

PLAN DE RECAPITULARE A MATERIEI
ÎN VEDEREA SUSTINERII EVALUĂRII INIȚIALE

Nr. crt.		Nr. ore alocate	Conținuturi	Săptămâna	Obs.
CLASA a VII-a					
	ALGEBRĂ	4h	1. Mulțimea numerelor naturale <ul style="list-style-type: none"> • Operații cu numere naturale • Divizibilitate în \mathbb{N} 2. Mulțimea numerelor raționale pozitive <ul style="list-style-type: none"> • Operații de ordinul I cu numere raționale pozitive • Operații de ordinul II și III cu numere raționale pozitive • Ecuații în mulțimea numerelor raționale pozitive 	(1) 14 – 18 IX 2015	
			3. Rapoarte și proporții <ul style="list-style-type: none"> • Rapoarte, proporții, procente • Mărimi direct și invers proporționale 4. Numere întregi <ul style="list-style-type: none"> • Operații cu numere întregi • Puteri și operații cu puteri • Ecuații cu coeficienți în \mathbb{Z} 	(2) 21 – 24 IX 2015	
	GEOMETRIE	4h	5. Dreapta. Unghiuri. Triunghiuri. Congruența triunghiurilor 6. Perpendicularitate și paralelism <ul style="list-style-type: none"> • Drepte perpendiculare • Linii importante în triunghi • Drepte paralele. Proprietăți 	(1) 14 – 18 IX 2015	
			7. Proprietăți ale triunghiurilor oarecare 8. Proprietăți ale triunghiurilor particulare <ul style="list-style-type: none"> • Proprietăți ale triunghiului isoscel • Proprietăți ale triunghiului echilateral • Proprietăți ale triunghiului dreptunghic 	(2) 21 – 24 IX 2015	
	EVALUARE INIȚIALĂ	1h	TESTARE INIȚIALĂ	25 IX 2015	

Nr. crt.	CONȚINUTURI – pentru absolvenții clasei a VI-a	OBSERVAȚII
1	Mulțimea numerelor naturale <ul style="list-style-type: none"> • Operații cu numere naturale • Divizibilitate în N 	Pentru a repeta tematica prezentată în coloana a doua se vor folosi: <ol style="list-style-type: none"> 1. Manualele școlare folosite în clasele primare 2. Caietele de clasă și de acasă 3. Culegeri folosite 4. Caiet de vacanță
2	Mulțimea numerelor raționale pozitive <ul style="list-style-type: none"> • Operații de ordinul I cu numere raționale pozitive • Operații de ordinul II și III cu numere raționale pozitive • Ecuații în mulțimea numerelor raționale pozitive 	
3	Rapoarte și proporții <ul style="list-style-type: none"> • Rapoarte, proporții, procente • Mărimi direct și invers proporționale 	
4	Numere întregi <ul style="list-style-type: none"> • Operații cu numere întregi • Puteri și operații cu puteri • Ecuații cu coeficienți în Z 	
5	Dreapta. Unghiuri. Triunghiuri. Congruența triunghiurilor	
6	Perpendicularitate și paralelism <ul style="list-style-type: none"> • Drepte perpendiculare • Linii importante în triunghi • Drepte paralele. Propoziții 	
7	Proprietăți ale triunghiurilor oarecare	
8	Proprietăți ale triunghiurilor particulare <ul style="list-style-type: none"> • Proprietăți ale triunghiului isoscel • Proprietăți ale triunghiului echilateral • Proprietăți ale triunghiului dreptunghic 	