

# الفصل الصيفي 1437هـ

تعتمد إدارة الخدمات التعليمية إقامة الفصل الدراسي الصيفي للعام 1437هـ و سوف يجمع هذا العام نظام المقررات و الفصلي للمرحلة الثانوية وذلك على النحو التالي:

اولاً مواد نظام المقررات

رياضيات 3 - فيزياء 2 - لغة عربية 3 - رياضيات 6 - كيمياء 3 -  
انجليزي 5

ثانياً النظام الفصلي

رياضيات 1 - فيزياء 1 - انجليزي 1 - انجليزي 2

## عزيزي الطالب

لقد مضى عامك الدراسي متقللاً بين المستويات الدراسية خلال الفصلين الأول والثاني ضمن مدرستك (مدرسة النظام الفصلي للتعليم الثانوي)، وبها أنت اليوم تتاح لك فرصة أخرى للتعلم من خلال الدراسة الصيفية (الفصل الصيفي).

### ما هو الفصل الصيفي؟

هو فصل دراسي يقدم خلال الإجازة الصيفية للطلاب النظام الفصلي للتعليم الثانوي المتعثرين الراغبين في تحسين مستواهم التعليمي واجتياز موادهم الدراسية ورفع معدلهم التراكمي.

### لماذا الفصل الصيفي؟

- اعتمد الفصل الصيفي في النظام الفصلي للتعليم الثانوي لوساede على:
  - تخفيف العبء الدراسي عن الطلاب والطالبات المتعثرين.
  - تحسين علم الطالب والطالبة للمواد الدراسية التي لم يتم اجتيازها.
  - رفع المعدل التراكمي بإعادة التعلم الذي يُمكن الطالب من زيادة درجاته في مواد الدراسة التي تعثر فيها حيث ستغى درجته السابقة بدرجة الجديدة.
  - استثمار وقت الإجازة الصيفية بما يتفق الطلاب والطالبات.

### فترة الدراسة في الفصل الصيفي:



## نظام الدراسة في الفصل الصيفي:

- مدة الحصص الصيفية (٩٠) دقيقة (تُصنف مدة الحصص الدراسية المعتادة)؛ يتخللها استراحة قصيرة (٥) دقائق.
- لا يتجاوز عدد الحصص الإجمالية للطلاب ٢٥ حصص (تعادل 1٧ حصص صيفية). وقد تكون أقل بحسب المواد الدراسية لكل طالب.
- يمكن الخروج من المدرسة بعد انتهاء حصص المواد الدراسية المسجلة للطلاب؛ وحسب الإجراءات الإدارية المنظمة لذلك.
- التزام الطالب بحضور جميع الحصص الدراسية للمواد التي سجل فيها يساعده على تحسين تحصيله العلمي، كما يحسب له بذلك درجات الحضور اليومية.
- يسمح لك التسجيل في الفصل الصيفي لمقرر واحد على الأقل.
- يُضاعف عدد حصص المقرر الواحد في الفصل الصيفي عنه في المستويات الدراسية؛ مثال:

المادة	عدد الحصص الأصلية في السنة الأساسية للمستوى الدراسي	عدد الحصص المتعلية في خطة الفصل الصيفي
رياضيات ١	٥	١٠
فيزياء ١	٢	٤

- تتاح للطلاب فترتان لأعمال المستوى (فترة أولى، وفترة ثانية).
- يتقدم الطالب لاختبار نهاية الفصل الصيفي في الأسبوع الثامن في المواد التي لها اختبار نهائي.
- مواد التلويح المستمر يكتمل تلويح الطالب فيها في الأسبوع الذي يسبق الاختبارات النهائية.
- يحق للطلاب حذف الفصل الصيفي قبل أداء اختبار الفترة الأولى.
- إذا اختبر الطالب الفترة الأولى سيتم إلغاء أعمال المستوى التي حصل عليها في المسابق وتثبت درجات الأعمال التي حصل عليها في الفصل الصيفي.
- انقطاع الطالب عن الفصل الصيفي بعد الفترة الأولى أو الثانية يترتب عليها تثبيت الدرجات التي حصل عليها ويختبر في موعد اختبار المتعثرين.
- احفظ بكتيك الدراسة التي استلقتها خلال العام الدراسي عندما ترغب في دراسة الفصل الصيفي؛ حيث لن تسلم كتباً جديدة.



## اكتشف

### ملامح الفصل الصيفي

(وتقدم إلى الأمام) في

نظام المقررات



الفصل الصيفي للعام ٢٠١٧م

## خطوات التسجيل في الفصل الصيفي:

- احرص على تعبئة استمارة التسجيل للفصل الصيفي في مدرستك.
- حدّد المدرسة الصيفية التي ترغب الدراسة فيها.
- راجع مكتب القبول في مدرسة الفصل الصيفي التي ستدرس فيها.
- استلم جدول الحصص الصيفية للمواد الدراسية التي سجلت فيها.

كن حريص على وقتك ومستقبلك

### لماذا يجب سرعة التسجيل؟

مطلوب كون عدد الشعب المتاحة محدود جداً وكذلك عدد الطلاب داخل الشعب. فسكون التوجه للطلاب الذين قاموا بالتسجيل مبكراً.

الفصل الصيفي فرصة للتعلم ورفع المعدل التراكمي وتحسين النتائج

### كيف يساعدك الفصل الصيفي في نظام

تقليل أعوام الدراسة لطلاب المرحلة الثانوية واختصارها من ثلاثة إلى عامين ونصف، كما يعتبر مساعداً للطلاب المتعثرين ويمكنهم من تحسين مستواهم بدراسة بعض المناهج الدراسية التي يرون أنهم في حاجة لتحسين وضعهم فيها. كما يساعد على التخفيف من المناهج المقررة خلال المرحلة التي يدرسها الطلاب.

## عزيزي الطالب

لقد مضى عامك الدراسي متقللاً بين المستويات الدراسية خلال الفصلين الأول والثاني ضمن مدرستك (مدرسة النظام الفصلي للتعليم الثانوي)، وما أنت اليوم تتاح لك فرصة أخرى للتعلم من خلال الدراسة الصيفية (الفصل الصيفي).

### ما هو الفصل الصيفي؟

هو فصل دراسي يقدم خلال الإجازة الصيفية للطلاب النظام الفصلي للتعليم الثانوي المتعثرين الراغبين في تحسين مستواهم التعليمي واجتياز موادهم الدراسية ورفع معدلهم التراكمي.

### لماذا الفصل الصيفي؟

- 1 اعتماد الفصل الصيفي في نظام المقررات للتعليم الثانوي ليساعد على:
- 2 تخفيف العبء الدراسي عن الطلاب والطالبات المتعثرين.
- 3 تحسين علم الطالب والمطالبة للمواد الدراسية التي لم يتم اجتيازها.
- 4 رفع المعدل التراكمي بإعادة التعلم الذي يُمكن الطالب من زيادة درجاته في مواد الدراسة التي تعثر فيها حيث ستلغى درجته السابقة بدرجة الجديدة.
- 5 استثمار وقت الإجازة الصيفية بما ينفع الطلاب والطالبات.

### فترة الدراسة في الفصل الصيفي:



### أهمية الدراسة في الفصل الصيفي:

- 1 مدة الحصص الصيفية (٩٠) دقيقة (تضعف مدة الحصص الدراسية المعتادة)؛ يتخللها استراحة قصيرة (٥) دقائق.
- 2 لا يتجاوز عدد الحصص الإجمالية للطلاب ٢٥ حصص (تعادل ١٧ حصص صيفية). وقد تكون أقل بحسب المواد الدراسية لكل طالب.
- 3 يمكن الخروج من المدرسة بعد انتهاء حصص المواد الدراسية المسجلة للطلاب؛ وحسب الإجراءات الإدارية المنظمة لذلك.
- 4 التزام الطالب بحضور جميع الحصص الدراسية للمواد التي سجل فيها يساعده على تحسين تحصيله العلمي، كما يحسب له بذلك درجات الحضور اليومية.
- 5 يسمح لك التسجيل في الفصل الصيفي لمقرر واحد على الأقل.
- 6 يُضاعف عدد حصص المقرر الواحد في الفصل الصيفي عنه في المستويات الدراسية؛ مثال:

المادة	عدد الحصص الأصلية في السنة الأساسية للمستوى الدراسي	عدد الحصص المتعلمة في خطة الفصل الصيفي
رياضيات ١	٥	١٠
فيزياء ١	٢	٤

- 7 تتاح للطلاب فترتان لأعمال المستوى (فترة أولى، وفترة ثانية).
- 8 يتقدم الطالب لاختبار نهاية الفصل الصيفي في الأسبوع الثامن في المواد التي لها اختبار نهائي.
- 9 مواد التلويح المستمر يكتمل تلويح الطالب فيها في الأسبوع الذي يسبق الاختبارات النهائية.
- 10 يحق للطلاب حذف الفصل الصيفي قبل أداء اختبار الفترة الأولى.
- 11 إذا اختبر الطالب الفترة الأولى سيتم إلغاء أعمال المستوى التي حصل عليها في السابق وتثبت درجات الأعمال التي حصل عليها في الفصل الصيفي.
- 12 انقطاع الطالب عن الفصل الصيفي بعد الفترة الأولى أو الثانية يترتب عليها تثبيت الدرجات التي حصل عليها ويختبر في موعد اختبار المتعثرين.
- 13 احتفظ بكتيك الدراسة التي استلمتها خلال العام الدراسي عندما ترغب في دراسة الفصل الصيفي؛ حيث لن تسلم كتباً جديدة.

كما يمكنكم التسجيل المباشر عبر الرابط التالي

<http://goo.gl/forms/oieUTug6HjCiFamq2>