|  |
| --- |
| **7.12 KURIKULUMSKO PODRUČJE: TEHNIČKO-INFORMATIČKO** **Prometna grupa** |
| **CIKLUS (razred):** 2. ciklus (5. razred) |
| **CILJ**Osposobiti učenike za samostalno, odgovorno i sigurno ponašanje u prometu. |
| **OBRAZLOŽENJE CILJA** Učenici trebaju dobiti dodatne kompetencije i znanja koja pridonose njihovu sigurnijem sudjelovanju u prometu, poštivanju prometnih pravila i znakova te pružaju mogućnost polaganja biciklističkoga ispita. |
| **OČEKIVANI ISHODI/POSTIGNUĆA**Učenik će:* objasniti zakonom propisane uvjete za ponašanje u prometu
* izdvojiti i opisati prometna pravila za kretanje pješaka i biciklista
* nabrojiti prometne opasnosti na putu od kuće do škole i nazad
* prepoznati vrstu i značenje osnovnih prometnih znakova
* pravilno upravljati biciklom u različitim prometnim situacijama.
 |
| **NAČIN REALIZACIJE*** **Oblik:** izvannastavna aktivnost (prometna grupa)
* **Sudionici:** učenici, učitelji, PU Sisačko-moslavačka, HAK
* **Načini učenja (što rade učenici)**

 Učenici usvajaju teoretske i praktične vještine o prometnoj kulturi.* **Metode poučavanja (što rade učitelji)**

 Motiviraju učenike, demonstriraju, objašnjavaju, nadgledavaju rad, pripremaju  materijale.* **Trajanje izvedbe**: 35 sati tijekom nastavne godine 2016./2017.
 |
| **POTREBNI RESURSI****a) ljudski:** učitelji, učenici**b) materijalni:** računalo, projektor, pisač, internet, stručna literatura, materijal za izradu poligona. |
| **MOGUĆE TEŠKOĆE**Nedostatak financijskih sredstava za izradu poligona, nedostatak iskustva s provedbom praktične vožnje bicikla na poligonu po zadanim uvjetima, nemogućnost usklađivanja učeničkog rasporeda s vremenom održavanja izvannastavne aktivnosti. |
| **MOGUĆNOSTI**a) **unutar škole**: podrška ravnatelja, suradnja svih učenika i učitelja, kompetencije učitelja, prostorni uvjetib) **izvan škole**: suradnja s roditeljima, članovima lokalne i šire zajednice. |
| **NAČIN PRAĆENJA I PROVJERE ISHODA/POSTIGNUĆA**Rješavanje testova s konkretnim prometnim situacijama, praktična vožnja bicikla. |
| **ODGOVORNA OSOBA**Mario Kolesar, učitelj tehničke kulture. |
| **OČEKIVANI REZULTATI**Učenici će se sigurno i odgovorno ponašati u prometu te će steći potvrdu o osposobljenosti upravljanja biciklom u prometu. |