



جمهورية مصر العربية
وزارة التربية والتعليم
مكتب الوزير

التاريخ / / ٢٠

تسرار وزارى

رقسم (٤٤٨) بتاريخ ٢٠١٣ / ١١ / ١١

**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 ١٣٩ لسنة ١٩٨١ معدلا بالقانون 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 ٣٨٢ بتاريخ ٢/١٠/٢٠١٢م بشأن نظام القبول والدراسة
والامتحانات بمدارس المتفوقين الثانوية في العلوم والتكنولوجيا،
وعلى ما عرضه رئيس قطاع التعليم العلم،
ومراعاة للمصالح العام،

قرار

مادة (١) :

- أ. تقتصر شهادة إتمام الدراسة الثانوية العامة لمدارس المتفوقين في العلوم والتكنولوجيا على
الصف الثالث الثانوي فقط.
ب. على الطلاب للتأهّل في الصف الثاني الثانوي بمدارس المتفوقين المتقولين 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 برامج مثل (هندسة الإنسان الآلي - هندسة
الإلكترونيات، وغيرها) ويدرس الطالب المقيد بالمجموعة العلمية "علوم" داخل المعامل برامج
مثل (الهيدروليك - علوم الأرض والفضاء، وغيرها).

PP



جمهورية مصر العربية
وزارة التربية والتعليم
مكتب الوزير

التاريخ / / ٢٠



- ٢ -

- وهي مواد يدرسها الطالب بنظام الفصلين الدراسيين داخل المدرسة ويؤدى الامتحان فيها عملياً في نهاية كل فصل دراسي.

مادة (٣) :

أ. يمارس جميع الطلاب بالنصف 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 الدراسيين 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 العام الدراسي، ويحتفظ مدير المدرسة بسجل لسلوكيات الطالب غير التربوية ويخطر ولى أمره بموجب عن سلوكياته الطالب مرة كل شهر على الأقل.

مادة (٥) :

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

مادة (٦) :

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

مادة (٧) :

تشتمل 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 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):

يتولي 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 البحث العلمي كل سنتين.

مادة (٩):

يعطي الطلاب مجموعاً اعتبارياً في ضوء أربع مؤشرات كالاتي:

أ. اختبار الاستعداد للقبول بالجامعات.

ب. مقاييس للمفاهيم التي كونها الطلاب في العلوم والرياضيات.

ج. أداء الطلاب في المشروعات (Capstone).

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

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





جمهورية مصر العربية
وزارة التربية والتعليم
مكتب الوزير

التاريخ / / ٢٠

-٤-

مادة (١٠) :

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

مادة (١١) :

للطلاب التظلم من نتيجة الامتحان خلال مدة لا تزيد على عشرة أيام من تاريخ إعلان النتيجة.

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

مادة (١٢) :

يلغي القرار الوزاري رقم ٢٣٨ لسنة ٢٠١٣ وكل نص يخالف ذلك.

مادة (١٣) :

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

وزير التربية والتعليم

(أ.د/ محمود أبو النصر)



الصف الثالث : علوم

المجموع	حضور ومشاركة	عرض تقديمي/إجراء بحث	معامل	المشروع	مقاييس المفاهيم	اختبار الاستعداد للقبول 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	
%١٠٠	%١٠	---	%٩٠		---	---	معمل "٢" علوم الأرض والقضاء	

- المواطنة وحقوق الإنسان
- الأنشطة التربوية

يعتمد

١٢/٩/٢٥



الصف الثالث : رياضيات

المجموع	حضور ومشاركة	عرض تقديمي /إجراء بحوث	معامل	المشروع	مقاييس المفاهيم	اختبار الاستعداد للقبول بالجامعات	المادة	٣
%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	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
١.٠ معامل متقدمة								
%١٠٠	%١٠	----	%٩٠		----	----	معمل "١" هندسة الإنسان الآلي	
%١٠٠	%١٠	----	%٩٠		----	----	معمل "٢" هندسة الإلكترونيات	

• المواطنة وحقوق الإنسان
• الأنشطة التربوية .



يقبل
١٦/٥/٢٠٢٤