

PRIENŲ „ŽIBURIO“ GIMNAZIJOS
2020-2021 m. m.
VILNIUS TECH klasių veiklos planas

| Eil. Nr. | Veikla | Data | Vieta |
|----------|---|-------------------------|--|
| 1. | Gimnazijos VILNIUS TECH klasės darbo grupės atstovų susitikimas su VILNIUS TECH atstovais | 2020-10-28 | Nuotoliniu būdu |
| 2. | Veiklos plano sudarymas, derinimas su VILNIUS TECH klasės koordinatoriumi. | 2020 m. lapkritis | Gimnazija |
| 3. | Atvirų durų diena VILNIUS TECH. Įrašą galima rasti čia https://www.vgtu.lt/stojantiesiems/moksleiviams/nesustok-dometis/isnaudok-karantino-laika/virtualios-atviru-duru-dienos/319046 | 2020 m. spalio | Facebook |
| 4. | Rudens užsiėmimai (IV gimnazijos klasės mokiniai) <u>Fizikos laboratoriniai darbai (~12 mok.)</u> <ul style="list-style-type: none"> „Metalų mechaninių savybių nustatymas tempimo bandymu“ arba „Plieno ir aliuminio tamprumo modulių nustatymas eksperimentiškai“ <u>Paskaitos</u> <ul style="list-style-type: none"> „Įdomieji fizikos eksperimentai“. <u>Chemijos laboratoriniai darbai (~10 mok.)</u> <ul style="list-style-type: none"> Cheminė kinetika ir biochemija arba Osmoso reiškinys. <u>Paskaitos</u> <ul style="list-style-type: none"> „Geriamojo vandens paslaptys“. | 2020 m. gruodis | Nuotoliniu būdu |
| 5. | VILNIUS TECH veiklų refleksija GM ugdymo užsiėmimuose. | 2020 m. gruodis | Gimnazija |
| 6. | Žiemos užsiėmimai (III gimnazijos klasės mokiniai) <u>Fizikos laboratoriniai darbai (~12 mok.)</u> <ul style="list-style-type: none"> „Metalų mechaninių savybių nustatymas tempimo bandymu“ arba „Plieno ir aliuminio tamprumo modulių nustatymas eksperimentiškai“ <u>Paskaitos</u> <ul style="list-style-type: none"> „Įdomieji fizikos eksperimentai“. <u>Chemijos laboratoriniai darbai (~10 mok.)</u> <ul style="list-style-type: none"> Cheminė kinetika ir biochemija arba Osmoso reiškinys. <u>Paskaitos</u> <ul style="list-style-type: none"> „Geriamojo vandens paslaptys“. | 2021 m. vasaris | Pagal situacija - gimnazijoje arba nuotoliniu būdu |
| 7. | VILNIUS TECH veiklų refleksija GM ugdymo užsiėmimuose. | 2021 m. vasaris | Gimnazija |
| 8. | Pavasario užsiėmimai (I-II gimnazijos klasės mokiniai) <u>Chemijos laboratoriniai darbai (~10 mok.)</u> <ul style="list-style-type: none"> „Rūgštys ir bazės“; <u>Paskaitos:</u> <ul style="list-style-type: none"> „Atliekų nauda ir pavojai“; „Cheminės medžiagos aplink mus“ ZOOM žaidimas-protų mūšis „Panaudoti negalima išmesti!“ | 2021 m. gegužė-birželis | Pagal situacija - gimnazijoje arba nuotoliniu būdu |
| 9. | VILNIUS TECH veiklų refleksija GM ugdymo užsiėmimuose. | 2021 m. gegužė-birželis | Gimnazija |
| 10. | VILNIUS TECH diena gimnazijoje <ul style="list-style-type: none"> VILNIUS TECH studijų galimybių pristatymas Aktų salėje | 2021 m. vasaris-kovas | Pagal situacija - gimnazijoje arba nuotoliniu būdu |

| | | | |
|-----|---|------------------------|--|
| | <ul style="list-style-type: none"> • Dėstytojų teminės pamokos • Karjeros konsultacijos • Protų mūšis II klasių mokiniams | | |
| 11. | VILNIUS TECH dienos veiklų aptarimas | 2021 m. vasaris-kovas | Gimnazija |
| 12. | Lietuvos čempionatas „Makaronų tiltai 2021“ | 2021 m. kovas-balandis | Gimnazija |
| 13. | Pažintis VILNIUS TECH fakultetais (Architektūros, Aplinkos inžinerijos, Elektronikos, Fundamentinių mokslų, Kūrybinių industrijų, Mechanikos, Statybos, Transporto inžinerijos, Verslo vadybos fakultetai ir A. Gustaičio aviacijos institutas) Kviečiame šiais metais artimiau susipažinti su fakultetuose esanomis laboratorijomis, išklausti įdomių paskaitų, išbandyti įdomias siūlomas veiklas, | 2021 m. birželis | VILNIUS TECH Saulėtekio rūmai arba nuotoliniu būdu |
| 14. | VILNIUS TECH klasių <i>Pažymėjimų įteikimas. (22 mok.)</i> Prienų „Žiburio“ gimnazija, Aktų salė | 2021-05-21 | Gimnazija |
| 15. | VILNIUS TECH klasių mokslinė konferencija (Saulėtekio rūmuose). <i>Moksleiviai pristatys per mokslo metus atliktus tiriamuosius darbus (projektus) ar laboratorinius</i> | 2021-06-10 | VILNIUS TECH Saulėtekio rūmai |

Parengė:

Pavaduotoja ugdymui Daiva Sabanskienė

2020-11-23