

ОРИЈЕНТАЦИОНИ ПЛАН РАДА

У “АРХИМЕДЕСОВОЈ” МАТЕМАТИЧКОЈ ШКОЛИ ЗА ШКОЛСКУ 2018/19. ГОД.

7. разред

Број сусрета	НАСТАВНА ТЕМА	Време реализације
1.	Реални бројеви 1.-део	септембар
2.	Реални бројеви 2.-део	
3.	Питагорина теорема 1.-део	
4.	Питагорина теорема 2.-део	октобар
5.	Планиметрија 1. (троугао и четвороугао)	
6.	Планиметрија 2. (троугао и четвороугао)	
7.	Логичко-комбинаторни задаци	
8.	Елементи комбинаторике	новембар
9.	Степен	
10.	Полиноми -1. део	
11.	Избор задатака са школских такмичења и из „Математичког листа”	децембар
12.	Избор задатака са школских такмичења	
13.	НОВОГОДИШЊИ МАТЕМАТИЧКИ КВИЗ	
14.	Многоугао -1. део	јануар
15.	Припрема за Општинско такмичење	фебруар
16.	Многоугао - 2. део	
17.	Полиноми - 2. део	
18.	Дирихлеов принцип	март
19.	Припрема за Окружно такмичење	
20.	Круг – 1. део (централни и периферијски угао, тетива, тангента . . .)	
21.	Обим и површина криволинијских фигура	април
22.	Пропорционалне величине, Процент	
23.	Припрема за тест	мај
24.	ЗАВРШНИ ТЕСТ	

Предметни наставник Милица Прошић