

2019-2020 (2021) m.m. mokiniams siūlomų pasirenkamųjų dalykų ir mokomųjų dalykų modulių sąrašas
2019-04-30

| Dalykai: | Klasė | Atsakingi |
|---|--------------------|------------------|
| Informacinės technologijos: ○ „Tinklalapių kūrimo pradmenys“ ○ „Programavimo pradmenys“ ○ „Kompiuterinės leidybos pradmenys“ | II gimn.kl. | I. Gavorskienė |
| Pasirenkamieji dalykai: | | |
| „Karjeros planavimas“ (37/34 val.) | III (IV)* gimn.kl. | I.Gavorskienė |
| „Braižyba“ (37/34 val.) | III(IV)* gimn.kl. | V.Šimkuvienė |
| „Krepšinis“ (vaikinams) (37/34 val.) | III(IV)* gimn.kl. | A.Šlikas |
| „Filosofija“ (37 val.) | III gimn.kl. | T.Žilius |
| „Teisės pagrindai“ (34 val.) | IV* gimn.kl. | T.Žilius |
| „Grafika“ (18val.) | 5 kl. | V.Baranauskienė |
| „Spalvų kelionė“ (18 val.) | 5 kl. | V.Šimkuvienė |
| „Linijiniai šokiai“ (18 val.) | 5 kl. | L.Jokubaitienė |
| „Instrumentinė muzika“ (18val.) | 6 kl. | S.Pakštienė |
| „Grafika“ (18val.) | 6 kl. | V.Baranauskienė |
| Mokomųjų dalykų moduliai: | | |
| „Samprotaujamojo rašinio pradžiamokslis“ (37 val.) | I gimn.kl. | R.Malinauskienė |
| „Teksto suvokimas ir kūrimas“ (37 val.) | II gimn.kl. | R.Balčiūnaitė |
| „Samprotaujamojo ir literatūrinio rašinio kūrimas“ (37 val.) (A) | III gimn.kl. | V.Yseuks |
| „Teksto kūrimo ypatumai“ (34 val.) (A) | IV* gimn.kl. | V.Yseuks |
| „Gramatikos pasaulyje“ (37 val.) | 8 kl. | L.Gorškovienė |
| „Gramatikos subtilybės“ (37 val.) | I gimn.kl. | L.Gorškovienė |
| „Šnekamosios anglų kalbos į gūdžių gerinimas“ (37 val.) | III gimn.kl. | A.Belskienė |
| „Klausymo, skaitymo, rašymo subtilybės“ (34 val.) | IV* gimn.kl. | A.Belskienė |
| „Eksperimentinė chemija“ (37 val.) | I gimn.kl. | D.Norkuvienė |
| „Idomioji chemija“ (37 val.) | II gimn.kl. | D.Norkuvienė |
| „Chemijos uždavinių praktikumas“ (37 val.) | III gimn.kl. | D.Norkuvienė |
| „Organinių junginių savybių tyrimas“ (34 val.) | IV* gimn.kl. | D.Norkuvienė |
| „Istorijos šaltinių analizė“ (37 val.) | III gimn.kl. | T.Žilius |
| „Žmogus, kultūra ir politika naujausiais laikais“ (34 val.) | IV* gimn.kl. | T.Žilius |
| „Organizmų sandara ir evoliucija“ (37 val.) | III gimn.kl. | A.Vaidinauskienė |
| „Organizmų sandaros įvairovė“ (34 val.) | IV* gimn.kl. | A.Vaidinauskienė |
| „Fizikiniai reiškiniai“ (37 val.) | 8 kl. | D.Jonkienė |
| „Fizikos uždavinių sprendimas“ (37 val.) | III gimn.kl. | D.Jonkienė |
| „Fizikinių reiškinų taikymas“ (34 val.) | IV* gimn.kl. | D.Jonkienė |
| „Matematika nuo ... iki“ (37 val.) | II gimn. kl. | R.Švobaitė |
| „Sudėtingesnių uždavinių sprendimas“ (37 val.) (A) | III gimn. kl. | V. Graičiūnienė |
| „Matematikos kurso žinių sisteminimas“ (34 val.) (A) | IV* gimn. kl. | V. Graičiūnienė |

Sutartiniai ženklai:

* - būsimiems III gimnazijos klasės mokiniams IV-oje gimnazijos klasėje (2020-2021m.m.)

Direktorius pavaduotoja ugdymui Asta Šlikienė