

MK “Tehnoloģijas un zinātnes pamati” darba pārskats par 2016./2017. māc.g.

MK sastāvā darbojas mācību priekšmetu skolotāji: G.Upenika (dabaszinības, bioloģija, kīmija), T.Fadejeva (informātika, matemātika), O.Kiseļova, J.Bleidelis (matemātika), I.Trokss-Traško (dabaszinības, ģeogrāfija), N.Golubeva , S.Davidova (matemātika skolēniem ar dzirdes traucējumiem), M.Fadejevs (fizika, matemātika).

1.Prioritāšu izpilde.

- 1.1 īstenota izglītība sasknā ar skolas dokumentāciju, kura bija pielāgota skolēnu runas un dzirdes traucējumiem;
- 1.2 veidots mācību saturs iekļaujot pilnveidotus pārbaudes darbus un ieskaites, tika attīstīta skolēnu pašvērtēšanu;
- 1.3 veicināta skolēnu un skolotāju radošā darbība, kā arī pieredzes apmaiņa pilsētā un skolā;
- 1.4 veikts korekcijas darbs katrā mācību priekšmetā atbilstoši katram bērnam valodas un dzirdes traucējumu līmenim, izstrādāti individuālie izglītības plāni izglītojamajiem;
- 1.5 skolēnu sagatavošana valsts pārbaudes darbiem, apspriesti un analizēti pārbaudes darbu rezultāti.

2.Darba plāna realizācija.

Pasākumi	Izpilde
MK darba plānošana 2016./2017.m.g., prioritātes. Programmas un kalendāri-tematisko plānu sastādīšana, apspriešana un apstiprināšana.	Programmu un kalendāri-tematisko plānu sastādīšana, apspriešana un apstiprināšana 14.09.2016. 02.01.2017.
Bioloģijas un dabaszinību nedēļas organizēšana.	Bioloģijas un dabaszinību nedēļa tika organizēta 19.09.2016.-23.09.2016
Seminārs “Karjeras vadības prasmju attīstīšana mācību priekšmetu saturā”	28.10.2016.
Pārbaudes darbu analīze, vērtēšanas kritēriji.	Pārbaudes darbu analīze, vērtēšanas kritēriji, piedalīšanās vērtēšanas kārtības izveidē
Bateriju vākšanas konkurss “Tīrai Latvijai!”	01.10.2016-28.02.2017.
Mācību procesa kvalitāte. Satura izpratnes nodrošināšana priekšmetos. Bilingvālo mācību stundu kvalitāte atbilstoši jaunajām skolas programmām.	Bilingvālās izglītības īstenošana, izglītības attīstīšana latviešu valodā
Skolēnu sagatavošana pilsētas organizētiem pasākumiem (konkursi, olimpiādes, izstādes).	Skolēnu sagatavošana pilsētas organizētiem pasākumiem (konkursiem, olimpiādēm, radošo darbu prezentācijām)
Drošāka interneta diena. Skolēnu erudīcijas konkurss „Fizmix eXperiments”.	Drošāka interneta diena – 07.02.2017. Piedalīšanās konkursā „Fizmix eXperiments”
Sagatavošanās projektu nedēļai. Projektu nedēļa. Projektu pezentācija.	Projektu nedēļa 13.02.2017.-17.02.2017. 17.02.2017
Diagnosticējošais darbs dabaszinātnēs 9.klasei	16.02.2017.
Diagnosticējošais darbs matemātikā 8.klasei	21.02.2017.

Valsts diagnosticējošais darbs matemātikā 6.klasēm.	Matemātika – 28.02.2017.
Matemātikas un fizikas nedēļas organizēšana.	Matemātikas un fizikas nedēļa 06.03.2017.-10.03.2017.
Pilsētas matemātikas konkurs-spēle “Saitļa π svētki” 5.-7. Klašu skolēniem	Piedalīšanās konkursā-spēlē “Skaitļa π svētki” 07.03.2017.
Pieredzes apmaiņas seminārs “Efektīva mācību stundā”	Semināra “Efektīva mācību stundā” 07.03.2017
Valsts diagnosticējošais darbs dabaszinībās 6.klasēm. E-prasmju nedēļas pasākumu organizēšana	Dabaszinības – 08.03.2017. 27.03.2017.-02.04.2017.
Iepazīšanās ar valsts pārbaudes darbu grafiku un saturu. Skolēnu sagatavošanās valsts pārbaudes darbiem. Valsts pārbaudes darbu rezultātu analīze.	Valsts pārbaudes darbu grafika apspriešana, skolēnu sagatavošana valsts pārbaudes darbiem

3. Prioritātes 2017./2018.m.g.

- 3.1. turpināt īstenot izglītību skolēniem ar valodas traucējumiem un skolēniem ar dzirdes traucējumiem;
- 3.2. veicināt pieredzes apmaiņas pasākumu apmeklēšanu, sadarbību ar skolas atbalsta personālu;
- 3.3. skolēnu motivēšana saskatīt savas vājās un stiprās puses mācīšanās procesā;
- 3.4. veicināt praktisko uzdevumu risināšanu, veicināt izteikt savu viedokli atbilstoši skolēnu attīstības līmeni;
- 3.5. turpināt gatavot skolēnus valsts pārbaudes darbiem.

Pārskats apspriests MK sanāksmē 2017.g.14.jūnijā

G.Upenika