

# अभिभावक संसाधन टूल



नीचे ऐसे उपाय और कार्यकलाप दिए गए हैं जो, आपके बच्चे के लिए विशेष रूप से, बनाए गए हैं जिनसे आप घर पर पढ़ने और गणित की महत्वपूर्ण संकल्पनाओं के बारे में उनकी समझ बढ़ा सकते हैं।

## पढ़ना

आपके बच्चे की श्रेणी 4 के पढ़ने की समझ बढ़ाने के उपाय



### वभिन्न पीढ़ियों की समझ / वशिलेपण

- आपका बच्चा जो किताब स्वतंत्र रूप से पढ़ सकता है, उसी किताब को मलिकर, या दोनों बड़े। किताब पढ़ते समय उसके बारे में बात करें, मुख्य वचिारों की समीक्षा करें और पुस्तक के बारे में अपने वचिार व्यक्त करें। इसके बाद इसी वषिय पर दूसरी किताब पढ़ें। तुलना करें कि दोनों किताबों में वषिय पर किस प्रकार लिखा गया है। जैसे, परिवार के बारे में दो काल्पनिक कहानियाँ पढ़ें या समान ऐतिहासिक घटना के बारे में दो पाठ्य पुस्तकें पढ़ें।



### साहित्यिक सामग्री को समझना / वशिलेपण करना

- उदाहरण दें। बच्चे को देखने दें कि आप भी रोज पढ़ते हैं। जिस किताब को आप दोनों पढ़ते हैं, उसके बारे में बात करें। बच्चे को वषिय पर अधिक देखते हैं, उसी की नकल करने की कोशिश करते हैं।



### सूचनात्मक सामग्री को समझना / वशिलेपण करना

- अपने बच्चे को ऐसे संग्रहालय जैसे ऐसे माहौल में ले जाएँ जो कल्पना-रहित और प्रति-समुद्ध हो। वहाँ घूमते समय अकाल्पनिक सूचना को रुककर पढ़ें और उस पर चर्चा करें।



### रचना लिखना, पुनरीक्षण और संपादन

- दूर रहने वाले रशितेदार को नयिमति पत्र लिखने या ईमेल भेजने के लिए अपने बच्चे को प्रोत्साहित करें।

## गणित

अपने बच्चे की श्रेणी 4 के गणित की समझ बढ़ाने के उपाय



### अंकीय प्रस्तुती और संबंध

- किसी नुस्खे का इस्तेमाल करते हुए, अपने बच्चे को दिखाई गई प्रमात्रा के समतुल्य मात्रा का पता लगाने को कहें। (जैसे, 2/3 कप 4/6 कप के समतुल्य है या 2/8 चम्मच 1/2 चम्मच के समतुल्य है)
- किसी नुस्खे में मलि प्रत्येक मौद्रिक मूल्य के लिए समतुल्य हसिसा लिखने को कहें। जैसे,  $1.37 = 137/100$



### परगणन और बीजगणतीय संबंध

- अपने बच्चे को दो 2 अंकीय श्रेणी बनाने के लिए रोजमर्रा की वस्तु का इस्तेमाल करने को कहें। इस श्रेणी को गुणन समीकरण से जोड़ें। जैसे, 12 कॉलम और 14 पंक्तियों की श्रेणी का योग 168 होगा। इसका समीकरण  $12 \times 14 = 168$  होगा।



### ज्यामति और मापन

- अपने बच्चे को किसी वस्तु की लंबाई इंच, फीट या सेटीमीटर में पता लगाने को कहें। पृष्ठे कि यदि आपके पास ऐसी 9, 12 या 23 वस्तुएँ हों तो कुल इकाई कतिनी होगी। जैसे, एक नोटपैड की लंबाई 8 इंच हो तो ऐसे 9 नोटपैडों की कुल लंबाई 72 इंच होगी क्योंकि  $8 \times 9 = 72$  होगा।



### आंकड़ों का वशिलेपण और नजी वत्तीय साक्षरता

- अपने बच्चे को घर का बजट देखने दें। उसे पहचाने दें कि किस सामान पर नशचित खर्च होता है और कौन से सामान पर अनशचित खर्च होता है।
- रेस्टोरेट जाने पर, बच्चे को बताएँ कि नशचित और अनशचित खर्च से रेस्टोरेट के लाभ पर क्या प्रभाव पड़ता है।

सूचति अभिभावक। बेहतर वदियालय।

# STAAR परणाम

स्टेट ऑफ़ टेक्सास असेसमेंट ऑफ़ एकेडेमिक रेडीनेस

## 2018 STAAR रपिर्ट कार्ड



### STAAR परीक्षा के बारे में

आपके बच्चे ने मई 2018 के STAAR में भाग लिया। यह परीक्षा वदियार्थियों से उन प्रश्नों के उत्तर देने के लिए कहती है जो उनके करियर या कॉलेज की तैयारी के लिए आवश्यक ज्ञान और कौशल को मापने वाले होते हैं। यदि आप इस रपिर्ट के बारे में कोई प्रश्न पूछना चाहते हैं तो कृपया अपने बच्चे के शक्षिक या प्राचार्य से बात करें या अधिक जानकारी के लिए [www.texasassessment.com](http://www.texasassessment.com) पर संपर्क करें।



### परणाम का क्या मतलब है

यह रपिर्ट दर्शाती है कि मूल्यांकन पर आपके बच्चे ने कतिनी अच्छी तरह से काम किया है। प्रदर्शन के 4 स्तर हैं।



#### मास्टर ग्रेड लेवल

यह पाठ्यक्रम के ज्ञान और कुशलता में महारत दर्शाता है — वदियार्थी कॉलेज और करियर की तैयारी के लिए सही राह पर है।



#### ग्रेड लेवल को पूरा करना

पाठ्यक्रम की सामग्री की बहुत अच्छी जानकारी है — वदियार्थी अगले ग्रेड में जाने के लिए तैयार है।



#### ग्रेड लेवल की तरफ आगे बढ़ रहा/रही है

पाठ्यक्रम की सामग्री की कुछ जानकारी है, लेकिन शायद महत्वपूर्ण तत्व अनुपलब्ध हैं — वदियार्थी को आने वाले वर्ष में अतिरिक्त सहायता की आवश्यकता है।



#### ग्रेड लेवल की पूर्वा नहीं करता/करती है

पाठ्यक्रम की अपेक्षाओं को कोई बुनियादी समझ नहीं है — वदियार्थी को आने वाले वर्ष में महत्वपूर्ण सहायता की आवश्यकता पड़ सकती है।

## आयुक्त से

परीक्षाएं जीवन का हसिसा होती हैं। हमारे बच्चे ड्राइविंग लाइसेंस पाने के लिए, कॉलेज में प्रवेश पाने के लिए, और यहां तक कि कुछ नौकरियां पाने के लिए भी परीक्षा देंगे। दो बच्चों के पति के रूप में, मैं जानता हूँ कि कोई एक परीक्षा मुझे मेरे बच्चों के बारे में सब कुछ नहीं बता सकती। लेकिन STAAR परीक्षाओं को इस तरह तैयार किया गया है जो इस बारे में उपयोगी जानकारी देती हैं कि हमारे बच्चों ने शैक्षणिक रूप से क्या कुछ सीखा है और वे आगे आने वाली चुनौतियों के लिए कतिने तैयार हैं।

जो वदियार्थी हाई स्कूल ग्रेजुएशन तक ग्रेड लेवल को पूरा कर लेते हैं या उसमें मास्टर हो जाते हैं, उनके लिए अपनी कॉलेज की कक्षाएं उत्तीर्ण कर लेने का 60% से भी अधिक संभावना होती है, जिससे जीवनभर कमाई करने और सफलता की संभावनाएं महत्वपूर्ण रूप से बढ़ जाती हैं। इस रपिर्ट का उद्देश्य आपको इस बारे में जानकारी देना है कि आपके बच्चे ने इस वर्ष वदियालय में इस वर्ष की शैक्षणिक सामग्री को कतिना सीखा है और आप उसे किस तरह और अधिक सखिा सकते हैं।

## अभिभावक-शक्षिक की बैठक के समय को अधिकतम करें

### शक्षिक से पूछे जाने वाले नमूना प्रश्न:

- स्कूल में मेरे बच्चे की सबसे ज्यादा रुची किसमें है?
- क्या कक्षा या स्कूल में मेरे बच्चे के अच्छे दोस्त हैं?
- अपने बच्चे को हाई स्कूल के लिए तैयार करने के लिए मैं सबसे महत्वपूर्ण काम क्या कर सकता हूँ?
- क्या मेरा बच्चा अपने पूरे प्रयास करता है?
- मेरा बच्चा ऐसा क्या कर सकता है जो वह पहले से नहीं कर रहा या रही है?
- आपकी कक्षा में मेरे बच्चे के काम पूरा करने की स्थिति कैसी है?

28Q735

यूनीक एक्सेस कोड

अधिक जानकारी के लिए [www.texasassessment.com](http://www.texasassessment.com) देखें



माइक मोराथ, शक्षिा आयुक्त

जन्म तिथि 04/01/01 वदियार्थी आईडी: \*\*\*\*\*9747 स्थानीय वदियार्थी की आईडी --- जिला 257-999 ZY CRUSE ISD

### आपके बच्चे के प्रदर्शन की झलक

**पढ़ना**

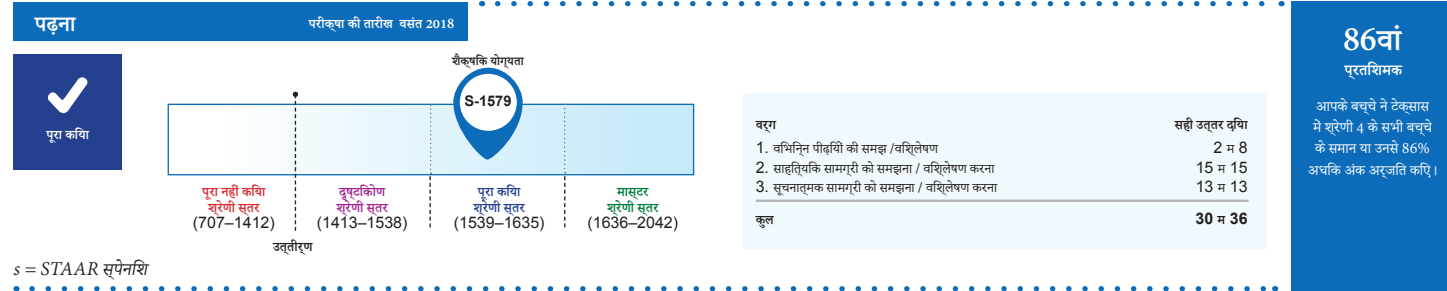
पूरा किया  
श्रेणी स्तर  
परीक्षा की तारीख वसंत 2018

**गणति**

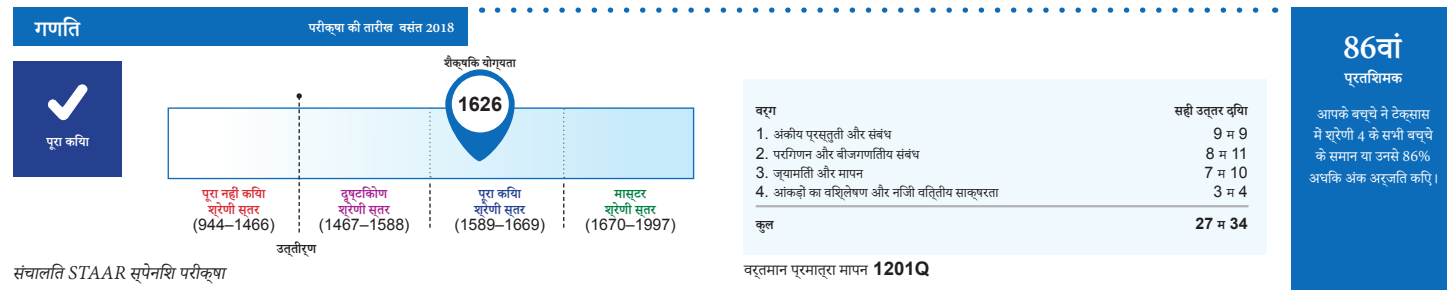
पूरा किया  
श्रेणी स्तर  
परीक्षा की तारीख वसंत 2018

**लखिना**

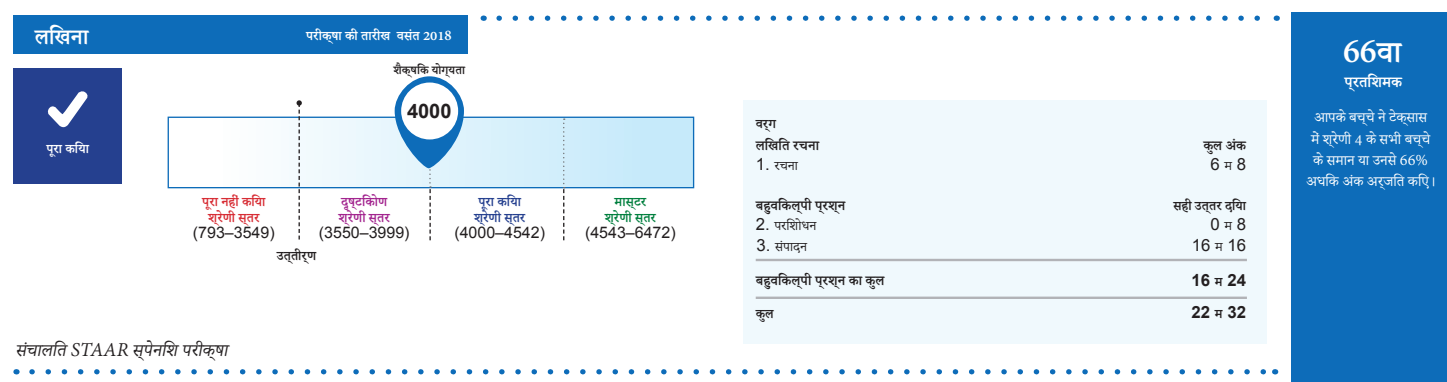
पूरा किया  
श्रेणी स्तर  
परीक्षा की तारीख वसंत 2018



s = STAAR स्पेनशि



संचालित STAAR स्पेनशि परीक्षा



संचालित STAAR स्पेनशि परीक्षा

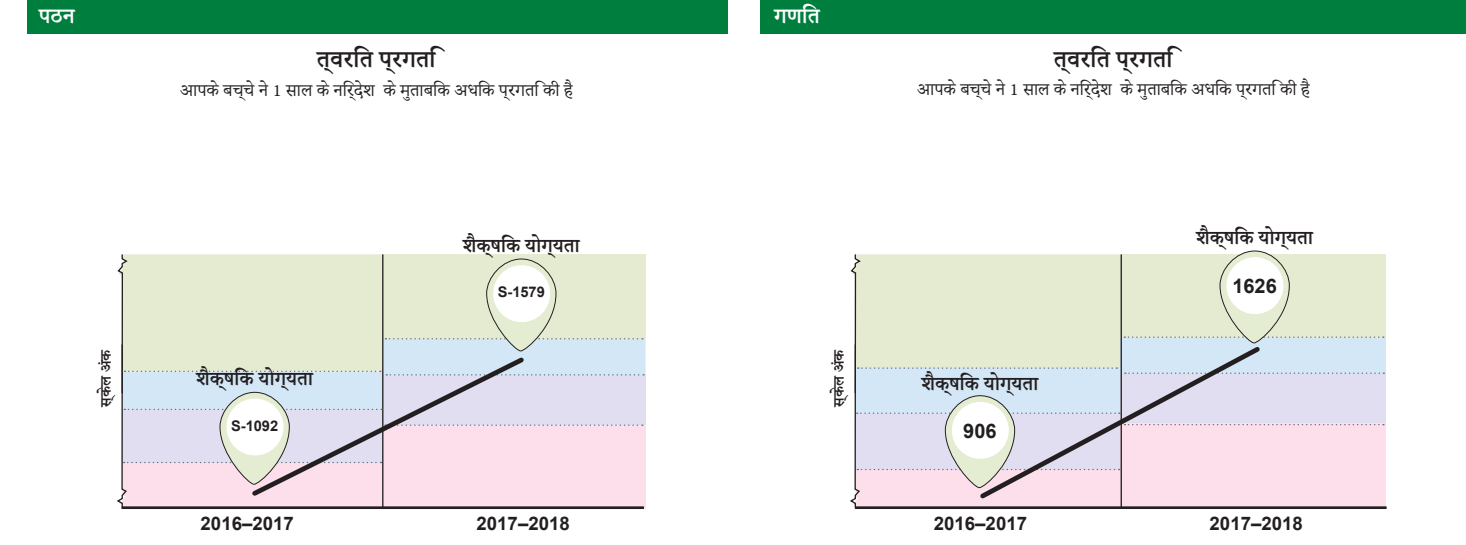
**28Q735** यूनीक एक्सेस कोड

क्या स्कूल में अपने बच्चे की मदद करने के लिए और संसाधन चाहिए?

गणति का कौशल बढ़ाने तथा घर बैठे गर्मियों की गणति चुनौती कार्यक्रम में भाग लेने के उपयोगी उपाय और साधन के लिए, कृपया [www.texasassessment.com](http://www.texasassessment.com) देखें।

- 1 [www.texasassessment.com](http://www.texasassessment.com) पर जाएं
- 2 मानीटर की बाईं ओर अपना यूनीक एक्सेस कोड पाएँ
- 3 कोड प्रवधि करे और लॉग इन करने और अधिक सीखने के लिए बटन दवाएँ!

कैम्पस: 042 YAHOO M S कक्षा समूह: SEC E FOUR FIVE रपिर्ट दिनांक: जून 2018 परीक्षा दिनांक: स्पृगि 2018



## आपके बच्चे के पठन माप का इतहास (लेक्साइल® माप)

लेक्साइल माप उन सामग्रियों की कठिनाई दर्शाता है जिन्हें आपका बच्चा सफलतापूर्वक पढ़ सकता है।

यहां आपके बच्चे की ग्रेड के लिए अनुशंसित कुछ किताने दी गई है।

आपके बच्चे का लेक्साइल इतहास

वर्तमान लेक्साइल माप: **950L**

लेक्साइल माप

ग्रेड

950L

2000L, 1500L, 1000L, 500L, 0L

2 3 4 5 6 7 8

अपेक्षित ग्रेड लेवल सीमा

कॉपीराइट © 2017 MetaMetrics.

**LEXILE**

अपने बच्चे के लेक्साइल लेवल के बारे में अधिक जानें

अंतरक्रियात्मक Lexile Growth Planner™ और Find A Book Tool सहित, अपने बच्चे के पढ़ने के स्तर के इतहास के बारे में अधिक जानने के लिए [www.texasassessment.com/lexile](http://www.texasassessment.com/lexile) देखें