|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ŠTA? Tema** (projekat, integracija više predmeta.. | **S KOJIM CILJEM? Cilj**  Namera, svrha učenja | **KAKO?**  Metode i aktivnosti za ostvarenje ciljeva. | **ŠTA JE POTREBNO?**  **Nužni resursi**  Gost predavač i ili saradnici u realizaciji organizacija posete, najava, dozvole… | **DO KADA?**  Rok početka i kraja, kalendarski rok do kojeg će se aktivnosti ostvariti | **KO?**  Osobe odgovorne za sprovođenje aktivnosti | **MJERLJIVI POKAZATELJI OSTVARENOG CILJA**  Koji su kriterijumi koji pokazuju da je cilj postignut? Uključiti merenje, dokaze |
| **Integracija predmeta**  Matematika,fizika I informatika na temu  **Linearna jednačina** | Uočavanje I povezivanje znanja izlinearne zavisnosti među veličinama. Samostalno rješavanje jednostavnijih praktičnih zadataka korišćenjem internet resursa I gotovih programa  Usvajanje ključnih kompetencija kroz navedenu temu | Metoda praktičnog rada  Vršimo mjerenja određenih veličina.Crtanje grafika  Korišćenje gotovih programa | Radni listići  posuda sa slavinom  voda,hronometar,  kosi žljeb,kolica  računar,projector  telefon,internet | Februar 2021 | Učenici prvog razreda  Nastavnici (matematika fizika, informatika)  pedagog | Aktivnim učeščem u debate tokom časa  Rešavanje slagalice |

Izradite lični ili timski akcioni plan nakon obuke (što, ko, do kada, kako, šta je potrebno za to) – npr. podijeliti informaciju, razmjeniti, dovršiti pripremu, realizovati pripremu, dokumentovati, objaviti pripremu i dokaze s održane nastave, istražiti, primijeniti, isprobati i sl.