**Terminy przeprowadzania postępowania rekrutacyjnego i postępowania uzupełniającego**, w tym terminy składania dokumentów na rok szkolny 2023/2024 dla kandydatów do oddziałów sportowych szkół podstawowych prowadzonych przez miasto Leszno (klasy czwarte)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Rodzaj czynności | Termin  w postępowaniu rekrutacyjnym | Termin  w postępowaniu uzupełniającym |
| 1. | Złożenie wniosku o przyjęcie do szkoły podstawowej wraz z dokumentami potwierdzającymi spełnianie przez kandydata warunków lub kryteriów branych pod uwagę w postępowaniu rekrutacyjnym do oddziału sportowego | od 27.03.2023  do 05.04.2023 | od 03.07.2023  do 06.07.2023 |
| 2. | Przeprowadzenie prób sprawności fizycznej | od 20.04.2023  do 28.04.2023 | od 07.07.2023  do 11.07.2023 |
| 3. | Podanie do publicznej wiadomości przez komisję rekrutacyjną listy kandydatów, którzy uzyskali pozytywne wyniki sprawności fizycznej | 09.05.2023 | 12.07.2023 |
| 4. | Weryfikacja przez komisję rekrutacyjną wniosków o przyjęcie do szkoły podstawowej i dokumentów potwierdzających spełnianie przez kandydata warunków lub kryteriów branych pod uwagę w postępowaniu rekrutacyjnym, w tym dokonanie przez przewodniczącego komisji rekrutacyjnej czynności, o których mowa w rozporządzeniu MEN z dnia 18 listopada 2022 r. w sprawie przeprowadzania postępowania rekrutacyjnego oraz postępowania uzupełniającego do publicznych przedszkoli, szkół, placówek i centrów ( Dz. U. z 2022 r. poz. 2431 ) | do 16.05.2023 | do 14.07.2023 |
| 5. | Podanie do publicznej wiadomości przez komisję rekrutacyjną listy kandydatów zakwalifikowanych  i kandydatów niezakwalifikowanych | 29.05.2023 | 17.07.2023 |
| 6. | Potwierdzenie przez rodzica kandydata woli przyjęcia w postaci pisemnego oświadczenia | do 06.06.2023 | do 18.07.2023 |
| 7. | Złożenie świadectwa promocyjnego | do 27.06.2023 | do 21.07.2023 |
| 8. | Podanie do publicznej wiadomości przez komisję rekrutacyjną listy kandydatów przyjętych i kandydatów nieprzyjętych | 29.06.2023 | 24.07.2023 |