

**ОРИЈЕНТАЦИОНИ ПЛАН РАДА**  
**У „ АРХИМЕДЕСОВОЈ“ МАТЕМАТИЧКОЈ ШКОЛИ**

за школску **2019/20.** годину

**8.** разред

Редни број сусрета	НАСТАВНА ТЕМА	Време реализације
1.	Примена сличности 1.део	септембар
2.	Тачка, права, раван 1.део	
3.	Примена сличности 2.део Тачка, права, раван 2.део	
4.	Једнакости, линеарне једначине, једначине које се свODE на линеарне	октобар
5.	Примена линеарних једначина	
6.	Линеарне једначине са апсолутним вредностима	
7.	Диофантове једначине	
8.	Основе комбинаторике	новембар
9.	Призма 1.део	
10.	Призма 2.део	
11.	Неједнакости и линеарне неједначине са једном непознатом	
12.	Понављање градива, <b>КВИЗ</b>	децембар
13.	Линеарне неједначине са апсолутним вредностима; примена линеарних неједначина	јануар
14.	Пирамида 1. део	
15.	Пирамида 2.део	фебруар

16.	Круг	фебруар
17.	Линеарна функција 1.део	
18.	Избор задатака са окружних такмичења	
19.	Функција и график	март
20.	Бројеви, изрази, једнакости, неједнакости	
21.	Системи линеарних једначина са две непознате и примена	
22.	Ваљак	април
23.	Купа	
24.	Понављање градива	мај
25.	<b>ЗАВРШНИ ТЕСТ</b>	

Предметни наставник:

Тања Мартић