

Komunikat Dyrektora ZS 5 Ełk z 01 marca 2017r. w sprawie materiałów i przyborów pomocniczych, z których mogą korzystać zdający w części pisemnej egzaminu maturalnego z poszczególnych przedmiotów w **2017r.**

Egzamin maturalny w nowej formule obowiązujący od 2016r.

1. Wszyscy zdający zgłaszają się na egzamin pisemny z **dokumentem tożsamości, długopisem z czarnym tuszem i przyborami dopuszczonymi przez Dyrektora CKE.**
2. **Szkoła zapewnia**
 - a) na egzamin pisemny z języka polskiego: słowniki ortograficzne, słowniki poprawnej polszczyzny
 - b) na egzamin pisemny z matematyk: zestawy wybranych wzorów matematycznych
 - c) na egzamin pisemny z fizyki, chemii i biologii: wybrane wzory i stałe fizykochemiczne
3. **Uczeń obowiązkowo przynosi**
 - a) na egzamin pisemny z matematyk: kalkulator prosty, linijkę, cyrkiel
 - b) na egzamin pisemny z fizyki: kalkulator prosty*
 - c) na egzamin pisemny z chemii: kalkulator prosty*
 - d) na egzamin pisemny z geografii: kalkulator prosty*, linijkę
 - e) na egzamin pisemny z informatyki: kalkulator prosty*
 - f) na egzamin pisemny z biologii: kalkulator prosty*
4. **Uczeń może przynieść**
 - a) na egzamin pisemny z fizyki: linijkę
 - b) na egzamin pisemny z chemii: linijkę
 - c) na egzamin pisemny z biologii: linijkę
 - d) na egzamin pisemny z geografii: lupę
 - e) na egzamin pisemny z historii: lupę
 - f) wiedza o społeczeństwie: kalkulator prosty*

Egzamin maturalny w starej formule

5. Wszyscy zdający zgłaszają się na egzamin pisemny z **dokumentem tożsamości, długopisem z czarnym tuszem i przyborami dopuszczonymi przez Dyrektora CKE.**
6. **Szkoła zapewnia**
 - d) na egzamin pisemny z języka polskiego: słowniki ortograficzne, słowniki poprawnej polszczyzny
 - e) na egzamin pisemny z matematyk: zestawy wybranych wzorów matematycznych
 - f) na egzamin pisemny z fizyki: zestawy wybranych wzorów i stałych fizycznych
 - g) na egzamin pisemny z chemii: zestawy wybranych tablic chemicznych
7. **Uczeń obowiązkowo przynosi**
 - a) na egzamin pisemny z matematyk: kalkulator prosty, linijkę, cyrkiel

- b) na egzamin pisemny z fizyki i astronomii: kalkulator prosty*
- c) na egzamin pisemny z chemii: kalkulator prosty*
- d) na egzamin pisemny z geografii: kalkulator prosty*, linijkę
- e) na egzamin pisemny z informatyki: kalkulator prosty*

8. Uczeń może przynieść

- a) na egzamin pisemny z fizyki i astronomii: linijkę
- b) na egzamin pisemny z chemii: linijkę
- c) na egzamin pisemny z biologii: linijkę
- d) na egzamin pisemny z geografii: lupę
- e) na egzamin pisemny z historii: lupę

***Kalkulator prosty - kalkulator umożliwiający wykonanie tylko najprostszych działań matematycznych: dodawanie, odejmowanie, mnożenie, dzielenie. Można też za jego pomocą obliczać procenty lub pierwiastki kwadratowe.**

Przewodniczący Zespołu Egzaminacyjnego

Kazimierz Czeputkowski