

**HARMONOGRAM DIAGNOZ
W I LICEUM OGÓLNOKSZTAŁCĄCYM IM. ARMII KRAJOWEJ W MILICZU
W ROKU SZKOLNYM 2022/2023**

I.p.	TYP DIAGNOZY	KLASY	TERMIN	PRZEDMIOTY	ODPOWIEDZIALNI (arkusz/analiza)	TERMIN ANALIZY
1.	Analiza matury 2022	-	-	-	Analiza: j. polski PP+PR – W. Besz matematyka PP+PR – S. Maciejewski j. angielski PP+PR – M. Wozińska j. niemiecki PP+PR – M. Rybka biologia – M. Rokita chemia – M. Ziarko historia – M. Chytry fizyka – M. Kozal geografia – L. Półrolniczak wos – M. Duda	26 X 2022
2.	Matura próbna poziom podstawowy	IV	28-30 IX 2022	j. polski, matematyka, j. obcy	Arkusze – CKE Analiza: j. polski – D. Kuśmirek-Wrzos matematyka – M. Łuszczek j. angielski – E. Reszelska j. niemiecki – M. Rybka	18 I 2023
3.	Matura próbna poziom rozszerzony	IV	12-22 XII 2022	przedmioty na poziomie rozszerzonym	Arkusze – CKE Analiza: j. polski – A. Susser matematyka – A. Nowak j. angielski – A. Konopacka j. niemiecki – A. Waleńska biologia – E. Boczar chemia – M. Ziarko historia – M. Chytry fizyka – M. Kozal	18 I 2023

					geografia – L. Półrolniczak wos – I. Rokita	
4.	Matura próbna poziom podstawowy	IV	II 2023	j. polski – PP matematyka – PP j. obcy – PP	Arkusz + analiza (zebranie wyników i krótka analiza): j. polski – M. Posacka matematyka – S. Maciejewski j. angielski – E. Hajdun j. niemiecki – M. Rybka	Wyniki należy przekazać wicedyrektorowi oraz wychowawcom kl. IV do 31 III
5.	Matura próbna poziom rozszerzony	IV	II-III 2023	przedmioty na poziomie rozszerzonym	Arkusz + analiza (zebranie wyników i krótka analiza): j. polski – A. Susser matematyka – A. Nowak j. angielski – A. Nowacka j. niemiecki – A. Waleńska biologia – B. Jaskulska chemia – M. Ziarko historia – M. Chytry fizyka – M. Kozal geografia – L. Półrolniczak wos – I. Rokita	Wyniki należy przekazać wicedyrektorowi oraz wychowawcom kl. IV do 31 III
6.	Matura próbna	III	IV 2023	j. polski – PP matematyka – PP j. obcy – PP	Arkusz + analiza: j. polski – W. Besz matematyka – M. Łuszczek j. angielski – M. Wozińska j. niemiecki – A. Waleńska	27 VI 2023
7.	Diagnoza maturalna	III	IV 2023	wszystkie przedmioty rozszerzone	Arkusz + analiza: j. polski – D. Kuśmirek-Wrzos matematyka – A. Nowak j. angielski – A. Konopacka j. niemiecki – A. Waleńska biologia – B. Jaskulska chemia – M. Ziarko historia – M. Chytry fizyka – Z. Wolny geografia – L. Półrolniczak wos – I. Rokita	27 VI 2023

					Diagnoza będzie przeprowadzona w ramach zajęć rozszerzonych.	
8.	Sprawdziany semestralne	I	I/II oraz V/VI	j. polski, matematyka, j. obcy, przedmioty na poziomie rozszerzonym	j. polski PP+PR – W. Besz matematyka PP+PR – A. Gębala j. angielski PP+PR – A. Nowacka j. niemiecki PP+PR – M. Rybka biologia – M. Rokita chemia – M. Kulik fizyka – Z. Wolny geografia – P. Plaskacz historia – M. Chytry informatyka – S. Maciejewski wos – I. Rokita	27 VI 2023
9.	Sprawdziany semestralne	II	I/II oraz V/VI	j. polski, matematyka, j. obcy, przedmioty na poziomie rozszerzonym	j. polski PP+PR – A. Susser matematyka PP+PR – A. Nowak j. angielski PP+PR – E. Reszelska j. niemiecki PP+PR – A. Waleńska biologia – B. Jaskulska chemia – M. Ziarko fizyka – Z. Wolny geografia – L. Półrolniczak historia – M. Duda informatyka – S. Maciejewski wos – I. Rokita	27 VI 2023