

TECHNICZNE WARUNKI PRZEPROWADZENIA EGZAMINU MATURALNEGO Z INFORMATYKI

Każda Okręgowa Komisja Egzaminacyjna ma obowiązek zadbać o spełnienie poniższych zaleceń.

1. W czasie egzaminu maturalnego z informatyki, w sali egzaminacyjnej, przez cały czas trwania egzaminu, jest obecny specjalista ds. sprzętu i oprogramowania (administrator lub opiekun pracowni, w której jest przeprowadzany egzamin).
2. W czasie egzaminu każdy zdający ma do swojej wyłącznej dyspozycji komputer. Jest to ten sam komputer, który został przez niego sprawdzony w dniu poprzedzającym egzamin.
3. Sprawdzenie komputera przez zdającego odbywa się w obecności specjalisty ds. sprzętu i oprogramowania oraz przedstawiciela zespołu nadzorującego; czas sprawdzania nie przekracza jednej godziny dla jednego zdającego.
4. Podczas trwania egzaminu wszystkie komputery są autonomiczne lub pracują jako autonomiczne. W szczególności, na różnych komputerach nie można korzystać z tych samych zasobów i nie jest możliwe komunikowanie się osób zdających między sobą oraz z innymi osobami.
5. Zdający ma obowiązek zachowywania wyników swojej pracy w komputerze i na dyskietce o nazwie WYNIKI.
6. W pomieszczeniu, w którym odbywa się egzamin znajdują się komputery przeznaczone do pracy dla zdających i komputer operacyjny.
7. Komputer operacyjny jest wyposażony w drukarkę i nagrywarę płyt CD. Jest on przeznaczony do drukowania prac zdających, nagrywania wyników egzaminu na płytę CD, oraz tworzenia kopii zapasowych i kopiowania danych na potrzeby egzaminu.
8. Liczba komputerów przeznaczonych do pracy dla zdających jest większa od liczby zdających. Na każde dziesięć komputerów przypadają przynajmniej dwa zapasowe komputery.
9. W przypadku awarii pojedynczego stanowiska komputerowego, należy podjąć próbę usunięcia jej. Jeśli ta próba się nie powiedzie w ciągu 5 minut, to zdającego, który zajmuje to stanowisko, należy skierować do innego wolnego stanowiska komputerowego w sali egzaminacyjnej.
10. Komisja ma prawo przedłużyć zdającemu czas zdawania egzaminu maturalnego o czas utracony w związku z awarią. Nie uwzględnia się utraty danych, ponieważ zdający ma obowiązek dokumentowania przebiegu egzaminu na dyskietce.
11. Oprogramowanie wykorzystywane podczas zdawania egzaminu jest w pełni licencjonowane.
12. W sali egzaminacyjnej jest dostępna podstawowa dokumentacja oprogramowania (opisy oprogramowania dostarczone z licencjami), pełne wersje oprogramowania z plikami pomocy.
13. W sali egzaminacyjnej znajduje się odpowiednia ilość materiałów eksploatacyjnych, w tym:
 - przynajmniej po dwie dyskietki dla każdego zdającego:
 - dyskietka, podpisana DANE i opatrzona kodem zdającego, z ewentualnymi danymi dla zadań,
 - dyskietka, podpisana WYNIKI i opatrzona kodem zdającego, przeznaczona do zapisywania rozwiązań zadań przez zdającego,
 - papier do drukarki,
 - płyty CD jednorazowego zapisu do nagrywania wyników egzaminu,
 - zapasowe dyskietki i płyty CD.
14. Możliwe konfiguracje komputerów, na których mogą pracować zdający, są określone i podane do publicznej wiadomości przez odpowiednią okręgową komisję egzaminacyjną.

Proponowana Konfiguracja Sprzętu

Zestaw komputerowy:

Przez zestaw komputerowy rozumie się zestaw kompatybilny z IBM PC lub Macintosh

IBM PC jest zestawem, na którym w każdej z poniższych 4 kategorii wybrano przynajmniej jedną z możliwości:

- System operacyjny: Windows 16-bitowy lub 32-bitowy
- System użytkowy: Office Pro, Works, Star Office
- Przeglądarka: Internet Explorer, Netscape
- Język programowania: Pascal, Delphi, C/C++, Visual Basic

Macintosh:

- System operacyjny: MAC OS
- System użytkowy: Claris Works 4 PL lub Office 98
- Przeglądarka: Netscape, Internet Explorer
- Język programowania: Pascal, C++, Real Basic