

Ważne informacje, które należy przekazać zdającym przed egzaminem gimnazjalnym.

Przed egzaminem gimnazjalnym uczeń powinien:

1. Znać harmonogram egzaminów (daty, godziny, sale, przerwy, godziny trwania poszczególnych zakresów, kto i ile ma wydłużenie czasu, itp.) (patrz załącznik)
2. Wiedzieć, że w razie choroby uniemożliwiającej pisanie egzaminu możliwy jest termin dodatkowy w czerwcu.
3. **Zgłosić się pod salą egzaminacyjną 0,5 godziny przed rozpoczęciem egzaminu tj. o godz. 8.30**
4. Wiedzieć, że przy wejściu na salę należy okazać legitymację lub inny dowód tożsamości.
5. Wiedzieć, że odbywać się będzie jednorazowe (w danym dniu) losowanie stolików oraz że uczniowie z dostosowaniami (czyli wydłużonym czasem) nie będą losować, tylko usiądą na specjalnie wyznaczonych miejscach w jednym rzędzie, zgodnie z kolejnością na liście obecności.
6. Znać zasady postępowania z arkuszem egzaminacyjnym na każdym zakresie każdej części egzaminu oraz zasady kodowania arkusza egzaminacyjnego. **Należy jednak uczulić uczniów, aby nie postępowali pośpiesznie, ale wykonywali polecenia przewodniczącego ZN, który będzie szczegółowo wyjaśniał kolejne etapy postępowania z arkuszem. Jest to ważne, aby nie popełnić błędu przy kodowaniu.**
7. **Wiedzieć, że uczniowie z dostosowaniami nie kodują samodzielnie arkuszy. Tę czynność wykonają za nich członkowie zespołu nadzorującego.**
8. Wiedzieć, że na polecenie przewodniczącego ZN należy przeczytać instrukcję dla zdającego i m.in. sprawdzić kompletność arkusza egzaminacyjnego. Ewentualne braki natychmiast zgłosić przewodniczącemu ZN.
9. Wiedzieć, że pracę z arkuszem można rozpocząć dopiero po pozwoleniu przez przewodniczącego ZN.
10. Wiedzieć, że salę egzaminacyjną można opuścić tylko w wyjątkowej sytuacji i to w towarzystwie członka ZN (wyjście będzie odnotowane w protokole).
11. Wiedzieć, że potrzebę skorzystania z toalety lub zakończenie pracy z arkuszem przed czasem albo inne sytuacje, sygnalizuje przez podniesienie ręki i oczekiwanie aż podejdzie członek ZN.
12. Wiedzieć, że 10 minut przed końcem danego zakresu egzaminu, przewodniczący przypomni o konieczności przeniesienia odpowiedzi na kartę odpowiedzi. Dotyczy to tylko tych uczniów, którzy nie mają dostosowań.
13. Wiedzieć, że po upływie czasu przeznaczanego na dany zakres egzaminu przewodniczący dolicza 5 minut na sprawdzenie poprawności przeniesienia odpowiedzi na kartę odpowiedzi. Nie dotyczy to uczniów z wydłużonym czasem pisania.

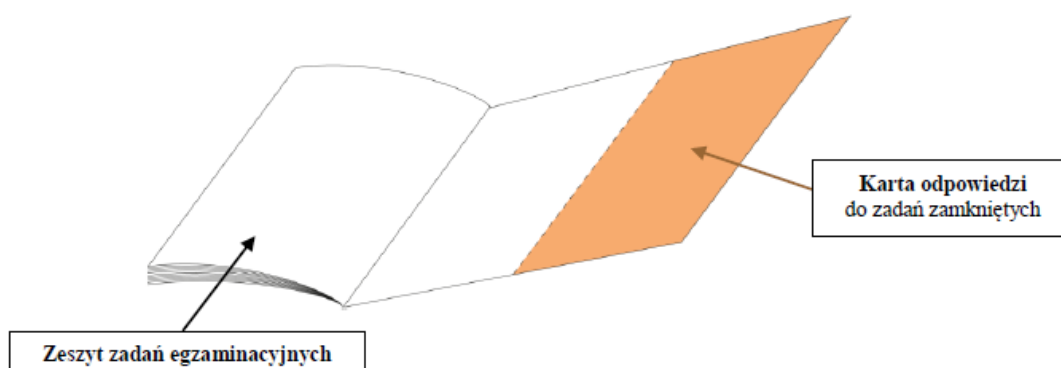
14. Wiedzieć o zakazie wnoszenia na salę egzaminacyjną urządzeń telekomunikacyjnych w szczególności telefonów komórkowych, smartfonów itp. lub korzystania z takich urządzeń na sali
15. Wiedzieć jakie przybory może wnieść na salę egzaminacyjną, a jakich nie.
Nie można korzystać ze słowników i kalkulatorów, a na matematykę trzeba wziąć tylko linijkę. Można pisać tylko czarnym długopisem lub piórem.
16. Wiedzieć, że w tym roku można wnieść na salę małą butelkę wody i postawić ją przy nodze stolika.
17. Wiedzieć, że ma pracować samodzielnie!!!
18. Wiedzieć, że po zakończeniu danego zakresu egzaminu zamyka arkusz i na swoim miejscu czeka na odbiór pracy przez członków ZN.
19. Wiedzieć, że po przerwie zgłasza się 15 minut przed rozpoczęciem kolejnego zakresu egzaminu, czyli o godz. 10.45.
20. Wiedzieć, że ma możliwość wglądu do ocenionej pracy.
21. Należy upewnić się, że uczniowie, którzy nie mają obowiązku zaznaczania odpowiedzi na karcie odpowiedzi, wiedzą o tym.

Przypomnienie budowy arkuszy z poszczególnych zakresów i części EG

TABELA 1.

ZAKRES / POZIOM EGZAMINU	ARKUSZ EGZAMINACYJNY ZAWIERA:		
	ZESZYT ZADAŃ EGZAMINACYJNYCH	KARTĘ ROZWIĄZAŃ ZADAŃ EGZAMINACYJNYCH	KARTĘ ODPOWIEDZI
historia i wiedza o społeczeństwie	✓		✓
język polski	✓	✓	✓
przedmioty przyrodnicze	✓		✓
matematyka	✓	✓	✓
język obcy – poziom podstawowy	✓		✓
język obcy – poziom rozszerzony	✓	✓	✓

RYSUNEK 1B. Arkusz egzaminacyjny do egzaminu z zakresu: (1) historii i wiedzy o społeczeństwie, (2) przedmiotów przyrodniczych, (3) języka obcego nowożytnego na poziomie podstawowym – schemat



RYSUNEK 1A. Arkusz egzaminacyjny do egzaminu z zakresu: (1) języka polskiego, (2) matematyki oraz (3) języka obcego nowożytnego na poziomie rozszerzonym – schemat

