

Vilniaus „Ateities“ mokyklos biologijos, chemijos ir geografijos metodinės grupės veiklos planas

Mėnuo	Metodinės grupės posėdžių tematika. Metodinė tiriamoji veikla. (atsakingas asmuo)	Dalykiniai renginiai, projektai. Gerosios patirties sklaida. (atsakingas asmuo)	Laukiami rezultatai gerinant mokinių ugdymo(si) kokybę.	Pastabos. Sėkmės rodikliai.
RUGSEJIS	<p>Posėdis 1: Teminių planų sudarymas ir aptarimas</p> <p>Metodinės grupės pirmininko rinkimai</p> <p>Metodinės grupės veiklos plano aptarimas.</p> <p>a) aptarti ilgalaikius ir teminius planus; b) numatyti darbo gaires 2016-2017 m. m. c) aptarti vertinimo kriterijus ir formas, supažindinti mokinius ir jų tėvus su jais;</p>	<p>Bendradarbiavimas su tiksluoju mokslų mokytojais, kuriant projektą „SVEIKATA“ (9-10 kl.) (V. Mardosienė S. Kanapickienė S. Rosova)</p>	<p>Pakels mokinių susidomėjimą rūpintis savo ir kitu sveikata</p>	<p>Renginys pavyko (ar nepavyko) – trumpai paaiškinti, nurodyti priežastį.</p>
Spalis	<p>Posėdis 2 Dalykinės savaitės rengimas ir aptarimas.</p> <p>Renginių plano sudarymas</p> <p>Naujų idėjų aptarimas</p>	<p>Ekskursija į planetariumą Paskaita „Saulės sistema“ (S. Kanapickienė, V. Mardosienė) 6 klasės</p> <p>Integruotas biologijos ir chemijos renginys „ Sveikatos takas“ (S. Kanapickienė V. Mardosienė.)</p> <p>9-10 klasių chemijos olimpiada I turas (V. Mardosienė)</p>	<p>Mokiniai turės galimybę giliau suprasti mūsų visatos sandarą, surasti žvaigždynus danguje.</p> <p>Mokiniai 9 – 10 kl. sužinos daugiau apie sveiką gyvenseną ir pasidalins savo žiniomis žaidžiant su pradinukais , o tai įdomu ir naudinga. (projekto „ SVEIKATA“ praktinė dalis)</p> <p>Kils mokinių motyvacija, nes geriausieji vyks į II turą.</p>	

Lapkritis	Posėdis 3 Dalykinės savaitės analizė	Atvira geografijos pamoka taikant dvikalbystę „Lietuvos bioįvairovė“ (S. Butautienė) 9 klasė Atvira chemijos pamoka „Halogenų teismas“ (V. Mardosienė) 10 „A“ kl.	Mokiniai turės progą parodyti geografijos žinias taikant lietuvių kalbą. Mokiniai turės progą parodyti chemijos žinias teatralizuotame veiksme.
Gruodis	Posėdis 4 „Individualaus ir diferencijuoto mokymo principų taikymas pamokose ir skiriant namų darbus“.	Renginys „Tarptautinė AIDS diena“ (S. Kanapickienė, V. Mardosienė) 8 klasės	Kils mokinių motyvacija, nes bus proga padiskutuoti, suprasti atsakomybę už savo sveikatą
Sausis	Posėdis 5 Pirmo pusmečio rezultatų aptarimas Dalyvavimas projekte „Surask kelią į sėkmingą mokymą“ (pagal mokyklos planą) „Integraciniai ryšiai tarp dalykų siekiant ugdyti mokinių kompetencijas žinių ir gebėjimų perkėlimą įvairiuose situacijose.“(ats. S. Kanapickienė)	8-10 klasių biologijos olimpiada I turas (S. Kanapickienė V. Mardosienė) Biologijos bandomosios užduotys 8 kl. (V. Mardosienė)	Kils mokinių motyvacija, nes geriausieji vyks į II turą.
Vasaris	Posėdis 6 Kontrolinių testų sudarymas, vykdymas ir analizė.	Integruota biologijos ir geografijos pamoka „Klimato ir bioįvairovės ryšys“ 10„A“ klasė (S. Kanapickienė S. Butautienė) 9-10 klasių geografijos olimpiada, I turas (S. Butautienė, S. Smirnova.) Renginys skirtas Žemės dienai, 5-8 klasės (S. Kanapickienė)	Mokiniai sužinos daugiau apie rūšių kiekį įvairiose klimato zonose. Sužinos kaip išsaugoti savo sveikatą keliaujant į kitus kraštus. Kils mokinių motyvacija, nes geriausieji vyks į II turą. Mokiniai supras, kad Žemė yra visų gyvų organizmų namai ir ją reikia saugoti.

Kovas	Posėdis 7 Gerosios patirties sklaida „Kaip ugdyti mokinių pasitikėjimą savimi, diferencijuojant ugdymo procesą“	Chemijos bandomosios užduotys 8kl. (V. Mardosienė) Geografijos olimpiada, miesto turas (S. Butautienė, S.Smirnova.)		
Balandis	Posėdis 8 Apvalusis stalas „Mokinio gabumų atskleidimas ir jų vystymas“	Projekto „SVEIKATA“ pristatymo pataisymas.(V. Mardosienė, S.Kanapickienė, S. Rosova) Pamoka – ekskursija „Žeimenos kraštovaizdžio draustinis“ S.Kanapickienė, S.Smirnova	Mokiniai išmoks įdomiai pristatyti savo darbą bendradarbiaujant. Mokiniai daugiau sužinos apie gimtąjį kraštą, tai padės jiems mylėti ir saugoti savo gimtinę.	
Geguze	Posėdis 9 Darbo su moksleivių besimokančių namuose ataskaita	Projekto „SVEIKATA“ pristatymas.(V. Mardosienė, S.Kanapickienė, S. Rosova) Atvira geografijos pamoka taikant dvikalbystę „Lietuvos gyventojai“ 6kl. (S.Smirnova)	Mokiniai pristatys savo darbo rezultatus, pasidalins patirtimi, dalyvaujant ilgalaikiame projekte. Mokiniai daugiau sužinos apie Lietuvoje gyvenančias tautas, jų tradicijas, kultūrą, kalbas. Kils mokinių motyvacija, nes bus proga parodyti geografijos žinias taikant lietuvių kalbą	
Birželis	Posėdis 10 Praktinės mokytojo veiklos įsivertinimas			

P.S. gamtos mokslų metodinė grupė pasilieka teisę (esant reikalui) keisti numatytą veiklą.