



Ierarhia din școala ȘCOALA GIMNAZIALĂ COMUNA MĂGURA

Nr. Crt	Nr. din ierarhia de Admitere pe județ	Nume	Medie admitere	Medie evaluare	Medie V-VIII	Nota/Medie lb. română	Nota/Medie matematică	Nota/Medie lb. maternă
1	111	POPESCU AP MIHNEA GABRIEL	9,71	9,65	9,99	9,70	9,60	
2	198	DAVID MN BOGDAN GABRIEL	9,52	9,42	9,96	9,80	9,05	
3	441	MIREA B ANDREEA TEODORA	8,99	8,75	9,97	9,30	8,20	
4	463	VIZITIU D DARIA DANIELA	8,95	8,70	9,96	9,10	8,30	
5	498	RADU D ANA MARIA	8,87	8,60	9,96	9,70	7,50	
6	519	GRIGORE N CĂȚĂLIŢA CLAUDIA	8,83	8,55	9,99	9,80	7,30	
7	742	ANDRONE C TEODOR ALEXANDRU	8,44	8,10	9,80	8,20	8,00	
8	862	SIRBU C EDUARD ANDREI	8,22	7,82	9,85	8,45	7,20	
9	1058	DRĂGHICI C RAUL VALENTIN	7,92	7,50	9,62	8,50	6,50	
10	1328	POPESCU TM MARIUS VLĂDUŢ	7,47	7,10	8,97	7,50	6,70	
11	1346	IANCULEASA G MIHAI CATALIN	7,45	7,02	9,21	6,30	7,75	
12	1718	ADAM V RAMONA ELENA	6,80	6,22	9,16	7,45	5,00	
13	1839	ȚUCLEA NC PATRIK	6,56	6,17	8,13	6,20	6,15	
14	1876	ADAM V RALUCA ELENA	6,51	5,85	9,16	7,55	4,15	
15	2522	PRICĂ ȘM EMA ELISA	5,18	4,45	8,10	6,00	2,90	
16	2536	CIUPIRIAN AS EDUARD FLORIN	5,15	4,40	8,18	5,10	3,70	
17	2588	MARDALE NP GEORGIAN FLORENTIN	5,03	4,27	8,11	4,35	4,20	

Nr. Crt	Ir. din ierarhia de admitere pe judet	Nume	Medie admitere	Medie evaluare	Medie V-VIII	Nota/Medie lb. romană	Nota/Medie matematică	Nota/Medie lb. maternă
18	2702	BADEA M MIHAIL VALENTIN	4,70	3,82	8,25	4,20	3,45	
19	2790	GORGOTEANU N TIBERIU ANDREI	4,48	3,70	7,60	4,15	3,25	
20	2966	SIRBU CV CAȚĂLIN DRAGOȘ	3,92	2,95	7,83	4,40	1,50	
21	3034	VLAJĂ N IOSIF	3,61	2,57	7,79	3,70	1,45	

Tipărit de: QP_BZ_CI_BZ_10_1

Data și ora: 01/07/2019 20:24

Ierarhia din școala ȘCOALA GIMNAZIALĂ SAT CIUTA COMUNA MĂGURA

Nr. Crt	Nr. din ierarhia de Admitere pe județ	Nume	Medie admitere	Medie evaluare	Medie V-VIII	Nota/Medie lb. română	Nota/Medie matematică	Nota/Medie lb. maternă
1	1942	BLĂȚĂ G DUMITRA RODICA	6,40	5,70	9,21	7,40	4,00	
2	2921	ȚĂPU C MARIANA DIANA	4,09	3,05	8,28	4,15	1,95	
3	3054	IANCUȚ I IONUȚ GABRIEL	3,50	2,30	8,31	2,85	1,75	
4	3140	ALEXE V FLORIN COSMIN	2,92	1,80	7,40	1,40	2,20	