

## الموارد المعدة خصيصاً لجوناثان القراءة الرياضيات

استراتيجيات لتحسين فهم طفلك للقراءة في الصف الثامن

الفهم / التحليل عبر الأنواع

- ساعد طفلك على طرح سؤال حول موضوع يهتم به. ثم اعمل معاً على قراءة مجموعة متنوعة من المصادر للعثور على الإجابة. استخدم التكنولوجيا (تحت إرشادك) مثل المجلات والصحف، إذا كان ذلك مناسباً، والشعر والرواية للعثور على الإجابة.

فهم / تحليل النصوص الأدبية

- قم بتزويد طفلك بالكتب الروائية التي تهتمه. اقرأ الكتب إما بشكل مستقل أو معاً. في محادثتك، ركز على كيفية تطور الحكمة، وجهات النظر المختلفة، واللغة الحسية أو المثيرة للاهتمام.

فهم / تحليل النصوص الإعلامية

- اقترح نصوص غير روائية مرتبطة بفيلم أو برنامج تلفزيوني يستمتع به طفلك. على سبيل المثال، إذا كان العرض أو الفيلم ينطوي على الوقايات الدوارة، فيمكنك العثور على كتاب غير روائي حول تقنية الوقايات الدوارة في مكتبك المحلية.

التأليف الكتابي، المراجعة والتحرير

- عندما تريد طفلك شيئاً ما، اطلب منها أن تكتب لك ملاحظة توضح سبب رغبتها في العنصر وإقناعك بأنها تستحق هذا العنصر.

استراتيجيات لتحسين فهم طفلك لرياضيات الصف الثامن

الاحتمالات والتمثيل العددي

- اطلب من طفلك العثور على رقم بين 001 و 522 وتقريب الجذر التربيعي لهذا الرقم.
- اطلب من طفلك أن تجد أرقامًا في الحياة اليومية وأن تصنفها على أنها أرقام حقيقية، أعداد صحيحة، إلخ.

الحسابات والعلاقات الجبرية

- عندما تقوم برحلة، سواء إلى المتجر أو في إجازة، اجعل طفلك ينشأ خريطة زمنية تشير إلى المدة التي سيستغرقها السفر ربع الطريق، منتصف الطريق، وثلاثة أرباع الطريق، وعلى طول الطريق لهنالك. اجعله يقارن هذه الأوقات بالوقت الفعلي الذي يستغرقه.

الهندسة والقياس

- اطلب من طفلك إيجاد حجم غرض يومي، مثل علبة من الحساء.
- اطلب من طفلك قياس طول وقطر الجدول واستخدام نظرية فيثاغورس للعثور على العرض.

تحليل البيانات ومحو الأمية المالية الشخصية

- اطلب من طفلك أن يجد مقدار الفائدة البسيطة التي يتم اكتسابها عندما يتم استثمار مبلغ معين من المال بنسبة مئوية لمدة عام واحد.
- اطلب من طفلك تحديد مكان أو إنشاء قطع مبعثرة من الأحداث اليومية ورسم خط اتجاه يبدأ من (0,0) من خلال نقاط البيانات والتنبؤ بالبيانات غير الممتلئة بنقطة موضحة على الرسم البياني.

## جوناثان هيرناندز جونز

أداء جوناثان في لمحة سريعة

القراءة



قريب من المستوى  
مستوى الصف  
تاريخ الاختبار: مايو 2019

الرياضيات



دون المستوى  
مستوى الصف  
تاريخ الاختبار: مايو 2019

الدراسات الاجتماعية



يفي بالمستوى  
مستوى الصف  
تاريخ الاختبار: مايو 2019

العلوم



فوق المستوى  
مستوى الصف  
تاريخ الاختبار: مايو 2019

أذهب إلى [www.texasassessment.gov](http://www.texasassessment.gov) و قم بتسجيل الدخول لمعرفة المزيد

كود جوناثان للدخول  
**28Q735**

### كلمة المفوض

لدي الطلاب الذين يلائم مستواهم أو يفوق مستوي الصف عند التخرج من المدرسة الثانوية فرصة تتجاوز 60% لاجتياز فصول كليتهم، وزيادة كبيرة في مكتسباتهم مدى الحياة وأفاق نجاحهم. ويهدف هذا التقرير إلى إعطائكم معلومات عن مدى تعلم طفلك المواد الأكاديمية لهذا العام في المدرسة وكيف يمكنك مساعدتهم على تعلم أكثر من ذلك.

الاختبارات هي جزء من الحياة. سيخضع أطفالنا لاختبارات للحصول على رخصة قيادة، وللتحاق بالكلية، وحتى للحصول على وظائف معينة. و عن نفسي بصفتي والدًا لأربعة أطفال، أعلم أنه لا يمكن لإختبار واحد أن يخبرني كل شيء عن أولادي. ولكن تم تصميم اختبارات STAAR لتوفير معلومات مفيدة حول مقدار ما تعلمه أطفالنا أكاديميًا ومدى استعدادهم لما يأتي بعد ذلك.



مايك مورث، مفوض التربية

زيادة الوقت للحد الأعلى لفترات مؤتمرات المعلم والآباء

نماذج من الأسئلة لطرحها على المعلم:

- ماذا الذي يظهر أنه الأكثر أهمية لطفلي بالمدرسة؟
- هل لدى طفلي أصدقاء جيدين في الفصل وفي المدرسة؟
- ما هو أهم شيء يمكنني القيام به لإعداد طفلي للمدرسة الثانوية؟
- هل يبذل طفلي (طفلتي) أقصى جهده/جهدها؟
- ما الذي يمكن أن يقوم به طفلي والذي لا يقوم (تقوم) به بالفعل؟
- كيف يبلي طفلي بصفك؟

ماذا تعني النتائج

يوضح هذا التقرير أفضل أداء قدمه طفلك خلال التقييم. هناك أربعة مستويات من الأداء.

مستوى صف MASTERS  
"فوق المستوى"

يقن الطالب المعرفة والمهارات المطلوبة للدورة - الطالب على المسار الصحيح للاستعداد للجامعة والمهنة

مستوى صف MEETS  
"يفي بالمستوى"

معرفة قوية لمحتوى الدورة - الطالب مهياً للتقدم إلى الصف التالي

مستوى صف APPROACHES  
"قريب من المستوى"

يعرف الطالب بعض المعلومات عن محتوى الدورة، ولكن قد يفقد عناصر حاسمة - يحتاج الطالب إلى دعم إضافي في العام القادم

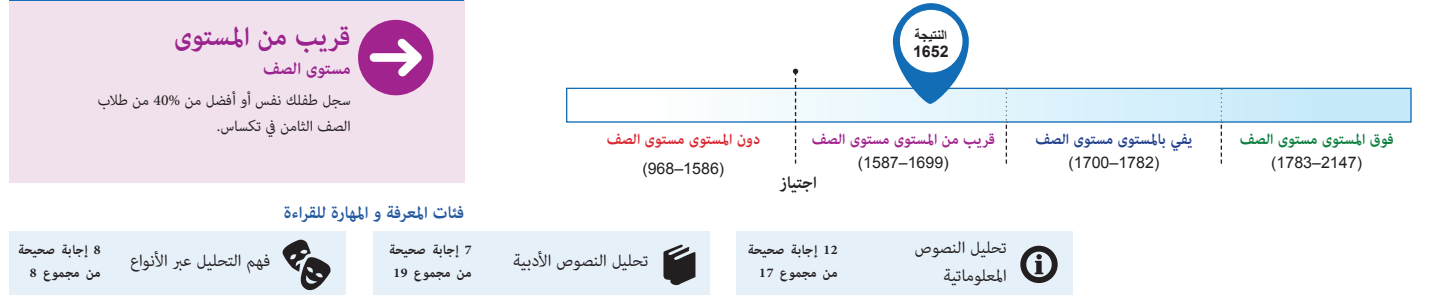
مستوى صف DID NOT MEET  
"دون المستوى"

لا يظهر الفهم الأساسي لتوقعات الدورة - قد يحتاج الطالب إلى دعم كبير في العام القادم

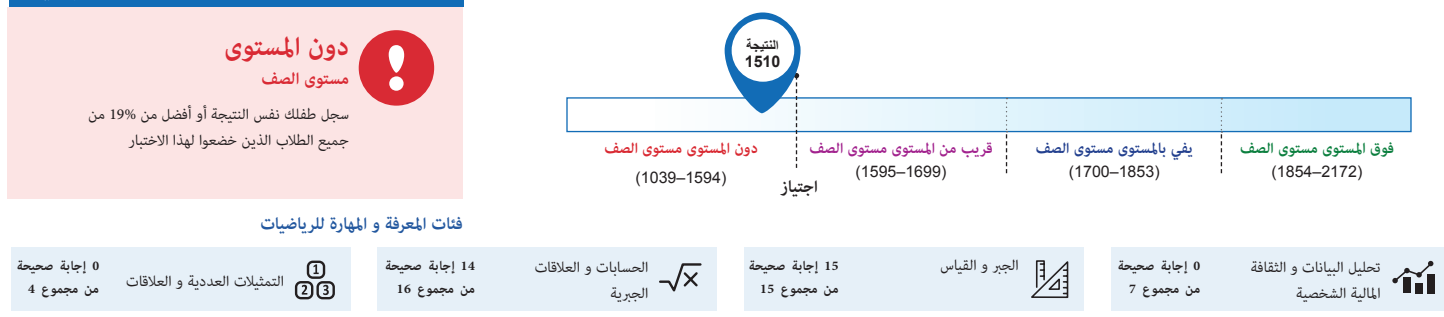
استخدم أداة الحصول على كتاب على [TexasAssessment.gov](http://TexasAssessment.gov) للعثور على مواد قراءة مناسبة لجوناثان.



## تاريخ الاختبار: مايو 2019 القراءة



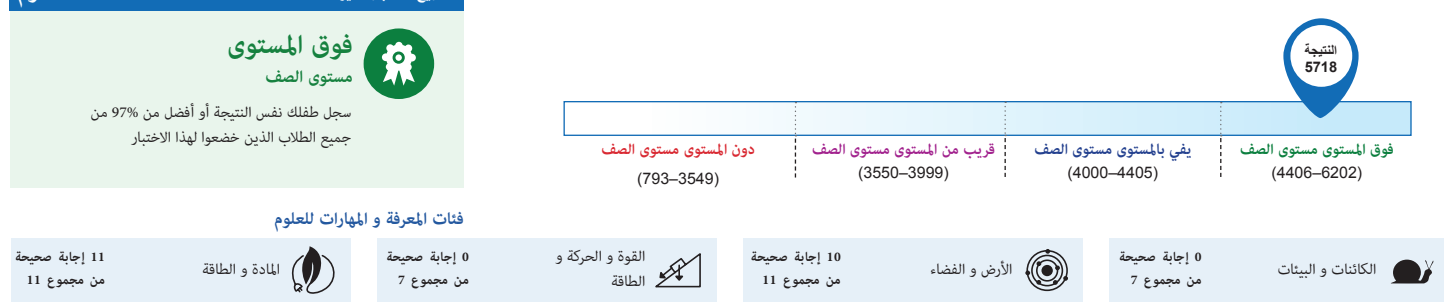
## تاريخ الاختبار: مايو 2019 الرياضيات



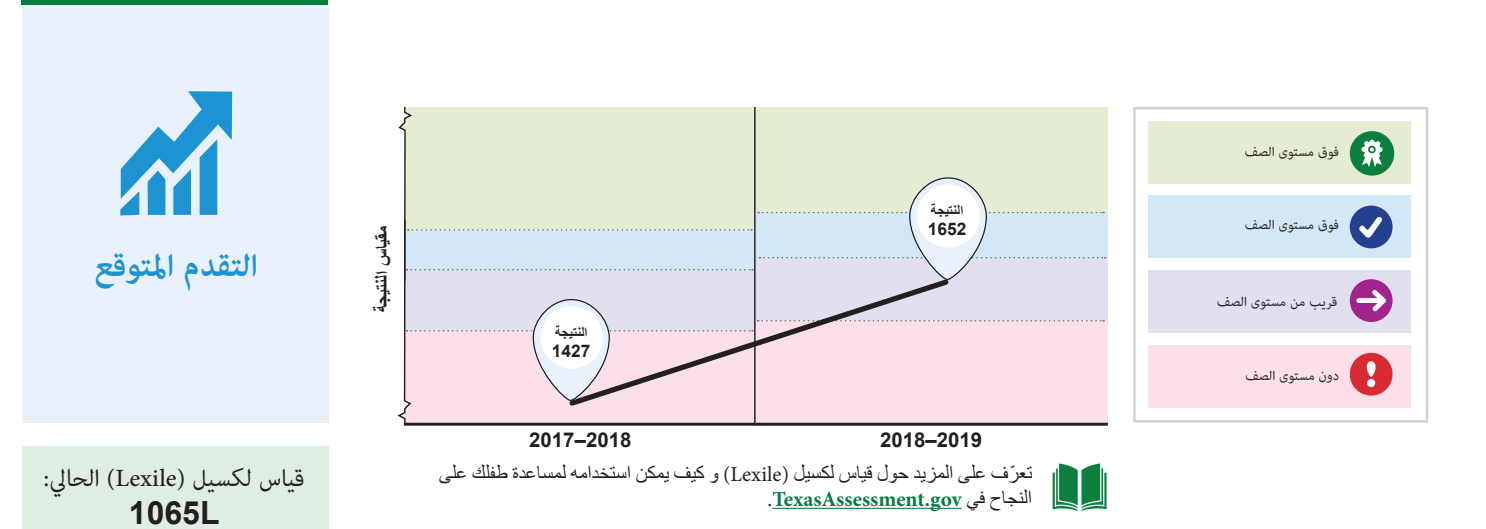
## تاريخ الاختبار: مايو 2019 الدراسات الاجتماعية



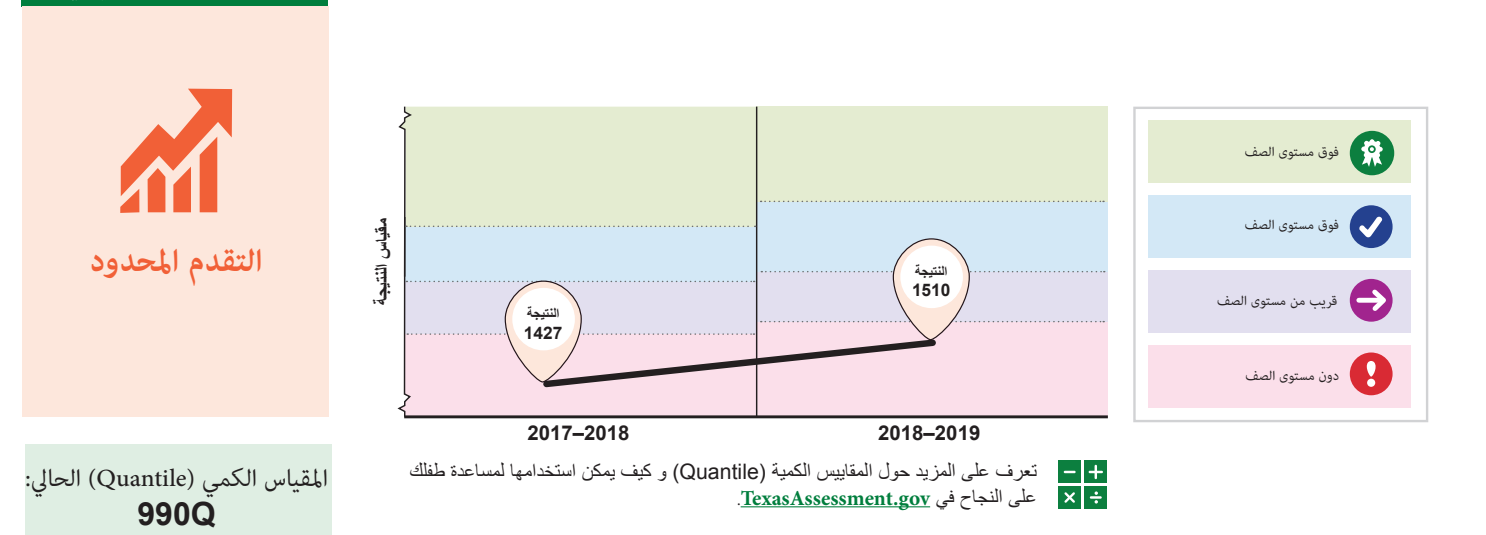
## تاريخ الاختبار: مايو 2019 العلوم



## تاريخ الاختبار: يونيو 2019 القياس لـ Lexile



## تاريخ الاختبار: يونيو 2019 القياس الكمي (Quantile)



## تصنيف التقدم

