

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج السعودية



موقع المناهج المنهاج السعودي

* للحصول على أوراق عمل لجميع الصفوف وجميع المواد اضغط هنا

<https://www.almanahj.com.sa>

* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد ملفات مدرسية اضغط هنا

<https://almanahj.com.sa/>

* للحصول على جميع أوراق ملفات مدرسية في مادة لغة انكليزية ولجميع الفصول, اضغط هنا

<https://almanahj.com.sa/english>

* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد ملفات مدرسية في مادة لغة انكليزية الخاصة بـ الفصل الثاني اضغط هنا

<https://www.almanahj.com.sa/english2>

* لتحميل كتب جميع المواد في جميع الفصول للـ ملفات مدرسية اضغط هنا

<https://www.almanahj.com.sa/grade>

للحصول على جميع روابط الصفوف على تلغرام وفيسبوك من قنوات وصفحات: اضغط هنا

<https://t.me/sacourse>

جدول احتساب النسبة الشرطية في مواد المرحلة المتوسطة

الدرجة	تطبيق النسبة الشرطية	اختبار نهاية الفصل الدراسي الثاني		المادة
		التحريري	العملي/الشفهي	
٦	تطبق	٣٠	-	الحديث
				الفقه
				التوحيد
				الدراسات الاجتماعية
				العلوم
				الرياضيات
٥	تطبق على الجزء التحريري فقط	٢٦	٤	اللغة الإنجليزية
٣		١٥	١٥	التفسير
٢	٤	١٠	٢٠	الحاسب الآلي
٣	تطبق على الجزء التحريري فقط	١٥	١٥	التجويد ♦
٦	تطبق	٣٠	-	التفسير ♦

♦ مواد خاصة بمدارس تحفيظ القرآن الكريم

ملحوظة: بناءً على ما ورد في لائحة تقويم الطالب المادة العاشرة "الانتساب" البند ٥ - (ينجح الطالب المنتسب إذا حصل على النهاية الصغرى لكل مادة دراسية)

عليه لا يتم احتساب النسبة الشرطية للطالب المنتسب ويعتبر الطالب ناجح إذا حصل على النهاية الصغرى ٥٥٪ من الدرجة العظمى.

طريقة احتساب ورصد درجات اللغة الإنجليزية في نظام نور المرحلة المتوسطة

❖ الطالب المنتظمين:

اختبار نهاية فصل نظري / ٢٦	اختبار نهاية فصل عملي شفهي / ٤
<p>يقصد به مجموع درجتي اختبار الاستماع (٤) درجات (Listening Comprehension Exam) مضافاً إليها درجة الاختبار التحريري (٢٢) درجة (Written Exam) وتدون درجة اختبار الاستماع على مرآة ورقة الاختبار التحريري وتجمع الدرجات لتصبح (٢٦) درجة وترصد في نظام نور.</p>	<p>يقصد به درجة التقويم الشفوي المستمر (٤) درجات (Continuous Oral Evaluation)</p>

اختبار الدور الثاني:

يتقدم الطالب للدور الثاني في الاختبار التحريري من (٢٢) درجة واختبار الاستماع من (٤) درجات وكذلك الاختبار الشفوي من (٤) درجات.

❖ الطالب المنتسبين الدورين الأول والثاني:

اختبار نهاية الفصل / ٥٠
<p>يقصد به مجموع درجتي اختبار الاستماع (٤) درجات (Listening Comprehension Exam) مضافاً إليها درجة الاختبار التحريري (٢٢) درجة (Written Exam) وتدون درجة اختبار الاستماع على مرآة ورقة الاختبار التحريري وتجمع الدرجات لتصبح (٢٦) درجة.</p>

ويتم تحويل الدرجة من (٢٦) إلى (٣٠) وفق المعادلة التالية:

درجة الطالب في الاختبار النهائي (الاستماع + التحريري) × ٣٠

درجة الطالب المستحقة من (٣٠) درجة = _____

سلم تحويل درجات طلاب/طلبات الانتساب من ٣٠ إلى ٢٦ مادة اللغة الإنجليزية

المرحلة المتوسطة

التحويل	الدرجة	التحويل	الدرجة	التحويل	الدرجة	التحويل	الدرجة
٢٢,٧٩	١٩,٧٥	١٥,٢٩	١٣,٢٥	٧,٧٩	٦,٧٥	٠,٢٩	٠,٢٥
٢٣,٠٨	٢٠,٠٠	١٥,٥٨	١٣,٥٠	٨,٠٨	٧,٠٠	٠,٥٨	٠,٥٠
٢٣,٣٧	٢٠,٢٥	١٥,٨٧	١٣,٧٥	٨,٣٧	٧,٢٥	٠,٨٧	٠,٧٥
٢٣,٦٥	٢٠,٥٠	١٦,١٥	١٤,٠٠	٨,٦٥	٧,٥٠	١,١٥	١,٠٠
٢٣,٩٤	٢٠,٧٥	١٦,٤٤	١٤,٢٥	٨,٩٤	٧,٧٥	١,٤٤	١,٢٥
٢٤,٢٣	٢١,٠٠	١٦,٧٣	١٤,٥٠	٩,٢٣	٨,٠٠	١,٧٣	١,٥٠
٢٤,٥٢	٢١,٢٥	١٧,٠٢	١٤,٧٥	٩,٥٢	٨,٢٥	٢,٠٢	١,٧٥
٢٤,٨١	٢١,٥٠	١٧,٣١	١٥,٠٠	٩,٨١	٨,٥٠	٢,٣١	٢,٠٠
٢٥,١٠	٢١,٧٥	١٧,٦٠	١٥,٢٥	١٠,١٠	٨,٧٥	٢,٦٠	٢,٢٥
٢٥,٣٨	٢٢,٠٠	١٧,٨٨	١٥,٥٠	١٠,٣٨	٩,٠٠	٢,٨٨	٢,٥٠
٢٥,٦٧	٢٢,٢٥	١٨,١٧	١٥,٧٥	١٠,٦٧	٩,٢٥	٣,١٧	٢,٧٥
٢٥,٩٦	٢٢,٥٠	١٨,٤٦	١٦,٠٠	١٠,٩٦	٩,٥٠	٣,٤٦	٣,٠٠
٢٦,٢٥	٢٢,٧٥	١٨,٧٥	١٦,٢٥	١١,٢٥	٩,٧٥	٣,٧٥	٣,٢٥
٢٦,٥٤	٢٣,٠٠	١٩,٠٤	١٦,٥٠	١١,٥٤	١٠,٠٠	٤,٠٤	٣,٥٠
٢٦,٨٣	٢٣,٢٥	١٩,٣٣	١٦,٧٥	١١,٨٣	١٠,٢٥	٤,٣٣	٣,٧٥
٢٧,١٢	٢٣,٥٠	١٩,٦٢	١٧,٠٠	١٢,١٢	١٠,٥٠	٤,٦٢	٤,٠٠
٢٧,٤٠	٢٣,٧٥	١٩,٩٠	١٧,٢٥	١٢,٤٠	١٠,٧٥	٤,٩٠	٤,٢٥
٢٧,٦٩	٢٤,٠٠	٢٠,١٩	١٧,٥٠	١٢,٦٩	١١,٠٠	٥,١٩	٤,٥٠
٢٧,٩٨	٢٤,٢٥	٢٠,٤٨	١٧,٧٥	١٢,٩٨	١١,٢٥	٥,٤٨	٤,٧٥
٢٨,٢٧	٢٤,٥٠	٢٠,٧٧	١٨,٠٠	١٣,٢٧	١١,٥٠	٥,٧٧	٥,٠٠
٢٨,٥٦	٢٤,٧٥	٢١,٠٦	١٨,٢٥	١٣,٥٦	١١,٧٥	٦,٠٦	٥,٢٥
٢٨,٨٥	٢٥,٠٠	٢١,٣٥	١٨,٥٠	١٣,٨٥	١٢,٠٠	٦,٣٥	٥,٥٠
٢٩,١٣	٢٥,٢٥	٢١,٦٣	١٨,٧٥	١٤,١٣	١٢,٢٥	٦,٦٣	٥,٧٥
٢٩,٤٢	٢٥,٥٠	٢١,٩٢	١٩,٠٠	١٤,٤٢	١٢,٥٠	٦,٩٢	٦,٠٠
٢٩,٧١	٢٥,٧٥	٢٢,٢١	١٩,٢٥	١٤,٧١	١٢,٧٥	٧,٢١	٦,٢٥
٣٠,٠٠	٢٦,٠٠	٢٢,٥٠	١٩,٥٠	١٥,٠٠	١٣,٠٠	٧,٥٠	٦,٥٠

يتم اختبار المواد ذات الجانبين في جميع المراحل وفق التالي

المواد التي فيها درجة (العلمي أو الشفوي) أقل من درجة التحريري	المواد التي فيها درجة (العلمي أو الشفوي) تساوي درجة التحريري أو أكثر
يجري اختبار الجانب العملي أو الشفوي خلال الأسبوعين الآخرين من الفصل الدراسي ويتم اختبار التحريري مع بقية المواد التحريرية	يجري الاختبار خلال الأسبوعين الآخرين من الفصل الدراسي
يخصص للجانب العملي الزمن المناسب له أما الجانب التحريري فيكون وفق الجدول الزمني	يخصص لكل جانب نصف الزمن المقرر
تحتسن النسبة الشرطية على الجانب التحريري فقط	تحتسن النسبة الشرطية لكل جانب على حدة
يكون آخر موعد للطالب الغائب بعد عن اختبار العلمي أو الشفوي هو موعد اختبار المادة التحريري	يشترط للنجاح تأدبة الاختبار في كلا الجانبين وفي حال تغيب الطالب عن أحدهما أو إكماله فإنه يختبر كلا الجانبين في الفترة المحددة لاختبار الدور الثاني
يؤدي الطالب اختبار الدور الثاني في الجانب التحريري فقط من ٥٠ درجة وتحتسن النسبة الشرطية على كامل الدرجة	يؤدي الطالب اختبار الدور الثاني في الجانبين

طريقة احتساب ورصد درجات اللغة الإنجليزية في نظام نور المراحل الثانوية

❖ الطالب المنتظمين (النظام الفصلي - نظام المقررات):

اختبار نهائي تحريري / ٤٤	اختبار نهائي شفهي / ٦
<p>يقصد به مجموع درجتي اختبار الاستماع (٦) درجات (Listening Comprehension Exam) مضافاً إليها درجة الاختبار التحريري (٣٨) (Written Exam) وتدون درجة اختبار الاستماع على مرأة ورقة الاختبار التحريري وتجمع الدرجات لتصبح (٤٤) درجة وترصد في نظام نور.</p>	<p>يقصد به درجة التقويم الشفوي المستمر (٦) درجات (Continuous Oral Evaluation)</p>

اختبار الدور الثاني في النظام الفصلي أو الحمل في نظام المقررات:

تتقدم الطالبة للدور الثاني أو الحمل في الاختبار التحريري من (٣٨) درجة واختبار الاستماع من (٦) درجات وكذلك الاختبار الشفوي من (٦) درجات.

❖ الطالب المنتسبين (النظام الفصلي) الدورين الأول والثاني:

اختبار نهائي تحريري / ١٠٠
<p>يقصد به مجموع درجتي اختبار الاستماع (٦) درجات (Listening Comprehension Exam) مضافاً إليها درجة الاختبار التحريري (٣٨) درجة (Written Exam) وتدون درجة اختبار الاستماع على مرأة ورقة الاختبار التحريري وتجمع الدرجات لتصبح (٤٤) درجة.</p>

جدول احتساب النسبة الشرطية في مواد النظام الفصلي للتعليم الثانوي

الدرجة	تطبيق النسبة الشرطية	اختبار نهاية المستوى		المادة
		الحريري	العملي / الشفهي	
١٠	تطبيق	٥٠	-	٥,٤,٣,٢,١ التفسير
				٥,٤,٣,٢,١ التوحيد
				٧,٦,٥,٤,٣,٢,١ الفقه
				٥,٤,٣,٢,١ الحديث
				١,٢,٣,٤ النحو والصرف
				١,٢ الأدب العربي
				١,٢ البلاغة والنقد
				٦,٥,٤,٣,٢,١ الدراسات الاجتماعية والوطنية
				المهارات النفسية والاجتماعية
				مهارات البحث ومصادر المعلومات ١,٢
٩	تطبيق على الجزء الحريري فقط	٤٥	٥	٦,٥,٤,٣,٢,١ اللغة العربية
				١,٣ القراءة والتواصل اللغوي
				٢,٤ القراءة والتواصل اللغوي
				٦,٥,٤,٣,٢,١ الكيمياء
				٦,٥,٤,٣,٢,١ الفيزياء
٨	٨,٧٥	٤٠	١٠	٦,٥,٤,٣,٢,١ الأحياء
				٦,٥,٤,٣,٢,١ اللغة الإنجليزية
				٦,٥,٤,٣,٢,١ الحاسوب الآلي وتقنية المعلومات
٤	٦	٢٠	٣٠	٦,٥,٤,٣,٢,١ تطبيق على كل اختبار على حدة
١٠	٢٠	٣٠		٣ مهارات البحث ومصادر المعلومات
١٠	٢٥	٢٥		٦,٥,٤,٣,٢,١ القراءات
١٠	٥٠	-		٦,١ علوم القرآن

* مواد خاصة بمدارس تحفيظ القرآن الكريم

ملحوظة: بناءً على ما ورد في لائحة تقويم الطالب المادة العاشرة "الانتساب" البند - ٥ - (ينجح الطالب المنتسب إذا حصل على النهاية الصغرى لكل مادة

دراسية)

عليه لا يتم احتساب النسبة الشرطية للطلاب المنتسبين ويعتبر الطالب ناجح إذا حصل على النهاية الصغرى ٥٪ من الدرجة العظمى .

طريقة احتساب ورصد درجات طلاب الانتساب في نظام نور

النظام الفصلي

١ - جميع المواد ماعدا مواد العلوم الطبيعية ومادة اللغة الإنجليزية تضاعف درجة الطالب:

(درجة الطالب × ٢) ويرصد الناتج في نظام نور.

وفق سلم التحويل من ٥٠ إلى ١٠٠

٢ - مواد العلوم الطبيعية يتم تحويل الدرجة وفق المعادلة:

٩٠

الدرجة التي تحصل عليها الطالب × —————
 ٤٠

ثم تجمع مع درجة الطالب المكتسبة في العملي (من ١٠) ويرصد المجموع في نظام نور.

وفق سلم التحويل من ٤٠ إلى ٩٠

٣ - مادة اللغة الإنجليزية: حيث أن الطالب المنتسب يتقدم للاختبار التحريري (الكتابي) فقط ولا

يقوم شفهياً فيتم التحويل وفق المعادلة:

١٠٠

الدرجة التي تحصل عليها الطالب × —————
 ٤٤

ويرصد الناتج في نظام نور.

وفق سلم التحويل من ٤٤ إلى ١٠٠

سلم تحويل درجات الانتساب من ٥٠ إلى ١٠٠ للنظام الفصلي

لجميع المواد

التحويل	الدرجة												
٨٧,٥٠	٤٣,٧٥	٧٣,٠٠	٣٦,٥٠	٥٨,٥٠	٢٩,٢٥	٤٤,٠٠	٢٢,٠٠	٢٩,٥٠	١٤,٧٥	١٥,٠٠	٧,٥٠	٠,٥٠	٠,٢٥
٨٨,٠٠	٤٤,٠٠	٧٣,٥٠	٣٦,٧٥	٥٩,٠٠	٢٩,٥٠	٤٤,٥٠	٢٢,٢٥	٣٠,٠٠	١٥,٠٠	١٥,٥٠	٧,٧٥	١,٠٠	٠,٥٠
٨٨,٥٠	٤٤,٢٥	٧٤,٠٠	٣٧,٠٠	٥٩,٥٠	٢٩,٧٥	٤٥,٠٠	٢٢,٥٠	٣٠,٥٠	١٥,٢٥	١٦,٠٠	٨,٠٠	١,٥٠	٠,٧٥
٨٩,٠٠	٤٤,٥٠	٧٤,٥٠	٣٧,٢٥	٦٠,٠٠	٣٠,٠٠	٤٥,٥٠	٢٢,٧٥	٣١,٠٠	١٥,٥٠	١٦,٥٠	٨,٢٥	٢,٠٠	١,٠٠
٨٩,٥٠	٤٤,٧٥	٧٥,٠٠	٣٧,٥٠	٦٠,٥٠	٣٠,٣٥	٤٦,٠٠	٢٣,٠٠	٣١,٥٠	١٥,٧٥	١٧,٠٠	٨,٥٠	٢,٥٠	١,٣٥
٩٠,٠٠	٤٥,٠٠	٧٥,٥٠	٣٧,٧٥	٦١,٠٠	٣٠,٥٠	٤٦,٥٠	٢٣,٢٥	٣٢,٠٠	١٦,٠٠	١٧,٥٠	٨,٧٥	٣,٠٠	١,٥٠
٩٠,٥٠	٤٥,٢٥	٧٦,٠٠	٣٨,٠٠	٦١,٥٠	٣٠,٧٥	٤٧,٠٠	٢٣,٥٠	٣٢,٥٠	١٦,٢٥	١٨,٠٠	٩,٠٠	٣,٥٠	١,٧٥
٩١,٠٠	٤٥,٥٠	٧٦,٥٠	٣٨,٢٥	٦٢,٠٠	٣١,٠٠	٤٧,٥٠	٢٣,٧٥	٣٣,٠٠	١٦,٥٠	١٨,٥٠	٩,٤٥	٤,٠٠	٢,٠٠
٩١,٥٠	٤٥,٧٥	٧٧,٠٠	٣٨,٥٠	٦٢,٥٠	٣١,٢٥	٤٨,٠٠	٢٤,٠٠	٣٣,٥٠	١٦,٧٥	١٩,٠٠	٩,٥٠	٤,٥٠	٢,٢٥
٩٢,٠٠	٤٦,٠٠	٧٧,٥٠	٣٨,٧٥	٦٣,٠٠	٣١,٥٠	٤٨,٥٠	٢٤,٢٥	٣٤,٠٠	١٧,٠٠	١٩,٥٠	٩,٧٥	٥,٠٠	٢,٥٠
٩٢,٥٠	٤٦,٢٥	٧٨,٠٠	٣٩,٠٠	٦٣,٥٠	٣١,٧٥	٤٩,٠٠	٢٤,٥٠	٣٤,٥٠	١٧,٢٥	٢٠,٠٠	١٠,٠٠	٥,٥٠	٢,٧٥
٩٣,٠٠	٤٦,٥٠	٧٨,٥٠	٣٩,٢٥	٦٤,٠٠	٣٢,٠٠	٤٩,٥٠	٢٤,٧٥	٣٥,٠٠	١٧,٥٠	٢٠,٥٠	١٠,٢٥	٦,٠٠	٣,٠٠
٩٣,٥٠	٤٦,٧٥	٧٩,٠٠	٣٩,٥٠	٦٤,٥٠	٣٢,٢٥	٥٠,٠٠	٢٥,٠٠	٣٥,٥٠	١٧,٧٥	٢١,٠٠	١٠,٥٠	٦,٥٠	٣,٢٥
٩٤,٠٠	٤٧,٠٠	٧٩,٥٠	٣٩,٧٥	٦٥,٠٠	٣٢,٥٠	٥٠,٥٠	٢٥,٢٥	٣٦,٠٠	١٨,٠٠	٢١,٥٠	١٠,٧٥	٧,٠٠	٣,٥٠
٩٤,٥٠	٤٧,٢٥	٨٠,٠٠	٤٠,٠٠	٦٥,٥٠	٣٢,٧٥	٥١,٠٠	٢٥,٥٠	٣٦,٥٠	١٨,٢٥	٢٢,٠٠	١١,٠٠	٧,٥٠	٣,٧٥
٩٥,٠٠	٤٧,٥٠	٨٠,٥٠	٤٠,٢٥	٦٦,٠٠	٣٣,٠٠	٥١,٥٠	٢٥,٧٥	٣٧,٠٠	١٨,٥٠	٢٢,٥٠	١١,٢٥	٨,٠٠	٤,٠٠
٩٥,٥٠	٤٧,٧٥	٨١,٠٠	٤٠,٥٠	٦٦,٥٠	٣٣,٢٥	٥٢,٠٠	٢٦,٠٠	٣٧,٥٠	١٨,٧٥	٢٣,٠٠	١١,٥٠	٨,٥٠	٤,٤٥
٩٦,٠٠	٤٨,٠٠	٨١,٥٠	٤٠,٧٥	٦٧,٠٠	٣٣,٥٠	٥٢,٥٠	٢٦,٢٥	٣٨,٠٠	١٩,٠٠	٢٣,٥٠	١١,٧٥	٩,٠٠	٤,٥٠
٩٦,٥٠	٤٨,٢٥	٨٢,٠٠	٤١,٠٠	٦٧,٥٠	٣٣,٧٥	٥٣,٠٠	٢٦,٥٠	٣٨,٥٠	١٩,٢٥	٢٤,٠٠	١٢,٠٠	٩,٥٠	٤,٧٥
٩٧,٠٠	٤٨,٥٠	٨٢,٥٠	٤١,٢٥	٦٨,٠٠	٣٤,٠٠	٥٣,٥٠	٢٦,٧٥	٣٩,٠٠	١٩,٥٠	٢٤,٥٠	١٢,٢٥	١٠,٠٠	٥,٠٠
٩٧,٥٠	٤٨,٧٥	٨٣,٠٠	٤١,٥٠	٦٨,٥٠	٣٤,٢٥	٥٤,٠٠	٢٧,٠٠	٣٩,٥٠	١٩,٧٥	٢٥,٠٠	١٢,٥٠	١٠,٥٠	٥,٢٥
٩٨,٠٠	٤٩,٠٠	٨٣,٥٠	٤١,٧٥	٦٩,٠٠	٣٤,٥٠	٥٤,٥٠	٢٧,٢٥	٤٠,٠٠	٢٠,٠٠	٢٥,٥٠	١٢,٧٥	١١,٠٠	٥,٥٠
٩٨,٥٠	٤٩,٢٥	٨٤,٠٠	٤٢,٠٠	٦٩,٥٠	٣٤,٧٥	٥٥,٠٠	٢٧,٥٠	٤٠,٥٠	٢٠,٢٥	٢٦,٠٠	١٣,٠٠	١١,٥٠	٥,٧٥
٩٩,٠٠	٤٩,٥٠	٨٤,٥٠	٤٢,٢٥	٧٠,٠٠	٣٥,٠٠	٥٥,٥٠	٢٧,٧٥	٤١,٠٠	٢٠,٥٠	٢٦,٥٠	١٣,٢٥	١٢,٠٠	٦,٠٠
٩٩,٥٠	٤٩,٧٥	٨٥,٠٠	٤٢,٥٠	٧٠,٥٠	٣٥,٢٥	٥٦,٠٠	٢٨,٠٠	٤١,٥٠	٢٠,٧٥	٢٧,٠٠	١٣,٥٠	١٢,٥٠	٦,٢٥
١٠٠,٠٠	٥٠,٠٠	٨٥,٥٠	٤٢,٧٥	٧١,٠٠	٣٥,٥٠	٥٦,٥٠	٢٨,٢٥	٤٢,٠٠	٢١,٠٠	٢٧,٥٠	١٣,٧٥	١٣,٠٠	٦,٥٠
		٨٦,٠٠	٤٣,٠٠	٧١,٥٠	٣٥,٧٥	٥٧,٠٠	٢٨,٥٠	٤٢,٥٠	٢١,٢٥	٢٨,٠٠	١٤,٠٠	١٣,٥٠	٦,٧٥
		٨٦,٥٠	٤٣,٢٥	٧٢,٠٠	٣٦,٠٠	٥٧,٥٠	٢٨,٧٥	٤٣,٠٠	٢١,٥٠	٢٨,٥٠	١٤,٢٥	١٤,٠٠	٧,٠٠
		٨٧,٠٠	٤٣,٥٠	٧٢,٥٠	٣٦,٢٥	٥٨,٠٠	٢٩,٠٠	٤٣,٥٠	٢١,٧٥	٢٩,٠٠	١٤,٥٠	١٤,٥٠	٧,٢٥

سلم تحويل درجات الانتساب من ٤٠ إلى ٩٠ النظام الفصلي

مواد العلوم الطبيعية (الكيمياء - الأحياء - الفيزياء - علم الأرض)

المملكة العربية السعودية
وزارة التعليم
الإدارة العامة للتعليم بمحافظة جدة
الشؤون التعليمية
إدارة الاختبارات والقبول

التحويل	الدرجة										
٧٦,٥٠	٣٤,٠٠	٦١,٣١	٢٧,٢٥	٤٦,١٣	٢٠,٥٠	٣٠,٩٤	١٣,٧٥	١٥,٧٥	٧,٠٠	٠,٥٦	٠,٢٥
٧٧,٠٦	٣٤,٢٥	٦١,٨٨	٢٧,٥٠	٤٦,٦٩	٢٠,٧٥	٣١,٥٠	١٤,٠٠	١٦,٣١	٧,٢٥	١,١٣	٠,٥٠
٧٧,٦٣	٣٤,٥٠	٦٢,٤٤	٢٧,٧٥	٤٧,٢٥	٢١,٠٠	٣٢,٠٦	١٤,٢٥	١٦,٨٨	٧,٥٠	١,٦٩	٠,٧٥
٧٨,١٩	٣٤,٧٥	٦٣,٠٠	٢٨,٠٠	٤٧,٨١	٢١,٢٥	٣٢,٦٣	١٤,٥٠	١٧,٤٤	٧,٧٥	٢,٢٥	١,٠٠
٧٨,٧٥	٣٥,٠٠	٦٣,٥٦	٢٨,٢٥	٤٨,٣٨	٢١,٥٠	٣٣,١٩	١٤,٧٥	١٨,٠٠	٨,٠٠	٢,٨١	١,٢٥
٧٩,٣١	٣٥,٢٥	٦٤,١٣	٢٨,٥٠	٤٨,٩٤	٢١,٧٥	٣٣,٧٥	١٥,٠٠	١٨,٥٦	٨,٢٥	٣,٣٨	١,٥٠
٧٩,٨٨	٣٥,٥٠	٦٤,٦٩	٢٨,٧٥	٤٩,٥٠	٢٢,٠٠	٣٤,٣١	١٥,٢٥	١٩,١٣	٨,٥٠	٣,٩٤	١,٧٥
٨٠,٤٤	٣٥,٧٥	٦٥,٢٥	٢٩,٠٠	٥٠,٠٦	٢٢,٢٥	٣٤,٨٨	١٥,٥٠	١٩,٦٩	٨,٧٥	٤,٥٠	٢,٠٠
٨١,٠٠	٣٦,٠٠	٦٥,٨١	٢٩,٢٥	٥٠,٦٣	٢٢,٥٠	٣٥,٤٤	١٥,٧٥	٢٠,٢٥	٩,٠٠	٥,٠٦	٢,٢٥
٨١,٥٦	٣٦,٢٥	٦٦,٣٨	٢٩,٥٠	٥١,١٩	٢٢,٧٥	٣٦,٠٠	١٦,٠٠	٢٠,٨١	٩,٢٥	٥,٦٣	٢,٥٠
٨٢,١٣	٣٦,٥٠	٦٦,٩٤	٢٩,٧٥	٥١,٧٥	٢٣,٠٠	٣٦,٥٦	١٦,٢٥	٢١,٣٨	٩,٥٠	٦,١٩	٢,٧٥
٨٢,٦٩	٣٦,٧٥	٦٧,٥٠	٣٠,٠٠	٥٢,٣١	٢٣,٢٥	٣٧,١٣	١٦,٥٠	٢١,٩٤	٩,٧٥	٦,٧٥	٣,٠٠
٨٣,٢٥	٣٧,٠٠	٦٨,٠٦	٣٠,٢٥	٥٢,٨٨	٢٣,٥٠	٣٧,٦٩	١٦,٧٥	٢٢,٥٠	١٠,٠٠	٧,٣١	٣,٢٥
٨٣,٨١	٣٧,٢٥	٦٨,٦٣	٣٠,٥٠	٥٣,٤٤	٢٣,٧٥	٣٨,٢٥	١٧,٠٠	٢٣,٠٦	١٠,٢٥	٧,٨٨	٣,٥٠
٨٤,٣٨	٣٧,٥٠	٦٩,١٩	٣٠,٧٥	٥٤,٠٠	٢٤,٠٠	٣٨,٨١	١٧,٢٥	٢٣,٦٣	١٠,٥٠	٨,٤٤	٣,٧٥
٨٤,٩٤	٣٧,٧٥	٦٩,٧٥	٣١,٠٠	٥٤,٥٦	٢٤,٢٥	٣٩,٣٨	١٧,٥٠	٢٤,١٩	١٠,٧٥	٩,٠٠	٤,٠٠
٨٥,٥٠	٣٨,٠٠	٧٠,٣١	٣١,٢٥	٥٥,١٣	٢٤,٥٠	٣٩,٩٤	١٧,٧٥	٢٤,٧٥	١١,٠٠	٩,٥٦	٤,٢٥
٨٦,٠٦	٣٨,٢٥	٧٠,٨٨	٣١,٥٠	٥٥,٦٩	٢٤,٧٥	٤٠,٥٠	١٨,٠٠	٢٥,٣١	١١,٢٥	١٠,١٣	٤,٥٠
٨٦,٦٣	٣٨,٥٠	٧١,٤٤	٣١,٧٥	٥٦,٢٥	٢٥,٠٠	٤١,٠٦	١٨,٢٥	٢٥,٨٨	١١,٥٠	١٠,٦٩	٤,٧٥
٨٧,١٩	٣٨,٧٥	٧٢,٠٠	٣٢,٠٠	٥٦,٨١	٢٥,٢٥	٤١,٦٣	١٨,٥٠	٢٦,٤٤	١١,٧٥	١١,٢٥	٥,٠٠
٨٧,٧٥	٣٩,٠٠	٧٢,٥٦	٣٢,٢٥	٥٧,٣٨	٢٥,٥٠	٤٢,١٩	١٨,٧٥	٢٧,٠٠	١٢,٠٠	١١,٨١	٥,٢٥
٨٨,٣١	٣٩,٢٥	٧٣,١٣	٣٢,٥٠	٥٧,٩٤	٢٥,٧٥	٤٢,٧٥	١٩,٠٠	٢٧,٥٦	١٢,٢٥	١٢,٣٨	٥,٥٠
٨٨,٨٨	٣٩,٥٠	٧٣,٦٩	٣٢,٧٥	٥٨,٥٠	٢٦,٠٠	٤٣,٣١	١٩,٢٥	٢٨,١٣	١٢,٥٠	١٢,٩٤	٥,٧٥
٨٩,٤٤	٣٩,٧٥	٧٤,٢٥	٣٣,٠٠	٥٩,٠٦	٢٦,٢٥	٤٣,٨٨	١٩,٥٠	٢٨,٦٩	١٢,٧٥	١٣,٥٠	٦,٠٠
٩٠,٠٠	٤٠,٠٠	٧٤,٨١	٣٣,٢٥	٥٩,٦٣	٢٦,٥٠	٤٤,٤٤	١٩,٧٥	٢٩,٢٥	١٣,٠٠	١٤,٠٦	٦,٢٥
		٧٥,٣٨	٣٣,٥٠	٦٠,١٩	٢٦,٧٥	٤٥,٠٠	٢٠,٠٠	٢٩,٨١	١٣,٢٥	١٤,٦٣	٦,٥٠
		٧٥,٩٤	٣٣,٧٥	٦٠,٧٥	٢٧,٠٠	٤٥,٥٦	٢٠,٢٥	٣٠,٣٨	١٣,٥٠	١٥,١٩	٦,٧٥



سلم تحويل درجات طالبات الانتساب من ٤٤ إلى ١٠٠ النظام الفصلي مادة اللغة الإنجليزية

المملكة العربية السعودية

وزارة التعليم

الإدارة العامة للتعليم بمحافظة جدة

الشؤون التعليمية

وزارة التعليم

Ministry of Education

التحويل	الدرجة										
٨٥,٨٠	٣٧,٧٥	٦٨,٧٥	٣٠,٢٥	٥١,٧٠	٢٢,٧٥	٣٤,٦٦	١٥,٢٥	١٧,٦١	٧,٧٥	٠,٥٧	٠,٢٥
٨٦,٣٦	٣٨,٠٠	٦٩,٣٢	٣٠,٥٠	٥٢,٤٧	٢٣,٠٠	٣٥,٤٣	١٥,٥٠	١٨,١٨	٨,٠٠	١,١٤	٠,٥٠
٨٦,٩٣	٣٨,٢٥	٦٩,٨٩	٣٠,٧٥	٥٢,٨٤	٢٣,٢٥	٣٥,٨٠	١٥,٧٥	١٨,٧٥	٨,٢٥	١,٧٠	٠,٧٥
٨٧,٥٠	٣٨,٥٠	٧٠,٤٥	٣١,٠٠	٥٣,٤١	٢٣,٥٠	٣٦,٣٦	١٦,٠٠	١٩,٣٢	٨,٥٠	٢,٢٧	١,٠٠
٨٨,٠٧	٣٨,٧٥	٧١,٠٢	٣١,٢٥	٥٣,٩٨	٢٣,٧٥	٣٦,٩٣	١٦,٤٥	١٩,٨٩	٨,٧٥	٢,٨٤	١,٤٥
٨٨,٦٤	٣٩,٠٠	٧١,٥٩	٣١,٥٠	٥٤,٥٥	٢٤,٠٠	٣٧,٥٠	١٦,٥٠	٢٠,٤٥	٩,٠٠	٣,٤١	١,٥٠
٨٩,٢٠	٣٩,٢٥	٧٢,١٦	٣١,٧٥	٥٥,١١	٢٤,٢٥	٣٨,٠٧	١٦,٧٥	٢١,٠٢	٩,٢٥	٣,٩٨	١,٧٥
٨٩,٧٧	٣٩,٥٠	٧٢,٧٣	٣٢,٠٠	٥٥,٦٨	٢٤,٥٠	٣٨,٦٤	١٧,٠٠	٢١,٥٩	٩,٥٠	٤,٥٥	٢,٠٠
٩٠,٣٤	٣٩,٧٥	٧٣,٣٠	٣٢,٢٥	٥٦,٢٥	٢٤,٧٥	٣٩,٢٠	١٧,٢٥	٢٢,١٦	٩,٧٥	٥,١١	٢,٢٥
٩٠,٩١	٤٠,٠٠	٧٣,٨٦	٣٢,٥٠	٥٦,٨٢	٢٥,٠٠	٣٩,٧٧	١٧,٥٠	٢٢,٧٣	١٠,٠٠	٥,٦٨	٢,٥٠
٩١,٤٨	٤٠,٤٥	٧٤,٤٣	٣٢,٧٥	٥٧,٣٩	٢٥,٤٥	٤٠,٣٤	١٧,٧٥	٢٣,٣٠	١٠,٤٥	٦,٤٥	٢,٧٥
٩٢,٠٥	٤٠,٥٠	٧٥,٠٠	٣٣,٠٠	٥٧,٩٥	٢٥,٥٠	٤٠,٩١	١٨,٠٠	٢٣,٨٦	١٠,٥٠	٦,٨٢	٣,٠٠
٩٢,٦١	٤٠,٧٥	٧٥,٥٧	٣٣,٢٥	٥٨,٥٢	٢٥,٧٥	٤١,٤٨	١٨,٢٥	٢٤,٤٣	١٠,٧٥	٧,٣٩	٣,٢٥
٩٣,١٨	٤١,٠٠	٧٦,١٤	٣٣,٥٠	٥٩,٠٩	٢٦,٠٠	٤٢,٠٥	١٨,٥٠	٢٥,٠٠	١١,٠٠	٧,٩٥	٣,٥٠
٩٣,٧٥	٤١,٢٥	٧٦,٧٠	٣٣,٧٥	٥٩,٦٦	٢٦,٢٥	٤٢,٦١	١٨,٧٥	٢٥,٥٧	١١,٢٥	٨,٥٢	٣,٧٥
٩٤,٣٢	٤١,٥٠	٧٧,٢٧	٣٤,٠٠	٦٠,٢٣	٢٦,٥٠	٤٣,١٨	١٩,٠٠	٢٦,١٤	١١,٥٠	٩,٠٩	٤,٠٠
٩٤,٨٩	٤١,٧٥	٧٧,٨٤	٣٤,٢٥	٦٠,٨٠	٢٦,٧٥	٤٣,٧٥	١٩,٢٥	٢٦,٧٠	١١,٧٥	٩,٦٦	٤,٤٥
٩٥,٤٥	٤٢,٠٠	٧٨,٤١	٣٤,٥٠	٦١,٣٦	٢٧,٠٠	٤٤,٣٢	١٩,٥٠	٢٧,٢٧	١٢,٠٠	١٠,٢٣	٤,٤٥
٩٦,٠٢	٤٢,٢٥	٧٨,٩٨	٣٤,٧٥	٦١,٩٣	٢٧,٢٥	٤٤,٨٩	١٩,٧٥	٢٧,٨٤	١٢,٢٥	١٠,٨٠	٤,٧٥
٩٦,٥٩	٤٢,٥٠	٧٩,٥٥	٣٥,٠٠	٦٢,٥٠	٢٧,٥٠	٤٥,٤٥	٢٠,٠٠	٢٨,٤١	١٢,٥٠	١١,٣٦	٥,٠٠
٩٧,١٦	٤٢,٧٥	٨٠,١١	٣٥,٢٥	٦٣,٠٧	٢٧,٧٥	٤٦,٠٢	٢٠,٢٥	٢٨,٩٨	١٢,٧٥	١١,٩٣	٥,٢٥
٩٧,٧٣	٤٣,٠٠	٨٠,٦٨	٣٥,٥٠	٦٣,٦٤	٢٨,٠٠	٤٦,٥٩	٢٠,٥٠	٢٩,٥٥	١٣,٠٠	١٢,٥٠	٥,٥٠
٩٨,٣٠	٤٣,٢٥	٨١,٢٥	٣٥,٧٥	٦٤,٢٠	٢٨,٢٥	٤٧,١٦	٢٠,٧٥	٣٠,١١	١٣,٢٥	١٣,٠٧	٥,٧٥
٩٨,٨٦	٤٣,٥٠	٨١,٨٢	٣٦,٠٠	٦٤,٧٧	٢٨,٥٠	٤٧,٧٣	٢١,٠٠	٣٠,٦٨	١٣,٥٠	١٣,٦٤	٦,٠٠
٩٩,٤٣	٤٣,٧٥	٨٢,٣٩	٣٦,٢٥	٦٥,٣٤	٢٨,٧٥	٤٨,٣٠	٢١,٢٥	٣١,٢٥	١٣,٧٥	١٤,٢٠	٦,٢٥
١٠٠,٠٠	٤٤,٠٠	٨٢,٩٥	٣٦,٥٠	٦٥,٩١	٢٩,٠٠	٤٨,٨٦	٢١,٥٠	٣١,٨٢	١٤,٠٠	١٤,٧٧	٦,٥٠
		٨٣,٥٢	٣٦,٧٥	٦٦,٤٨	٢٩,٢٥	٤٩,٤٣	٢١,٧٥	٣٢,٣٩	١٤,٢٥	١٥,٣٤	٦,٧٥
		٨٤,٠٩	٣٧,٠٠	٦٧,٠٥	٢٩,٥٠	٥٠,٠٠	٢٢,٠٠	٣٢,٩٥	١٤,٥٠	١٥,٩١	٧,٠٠
		٨٤,٦٦	٣٧,٢٥	٦٧,٦١	٢٩,٧٥	٥٠,٥٧	٢٢,٢٥	٣٣,٥٢	١٤,٧٥	١٦,٤٨	٧,٢٥
		٨٥,٢٣	٣٧,٥٠	٦٨,١٨	٣٠,٠٠	٥١,١٤	٢٢,٥٠	٣٤,٠٩	١٥,٠٠	١٧,٥٥	٧,٥٠

احتساب الدرجات الخاصة بالطلاب المنتسبين في النظام الفصلي

ثانياً: مواد لها جانب واحد فقط (تحريري)

الإجراء		المادة			
تضاعف درجة الطالبة وترصد في نظام نور من ١٠٠	ال الحديث	الفقه	التوحيد	التفسير	
	الدراسات الاجتماعية		الأدب العربي	النحو والصرف	
	الرياضيات		مهارات البحث ومصادر المعلومات ٢٠١	مهارات النفسية والاجتماعية	

أولاً: مواد التقويم المستمر

القرآن الكريم	الحفظ	صحة القراءة	تطبيق التجويد	الترتيب	المجموع
	٤٥	٣٠	١٥	١٠	
الخلاصة والاستيعاب والفهم للمشروع الختامي	الاختبار النظري النهائي	الاختبار العملي (المشروع الختامي)	الاستيعاب والفهم للمشروع الختامي	الخلاصة والفهم للمشروع الختامي	
	٣٠	٥٠	٥٠	٢٠	
مشروع ختامي لكل وحدة تطبيقية	ال المشروع والفهم للمشروعات المقدمة	ال المشروع والفهم للمشروعات المقدمة	الاستيعاب والفهم للمشروعات المقدمة	الخلاصة والفهم للمشروعات المقدمة	١٠٠
	٧٠	٣٠	٣٠	٣٠	
الخلاصة والفهم للمشروعات المقدمة	الاختبار النظري النهائي	الاختبار النظري النهائي	الاستيعاب والفهم للمشروع الختامي	الخلاصة والفهم للمشروع الختامي	
	٣٠	٦٠	٤٠	٤٠	
تضاعف درجة الطالب وترصد في نظام نور من ٦٠	مهارات البحث ومصادر المعلومات ٣	الدور الأول	الدور الثاني	الدور الثالث	١٠٠

ثالثاً: مواد لها جانبين (تحريري وشفهي أو عملي)

الإجراء	التحريري	الشفهي	القراءة وال التواصل اللغوي	الإجراء	التحريري	الشفهي	القراءة وال التواصل اللغوي	المجموع	التحريري	العملي	الحاسب الآلي
تضاعف المجموع وترصد من ١٠٠	٤٠	١٠	٤٢	تضاعف المجموع وترصد من ١٠٠	٤٥	٥	٣١	١٠٠	٣٠	٢٠	

رابعاً: مواد لها جانبين (تحريري وشفهي أو عملي) لها طبيعة خاصة

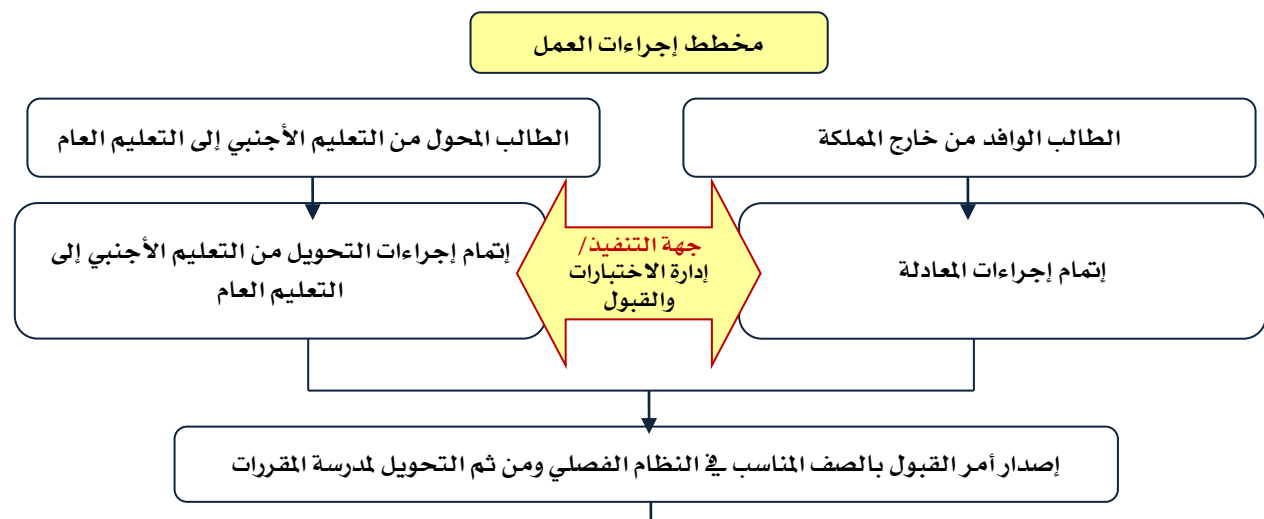
المجموع	التحريري	العملي	الدور الأول	الدور الثاني	اللغة العربية
١٠٠	٢٠ درجة تضاعف وترصد في نظام نور من ٤٠	الفهم والاستيعاب والمناقشة العلمي	مهارات البحث ومصادر المعلومات	درجة الطالب $\times 40/90$ وتحصيل درجة ١٠٠ درجة من ١٠٠ درجة	الكيمياء الفيزياء الأحياء علم الأرض
	٤٠	٤٠	٢٠	٤٠	
	٦٠	٦٠	٣		
	١٠٠ درجة	الدور الثاني			يقدم الطالب للاختبار التحريري (الكتابي) فقط ولا يقوم شفهياً
					درجة الطالب $\times ٤٤/١٠٠$ وتحصيل درجة ١٠٠ درجة

إجراءات قبول الطلاب الوافدين من الخارج والطلاب المحولين من المدارس العالمية الراغبين في الالتحاق بمدارس المقررات

خاص بالصفين الثاني والثالث الثانوى بمدارس المقررات

وفقاً لما جاء في لائحة المعادلات والانتقال بين النظام الفصلي للتعليم الثانوي ونظام المقررات الفقرة ١-١٥ من قواعد عامة حول المعادلات (الطالب القادم من خارج المملكة العربية السعودية - سعودي أو غير سعودي - ويرغب الالتحاق بنظام المقررات يحول إلى النظام الفصلي ويطبق عليه ماورد في الفقرة ١-١٤ ومن ثم يتم تحويله إلى نظام المقررات حسب ماورد في هذه اللائحة ويكتفى بكلمة معادلة للمواد التي تم معادلتها). ونصت الفقرة ١-١٤ على (الطلاب القادم من خارج المملكة العربية السعودية - سعودي أو غير سعودي - تتم معادلة وثائقه الدراسية من إدارة الاختبارات والقبول في إدارة التربية والتعليم ويلتحق بالنظام الفصلي حسب قرار قبولة منتظماً أو منتسباً).

- إجراء المعايير الأولى إلى التعليم العام (النظام الفصلي).
 - إجراء المعايير الثانية من النظام الفصلي إلى نظام المقررات.



تقوم مدرسة المقدرات باضافة الطالب في نظام نور ومعادلة مواده في النظام وفق التالي:

- ١- إضافة الطالب في نظام نور إما من إضافة ملف طالب أو طلب نقله من مدرسته السابقة (إذا كانت بياناته موجودة في نظام نور).
 - ٢- اختيار الاختبارات ← الدرجات ← تعديل كشف درجات الطالب ← إضافة ← اختيار الفصل
 - ٣- الدراسي ← المقرر (بحسب الجدول المرفق) ← مادة معادلة ← حفظ.
 - ٤- يتم تعديل سنة الدخول بحسب تاريخ شهادة الصف الأول الثانوي ويتم ذلك برفع بلاغ دعم فني عن طريق نظام نور إلى إدارة الاختبارات والقبول.

❖ يتم اختيار الفصول الدراسية بحسب صفات الطالب (الصف الثاني يتم اختيار الفصلين الأول والثاني للعام الدراسي السابق أما الصف الثالث فيتم اختيار الفصلين الأول والثاني للعام السابق وكذلك الفصلين الأول والثاني العام الذي قبله) وفي كلتا الحالتين يتم توزيع المواد المعادلة بين هذه الفصول الدراسية.

تعديل كشف درجات الطالب

اكتب حالة الطالب (محروم) أو أدخل الدرجة النهائية.

* الفصل الدراسي	<input type="text" value="الفصل الدراسي الاول 1438-1437"/>
* المقرر	<input type="text" value="اللغة العربية. 1"/>
* حالة الطالب	<input checked="" type="checkbox"/> محروم <input type="checkbox"/> راسب لتفسيبه <input type="checkbox"/> مادة معادلة
* الدرجة النهائية	<input type="text"/>
الملاحظات	<input type="text"/>
حقوق إيجابية.	<input type="text"/>





جدول بالمواد التي تم معادلتها للطالب المحول من النظام الفصلي

إلى نظام المقررات

الصف الثالث الثانوي مسار العلوم الطبيعية	الصف الثالث الثانوي مسار العلوم الإنسانية	الصف الثاني الثانوي مسار العلوم الإنسانية/ مسار العلوم الطبيعية
القرآن الكريم١	القرآن الكريم١	اللغة العربية١
التوحيد١	التوحيد١	اللغة العربية٢
الفقه١	الفقه١	اللغة الإنجليزية١
التفسير١	التفسير١	اللغة الإنجليزية٢
الحديث١	الحديث١	الرياضيات١
اللغة العربية١	اللغة العربية١	الرياضيات٢
اللغة العربية٢	اللغة العربية٢	الأحياء١
اللغة العربية٣	اللغة العربية٣	الفيزياء١
الأحياء١	اللغة العربية٤	الكيمياء١
الأحياء٢	اللغة العربية٥	الاجتماعيات
الفيزياء١	اللغة العربية٦	الحاسب١
الفيزياء٢	الأحياء١	التربية الصحية والنسوية
الكيمياء١	الفيزياء١	
الكيمياء٢	الكيمياء١	
الرياضيات١	الرياضيات١	
الرياضيات٢	الرياضيات٢	
الرياضيات٣	الاجتماعيات	
الرياضيات٤	الجغرافيا	
الاجتماعيات	البحث ومصادر المعلومات (مادة حرة)	
اللغة الإنجليزية١	اللغة الإنجليزية١	
اللغة الإنجليزية٢	اللغة الإنجليزية٢	
اللغة الإنجليزية٣	اللغة الإنجليزية٣	
اللغة الإنجليزية٤	اللغة الإنجليزية٤	
الحاسب١	الحاسب١	
الحاسب٢	الحاسب٢	
التدريب العملي (مادة حرة)	التدريب العملي (مادة حرة)	
التربية الصحية والنسوية	التربية الصحية والنسوية	
عدد المواد المعادلة/ ٢٧ مادة	عدد المواد المعادلة/ ٢٧ مادة	عدد المواد المعادلة/ ١٢ مادة
عدد الساعات/ ١٣٥ ساعة	عدد الساعات/ ١٣٥ ساعة	عدد الساعات/ ٦٠ ساعة