



جمهورية مصر العربية
رئاسة التربية والتعليم
مكتب الوزير

٢٠ / / التاريخ

قرار وزاري

رقم (٢٨٢) بتاريخ ٧ / ٢ / ٢٠١٢

بشأن : نظام امتحان شهادة اتمام الدراسة الثانوية العامة

بمدارس المتفوقين الثانوية في 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 الوزاري رقم ٣٦٩ بتاريخ ٢٠١١/١١/١١ م بشأن نظام مدارس المتفوقين في العلوم
والتكنولوجيا .

وعلى القرار الوزاري رقم ٢٠٢٤/٤/٢١ بتاريخ ٢٠١٢ م بشأن منح الشهادة المصرية في العلوم
والرياضيات والهندسة والتكنولوجيا من مدارس المتفوقين الثانوية في العلوم والتكنولوجيا .
وعلى القرار الوزاري رقم ٣٨٢ بتاريخ ٢٠١٢/١٠/٢ م بشأن نظام القبول والدراسة والامتحانات
بمدارس المتفوقين الثانوية في العلوم والتكنولوجيا .
وعلى ما عرضه رئيس قطاع التعليم العام .
ومراجعة للصالح العام :

قرر

مادة (١) :

أ- تقتصر شهادة اتمام الدراسة الثانوية العامة لمدارس المتفوقين في العلوم والتكنولوجيا على
الصف الثالث الثانوى فقط .

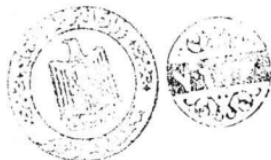
ب- على الطلاب الناجحين في الصف الثاني الثانوي بمدارس المتفوقين المنقولين إلى الصف الثالث
أن يختار إحدى المجموعتين :

(المجموعة العلمية " علوم " - المجموعة العلمية " رياضيات ")

مادة (٢) :

- يدرس الطالب المقيد بالصف الثالث الثانوى بمدارس المتفوقين في العلوم والتكنولوجيا في
المجموعة العلمية " رياضيات " داخل المعامل مثل (هندسة الإنسان الآلى - هندسة
الإلكترونيات، 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
في نهاية كل فصل دراسي .



مادة (٣) :

- أ- يمارس جميع الطلاب بالصف الثالث الثانوى النشاط الرياضى ويعقد لهم امتحان على في
نهاية كل فصل دراسى داخل المدرسة .
- ب- يختار الطالب نشاطا واحد من الانشطة التالية ويمارسه بنظام الفصلين الدراسيين داخل
المدرسة ويتم الامتحان فيه عمليا في نهاية كل فصل دراسى من خلال مسابقات تنظمها
المدرسة وهي :
 (النشاط الفنى - النشاط العلمي الابتكارى - المسرح والتمثيل - الصحافة والإعلام - خدمة
المجتمع وتنمية البيئة - النشاط العلمي الابتكارى - المكتبات ومهارات البحث - تكنولوجيا
المعلومات والاتصال) .

مادة (٤) :

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

مادة (٥) :

يلتزم الطلاب بالسلوك القويم تجاه زملائهم وعلمائهم ومدرستهم طوال العام الدراسي ،
ويحتفظ مدير المدرسة بسجل لسلوكيات الطالب غير التربوية ويخطر ولـ أمره بموجز عن سلوكياته
الطالب مرة كل شهر على الأقل .

مادة (٦) :

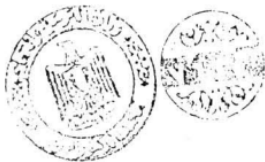
تضطلع مدرسة المتفوقين للعلوم والتكنولوجيا خطوة لتنوع فرص التعلم المتاحة وذلك من خلال
الاتصال بالجامعات المصرية والمراعي البحثية والمركز القومى للبحوث بأكاديمية البحث العلمى وفقاً
للبروتوكول الموقع من قبل الوزارة .



جمهورية مصر العربية

وزارة التربية والتعليم

مكتب الوزير



٢٠ / / التاريخ

مادة (٧) :

تشتمل مواد الامتحان لطلاب الصف الثالث بمدارس المتفوقين في العلوم والتكنولوجيا على الآتي :
اولاً : المواد الأساسية : (التربية الدينية - المواطنة وحقوق الإنسان) وهي مواد نجاح ورسوب
ولا تضاف إلى المجموع الكلي .

ثانياً : المواد التخصصية وهي مواد نجاح ورسوب تضاف للمجموع الكلي وتتوزع بالشعب المختلفة
على النحو الآتي :

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) :

أ- يتم تشكيل هيئة فنية لوضع أسئلة الامتحان في كل مادة على حدة وتقدير المشروعات
من أربعة أضعاف وهم :

- مستشار المادة .

- خبير في نظام Stem .

- (٢) استاذان من الجامعات والمراکز البحثية ترشحهما أكاديمية البحث العلمي وأخرون وفقاً
لما يقرره مجلس الإدارة .

مادة (٩) :

تعلن نتائج الطلاب بالصف الثالث الثانوي بمدارس المتفوقين في العلوم والتكنولوجيا في
موعد غایته منتصف شهر يونيو من كل عام ويحق للطالب النظم من نتيجة الامتحان في مدة لا تزيد
عن عشرة أيام من تاريخ اعلان النتيجة وتقديم التظلمات الى المدرسة التي ترتفعها بدورها إلى الادارة
المركزية للتّعلم الثانوي ، ويؤدى الطالب امتحان الدور الثاني في حالة التّغيب أو الرسوب في امتحان
الدور الأول في مادة أو مادتين على الأكثـر وفي حالة النجاح لا يحتسب للطالب أكثر من ٦٠ % من
النهاية الكـبرى للـمادة كما يجوز للـطالب الرـاسب اعادة التـقدـم لـلـامـتحـان مـرـة وـاحـدـة فـقط وـفـي حـالـة
تـكـرار رـسـوب الطـالـب يـتم تـعـدـيل مـسـارـه وـتـحـوـيـله إـلـى الـمـدارـس الثـانـويـة العامة بـالـصـفـ الثـالـثـيـ.



مادة (١٠) :

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

مادة (١١) :

يعطى الطالب مجموعاً اعتبارياً في ضوء أربع مؤشرات كالتالي:

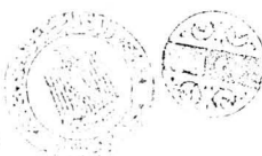
- أ- اختبار الاستعداد للقبول بالجامعات .
 - ب- مقابيس للمفاهيم التي كونتها الطلاب في العلوم والرياضيات .
 - ج- أداء الطلاب في المشروعات (Capstone) .
 - د- حضور ومشاركة الطلاب وتشكل نسبة ١٠ % ويتم تقييمها من خلال معلمى المواد الدراسية المختلفة تحت إشراف مديري المدارس .
- ويشترط لنجاح الطالب الحصول على ٦٠ % في كل مكون من المكونات الأربع .

مادة (١٢) :

- ينشر هذا القرار في الواقع المصري ويعمل به اعتباراً من العام الدراسي ٢٠١٤/٢٠١٣ ويبلغى كل نص يخالف ذلك.

وزير التربية والتعليم

(دكتور / إبراهيم أحمد غنيم)



الصف الثالث : رياضيات

م	المادة	اختبار الاستعداد للقبول بالجامعات	مقاييس المفاهيم	المشروع	إجراءات بحوث عرض تطبيقي	حضور ومشاركة	المجموع
١	التربية الدينية	% ٥٠	% ٤٠	% ٤٠	—	% ١٠	% ١٠٠
٢	ال التربية الوطنية	% ٥٠	% ٤٠	% ٤٠	—	% ١٠	% ١٠٠
٣	اللغة الإنجليزية الأولى	% ٣٠	% ٣٠	% ٣٠	—	% ١٠	% ١٠٠
٤	اللغة الإنجليزية الثانية	% ٣٠	% ٣٠	% ٣٠	—	% ١٠	% ١٠٠
٥	الرياضيات التطبيقية	% ٣٠	% ٣٠	% ٣٠	—	% ٥	% ٥٠
٦	الرياضيات البحتة	% ٣٠	% ٣٠	% ٣٠	—	% ٥	% ٥٠
٧	الرياضيات المبدئية	% ٣٠	% ٣٠	% ٣٠	—	% ٥	% ٥٠
٨	الفزياء	% ٣٠	% ٣٠	% ٣٠	—	% ٥	% ٥٠
٩	الكيمياء	% ٣٠	% ٣٠	% ٣٠	—	% ٥	% ٥٠
١٠	معامل مقدمة	% ٣٠	% ٣٠	% ٣٠	—	% ٥	% ٥٠
معدل "١" هندسة الإنسان إلى		—	—	—	—	—	—
معدل "٢" هندسة الأكتوبر وبنوك		—	—	—	—	—	—
- الموافقة وحقوق الإنسان		—	—	—	—	—	—
- الانسجام التربوية		—	—	—	—	—	—

١- هندسة الإنسان إلى
٢- هندسة الأكتوبر وبنوك



الصف الثالث : عـ ٩٣

المادة	اختبار الاستعداد للقبول بالجامعات	مقاييس المفاهيم	المشروع	معلم إجراء بحوث عرض تدريسي	حضور ومساركة	المجموع
١ التربية البدنية	٥٠%	٤%	٤%	—	—	%١٠٠
٢ التربية الوطنية	٥٥%	٤%	٤%	—	—	%١٠٠
٣ اللغة العربية	٤%	٣%	٣%	—	—	%١٠٠
٤ اللغة الإنجليزية الأولى	٣٠%	٣%	٣%	—	—	%١٠٠
٥ اللغة الإنجليزية الثانية	٣٠%	٣%	٣%	—	—	%١٠٠
٦ الأحياء	٣٠%	٣%	٣%	—	—	%١٠٠
٧ الفيزياء	٣٠%	٣%	٣%	—	—	%١٠٠
٨ الكيمياء	٣٠%	٣%	٣%	—	—	%١٠٠
٩ الجيولوجيا والعلوم البيئية	٣٠%	٣%	٣%	—	—	%١٠٠
١٠ معلمات مقدمة	٣٠%	٣%	٣%	—	—	%١٠٠
١١ الهيدروليك	٣٠%	٣%	٣%	—	—	%١٠٠
١٢ علوم الأرض والفضاء	٣٠%	٣%	٣%	—	—	%١٠٠
١٣ المواءلة وحقوق الإنسان	٣٠%	٣%	٣%	—	—	%١٠٠

- الأنشطة التربوية

- الموارضة وحقوق الإنسان

معلم "١" الهيدروليـك
معلم "٢" عـلوم الأرض والفضـاء

