



FIRSTNAME M. LASTNAME

Grado: 9

Petsa ng Kapanganakan: 03/01/2007 ID ng Estudyante: \*\*\*\*\*9999 ID ng Lokal na Estudyante: 999999999 Distrito: 999-999 DISTRICTNAMEXX

Bilang magulang ng apat na bata, alam ko na walang pagsusulit ang makakapagsabi ng lahat tungkol sa aking mga anak. Gayunpaman, ang mga pagsusulit ng STAAR Alternate 2 ay idinisenyo upang magbigay ng kapaki-pakinabang na impormasyon tungkol sa kung gaano karami ang natutunan ng ating mga anak sa akademya at kung gaano sila naging handa para sa susunod na mangyayari. Ang ulat na ito ay nagbibigay sa iyo ng impormasyon kung paano gumanap sa mga kinakailangang kasanayan na nakaayon sa antas ng grado ng inyong anak at nagbibigay ng mga mapagkukunan para sa iyo para matulungan silang matuto nang higit pa.



Mike Morath, Komisyoner ng Edukasyon

**MGA ANTAS NG PAGGANAP**

→ **Antas I: Ang umuunlad**

✓ **Antas II: Ang kasiya-siya**

🏆 **Antas III: Ang tapos na**

Na mga estudyante ay nangangailangan ng karagdagang suporta sa kaalaman.

Mga estudyante ay lubos na handa para sa susunod na grado o kurso na may suporta sa pagtuturo.

Mga estudyante ay naghanda ng mabuti para sa susunod na grado o kurso na may mga suporta sa pagtuturo.

**Isang Sulyap sa Pagganap ng Anak Mo**



Antas III: Ang tapos na



Antas II: Ang kasiya-siya



Antas III: Ang tapos na

**Algebra I** Tagsibol 2023

Tapos



		413 ↓
Umuunlad (100-299)	Kasiya-siya (300-360)	Tapos (361-500)

KATEGORYA NG PAG-UULAT	NAKAMIT NA MGA PUNTOS
1. Numero at mga Pamamaraan ng Algebra	8 of 8
2. Paglalarawan at Pag-graph ng mga Linear Relationship	8 of 8
3. Pagsusulat at Pagsagot ng mga Linear Relationship	8 of 8
4. Quadratic Functions at Equations	6 of 8
5. Exponential Functions at Equations	8 of 8
<b>KABUUAN</b>	<b>38 of 40</b>

**Biology** Tagsibol 2023

Kasiya-siya



	337 ↓	
Umuunlad (100-299)	Kasiya-siya (300-382)	Tapos (383-476)

KATEGORYA NG PAG-UULAT	NAKAMIT NA MGA PUNTOS
1. Cell Structure at Function	6 of 8
2. Mechanisms of Genetics	5 of 8
3. Biological Evolution at Classification	7 of 8
4. Biological Processes at Systems	6 of 8
5. Interdependence sa loob ng Environmental Systems	5 of 8
<b>KABUUAN</b>	<b>29 of 40</b>

**Ingles I** Tagsibol 2023

Tapos



		419 ↓
Umuunlad (100-299)	Kasiya-siya (300-366)	Tapos (367-505)

KATEGORYA NG PAG-UULAT	NAKAMIT NA MGA PUNTOS
1. Pagbabasa	24 of 24
2. Pagsusulat	14 of 16
<b>KABUUAN</b>	<b>38 of 40</b>



Para makita sa online ang mga iskor at pag-unlad ng iyong anak mula noong nakaraang taon, pumunta sa [TexasAssessment.gov](https://www.texasassessment.gov).

## Pag-unawa sa Report Card ng STAAR Alternate 2

Kumuha ang anak mo ng STAAR Alternate 2 noong Tagsibol 2023. Ang mga estudyante ay tumugon sa katanungan sa pagsusulit ng sinanay na tagapangasiwa sa isang one-on-one na setting. Ang mga tanong sa pagsusulit ay nakabatay sa mga kinakailangang kasanayan na nakaugnay sa Texas Essential Knowledge and Skills (TEKS), ang kurikulum sa buong estado. Ang nilalaman at mga pasusulit sa kasanayan sa bawat pagtatasa ng STAAR Alternate 2 ay pinagsama-sama sa mga kategorya ng nilalaman.

Ang mga ulat ng mga generic na larawan sa ibaba ay nagbibigay ng mga detalye tungkol sa kung anong impormasyon ang ibinigay sa Report Card ng STAAR Alternate 2.

**ISANG SULYAP SA PAGGANAP NG ANAK MO**  

Ang isang mabilis na buod ng mga resulta para sa lahat ng pagsusulit na kinuha ng mag-aaral sa taong ito ay ipinapakita.

Isang Sulyap sa Pagganap ng Anak Mo

 <b>Algebra I</b>  <b>Antas II: Ang kasiya-siya</b>	 <b>Biology</b>  <b>Antas III: Ang tapos na</b>	 <b>Ingles I</b>  <b>Antas I: Ang umuunlad</b>
--	--	---

**SUKATAN NG ISKOR**  

Maaari mong makita ang eksaktong iskor ng estudyante para sa bawat pagsusulit, at kung saan ang iskor ay nauugnay sa tatlong antas ng kasanayan.

**Algebra I**      Tagsibol 2023

Kasiya-siya

Umuunlad (100-299)	Kasiya-siya (300-360)	Tapos (361-500)

337

KATEGORYA NG PAG-UULAT	NAKAMIT NA MGA PUNTOS
1. Numero at mga Pamamaraan ng Algebra	6 of 8
2. Paglalarawan at Pag-graph ng mga Linear Relationship	5 of 8
3. Pagsusulat at Pagsagot ng mga Linear Relationship	7 of 8
4. Quadratic Functions at Equations	6 of 8
5. Exponential Functions at Equations	5 of 8
<b>KABUUAN</b>	<b>29 of 40</b>

**ANTAS NG PERFORMANCE**  

Para sa bawat pagsusulit maaari mong makita ang antas ng kakayahan ng estudyante.

**PORTAL NG PAMILYA**

Maaaring maglog-in ang mga magulang sa portal ng pamilya upang tingnan online ang marka ng kanilang anak gamit ang natatanging access code.

Para makita sa online ang mga iskor at pag-unlad ng iyong anak mula noong nakaraang taon, pumunta sa [TexasAssessment.gov](https://tea.texas.gov).

## Mga Magpagkukunan ng Magulang

Para sa higit pang online na impormasyon na mapagkukunan ng pamilya para sa mga magulang at tagapag-alaga ng mga mag-aaral na nag-a-access na TEKS sa pamamagitan ng mga kinakailangang kasanayan, bisitahin ang <https://tea.texas.gov/special-ed/parents/>.



Para sa karagdagang impormasyon tungkol sa STAAR Alternate 2, makipag-ugnayan sa paaralan ng iyong anak.

Para makita sa online ang mga iskor at pag-unlad ng iyong anak mula noong nakaraang taon, pumunta sa [TexasAssessment.gov](https://tea.texas.gov).



FIRSTNAME M. LASTNAME

Grado: 9

Petsa ng Kapanganakan: 03/01/2007 ID ng Estudyante: \*\*\*\*\*9999 ID ng Lokal na Estudyante: 999999999 Distrito: 999-999 DISTRICTNAMEXX

Bilang magulang ng apat na bata, alam ko na walang pagsusulit ang makakapagsabi ng lahat tungkol sa aking mga anak. Gayunpaman, ang mga pagsusulit ng STAAR Alternate 2 ay idinisenyo upang magbigay ng kapaki-pakinabang na impormasyon tungkol sa kung gaano karami ang natutunan ng ating mga anak sa akademya at kung gaano sila naging handa para sa susunod na mangyayari. Ang ulat na ito ay nagbibigay sa iyo ng impormasyon kung paano gumanap sa mga kinakailangang kasanayan na nakaayon sa antas ng grado ng inyong anak at nagbibigay ng mga mapagkukunan para sa iyo para matulungan silang matuto nang higit pa.



Mike Morath, Komisyoner ng Edukasyon

### MGA ANTAS NG PAGGANAP

➔ **Antas I: Ang umuunlad**

Na mga estudyante ay nangangailangan ng karagdagang suporta sa kaalaman.

✓ **Antas II: Ang kasiya-siya**

Mga estudyante ay lubos na handa para sa susunod na grado o kurso na may suporta sa pagtuturo.

👤 **Antas III: Ang tapos na**

Mga estudyante ay naghanda ng mabuti para sa susunod na grado o kurso na may mga suporta sa pagtuturo.

### Isang Sulyap sa Pagganap ng Anak Mo



Ingles II



Antas II: Ang kasiya-siya



U.S. Kasaysayan

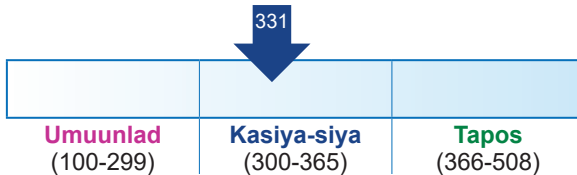


Antas I: Ang umuunlad

#### Ingles II

Tagsibol 2023

Kasiya-siya



#### KATEGORYA NG PAG-UULAT

#### NAKAMIT NA MGA PUNTOS

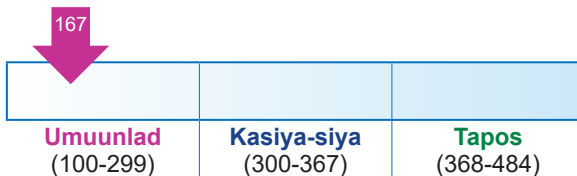
1. Pagbabasa	21 of 24
2. Pagsusulat	8 of 16

**KABUUAN 29 of 40**

#### U.S. Kasaysayan

Tagsibol 2023

Umuunlad



#### KATEGORYA NG PAG-UULAT

#### NAKAMIT NA MGA PUNTOS

1. Kasaysayan	0 of 8
2. Heograpiya at Kultura	2 of 16
3. Pamahalaan at Pagkamamamayan	0 of 8
4. Ekonomiya, Agham, Teknolohiya, at Lipunan	0 of 8

**KABUUAN 2 of 40**

Mayroong dalawang report card para sa iyong anak dahil ang iyong anak ay na-assess sa mahigit tatlong asignatura ngayong taon. Para sa karagdagang impormasyon tungkol sa STAAR Alternate 2 na pagsusulit, makipag-ugnayan sa paaralan ng iyong anak.



Para makita sa online ang mga iskor at pag-unlad ng iyong anak mula noong nakaraang taon, pumunta sa [TexasAssessment.gov](https://www.texasassessment.gov).

## Pag-unawa sa Report Card ng STAAR Alternate 2







Kumuha ang anak mo ng STAAR Alternate 2 noong Tagsibol 2023. Ang mga estudyante ay tumugon sa katanungan sa pagsusulit ng sinanay na tagapangasiwa sa isang one-on-one na setting. Ang mga tanong sa pagsusulit ay nakabatay sa mga kinakailangang kasanayan na nakaugnay sa Texas Essential Knowledge and Skills (TEKS), ang kurikulum sa buong estado. Ang nilalaman at mga pasusulit sa kasanayan sa bawat pagtatasa ng STAAR Alternate 2 ay pinagsama-sama sa mga kategorya ng nilalaman.

Ang mga ulat ng mga generic na larawan sa ibaba ay nagbibigay ng mga detalye tungkol sa kung anong impormasyon ang ibinigay sa Report Card ng STAAR Alternate 2.

**ISANG SULYAP SA PAGGANAP NG ANAK MO**

Ang isang mabilis na buod ng mga resulta para sa lahat ng pagsusulit na kinuha ng mag-aaral sa taong ito ay ipinapakita.

**Isang Sulyap sa Pagganap ng Anak Mo**

 <b>Algebra I</b>  <b>Antas II: Ang kasiya-siya</b>	 <b>Biology</b>  <b>Antas III: Ang tapos na</b>	 <b>Ingles I</b>  <b>Antas I: Ang umuunlad</b>
---	--	--

**ANTAS NG PERFORMANCE**

Para sa bawat pagsusulit maaari mong makita ang antas ng kakayahan ng estudyante.

**SUKATAN NG ISKOR**


Maaari mong makita ang eksaktong iskor ng estudyante para sa bawat pagsusulit, at kung saan ang iskor ay nauugnay sa tatlong antas ng kasanayan.

**KATEGORYA NG PAG-UULAT**

Hinahati-hati ang marka sa mga pangunahing kategorya ng pag-uulat para sa bawat pagsusulit.

**Algebra I** Tagsibol 2023

Kasiya-siya 

<b>Umuunlad</b> (100-299)	<b>Kasiya-siya</b> (300-360)	<b>Tapos</b> (361-500)


↓ 337

KATEGORYA NG PAG-UULAT	NAKAMIT NA MGA PUNTOS
1. Numero at mga Pamamaraan ng Algebra	6 of 8
2. Paglalarawan at Pag-graph ng mga Linear Relationship	5 of 8
3. Pagsusulat at Pagsagot ng mga Linear Relationship	7 of 8
4. Quadratic Functions at Equations	6 of 8
5. Exponential Functions at Equations	5 of 8
<b>KABUUAN</b>	<b>29 of 40</b>

**PORTAL NG PAMILYA**

Maaaring maglog-in ang mga magulang sa portal ng pamilya upang tingnan online ang marka ng kanilang anak gamit ang natatanging access code.



Para makita sa online ang mga iskor at pag-unlad ng iyong anak mula noong nakaraang taon, pumunta sa [TexasAssessment.gov](https://tea.texas.gov).

## Mga Magpagkukunan ng Magulang

Para sa higit pang online na impormasyon na mapagkukunan ng pamilya para sa mga magulang at tagapag-alaga ng mga mag-aaral na nag-a-access na TEKS sa pamamagitan ng mga kinakailangang kasanayan, bisitahin ang <https://tea.texas.gov/special-ed/parents/>.



Para sa karagdagang impormasyon tungkol sa STAAR Alternate 2, makipag-ugnayan sa paaralan ng iyong anak.



Para makita sa online ang mga iskor at pag-unlad ng iyong anak mula noong nakaraang taon, pumunta sa [TexasAssessment.gov](https://tea.texas.gov).