PATVIRTINTA:

Kauno miesto savivaldybės administracijos

Švietimo skyriaus vedėjo 2020 m. kovo 13 d.

įsakymu Nr. 35-68

**TARPDISCIPLININIO ITIN GABIŲ MOKINIŲ UGDYMO PROGRAMOS 2019 – 2020 MOKSLO METŲ II PUSMEČIO 7 KL. UŽSIĖMIMŲ TVARKARAŠTIS**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Klasė** | **Gru-pė** | **Data** | **Laikas** | **Tema** | **Lektorius** | **Dalykas/**  **Sritis** | **Vieta** | **Kontaktinė informacija** |
| 7 | I | 01.08 | 15.30 – 17.00 | Mokymasis žiūrėti kiną: nuo tuščio laiko švaistymo ir manipuliacijos iki asmenybės ugdymo | doc. dr. Nerijus Čepulis | Kinas/Menai | KTU  Matematikos ir gamtos mokslų fakultetas, Studentų g. 50,  232 aud. | 8 37 30 03 11 |
| II | 01.08 | 17.00 – 18.30 |
| III | 01.09 | 15.30 – 17.00 |
| I | 01.13 | 15.30 – 17.00 | Kino kūrimo ir rodymo technologijos | lekt. Gediminas Jankauskas | Kinas/Menai | VDU  Putvinskio g. 23,  102 aud. | 8 698 26840 |
| II | 01.13 | 17.00 – 18.30 |
| III | 01.14 | 15.30 – 17.00 |
| I | 01.20 | 15.30 – 17.00 | Kūrybinis požiūris: mano gyvenimo istorija po 150 metų | doc. dr. Ilona Tandzegolskienė | Edukologija/ Socialiniai ir humanitariniai | VDU  Putvinskio g. 23,  101 aud. | 8 698 26840 |
| II | 01.21 | 15.30 – 17.00 |
| III | 01.22 | 15.30 – 17.00 |
| I | 01.27 | 15.30 – 17.00 | Spalvų šventė – struktūrų iš antrinių žaliavų kūrimas | doc. Lina Jonikė | Dailė/Menai | VDA  Kauno fakultetas,  V. Sladkevičiaus g. 6, 203 aud. | 8 682 23203  Pastaba: mokiniai grupės keisti negali |
| II | 01.28 | 15.15 – 16.45 |
| III | 01.28 | 17.00 – 18.30 |
| I | 02.04 | 15.30 – 17.00 | Linija: tarp taško ir formos. Kas ir kaip pjauna pagal liniją | lekt. Andrejus Repovas | Dailė/Menai | VDA  Kauno fakultetas,  Muitinės g. 4,  410 aud. | 8 682 23203  Pastaba: mokiniai grupės keisti negali |
| II | 02.06 | 15.30 – 17.00 |
| III | 02.07 | 15.30 – 17.00 |
| I | 02.12 | 15.30 – 17.00 | Erdvių transformacija | lekt. Mindaugas Butvila | Dailė/Menai | VDA  Kauno fakultetas, Muitinės g. 2  biblioteka, (renkamės Muitinės g. 4, fojė) | 8 682 23203  Pastaba: mokiniai grupės keisti negali |
| II | 02.13 | 15.30 – 17.00 |
|  | III | 02.14 | 15.30 – 17.00 |
|  | I | 02.25 | 15.30 – 17.00 | Koks kūnas yra gražus ir koks sveikas? | doc. dr. Brigita Miežienė | Fizinis aktyvumas/ Asmenybinis ugdymas | LSU  III rūmai,  Perkūno al. 3 Fechtavimo salė  (204 aud.) | 8 686 84622  Pastaba: būtina turėti sportinę aprangą ir vandens |
|  | II | 02.25 | 17.00 – 18.30 |
|  | III | 02.26 | 15.30 – 17.00 |
|  | I | 03.03 | 15.30 – 17.00 | Fizinio pajėgumo reikšmė | doc. dr. Ilona Tilindienė | Fizinis aktyvumas/  Asmenybinis ugdymas | LSU  III rūmai,  Perkūno al. 3 Fechtavimo salė  (204 aud.) | 8 614 36770  Pastaba: būtina turėti sportinę aprangą ir vandens |
|  | II | 03.03 | 17.00 – 18.30 |
|  | III | 03.04 | 15.30 – 17.00 |
|  | I | 03.10 | 15.30 – 17.00 | Su sveikata susijęs elgesys ir jį lemiantys veiksniai | doc. dr. Ilona Tilindienė | Fizinis aktyvumas/ Asmenybinis ugdymas | LSU  III rūmai,  Perkūno al. 3 Fechtavimo salė  (204 aud.) | 8 614 36770  Pastaba: būtina turėti sportinę aprangą ir vandens |
|  | II | 03.10 | 17.00 – 18.30 |
|  | III | 03.12 | 15.30 – 17.00 |
|  | I | 03.30 | 15.30 – 17.00 | 3D vaizdų konstravimas | lekt. dr. Violeta Kravčenkienė | Matematika/ Matematika ir gamtos mokslai | KTU  Matematikos ir gamtos mokslų fakultetas, Studentų g. 50,  140 aud. | 8 37 30 03 11 |
|  | II | 03.30 | 17.00 – 18.30 |
|  | III | 04.01 | 15.30 – 17.00 |
|  | I | 04.06 | 17.00 – 18.30 | Elektros ir magnetiniai reiškiniai | doc. dr. Virgilijus Minialga | Fizika/  Matematika ir gamtos mokslai | KTU  Matematikos ir gamtos mokslų fakultetas,  Studentų g. 50,  325F aud. | 8 37 30 03 11 |
|  | II | 04.08 | 17.00 – 18.30 |
|  | III | 04.10 | 17.00 – 18.30 |
|  | I | 04.20 | 15.30 – 17.00 | Radiacija. Kas tai? | prof. dr. Diana Adlienė,  Benas Gabrielis Urbonavičius | Fizika/  Matematika ir gamtos mokslai | KTU  Matematikos ir gamtos mokslų fakultetas,  Studentų g. 50,  520 aud. | 8 37 30 03 11 |
|  | II | 04.20 | 17.00 – 18.30 |
|  | III | 04.21 | 15.30 – 18.30 |
|  | I | 04.28 | 15.30 – 17.00 | Gamtiniai organiniai junginiai | doc. dr. Vaida Andrulevičiūtė | Biochemija/ Matematika ir gamtos mokslai | LSMU,  Veterinarijos akademija,  Tilžės g. 18, IV korpusas, Biochemijos katedra, 304 lab. | [vaida.andruleviciute@lsmuni.lt](mailto:vaida.andruleviciute@lsmuni.lt)  8 37 362151 |
|  | II | 04.29 | 15.30 – 17.00 |
|  | III | 04.29 | 17.00 – 18.30 |
|  | I | 05.04 | 15.30 – 17.00 | Skonio jutimo analizė ir tyrimas | prof. dr. Vaidas Oberauskas | Anatomija/ Matematika ir gamtos mokslai | LSMU  Veterinarijos akademija,  Tilžės 18, Anatomijos ir fiziologijos katedra, 5 korpusas,  301 arba 304 lab. | 8 674 03397 |
|  | II | 05.05 | 15.30 – 17.00 |
|  | III | 05.06 | 15.30 – 17.00 |
|  | I | 05.12 | 16:30 – 18:00 | Geriamojo vandens savybių tyrimas | lekt. Ingrida Sinkevičienė | Biochemija/ Matematika ir gamtos mokslai | LSMU  Veterinarijos akademija,  Tilžės g. 18, Biochemijos katedra 4 mok. p.,  307 laboratorija. | [Ingrida.sinkeviciene@lsmuni.lt](mailto:Ingrida.sinkeviciene@lsmuni.lt)  8 37 362151  8 670 76544 |
|  | II | 05.13 | 17:00 – 18:30 |
|  | III | 05.13 | 15:30 – 17:00 |
|  | I | 05.19 | 15.30 – 17.00 | Viskas apie žvėrių ragus: kas, kaip ir kodėl? | lekt. dr. Jolanta Stankevičiūtė | Zoologija/  Matematika ir gamtos mokslai | VDU  Žemės ūkio akademija,  Studentų g. 9, Kauno raj., Akademija | 8 686 38067 |
| II | 05.19 | 17.00 – 18.30 |
| III | 05.20 | 15.30 – 17.00 |
| I | 05.25 – 05.29 | 15.30 – 18.30 | Kaip kritiškai ir savarankiškai naudotis naujomis technologinėmis galimybėmis? | lekt. Rimantas Viedrynaitis | Filosofija/  Asmenybinis ugdymas | VDU |  |
| II | 05.25 – 05.29 | 15.30 – 18.30 |
| III | 05.25 – 05.29 | 15.30 – 18.30 |
| I | 06.01 – 06.05 | 15.30 – 18.30 | Aktorius modernių scenos technologijų apsuptyje teatre | dr. Egidijus Stancikas | Teatras/Menai | VDU |  |
| II | 06.01 – 06.05 | 15.30 – 18.30 |
| III | 06.01 – 06.05 | 15.30 – 18.30 |

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