

خريطة الطريق إلى الكلية و الوظيفة - الصف 9

بطاقة تقرير STAAR 2018

خطط للكلية

استراتيجيات للنجاح في الكلية

التعلم عن الكليات وبرامج التقدير



- حضور معرض الكلية و الوظيفة لمعرفة المزيد عن الكليات، برامج التقدير، ومتطلبات القبول.
- خذ "جولة افتراضية" للكليات التي تهتمك، أو قم بزيارة كلية محلية مع والديك.

التحضير للكلية في المدرسة الثانوية



- استكشاف الدورات الدراسية المتقدمة مثل تحديد المستوى المتقدم وصفوف البكالوريا الدولية وخيارات الائتمان المزدوج التي تقدمها كلية المجتمع المحلي.
- التحضير لبرامج تقديرات الجاهزية للكلية مثل (PSAT) اختبار التقييم الدراسي الأولي، (ACT Aspire) اختبار الكلية الأمريكية (أسباير)، و/أو امتحان مبادرة النجاح تكساس (TSI).

بناء سيرة ذاتية للكلية



- الانخراط في الأنشطة اللامنهجية (تبحث الكليات عن الطلاب الذين هم قادة نشطين في مدارسهم).
- المشاركة في برنامج الإثراء الصيفي (تحقق من الجامعات المحلية والمنطقة التعليمية المحلية للحصول على الفرص).

التحضير للوظيفة

أنشطة التخطيط الوظيفي

استكشاف خيارات الوظيفة



- ابحث عن الوظائف والمهن بناء على اهتماماتك وتوقعات عُمط الحياة، أو أسأل عن فرص التدريب المحلية.
- سجل في دورات التعليم المهني و التقني (ETC) المرتبطة باهتماماتك الوظيفية.

التخطيط لدورة تدريبية دراسية



- راجع قرار الموافقة الخاص بك للتأكد من أنه يتماشى مع اهتماماتك الوظيفية.
- سجل في سلسلة مركزة من دورات التعليم المهني والتقني التي يمكن أن تؤدي إلى الشهادات المعتمدة على الصناعة وفرص التعلم القائمة على العمل.

استكشاف الفرص الوظيفية



- انضم إلى منظمة الطالب التقنية والوظيفية حيث يمكنك تطبيق مهارات إعدادك المهني من خلال أنشطة العالم الحقيقي.
- ادرس المشاركة في برامج بناء المهارات المهنية الصيفي التي تستضيفها الشركات أو المنظمات الأخرى.

تخطيط الكلية والوظيفة

استكشاف الموارد و المعلومات لمساعدتك على الاستعداد في www.futurereadytexas.com

أسئلة مقترحة تسألها لمستشار المدرسة الثانوية الخاص بك

1. أحتاج إلى معرفة المزيد عن الخيارات الجامعية والمهنية. متى موعد معرض الكلية و الوظيفة؟
2. ما هي الفرص الوظيفية والتعليم الفني (CTE) التي يتم تقديمها في مدرستي و التي تؤدي إلى الحصول على شهادة معتمدة على الصناعة أو فرصة تعلم قائمة على العمل؟
3. ما هي الفصول الدراسية الائتمانية والإعداد المهني الأخرى التي يمكن أن أقوم بها في الصف العاشر، الحادي عشر و الثاني عشر؟ كيف يمكنني التحضير لدورات الائتمان المزدوج أو دورات تحديد المستوى المتقدم؟
4. كيف يمكنني الاشتراك لأخذ اختبارات (اختبار التقييم الدراسي الأولي)، (ACT Aspire) اختبار الكلية الأمريكية (أسباير)، و/أو امتحان مبادرة النجاح تكساس (TSIA). كيف يمكنني التحضير لها؟ هل هناك دعم مالي متاح؟
5. أين يمكنني العثور على معلومات عن برامج الإثراء الصيفي المحلية وبرامج بناء المهارات المهنية؟

28Q5B6

رمز الدخول الفريد

لمزيد من المعلومات ، يرجى زيارة www.texasassessment.com



نتائج تقييمات ولاية تكساس للجاهزية الأكاديمية

تقييمات ولاية تكساس للجاهزية الأكاديمية

بطاقة تقرير STAAR 2018



"تقييمات ولاية تكساس للجاهزية الأكاديمية" STAAR حول اختبار

اجتاز طفلك اختبار STAAR في ربيع 2018. يطلب هذا الاختبار من الطلاب الإجابة عن الأسئلة التي تقيس المعرفة والمهارات التي يحتاجون إليها للاستعداد للكلية أو لمزاولة مهنة ما. إذا كانت لديك أسئلة حول هذا التقرير، يرجى الاتصال بمعلم طفلك أو مديره، أو معرفة المزيد من خلال زيارة www.texasassessment.com.



ماذا تعني النتائج

يوضح هذا التقرير مدى نجاح طفلك في التقييم. هناك 4 مستويات من الأداء.

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 يمكنكم مساعدتهم على تعلم أكثر من ذلك.

الاختبارات هي جزء من الحياة. سيجري أطفالنا اختبارات للحصول على رخصة قيادة، للوصول الى الكلية، وحتى للحصول على وظائف معينة. بصفتي والد لإثنين، أعلم أنه لا يمكن لاختبار واحد أن يخبرني كل شيء عن أولادي. لكن تقييمات ولاية تكساس للجاهزية الأكاديمية معدة لتوفير معلومات مفيدة حول مدى تعلم أطفالنا أكاديميا و مدى استعدادهم الجيد لما سيأتي بعد ذلك.

مستوى صف MASTERS "فوق المستوى"

يقن الطالب المعرفة والمهارات المطلوبة للدورة - الطالب على المسار الصحيح للاستعداد للجامعة و المهنة.



مستوى صف MEETS "يقي بالمستوى"

معرفة قوية لمحتوى الدورة - الطالب مهيا للتقدم إلى الصف التالي.



مستوى صف APPROACHES "قريب من المستوى"

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



مستوى صف DID NOT MEET "يؤن المستوى"

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



مايك موراث، مفوض التربية

أداء طفلك في لمحة سريعة

اللغة الإنجليزية 2



يفي بالمستوى
مستوى الصف
تاريخ الاختبار: خريف 2017

التاريخ الأمريكي



فوق المستوى
مستوى الصف
تاريخ الاختبار: خريف 2017

اللغة الإنجليزية 2

تاريخ الاختبار: خريف 2017



يفي بالمستوى



الفئة	النسبة المئوية
التأليف الكتابي	10 من 16
الاختبار من متعدد	8 من 8
1. فهم/تحليل عبر الأنواع الأدبية	13 من 13
2. فهم/تحليل النصوص الأدبية	13 من 13
3. فهم/تحليل النصوص الإعلامية	5 من 9
4. المراجعة أدبية	0 من 9
5. التحرير	0 من 9
النتيجة الإجمالية للاختبار من متعدد	39 من 52
المجموع	9 من 68

61st

النسبة المئوية
سجل طفلك نفس
أو أفضل من 61%
من طلاب الصف
الثامن في تكساس.

81st

النسبة المئوية
سجل طفلك نفس
أو أفضل من 81%
من طلاب الصف
الثامن في تكساس.

أداء طفلك في لمحة سريعة

اللغة الإنجليزية 1



دون المستوى
مستوى الصف
تاريخ الاختبار: ربيع 2018

الجبر 1



دون المستوى
مستوى الصف
تاريخ الاختبار: ربيع 2018

مادة الأحياء



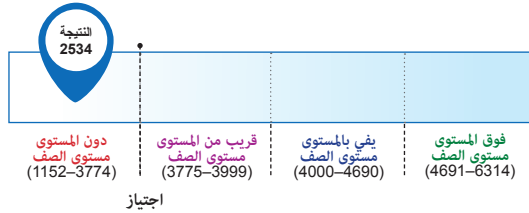
قريب من المستوى
مستوى الصف
تاريخ الاختبار: ربيع 2018

اللغة الإنجليزية 1

تاريخ الاختبار: ربيع 2018



دون المستوى



الفئة	النسبة المئوية
التأليف الكتابي	6 من 16
الاختبار من متعدد	0 من 8
1. فهم/تحليل عبر الأنواع الأدبية	0 من 13
2. فهم/تحليل النصوص الأدبية	0 من 13
3. فهم/تحليل النصوص الإعلامية	0 من 9
4. المراجعة أدبية	0 من 9
5. التحرير	0 من 9
النتيجة الإجمالية للاختبار من متعدد	0 من 52
المجموع	6 من 68

0th

النسبة المئوية
سجل طفلك نفس
أو أفضل من 0%
من طلاب الصف
الثامن في تكساس.

1st

النسبة المئوية
سجل طفلك نفس
أو أفضل من 1%
من طلاب الصف
الثامن في تكساس.

16th

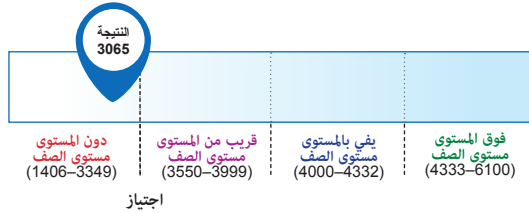
النسبة المئوية
سجل طفلك نفس
أو أفضل من 16%
من طلاب الصف
الثامن في تكساس.

الجبر 1

تاريخ الاختبار: ربيع 2018



دون المستوى



الفئة	النسبة المئوية
العدد و الطرق الجبرية	2 من 11
1. الوصف و الرسم بياني للدوال الخطية و المعادلات و المتباينات	2 من 12
2. كتابة و حل الدوال الخطية و المعادلات و المتباينات	2 من 14
3. الدوال التربيعية و المعادلات	2 من 11
4. الدوال الأسية و المعادلات	2 من 6
المجموع	10 من 54

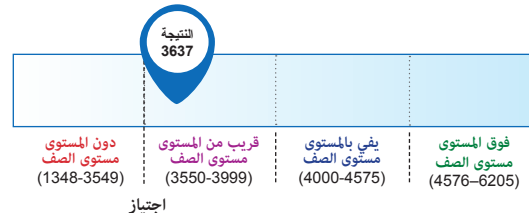
القياس الكمي الحالي: 700Q

مادة الأحياء

تاريخ الاختبار: ربيع 2018



قريب من المستوى

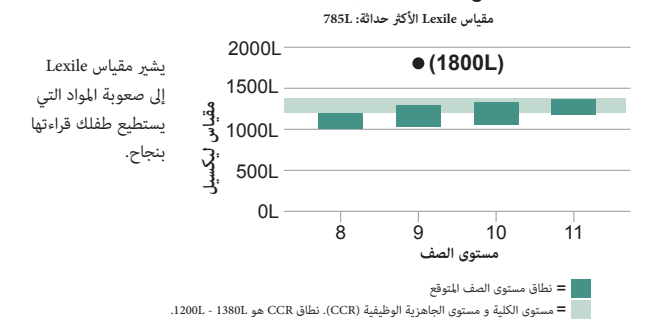


الفئة	النسبة المئوية
بنية الخلية و وظائفها	0 من 11
1. آليات الوراثة	10 من 11
2. التطور البيولوجي و التصنيف	10 من 10
3. العمليات البيولوجية والأنظمة	1 من 11
4. الاعتماد المتبادل داخل النظم البيئية	2 من 11
المجموع	23 من 54

إليك بعض الكتب الموصى بها لصف طفلك.



تاريخ Lexile الخاص بطفلك



الحقوق © 2017 ميتامتركس.

هل تريد المزيد من الموارد لمساعدة طفلك في المدرسة؟

للحصول على نصائح وأدوات مفيدة ، بما في ذلك معلومات حول كيفية تحسين مهارات الرياضيات والمشاركة في تحدي الرياضيات الصيفي من المنزل ، يرجى زيارة www.texasassessment.com

أدخل الرمز وانقر على الزر لتسجيل الدخول ومعرفة المزيد!

3

ابحث عن رمز الدخول الفريد الخاص بك في الشاشة إلى اليسار

2

اضغط على www.texasassessment.com

1

28Q5B6

رمز الدخول الفريد

تعرف على المزيد حول مستوى مقياس ليكسل لطفلك

لمزيد من المعلومات حول سجل مستوى قراءة طفلك ، بما في ذلك مخطط ليكسل للنمو التفاعلي وأداة البحث عن الكتب ، فضل زيارة: www.texasassessment.com/lexile

