

وزارة التربية والتعليم

قرار وزارى رقم ٢٣٨ لسنة ٢٠١٢

بتاريخ ٢٠١٢/٧/٣

بشأن نظام امتحان شهادة إتمام الدراسة الثانوية العامة

بمدارس المتفوقين الثانوية فى العلوم والتكنولوجيا

وزير التربية والتعليم

بعد الاطلاع على قانون التعليم الصادر بالقانون رقم ١٣٩ لسنة ١٩٨١ وتعديلاته ؛
وعلى قرار رئيس الجمهورية رقم ٢٧١ لسنة ١٩٩٧ بتنظيم وزارة التربية والتعليم ؛
وعلى القرار الوزارى رقم (٣٦٩) بتاريخ ٢٠١١/١٠/١١ بشأن نظام مدارس المتفوقين
فى العلوم والتكنولوجيا ؛

وعلى القرار الوزارى رقم (٢٠٢) بتاريخ ٢٠١٢/٤/٢١ بشأن منح الشهادة المصرية
فى العلوم والرياضيات والهندسة والتكنولوجيا من مدارس المتفوقين الثانوية
فى العلوم والتكنولوجيا ؛

وعلى القرار الوزارى رقم (٣٨٢) بتاريخ ٢٠١٢/١٠/٢ بشأن نظام القبول والدراسة
والامتحانات بمدارس المتفوقين الثانوية فى العلوم والتكنولوجيا ؛
وعلى ما عرضه رئيس قطاع التعليم العام ؛
ومراعاة للصالح العام ؛

قرر:

مادة (١)

(أ) تقتصر شهادة إتمام الدراسة الثانوية العامة لمدارس المتفوقين فى العلوم والتكنولوجيا
على الصف الثالث الثانوى فقط .

(ب) على الطلاب الناجحين فى الصف الثانى الثانوى بمدارس المتفوقين
المنقولين إلى الصف الثالث أن يختار إحدى المجموعتين :

(المجموعة العلمية «علوم» - المجموعة العلمية «رياضيات»)

مادة (٢)

يدرس الطالب المقيد بالصف الثالث الثانوى بمدارس المتفوقين فى العلوم والتكنولوجيا فى المجموعة العلمية «رياضيات» داخل المعامل مثل : (هندسة الإنسان الآلى - هندسة الالكترونيات ، وغيرها) ويدرس الطالب المقيد بالمجموعة العلمية «علوم» داخل المعامل مثل : (الهيدروليك - علوم الأرض والفضاء ، وغيرها) .
وهى مواد يدرسها الطالب بنظام الفصلين الدراسيين داخل المدرسة ويؤدى الامتحان فيها عملياً فى نهاية كل فصل دراسى .

مادة (٣)

(أ) يمارس جميع الطلاب بالصف الثالث الثانوى النشاط الرياضى ويعقد لهم امتحان عملى فى نهاية كل فصل دراسى داخل المدرسة .
(ب) يختار الطالب نشاطاً واحداً من الأنشطة التالية ويمارسه بنظام الفصلين الدراسيين داخل المدرسة ويتم الامتحان فيه عملياً فى نهاية كل فصل دراسى من خلال مسابقات تنظمها المدرسة وهى :
(النشاط الفنى - النشاط العلمى الابتكارى - المسرح والتمثيل - الصحافة والإعلام - خدمة المجتمع وتنمية البيئة - المكتبات ومهارات البحث - تكنولوجيا المعلومات والاتصال) .

مادة (٤)

يلتزم المعلمون بتدريس الدروس العملية داخل المعامل بالمدرسة بالتوازى مع الدروس النظرية وفق خطة يتم إعدادها بواسطة مستشار المادة ، تشمل تجارب ومشروعات وبحوثاً وابتكارات علمية وتكنولوجية .

مادة (٥)

يلتزم الطلاب بالسلوك القويم تجاه زملائهم ومعلميهم ومدرستهم طوال العام الدراسى ، ويحتفظ مدير المدرسة بسجل لسلوكيات الطالب غير التربوية ويخطر ولى أمره بموجب عن سلوكياته مرة كل شهر على الأقل .

مادة (٦)

تضع مدرسة المتفوقين للعلوم والتكنولوجيا خطة لتنويع فرص التعلم المتاحة وذلك من خلال الاتصال بالجامعات المصرية والمراكز البحثية والمركز القومي للبحوث بأكاديمية البحث العلمي وفقاً للبروتوكول الموقع من قبل الوزارة .

مادة (٧)

تشتمل مواد الامتحان لطلاب الصف الثالث بمدارس المتفوقين في العلوم والتكنولوجيا

على الآتى :

أولاً - المواد الأساسية : (التربية الدينية - المواطنة وحقوق الإنسان) وهى مواد نجاح ورسوب ولا تضاف إلى المجموع الكلى .

ثانياً - المواد التخصصية : وهى مواد نجاح ورسوب تضاف للمجموع الكلى

وتتوزع بالشعب المختلفة على النحو الآتى :

١ - المجموعة العلمية «علوم» :

(اللغة العربية - اللغة الأجنبية الأولى - اللغة الأجنبية الثانية - الكيمياء - الفيزياء - الأحياء - الجيولوجيا والعلوم البيئية) .

٢ - المجموعة العلمية «رياضيات» :

(اللغة العربية - اللغة الأجنبية الأولى - اللغة الأجنبية الثانية - الكيمياء - الفيزياء - الرياضيات التطبيقية - الرياضيات البحتة) .

مادة (٨)

يتم تشكيل هيئة فنية لوضع أسئلة الامتحان فى كل مادة على حدة وتقييم

المشروعات من أربعة أعضاء ، وهم :

مستشار المادة .

خبير فى نظام Stem .

(٢) أستاذان من الجامعات والمراكز البحثية ترشحهما أكاديمية البحث العلمى وآخرون

وفقاً لما يقرره مجلس الإدارة .

مادة (٩)

تعلن نتائج الطلاب بالصف الثالث الثانوى بمدارس المتفوقين فى العلوم والتكنولوجيا فى موعد غايته منتصف شهر يوليو من كل عام ويحق للطالب التظلم من نتيجة الامتحان فى مدة لا تزيد عن عشرة أيام من تاريخ إعلان النتيجة وتقدم التظلمات إلى المدرسة التى ترفعها بدورها إلى الإدارة المركزية للتعليم الثانوى ، ويؤدى الطالب امتحان الدور الثانى فى حالة التغيب أو الرسوب فى امتحان الدور الأول فى مادة أو مادتين على الأكثر وفى حالة النجاح لا يحتسب للطالب أكثر من (٦٠٪) من النهاية الكبرى للمادة كما يجوز للطالب الراسب إعادة التقدم للامتحان مرة واحدة فقط وفى حالة تكرار رسوب الطالب يتم تعديل مساره وتحويله إلى المدارس الثانوية العامة بالصف الثالث الثانوى .

مادة (١٠)

يقوم وزير التربية والتعليم بتشكيل لجنة لفحص التظلمات المقدمة من الطلاب والرد عليها فى مدة لا تزيد عن خمسة عشر يوماً من تاريخ تقديم التظلم ، وذلك وفقاً للقرارات الوزارية المنظمة فى هذا الشأن .

مادة (١١)

يعطى الطالب مجموعاً اعتبارياً فى ضوء أربعة مؤشرات كالتالى :

- (أ) اختبار الاستعداد للقبول بالجامعات .
- (ب) مقاييس للمفاهيم التى كونها الطلاب فى العلوم والرياضيات .
- (ج) أداء الطلاب فى المشروعات (Capstone) .
- (د) حضور ومشاركة الطلاب وتشكل نسبة (١٠٪) ويتم تقييمها من خلال معلمى المواد الدراسية المختلفة تحت إشراف مديرى المدارس .

ويشترط لنجاح الطالب الحصول على (٦٠٪) فى كل مكون من المكونات الأربعة .

مادة (١٢)

يُنشر هذا القرار فى الوقائع المصرية ، ويُعمل به اعتباراً من العام الدراسى ٢٠١٣/٢٠١٤ ، ويبلغى كل نص يخالف ذلك .

وزير التربية والتعليم

دكتور/ إبراهيم أحمد غنيم

الصف الثالث - رياضيات :

م	المادة	اختبار الاستعداد للقبول بالجامعات	مقاييس المفاهيم	المشروع	معامل إجراء تجارب	إجراء بحوث عرض تقديري	حضور ومشاركة	المجموع
١	التربية الدينية	٪٥٠	٪٤٠	-	-	-	٪٨٠	٪٨٠٠
٢	التربية الوطنية	٪٥٠	٪٤٠	-	-	-	٪٨٠	٪٨٠٠
٣	اللغة العربية	٪٤٠	٪٣٠	٪٨٠	-	٪٨٠	٪٨٠	٪٨٠٠
٤	اللغة الأجنبية الأولى	٪٤٠	٪٣٠	٪٨٠	-	٪٨٠	٪٨٠	٪٨٠٠
٥	اللغة الأجنبية الثانية	٪٤٠	٪٣٠	٪٨٠	-	٪٨٠	٪٨٠	٪٨٠٠
٦	الرياضيات التطبيقية	٪٤٠	٪٢٠	٪٢٠	٪٥	٪٥	٪٨٠	٪٨٠٠
٧	الرياضيات البحتة	٪٤٠	٪٢٠	٪٢٠	٪٥	٪٥	٪٨٠	٪٨٠٠
٨	الفيزياء	٪٤٠	٪٢٠	٪٢٠	٪٥	٪٥	٪٨٠	٪٨٠٠
٩	الكيمياء	٪٤٠	٪٢٠	٪٢٠	٪٥	٪٥	٪٨٠	٪٨٠٠
١٠	معامل متقدمة							
	معمل « ١ » هندسة الإنسان الآلى	-	-	-	٪٩٠	-	٪٨٠	٪٨٠٠
	معمل « ٢ » هندسة الالكترونيات	-	-	-	٪٩٠	-	٪٨٠	٪٨٠٠

المواطنة وحقوق الإنسان .

الأنشطة التربوية .

الصف الثالث - علوم :

م	المادة	اختبار الاستعداد للقبول بالجامعات	مقاييس المفاهيم	المشروع	معامل إجراء تجارب	إجراء بحوث عرض تقديري	حضور ومشاركة	المجموع
١	التربية الدينية	%٥٠	%٤٠	-	-	-	%٨٠	%٨٠٠
٢	التربية الوطنية	%٥٠	%٤٠	-	-	-	%٨٠	%٨٠٠
٣	اللغة العربية	%٤٠	%٣٠	%٨٠	-	%٨٠	%٨٠	%٨٠٠
٤	اللغة الأجنبية الأولى	%٤٠	%٣٠	%٨٠	-	%٨٠	%٨٠	%٨٠٠
٥	اللغة الأجنبية الثانية	%٤٠	%٣٠	%٨٠	-	%٨٠	%٨٠	%٨٠٠
٦	الأحياء	%٤٠	%٢٠	%٢٠	%٥	%٥	%٨٠	%٨٠٠
٧	الفيزياء	%٤٠	%٢٠	%٢٠	%٥	%٥	%٨٠	%٨٠٠
٨	الكيمياء	%٤٠	%٢٠	%٢٠	%٥	%٥	%٨٠	%٨٠٠
٩	الجيولوجيا والعلوم البيئية	%٤٠	%٢٠	%٢٠	%٥	%٥	%٨٠	%٨٠٠
١٠	معامل متقدمة							
	معمل «١» الهيدروليك	-	-	-	%٩٠	-	%٨٠	%٨٠٠
	معمل «٢» علوم الأرض والفضاء	-	-	-	%٩٠	-	%٨٠	%٨٠٠

المواطنة وحقوق الإنسان .

الأنشطة التربوية .