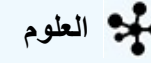


JONATHAN HERNANDEZ-JONES

(جوناثان هيرنانديز - جونز)

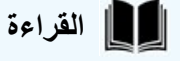
باختصار FIRST NAME أداء



يفي بالمستوى
تاريخ الاختبار: مايو 2021



يفوق المستوى
تاريخ الاختبار: أبريل 2021



دون المستوى
تاريخ الاختبار: أبريل 2021

رمز الوصول الفريد ل
JONATHAN
(جوناثان)

انقر [TexasAssessment.gov](https://www.texasassessment.gov) وسجل دخولك لمعرفة المزيد.

999999

من المفوض

الاختبارات هي جزء من الحياة. سيجري أطفالنا اختبارات للحصول على رخصة قيادة، والالتحاق بالكلية، وحتى لشغل وظائف معينة. بصفتي والد لأربعة أطفال، أعلم أنه لا يمكن لاختبار واحد أن يخبرني بكل شيء عن أولادي. ولكن اختبارات STAAR "تقييمات ولاية تكساس للجهازية الأكاديمية" تم تصميمها لتوفير معلومات مفيدة حول مدى تعلم أطفالنا أكاديميًا و مدى استعدادهم الجيد لما سيأتي بعد ذلك.

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

ماذا تعني النتائج

يوضح هذا التقرير مدى نجاح طفلك في تقييمات ولاية تكساس للجهازية الأكاديمية. هناك أربعة مستويات من الأداء

مستوى صف "MASTERS" فوق المستوى

الطالب يُظهر إجابة للمعارف والمهارات التي تقدمها الدورة- الطالب يسير في المسار الصحيح نحو الالتحاق بالكلية والعمل.

مستوى صف "MEETS" يفي بالمستوى

الطالب يُظهر معرفة قوية بمحتوى الدورة - الطالب مهيا للتقدم إلى الصف التالي.

مستوى صف "APPROACHES" قريب من المستوى

الطالب يُظهر بعض المعرفة بمحتوى الدورة ولكن قد يفتقر لعناصر هامة- يحتاج الطالب إلى دعم إضافي في العام المقبل.

مستوى صف "DID NOT MEET" دون المستوى

الطالب لا يُظهر الفهم الأساسي لنواتج الدورة - قد يحتاج الطالب إلى دعم كبير في العام المقبل.

موارد مصممة ل JONATHAN (جوناثان)

الرياضيات

استراتيجيات تحسين مستوى فهم طفلك لمادة الرياضيات بالصف الخامس

التمثيل العددي والعلاقات



- قم بجمع عدد من الأشياء. اطلب من طفلك ترتيبها بأعداد مختلفة من الصفوف والأعمدة وتحديد ما إذا كان عدد الأشياء أولي أو مركب (حيث يمكن وضع الأرقام الأولية فقط في صف واحد أو عمود واحد دون باقي) وتحديد عدد الصفوف والأعمدة و الأشياء في كل مرة. كرر باستخدام أعداد مختلفة من الأشياء.
- اطلب من طفلك ترتيب الأرقام التي يتعامل معها في الحياة اليومية.

الحسابات والعلاقات الجبرية



- أثناء إعداد الطعام، اسأل طفلك عن كمية كل مكون من المكونات المطلوبة إذا أردت مضاعفة كمية الطعام، أو تقليله بمقدار النصف، أو بمقدار الثلث.
- قبل أن تأخذ الفاتورة أو تخرج من المطعم أو المتجر، اطلب من طفلك تقدير التكلفة الإجمالية لمشترياتكم، وقارنها بالإجمالي الفعلي لمعرفة مدى قرب تقديره.

الهندسة والقياس



- اجعل طفلك يقيس مساحة كل غرفة في منزلك باستخدام شريط قياس.
- اطلب من طفلك تحديد طول كل فرد من أفراد عائلتك بالسنتيمتر / المتر أو البوصة / القدم.

تحليل البيانات ومحو الأمية المالية الشخصية



- أعط طفلك مبلغًا محدد مسبقًا من المال. اسأل ما هو أفضل قرار شراء ولماذا. على سبيل المثال، افترض أن لدينا 20 دولارًا لإطعام خمسة أفراد وجبة العشاء. ماذا يمكننا شراءه حتى يأكل الجميع؟
- اجعل طفلك يرسم رسم بياني يوضح المسافة المقطوعة إلى المدرسة كل أسبوع. ثم اطلب منه تحديد المسافة المقطوعة في شهر واحد، سنة واحدة، ثلاث سنوات، إلخ.

القراءة

استراتيجيات تحسين مستوى فهم طفلك للقراءة بالصف الخامس

فهم / تحليل أنواع النصوص المختلفة



- اسمح لطفلك أن يترك الكتاب إذا كان يشعر تجاهه بالضيق أو الملل. فإن إجبار طفلك على الالتزام بقراءة كتاب صعب أو ممل مخصص لجلب البهجة سيعزز فكرة أن القراءة عمل روتيني. ساعد طفلك في العثور على كتاب أسهل وأكثر متاعًا له.

فهم / تحليل النصوص الأدبية



- شجع طفلك على قراءة سلسلة من الكتب. قراءة سلسلة الكتب تجعل من الأسهل لطفلك أن يفهم محتوى الكتاب، وهذا يزيد من شعوره بالمهارة. حيث ينمو فهمه وفصاحته، وكذلك ثقته بالقراءة.

فهم / تحليل النصوص المعلوماتية



- اتبع أحد تقنيات القراءة السريعة لقراءة نص معلوماتي، واطلب من طفلك اتباع تقنية القراءة السريعة لمعرفة الفكرة العامة. ناقش متى قد تكون تقنيات القراءة السريعة ضرورية بدلا من قراءة كل صفحة.
- أظهر لطفلك كيفية تقديم الملاحظات حول الحقائق والأرقام الرئيسية لفهمها عند قراءة نص غير خيالي.

الكتابة: التأليف الكتابي، المراجعة والتحرير



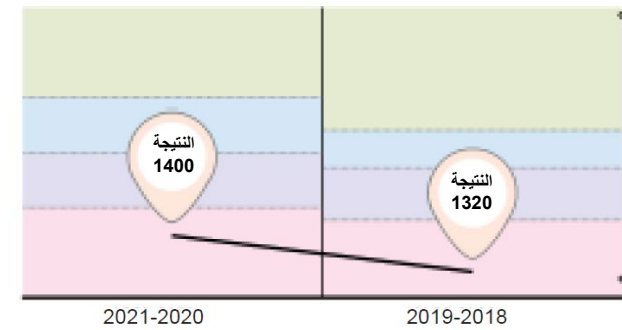
- قم بعمل مخطط متداخل Venn Diagram باستخدام أطواق هولا هوب hoola hoops لمناقشة كيفية اختلاف الأفكار في بعض الطرق وتشابهها في البعض الآخر. استخدم بطاقات الملاحظة لطرح الأفكار في مخطط متداخل Venn Diagram قبل أن يكتب طفلك نبذة مختصرة عن موضوع به اختلافات ومقارنات يهتم به.



جوناثان كے لئے مناسب مطالعاتی مواد کی تلاش کے لئے [TexasAssessment.gov](https://www.texasassessment.gov) پر کتاب ڈھونڈنے والے وسیلے کا استعمال کریں۔

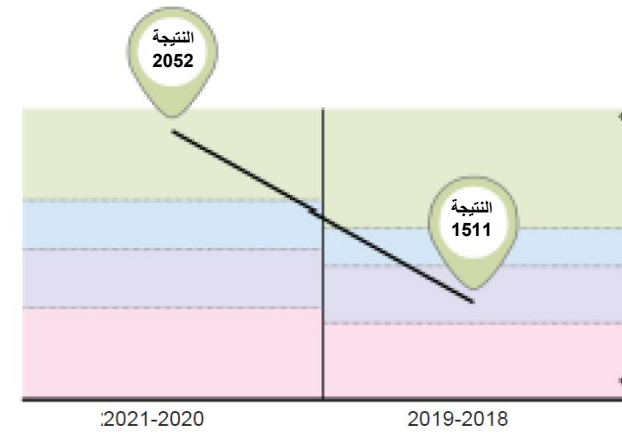
بسبب مرض كوفيد-19، تم احتساب التقدم باستخدام نتائج تقييم ربيع عام 2019 وربيع عام 2021. بالنظر في الظروف التعليمية والدراسية لطفلك للعام الدراسي 2018-2019 و 2020-2021، يمكنك استخدام هذه المعلومات كأحد الأدوات العديدة لقياس الأداء الأكاديمي لطفلك من خلال هذين العامين.

القراءة



مقياس ليكسل 700L: تعرف على المزيد حول مقياس ليكسل Lexile وكيف يمكن استخدامها لمساعدة طفلك على النجاح في Texasassessment.gov.

الرياضيات



المقياس الربيعي: 1785Q تعرف على المزيد حول مقياس ليكسل Lexile وكيف يمكن استخدامها لمساعدة طفلك على النجاح في Texasassessment.gov.

اسطورة التقدم



لقد أظهر طفلك تحسناً أكاديمياً أكثر من المتوقع من العام الماضي حتى هذا العام.



لقد أظهر طفلك التحسن الأكاديمي المتوقع من العام الماضي حتى هذا العام.



لقد أظهر طفلك تحسناً أكاديمياً أقل من المتوقع من العام الماضي حتى هذا العام.

القراءة

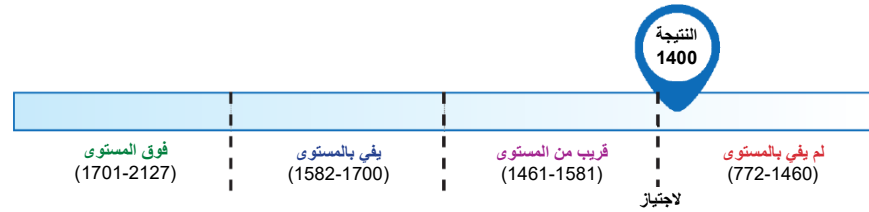
تاريخ الاختبار: أبريل 2021

دون المستوي

سجل طفلك مثل 25% من طلاب الصف الخامس في ولاية تكساس أو أفضل منهم.

فئات المعرفة والمهارات للقراءة

القيم / التحليل عبر الأنواع من إجمالي 8 صحیح
القيم / التحليل للنصوص الأدبية من إجمالي 17 صحیح



الرياضيات

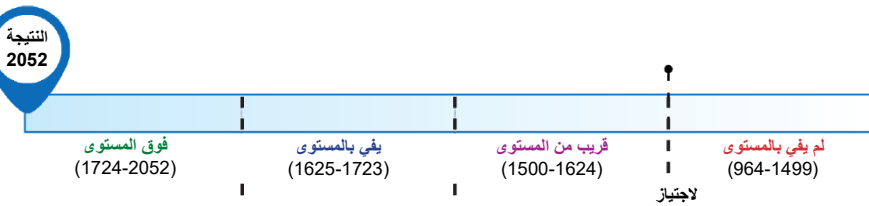
تاريخ الاختبار أبريل 2021:

فوق المستوي

سجل طفلك مثل 95% من طلاب الصف الخامس في ولاية تكساس أو أفضل منهم.

فئات المعرفة والمهارات للرياضيات

التنقل العددي والماتلاب من إجمالي 6 صحیح
الحسابات والعلاقات الجبرية من إجمالي 17 صحیح



تاريخ الاختبار:

تاريخ الاختبار مايو 2021:

يفي بالمستوى

سجل طفلك مثل 77% من طلاب الصف الخامس في ولاية تكساس أو أفضل منهم.

فئات المعرفة والمهارات للعلوم

المدة والطاقة من إجمالي 5 صحیح
الفترة والحركة والطاقة من إجمالي 8 صحیح



الكائنات الحية والبيئة من إجمالي 18 صحیح
الأرض والفضاء من إجمالي 7 صحیح