



Jeffrey C. Riley  
គណៈកម្មការ

# ក្រសួងអប់រំកម្រិតបឋមសិក្សា និងមធ្យមសិក្សា នៃរដ្ឋ Massachusetts

75 Pleasant Street, Malden, Massachusetts 02148-4906

ទូរស័ព្ទ៖ (781) 338-3000

TTY: N.E.T. បញ្ជូនបន្ត 1-800-439-2370

ខែកញ្ញា ឆ្នាំ 2023

ជូនចំពោះឪពុកម្តាយ និងអាណាព្យាបាលជាទីគោរពរបស់សិស្សក្នុងថ្នាក់សិក្សាប្រចាំឆ្នាំ 2025  
(សិស្សវិទ្យាល័យថ្នាក់ទី៩ដប់)៖

ភ្ជាប់មកជាមួយនេះគឺជាលទ្ធផលរបស់កូនអ្នកពីការធ្វើតេស្ត MCAS សម្រាប់ថ្នាក់ទី 10 ក្នុងនិទាយ  
រដ្ឋឆ្នាំ 2023។ ទំព័រមុខនៃរបាយការណ៍នេះផ្តល់នូវភាពងងឹតលម្អិតអំពីលទ្ធផលកូនរបស់អ្នកពីការ  
វាយតម្លៃក្នុងមុខវិជ្ជាសិល្បៈភាសាអង់គ្លេស គណិតវិទ្យា និងវិទ្យាសាស្ត្រ និងបច្ចេកវិទ្យា/វិស្វកម្ម។  
លទ្ធផលគឺមានសារៈសំខាន់ ពីព្រោះការទទួលបានការកំណត់សមត្ថភាព (CD) គឺជាការតម្រូវ  
សម្រាប់ការបញ្ចប់ការសិក្សា។ បន្ថែមពីលើ CD សិស្សត្រូវតែបំពេញតាមតម្រូវការសម្រាប់ការបញ្ចប់  
ការសិក្សាមូលដ្ឋានដើម្បីទទួលបានសញ្ញាបត្រមធ្យមសិក្សាទុតិយភូមិ។

ក្នុង មុខវិជ្ជាសិល្បៈភាសាអង់គ្លេស (ELA) និង វិទ្យាសាស្ត្រគណិតវិទ្យាមានលទ្ធផលដែលអាចទៅរួច  
ចំនួនបី សម្រាប់ ការធ្វើតេស្ត កូនរបស់អ្នក។ កូនរបស់អ្នក អាច៖

- បានបំពេញតាមតម្រូវការសម្រាប់ការបញ្ចប់ការសិក្សា MCAS ក្នុងមុខវិជ្ជាមួយ  
ឬទាំងពីរដោយទទួលបានពិន្ទុចំនួន 472 ពិន្ទុ ឬខ្ពស់ជាងនេះនៅក្នុង ELA និងចំនួន  
486 ពិន្ទុ ឬខ្ពស់ជាងនេះក្នុងគណិតវិទ្យា។
- ទទួលបានពិន្ទុចន្លោះពី 455 ទៅ 471 ពិន្ទុនៅក្នុង ELA ឬចន្លោះពី 469 ទៅ 485 ពិន្ទុ  
ក្នុងគណិតវិទ្យា ប៉ុន្តែ ត្រូវបញ្ចប់ផែនការជំនាញអប់រំ([www.doe.mass.edu/assessment/epp](http://www.doe.mass.edu/assessment/epp))  
នៅក្នុងមុខវិជ្ជានោះដើម្បីបញ្ចប់ការសិក្សា។ EPP នីមួយៗនឹងរួមបញ្ចូលការពិនិត្យឡើងវិញ  
នូវភាពខ្លាំង និងភាពខ្សោយរបស់កូនអ្នក វគ្គសិក្សាដែលពួកគេត្រូវសិក្សា និងបញ្ចប់  
នៅថ្នាក់ទី 11 និងទី 12 និងការពិពណ៌នាអំពីការវាយតម្លៃដែលសាលានឹងធ្វើឡើង  
ដើម្បីកំណត់ថាតើកូនរបស់អ្នកកំពុងឈានទៅរកភាពស្ម័គ្រចំនាញដែរឬទេ។
- មិនបានបំពេញតាមតម្រូវការសម្រាប់ការបញ្ចប់ការសិក្សា MCAS ក្នុងករណី  
ដែលកូនរបស់អ្នកអាចធ្វើតេស្តម្តងទៀត (ច្រើនដង ប្រសិនបើចាំបាច់)  
ដើម្បីបំពេញតាមតម្រូវការ។ ឱកាសធ្វើតេស្តម្តងទៀតជាលើកដំបូងសម្រាប់  
ELA និងមុខវិជ្ជាគណិតវិទ្យាត្រូវបានកំណត់ពេលសម្រាប់ថ្ងៃទី 8-9 ខែវិច្ឆិកា  
និងថ្ងៃទី 14-15 ខែវិច្ឆិកា ឆ្នាំ 2023 ដោយរៀងគ្នា។

ក្នុង មុខវិជ្ជាវិទ្យាសាស្ត្រ និងបច្ចេកវិទ្យា/វិស្វកម្ម (STE) សិស្សសិក្សាប្រចាំឆ្នាំ 2025  
នឹងបំពេញតាមតម្រូវការសម្រាប់ការបញ្ចប់ការសិក្សា MCAS តាមរយៈ ការធ្វើតេស្តជីវវិទ្យា ឬ  
រូបវិទ្យាថ្នាក់ចាប់ផ្តើម ឬក៏តាមរយៈ ការទទួលយក កំណែបែបចាស់នៃ គីមីវិទ្យា ឬ  
បច្ចេកវិទ្យា/ការធ្វើតេស្តវិស្វកម្ម។ សូមកត់ចំណាំថាតេស្តនៅខែមិថុនា ឆ្នាំ 2023 សម្រាប់មុខវិជ្ជា  
គីមីវិទ្យា និង បច្ចេកវិទ្យា/វិស្វកម្ម គឺជាការរៀបចំចុងក្រោយនៃតេស្តទាំងពីរនេះ។

នៅលើរបាយការណ៍ដែលបានភ្ជាប់មកជាមួយ មានលទ្ធផលពីរដែលអាចមានសម្រាប់ការធ្វើតេស្ត  
STE សម្រាប់កូនរបស់អ្នក។ កូនរបស់អ្នកអាច៖

- បានបំពេញតាមតម្រូវការសម្រាប់ការបញ្ចប់ការសិក្សារបស់ STE ដូចខាងក្រោម៖

- ទទួលបានពិន្ទុមាត្រដ្ឋានចំនួន 220 ពិន្ទុ(ត្រូវការការកែលម្អ) ឬខ្ពស់ជាងនេះនៅក្នុងគីមីវិទ្យា ឬបច្ចេកវិទ្យា/វិស្វកម្ម ឬ
- ទទួលបានពិន្ទុចំនួន 467 ពិន្ទុ ឬខ្ពស់ជាងនេះក្នុងជីវវិទ្យា ឬពិន្ទុ 470 ឬខ្ពស់ជាងនេះនៅក្នុងរូបវិទ្យាថ្នាក់ចាប់ផ្តើម។
- មិនបានបំពេញតាមតម្រូវការទាំងនេះទេ ក្នុងករណីដែលកូនរបស់អ្នកអាចធ្វើតេស្តម្តងទៀត (ច្រើនដង ប្រសិនបើចាំបាច់) ដើម្បីបំពេញតាមតម្រូវការបញ្ចប់ការសិក្សា MCAS។ ឱកាសធ្វើតេស្តម្តងទៀតលើកដំបូង សម្រាប់ជីវវិទ្យា និងរូបវិទ្យាថ្នាក់ចាប់ផ្តើម ត្រូវបានកំណត់ពេលនៅថ្ងៃទី 6-7 ខែកុម្ភៈ ឆ្នាំ 2024។

សម្រាប់សិស្សដែលមិនបានបំពេញតាមតម្រូវការក្នុងការធ្វើតេស្តមុខវិជ្ជាសិល្បៈភាសាអង់គ្លេស គណិតវិទ្យា ឬ STE ដំណើរការនៃការតវ៉ាចំពោះលទ្ធផលរបស់ MCAS ផ្តល់នូវវិធីមួយផ្សេងទៀតសម្រាប់សិស្សដើម្បីបង្ហាញថាពួកគេមានចំណេះដឹង និងជំនាញដែលបានបំពេញតាមតម្រូវការ ឬលើសពីស្តង់ដារនៃ CD របស់រដ្ឋ។ ព័ត៌មានបន្ថែម រួមបញ្ចូលតម្រូវការដែលមានសិទ្ធិអាចរកបាននៅលើគេហទំព័រ [www.doe.mass.edu/mcasappeals](http://www.doe.mass.edu/mcasappeals) ឬអ្នកអាចទាក់ទងនាយកសាលា ឬការិយាល័យណែនាំ។

ពិន្ទុ MCAS សម្រាប់កូនរបស់អ្នកក៏អាចផ្តល់ឱ្យពួកគេនូវក្រេឌីតថ្លៃសិក្សានៅមហាវិទ្យាល័យ ឬសាកលវិទ្យាល័យសាធារណៈនៃរដ្ឋ Massachusetts ផងដែរ។ សិស្សដែលមានលក្ខណសម្បត្តិគ្រប់គ្រាន់ក្នុងការទទួលបានអាហាររូបករណ៍របស់ John និង Abigail Adams ([www.doe.mass.edu/scholarships/adams.html](http://www.doe.mass.edu/scholarships/adams.html)) និងត្រូវបានជូនដំណឹងដោយស្វ័យប្រវត្តិក្នុងអំឡុងឆ្នាំសិក្សាចុងក្រោយរបស់ពួកគេ។ សិស្សដែលមានសិទ្ធិទទួលបានវិញ្ញាបនបត្រជំនាញរបស់ Stanley C. Koplik ([www.doe.mass.edu/scholarships/mastery](http://www.doe.mass.edu/scholarships/mastery)) ត្រូវតែដាក់ពាក្យក្នុងអំឡុងឆ្នាំសិក្សាចុងក្រោយរបស់ពួកគេ។

ចំពោះសិស្សដែលមិនបានបំពេញតាមតម្រូវការរបស់ MCAS សម្រាប់ការបញ្ចប់ការសិក្សាមានឱកាសបន្ថែមដែលអាចរកបានដោយឥតគិតថ្លៃដើម្បីជួយពួកគេត្រៀមខ្លួននាពេលអនាគត រួមមានកម្មវិធីសិក្សាវិទ្យាល័យ កម្មវិធីសិក្សាសាកលវិទ្យាល័យសម្រាប់សហគមន៍ និងកម្មវិធីការងារ និងការសិក្សារៀនសូត្រ។ ព័ត៌មានបន្ថែមអំពីគេហទំព័រទាំងនេះ និងជម្រើសផ្សេងទៀតអាចរកបាននៅលើគេហទំព័រ [www.doe.mass.edu/ccte/ccr/hqccp](http://www.doe.mass.edu/ccte/ccr/hqccp)។

ប្រសិនបើអ្នកមានសំណួរអំពីលទ្ធផលកូនរបស់អ្នក សូមទាក់ទងអ្នកផ្តល់ប្រឹក្សាណែនាំដល់កូនរបស់អ្នក។ ប្រសិនបើពួកគេមិនអាចឆ្លើយសំណួររបស់អ្នកបានទេ សូមទាក់ទងមកយើងខ្ញុំតាមរយៈ [mcas@doe.mass.edu](mailto:mcas@doe.mass.edu) ឬ 781-338-3625 ។

ដោយក្តីគោរព

Jeffrey C. Riley  
 គណៈកម្មការ អប់រំកម្រិតបឋមសិក្សា និងមធ្យមសិក្សា