



جمهورية مصر العربية
وزارة التربية والتعليم
مكتب الوزير

التاريخ / / ٢٠

مستشار وزير

رقم (٧٠٨) بتاريخ ١٧/١٢/٢٠١٢

**بشأن: نظام امتحان شهادة إتمام الدراسة الثانوية العامة
بمدارس المتفوقين الثانوية في العلوم والتكنولوجيا**

وزير التربية والتعليم :

بعد الاطلاع على قانون التعليم الصادر بالقانون رقم ١٣٦ لسنة ١٩٨١ معدلاً بقانون رقم ٢٠ لسنة ٢٠١٢، وعلى قرار رئيس الجمهورية رقم ٢٧١ لسنة ١٩٩٧ بتنظيم وزارة التربية والتعليم، وعلى القرار الوزاري رقم ٣٦٩ بتاريخ ١١/١٠/٢٠١١م بشأن نظام مدارس المتفوقين في العلوم والتكنولوجيا،

وعلى القرار الوزاري رقم ٢٠٢ بتاريخ ٢١/٤/٢٠١٢م بشأن منح الشهادة المصرية في العلوم والرياضيات والهندسة والتكنولوجيا من مدارس المتفوقين الثانوية في العلوم والتكنولوجيا، وعلى القرار الوزاري رقم ٢٨٢ بتاريخ ٢/١٠/٢٠١٢م بشأن تنظيم القبول والدراسة والامتحانات بمدارس المتفوقين الثانوية في العلوم والتكنولوجيا،

وعلى ما عرضه رئيس قطاع التعليم العام،
ومراعاة للصالح العام،

تقرر

مادة (١) :

أ. تقتصر شهادة إتمام الدراسة الثانوية العامة لمدارس المتفوقين في العلوم والتكنولوجيا على الصف الثالث الثانوي فقط.

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

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

مادة (٢) :

- يدرس الطالب المقيد بالصف الثالث الثانوي بمدارس المتفوقين في العلوم والتكنولوجيا في المجموعات العلمية "رياضيات" داخل المعامل ببرنامج مثل (هندسة الإنسان الآلي - هندسة الإلكترونيات، وغيرها) ويدرس الطالب المقيد بالمجموعة العلمية "علوم" داخل المعامل برامج مثل (الهيدروليك - علوم الأرض والفضاء، وغيرها).



جمهورية مصر العربية
وزارة التربية والتعليم
مكتب الوزير

التاريخ / / ٢٠



-٢-

- وهي مواد يدرسها أطالب بنظام الفصلين لدراسيين داخل المدرسة ويؤدي الامتحان فيها عملياً في نهاية كل فصل دراسي.

مادة (٣) :

أ. يمارس جميع الطلاب بالصف الثالث الثانوي النشاط الرياضي ويعقد لهم امتحان عملي في نهاية كل فصل دراسي داخل المدرسة.

ب. يختار الطالب نشاطاً واحداً من الأنشطة التالية ويمارسه بنظام الفصلين لدراسيين داخل المدرسة ويتم الامتحان فيه عملياً في نهاية كل فصل دراسي من خلال مسابقات تنظمها المدرسة وهي:

(النشاط الفني - النشاط العلمي الابتكاري - المسرح والتمثيل - الصحافة والإعلام - خدمة المجتمع وتنمية البيئة - النشاط العلمي الابتكاري - المكتبات ومهارات البحث - تكنولوجيا المعلومات والاتصال).

مادة (٤) :

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

مادة (٥) :

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

مادة (٦) :

يتولى مجلس إدارة المدرسة وضع خطة لتنويع فرص التعلم المتاحة بها وذلك من خلال الاتصال بالجامعات المصرية والمراكز البحثية والمركز القومي للبحوث بأكاديمية البحث العلمي.

مادة (٧) :

تتضمن مواد الامتحان لطلاب الفصل الثالث بمدارس المتفوقين في العلوم والتكنولوجيا على

الآتي:



جمهورية مصر العربية
وزارة التربية والتعليم
مكتب الوزير

التاريخ / / ٢٠

-٣-

أولاً: المواد الأساسية: (التربية الدينية - المواطنة وحقوق الإنسان) وهي مواد نجاح ورسوب ولا تصنف إلى المجموع الكلي.

ثانياً: المواد التخصصية وهي مواد نجاح ورسوب تصنف للمجموع الكلي وتوزع 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) :

يتولى مجلس إدارة المدرسة تشكيل هيئة فنية لتقييم مشروعات الطلاب ووضع أسئلة الامتحان في كل مادة على أن تتكون هذه الهيئة من أربعة أعضاء وهم:

- مستشار المادة.
- خبير في نظام Stem.
- (٢) أستاذان من الجامعات والمراكز البحثية ترشحهما أكاديمية للبحث العلمي كل سنتين.

مادة (٩) :

يعطى الطالب مجموعاً اعتبارياً في ضوء أربع مؤشرات كالتالي:

أ. اختبار الاستعداد للقبول بالجامعات.

ب. مقاييس للمقاهيم التي كونها الطلاب في العلوم والرياضيات.

ج. أداء الطلاب في المشروعات (Capstone).

د. حضور ومشاركة الطلاب وتشكل نسبة ١٠% ويتم تقييمها من خلال معلمي المواد الدراسية المختلفة تحت إشراف مديري المدارس.

ويشترط لنجاح الطالب الحصول على ٦٠% في كل مكون من المكونات الأربعة.





جمهورية مصر العربية
وزارة التربية والتعليم
مكتب الوزير

التاريخ / / ٢٠١٣

٤٤٤

مادة (١٠) :

تعلن نتائج الطلاب بالنصف الثالث الثانوي بمدارس المتفوقين في العلوم والتكنولوجيا في موعد غايته منتصف شهر يونيو من كل عام ويحق للطالب النظم من نتيجة الامتحان في مدة لا تزيد عن عشرة أيام من تاريخ إعلان النتيجة وتقدم النظمات إلى المدرسة التي ترفعها إلى الإدارة المركزية للتعليم الثانوي، ويؤدي الطالب امتحان الدور الثاني في حالة التغيب أو الرسوب في امتحان الدور الأول في مادة أو مادتين على الأكثر وفي حالة النجاح لا يحسب للطالب أكثر من ٦٠% من التهيئة الكبرى للمادة كما يجوز للطالب الراسب إعادة التقدم للامتحان مرة واحدة فقط وفي حالة تكرار رسوب الطالب يتم تعديل مساره وتحويله إلى المدارس الثانوية للعلمة بالنصف الثالث الثانوي.

مادة (١١) :

لطلاب النظم من نتيجة الامتحان خلال مدة لا تزيد عن عشرة أيام من تاريخ إعلان النتيجة.

وتقدم النظمات إلى المدرسة التي ترفعه إلى الإدارة المركزية للتعليم الثانوي والتي تتولى عرضه على لجنة فحص النظمات والتي تشكل بقرار من رئيس قطاع التعليم العام وعلى اللجنة فحص النظمات والرد عليها خلال مدة لا تزيد عن خمسة عشر يوماً من تاريخ تقديم النظم.

مادة (١٢) :

يلغى القرار الوزاري رقم ٢٢٨ لسنة ٢٠١٣ وكل نص يخالف ذلك.

مادة (١٣) :

على جميع الجهات المعنية - كل فيما يخصه - تنفيذ هذا القرار.

وزير التربية والتعليم

(أ.د/ محمد أبو النصر)



الصف الثالث : علوم

المجموع	حضور ومشاركة	عرض تقديمي / اجراء بحث	معلم	المشروع	مفاتيح المفاهيم	اختبار الاستعداد للقول بالجامعات	المادة	م
% ١٠٠	% ١٠	---	---	---	---	ث ع	التربية الدينية	١
% ١٠٠	% ١٠	---	---	---	---	ث ع	التربية الوطنية	٢
% ١٠٠	% ١٠	% ١٠	---	---	% ٣٠	% ٥٠	اللغة العربية	٣
% ١٠٠	% ١٠	% ١٠	---	---	% ٣٠	% ٥٠	اللغة الأجنبية الأولى	٤
% ١٠٠	% ١٠	% ١٠	---	---	% ٣٠	% ٥٠	اللغة الأجنبية الثانية	٥
% ١٠٠	% ١٠	% ٥	% ٥	% ٢٠	% ٢٠	% ٤٠	الأحياء	٦
% ١٠٠	% ١٠	% ٥	% ٥	% ٢٠	% ٢٠	% ٤٠	الفيزياء	٧
% ١٠٠	% ١٠	% ٥	% ٥	% ٢٠	% ٢٠	% ٤٠	الكيمياء	٨
% ١٠٠	% ١٠	% ٥	% ٥	% ٢٠	% ٢٠	% ٤٠	الجيولوجيا والعلوم البيئية	٩
							معامل متقدمة	١٠
% ١٠٠	% ١٠	---	% ٩٠	---	---	---	معمل "١" الهيدروليك	معمل
% ١٠٠	% ١٠	---	% ٩٠	---	---	---	معمل "٢" علوم الأرض والقضاء	معمل

المراعاة وحقوق الإنسان
الإشغلة التربوية

يعتمد

١٢/٩/٢٠١٦



الصف الثالث : رياضيات

المجموع	حضور وشاركة	عرض تقديمي/اجراء بحث	معامل	المشروع	مقاييس التقييم	اختبار الاستعداد للقول بالعاميات	المسئله	م
% ١٠٠	% ١٠	---	---		---	ث ع	التربية الدينية	١
% ١٠٠	% ١٠	---	---		---	ث ع	التربية الوطنية	٢
% ١٠٠	% ١٠	% ١٠	---		% ٢٠	% ٥٠	اللغة العربية	٣
% ١٠٠	% ١٠	% ١٠	---		% ٢٠	% ٥٠	اللغة الأجنبية الأولى	٤
% ١٠٠	% ١٠	% ١٠	---		% ٢٠	% ٥٠	اللغة الأجنبية الثانية	٥
% ١٠٠	% ١٠	% ٥	% ٥	% ٢٠	% ٢٠	% ٤٠	الرياضيات التطبيقية	٦
% ١٠٠	% ١٠	% ٥	% ٥	% ٢٠	% ٢٠	% ٤٠	الرياضيات البحتة	٧
% ١٠٠	% ١٠	% ٥	% ٥	% ٢٠	% ٢٠	% ٤٠	الفيزياء	٨
% ١٠٠	% ١٠	% ٥	% ٥	% ٢٠	% ٢٠	% ٤٠	الكيمياء	٩
معامل متقدمة								
% ١٠٠	% ١٠	---	% ٩٠		---	---	معمل '١' هندسة الإنسان الآلي	١٠
% ١٠٠	% ١٠	---	% ٩٠		---	---	معمل '٢' هندسة الإلكترونيات	

• السوطة وحقوق الإنسان
• الأنشطة التربوية



يعتمد
٢٠/٥/٢٠٢٤