

Kwalifikacje do finału konkursu „Nazywają mnie romantykiem i budowniczym zamków na lodzie”. Józef Piłsudski na tle historii Polski (1914-1935)" zakończone

Decyzją jury ogólnopolskiego konkursu historycznego „Nazywają mnie romantykiem i budowniczym zamków na lodzie”. Józef Piłsudski na tle historii Polski (1914-1935)" spośród 62 drużyn do II etapu zakwalifikowało się 18 zespołów - autorów najlepszych prac z:



1. I LO w Zduńskiej Woli drużyna nr 1 (Borys Kopytnik, Mateusz Banaś, Mateusz Kraszewski)
2. I LO w Zduńskiej Woli drużyna nr 2 (Kamila Franiak, Martyna Woźniak, Wiktoria Opora)
3. I LO w Pabianicach (Agata Minias, Anna Targalska, Agata Urbankowska)
4. LO w Szymanowie drużyna nr 1 (Katarzyna Wojciechowska, Małgorzata Dziegielewska, Agata Słowińska)
5. LO w Szymanowie drużyna nr 2 (Julia Pączek, Wiktoria Kielczyk, Ada Łętowska)
6. MZS nr 5 w Krośnie (Martyna Zajdel, Maria Marszałek, Adam Bożek)
7. ZS nr 12 w Bydgoszczy drużyna nr 1 (Piotr Okulski, Kacper Kusz, Hanna Ostrowska)
8. ZS nr 12 w Bydgoszczy drużyna nr 2 (Kamil Balcer, Krystian Nita, Jarosław Wieprzychki)
9. Technicznych Zakładów Naukowych w Częstochowie (Paweł Dąbrowski, Benjamin Ludziński, Radosław Pędziwiatr)
10. LO w Staszowie (Iga Wosińska, Aleksandra Sanecka, Jakub Glibowski)
11. V LO w Krakowie (Zuzanna Bielak, Kinga Czernecka, Jakub Palczewski)
12. LO w Przecławiu (Lena Mazurkiewicz, Jan Marszałek, Adrian Żmuda)
13. I LO w Rumi (Michał Piłat, Rafał Wąż, Julian Gierszewski)
14. I LO w Mławie (Dorota Jakubowska, Piotr Kaczerski, Magdalena Szemplińska)
15. ZS w Sztumie (Marcelina Chudzik, Julia Peplińska, Julia Przedpełska)
16. ZZSP w Zgierzu (Emilia Cieślak, Krzysztof Drzymała, Dominik Prysza)
17. ZSO nr 1w Bydgoszczy (Jakub Kamiński, Marcel Lewiński, Michał Marzec)
18. LO Uniwersytetu Łódzkiego (Aleksandra Staniszevska, Alicja Bończak, Zofia Kempfi)

Gratulujemy. Finał konkursu odbędzie się 23 listopada br. w Łodzi w siedzibie Instytutu Europejskiego, ul. Piotrkowska 262.

[Drukuj](#)

[Generuj PDF](#)

[Powiadom](#)

[Powrót](#)
