

Jina: JINALAKWANZA JINALAMWISHO
Kitambulisho: D0164
Shule: Shule ya Maonyesho
Tarehe ya Jaribio: Msimu wa Machipuko wa 2025
Gredi: 05

Nini Iko Kwenye Ripoti Hii?

Ukurasa wa 1: Inajumuisha muhtasari wa utendaji wa mtoto wako kwenye jaribio la mwaka huu.
Ukurasa wa 2: Inajumuisha barua ya utangulizi kutoka MSAA na hatua zinazofuata za kusaidia mtoto wako.

Muhtasari wa Utendaji

Utendaji wa JINALAKWANZA katika Hisabati na Sanaa ya Lugha ya Kiingereza imefafanuliwa hapa chini.

Sanaa ya Lugha ya Kiingereza

Kiwango cha utendaji

Kiwango cha 2

Alama

1236

1236

Kiwango cha 1
1200-1231

Kiwango cha 2
1232-1239

Kiwango cha 3
1240-1255

Kiwango cha 4
1256-1290

Anafikia Matarajio

Alama za jaribio la mwanafunzi zinaweza kutofautiana. Ikiwa mtoto wako alikuwa ajaribiwe tena, kuna uwezekano kuwa anaweza kupata alama kati ya 1234 na 1238.

Sanaa ya Lugha ya Kiingereza inajumuisha Kusoma na Kuandika. Angalia hapa chini kwa ajili ya asilimia ya pointi ziwezkanazo zilizovunwa katika kila sehemu.

Kusoma 73%

Kuandika 25%

Hisabati

Kiwango cha utendaji

Kiwango cha 3

Alama

1243

1243

Kiwango cha 1
1200-1231

Kiwango cha 2
1232-1239

Kiwango cha 3
1240-1252

Kiwango cha 4
1253-1290

Anafikia Matarajio

Alama za jaribio la mwanafunzi zinaweza kutofautiana. Ikiwa mtoto wako alikuwa ajaribiwe tena, kuna uwezekano kuwa anaweza kupata alama kati ya 1240 na 1246.

Vielezi vya Kiwango cha Utendaji

Alama ya jumla na kiwango cha utendaji kwa kila sehemu ya maudhui yaliyo hapa juu yanafupisha utendaji wa JINALAKWANZA kwenye majaribio ya Sanaa ya Lugha ya Kiingereza na Hisabati. Vielezi vya kiwango cha utendaji vilivyo hapa chini vinafafanua maarifa na ujuzi ambao watoto wana utendaji katika kiwango hiki wanaonyesha kwa jumla.

Sanaa ya Lugha ya Kiingereza

- ✓ tumia maandishi mafupi ya fasihi yaliyo na mawazo dhahiri ili kujibu maswali kuhusu maandishi; kulinganisha wahusika, mazingira na matukio; na ufupishe maandishi
- ✓ tumia maandishi mafupi ya maelezo yaliyo na mawazo dhahiri ili kutambua wazo kuu na maelezo yanayounga mkono, tumia maelezo kutoka kwenye maandishi ili kuunga mkono wazo la mwandishi na ulinganishe na utofautishe maelezo na matukio katika maandishi tofauti
- ✓ tumia muktadha kubaini maneno yenye maana nyingi
- ✓ tambua viungo vya maandishi ya masimulizi ili kujumuisha mwanzo, katikati na mwisho
- ✓ tambua sentensi ambayo imepangwa kwa ajili ya muundo wa maandishi kama vile ulinganisho/utofautishaji
- ✓ andika hadithi iliyo na amri yenye kikomo ya mpangilio, ukuaji wa wazo na/au mapatano

Hisabati

- ✓ suluhisha matatizo kwa nambari kamili, sehemu au desimali kwa kutumia lugha ya hisabati na uwakilishaji wa ishara (k.m., <, >, =)
- ✓ tambua thamani ya nafasi
- ✓ desimali za pande zote
- ✓ tambua athari za kuzindisha
- ✓ geuza vipimo sanifu zikiwemo dakika na saa
- ✓ pata eneo la sehemu iliyotolewa kwenye kipimapembe cha uratibu
- ✓ linganisha kati ya seti za data

Mpendwa Mzazi na Mlezi,

Ripoti hii inafupisha utendaji wa mtoto wako kwenye tathmini ya Multi-State Alternate Assessment (MSAA) ya 2025 ya mtandaoni. Ripoti hii inaonyesha alama ya jumla na viwango vya utendaji katika Hisabati na Sanaa ya Lugha ya Kiingereza (ELA). Pia asilimia ya pointi zinazowezekana alizopata katika Kusoma na Kuandika inaonyeshwa. Vielezi vya kiwango cha utendaji vinafafanua maarifa na ujuzi ambao watoto ambao wana utendaji katika kiwango hiki wanaonyesha kwa jumla.

MSAA imebuniwa ili kutathmini wanafunzi katika gredi za 3-8 na Shule ya Upili walio na ulemavu mkubwa wa akili na hupima maudhui ya elimu ambayo imelinganishwa na kutolewa kutoka kwenye viwango vya maudhui vya jimbo lako. Jaribio linalingenisha usaidizi mwingu ulioundiwa ndani ambao unaruhusu wanafunzi kufanya jaribio kwa kutumia nyenzo ambazo wanaelewa zaidi na ili kuwasiliana kuhusu kile wanafahamu na wanaweza kufanya. Huu baadhi ya usaidizi ulioundiwa ndani unaopatikana kwenye MSAA:

- vifungu vya kusoma vya ELA vilivyofupishwa
- picha, chati, majedwali na ramani ili kusaidia wanafunzi kuelewa vifungu vya kusoma
- miundo na mifano inayoeleza mawazo na dhana muhimu
- nambari ndogo kwenye majoribio ya hisabati

Ili kusaidia uhuru wa mawasiliano kwa kiwango kikubwa kiwezekanacho, MSAA imebuniwa ili kufanya kazi na mifumo na modi tofauti za mawasiliano. Tafadhali jadili msaada ambao mtoto wako alitumia kwenye MSAA na mwalimu wa mtoto wako.

Nyenzo na maelezo zaidi ya kusaidia mtoto wako zinapatikana katika ukurasa wa wavuti wa tathmini mbadala wa jimbo lako au kwa kuongea na mwalimu wa mtoto wako. Ikiwa unahitaji barua hii au ripoti ya mtoto wako katika umbizo tofauti, tafadhali wasiliana na idara ya jimbo lako ya elimu.

Ni ujuzi gani unaweza kufuatia kushughulikiwa?

Sanaa ya Lugha ya Kiingereza

- + Fupisha maandishi
- + Fupisha maandishi na utumie makisio
- + Tumia msamiat wa maudhui
- + Tumia maneno ya upitishaji katika uandishi

Hisabati

- + Tumia ishara na maneno ya hisabati (<, >, =)
- + Suluhisha matatizo yanayohusiana na asilimia, viwango na uwiano
- + Tafuta eneo la msambamba
- + Tambua nambari kwenye mstari wa nambari
- + Suluhisha matatizo ya neno
- + Tambua wastani wa jumla, nambari ya kati na modi
- + Suluhisha milinganyo kwa desimali

Kipi sasa?

Kuja na ripoti hii kwenye kongamano lako linalofuata pamoja na walimu wa JINALAKWANZA.

Unaweza kuuliza walimu wa JINALAKWANZA:

- Je, JINALAKWANZA anajifunza nini kwenye ELA na Hisabati mwaka huu?
- Je, JINALAKWANZA anaendelea aje?
- Ninawezaje kutumia maelezo haya kufanya kazi na JINALAKWANZA mwaka huu?
- Ni nyenzo zipi ninapaswa kutumia kusaidia JINALAKWANZA?

Jina: JINALAKWANZA JINALAMWISHO
Kitambulisho: D137
Shule: Shule ya Maonyesho
Tarehe ya Jaribio: Msimu wa Machipuko wa 2025
Gredi: 05

Nini Iko Kwenye Ripoti Hii?

Ukurasa wa 1: Inajumuisha muhtasari wa utendaji wa mtoto wako kwenye jaribio la mwaka huu.
Ukurasa wa 2: Inajumuisha barua ya utangulizi kutoka MSAA na hatua zinazofuata za kusaidia mtoto wako.

Muhtasari wa Utendaji

Utendaji wa JINALAKWANZA katika sayansi umefanuliwa hapa chini.

Sayansi

Kiwango cha utendaji

Kiwango cha 3

Alama

1245

Kiwango cha 1 1200-1235	Kiwango cha 2 1236-1239	Kiwango cha 3 1240-1246	Kiwango cha 4 1247-1290
----------------------------	----------------------------	----------------------------	----------------------------

1245

Anafikia Matarajio

Alama za jaribio la mwanafunzi zinaweza kutofautiana. Ikiwa mtoto wako alikuwa ajaribiwe tena, kuna uwezekano kuwa anaweza kupata alama kati ya 1243 na 1247.

Vielezi vya Kiwango cha Utendaji

Alama ya jumla na kiwango cha utendaji ya eneo la maudhui lililo hapa juu linafupisha utendaji wa JINALAKWANZA kwenye jaribio la Sayansi.

Vielezi vya kiwango cha utendaji vilivyo hapa chini vinafafanua maarifa na ujuzi amba watoto wana utendaji katika kiwango hiki wanaonyesha kwa jumla.

Sayansi

- ✓ Linganisha uzito wa kitu kabla na baada ya badiliko
- ✓ Tabiri mwendo wa baadaye wa kitu
- ✓ Onyesha mwelekeo amba vitu vinasonga vikiachiliwa Duniani
- ✓ Fafanua uhamishaji wa nguvu kati ya vifaa na vitu vya kila siku
- ✓ Fafanua mwelekeo wa uhamishaji wa nguvu kati ya vitu viwili
- ✓ Fafanua jinsi sehemu za mimea au wanyama zina utendakazi mahususi
- ✓ Fafanua mwelekeo katika tofauti za tabia kati ya vikundi vya vitu
- ✓ Fafanua jinsi mimea au wanyama wa siku hizi wanalingana na wale wa kitambo
- ✓ Tambua mwelekeo wa mzunguko au mzingo wa Dunia kando ya Jua au mzingo wa Mwezi kando ya Dunia
- ✓ Fafanua mwelekeo wa hali za hewa katika msimu maalumu
- ✓ Fafanua mwingiliano kati ya mifumo miwili ya Dunia
- ✓ Fafanua athari ya shughuli za binadamu kwenye mazingira

Mpendwa Mzazi na Mlezi,

Ripoti hii inafupisha utendaji wa mtoto wako kwenye tathmini ya Multi-State Alternate Assessment (MSAA) ya 2025 ya mtandaoni. Ripoti hii inaonyesha alama ya jumla na kiwango cha utendaji katika Sayansi. Vielezi vya kiwango cha utendaji vinafanua maarifa na ujuzi ambao watoto ambao wana utendaji katika kiwango hiki wanaonyesha kwa jumla.

Sayansi ya MSAA imebuniwa ili kutathmini wanafunzi katika gredi za 5, 8 na Shule ya Upili walio na ulemavu mkubwa wa akili na hupima maudhui ya elimu ambayo yanalinganishwa kwenye na kutolewa kutoka kwenye viwango vya maudhui vya sayansi vya jimbo lako. Jaribio linajumuisha usaidizi mwingu ulioundiwa ndani ambao unaruhusu wanafunzi kushiriki wakitumia nyenzo ambazo wanafahamu zaidi na kuzungumza kuhusu kile wanajua na wanaweza kufanya. Huu ndio baadhi ya usaidizi ulioundiwa ndani unaopatikana kwenye Sayansi ya MSAA:

- picha, chati, majedwali na michoro ili kusaidia wanafunzi kuelewa dhana ya sayansi
- miundo na mifano inayoeleza mawazo na dhana muhimu
- tumia matukio na maneno ya sayansi thabiti

Ili kusaidia uhuru wa mawasiliano kwa kiwango kikubwa kiwezekanacho, MSAA imebuniwa ili kufanya kazi na mifumo na modi tofauti za mawasiliano. Tafadhali jadili msaada ambao mtoto wako alitumia kwenye MSAA na mwalimu wa mtoto wako.

Nyenzo na maelezo zaidi ya kusaidia mtoto wako zinapatikana katika ukurasa wa wavuti wa tathmini mbadala wa jimbo lako au kwa kuongea na mwalimu wa mtoto wako. Ikiwa unahitaji barua hii au ripoti ya mtoto wako katika umbizo tofauti, au ikiwa una maswali kuhusu kiwango cha utendaji cha muda na alama za jumla, tafadhali wasiliana na idara ya elimu ya jimbo lako.

Ni ujuzi gani unaweza kufuatia kushughulikiwa?

Sayansi

- + Tumia chati, grafu na miundo ili kujibu maswali
- + Angazia dhana za sayansi halisi ama vile,
 - utambulisho wa vitu
 - mwendo
 - mabadiliko katika miundo ya nguvu
 - njia za mawimbi
- + Angazia dhana za sayansi ya maisha kama vile,
 - mifumo ya mwili
 - ukuaji wa vitu
 - athari za upatikanaji wa rasilimali
 - uhamishaji wa nguvu katika mfumo wa ikolojia
- + Angazia dhana za sayansi ya anga na Dunia kama vile,
 - sehemu za Jua, Mwezi na Dunia
 - misimu, awamu za luna na kupatwa jua au mwezi
 - michakato ya jiolojia au matukio Duniani
 - mzunguko wa maji
 - athari za binadamu kwenye mazingira

Kipi sasa?

Kuja na ripoti hii kwenye kongamano lako linalofuata pamoja na walimu wa JINALAKWANZA.

Unaweza kuuliza walimu wa JINALAKWANZA:

- Je, JINALAKWANZA anajifunza nini kwenye Sayansi mwaka huu?
- Je, JINALAKWANZA anaendelea aje?
- Ninawezaje kutumia maelezo haya kufanya kazi na JINALAKWANZA mwaka huu?
- Ni nyenzo zipi ninapaswa kutumia kusaidia JINALAKWANZA?

Ripoti ya Mwanafunzi Binafsi (ISR)

ISR hutoa alama ya jumla na maelezo ya kiwango cha utendaji cha mwanafunzi mahususi.

Sampuli ya Ripoti ya Mwanafunzi Binafsi ya Hisabati/ELA

SIRI		
 Multi-State Alternate Assessment	1 Jina: JINALAKWANZA JINALAMWISHO Kitambulisho: D0164 Shule: Shule ya Maonyesho Tarehe ya Jaribio: Msimu wa Machipuko wa 2025 Gredi: 05	
Nini Iko Kwenye Ripoti Hii? Ukurasa wa 1: Inajumuisha muhtasari wa utendaji wa mtoto wako kwenye jaribio la mwaka huu. Ukurasa wa 2: Inajumuisha barua ya utangulizi kutoka MSAA na hatua zinazofuata za kusaidia mtoto wako.		
Muhtasari wa Utendaji Utendaji wa JINALAKWANZA katika Hisabati na Sanaa ya Lugha ya Kiingereza imefafanuliwa hapa chini.		
Sanaa ya Lugha ya Kiingereza Kiwango cha 2 Alama 1236 Kiwango cha 1 1200-1231 Kiwango cha 2 1232-1239 Kiwango cha 3 1240-1255 Kiwango cha 4 1256-1290 Anafikia Matarajio Alama za jaribio la mwanafunzi zinaweza kutofautiana. Ikiwa mtoto wako alikuwa ajaribiwe tena, kuna uwezekano kuwa anawenza kupata alama kati ya 1234 na 1238. Sanaa ya Lugha ya Kiingereza inajumuisha Kusoma na Kuandika. Angalia hapa chini kwa ajili ya asilimia ya pointi ziwezekanazo zilizovunwa katika kila sehemu. Kusoma 73% Kuandika 25%	2 Hisabati Kiwango cha 3 Alama 1243 Kiwango cha 1 1200-1231 Kiwango cha 2 1232-1239 Kiwango cha 3 1240-1252 Kiwango cha 4 1253-1290 Anafikia Matarajio Alama za jaribio la mwanafunzi zinaweza kutofautiana. Ikiwa mtoto wako alikuwa ajaribiwe tena, kuna uwezekano kuwa anawenza kupata alama kati ya 1240 na 1246.	
Vielezi vya Kiwango cha Utendaji Alama ya jumla na kiwango cha utendaji kwa kila sehemu ya maudhui yaliyo hapa juu yanafupisha utendaji wa JINALAKWANZA kwenye majoribio ya Sanaa ya Lugha ya Kiingereza na Hisabati. Vielezi vya kiwango cha utendaji vilivyo hapa chini vinafafanua maarifa na ujuzi amba watoto wana utendaji katika kiwango hiki wanaonyesha kwa jumla.		3 Hisabati Kiwango cha 4 Alama 1244 Kiwango cha 1 1200-1231 Kiwango cha 2 1232-1239 Kiwango cha 3 1240-1252 Kiwango cha 4 1253-1290 Anafikia Matarajio Alama za jaribio la mwanafunzi zinaweza kutofautiana. Ikiwa mtoto wako alikuwa ajaribiwe tena, kuna uwezekano kuwa anawenza kupata alama kati ya 1244 na 1248.
Sanaa ya Lugha ya Kiingereza <ul style="list-style-type: none">✓ tumia maandishi mafupi ya fasihi yaliyo na mawazo dhahiri ili kujibu maswali kuhusu maandishi; kulinganisha wahusika, mazingira na matukio; na ufupishe maandishi✓ tumia maandishi mafupi ya maelezo yaliyo na mawazo dhahiri ili kutambua wazo kuu na maelezo yanayoungua mkono, tumia maelezo kutoka kwenye maandishi ili kuunguza mkono wazo la mwandishi na ulinganishe na utofautishe maelezo na matukio katika maandishi tofauti✓ tumia muktadha kubaini maneno yenyepo maana nyingi✓ tambua viungo vya maandishi ya masimulizi ili kujumuisha mwanzo, katikati na mwisho✓ tambua sentensi ambayo imepangwa kwa ajili ya muundo wa maandishi kama vile ulinganisho/utofautishaji✓ andika hadithi iliyo na amri yenyepo kikomo ya mpangilio, ukuaji wa wazo na/au mapatalano	4 Hisabati <ul style="list-style-type: none">✓ suluhisha matatizo kwa nambari kamili, sehemu au desimali kwa kutumia lugha ya hisabati na uwakilishaji wa ishara (k.m., <, >, =)✓ tambua thamani ya nafasi✓ desimali za pande zote✓ tambua athari za kuzindisha✓ geuza vipimo sanifu zikiwemo dakika na saa✓ pata eneo la sehemu iliyotolewa kwenye kipimapembe cha uratibu✓ linganisha kati ya seti za data	
<small>© 2025 MSAA. Haki Zote Zimehifadhiwa.</small> <small>Ukurasa wa 1</small>		

ISR inajumuisha vipengele vifuatavyo, vimeangaziwa hapa juu:

1. Jina kamili la mwanafunzi, kitambulisho cha mwanafunzi, shule na gredi
2. Matokeo ya kila sehemu ya maudhui
3. Alama ya jumla ya mwanafunzi na kiwango cha utendaji cha kila sehemu ya maudhui
4. Alama ya mwanafunzi ikilinganishwa na kipimo cha kiwango cha utendaji
5. PLD ya kiwango cha utendaji cha mwanafunzi

Sampuli ya Ripoti ya Mwanafunzi Binafsi ya Sayansi



SIRI

1

Jina: JINALAKWANZA JINALAMWISHO
Kitambulisho: D137
Shule: Shule ya Maonyesho
Tarehe ya Jaribio: Msimu wa Machipuko wa 2025
Gredi: 05

Nini Iko Kwenye Ripoti Hii?

Ukurasa wa 1: Inajumuisha muhtasari wa utendaji wa mtoto wako kwenye jaribio la mwaka huu.
Ukurasa wa 2: Inajumuisha barua ya utangulizi kutoka MSAA na hatua zinazofuata za kusaidia mtoto wako.

Muhtasari wa Utendaji

Utendaji wa JINALAKWANZA katika sayansi umefafanuliwa hapa chini.

Sayansi

Kiwango cha utendaji
Kiwango cha 3

2

Alama
1245

3

Kiwango cha 1
1200-1235

Kiwango cha 2
1236-1239

Kiwango cha 3
1240-1246

Kiwango cha 4
1247-1290

1245

Anafikia Matarajio

Alama za jaribio la mwanafunzi zinaweza kutofautiana. Ikiwa mtoto wako alikuwa ajaribiwe tena, kuna uwezekano kuwa anaweza kupata alama kati ya 1243 na 1247.

Vielezi vya Kiwango cha Utendaji

Alama ya jumla na kiwango cha utendaji ya eneo la maudhui lili hapa juu linafupisha utendaji wa JINALAKWANZA kwenye jaribio la Sayansi.

Vielezi vya kiwango cha utendaji vilivyo hapa chini vinafanua maarifa na ujuzi ambao watoto wana utendaji katika kiwango hiki wanaonyesha kwa jumla.

4

Sayansi

- ✓ Linganisha uzito wa kitu kabla na baada ya badiliko
- ✓ Tabiri mwendo wa baadaye wa kitu
- ✓ Onyesha mwelekeo ambao vitu vinasonga vikiachiliwa Duniani
- ✓ Fafanua uhamishaji wa nguvu kati ya vifaa na vitu vya kila siku
- ✓ Fafanua mwelekeo wa uhamishaji wa nguvu kati ya vitu viwili
- ✓ Fafanua jinsi sehemu za mimea au wanyama zina utendakazi mahususi
- ✓ Fafanua mwelekeo katika tofauti za tabia kati ya vikundi vya vitu
- ✓ Fafanua jinsi mimea au wanyama wa siku hizi wanalingana na wale wa kitambo
- ✓ Tambua mwelekeo wa mzunguko au mzingo wa Dunia kando ya Jua au mzingo wa Mwezi kando ya Dunia
- ✓ Fafanua mwelekeo wa hali za hewa katika msimu maalumu
- ✓ Fafanua mwingiliano kati ya mifumo miwili ya Dunia
- ✓ Fafanua athari ya shughuli za binadamu kwenye mazingira

ISR inajumuisha vipengele vifuatavyo, vimeangaziwa hapa juu:

1. Jina kamili la mwanafunzi, kitambulisho cha mwanafunzi, shule na gredi
2. Alama ya jumla ya mwanafunzi na kiwango cha utendaji
3. Alama ya mwanafunzi ikilinganishwa na kipimo cha kiwango cha utendaji
4. PLD ya kiwango cha utendaji cha mwanafunzi