***Školski kurikul***

***Dodatna i dopunska nastava matematike za 5. i 7. razred, te ekskurzija 7.– ih razreda***

***Dodatna nastava matematike***

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *Naziv* | *Cilj* | *Namjena* | *Nositelj aktivnosti* | *Način realizacije* | *Vremenik* | *Način vrednovanja* |
| *Dodatna*  *nastava*  *matematike* | *Obogaćivanje odgojno obrazovnih programa;*  *Unapređivanje rada s naprednim i darovitim učenicima* | *Omogućiti zainteresiranim učenicima proučavanje naprednijih matematičkih sadržaja kao i sudjelovanje na natjecanjima* | *Sanja Tobijas*  *5. i 7. r* | *-individualni rad*  *- rad u skupinama*  *-igre i kvizovi*  *-kreativni radovi ( matematički origami… )* | *Jedan sat tjedno za 5 r i jedan sat za 7.r*  *ovisno o rasporedu* | *Učenici obuhvaćeni dodatnom nastavom matematike ne ocjenjuju se*  *-učenici se uključuju na temelju vlastite odluke*  *-učitelj vodi evidenciju na temelju povratnih informacija dobivenih od učenika razgovorom, izlaganjem, obrazlaganjem učinjenoga…* |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *Naziv* | *Cilj* | *Namjena* | *Nositelj aktivnosti* | *Način realizacije* | *Vremenik* | *Način vrednovanja* |
| *Dopunska*  *nastava*  *matematike* | *Pomoći učenicima koji imaju teškoće u savladavanju i razumjevanju nastavnih sadržaja iz matematike, te učenicima koji zbog izostanka sa nastave imaju poteškoća u razumjevanju gradiva* | *Omogućiti svim učenicima razumjevanje i savladavanje matematičkih sadržaja* | *Sanja Tobijas*  *5.r i 7.r* | *-Individualan pristup*  *- Rad u skupinama* | *Tijekom nastavne godine jedan sat tjedno za pojedini razred, ovisno o rasporedu sati* | *Dopunska nastava matematike se ne ocjenjuje i učenici se uključuju na temelju vlastite odluke, po preporuci učitelja matematike ili razrednika* |

***Dopunska nastava matematike***

***Izvanučionička nastava – Ekskurzija 7.- ih razreda***

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *Naziv* | *Cilj* | *Namjena* | *Nositelj aktivnosti* | *Način realizacije* | *Vremenik* | *Troškovnik* | *Način vrednovanja* |
| Višednevna školska ekskurzija 7.-ih razreda | *Upoznavanje prirodnih i kulturnih ljepota domovine* | *Omogućiti svim učenicima razvijanje kolektivne svijesti i razvijanje pozitivnih međusobnih odnosa* | *Razrednice 7.- ih razreda* | *Cijeli razredni odjeli uz pristanak roditelja* | *Lipanj 2015.godine* | *Po ponudi turističkih agencija i u dogovoru sa roditeljima* | *Izrada panoa sa fotografijama i zapisanim utiscima*  *- PP prezentacija roditeljima i članovima UV nakon realizacije* |

*U prosincu 2014. godine, sa kolegicom Majom Katalinić organizirat ću “Večer matematike“ na koju će biti pozvani učenici 5. – 8. razreda ( ≈ 100 učenika ). Projekt „Večer matematike“ radi se u suradnji sa Hrvatskim matematičkim društvom. Čini ga niz zanimljivih matematičkih radionica i igara prilagođenih uzrastu učenika kojima je cilj popularizirati matematiku.*

*Osim toga planiram organizirati za vrijeme zimskih praznika radionicu „Matematika na engleskom jeziku“, u suradnji sa kolegicom engleskog jezika Tanjom Pokupić, kojom ćemo na zanimljiv način povezati ova dva predmeta.*

*Sudjelovat ću i u godišnjem školskom projektu u dogovoru sa ostalim kolegama i voditeljima projekta.*

*Sanja Tobijas*