar) įranga | Chemija | x |  | x |  |
| 500 ml plastikinis plovimo butelis su vamzdeliu mėgintuvėliams plauti atliekant tiriamuosius darbus. | Daiktai ir (ar) įranga | Chemija | x |  |  |  |
| Mokyklinės 0,01 g tikslumo skaitmeninės svarstyklės su 220 V adapteriu, skirtos pasverti iki 500 g atliekant tiriamuosius darbus. | Daiktai ir (ar) įranga | Chemija |  | x | x |  |
| Kišeninės 0,01 g tikslumo skaitmeninės svarstyklės, skirtos pasverti iki 500 g atliekant tiriamuosius darbus. | Daiktai ir (ar) įranga | Chemija |  | x | x |  |
| Kišeninės 0,01 g tikslumo skaitmeninės svarstyklės, skirtos pasverti iki 200 g atliekant tiriamuosius darbus. | Daiktai ir (ar) įranga | Chemija | x |  | x |  |
| Svėrimo lėkštelės iš plastiko tiriamiesiems darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Chemija | x |  | x |  |
| Mini kaitinimo plytelė su reguliuojama temperatūra iki 400 ºC tiriamiesiems darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Chemija | x |  | x |  |
| Silikoninė permatoma 5 m ilgio karpoma žarnelė, tinkanti sujungti stiklinius vamzdelius atliekant tiriamuosius darbus. | Daiktai ir (ar) įranga | Chemija | x |  |  |  |
| Storo stiklo 180–210 mm skersmens, 2100–3300 ml talpos kristalizacijos lėkštelė tiriamiesiems darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Chemija | x |  | x |  |
| 200–300 mm ilgio tiesios atsparios karščiui žnyplės su nekaistančia rankena įkaitusiems tigliams paimti atliekant tiriamuosius darbus | Daiktai ir (ar) įranga | Chemija | x |  | x |  |
| 40–50 ml aukštos formos lydymosi tiglis iš porceliano su dangteliu tiriamiesiems darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Chemija | x |  | x |  |
| 30–50 ml žemos formos lydymosi tiglis iš porceliano tiriamiesiems darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Chemija | x |  | x |  |
| Keramikinė 75–85 mm skersmens plokštele geležinės vielos tinklelio be asbesto centre, apsauganti indus nuo perkaitimo atliekant tiriamuosius darbus. | Daiktai ir (ar) įranga | Chemija | x |  | x |  |
| 40–160 ml dydžio laboratorinė grūstuvė su piestele tiriamiesiems darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Chemija | x |  | x |  |
| 70–110 mm skersmens filtrinio vidutinės filtracijos popieriaus diskai pakuotėse po 100 vnt. tiriamiesiems darbams atlikti. | Medžiagos | Chemija | x |  | x |  |
| Siera tiriamiesiems darbams atlikti. | Medžiagos | Chemija | x |  | x |  |
| Jodo spiritinis 5 proc. tirpalas tiriamiesiems darbams atlikti. | Medžiagos | Chemija |  | x | x |  |
| Cinkas (milteliai, drožlės, granulės ar viela) tiriamiesiems darbams atlikti. | Medžiagos | Chemija | x |  | x |  |
| Geležis (milteliai, drožlės, granulės ar viela) tiriamiesiems darbams atlikti. | Medžiagos | Chemija | x |  | x |  |
| Magnis (milteliai, drožlės ar juostelės) tiriamiesiems darbams atlikti. | Medžiagos | Chemija | x |  | x |  |
| Varis (viela ar juostelė) tiriamiesiems darbams atlikti. | Medžiagos | Chemija | x |  | x |  |
| Aliuminis (milteliai, drožlės, granulės ar viela) tiriamiesiems darbams atlikti. | Medžiagos | Chemija | x |  | x |  |
| Litis tiriamiesiems darbams atlikti. | Medžiagos | Chemija | x |  |  | x |
| Natris tiriamiesiems darbams atlikti. | Medžiagos | Chemija | x |  |  | x |
| Kalcis tiriamiesiems darbams atlikti. | Medžiagos | Chemija | x |  |  | x |
| Kalcio oksidas tiriamiesiems darbams atlikti. | Medžiagos | Chemija | x |  | x |  |
| Vario(II) oksidas tiriamiesiems darbams atlikti. | Medžiagos | Chemija | x |  | x |  |
| Geležies(III) oksidas tiriamiesiems darbams atlikti. | Medžiagos | Chemija | x |  | x |  |
| Mangano(IV) oksidas tiriamiesiems darbams atlikti. | Medžiagos | Chemija | x |  | x |  |
| Natrio hidroksidas tiriamiesiems darbams atlikti. | Medžiagos | Chemija | x |  | x |  |
| Kalio hidroksidas tiriamiesiems darbams atlikti. | Medžiagos | Chemija | x |  | x |  |
| Kalcio hidroksidas tiriamiesiems darbams atlikti. | Medžiagos | Chemija | x |  | x |  |
| Druskos rūgštis (36 proc.) tiriamiesiems darbams atlikti. | Medžiagos | Chemija | x |  | x |  |
| Sieros rūgštis (96 proc.) tiriamiesiems darbams atlikti. | Medžiagos | Chemija | x |  | x |  |
| Natrio chloridas tiriamiesiems darbams atlikti. | Medžiagos | Chemija | x |  | x |  |
| Kalio chloridas tiriamiesiems darbams atlikti. | Medžiagos | Chemija | x |  | x |  |
| Kalcio chloridas tiriamiesiems darbams atlikti. | Medžiagos | Chemija | x |  | x |  |
| Geležies(III) chloridas tiriamiesiems darbams atlikti. | Medžiagos | Chemija | x |  | x |  |
| Vario(II) chloridas tiriamiesiems darbams atlikti. | Medžiagos | Chemija | x |  | x |  |
| Amonio chloridas tiriamiesiems darbams atlikti. | Medžiagos | Chemija | x |  | x |  |
| Natrio bromidas tiriamiesiems darbams atlikti. | Medžiagos | Chemija | x |  | x |  |
| Kalio bromidas tiriamiesiems darbams atlikti. | Medžiagos | Chemija | x |  | x |  |
| Natrio jodidas tiriamiesiems darbams atlikti. | Medžiagos | Chemija | x |  | x |  |
| Kalio jodidas tiriamiesiems darbams atlikti. | Medžiagos | Chemija | x |  | x |  |
| Natrio sulfatas tiriamiesiems darbams atlikti. | Medžiagos | Chemija | x |  | x |  |
| Kalio sulfatas tiriamiesiems darbams atlikti. | Medžiagos | Chemija | x |  | x |  |
| Vario(II) sulfatas (bevandenis) tiriamiesiems darbams atlikti. | Medžiagos | Chemija | x |  | x |  |
| Vario(II) sulfatas (hidratas) tiriamiesiems darbams atlikti. | Medžiagos | Chemija | x |  | x |  |
| Natrio fosfatas tiriamiesiems darbams atlikti. | Medžiagos | Chemija | x |  | x |  |
| Kalio fosfatas tiriamiesiems darbams atlikti. | Medžiagos | Chemija | x |  | x |  |
| Amonio nitratas tiriamiesiems darbams atlikti. | Medžiagos | Chemija | x |  | x |  |
| Bario nitratas tiriamiesiems darbams atlikti. | Medžiagos | Chemija | x |  | x |  |
| Sidabro nitratas tiriamiesiems darbams atlikti. | Medžiagos | Chemija | x |  | x |  |
| Kalcio karbonatas tiriamiesiems darbams atlikti. | Medžiagos | Chemija | x |  | x |  |
| Natrio karbonatas tiriamiesiems darbams atlikti. | Medžiagos | Chemija | x |  | x |  |
| Kalio karbonatas tiriamiesiems darbams atlikti. | Medžiagos | Chemija | x |  | x |  |
| Natrio vandenilio karbonatas tiriamiesiems darbams atlikti. | Medžiagos | Chemija | x |  | x |  |
| Magnio karbonatas tiriamiesiems darbams atlikti. | Medžiagos | Chemija | x |  | x |  |
| Kalio permanganatas demonstraciniams tiriamiesiems darbams atlikti. | Medžiagos | Chemija | x |  | x |  |
| Vandenilio peroksidas (koncentracija 35 proc.) tiriamiesiems darbams atlikti. | Medžiagos | Chemija | x |  | x |  |
| Vilnos pluošto ruošinys apie 20x60 mm tiriamiesiems darbams atlikti. | Medžiagos | Chemija |  | x | x |  |
| Medvilnės pluošto ruošinys apie 20x60 mm tiriamiesiems darbams atlikti. | Medžiagos | Chemija |  | x | x |  |
| Lino ar pluoštinės kanapės pluošto ruošinys apie 20x60 mm tiriamiesiems darbams atlikti. | Medžiagos | Chemija |  | x | x |  |
| Šilko ruošinys apie 20x60 mm tiriamiesiems darbams atlikti. | Medžiagos | Chemija |  | x | x |  |
| Polieteno ruošinys apie 20x60 mm tiriamiesiems darbams atlikti. | Medžiagos | Chemija |  | x | x |  |
| Polipropeno ruošinys 20x60mm tiriamiesiems darbams atlikti. | Medžiagos | Chemija |  | x | x |  |
| Polistireno ruošinys apie 50x100 mm tiriamiesiems darbams atlikti. | Medžiagos | Chemija |  | x | x |  |
| Citrinos rūgštis tiriamiesiems darbams atlikti. | Medžiagos | Chemija |  | x | x |  |
| Cukrus (sacharozė) tiriamiesiems darbams atlikti. | Medžiagos | Chemija |  | x | x |  |
| Etano (acto) rūgštis tiriamiesiems darbams atlikti. | Medžiagos | Chemija | x |  | x |  |
| Etanolis (denatūruotas etilo alkoholis pagal 5f) 97 proc. tiriamiesiems darbams atlikti. | Medžiagos | Chemija | x |  | x |  |
| Parafinas tiriamiesiems darbams atlikti. | Medžiagos | Chemija | x |  | x |  |
| Lakmusas (popierinis, mėlynas) dėžutėse tiriamiesiems darbams atlikti. | Medžiagos | Chemija | x |  | x |  |
| Lakmusas (popierinis, raudonas) dėžutėse tiriamiesiems darbams atlikti. | Medžiagos | Chemija | x |  | x |  |
| Lakmusas (popierinis, violetinis) dėžutėse tiriamiesiems darbams atlikti. | Medžiagos | Chemija | x |  | x |  |
| Universalusis indikatorius (popierinės juostelės pH 1–14) dėžutėse tiriamiesiems darbams atlikti. | Medžiagos | Chemija | x |  | x |  |
| Universaliojo indikatoriaus milteliai tirpalui ruošti atliekant tiriamuosius darbus. | Medžiagos | Chemija |  | x | x |  |
| Metiloranžinio indikatoriaus 0,1 proc. vandeninis tirpalas tiriamiesiems darbams atlikti. | Medžiagos | Chemija | x |  | x |  |
| Vandens kietumo indikatorinių juostelių, kurių matavimo ribos 0–500 mg/L (ppm), nustatomos koncentracijos intervaluose 0–5–125–250–500, rinkinys tiriamiesiems darbams atlikti. | Medžiagos | Chemija | x |  | x |  |
| Chlorido jonų indikatorinių juostelių, kurių matavimo ribos 0–3000 mg/L (ppm), nustatomos koncentracijos intervaluose 0–500–1000–1500–2000–3000, rinkinys tiriamiesiems darbams atlikti. | Medžiagos | Chemija | x |  | x |  |
| Geležies jonų indikatorinių juostelių, kurių matavimo ribos 0–100 mg/L, nustatomos koncentracijos intervaluose 0–2–5–10–25–50–100, rinkinys tiriamiesiems darbams atlikti. | Medžiagos | Chemija |  | x | x |  |
| Fosfatų indikatorinių juostelių, kurių matavimo ribos 0–500 mg/L (ppm), nustatomos koncentracijos intervaluose 0–3–10–25–50–100–250–500, rinkinys tiriamiesiems darbams atlikti. | Medžiagos | Chemija | x |  | x |  |
| Nitratų indikatorinių juostelių, kurių matavimo ribos 0–80 mg/L (ppm), nustatomos koncentracijos intervaluose 0–2–5–10–20–40–80, rinkinys tiriamiesiems darbams atlikti. | Medžiagos | Chemija | x |  | x |  |
| Sulfitų indikatorinių juostelių, kurių matavimo ribos 0–500 mg/L (ppm), nustatomos koncentracijos intervaluose 0–10–25–50–100–250–500, rinkinys tiriamiesiems darbams atlikti. | Medžiagos | Chemija |  | x | x |  |
| Nitritų indikatorinių juostelių, kurių matavimo ribos 0–80 mg/L (ppm), nustatomos koncentracijos intervaluose 0–2–5–10–20–40–80, rinkinys tiriamiesiems darbams atlikti. | Medžiagos | Chemija |  | x | x |  |
| Prietaisas vandenilio ir deguonies gavimui iš vandens elektrolizės būdu atliekant tiriamuosius darbus. | Daiktai ir (ar) įranga | Chemija |  | x | x |  |
| Elektrolizės rinkinys tiriamiesiems darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Chemija | x |  | x |  |
| Frakcinio distiliavimo rinkinys iš borosilikatinio stiklo demonstraciniam eksperimentui atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Chemija | x |  |  | x |
| 200 mm aukščio stiklinė skysčių frakcinio distiliavimo „Vigreux“ kolonėlė demonstraciniams eksperimentams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Chemija |  | x |  | x |
| Rinkinys tirpalų laidumo tiriamiesiems darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Chemija | x |  | x |  |
| Demonstracinis atomų rutuliukų ir skirtingų jungčių rinkinys pagrindiniams organiniams junginiams (alkanams, alkenams, alkinams, aldehidams, ketonams, karboksirūgštims, aminams, esteriams) modeliuoti ir jų struktūrai analizuoti. | Daiktai ir (ar) įranga | Chemija | x |  |  | x |
| Ne mažiau 240 plastikinių rutuliukų (anglies, vandenilio, deguonies ir azoto atomų) ir jungčių rinkinys organinių junginių molekulėms konstruoti ir jų sandarai analizuoti. | Daiktai ir (ar) įranga | Chemija | x |  | x |  |
| Jutiklių stotelė su 220 V adapteriu jutikliams įkrauti. | Daiktai ir (ar) įranga | Chemija | x |  |  | x |
| Temperatūros jutiklis su bluetooth sąsaja ir įkrovimo laidu tiriamiesiems darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Chemija | x |  |  | x |
| Ištirpusio vandenyje deguonies koncentracijos jutiklis su bluetooth sąsaja ir įkrovimo laidu tiriamiesiems darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Chemija |  | x |  | x |
| Optinis jutiklis su bluetooth sąsaja ir įkrovimo laidu, skirtas ištirpusio deguonies koncentracijai tirti ir tiriamiesiems darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Chemija |  | x |  | x |
| Anglies dioksido jutiklis su bluetooth sąsaja ir įkrovimo laidu, skirtas anglies(IV) oksido koncentracijai tirti ir tiriamiesiems darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Chemija | x |  |  | x |
| Deguonies jutiklis su bluetooth sąsaja ir įkrovimo laidu, skirtas deguonies koncentracijai ore tirti ir tiriamiesiems darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Chemija | x |  |  | x |
| Dujų slėgio jutiklis su bluetooth sąsaja ir įkrovimo laidu tiriamiesiems darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Chemija |  | x |  | x |
| Pusiau kieto skysčio pH jutiklis su bluetooth sąsaja ir įkrovimo laidu, pvz., maisto ar dirvožemio pH matuoti ir tiriamiesiems darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Chemija | x |  |  | x |
| pH jutiklis su bluetooth sąsaja ir įkrovimo laidu gamtinio vandens tyrimams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Chemija | x |  |  | x |
| Amonio jonų jutiklis su bluetooth sąsaja ir įkrovimo laidu gamtinio vandens tyrimams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Chemija | x |  |  | x |
| Chlorido jonų jutiklis su bluetooth sąsaja ir įkrovimo laidu gamtinio vandens tyrimams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Chemija |  | x |  | x |
| Kalcio jonų jutiklis su bluetooth sąsaja ir įkrovimo laidu gamtinio vandens tyrimams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Chemija | x |  |  | x |
| Kalio jonų vandenyje jutiklis su bluetooth sąsaja ir įkrovimo laidu tiriamiesiems darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Chemija |  | x |  | x |
| Nitrato jonų jutiklis su bluetooth sąsaja ir įkrovimo laidu gamtinio vandens tyrimams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Chemija | x |  |  | x |
| Periodinė cheminių elementų lentelė Medžiagos sandarai nagrinėti. | Mokymo priemonės | Chemija | x |  |  | x |
| Elementų elektroneigiamumų lentelė cheminiams ryšiams nagrinėti ir medžiagų savybėms prognozuoti. | Mokymo priemonės | Chemija | x |  |  | x |
| Rūgščių, bazių ir druskų tirpumo vandenyje lentelė savybėms ir jų tirpalams nagrinėti. | Mokymo priemonės | Chemija | x |  |  | x |
| Plakatas, kuriame pavaizduota metalų aktyvumo eilė metalų savybėms nagrinėti. | Mokymo priemonės | Chemija | x |  |  | x |
| Plakatas, kuriame pavaizduotos kietų ir dujinių medžiagų tirpumo kreivės, tirpumui įvairiose temperatūrose nustatyti ir ištirpusios medžiagos masei apskaičiuoti. | Mokymo priemonės | Chemija |  | x |  | x |
| Rinkinys skirtingų formų ledo kristalų (snaigių) modeliams konstruoti ir vandenilinius ryšius nagrinėti. | Mokymo priemonės | Chemija | x |  | x |  |
| Rutuliukų, atvaizduojančių elektronus, protonus ir neutronus, rinkinys, skirtas skirtingiems atomų modeliams konstruoti. | Mokymo priemonės | Chemija | x |  | x |  |
| Rutuliukų ir jungčių, atvaizduojančių skirtingus atomus ir cheminius ryšius, rinkinys, skirtas mokiniams skirtingų medžiagų molekulių modeliams konstruoti ir jų struktūrą analizuoti. | Mokymo priemonės | Chemija | x |  | x |  |
| Įvairios skaitmeninė mokymosi priemonės, skirtos dalyko tikslams pasiekti | Mokymo priemonės | Chemija |  | x |  | x |
| Programinės įrangos, tinkamos visiems jutikliams, ir konkretiems jutikliams būtinų priedų (pvz., suderinama WiFi sąsaja, USB jungtis, maitinimas ir pan.) rinkinys. | Daiktai ir (ar) įranga | Fizika | x |  | x |  |
| Elektros paskirstymo įranga (nuolatinė srovė, 4–12 V) arba nuolatinės srovės (4–12 V) maitinimo šaltiniai kiekvienai darbo vietai. | Daiktai ir (ar) įranga | Fizika | x |  | x |  |
| Mikroskopas tiriamiesiems darbams atlikti. Bendrasis didinimas 40x, 100x, 400x. | Daiktai ir (ar) įranga | Fizika | x |  |  | x |
| Spiritinis termometras (nuo -10 iki +110 °C) tiriamiesiems darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Fizika | x |  | x |  |
| 100–400 ml talpos skaidrūs indai tiriamiesiems darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Fizika | x |  | x |  |
| Keleto skirtingų metalų strypeliai, kurių vienas galas įtvirtintas bendrame centre, kurį galima kaitinti, metalų šilumos laidumui tirti. | Daiktai ir (ar) įranga | Fizika |  | x | x |  |
| 4 skirtingų metalų ritiniai vienodos masės apie 500 g skirti metalų šiluminėms savybėms tirti. | Daiktai ir (ar) įranga | Fizika | x |  | x |  |
| Metalinių blokų rinkinys savitosioms aliuminio, žalvario, vario ir plieno šiluminėms talpoms nustatyti. | Daiktai ir (ar) įranga | Fizika |  | x | x |  |
| Kalorimetras tiriamiesiems darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Fizika | x |  | x |  |
| 250 ml matavimo cilindras tiriamiesiems darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Fizika | x |  | x |  |
| Šilumokaitis skysčių ir kietų kūnų specifinei šiluminei talpai nustatyti. | Daiktai ir (ar) įranga | Fizika |  | x | x |  |
| Rose metalas (žemos lydymosi temperatūros metalų lydinys) šiluminėms savybėms tirti. | Medžiagos | Fizika | x |  |  | x |
| Indas dujų šiluminiam plėtimuisi demonstruoti. | Daiktai ir (ar) įranga | Fizika | x |  |  | x |
| Metalinis rutuliukas su žiedu šiluminiam plėtimuisi demonstruoti. | Daiktai ir (ar) įranga | Fizika | x |  |  | x |
| Bimetalinė plokštelė šiluminiam plėtimuisi demonstruoti. | Daiktai ir (ar) įranga | Fizika | x |  |  | x |
| Vidaus degimo variklio demonstracinis modelis. | Mokymo priemonės | Fizika | x |  |  | x |
| Modelis dyzeliniame variklyje vykstantiems procesams demonstruoti. | Mokymo priemonės | Fizika | x |  |  | x |
| Rinkinys priemonių su temperatūros jutikliu tiriamiesiems darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Fizika | x |  | x |  |
| Rinkinys priemonių su temperatūros jutikliu (termopora) itin žemoms ar aukštoms temperatūroms matuoti. | Daiktai ir (ar) įranga | Fizika |  | x |  | x |
| Ne mažesnis nei 1,5 L elektrinis virdulys skaidriu korpusu tiriamiesiems darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Fizika | x |  |  | x |
| Susukama 3 m ilgio matavimo juosta tiriamiesiems darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Fizika | x |  | x |  |
| Metalinė ar medinė 1 m ilgio 1 mm padalos vertės liniuotė, tiriamiesiems darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Fizika | x |  | x |  |
| Ne trumpesnis nei 1 m metalinis arba kieto plastiko lovelis rutuliuko judėjimui tirti. | Daiktai ir (ar) įranga | Fizika | x |  | x |  |
| Apie 2 cm skersmens metalinis rutuliukas tiriamiesiems darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Fizika | x |  | x |  |
| Apie 2 cm skersmens plastikinis rutuliukas tiriamiesiems darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Fizika | x |  | x |  |
| Lazerinis atstumo matuoklis tiriamiesiems darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Fizika |  | x |  | x |
| Rinkinys priemonių su atstumo matavimo jutikliu tiriamiesiems darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Fizika | x |  | x |  |
| Metronomas garso reiškiniams nagrinėti ir tyrinėti. | Daiktai ir (ar) įranga | Fizika | x |  |  | x |
| Niutono vamzdis, laisvam kūnų kritimui demonstruoti. | Daiktai ir (ar) įranga | Fizika |  | x |  | x |
| Rinkinys priemonių su šviesos vartais tiriamiesiems darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Fizika | x |  |  | x |
| Sukamųjų judesių jutiklis ir jo priedų pakuotė tiriamiesiems darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Fizika |  | x |  | x |
| Spyruoklinis dinamometras iki 5 N tiriamiesiems darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Fizika | x |  | x |  |
| Demonstracinis spyruoklinis dinamometras iki 10 N demonstraciniams jėgos matavimo tiriamiesiems darbams. | Daiktai ir (ar) įranga | Fizika | x |  |  | x |
| Spyruoklinės svarstyklės tinkančios jėgai ir masei matuoti atliekant tiriamuosius darbus. | Daiktai ir (ar) įranga | Fizika |  | x | x |  |
| Elektroninės svarstyklės, matavimo riba ne mažiau 500 g, ne daugiau 1 kg, tikslumas (± 0,1 g) tiriamiesiems darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Fizika | x |  | x |  |
| Ne mažiau kaip trijų skirtingo tamprumo spyruoklių rinkinys tamprumo koeficiento matavimui. | Daiktai ir (ar) įranga | Fizika | x |  | x |  |
| Svarelių rinkinys 10 vnt. po 50 g tiriamiesiems darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Fizika | x |  | x |  |
| Plokščia medinė 5–7 cm pločio ir 1 m ilgio lentelė tiriamiesiems darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Fizika | x |  | x |  |
| Rinkinys priemonių su dviem „smart“ mašinėlėmis su jutikliais ir bėgiais judėjimo dėsniams nagrinėti. | Daiktai ir (ar) įranga | Fizika | x |  |  | x |
| Rinkinys inercijos reiškiniui tirti. | Daiktai ir (ar) įranga | Fizika | x |  |  | x |
| Barometras atmosferos slėgiui matuoti. | Daiktai ir (ar) įranga | Fizika | x |  |  | x |
| Demonstracinis U formos skysčio manometras slėgiui matuoti. | Daiktai ir (ar) įranga | Fizika |  | x |  | x |
| Archimedo kibirėlis Archimedo dėsniui tirti. | Daiktai ir (ar) įranga | Fizika |  | x | x |  |
| Demonstracinis hidraulinis presas susisiekiančių indų savybėms demonstruoti. | Daiktai ir (ar) įranga | Fizika |  | x |  | x |
| Paskalio rutulys slėgio skysčiuose ir dujose dėsniui demonstruoti. | Daiktai ir (ar) įranga | Fizika | x |  |  | x |
| Pompa su slėgio davikliu slėgiui inde keisti. | Daiktai ir (ar) įranga | Fizika |  | x |  | x |
| Pakabinamas ant stovo svertas su skylutėmis ar kabliukais tiriamiesiems darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Fizika | x |  |  | x |
| Nekilnojamasis skridinys su tvirtinimo mechanizmu tiriamiesiems darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Fizika | x |  |  | x |
| Kilnojamasis skridinys su kabliukais tiriamiesiems darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Fizika | x |  |  | x |
| Svirtis, kurios ilgis apie 1 m su skylutėmis 50 mm atstumu viena nuo kitos, jos veikimo principams ir pusiausvyrai demonstruoti. | Daiktai ir (ar) įranga | Fizika |  | x |  | x |
| Netamprus siūlas ar virvė mechanizmams konstruoti. | Daiktai ir (ar) įranga | Fizika | x |  | x |  |
| Plieninis, ne mažesnio kaip 20 mm skersmens rutuliukas su kabliuku arba skylute, tiriamiesiems darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Fizika | x |  | x |  |
| Rinkinys priemonių su jutikliu matematinės svyruoklės periodo priklausomybei nuo svyruoklės ilgio ištirti. | Daiktai ir (ar) įranga | Fizika |  | x | x |  |
| Bangų demonstravimo aparatas išilginėms ir skersinėms bangoms demonstruoti. | Daiktai ir (ar) įranga | Fizika | x |  |  | x |
| Ilga spyruoklė išilginių ir skersinių bangų demonstravimui. | Daiktai ir (ar) įranga | Fizika | x |  |  | x |
| Juostinis bangų prietaisas arba virvelinis bangų demonstravimo prietaisas. | Daiktai ir (ar) įranga | Fizika |  | x |  | x |
| Virpesių generatorius juostiniam bangų prietaisui. | Daiktai ir (ar) įranga | Fizika |  | x |  | x |
| Funkcinis arba sinusinių bangų generatorius juostiniam bangų prietaisui. | Daiktai ir (ar) įranga | Fizika |  | x |  | x |
| Pailgas, ne trumpesnis nei 18 cm magnetas tiriamiesiems darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Fizika | x |  | x |  |
| Įmagnetintojas magnetams įmagnetinti. | Daiktai ir (ar) įranga | Fizika |  | x |  | x |
| NEO-magnetai tiriamiesiems darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Fizika |  | x | x |  |
| Magnetų rinkinys, kurį sudaro skirtingos formos, dydžio ir stiprumo magnetai magnetinėms savybėms demonstruoti. | Daiktai ir (ar) įranga | Fizika |  | x |  | x |
| Geležies drožlės (0,5 kg) magnetinėms savybėms demonstruoti. | Daiktai ir (ar) įranga | Fizika | x |  |  | x |
| Kompasas ar magnetinė rodyklė tiriamiesiems darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Fizika | x |  | x |  |
| Magneto molekulinis modelis Medžiagos magnetinėms savybėms paaiškinti. | Mokymo priemonės | Fizika | x |  |  | x |
| Žemės magnetinio lauko modelis skirtas magnetinio lauko savybėms paaiškinti. | Mokymo priemonės | Fizika |  | x |  | x |
| Surenkamas laboratorinis elektromagnetas tiriamiesiems darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Fizika | x |  | x |  |
| Lenco žiedų modelis Lenco taisyklei demonstruoti. | Mokymo priemonės | Fizika | x |  |  | x |
| Elektros variklio ir generatoriaus modelis jų veikimo principui paaiškinti. | Mokymo priemonės | Fizika | x |  |  | x |
| Surenkamas elektros variklis tiriamiesiems darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Fizika | x |  | x |  |
| Išardomas demonstracinis transformatorius jo veikimo principui paaiškinti. | Daiktai ir (ar) įranga | Fizika | x |  |  | x |
| Priemonių rinkinys magnetinių laukų demonstracijai apie tiesų laidą, laidų viją ir ritę. | Daiktai ir (ar) įranga | Fizika | x |  |  | x |
| Erstedo prietaisas jo bandymams pademonstruoti ir aptarti. | Daiktai ir (ar) įranga | Fizika |  | x |  | x |
| Įrenginys Ampero jėgai tirti. | Daiktai ir (ar) įranga | Fizika |  | x |  | x |
| Įrenginys elektromagneto stiprumo priklausomybei nuo vijų skaičiaus ir srovės stiprio tyrinėti. | Daiktai ir (ar) įranga | Fizika |  | x | x |  |
| Ritė su kintamu vijų skaičiumi magnetinėms savybėms tirti. | Daiktai ir (ar) įranga | Fizika |  | x |  | x |
| Rinkinys priemonių su jutikliu magnetinio lauko stipriui matuoti. | Daiktai ir (ar) įranga | Fizika |  | x | x |  |
| Galvanometras matavimams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Fizika | x |  |  | x |
| Stirlingo stūmoklinis variklis jo veikimo principui demonstruoti ir aptarti. | Daiktai ir (ar) įranga | Fizika |  | x |  | x |
| Atsinaujinančių energijos šaltinių modelių rinkinys skirtas elektros energijos gamybai demonstruoti ir aptarti. | Daiktai ir (ar) įranga | Fizika |  | x | x |  |
| Kintamos talpos kondensatorius skirtas jo savybėms pademonstruoti ir aptarti. | Daiktai ir (ar) įranga | Fizika |  | x |  | x |
| Skaitmeninis osciloskopas elektros signalo formai stebėti ir jo parametrams matuoti. | Daiktai ir (ar) įranga | Fizika |  | x |  | x |
| Metalinis arba magnetinis optinis diskas skirtas šviesos sklidimo dėsnių demonstracijoms. | Daiktai ir (ar) įranga | Fizika | x |  |  | x |
| Daugelio spindulių magnetinis projektorius optikos reiškinių demonstracijoms. | Daiktai ir (ar) įranga | Fizika | x |  |  | x |
| Optinių komponentų rinkinys optikos reiškinių demonstracijoms. | Daiktai ir (ar) įranga | Fizika | x |  |  | x |
| Diodinis raudonos šviesos lazeris su USB pakrovimu tiriamiesiems darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Fizika | x |  | x |  |
| Žibintuvėlis, kurio spindulį galima sufokusuoti, su USB pakrovimu tiriamiesiems darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Fizika | x |  | x |  |
| UV žibintuvėlis su ne mažiau 100 UV šviesos diodų, bangos ilgis apie 395–400 nm tiriamiesiems darbams demonstruoti. | Daiktai ir (ar) įranga | Fizika | x |  |  | x |
| Apsauginiai akiniai tiriamiesiems darbams. | Daiktai ir (ar) įranga | Fizika | x |  | x |  |
| 180x120x2 mm dydžio, montuojamas į laikiklį plokščias veidrodis su apsauginiu sluoksniu tiriamiesiems darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Fizika | x |  | x |  |
| Ekranų ir plokščių veidrodžių laikiklis (stovelis) tiriamiesiems darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Fizika | x |  | x |  |
| 190x120 mm dydžio baltas ekranas optikos tiriamiesiems darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Fizika | x |  | x |  |
| Akrilo trapecijos formos prizmė, kurios pagrindo matmenys apie 89 mm ir 40 mm tiriamiesiems darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Fizika | x |  | x |  |
| Akrilo stačiakampis blokas, kurio matmenys apie 100x75x18 mm, optikos tiriamiesiems darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Fizika | x |  | x |  |
| 100 linijų/mm difrakcinė gardelė tiriamiesiems darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Fizika | x |  | x |  |
| 300 linijų/mm difrakcinė gardelė tiriamiesiems darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Fizika | x |  | x |  |
| 600 linijų/mm difrakcinė gardelė tiriamiesiems darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Fizika | x |  | x |  |
| Skaidrė šviesos difrakcijai per du plyšius tyrinėti. | Daiktai ir (ar) įranga | Fizika | x |  | x |  |
| Skaidrė šviesos difrakcijai per vieną plyšį tyrinėti. | Daiktai ir (ar) įranga | Fizika | x |  | x |  |
| Stovelis difrakciniai gardelei įtvirtinti. | Daiktai ir (ar) įranga | Fizika | x |  | x |  |
| Žalios šviesos lazeris su USB pakrovimu tiriamiesiems darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Fizika | x |  | x |  |
| Mėlynos šviesos lazeris su USB pakrovimu tiriamiesiems darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Fizika | x |  |  | x |
| Permatoma dėžė optiniams eksperimentams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Fizika | x |  |  | x |
| Ultravioletinių spindulių jutiklis UV spindulių savybėms demonstruoti. | Daiktai ir (ar) įranga | Fizika |  | x |  | x |
| Infraraudonųjų spindulių jutiklis IR spindulių savybėms demonstruoti. | Daiktai ir (ar) įranga | Fizika |  | x |  | x |
| Plakatas sanitariniams ir higieniniams reikalavimams dirbant virtuvėje pažinti. | Mokymo priemonės | Technologijos | x |  |  | x |
| Plakatas apie saugų darbą su aštriais įrankiais, elektriniais prietaisais, karštais indais ir skysčiais virtuvėje supažindinti ir aptarti. | Mokymo priemonės | Technologijos | x |  |  | x |
| Garintuvas lygintuvas keraminiu padu ir garų sistema tekstilėms gaminiams lyginti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  |  |  |
| Viryklė su 4 stiklo keramikos elektrinėmis kaitvietėmis, atskirai pastatoma praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  |  | x |
| Gartraukis su keičiamais filtrais kabinamas virš viryklės orui ventiliuoti atliekant praktinius darbus. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  |  | x |
| Orkaitė su apatinio ir viršutinio kaitinimo funkcija, atšildymo ir (ar) drėgno kepimo funkcija praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  |  | x |
| Konvekcinė orkaitė su priverstine oro cirkuliacija praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos |  | x |  | x |
| Automatinė indaplovė indams ir įrankiams plauti, praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  |  | x |
| Šaldytuvas su šaldikliu, 210/106 L, laisvai pastatomas iš nerūdijančio plieno praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  |  | x |
| Automatinė skalbimo mašina laisvai pastatoma praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  |  | x |
| Lygintuvas su keraminis padas, su vertikalaus lyginimo garais galimybe tekstilės gaminiams lyginti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  |  |  |
| Elektrinis virdulys, 1,7 L talpos su temperatūros reguliavimo funkcija, 360° kampu besisukančiu pagrindu praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  |  | x |
| Elektroninės svarstyklės su keičiamais svorio matavimais, sveriamoji galia ne mažesnė nei 5 kg praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  |  | x |
| Mikrobangų krosnelė iš nerūdijančio plieno su grilio lentynėle praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  |  | x |
| Dangtis iš plastiko mikrobangų krosnelei, skirtas apsaugoti nuo įkaitusių skysčių ir praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  |  | x |
| Skaitmeninis svėrimo šaukštas, pasveriantis 0,1 g tikslumu, biriems ir skystiems produktams matuoti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  |  | x |
| Kokteilinė, 1,5 L talpos iš nerūdijančio plieno demonstruoti ir praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  |  | x |
| Magnetinė lenta su markeriu ir kempinėle mokymosi medžiagai pavaizduoti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  |  | x |
| Kirtimo mašinos plokštės praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos |  | x |  | x |
| Dėžučių išklotinių kirtimo formos, tinkančios turimos popieriaus kirtimo mašinos išmatavimus ir praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos |  | x | x |  |
| Mechaninė popieriaus kirtimo mašina su plokštėmis praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos |  | x |  | x |
| Lankstymo įrenginys su bigavimo funkcija popieriui, kartonui, nuotraukoms, tiksliam pjovimui bei lankstymui. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos |  | x |  | x |
| Spalvotas spausdintuvas skirtas pakuočių dizaino ir etikečių spausdinimui, kuris gali spausdinti ant lipdukinio popieriaus demonstruoti ir praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos |  | x |  | x |
| Lyginimo lenta ir praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  |  | x |
| Rankinis trintuvas iš nerūdijančio plieno praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  |  | x |
| Blenderis, 2,2 L talpos su matavimo linijomis iki 1 L praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  |  | x |
| Virtuvinis kombainas, 3,4 L talpos, skirtas smulkinti, sultims spausti, plakti ir kitiems praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  |  | x |
| Daugiafunkcinis virtuvinis kombainas tešlos maišyklė 4,3 L talpos su įvairiais priedais demonstruoti ir praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  |  | x |
| Elektrinis plakiklis iš nerūdijančio plieno praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  |  | x |
| Elektrinė išscentrinė sulčiaspaudė 2 L talpos su lašėjimo sustabdymo sistema sultims spausti ir praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos |  | x |  | x |
| Smulkintuvas 0,5 L talpos su nerūdijančio plieno peiliukais demonstruoti ir praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  |  | x |
| Kavamalė su keičiamais peiliukais prieskoniams, kavos pupelėms malti, praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos |  | x |  | x |
| Elektrinė daržovių pjaustyklė, skirta daržovėms ir vaisiams skirtingo dydžio griežinėliais pjaustyti, tarkuoti ir kitiems praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  |  | x |
| Džiovyklė su reguliuojamo aukščio 5 padėklais daržovėms ir vaisiams džiovinti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  |  | x |
| Sandarūs maišeliai su limpančiomis kortelėmis užrašams, pakuotėje 50 vnt., tinkami vakuumo įrenginiui praktiniams darbams atlikti. | Medžiagos | Technologijos | x |  |  | x |
| Oro išsiurbimo (vakuumo) įrenginys su sustabdymo funkcija, automatine dangčio užrakinimo funkcija, tinkama sausam ir drėgnam maistui vakuumuoti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  |  | x |
| Vaflių keptuvas vafliniams blynams kepti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  |  | x |
| Elektrinė bulvių tarkavimo mašina praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  |  | x |
| Tarkių sunktuvas iš plastiko bulvių tarkiams sausinti, išspausti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  |  | x |
| Vaflių keptuvas, dviejų dalių „širdelių“ formos blynams kepti praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  |  | x |
| Vaflių keptuvas burbuliniams blynams kepti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos |  | x |  |  |
| Belgiškų vaflių keptuvas su aliuminio kepimo padėklu nelimpančia danga, skirtas vienu metu kepti po 2 arba 4 vaflius. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos |  | x |  |  |
| Skaitmeninis termometras vidinei gaminio temperatūrai matuoti ir praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  |  | x |
| Kepimo forma su dangčiu (3,2 L, Ø27×h24 cm) praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  |  | x |
| Įvairių dydžių lygios formelės (Ø2,7–1,4×h5,5 cm) iš nerūdijančio plieno, pakuotėje 12 vnt., tinkamos kepti apvalios formos sausainiams, gaminti papuošimus tortams, pyragams ar kitiems konditeriniams gaminiams. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  |  | x |
| Vamzdžio formos kepimo formelės iš metalo praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Stačiakampė kepimo forma (42×29×4 cm) praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  |  | x |
| Kepimo indas su išimamu 25 cm dugnu iš plieno praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos |  | x | x |  |
| Porcelianiniai indai užkepėlėms, kurių talpa apie 200 ml praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos |  | x | x |  |
| Stikliniai skaidrūs užsukami indeliai, kurių talpa apie 100 ml prieskoniams laikyti ir praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Įvairių piešinių ir dydžių formelių rinkinys meduoliams kepti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Sausainių gaminimo antgalis tinkantis mechaninei mėsmalei praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  |  | x |
| Kepimo formelių rinkinys iš metalo su rankena (gėlytėmis, voveraitėmis ir kt.) praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  |  | x |
| Kepimo forma Velykinės bobos pyragui kepti ir praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  |  | x |
| Universali stiklinė kepimo forma (29×28×6 cm), tinkama plauti indaplovėje, praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  |  | x |
| Plastikinis padėklas praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Metalinė duonos kepimo forma (25×8 cm) praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Įdėklas kiaušiniams be lukšto virti su rankenėle praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Nerūdijančio plieno puodas su dangčiu (9 L, Ø24×h20 cm) ir neįkaistančiomis rankenomis praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Nerūdijančio plieno puodas su dangčiu (5,2 L, Ø24×h11,5 cm) ir neįkaistančiomis rankenomis praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Nerūdijančio plieno puodas su dangčiu (3,6 L, Ø20×h11,5 cm) ir neįkaistančiomis rankenomis praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Puodas su dangčiu (2,5 L, Ø16×h12 cm) iš nerūdijančio plieno neįkaistančiomis rankenomis praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Kaistuvas su dangčiu (1,9 L, Ø16×h9,5 cm) iš nerūdijančio plieno neįkaistančiomis rankenomis praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Kaistuvas (1,2 L, Ø20×h6,5 cm) praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Keptuvė mėsai, daržovėms kepti (2,6 L, Ø24×h6,5 cm) iš aliuminio, nesvylančia danga ir aukštais kraštais praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Keptuvė blynams (Ø25,5 – 21,5×h1,7 cm) iš aliuminio ir nesvylančia danga praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Keptuvė (Ø20×h 4,5–3,5 cm) praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Nerūdijančio plieno ar stiklo keptuvė-troškintuvas su dangčiu tinkamas dėti ir į orkaitę (Ø26×h8 cm) praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Ketaus troškintuvas su dangčiu (3,6 L, Ø24×h10 cm), tinkamas naudoti orkaitėse iki 280 °C visų tipų viryklėms praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Stiklinis dangtis keptuvei (Ø24 cm) uždengti atliekant praktines veiklas. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Universalus stiklinis aukštas dangtis tinkantis keptuvei dviejų matmenų Ø24 cm ir Ø28 cm su garų išleidimo anga viršuje praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Dviguba keptuvė iš aliuminio omletams, tortilijoms kepti ir praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Grill keptuvė (Ø26×h26 cm, dugno Ø20×h7,5 cm) su rankena atsparia karščiui praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Daržovių spaustukas (24,5 cm ilgio, Ø8×h10 cm) praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Puodas su dangčiu (12,9 L, Ø32×16 cm), atitinkančio makaronams gaminti įdėklo dydį, skirtas praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos |  | x | x |  |
| Įdėklas puodui (Ø30×h18 cm) 4 skirtingų rūšių makaronams virti atliekant praktinius darbus. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos |  | x | x |  |
| Stiklinis dangtis (Ø20 cm) keptuvei uždengti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Dubenėliai su dangteliais iš nerūdijančio plieno, kurių skersmuo 24 cm, 20 cm, 16 cm, talpa 4 L, 2 L, 1,3 L praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Dubuo iš nerūdijančio plieno (6 L, Ø34×h10 cm) praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Sietas apvalus iš metalo (Ø10 cm) arbatai, sultiniui, kruopoms, nukošti ar sijoti miltus, cukraus pudrą, kavą, kakavą, cinamoną ir kt. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Koštuvas su dviem rankenomis (Ø24 cm) makaronams, virtiniams, varškėčiams, daržovėms nukošti atliekant praktinius darbus. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Dangčių laikiklis (34×14 cm), iš nerūdijančio plieno dangčiams laikyti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Miltų, cukraus pudros, kakavos ir kitų smulkių birių produktų sijoklis iš nerūdijančiojo plieno su rankena ir paspaudimo mechanizmu praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Rėtis miltams sijoti (Ø22 cm) iš nerūdijančiojo plieno, kai į 1 cm telpa 8 skylutės, demonstruoti ir praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Sietas (Ø21,0–24,0 cm) iš nerūdijančio plieno praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Matavimo indai iš plastiko arba stiklo 250 ml, atsparūs temperatūrų šuoliams, druskoms, rūgštims praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Matavimo indai iš plastiko arba stiklo 500 ml, atsparūs temperatūrų šuoliams, druskoms, rūgštims praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Matavimo indai iš plastiko 1000 ml, atsparūs temperatūrų šuoliams, druskoms, rūgštims praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Silikoninės keksiukų formelės (Ø7h3,5 cm), tinkamos plauti indaplovėje ir kepti orkaitėje. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Bambukinis kilimėlis (24×24 cm) sušiams gaminti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Metalinis įdėklas puodui, virti garuose atliekant praktinius darbus. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Pjaustymo lenta (45×30×1,3 cm), raudonos spalvos praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Pjaustymo lenta (45×30×1,3 cm), žalios spalvos praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Pjaustymo lenta (45×30×1,3 cm), mėlynos spalvos praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Pjaustymo lenta (45×30×1,3 cm), rudos spalvos praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Pjaustymo lenta (45×30×1,3 cm), geltonos spalvos praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Pjaustymo lenta (45×30×1,3 cm), baltos spalvos praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Laikiklis (31,5×26,5×27,5 cm), pjaustymo lentoms laikyti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  |  | x |
| Porcijos apvalios formos iš nerūdijančio plieno praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Plastikiniai daugkartiniai spaustukai konditeriniams maišeliams ir praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Vienkartiniai maišeliai (1 L, 33,5×23,5 cm) iš plastiko, rinkinyje 100 vnt., tešlai dozuoti, gaminius dekoruoti ir kitiems praktiniams darbams atlikti. | Medžiagos | Technologijos | x |  | x |  |
| Konditerinių antgalių rinkinys praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Koldūnų, virtinių formos rantuota formelė (Ø 6,0 cm) iš nerūdijančio plieno su medine rankena sausainiams, pyragėliams, Ravioli koldūnams gaminti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Virtinių gaminimo forma (Ø 24,5 cm) iš plastiko, skirta vienu metu 14 vnt. virtiniams gaminti ir praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Koldūnų forma (Ø 25,5 cm) iš plastiko, skirta vienu metu 37 vnt. koldūnams gaminti ir praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Forma čeburekams (Ø 17,0 cm) iš plastiko, netinkama naudoti orkaitėje, mikrobangų krosnelėje, skirta praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| 4 cm plastikinė kvadratinė tešlos įspaudimo formelė praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| 6 cm plastikinė ovali tešlos įspaudimo formelė praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Silikoninė kepimo forma, kurioje galima vienu metu kepti 12 porcijų (8×3 cm) praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Grūstuvė su grūstuvu iš marmuro praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Salotų džiovyklė plastikinė, su dangčiu ir sukama rankena praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Keptuvas iš ketaus sausainiams-grybukams ar voveraitėms kepti atliekant praktinius darbus. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos |  | x | x |  |
| Konditerijos mentelė (42×30 cm) lanksti ir lenkta iš poliruoto nerūdijančio plieno įvairiems gaminių paviršiams modeliuoti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos |  | x | x |  |
| Silikoninė mentelė (~28 cm) tešlai maišyti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos |  | x | x |  |
| Elektrinis keptuvas sausainiams-riešutėliams kepti atliekant praktinius darbus. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos |  | x |  | x |
| Kontaktinis grilis gofruotu kepimo paviršiumi su temperatūros reguliavimo galimybe praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos |  | x |  | x |
| Ryžių gaminimo puodas (2,8 L), tinkantis visų tipų ryžiams gaminti atliekant praktinius darbus. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos |  | x |  | x |
| Elektrinis keptuvas su nepridegančiu kepimo paviršiumi lietiniams blyneliams kepti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos |  | x |  | x |
| Mini grill keptuvas (rakletė) su natūraliu akmeniu daržovėms ir (ar) mėsai kepti atliekant praktinius darbus. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos |  | x |  | x |
| Įrenginys ledams gaminti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos |  | x |  | x |
| Universalus maisto rankinis trintuvas (Ø 20 cm) iš nerūdijančio plieno padažams gaminti, vaisiams spausti, daržovių košėms trinti atliekant praktinius darbus. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  |  | x |
| Peilių galąstuvas su neslystančiu padu praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  |  | x |
| Peiliai „šefo“ su įvairių spalvų rankenomis (18–24 cm) iš nerūdijančio plieno praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Peilis duonai ir konditerijos gaminiams ilgais, plačiais ir tvirtais ašmenimis su dantukais, ašmenų ilgis apie 250 mm iš nerūdijančio plieno praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Peilis vaisių, šakniavaisių ir kitų daržovių valymui, ašmenų ilgis 100 mm iš nerūdijančio plieno, atsparaus temperatūros pokyčiams praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Universalus peilis įvairiems darbams atlikti, ašmenų ilgis 150 mm iš nerūdijančio plieno praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Peilis sviestui, paštetui tepamam sūriui iš nerūdijančio plieno apie 200 mm praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Žnyplės universalios (~30 cm) iš nerūdijančio plieno ir silikoninėmis rankenėlėmis karštiems daiktams paimti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Kiaurasamtis iš nerūdijančio plieno praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Samtis iš nerūdijančio plieno 150 ml talpos praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Samtis iš nerūdijančio plieno 200 ml talpos praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Samtis iš nerūdijančio plieno 100 ml talpos praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Samtis padažams iš nerūdijančiojo plieno 30 ml talpos su „snapeliu“ praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Samtis skrudintuvėms iš nerūdijančio plieno praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Metalinė šluotelė 25 – 50 cm ilgio plakimui praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Medinis šaukštas (35 – 45 cm) praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Silikoninis teptukas praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Medinė mentelė patiekalui apversti ir praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Daržovių ir (ar) košių grūstuvas praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Grūstuvas bulvėms iš nerūdijančio plieno praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Šaukštas virtuvinis (~35 cm) iš nerūdijančio plieno praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Spageti žnyplės metalinės (~19 cm) praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Trintuvė iš nerūdijančio plieno keturių pusių su skirtingais peiliukais praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Trintuvė vienpusė iš nerūdijančio plieno praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Šaukštas virtuvinis su skylutėmis iš nerūdijančio plieno praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Mechaninis makaronų gaminimo aparatas skirtingų storių makaronų lakštams gaminti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Nedidelis kočėlas (~24 cm) praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Medinis vidutinio dydžio kočėlas tešlai kočioti praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Skustukas su smulkia tarkute, tinkantis dešiniarankiams ir kairiarankiams, vaisiams ir daržovėms dekoruoti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Vienpusis skustukas dešiniarankiams žmonėms, lygiais ašmenimis praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Konservų atidarytuvas praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Įrankis dangteliams atidaryti praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Virtų daržovių pjaustyklė iš metalo daržoves kubeliais pjaustyti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Įrankis vienu judesiu 7-iems agurko griežinėliams nupjauti atliekant praktinius darbus. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Pjaustyklė kiaušinį griežinėliais pjaustyti atliekant praktinius darbus. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Sūrio tarka su konteineriu praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Rankinė daržovių pjaustyklė su keičiamais ašmenimis praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Kiaušinio pjaustyklė skiltelėmis pjaustyti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Rankinė citrusinių vaisių spaudyklė iš plastiko arba nerūdijančio plieno praktiniams darbams atlikti | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Kiaušinių separatorius trynį nuo baltymo atskirti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Įrankis avokado vaisiui nužievinti ir pjaustyti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Įrankis iš nerūdijančio plieno obuolio sėklalizdžiams išimti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Įrankis ananaso vaisiui pjaustyti ir praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Įrankis obuoliams į 12 vienodo dydžio skiltelių pjaustyti, sėklalizdžiams išimti ir praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Peiliukas (~14 cm) iš vaisių ir daržovių sudėtingus elementus išpjauti patiekalams dekoruoti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Peiliukas iš vaisių ir daržovių trikampio formoms išpjauti ir praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Įrankis apelsinams nužievinti (~10 cm) praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Spaustukas česnakams smulkinti, spausti ir praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Svogūnų laikiklis pjaustymui arba mėsos minkštiklis praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Triašmenė daržovių pjaustyklė su daržovių laikikliu, šiaudeliais pjaustyti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Įrankis tortams, želė ir trapiems gaminiams lygiomis dalimis pjaustyti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Kepimo forma, apvali, įsegamu dugnu (Ø24 cm) ir nepridegančia danga praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Torto forma kvadratinė su atsegamais šonais ir praplatintu dugnu iš plieno su nelimpančia danga (24×24×6,5 cm) praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Žnyplės salotoms iš nerūdijančio plieno praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Žirklės prieskoninėms žolelėms smulkinti ir praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Sulankstomas medinis makaronų džiovinimo stovas makaronams džiovinti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Pjaustyklė su 9 peiliukais makaronams formuoti ir praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Žirklės paukštienai karpyti su dantyta briauna ir kaulų laužikliu praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Gramdyklė žuviai su rezervuaru žvynams surinkti ir praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Metalinis muštukas mėsai mušti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Žnyplės makaronams paimti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Peilis picai (~6,5 cm) iš nerūdijančio plieno praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Dantų krapštukai mediniai (200 vnt.) praktiniams darbams atlikti. | Medžiagos | Technologijos | x |  | x |  |
| Smeigtukai sumuštiniams, mediniai, (~15 cm), pakuotėje 50 vnt. praktiniams darbams atlikti. | Medžiagos | Technologijos | x |  | x |  |
| Iešmeliai bambukiniai (~30 cm), pakuotėje 50 vnt. praktiniams darbams atlikti. | Medžiagos | Technologijos | x |  | x |  |
| Rankinis prieskonių malūnėlis praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Metalinių semtuvėlių rinkinys praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Koštuvas su piltuvu iš nerūdijančio plieno praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Žirklės nerūdijančio plieno pakuotėms prakirpti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Šaukštas minkštiems ledams paimti ir formuoti ledų rutulius. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Šaukštas su nelimpančia medžiaga kietiems ledams paimti ir 2 g ledų rutulius formuoti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Dvigubas šaukštas ledų rutuliukams gaminti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Užkandinė lėkštė, baltos spalvos, tinkama plauti indaplovėje (Ø15,5–20 cm) praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Pagrindinio patiekalo lėkštė, baltos spalvos (Ø 22–26 cm), tinkama plauti indaplovėje praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Dubenėlis košei, salotoms, desertui, baltos spalvos (Ø 12–18 cm) praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Gili lėkštė sriubai, baltos spalvos (0,6 L, Ø 17–20 cm) praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Stiklinė skaidraus stiklo, 200–300 ml talpos, ir 10 cm aukščio praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Stiklinis indelis-ledainė, 150–200 ml talpos praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Indelis kiaušiniui įstatyti su apskrita lėkštute, tinkamas naudoti orkaitėje, praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Sultinio puodelis su dviem rankenėlėm ir polėkšte su įdubimu puodeliui įstatyti, skirta praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Lėkštė makaronams, baltos spalvos iš porceliano (Ø 27 cm) praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Sushi gaminimo rinkinys praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos |  | x | x |  |
| Taurė pieno kokteiliams iš skaidraus stiklo (~ 400 ml) praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Porcelianinis serviravimo indas sraigėms (~14 cm) praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos |  | x |  | x |
| Šaukštas sriubai iš nerūdijančio plieno (~23 cm) praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Peilis pagrindiniam patiekalui (~23 cm) iš nerūdijančio plieno praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Šakutė pagrindiniam patiekalui (~23 cm) iš nerūdijančio plieno praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Peilis pagrindiniam žuvies patiekalui pjauti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Šakutė pagrindiniam žuvies patiekalui. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Užkandžių peilis (~20 cm) iš nerūdijančio plieno stalo serviravimo darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Užkandžių šakutė (~20 cm) iš nerūdijančio plieno serviravimo darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Šakutė tortui (~13 cm) iš nerūdijančio plieno serviravimo darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Šaukštelis arbatai (~13 cm) iš nerūdijančio plieno serviravimo darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Asmeninio naudojimo peiliukas sviestui imti ir praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Baro šaukštas su ilga rankena (~30 cm) serviravimo darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Šakutė omarui. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos |  | x |  | x |
| Žnyplės vėžiams iš aliuminio (~14 cm) praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos |  | x |  | x |
| Šakutė sraigėms praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos |  | x |  | x |
| Žnyplės sraigėms praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos |  | x |  | x |
| Daugkartiniai kokteilių šiaudeliai su valymo šepetėliais praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Bendro naudojimo lėkštė (Ø 27,2–30 cm), balta, tinkama plauti indaplovėje praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  |  | x |
| Bendro naudojimo lėkštė balta, ovali (20–23×35 cm), tinkama plauti indaplovėje praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  |  | x |
| Bendro naudojimo salotinė balta, gili (Ø24–27 cm), tinkama plauti indaplovėje praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  |  | x |
| Lėkštė picai (Ø35 cm) iš porceliano arba medienos praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  |  | x |
| Padažinė (~100 ml), metalinė, porcelianinė ar molinė praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  |  | x |
| Stiklinis apvalus gaubtas (Ø29,5×h22,5 cm) patiekalui uždengti ir saugoti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos |  | x |  | x |
| Stiklinis apvalus gaubtas (Ø20×h17 cm) patiekalui uždengti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos |  | x |  | x |
| Indas, šildomas žvakėmis (marmitas) iš keramikos su stikliniu dangčiu, stovas iš metalo praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  |  | x |
| Ąsotis 1–2 L talpos, skaidraus grūdinto stiklo, tinkami plauti indaplovėje praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  |  | x |
| Grafinas 1 L, skaidraus grūdinto stiklo demonstruoti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos |  | x |  | x |
| Arbatinukas stiklinis arbatai plikyti nuo 0,6 L su įdedamu nerūdijančio plieno sieteliu, tinkamas plauti indaplovėje praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  |  | x |
| Cukrinė, indelis medui, uogienei su dangteliu ir dangtelyje ertmė šaukšteliui stalo serviravimo praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x | x |
| Mentelė iš nerūdijančio plieno pyragui, tortui paimti atliekant praktinius darbus. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  |  | x |
| Nerūdijančio plieno įrankiai salotoms paimti atliekant praktinius darbus. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  |  | x |
| Šaukštelis cukrui, uogienei iš nerūdijančio plieno praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  |  | x |
| Nerūdijančio plieno arba medžio šaukštelis skystam medui paimti atliekant praktinius darbus. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  |  | x |
| Didysis šaukštas ir didžioji šakutė praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  |  | x |
| Šakutė citrinai praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  |  | x |
| Bendro naudojimo žuviai skirti peilis ir šakutė demonstracijoms ir praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  |  | x |
| Žnyplės arbatos pakeliui išimti iš nerūdijančio plieno (~12 cm) su kiauryme vieno žnyplių šaukštelio galvutėje praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  |  | x |
| Daugkartinio naudojimo iešmeliai praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos |  | x | x |  |
| Medžiaginė staltiesė (1,40×2,40 m) stalo serviravimo praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  |  | x |
| Kvadratinės staltiesės (90×90 cm) 4 skirtingų spalvų stalo serviravimo praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  |  | x |
| Stalo padėkliukai iš lino, medvilnės ar poliesterio stalo serviravimo praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Asmeninio naudojimo higieninės servetėlės 4 skirtingų spalvų praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Stalo padėkliukas (30×45 cm) stalo serviravimo praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Takeliai (0,4×2,0 m) iš lino, medvilnės ar poliesterio stalo serviravimo praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  |  | x |
| Vienkartinės vieno sluoksnio servetėlės (~24 cm), pakuotėje ne mažiau 400 vnt. praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Servetėlės 2 sluoksnių (33×33 cm), pakuotėje 50 vnt. praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Servetėlės 3 sluoksnių (33×33 cm), pakuotėje 50 vnt. praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Medžiagosmitacijos vienkartinės higieninės servetėlės (40×40 cm) skirtingų spalvų praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  |  | x |
| Staltiesė iš plastiko (84×84 cm) skirtingų spalvų stalo serviravimo praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  |  | x |
| Vienkartinė staltiesė (1,20×25 m), skirta oficialiems pobūviams (banketams) rulone stalo serviravimo praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  |  | x |
| Vienkartinė staltiesė gofruota (0,72×4 m), skirta pobūviams (furšetams) praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  |  | x |
| Servetėlės po puodeliu (~9 cm), pakuotėje 50 vnt., praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  |  | x |
| Vienkartinis stalo patiesalas takelis demonstracijoms ir praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  |  | x |
| Servetėlių žiedų (Ø 4 cm) rinkinys iš metalo ar keramikos, pakuotėje po 4 vnt. praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Žvakidės iš trijų ar penkių atšakų stalui serviruoti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos |  | x |  | x |
| Žvakidė (5×5 cm) iš skaidraus stiklo, sudaryta iš 3–5 dalių praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos |  | x |  | x |
| Žvakidė, juodos spalvos skirtingų aukščių (3 vnt.) praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos |  | x |  | x |
| Stovas padėklui. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos |  | x |  | x |
| Įvairių dydžių cilindro formos vazų rinkinys iš stiklo, kad galima būtų dėti vieną į kitą stalui serviruoti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos |  | x |  | x |
| Daugiaaukštė vaza desertams, vaisiams patiekti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos |  | x |  | x |
| Vazos keraminės, baltos stalams serviruoti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  |  | x |
| Vienkartinės apsauginės latekso pirštinės įvairių dydžių (S, M, L), pakuotėje 100 vnt., maistui gaminti ir praktiniams darbams atlikti. | Medžiagos | Technologijos |  | x | x |  |
| Laidi orui, vienkartinė, polipropileno kepuraitė (tinklelis), pakuotėje 100 vnt. praktiniams darbams atlikti. | Medžiagos | Technologijos |  | x | x |  |
| Karščiui atsparios pirštinės praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos |  | x |  | x |
| Daugkartinis kepimo popierius praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  |  | x |
| Kepimo popierius rulone (5 m) rudas arba baltas praktiniams darbams atlikti. | Medžiagos | Technologijos | x |  |  | x |
| Aliuminio folija rulone (10 m) praktiniams darbams atlikti. | Medžiagos | Technologijos | x |  |  | x |
| Šveistukas iš metalo praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  |  | x |
| Prijuostė iš medvilnės, lino ar poliesterio su krūtinėle ir reguliuojamu kaklo dirželiu praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Indų ir stalviršių šluostė, tinkama įvairiems paviršiams valyti ir indams nusausinti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  |  | x |
| Grindų valymo rinkinys su kibiru ir nugręžėju, keičiamomis universaliomis šluostėmis praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  |  | x |
| Indų ploviklis su dozatoriumi praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  |  | x |
| Indų plovimo kempinėlės su šveičiamuoju paviršiumi praktiniam darbui atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  |  | x |
| Šepetėlis indams plauti praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  |  | x |
| Grandiklis stiklo keramikai keraminėms viryklėms valyti atliekant praktinius darbus. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  |  | x |
| Šepetėlis indams plauti su dozatoriumi bei laikymo padėkliuku praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  |  | x |
| Mikropluošto kilimėlis indams džiovinti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  |  | x |
| Indų džiovyklė pastatoma, skirta džiovinti 17 vnt. ir daugiau lėkščių ir praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  |  | x |
| Šluostė (40×50 cm), skirta stiklui šluostyti (langams, veidrodžiams, stiklams) praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  |  | x |
| Pastatomas 3 talpų šiukšlių kibiras su dangčiu: plastikui ir metalui, popieriui ir kartonui, mišrioms atliekoms ir maisto atliekoms rūšiuoti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  |  | x |
| Šluota su uždaromu semtuvėliu. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  |  | x |
| Popierinių rankšluosčių ritinių laikiklis, iš kurio vidaus galima ištraukti tiek rankšluosčių, kiek jų reikia darbui atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  |  | x |
| Skalbinių džiovyklė sulankstoma arba tvirtinama prie įvairių pagrindų: balkono atbrailos, radiatoriaus ir kt. demonstracijoms ir praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  |  | x |
| Skystas muilas pastatomoje plastikinėje pakuotėje su dozatoriumi praktiniams darbams atlikti. | Medžiagos | Technologijos | x |  |  | x |
| Virtuvinis rankšluostis (50×70 cm) iš medvilnės praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  |  | x |
| Sieninis laikrodis su valandinėmis ir sekundinėmis rodyklėmis laikui stebėti atliekant praktinius darbus. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  |  | x |
| Laikmatis su chronometro funkcija laikui stebėti atliekant praktinius darbus. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos |  | x |  | x |
| Termo presas tekstilės gaminių aplikavimui (38×38 cm). | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  |  | x |
| Termo plėvelių rinkinys, sudarytas iš 10 skirtingų spalvų ir tekstūrų poliuretano plėvelių tinkamų pernešti terminiu presu ant įvairios sudėties tekstilės, 2 m kiekvienos spalvos praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  |  | x |
| Spalvotas spausdintuvas, kuris gali spausdinti ant lipdukinio popieriaus, skirtas pakuočių dizaino ir etikečių spausdinimui demonstracijoms ir praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos |  | x |  | x |
| Lopetėlė šiukšlėms su šluotele ilga rankena grindų švarai palaikyti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  |  | x |
| Popierinis rankšluostis rulone (200 m) paviršiams sausinti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  |  | x |
| Dezinfekuojančios drėgnos servetėlės, skirtos dezinfekuoti rankų odą ir visų tipų paviršius, su ir be sąlyčio su maistu, po darbo su bendrai naudojamais įrankiais, prietaisais, priemonėmis. Sandarioje pakuotėje ne mažiau 50 vnt. | Medžiagos | Technologijos |  | x | x |  |
| Rankų dezinfekantas rankoms dezinfekuoti ir praktiniams darbams atlikti. | Medžiagos | Technologijos | x |  |  | x |
| Skystas muilas plastikinėje pakuotėje su dozatoriumi rankų ir kitų paviršių švarai palaikyti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  |  | x |
| Pūkų rinkiklis audinių paviršiams atnaujinti, pūkus pašalinti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  |  | x |
| Lipnus pūkų rinkiklis audinių, tekstilės rankdarbių paviršiams atnaujinti, pūkus pašalinti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  |  | x |
| Įvairaus dydžio (Nr. 6–18) adatų iš metalo ir siūlo įvėriklio rinkinys, rinkinyje 6–12 vnt. adatų praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Įrankis (adata) kilpiniam įvairaus storio audinio siuvinėjimui (perforavimui) įvairaus storio siūlais, juostelėmis praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos |  | x | x |  |
| Metalinių (34–44 mm) smaigstymo adatėlių spalvotomis plastikinėmis galvutėmis rinkinys (100 vnt.) rankdarbiams kurti ir praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Mažos siuvinėtojų žirklutės (~9 cm) smulkių detalių kirpimui, siūlėms ardyti ir kitiems praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Žirklės universalios iš nerūdijančio plieno (14–22 cm) praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Figūrinės žirklės „zig–zag“ audinio krašto apdailai praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  |  | x |
| Žirklės kairiarankiams iš nerūdijančio plieno (14–22 cm) su plastikinėmis rankenomis, kurių vidinė dalis yra guminė praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos |  | x | x |  |
| Žirklės (žnyplės) (~13 cm) metaliniams siūlams kirpti atliekant praktinius darbus. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos |  | x |  | x |
| 100 cm liniuotė brėžiniams sudaryti atliekant praktinius darbus. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  |  | x |
| Kalkinis popierius (250 lapų) tinkamas ant popieriaus ar audinio kopijuoti atliekant praktinius darbus. | Medžiagos | Technologijos | x |  | x |  |
| Permatomas kalkinis, padengtas plonu vaško sluoksniu popierius 420–800 mm pločio rulone brėžiniams braižyti ir kopijuoti atliekant praktinius darbus. | Medžiagos | Technologijos | x |  | x |  |
| Baltas pieštukas ant audeklo brėžti ir praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos |  | x |  | x |
| Kopijavimo ratukas iš metalo su medine rankena rašto linijoms ant audinio ar popieriaus kopijuoti ir praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos |  | x |  | x |
| Elektromechaninė siuvimo mašina, tinkama įvairų siuvamų audinių susiuvimo operacijoms atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  |  | x |
| Elektromechaninės siuvimo mašinos adatų komplektas (bent 3 skirtingų dydžių, tinkančios turimai siuvimo mašinai) darbui su skirtingo tankio audiniais atliekant praktinius darbus. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  |  | x |
| 50–100 ml, bespalvė skysta, neturinti stipraus kvapo, netoksiška alyva siuvimo mašinų priežiūrai, turinti smailų antgalį mechanizmų dalims sutepti sunkiai pasiekiamose vietose. | Medžiagos | Technologijos | x |  |  | x |
| Siūlų rinkinys iš poliesterio, medvilnės ar mišrios medžiagos, siūlo Nr. 110–120, ne mažiau 4 spalvų ritėse praktiniams darbams atlikti. | Medžiagos | Technologijos | x |  | x |  |
| Siūlų rinkinys iš poliesterio, medvilnės, ar mišrios medžiagos, siūlo Nr. 90, ne mažiau 4 spalvų ritėse praktiniams darbams atlikti. | Medžiagos | Technologijos | x |  | x |  |
| Lygintuvo pado valiklis-pieštukas praktiniams darbams atlikti. | Medžiagos | Technologijos | x |  |  | x |
| Sudedama lyginimo lenta, turinti aukščio reguliavimo funkciją, lygintuvo laikiklį tekstilės gaminiams lyginti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  |  | x |
| Vienspalvis natūralaus lino audinys praktiniams darbams atlikti. | Medžiagos | Technologijos |  | x | x |  |
| Vienspalvis medvilninis audinys praktiniams darbams atlikti. | Medžiagos | Technologijos |  | x | x |  |
| Vienspalvis mišrus audinys iš lino ir medvilnės (>55 %) praktiniams darbams atlikti. | Medžiagos | Technologijos |  | x | x |  |
| Natūralus audinys įvairaus tankio (Nr.14–18) siuvinėti kryželiu ir kilpiniam siuvinėjimui (perforavimui) praktiniams darbams atlikti. | Medžiagos | Technologijos |  | x | x |  |
| Vilnonis ar pusvilnonis paltinis audinys, juodos ar kitų tamsių atspalvių rankdarbiams ar jų detalėms gaminti atliekant praktinius darbus. | Medžiagos | Technologijos |  | x | x |  |
| Siuvinėjimo lankelis (Ø11–20 cm) iš plastmasės praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos |  | x | x |  |
| Medvilninių siuvinėjimo siūlų įvairių spalvų rinkinys praktiniams darbams atlikti. | Medžiagos | Technologijos |  | x | x |  |
| Medvilnės 3 spalvų (kiekvienos apie 100 g), tinkamų Nr. 3–5 dydžio virbalams ir vąšeliams siūlų rinkinys , rankdarbiams kurti ir kitiems praktiniams darbams atlikti. | Medžiagos | Technologijos |  | x | x |  |
| Vilnos šviesių 3 spalvų (kiekvienos apie 100 g), tinkamų Nr. 3.5–5 dydžio virbalams siūlų rinkinys , rankdarbiams kurti ir kitiems praktiniams darbams atlikti. | Medžiagos | Technologijos |  | x | x |  |
| Storų pusvilnės 3 spalvų (kiekvienos apie 100 g), tinkamų Nr. 3.5–5 dydžio virbalams siūlų rinkinys rankdarbiams kurti ir kitiems praktiniams darbams atlikti. | Medžiagos | Technologijos |  | x | x |  |
| Akrilano 3 spalvų (kiekvienos apie 100 g), tinkamų Nr. 3–3,5 dydžio virbalams ir vąšeliams siūlų rinkinys rankdarbiams kurti ir kitiems praktiniams darbams atlikti. | Medžiagos | Technologijos |  | x | x |  |
| Lininių 3 spalvų (kiekvienos apie 100 g), tinkamų Nr. 2,5–5 dydžio virbalams ir vąšeliams siūlų rinkinys rankdarbiams kurti ir kitiems praktiniams darbams atlikti. | Medžiagos | Technologijos |  | x | x |  |
| Natūralaus pluošto (medvilnės ar lino) siūlų rinkinys rankdarbiams ar jų detalėms nerti ar apnerti, ne mažiau 2 spalvų, kiekvienos po 100 g (600–900 m) rankdarbiams kurti ir kitiems praktiniams darbams atlikti. | Medžiagos | Technologijos |  | x | x |  |
| Mišraus pluošto nėrimo siūlų rinkinys rankdarbiams ar jų detalėms nerti ar apnerti, ne mažiau 2 spalvų, kiekvienos po 100 g (250–400 m) rankdarbiams kurti ir kitiems praktiniams darbams atlikti. | Medžiagos | Technologijos |  | x | x |  |
| Nėrimo virvelių ričių kolekcija rinkinys rankdarbiams ar jų detalėms nerti ar apnerti ar rankdarbiams kurti kitomis technikomis, ne mažiau 2 spalvų, kiekvienos 250 g, (200–250 cm) rankdarbiams kurti ir kitiems praktiniams darbams atlikti. | Medžiagos | Technologijos |  | x | x |  |
| Macrame virvių ne mažiau 2 spalvų rinkinys, rankdarbiams kurti ir kitiems praktiniams darbams atlikti. | Medžiagos | Technologijos |  | x | x |  |
| Eko odos dugneliai rankinėms kurti ir kitiems praktiniams darbams atlikti. | Medžiagos | Technologijos |  | x | x |  |
| Rankenos forma rankinei, naudojama neriant ar mezgant rankines ir kitiems praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos |  | x | x |  |
| Metalinių 12–14 cm ilgio ir 1, 2, 3, 4 dydžio vašelių su plastmasine rankena rinkinys, rankdarbiams ar jų detalėms nerti ar apnerti ir kitiems praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Metalinių tuniso 2, 3 dydžio ir 30 cm ilgio vąšelių rinkinys rankdarbiams ar jų detalėms nerti ar apnerti ir kitiems praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Plastmasinių Nr. 3, Nr. 3.5, Nr. 4 dydžio ir 30–35 cm ilgio virbalų rinkinys, praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Metalinių Nr. 3, Nr. 3.5, Nr. 4 dydžio ir 30–35 cm ilgio virbalų rinkinys praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Medinių Nr. 3.5, Nr. 4 dydžio ir 30–35 cm ilgio virbalų rinkinys praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Metalinių Nr. 3, Nr. 3.5, Nr. 4 dydžio virbalų su valu, kurio ilgis 40 cm, rinkinys praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Metalinių Nr. 3, Nr. 3.5, Nr. 4 dydžio virbalų su valu, kurio ilgis 60 cm, rinkinys praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Metalinių Nr.2, Nr.3, Nr. 3,5 dydžio virbalų kojinėms ar pirštinėms rinkinys (5 virbalai) praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Didelė buka metalinė adata megztiems rūbams susiūti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Vilnos karšinio rinkinys rankdarbiams velti, ne mažiau 5 spalvų ar atspalvių, vienos spalvos pakuotės svoris 100 g, plaukelių storis 24–34 µm praktiniams darbams atlikti. | Medžiagos | Technologijos |  | x | x |  |
| Vilnos sluoksnos rinkinys rankdarbiams velti, ne mažiau 3 spalvų ar atspalvių, vienos spalvos pakuotės svoris 50 g, plaukelių storis 25–28 µm praktiniams darbams atlikti. | Medžiagos | Technologijos |  | x | x |  |
| Veltinio lakštų (20,0×30,0 cm) rinkinys, 2 spalvų, lakšto storis 1,5 mm praktiniams darbams atlikti. | Medžiagos | Technologijos |  | x | x |  |
| Veltinio lakštų (20,0×30,0 cm) rinkinys, 3 spalvų, lakšto storis 2 mm praktiniams darbams atlikti. | Medžiagos | Technologijos |  | x | x |  |
| Veltinio lakštų (20,0×30,0 cm) rinkinys, 3 spalvų, lakšto storis 3 mm praktiniams darbams atlikti. | Medžiagos | Technologijos |  | x | x |  |
| Linų pluošto rinkinys 2 spalvos, po 20 g praktiniams darbams atlikti. | Medžiagos | Technologijos |  | x | x |  |
| Vėlimo metalinės adatos Nr. 32 dydžio praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Vėlimo metalinės adatos Nr. 36/38 dydžio praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Vėlimo metalinės adatos Nr. 40 dydžio praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Porolono pagalvėlė (100×80×45 mm) rankdarbiui pasidėti veliant rankomis sausuoju būdu. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Įrankis 3–5 vėlimo adatoms laikyti ar vėlimo adatoms susmeigti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos |  | x | x |  |
| Peilis laužoma geležte slankiojančiu užraktu medžiagoms pjauti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos |  | x |  | x |
| Laužomos geležtės peiliui su slankiojančiu užraktu. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos |  | x |  | x |
| Medinės audimo staklės smulkiems (plotis 25–40 cm) gaminiams austi. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos |  | x |  | x |
| Mediniai rėmeliai (35×25 cm arba 70×50 cm) audiniams austi. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos |  | x | x |  |
| Skylamušis skylėms išmušti vytinių juostų vijimo kartoninėse kortelėse ir kitiems popieriaus dekoravimo darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  |  | x |
| Metalinis dekoratyvinis žiogelis (60–65 mm) kortelėms susegti vejant vytines juostas ar kitiems dekoratyviniams darbams kurti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Metalinių žiogelių (20–50 mm) rinkinys, kuriame yra 12 vnt. žiogelių, susegimo ar kitoms pagalbinėms operacijoms siuvant atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Spaustukai popieriui ar gnybtukai audiniui juostelės ar siūlų pritvirtinimui prie pagrindo pinant juosteles ar dirbant kitomis technikomis. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Lankeliai (Ø10–22 cm) makrame praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos |  | x | x |  |
| Žiedai (Ø2 –7 cm) makrame kompozicijoms kurti. | Medžiagos | Technologijos |  | x | x |  |
| Įvairių spalvų vandens pagrindo dažų audiniui rinkinys, kiekvienos spalvos ne mažiau nei po 200 ml tekstilės pusgaminiui dažyti. | Medžiagos | Technologijos |  | x | x |  |
| Įvairių spalvų anilininių dažų medvilnei rinkinys pakeliais po 20–25 g tekstilės pusgaminiui dažyti. | Medžiagos | Technologijos |  | x | x |  |
| Akrilinių dažų rinkinys, 8–12 spalvų po 20 ml indeliuose, skirtas įvairiems audiniams dekoruoti ir praktiniams darbams atlikti. | Medžiagos | Technologijos |  | x | x |  |
| Dažų šilkui rinkinys, 4 spalvų po 40 ml indeliuose praktiniams darbams atlikti. | Medžiagos | Technologijos |  | x | x |  |
| Kontūrų šilko tapybai rinkinys, 2 spalvų po 15–20 ml indeliuose praktiniams darbams atlikti. | Medžiagos | Technologijos |  | x | x |  |
| Natūralaus šilko baltos spalvos audinys (100×150–280 cm) praktiniams darbams atlikti. | Medžiagos | Technologijos |  | x | x |  |
| Natūralaus šilko pusgaminiai (šalikėliai, skarelės ir kt.) praktiniams darbams atlikti. | Medžiagos | Technologijos |  | x | x |  |
| Įvairių dydžių (S, M, L) vienkartinės latekso pirštinės (100 vnt.) rankoms nuo dažų apsaugoti. | Medžiagos | Technologijos |  | x | x |  |
| Įvairių spalvų markerių tekstilei rinkinys audinio tekstilės ar pusgaminiui dažyti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos |  | x | x |  |
| Vonelė audiniui dažyti ir praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Metalinis puodas audinio ar tekstilės dažų tirpalams gaminti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  |  | x |
| Atsparus vandeniui užtiesalas stalams (darbiniams paviršiams) apsaugoti dekoruojant audinius ir kitiems praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos |  | x |  | x |
| Vaško ar jo granulių pakuotė batikos technikos darbams atlikti. | Medžiagos | Technologijos |  | x | x |  |
| Plakatas gaminių dizaino gamybos svarbiausiems principams pažinti. | Mokymo priemonės | Technologijos |  | x |  | x |
| Plakatas pagrindiniams trimačių objektų ir jų brėžinių sudarymo ir vaizdavimo (nuopjovos) principams pažinti. | Mokymo priemonės | Technologijos |  | x |  | x |
| Lenta braižybai, A3 formato su lygiagrečia traukimo rankena bei peršviečiama liniuote ir dvipuse skale 1 mm tikslumu praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos |  | x | x |  |
| Metalinė matavimo 30 cm ilgio liniuotė, 1 mm tikslumu praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Matlankis (180°) praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Kampainiai (45° ir 60°) praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Metalinis skriestuvas su keičiama grafito galvute ir reguliuoju brėžimo kampu praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Metalinių rašymo plunksnų rinkinys M230, plakatinės, kirstu galu ir kt. praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos |  | x | x |  |
| Braižybos kotelis kaligrafijos plunksnai įtvirtinti praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos |  | x | x |  |
| Automatinis pieštukas su 0,7 mm grafitais, tinkantis itin kruopštiems rašymo ir braižymo darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos |  | x | x |  |
| Grafitai automatiniams pieštukams, 0,7 mm storio, apie 60 mm ilgio, 2B kietumo, pakuotėje 12 vnt. praktiniams darbams atlikti. | Medžiagos | Technologijos |  | x | x |  |
| Permanentinis žymeklis, greitai džiūstantis ir vandeniui atsparus, juodos spalvos, brėžiantis 0,4 mm linijos storį, skirtas rašyti ant skaidrių, popieriaus, plastiko, stiklo, metalo ir beveik visų kitų medžiagų. | Medžiagos | Technologijos |  | x | x |  |
| Kompiuterinė vektorinė grafikos programa, skirta vektoriniams dvimačiams objektams sukurti, generuoti iliustracijas ir paveikslėlius, iš taškinės grafikos konvertuoti į vektorinę ir pan., kurti figūras, brėžinius ir planus. | Mokymo priemonės | Technologijos | x |  | x |  |
| Automatinė metalinė ruletė (3 m) praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Gulsčiukas (500 mm) praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Slankmatis (150 mm) praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Liniuotė (200 mm) praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Kampainis (250 mm) praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Skriestuvas praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Kompiuterinė programa, skirta skaitmeniniams erdviniams (3D) objektams modeliuoti, naudojama įdiegta į kompiuterį arba virtualioje aplinkoje, galima sukurti įvairias erdvines figūras, objektus, juos koreguoti ir išsisaugoti kompiuteryje ar asmeninėje paskyroje. | Mokymo priemonės | Technologijos | x |  | x |  |
| Plakatas saugaus darbo su darbo įrankiais ir įrenginiais konstrukcinių medžiagų dirbtuvėse taisyklėms pažinti. | Mokymo priemonės | Technologijos | x |  |  | x |
| Medinis darbastalis (400×1000 mm) reguliuojamo aukščio su spaustuvu ir mediniu sraigtu, su angomis stalviršyje, kuriose galima sumontuoti papildomus fiksatorius, spaustuvai skirtingose darbastalio pusėse praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  |  | x |
| Stacionarūs, montuojami prie darbastalio, varstoto tipo spaustuvai, kurių spaudimo ilgis ne mažesnis nei 100 mm praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  |  | x |
| Spaustuvų rinkinys, kurį sudaro staliaus spaustuvai: 2 vnt. – 80×300 mm, 2 vnt. – 50×250 mm, 2 vnt. – 50×150 mm, 4 vnt. – 100 mm spyruokliniai plastikiniai veržtuvai, 4 vnt. – C tipo 50 mm metalinis spaustuvas su varžtu praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Skersavimo suleidimo pjūklas medienos ruošiniams gaminti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  |  | x |
| Daugiafunkcinės medienos apdirbimo staklės, kurios atlieka šias funkcijas: obliavimo, išilginio pjovimo, kryžminio pjovimo, ketvirčio pasirinkimo, frezavimo diskiniais pjaustytuvais medienos ruošiniams gaminti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  |  | x |
| Kombinuotos juostinės ir diskinės šlifavimo staklės su poliravimo stalu, skirtos demonstracijoms ir ruošinių kraštams poliruoti bei nuožulninti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  |  | x |
| Stacionarios gręžimo staklės demonstracijoms ir ruošiniams gaminti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  |  | x |
| Lazerinės pjovimo ir graviravimo staklės su vandeniu aušinamu CO2 stiklo lazerio vamzdeliu, palaikančios rastrinį, vektorinį ir kombinuotą darbo rėžimą, jungiamos prie kompiuterio per USB jungtį demonstracijoms ir ruošiniams gaminti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos |  | x |  | x |
| Didelės spausdinimo spartos 3D spausdintuvas demonstracijoms ir ruošiniams gaminti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos |  | x |  | x |
| 3D spausdintuvas su integruota stebėjimo kamera demonstracijoms, ruošiniams gaminti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos |  | x |  | x |
| PLA plastiko skirtingų spalvų ritė, skirta 3D objektams spausdinti ir ruošiniams gaminti. | Medžiagos | Technologijos |  | x |  | x |
| CNC staklės su priedais demonstracijoms ir ruošiniams gaminti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos |  | x |  | x |
| Įvairaus dydžio plaktukų rinkiniai praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Atsuktuvų rinkinys su magnetiniais antgaliais ir alyvai atspariomis rankenomis praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Prailgintos siauros replės dengtos nikeliu su izoliuotomis rankenomis praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Universalios (kombinuotos) replės dengtos nikeliu su izoliuotomis rankenomis praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Prailgintos replės dengtos nikeliu su izoliuotomis rankenomis praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Prailgintos lenktos replės dengtos nikeliu su izoliuotomis rankenomis praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Galinio kirpimo (kandiklinės) replės dengtos nikeliu su izoliuotomis rankenomis praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Šoninio kirpimo replės dengtos nikeliu su izoliuotomis rankenomis praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Akumuliatorinis suktukas-gręžtuvas su krovikliu demonstracijoms ir ruošiniams gaminti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  |  | x |
| Įvairių medžio drožinėjimo peilių ir kaltų rinkinys su rankenomis pritaikytomis rankos ir (ar) guminio plaktuko smūgiams praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Rankinis pjūklas medžiui pjauti ir praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Figūrinis siaurapjūklis ar pjūklo rėmas, tinkamas medžiui, metalui ir plastikui pjauti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Pjūklo ašmenų medžiui pjauti komplektas, kuriame ne mažiau kaip 10 vnt. ašmenų praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos |  | x | x |  |
| Pjūklas metalams pjauti ir praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Geležčių metalo pjūklui komplektas, nelūžtančios, tinkamos 3 mm ar plonesnei medžiagai pjauti. | Medžiagos | Technologijos |  | x | x |  |
| Medienos tekinimo įrankių komplektas, kurį sudaro ne mažiau kaip 5 skirtingi tekinimo kaltai praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Šlifavimo kempinėlių rinkinys, kurį sudaro nemažiau kaip 3 keturių pusių kempinėlės, skirtos gaminio apdailai užbaigti ir praktiniams darbams atlikti. | Medžiagos | Technologijos |  | x | x |  |
| Šlifavimo popieriaus, skirto gaminio apdailai užbaigti, rinkinys, kurį sudaro 10 vnt. ir daugiau lapelių praktiniams darbams atlikti. | Medžiagos | Technologijos |  | x | x |  |
| Įvairių dydžių teptukų komplektas demonstruoti kaip gaminius dažyti ir (ar) lakuoti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos |  | x |  | x |
| Įvairių dildžių (plokščiųjų, trikampių, kvadratinių, apvaliųjų ir kt.) rinkinys, skirtas gaminių apdailai atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Kirstukų iš metalo komplektas, kurį sudaro ne mažiau kaip 5 vnt. skirtingų kirstukų: plokščias, smailas, konusinis ir kt., praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Rankinis kniediklis, skirtas aliuminio lydinių kniedėms, kurių skersmuo 2,4–5 mm, kniedijimo galvutės tipas yra prailgintas, praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Kniedė, tinkanti rankiniam kniedikliui, praktiniams darbams atlikti. |  |  | x |  | x |  |
| Veržliarakčių komplektas, kurį sudaro 10 vnt., 8–19 mm veržliarakčiai praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Medienos tekinimo staklės, skirtos medinių detalių tekinimui. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  |  | x |
| Stalinės metalo tekinimo (suportinės) staklės, tinkančios modelių ir įrankių gaminimui, tiksliosios mechanikos dirbtuvėms, taip pat techninės priežiūros ir remonto darbams demonstruoti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  |  | x |
| Elektrinis galąstuvas su šlifavimo diskais įrankiams galąsti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  |  | x |
| Elektrinis galąstuvas su šlifavimo juosta įrankiams galąsti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos |  | x |  | x |
| Medžio obliavimo-reismusavimo staklės medžiui apdirbti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  |  | x |
| Diskinės medžio pjovimo staklės, skirtos medinėms detalėms paruošti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  |  | x |
| Juostinės medžio pjovimo staklės medinėms detalėms paruošti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  |  | x |
| Elektrinis graviravimo pieštukas su galvučių rinkiniu ir tinklo adapteriu praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos |  | x | x |  |
| Medžio degintuvas (pirografas) su laikikliu pirografui ir replytėmis ant lanksčių atramų smulkių detalių prilaikymui, keičiamais pirografo antgaliais (apvalus, kūginis, universalus, lašo formos ir kt.) praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos |  | x | x |  |
| Akumuliatorinis suktukas su akumuliatoriumi, krovikliu, gręžimo-sukimo priedais (grąžtais medžiui, metalui, sukimo antgaliais ir kt.) praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Akumuliatorinių įrankių rinkinys skirtas įvairiems pjovimo, šlifavimo, poliravimo darbams sunkiai prieinamose vietose. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos |  | x |  | x |
| Terminės pjovimo staklės putplasčiui pjauti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos |  | x |  | x |
| Skaitmeninė elektros grandinių modeliavimo ir simuliacijos programa, kurioje galima realiu laiku simuliuoti elektros grandinėse vykstančius procesus, nuskaityti parametrus, keisti grandinių elementų ir komponentų charakteristikas, taikyti mikrovaldiklio programavimo funkcijas, tiriamiesiems darbams atlikti. | Mokymo priemonės | Technologijos | x |  |  | x |
| Plakatas Lietuvoje ir užsienyje kuriamų inovatyvių elektronikos technologijų arba produktų pavyzdžiams pažinti. | Mokymo priemonės | Technologijos |  | x |  | x |
| Plakatas patentams, intelektinę nuosavybę pažinti. | Mokymo priemonės | Technologijos |  | x |  | x |
| Plakatas tvariai gamybai pažinti. | Mokymo priemonės | Technologijos |  | x |  | x |
| Plakatas integriniams grandynams ir jų veikimo principams pažinti. | Mokymo priemonės | Technologijos |  | x |  | x |
| Plakatas puslaidininkių elektronikai pažinti. | Mokymo priemonės | Technologijos |  | x |  | x |
| Plakatas Arduino mikrovaldiklio sandarai, jungčių išdėstymui ir paskirčiai pažinti. | Mokymo priemonės | Technologijos |  | x |  | x |
| Plakatas multimetrui pažinti. | Mokymo priemonės | Technologijos |  | x |  | x |
| Plakatas Osciloskopui pažinti. | Mokymo priemonės | Technologijos |  | x |  | x |
| Plakatas elektros dydžių (srovės stiprio, elektrinės įtampos, elektros varžos ir kt.) matavimams multimetru pažinti. | Mokymo priemonės | Technologijos |  | x |  | x |
| Plakatas analoginei ir skaitmeninei elektronikai pažinti. | Mokymo priemonės | Technologijos |  | x |  | x |
| Mokomasis elektronikos rinkinys su knyga, skirtas modeliuoti ir praktiškai tyrinėti elektronines grandines sujungiant šviesos diodus, rezistorius, kondensatorius, tranzistorius, foto elementus (fotorezistorius), integrinius grandynus (mikroschema NE555) ir kt. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Elektronikos rinkinys modeliuoti ir testuoti įvairias elektronikos schemas, prietaisus, projektus, atlikti elektros stiprio, įtampos matavimus, nes priedai tarpusavyje yra suderinti ir galima sukurti nemažiau 750 projektų bei juos praktiškai atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Jungiamųjų laidų maketavimo plokštei komplektas praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Mikrovaldiklio UNO R3 edukacinis elektronikos rinkinys, suderinamas su Arduino mikrovaldikliu, atlikti ne mažiau nei 100 skirtingų projektų, susipažinti su elektronikos ir programavimo pagrindais. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Jutiklių prijungimo prie mikrovaldiklio UNO priedėlis praplečia įvesties ar išvesties kaiščių galimybes, veikia su Arduino Uno, Leonardo, Due ir Mega, Seeeduino, Intel Galileo Gen 2 ir kt. valdikliais, skirtas praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Dviejų kanalų DC variklio valdiklis (12 V, 2 A) praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Mikrovaldiklio jutiklių rinkinys (37 vnt.), sudarytas iš įvairių skaitiklių ir jutiklių, suderintas su Arduino valdikliu praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Multimetras nuolatinei ir kintamajai įtampai iki 600 V, , nuolatinės srovės stipriui iki 10 A, varžai iki 20 MΩ, temperatūrai nuo -40 ℃ iki ~ 1000 ℃ matuotoatliekant praktinius darbus. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Osciloskopas, dviejų kanalų praktikos darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  |  | x |
| 110 mm šoninės replytės (kandiklės) laidams, plonai vielai kirpti ir praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| 150 mm prailgintos replytės su guminėmis rankenomis, smulkiems laidams, detalėms paimti ir praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Izoliacijos nuėmimo prietaisas, laidų nužievinimo replės guminėmis rankenomis praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| 120 mm pincetas antistatinis, smulkiems daiktams paimti ir praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Kanceliarinis peiliukas 18 mm pločio ašmenims, su metaliniu 125 mm ilgio korpusu, skirtas kartoną, putplastį ir kitas lengvai apdirbamas medžiagas pjaustyti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Pjaustymo kilimėlis iš 3 sluoksnių inovatyvių medžiagų (įpjovus savaime išsilygina), A2 formato darbo vietai apsaugoti atliekant praktines veiklas. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Geležtės kanceliariniam peiliukui 18 mm pločio, vienoje pakuotėje 10 vnt. praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Atsuktuvų komplektas (plokšti, kryžminiai, HEXir kt.)su 32-jų įvairių atsuktuvų galvučių, kurios įsistato į komplekte esančią rankeną, praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Karšto oro pūtiklis demonstracijoms ir praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  |  | x |
| Litavimo komplektas, sudarytas iš lituoklio su keramikiniu antgaliu, lituoklio stovelio, lydmetalio laikiklio, kempinėlės lituoklio antgaliui valyti, praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Litavimo stotelė su elektronine temperatūros valdymo stotimi – galimybe pakeisti antgalio temperatūrą nekeičiant antgalio ar kaitinimo elemento praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Dūmų surinktuvas litavimo filtras 23W ZD153, šalinantis litavimo metu susidariusius dūmus. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Litavimo fliusas praktiniams darbams atlikti. | Medžiagos | Technologijos | x |  | x |  |
| Lydmetalis su fliusu Sn60/Pb40, SW26×0,90 mm, 1 kg, į ritę suvyniota viela, skirta elektronikos komponentams sujungti ir kitiems praktiniams darbams atlikti. | Medžiagos | Technologijos | x |  | x |  |
| Litavimo laikiklis su dviem gnybtais sudėtingiems praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Tvirtinimo stovas PCB plokščių laikikliui, skirtas klijuoti, lituoti ir kitoms operacijoms, kurios atliekamos su PCB, atliekant praktinius darbus. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Apsauginiai akiniai iš polikarbonato, atsparūs smūgiams, skirti naudoti elektronikos dirbtuvėse akims apsaugoti atliekant visus darbus, susijusius su medžiagų apdirbimu. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Tiesinis šlifuoklis su priedų komplektu (ne mažiau kaip 45 priedai su šlifavimo, graviravimo, gręžimo, frezavimo funkcijomis) praktikos darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  |  | x |
| Karštų klijų pistoletas 11 mm klijų lazdelėms, skirtas suklijuoti, pritvirtinti karštais, greitai stingstančiais klijais, tinkančiais klijuoti daugumą medžiagų (popieriaus, plastiko, medžio, gumos, porceliano, audinio ir daugelio kitų), praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Karštų klijų lazdelės, tinkančios turimam karštų klijų pistoletui, skaidrios, pakuotėje 1 kg praktiniams darbams atlikti. | Medžiagos | Technologijos | x |  | x |  |
| Spalvoti daugiagysliai konstravimo laidai (1×0,5 mm), komplekte po 10 m, praktiniams darbams atlikti. | Medžiagos | Technologijos | x |  | x |  |
| Universali montažo plokštė, vienpusė (500×100 mm, tarpai 2,54 mm) praktiniams darbams atlikti. | Medžiagos | Technologijos | x |  | x |  |
| Mega elektroninių tarpusavyje suderintų komponentų rinkinys (1900 vnt.) prototipams kurti ir kitiems darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Miniatiūrinis DC variklis, 130 klasės, tinkamas įvairių tipų elektromechaninėms konstrukcijoms, RC modeliams ir robotams kurti ir kitiems praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Slankiojantis jungiklis SS23D32G7, 2 padėčių, skirtas žaislams, įvairiems DIY projektams, konstrukcijoms jungti ir kitiems praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Laikiklis dviem R6 (AA) elementams ar akumuliatoriams su išeinančiais montavimo laidais praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Laikiklis trims R6 (AA) elementams ar akumuliatoriams su išeinančiais montavimo laidais praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Jungtis elementui 6F22 9 V su laidais praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Aplankai A4 formato individualiems mokinių kūrybiniams darbams, eskizams susidėti ir darbui pamokose naudoti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Metalinių spaustukų rinkinys (19–35 mm), pakuotėje po 10 vnt. darbams eksponuoti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos |  | x |  | x |
| Baltas popierius, A4 formato 500 lapų, praktiniams darbams atlikti. | Medžiagos | Technologijos | x |  | x |  |
| Spalvotas popierius, A4 formato, dvipusis, 100 lapų praktiniams darbams atlikti | Medžiagos | Technologijos |  | x | x |  |
| Pjaustymo kilimėlis, A3 formato iš vinilo, 2 mm ir daugiau storio praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Žirklės universalios su plastikinėmis rankenomis, ne trumpesnės nei 16 cm, skirtos įvairioms medžiagoms kirpti praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos | x |  | x |  |
| Akrilinių dažų rinkinys su pagrindinėmis spalvomis (žalia, geltona, raudona, mėlyna, balta, juoda ir kt.), kiekvienos spalvos po 20 ml praktiniams darbams atlikti. | Medžiagos | Technologijos | x |  | x |  |
| Įvairaus plauko ir dydžių teptukų rinkinys (10 vnt.), tinkami įvairiems dažams praktiniams darbams atlikti. | Daiktai | Technologijos | x |  | x |  |
| Spalvotų pieštukų (18-os ryškių spalvų) rinkinys minkštu grafitu praktiniams darbui atlikti. | Daiktai | Technologijos | x |  | x |  |
| Kanceliariniai pieštukiniai klijai, 35–45 g praktiniams darbams atlikti. | Medžiagos | Technologijos |  | x | x |  |
| Vatmano popieriaus lapai, A2 formato, storis 250g/m2 praktiniams darbams atlikti. | Medžiagos | Technologijos |  | x | x |  |
| Ekstrudinio polistireno plokštė (585×1185×10 mm), taikoma dizaino gaminių ar jų prototipų gamybai praktiniams darbams atlikti. | Medžiagos | Technologijos |  | x |  | x |
| Darbo apsaugos priemonė pirštinės (medžiaginės ir guminės praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos |  | x | x |  |
| Darbo apsaugos priemonė apsauginiai PVC akiniai praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos |  | x | x |  |
| Darbo apsaugos priemonė užsegamas tekstilinis darbo chalatas su kišenėmis praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos |  | x | x |  |
| Darbo apsaugos priemonė respiratorius su vožtuvu FFP1 praktiniams darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos |  | x | x |  |
| Ploteris, lipnių plėvelių pjaustymo įrenginys, gali pjauti 0.8 mm ir storesnę medžiagą (plėvelę), pakartojimo ir kopijavimo funkcija, sąsaja su kompiuteriu USB laidu, skirta praktikos darbams atlikti. | Daiktai ir (ar) įranga | Technologijos |  | x |  | x |
| Lipnių plėvelių rinkinys (10 skirtingų spalvų ir tekstūrų), plėvelė tinkama klijuoti ant stiklo, plastiko, metalo ir kitų medžiagų paviršiaus, matinė ir blizgi, įvairių spalvų ir tekstūrų (0,5×2 m) kiekvienos spalvos praktiniams darbams atlikti. | Medžiagos | Technologijos |  | x |  | x |
| Virtuali 3D projektavimo programa, veikianti interneto naršyklėje, skirta projektuoti erdvinius objektus, keisti jų formas, dydžius, spalvas ir pan. praktiniams darbams atlikti. | Mokymo priemonės | Technologijos | x |  | x |  |
| Virtualus 3D interjero projektavimo įrankis, veikiantis interneto naršyklėje neinstaliuojant programos į kompiuterį, skirtas projektuoti patalpų interjerą, atliekant praktinius darbus. | Mokymo priemonės | Technologijos | x |  | x |  |
| Knyga apie dizainą ir jo istoriją. | Ugdymo procesui reikalinga literatūra | Technologijos |  | x |  | x |
| Knyga apie molekulinį maistą, virtuvę, gastronomiją. | Ugdymo procesui reikalinga literatūra | Technologijos |  | x |  | x |
| Knyga apie Bauhauzo dizaino ir archtektūros mokyklą. | Ugdymo procesui reikalinga literatūra | Technologijos |  | x |  | x |

\_\_\_\_\_\_\_\_