



## **NABÓR ELEKTRONICZNY**

### **Jak dostać się do szkoły ponadgimnazjalnej?**

#### **Instrukcja dla uczniów, którzy uczą się w gimnazjach**

1. Gimnazjum, do którego uczęszczasz, zakłada na stronie [www.lodzkie.edu.com.pl/Kandydat](http://www.lodzkie.edu.com.pl/Kandydat) konta dla swoich uczniów. **Może to zrobić od 22 maja 2017 r.** Zapamiętaj swój login (identyfikator) i hasło, które otrzymasz od szkoły.
2. Przejrzyj ofertę szkół. Wybierz oddziały, do których chcesz kandydować. Wydrukuj jedno podanie, daj do podpisu rodzicom (opiekunom prawnym) i zanieś je do szkoły ponadgimnazjalnej pierwszego wyboru.

**Zrób to do 21 czerwca 2017 r. do godziny 12:00.**

**Pamiętaj! Możesz wybrać dowolną liczbę oddziałów w maksymalnie trzech szkołach.**

**Ustal kolejność oddziałów, w jakiej chciałbyś się do nich dostać.**

3. Po otrzymaniu świadectwa, szkoła do której uczęszczasz przepisze do odpowiedniego formularza oceny, wyniki egzaminu gimnazjalnego oraz informacje o innych osiągnięciach. Uczeń znosi kopię świadectwa, wyniku egzaminu gimnazjalnego oraz informacje o osiągnięciach do szkoły pierwszego wyboru!

**Zrób to od 23 czerwca 2017 r. do 27 czerwca 2017 r. do godziny 12:00.**

4. **3 lipca 2017 r., do godz. 12:00** szkoła do której zostałeś zakwalifikowany opublikuje wyniki.

5. Jeśli chcesz uczęszczać do technikum bądź szkoły branżowej I stopnia, szkoła ta w dniach od 23 czerwca do 05 lipca 2017 r. wyda Ci skierowania na badania lekarskie, które musisz wykonać najpóźniej do dnia 05 lipca 2017 r. do godz. 12.00 i dostarczyć je do wybranej szkoły!

6. Aby potwierdzić wolę podjęcia nauki w szkole, do której zostałeś zakwalifikowany, dostarcz do tej szkoły oryginał świadectwa ukończenia gimnazjum i oryginał zaświadczenia o wynikach egzaminu, a w przypadku szkół Prowadzących kształcenie zawodowe, także zaświadczenie lekarskie.

**Powinieneś to zrobić od 03 lipca 2017 r. do 10 lipca 2017 r. do godziny 12:00.**

**Pamiętaj! Nie czekaj z wykonaniem zadań do ostatniej chwili!**

**...to wszystko! Powodzenia!**