

VÁLYI GYULA MATEMATIKAKÖR
2016-2017

II. félévi munkaterv
VIII. oszt.

Körvezető tanárok:

Felelős: Darida Márta
Sebestyén Júlia
Szekrényi Kinga
Székely Enikő

S. sz.	Dátum	Téma	Tanár	Megjegyzés
1.	II.24.	Szögek a térben . Két egyenes szöge. Egyenes és sík szöge. Lapszög.	Szekrényi Kinga	
2.	III.3	Racionális algebrai törtek	Darida Márta	
3.	III.10	Távolságok a térben.	Székely Enikő	
4.	III.17	Függvényábrázolás. Tengelymetszetek, grafikonok metszéspontja. Két pont távolsága.	Sebestyén Júlia	
5.	III.24	Hasábok felszíne és térfogata	Darida Márta	
6.	III.31	Függvények. Adott pontokon áthaladó függvény meghatározása. Kollineáris pontok.	Szekrényi Kinga	
7.	IV.7	Gúlának felszíne és térfogata. Csonka gúlának.	Székely Enikő	
8.	V.5	Egyenletek és egyenletrendszerek.Szöveges feladatok	Sebestyén Júlia	
9.	V.12	A másodfokú egyenlet	Darida Márta	
10.	V.19	Görbe lapú testek.	Szekrényi Kinga	
12.	V.26	Vályi Gyula Emlékverseny	Minden tanár	