**UGDYMO KARJERAI INTEGRAVIMAS Į** **10 KLASĖS** **DALYKŲ TURINĮ**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nr.**  | **Dalykas** | **Integruotos pamokos tema** | **Ugdoma kompetencija** | **Trukmė** |
|  | Etika-tikyba | Saviugda ir savisauga: Aš-asmuoTapatumo paieška. Asmenybės savastis ir tapsmas. | Savęs pažinimas | 1 akad. val. |
|  | Etika-tikyba | Laisvas ir sąmoningas pasirinkimas | Savęs pažinimas | 1 akad. val. |
|  | Etika-tikyba | Gebėjimai, troškimai ir galimybės | Savęs pažinimas | 1 akad. val. |
|  | Lietuvių k. | Dialoginis viešasis kalbėjimas. Diskutuojame skaitytų tekstų temomis. | Savęs pažinimas | 1 akad. val. |
|  | Anglų k. | Jobs | Karjeros galimybių pažinimas. | 1 akad. val. |
|  |  | Abilities | Karjeros galimybių pažinimas | 1 akad. val. |
|  |  | Fields of study, future plans | Karjeros planavimas | 1 akad. val. |
|  |  | CV, | Karjeros įgyvendinimas | 1 akad. val. |
|  | Matematika | **Statistika**. Skaityti informaciją, pateiktą įvairiomis diagramomis ar lentelėmis, paprasčiausiais atvejais pavaizduoti surinktus ir (arba) pateiktus duomenis tinkamo tipo diagrama skaičiuokle ar (ir) be jos. | Karjeros galimybių pažinimasKarjeros planavimas | 1 akad. val. |
|  | Biologija | Biotechnologijos  Argumentuojant savo nuomonę, diskutuoti apie vietinės bendruomenės ir Lietuvos gyvenimo sąlygų gerinimo būdus, atsižvelgiant į socialinių, ekonomikos, aplinkos procesų ir reiškinių tarpusavio ryšius bei priklausomybę, gamtos mokslų laimėjimus, teigiamus ir galimus neigiamus jų ypatumus. | Karjeros galimybių pažinimasKarjeros planavimas | 1 akad. val. |
|  | Chemija | Chemija ir aplinkaIšsakyti savo idėjas, savarankiškai rasti reikiamą informaciją įvairiuose šaltiniuose, teisingai vertinti jos patikimumą, ją apibendrinti ir klasifikuoti, perteikti kitiems. Gerbti autorių teises. | Karjeros galimybių pažinimas | 1 akad. val. |
|  | Fizika | Astronomijos pradmenų nagrinėjimas | Karjeros galimybių pažinimas. | 1 akad. val. |
|  |  | Elektros srovė | Karjeros galimybių pažinimas. | 1 akad. val. |
|  |  | Šiluminiai varikliai | Karjeros galimybių pažinimas. | 1 akad. val. |
|  | Informatika | Informacijos paieška | Karjeros galimybių pažinimas | 1 akad. val. |
|  | Geografija | Turizmas Viduržemio jūros pakrantėje | Karjeros galimybių pažinimas. | 1 akad. val. |
|  | Ekonomika | Darbo rinka | Karjeros galimybių pažinimas | 1 akad. val. |