**KALENDARZ ROKU SZKOLNEGO 2023/2024**

Dni wolne od zajęć i święta:

* 14.10.2023r. Dzień Edukacji Narodowej (sobota)
* 1.11.2023r. Wszystkich Świętych (środa)
* 11.11.2023r. Święto Niepodległości (sobota)
* 23 – 31.12.2023r. zimowa przerwa świąteczna
* 1.01.2024r. Nowy Rok (poniedziałek)
* 6.01.2024r. Trzech Króli (sobota)
* 15.01 - 28.01.2024r. ferie zimowe
* 28.03 – 2.04.2024r. wiosenna przerwa świąteczna
* 1.05.2024r. Święto Pracy (środa)
* 3.05.2024r. Święto Konstytucji 3 Maja (piątek)
* 30.05.2024r. Boże Ciało (czwartek)
* 21.06.2024r. zakończenie roku szkolnego

Proponowane dni wolne przez dyrektora:

Szkoła Podstawowa: 31 października 2023r.(wtorek), 29,30 kwietnia 2024r. (poniedziałek, wtorek), 2 maja 2024r. (czwartek), 31 maja 2024r. (piątek), 14-16 maja 2024r. (egzamin),

Rekolekcje wielkopostne:18, 19 marca 2024r.

Egzaminy:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Termin | Termin dodatkowy |
| Język polski | 14.05.2024r. | 10.06.2024r. |
| Matematyka | 15.05.2024r. | 11.06.2024r. |
| Język obcy nowożytny | 16.05.2024r. | 12.06.2024r. |

Termin ogłaszania wyników 3 lipca 2024r., termin przekazania szkołom wyników 3 lipca 2024r., termin wydania zaświadczeń 3.07.2024r.

Zebrania z rodzicami:

* 7.09.2023r. SP i PM
* 16.11.2023r PM
* 14.12.2023r. (kiermasz świąteczny) SP i PM
* 6.02.2024r. SP
* 26.03.2024r. (kiermasz świąteczny) SP i PM
* 25.04.2024r. PM
* 3.06.2024r. (zagrożenia) SP

W czasie zebrań nauczyciele, którzy nie mają wychowawstwa są obecni do dyspozycji rodziców.

Rady Pedagogiczne:

* 14.09.2023r. – plan nadzoru
* 9.10.2023r. – zaopiniowanie nagród dyrektora i burmistrza z okazji DEN.
* 14.11.2023r. – dostosowania dla uczniów na egzaminie ósmoklasisty, zaopiniowanie budżetu szkoły
* 31.01.2024r. – klasyfikacyjna PM
* 30.01.2024r. – klasyfikacyjna SP
* 7.02.2024r. – podsumowująca
* maj 2024r. – szkoleniowa OKE
* 18.06.2024r. – klasyfikacyjna PM
* 17.06.2024r. – klasyfikacyjna SP
* 20.06.2024r. – podsumowująca

Pozostałe rady szkoleniowe zostaną zaplanowane po przeprowadzeniu ankiety WDN.