

АРХИМЕДЕСОВА МАТЕМАТИЧКА ШКОЛА, 3. разред основне школе
ПЛАН И ПРОГРАМ РАДА школске 2017/2018. године

Р.бр.	Назив теме	Број	
		сусрета	часова
1.	Занимљива математика-математичка разонода	7	14
2.	Скуп природних бројева N и N_0	6	12
3.	Мере и мерења	1	2
4.	Логичко-комбинаторни задаци	2	4
5.	Примена дијаграма у решавању задатака	2	4
6.	Геометријске фигуре	3	6
7.	Понављање и систематизација градива	3	6
УКУПНО		24	48

ОРИЈЕНТАЦИОНИ ОПЕРАТИВНО - ТЕМАТСКИ ПЛАН И ПРОГРАМ РАДА

Тема	Ред бр.	Наставна јединица	Време реализације
Природни бројеви	1.	Архимедесова добродошлица	септембар
	2.	Мали Архимедесовац, велики рачунџија	септембар
Занимљива математика	3.	Задаци са палидрвцима	септембар
	4.	Лавиринти	октобар
Мере и мерења	5.	Мере и мерења	октобар
Занимљива математика	6.	Главоломије	октобар
Примена слике у решавању задатака	7.	Архимедесова мерачница	октобар
Занимљива математика	8.	Низање бројева	новембар
	9.	Магични квадрати и друге шеме	новембар
Операције у скупу N_0	10.	Брзо рачунање	новембар
Геометријске фигуре	11.	А сад мало геометрије ...	децембар
Логички задаци	12.	Логички задаци	децембар
Математичка разонода	13.	Новогодишња укрштеница	децембар
Операције у скупу N_0	14.	Бројевни ребуси	јануар
Геометријске фигуре	15.	У круг, у круг ... а сад мало угао !	јануар
	16.	Подела геометријских фигура	фебруар
Комбинаторни задаци	17.	Повежи, комбинуј, преброј ...	фебруар
Операције у скупу N_0	18.	Хајде да множимо !	март
	19.	Мало рачунања	март
Примена дијаграма у решавању задатака	20.	Метод дужи	март
Занимљива математика	21.	Дизнијеве заврзламе	април
Понављање и систематизација градива	22.	Проблемски задаци	април
Понављање и систематизација градива	23.	Да се подсетимо !	мај
	24.	ЗАВРШНИ ТЕСТ	мај

Напомена: У зависности од Наставног плана школа и Календара такмичења, могуће је одступање од редоследа тема.