**PAMOKOS / UGDYMO VEIKLOS PLANO FORMA**

**Ignalinos rajono savivaldybės švietimo stebėsenos rodikliui**

**„Pagal STEAM ugdymo metodą pravestų pamokų skaičius“ apskaičiuoti**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Mokomasis dalykas** | | Rusų kalba |
| **Tema** | | Наше свободное время |
| **Klasė** | | I a |
| **Ugdymo tikslas**  *Kokias bendrąsias ir dalykines kompetencijas ugdysis mokiniai?* | | Ugdomos komunikavimo, pažinimo, kūrybiškumo, skaitmeninė kompetencijos. |
| **Mokymo(si) uždavinys**  *Ko mokiniai išmoks?* | | Dirbdami grupėje ir individualiai, remdamiesi savo žiniomis ir pateiktais pavyzdžiais, iliustracijomis ir kalbos medžiaga, praves apklausą, kaip leidžia savo laiką bendraklasiai ir pristatys apklausos rezultatus klasėje (4–8 sakiniais). |
| **S**  **T**  **E**  **A**  **M** | ***Science* – gamtos mokslai** | Pokalbis apie laisvalaikį gamtoje, laisvalaikio praleidimo būdus, atsakingą ir tvarų elgesį poilsiaujant. |
| ***Technology* – technologijos**  Tinka tiek paprastos, tiek išmanio-sios: darbas kompiuteriu, informa-cijos paieška internete ir kt. | Afišų su informacija ieškojimas internete, apie tai, kur galima naudingai praleisti laiką. |
| ***Engineering* – inžinerija**  Praktinis žinių taikymas įvairiose technikos sferose, įvairių įtaisų, technologinių sistemų ir procesų projektavimas, kūrimas ir pan. | Videoklipo apie savo laisvalaikį kūrimas. Užduotis atliekama namuose, aptarus reikalavimus, vertinimą. |
| ***Arts* – menai ir kūryba**  Gali būti tiesiog kūrybiškumo ugdymas | Įvairių meninių ir kūrybinių išraiškų panaudojimas, kuriant diagramas ir videoklipus. |
| ***Math* – matematika**  Įvairūs skaičiavimai ir / ar matematinio, loginio mąstymo ugdymas | Duomenų rinkimas ir analizė. Mokiniai užpildo duotą lentelę ir nustato, kaip bendraklasiai leidžia savo laisvalaikį ir koks procentas apklaustųjų užsiima viena ar kita veikla. |
| **Įgytų žinių ir / ar gebėjimų poreikis kasdieniame gyvenime**  Keli konkretūs pavyzdžiai | | Mokėjimas planuoti savo veiklą, tausoti gamtą, analizuoti ir apibendrinti gautus duomenis. Daugiau įgyjama praktinių įgūdžių dirbant su IKT. |
| **Data** | | 2024-02-06 |
| **Vieta**  *Paprasta klasė, mokyklos laboratorija, ... Jei išvyka – adresas (ir internetinis), kontaktai* | | 56 kab. |
| **Trukmė**  *Nurodyti trukmę įprastomis val. ir min.* | | 45 min. |
| **Mokyklos pavadinimas** | | Ignalinos Česlovo Kudabos gimnazija |
| **Mokytojo patarimai po pamokos / ugdymo veiklos** | | Praktinėms veikloms atlikti reikia ne vienos pamokos. |
| **Mokytojo vardas, pavardė**  *Neprivaloma* | |  |

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**