

ROADMAP sa KOLEHIYO at KARERA — Baitang 11

2018 Report Card sa STAAR

Plano para sa Kolehiyo

Mga Diskarte para Magtagumpay sa Kolehiyo



Pag-alam tungkol sa Mga Kolehiyo at Programa sa Degree

- Bumisita sa mga kolehiyo at unibersidad kung saan interesado kayo at makipagpulong sa mga bumibisitang kinatawan ng pagpasok sa kolehiyo sa inyong paaralan.
- Maging pamilyar sa mga kinakailangan sa pagpasok sa kolehiyo, takdang oras ng pagpasa ng aplikasyon, at halaga ng matrikula.



Paghahanda para sa Kolehiyo sa High School

- Magpatala sa advanced na coursework gaya ng mga klase sa Advanced Placement at International Baccalaureate at opsyong dual credit na inaalok ng isang lokal na kolehiyo sa komunidad.
- Maghanda para sa SAT at/o ACT.
- Alamin ang mga paraan upang makapagbayad sa kolehiyo (hal., mga available na scholarship, ang FAFSA at TASFA).



Paggawa ng Resume para sa Kolehiyo

- Gumawa ng mga tungkuling pampinuno sa mga extracurricular na aktibidad at oportunidad ng paglilingkod sa komunidad (ang mga kolehiyo ay naghahanap ng mga mag-aaral na mga aktibong pinuno sa kanilang mga paaralan).
- Magsanay sa pagsusulat ng sanaysay para sa aplikasyon sa kolehiyo.

Maghanda para sa Karera

Mga Aktibidad ng Pagpapalano Karera



Pagsusuri sa Mga Opsyon sa Karera

- Magsaliksik tungkol sa lokal na pangangailangan o pangangailangan ng rehiyon para sa mga karera at trabahong nauugnay sa inyong coursework at pag-endorso.
- Kapanayamin o maghanap ng mga video ng mga propesyonal sa karera na maaaring magpaliwanag ng kanilang mga responsibilidad sa trabaho at kinakailangan para sa tagumpay.



Pagpapalano ng Kursong Pag-aaralan

- Suriin ang mga associate degree o programa ng sertipikasyon para sa karera pagkatapos ng sekondarya na nauugnay sa inyong coursework sa Career and Technical Education (CTE o Karera at Teknikal na Edukasyon).
- Magpatala sa isang kulminasyong kursong practicum sa CTE na nag-aalok ng mga karanasan sa totoong buhay at/o oportunidad sa pag-aaral na nakabatay sa trabaho (hal., mga apprenticeship, job-shadowing, o bayad na internship).



Pagsusuri ng Mga Oportunidad na Nakabatay sa Karera

- Sulitin ang mga oportunidad na mag-intern o mag-job shadow sa isang lokal na negosyo o iba pang organisasyon.
- Isaalang-alang ang pagsali sa mga programa para sa pagpapahusay ng kasanayan sa tag-araw na pinamamahalaan ng mga negosyo o iba pang organisasyon.

Pagpapalano para sa Kolehiyo at Karera

Suriin ang mga mapagkukunan at impormasyon upang matulungan kayong maghanda sa www.futurereadytexas.com

Mga Iminumungkahing Dapat Itanong sa Inyong Tagapayo sa High School

- Kailan ang susunod na oportunidad na dumalo sa isang paglilibot sa kolehiyo o makipagpulong sa mga bumibisitang kinatawan ng pagpasok sa kolehiyo?
- Saan ako makakahingi ng tulong sa pagsagot sa mga aplikasyon sa kolehiyo (at sanaysay) na kinakailangan para sa Apply Texas at sa Common App?
- Aling mga programa ng kolehiyo sa komunidad ang may pinakamahasag na programa ng pagsasanay para sa karera na nauugnay sa aking pag-endorso at coursework?
- Anong iba pang klase para sa credit sa kolehiyo at paghahanda sa karera ang maaari kong kunin sa ika-12 baitang? Alin sa mga kurso ng dual credit, AP, o International Baccalaureate ang makakatulong sa akin na makamit ang aking mga layunin?
- Ano ang mga iskedyul ng eksaminasyon para sa ACT at SAT? Anong paghahanda para sa eksaminasyon sa kolehiyo ang inaalok ng ating distrito?
- Saan ko makikita ang impormasyon tungkol mga internship sa tag-araw sa mga lokal na negosyo/organisasyon?
- Saan ko malalaman ang tungkol sa pagsagot sa FAFSA at TASFA? Paano ako gagawa ng PIN?
- Saan ko makikita ang impormasyon tungkol sa mga potensyal na oportunidad na scholarship sa kolehiyo?

28Q43V
Natatanging
Access Code

Para sa higit pang impormasyon, bumisita sa www.texasassessment.com

Mga May Alam na Magulang. Mas Mahuhusay na Paaralan.

Mga Resulta ng STAAR



MGA PAGTATASA SA PAGIGING HANDA SA PAGPASOK NG ESTADO NG TEXAS

2018 Report Card sa STAAR



Tungkol sa Pagsusulit na STAAR

Sinagutan ng inyong anak ang STAAR noong Tagssibol 2018. Hinihiling ng pagsusulit na ito sa mga mag-aaral na sumagot ng mga tanong na sumusukat sa kaalaman at mga kasanayang kinakailangan nila upang maging handa para sa kolehiyo o trabaho. Kung mayroon kayong mga tanong tungkol sa ulat na ito, mangyaring makipag-usap sa guro o punong-guro ng inyong anak, o matuto pa sa pamamagitan ng pagbisita sa www.texasassessment.com.



Ang Kahulugan ng Mga Resulta

Ipinapakita ng ulat na ito ang naging pagganap ng inyong anak sa pagtatasa. May 4 na antas ang Pagganap.

Mula sa Komisyonado

Ang mga pagsusulit ay bahagi ng buhay. Kukuha ng pagsusulit ang ating mga anak upang makakuha ng lisensya sa pagmamaneho, upang makapasok sa kolehiyo, at pati na rin upang makapasok sa ilang partikular na trabaho. Dahil isa rin akong magulang na may dalawang anak, alam kong walang isang pagsusulit ang makakapagsabi sa akin ng lahat ng tungkol sa aking mga anak. Ngunit idinisenyo ang mga pagsusulit ng STAAR na magbigay ng kapaki-pakinabang na impormasyon tungkol sa kung gaano karami ang natutunan ng ating mga anak sa paaralan at kung gaano sila kahanda para sa susunod na antas ng buhay.

Ang mga mag-aaral na makakatugon o magiging bihasa sa antas ng baitang pagsapit ng pagtatapos sa high school ay mayroong mahigit sa 60% pagkakataon ng pagpasa sa kanilang mga klase sa kolehiyo, na siyang labis na magpapataas sa kanilang mga panghabambuhay na kikitain at posibilidad na magtagumpay. Nilalayan ng ulat na ito na magbigay sa inyo ng impormasyon tungkol sa kung gaano kahusay na natutunan ng inyong anak ang akademikong materyales sa paaralan ngayong taon at kung paano ninyo siya matutulungan na mas matuto pa.



Mike Morath, Komisyonado ng Edukasyon



BIHASA SA ANTAS NG BAITANG

Nagpakita ng pagiging bihasa sa kaalaman at mga kasanayan sa kurso — nasa tamang daan ang mag-aaral para sa pagiging handa sa kolehiyo at karera.



NAKAKATUGON SA ANTAS NG BAITANG

May malawak na kaalaman sa nilalaman ng kurso — nakahanda ang mag-aaral na magpatuloy sa susunod na baitang.



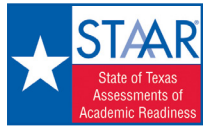
MALAPIT NANG MAKATUGON SA ANTAS NG BAITANG

May kaunting kaalaman sa nilalaman ng kurso, ngunit maaaring may napalampas na mga kritikal na elemento — kailangan ng mag-aaral ng karagdagang suporta sa paparating na taon.



HINDI NAKAKATUGON SA ANTAS NG BAITANG

Hindi nagpakita ng pangunahing pagkaunawa sa mga inaasahan sa kurso — maaaring kailanganin ng mag-aaral ng matatag na suporta sa paparating na taon.



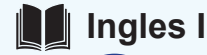
Mga End-of-Course (EOC o Sa Pagtatapos ng Kurso) na Pagtatasa

Miguel Castro

BAITANG 11

Petsa ng Kapanganakan: 12/15/01 ID ng Mag-aaral: ****9995 Lokal na ID ng Mag-aaral: --- Distrito: 217-901 ASPERMONT ISD

Ang Pagganap ng Inyong Anak sa Isang Sulyap



Ingles I



Nakakatugon
sa Antas ng Baitang
Petsa ng Pagsusuli: Tagsibol 2017



Algebra I



Hindi Nakatugon
sa Antas ng Baitang
Petsa ng Pagsusuli: Tagsibol 2018



Biology

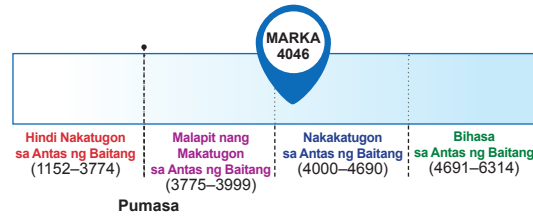


Hindi Nakatugon
sa Antas ng Baitang
Petsa ng Pagsusuli: Tagsibol 2018

Ingles I Petsa ng Pagsusuli: Tagsibol 2018



Nakakatugon



KATEGORIYA	Weighted na Marka
Nakasulat na Komposisyon	10 sa 16
4. Komposisyon	10 sa 16
Maraming Pagpipilian	
1. Pag-unawa/Pag-analisa sa Mga Genre	8 sa 8
2. Pag-unawa/Pag-analisa sa Mga Teksto ng Panitikan	13 sa 13
3. Pag-unawa/Pag-analisa sa Mga Tekstong Nagbibigay ng Impormasyon	13 sa 13
5. Rebisyon	3 sa 9
6. Pag-edit	0 sa 9
Kabuuang Marka sa Maraming Pagpipilian	37 sa 52
KABUUAN	47 sa 68

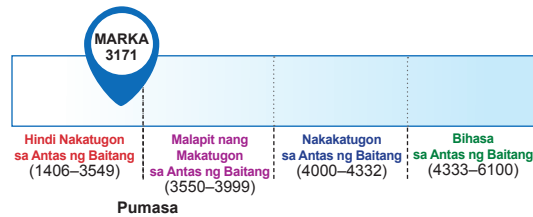
60th PERCENTILE

Ang inyong anak ay nakakuha ng pareho o mas mataas sa 60% ng lahat ng marka ng mag-aaral sa pagsusuli na ito.

Algebra I Petsa ng Pagsusuli: Tagsibol 2018



Hindi Nakatugon



KATEGORIYA	ANSWERED CORRECTLY
1. Numero at Mga Pamamaraan sa Algebra	0 sa 11
2. Paglalarawan at Pag-graph ng Mga Linear Function, Equation, at Inequality	12 sa 12
3. Pagsusulat at Paglutat ng Mga Linear Function, Equation, at Inequality	0 sa 14
4. Mga Quadratic Function at Equation	0 sa 11
5. Mga Exponential Function at Equation	0 sa 6
KABUUAN	12 sa 54

3rd PERCENTILE

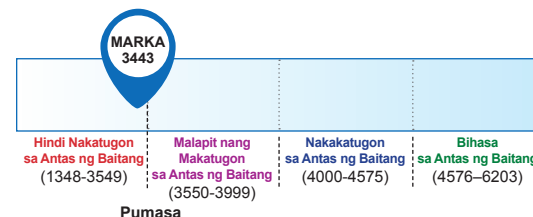
Ang inyong anak ay nakakuha ng pareho o mas mataas sa 3% ng lahat ng marka ng mag-aaral sa pagsusuli na ito.

Kasalukuyang Sukat ng Quantile: 1000Q

Biology Petsa ng Pagsusuli: Tagsibol 2018



Hindi Nakatugon



KATEGORIYA	ANSWERED CORRECTLY
1. Cell Structure at Function	0 sa 11
2. Mga Mekanismo ng Genetics	7 sa 11
3. Biyolohika na Ebolusyon at Klasipikasyon	8 sa 10
4. Mga Biyolohikal na Proseso at Sistema	3 sa 11
5. Interdependence sa Mga Sistema ng Kapaligiran	0 sa 11
KABUUAN	18 sa 54

7th PERCENTILE

Ang inyong anak ay nakakuha ng pareho o mas mataas sa 7% ng lahat ng marka ng mag-aaral sa pagsusuli na ito.

Gusto ng Higit Pang Sanggunian Upang Matulongan ang Inyong Anak sa Paaralan?

Para sa mga kapaki-pakinabang na tip at tool, kasama ang impormasyon tungkol sa pagpapahusay sa mga kasanayan sa matematika at paglahok sa isang summer math challenge mula sa bahay, mangyaring bumisita sa www.texasassessment.com.

1

Pumunta sa www.texasassessment.com

2

Tingnan ang inyong natatanging access code sa monitor sa kaliwa

3

Ilagay ang code at mag-click sa button upang mag-log in at matuto pa!



Mga End-of-Course (EOC o Sa Pagtatapos ng Kurso) na Pagtatasa

Miguel Castro

BAITANG 11

Campus: 001 ASPERMONT H S Pangkat ng Klase: SEC USHIST ONE Petsa ng Ulat: TAGSIBOL 2018

Ang Pagganap ng Inyong Anak sa Isang Sulyap



Ingles II



Hindi Nakatugon
sa Antas ng Baitang
Petsa ng Pagsusuli: Tagsibol 2018



Kasaysayan ng U.S.

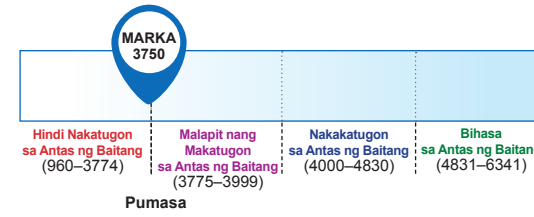


Hindi Nakatugon
sa Antas ng Baitang
Petsa ng Pagsusuli: Taglagas 2017

Ingles II Petsa ng Pagsusuli: Tagsibol 2018



Hindi Nakatugon



KATEGORIYA	Weighted na Marka
Nakasulat na Komposisyon	8 sa 16
4. Komposisyon	8 sa 16
Maraming Pagpipilian	
1. Pag-unawa/Pag-analisa sa Mga Genre	8 sa 8
2. Pag-unawa/Pag-analisa sa Mga Teksto ng Panitikan	13 sa 13
3. Pag-unawa/Pag-analisa sa Mga Tekstong Nagbibigay ng Impormasyon	11 sa 13
5. Rebisyon	0 sa 9
6. Pag-edit	0 sa 9
Kabuuang Marka sa Maraming Pagpipilian	32 sa 52
KABUUAN	40 sa 68

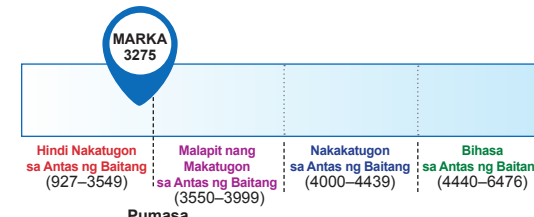
36th PERCENTILE

Ang inyong anak ay nakakuha ng pareho o mas mataas sa 36% ng lahat ng marka ng mag-aaral sa pagsusuli na ito.

Kasaysayan ng U.S. Petsa ng Pagsusuli: Taglagas 2017



Hindi Nakatugon



KATEGORIYA	NASAGOT NANG TAMA
1. Kasaysayan	9 sa 30
2. Heograpiya at Kultura	0 sa 12
3. Pamahalaan at Pagkamamamayan	2 sa 10
4. Ekonomiya, Agham, Teknolohiya, at Lipunan	10 sa 16
KABUUAN	21 sa 68

2nd PERCENTILE

Ang inyong anak ay nakakuha ng pareho o mas mataas sa 2% ng lahat ng marka ng mag-aaral sa pagsusuli na ito.

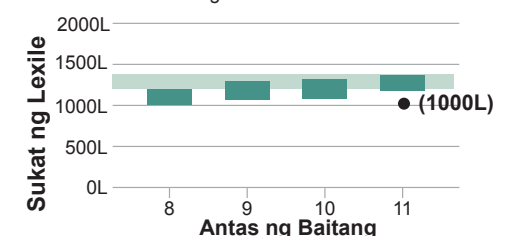
Narito ang ilang aklat na inirekomenda para sa baitang ng inyong anak.



Ipinapahiwatig ng sukat ng Lexile kung gaano kahirap ang mga materyales na matagumpay na nababasa ng inyong anak.

Ang Kasaysayan sa Lexile® ng Inyong Anak

Pinakamakailang Lexile Measure: 1000L



Copyright © 2017 MetaMetrics.



Matuto Pa Tungkol sa Antas sa Lexile ng Inyong Anak

Para sa higit pang impormasyon tungkol sa kasaysayan ng antas ng pagbabasa ng inyong anak, kasama ang isang interactive na Lexile Growth Planner™ at Kasangkapan sa Paghahanap ng Aklat, bumisita sa: www.texasassessment.com/lexile.