Gamtos, tiksliųjų mokslų, menų ir technologinio ugdymo metodinės grupės veiklos planas

**2020-2021 m. m.**

**Tikslai:**

1. Stiprinti gamtos ir tiksliųjų mokslų mokymo kokybę.

2. Taikyti įvairias ugdymo strategijas, plėtojančias mokinių kompetencijas, mokinių kūrybiškumą ugdymo turinį optimaliai priderinant prie mokinio poreikių (diferencijuojant, individualizuojant ).

3. Gerinti mokymosi kokybę per mokinių motyvacijos kėlimą.

4. Didinti mokyklos patrauklumą ir atvirumą visuomenei.

**Uždaviniai:**

1. Tobulinti mokinių pažangos ir pasiekimų vertinimą ir įsivertinimą, sudaryti sąlygas mokiniams asmeninei pažangai pamatuoti.

2. Organizuoti mokyklinius konkursus, olimpiadas, viktorinas.

3. Nagrinėti ugdymo turinio planavimo, įgyvendinimo, kokybės ir vertinimo klausimus.

4. Siekti užtikrinti pamokos kokybę, taikant aktyvius mokymo metodus.

5. Puoselėti mokyklos kultūrą, kurti jaukią ir modernią ugdomąją aplinką.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Renginys** | Data | **Vykdytojas** |
| Gamtos, tiksliųjų mokslų, menų ir technologinio ugdymo ilgalaikių planų aptarimas ir tvirtinimas. Vertinimo tvarkos aptarimas. Pamokų integravimo galimybės. | Rugsėjis | R. ŠuscickajaVisi metodinės grupės nariai |
| Kursų ir seminarų medžiagos sklaida ir aptarimas. | Per metus | Visi metodinės grupės nariai |
| Naujos metodinės literatūros, programų, vadovėlių aptarimas ir mokytojų sukurtų kontrolinių, savarankiškų darbų tvirtinimas. | Per metus | R. Šuscickaja |
| Gerosios patirties sklaida – narių ugdomoji veikla, jos aptarimas (sėkmingos pamokos, IKT diegimas pamokose, švietimo naujovės, lankymasis kolegų pamokose ir pan.) | Per metus | Visi metodinės grupės nariai |
| Mokinio individualios pažangos stebėsena ir fiksavimas. Kaupiamojo vertinimo ir įsivertinimo būdai pamokoje. | Per metus | Visi metodinės grupės nariai |
| Tobulinti ugdomosios veiklos planavimą; taikyti įvairius mokymo metodus, skatinančius mokinio mokymosi motyvaciją, atsižvelgiant į jo mokymosi poreikius. | Nuolat | Dalykų mokytojai |
| Mokyklinių ir rajoninių olimpiadų rezultatų analizė. | Sausis, vasaris, gruodis | Visi metodinės grupės nariai |
| Renginių aptarimas. | Per metus | Visi metodinės grupės nariai |
| Dalyvauti rajono, mokyklos metodinių grupių veikloje, skleisti įgytą patirtį. | Nuolat | Dalykų mokytojai |
| Dalyvauti mokyklos ir rajono kultūrinėje, sportinėje veikloje. | Per mokslo metus | Dalykų mokytojai |
| Informuoti apie dalykines metodines naujoves spaudoje, internete. | Per mokslo metus | Dalykų mokytojai |
| El. dienyne informuoti tėvus apie mokinių ugdymo(si) rezultatus ir padarytą pažangą. | Per mokslo metus | Dalykų mokytojai |
| 2020-2021 m. m. metodinės grupės darbo plano vykdymo aptarimas ir naujo projekto sudarymas. | GruodisBirželis | R. ŠuscickajaVisi metodinės grupės nariai |

GAMTOS, TIKSLIŲJŲ MOKSLŲ, MENŲ IR TECHNOLOGINIO UGDYMO METODINĖS GRUPĖS RENGINIŲ PLANAS PROJEKTAS

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Renginys** | Data | **Vykdytojas** |
| Rudens sporto šventė. | 2020 m. spalis | M. Pavlovski |
| Edukacinis konkursas „Olympis“ rudens sesija | 2020 m. lapkritis | R. Šuscickaja |
| Pasaulinės AIDS dienos minėjimas  | 2020 m. gruodis | A.Burinskaja |
| Kalėdinės instaliacijos. | 2020 m. gruodis | B. Lavrukevič |
| Kalėdinė vakaronė ,,Jasełka“ | 2020 m. gruodis | L. KierasM. Klepka |
| Kalėdinis turnyras. | 2020 m. gruodis | M. Pavlovski |
| Mokyklinės ir rajoninės dalykų olimpiados | Gruodis–vasaris | Dalykų mokytojai |
| Integruota technologijų ir kūno kultūros pamoka ,,Maistas ir sportas“. | 2021 m. sausis | B. LavrukevičM. Pavlovski |
| Saugaus ir draugiško interneto diena | 2021 m. vasaris | R. Šuscickaja |
| Tarptautinis matematikos konkursas “Kengūra” | 2021 m. kovas | R. Šuscickaja |
| Žemės dienos minėjimas | 2021 m. kovas | V. Kasperavičiūtė |
| Užgavėnės | 2021 m. kovas | B. LavrukevičMokinių taryba |
| Mokinių kūrybinių darbų parodų, koncertų, varžybų, konkursų, proginių renginių, integruotų projektų organizavimas | Per mokslo metus | Dalykų mokytojai |
| Išvyka į Technikos ir energetikos muziejų Vilniuje | 2021 m. balandis | R. Gžybovski |
| Edukacinis konkursas „Olympis“ pavasario sesija | 2020 m. balandis | R. Šuscickaja |
| Matematikos, fizikos, biologijos, chemijos viktorina | 2021 m. birželio | R. GžybovskiA. BurinskajaR. ŠuscickajaV. Kasperavičiūtė |
| Edukacijos gamtoje ir kitosenetradicinėse aplinkose | 2021 m. balandis-birželis | Dalykų mokytojai |
| Mokslo metų užbaigimo sporto šventė. | 2021 m. birželis | M. Pavlovski |
| Mokslo metų užbaigimo šventė ,,Festyn szkolny“ | 2021 m. birželis | L. Kieras |