

PORADNIK do sprawdzianu EQAO w szkole średniej

Sprawdzian z matematyki w Klasie 9

Sprawdzian umiejętności czytania i pisania dla Szkół średnich
w Ontario (Ontario Secondary School Literacy Test – OSSLT)

Uczniowie szkół w Ontario przechodzą sprawdziany
oceniające ich umiejętności w zakresie czytania,
pisania i matematyki na kluczowych etapach nauki:

Klasa 3 ocena umiejętności czytania, pisania
i matematyki po zakończeniu działu
podstawowego

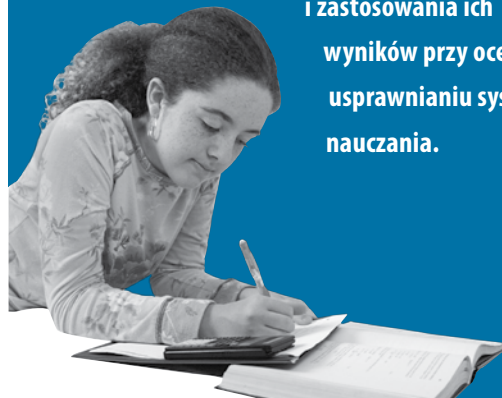
Klasa 6 ocena umiejętności czytania, pisania
i matematyki po zakończeniu działu
gimnazjalnego

Klasa 9 ocena umiejętności w zakresie matematyki
w pierwszym roku szkoły średniej

Klasa 10 ocena umiejętności czytania i pisania według
wymagań ukończenia szkoły

Sprawdziany są prowadzone przez niezależną
agencję Ministerstwa Oświaty, Biuro Jakości i
Odpowiedzialności Kształcenia (Education Quality
and Accountability Office – EQAO).

Niniejsza broszura ma na celu wyjaśnienie założeń
sprawdzianów EQAO, którym podlegają uczniowie
szkół podstawowych w Ontario
i zastosowania ich
wyników przy ocenie i
usprawnianiu systemu
nauczania.



Co zawierają sprawdziany EQAO?

Sprawdzian z matematyki w Klasie 9

Sprawdzian ten ocenia umiejętności ucznia w zakresie matematyki na poziomie, jakiego należy oczekiwać od uczniów pod koniec dziewiątej klasy. Różne wersje testu są wydawane na kursach matematyki teoretycznej i stosowanej.

OSSLT

Sprawdzian ten ocenia umiejętność czytania i pisania zdobyte podczas nauki wszystkich przedmiotów na poziomie, jakiego należy oczekiwać od uczniów pod koniec dziewiątej klasy.

Każde pytanie sprawdzianu EQAO jest oparte na wymaganych umiejętnościach określonych w *ontaryjskim Programie Nauczania (The Ontario Curriculum)*, które uczniowie zdobywają podczas codziennych zajęć lekcyjnych.

Kiedy odbywają się sprawdziany?

Sprawdzian z matematyki w Klasie 9

Uczniowie pierwszego semestru kursu matematyki przejdą sprawdzian w ciągu dwutygodniowego okresu w styczniu; uczniowie drugiego semestru lub całorocznego kursu matematyki przejdą sprawdzian w ciągu dwutygodniowego okresu na przełomie maja i czerwca. Poszczególne szkoły ustalają własne daty sprawdzianów w ustalonym okresie.

OSSLT

Każdego roku, wszyscy uczniowie w całym Ontario przechodzą sprawdzian OSSLT tego samego dnia, zwykle w końcu marca lub na początku kwietnia.

Czy uczniowie muszą się specjalnie uczyć do sprawdzianów?

Nie. Ponieważ sprawdziany EQAO są całkowicie oparte na *ontaryjskim Programie Nauczania*, nie wymagają one specjalnego przygotowania. Uczniowie mogą korzystać z przykładowych materiałów sprawdzianu, udostępnionych na witrynie www.eqao.com, aby zapoznać się z formatem i rodzajem pytań zadawanych podczas sprawdzianów prowincjalnych.

Czy wszyscy uczniowie są zobowiązani brać udział w sprawdzianach EQAO?

Sprawdzian z matematyki w Klasie 9

Ten sprawdzian muszą przejść wszyscy uczniowie studiujący w celu zaliczenia kursu matematyki teoretycznej lub stosowanej na poziomie klasy 9.

OSSLT

Wszyscy uczniowie studiujący w celu otrzymania Ontaryjskiego Dyplomu Ukończenia Szkoły Średniej (Ontario Secondary School Diploma – OSSD) muszą zaliczyć ten sprawdzian.

Pomyślnie zaliczenie sprawdzianu OSSLT jest podstawowym sposobem spełnienia wymagań umiejętności czytania i pisania w celu uzyskania OSSD. Uczniowie mogą wielokrotnie zdawać sprawdzian OSSLT. Uczniowie, którzy nie zaliczyli pomyślnie sprawdzianu OSSLT, aby spełnić wymagania dyplomowe, mogą być uprawnieni do odbycia Kursu Czytania i Pisania Szkoły Średniej w Ontario (Ontario Secondary School Literacy Course – OSSLC).

Uczniowie o specjalnych potrzebach (special education needs) mogą otrzymać pewne udogodnienia (accommodations), zgodne z zasadami przyjętymi w szkole na regularnych sprawdzianach klasowych. Specjalne udogodnienia mogą być również przyznane uczniom, którzy dopiero uczą się języka angielskiego.



Kiedy i w jaki sposób publikowane są wyniki EQAO?

Sprawdzian z matematyki w Klasie 9

Wyniki są udostępniane we wrześniu następnego roku szkolnego.

OSSLT

Wyniki są udostępniane w czerwcu tego samego roku szkolnego.

Uczniowie otrzymują bezpośrednio w swojej szkole indywidualne świadectwa z wynikami sprawdzianu EQAO.

Szkoły i kuratoria otrzymują szczegółowe sprawozdania dotyczące osiągnięć ich uczniów, aby umożliwić zaplanowanie usprawnień. Ogólne wyniki na poziomie szkoły i na poziomie kuratorium dostępne są dla publiczności na witrynie internetowej EQAO.

Jak są ogłaszane wyniki EQAO?

Sprawdzian z matematyki w Klasie 9

Rezultat sprawdzianu EQAO w szkołach podstawowych publikowany jest zgodnie z czterema poziomami osiągnięć ustalonymi w prowincji. Są to te same poziomy, które są używane przez nauczycieli w szkole na okresowych sprawozdaniach postępów uczniów. Standardem prowincjalnym jest Poziom 3, który odpowiada ocenie w zakresie 70 do 79 procent. Uczniowie, którzy w sprawdzianie spełniają lub przewyższają wymagania standardu (tzn. osiągają poziom 3 lub 4) wykazują większość lub wszystkie umiejętności w zakresie czytania, pisania i matematyki których można oczekiwać od ucznia na danym etapie nauki.

OSSLT

Sprawdzian OSSLT ocenia osiągnięcie minimum umiejętności. Zatem wynik jest podawany jako „pomyślny” lub „niepomyślny”. Uczniowie, którzy przeszli sprawdzian pomyślnie, wykazali posiadanie minimalnych umiejętności w zakresie czytania i pisania, jakich należy oczekiwać od ucznia pod koniec 9 klasy.

Czy wyniki EQAO mają wpływ na oceny uczniów w szkole?

Sprawdzian z matematyki w Klasie 9

Wyniki tego testu mogą stanowić do 30% oceny ucznia na zakończenie kursu. Indywidualne szkoły i kuratoria zadecydują, czy i w jakim stopniu oceny ze sprawdzianów prowincjalnych będą uwzględniane przy ocenie końcowej.

OSSLT

Wyniki sprawdzianu nie są wliczane do oceny końcowej ucznia, ale pomyślne przejście sprawdzianu OSSLT lub ukończenie równoważnego kursu umiejętności czytania i pisania jest wymagane do otrzymania dyplomu ukończenia szkoły.

Dlaczego ważne są wyniki sprawdzianu EQAO?

Uczniowie muszą opanować podstawowe umiejętności czytania, pisania i liczenia przed ukończeniem szkoły; prowincjalne sprawdziany w sposób obiektywny oceniają czy te umiejętności zostały osiągnięte. Sprawdziany odbywają się na wystarczająco wczesnym etapie nauki w szkole średniej, aby zapewnić odpowiednią pomoc tym uczniom, którzy nie osiągnęli minimalnego wymaganego standardu umiejętności. Wyniki sprawdzianu EQAO dostarczą dodatkowych informacji niezbędnych przy planowaniu usprawnienia nauczania, poprzez identyfikowanie aspektów nauki wymagających dodatkowej uwagi.

Ponadto, wyniki te mają specjalne znaczenie, jako jedyny publicznie dostępny wskaźnik osiągnięć nauczania, porównywalny dla wszystkich uczniów w całej prowincji.

Jak powinny być użyte wyniki sprawdzianu EQAO?

Wyniki sprawdzianu EQAO powinny być analizowane w szkole na regularnych zajęciach lekcyjnych, wraz z wynikami innych sprawdzianów, aby ocenić postępy nauki i określić niezbędny zakres dodatkowej pomocy. W przypadku uczniów, którzy nie osiągnęli standardu prowincjalnego w zakresie matematyki lub którym nie powiodło się na sprawdzianie OSSLT, jest niezwykle ważne, aby nauczyciele i rodzice przedyskutowali możliwość wzajemnej współpracy przy wypełnianiu luk w nauce i poprawianiu osiągnięć ucznia przed zakończeniem szkoły.

Dlaczego Ontario przeprowadza sprawdziany ogólnoprowincjalne?

Sprawdziany ogólnoprowincjalne przeprowadzane są w Ontario aby:

- dostarczyć informacji niezbędnych do usprawnienia programów instruktażowych i strategii pomocy w osiągnięciach wszystkich dzieci
- oraz umocnić odpowiedzialność publicznego systemu oświaty.

W celu uzyskania dalszych informacji, proszę odwiedzić witrynę www.eqao.com.

Education Quality and
Accountability Office



Education Quality and Accountability Office
2 Carlton Street, Suite 1200, Toronto ON M5B 2M9
1-888-327-7377 | internet: www.eqao.com

© 2014 Queen's Printer for Ontario