

Firstname M. Lastname 1, Grade 6

పుట్టిన తేది: mm/dd/yyyy

విద్యార్థి ID: 123456789012345

పరీక్ష తేది: Spring 2025

జిల్లా: District Name

పాఠశాల: School Name

ఫాల్ అసైన్ స్కూలు: Fall Assign School

నా బిడ్డ స్కోర్ అంటే అర్థం ఏమిటి?

అసెస్మెంట్లలో నాలుగు స్థాయిల స్కోర్లు ఉన్నాయి. అందరు విద్యార్థులకు స్టేట్ లక్ష్యాలు సాధించే స్థాయిలు “ఆశయాలను మించుతారు” మరియు “ఆశయాలను చేరుకుంటారు” ఉన్నాయి.

పనితీరు స్థాయిలు

అంచనాలను చేరుకోరు:

గ్రేడ్-స్థాయి కంటెంట్ ప్రమాణాల ద్వారా నిర్వచించబడిన అంచనాలను విద్యార్థి అందుకోలేకపోతున్నాడు. కళాశాల మరియు కెరీర్ సంస్థితకు సరైన మార్గంలో ఉండటానికి విద్యార్థికి గణనీయమైన విద్యా మద్దతు అవసరం.

అంచనాలను చేరుకుంటారు:

గ్రేడ్-స్థాయి కంటెంట్ ప్రమాణాల ద్వారా నిర్వచించబడిన అంచనాలను విద్యార్థి చేరుకుంటాడు. కళాశాల మరియు కెరీర్ సంస్థితకు తగిన విధంగా ముందుకు సాగడానికి విద్యార్థికి అదనపు విద్యా మద్దతు అవసరం.

ఆశయాలను చేరుకుంటారు:

గ్రేడ్-స్థాయి కంటెంట్ ప్రమాణాల ద్వారా నిర్వచించబడిన అంచనాలను విద్యార్థి అందుకుంటాడు. కళాశాల మరియు కెరీర్ సంస్థితకు అనుగుణంగా విద్యార్థి సిద్ధంగా ఉంటాడు.

ఆశయాలను మించుతారు:

గ్రేడ్-స్థాయి కంటెంట్ ప్రమాణాల ద్వారా నిర్వచించబడిన విధంగా విద్యార్థి అంచనాలను మించిపోయాడు. కళాశాల మరియు కెరీర్ సంస్థితకు తగిన విధంగా ముందుకు సాగడానికి విద్యార్థి బాగా సిద్ధంగా ఉన్నాడు.

ఇంగ్లీషు భాషా కళలు (ELA)

స్కోల్ స్కోరు - ELA మొత్తం స్కోరు	680
స్కోల్ స్కోరు - చదవడం	675

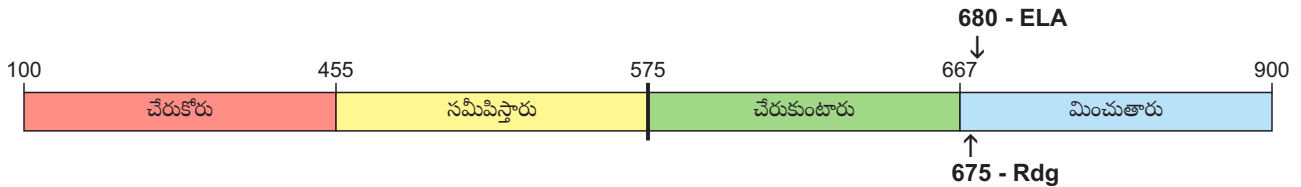
స్కోల్ స్కోర్లు

విద్యార్థుల ముడి స్కోర్ పాయింట్లు గణితశాస్త్రపరంగా స్కోల్ స్కోర్లకు మార్చబడ్డాయి. ఇది విద్యార్థులందరికీ స్థిరమైన స్థాయిలో స్కోర్లను నివేదించడానికి అనుమతిస్తుంది.

మీ పిల్లల ELA పరీక్ష ఫలితాలు	
పనితీరు స్థాయి - ELA మొత్తం పరీక్ష	Exceeds
పనితీరు స్థాయి - చదవడం	Exceeds
లెక్సైల్ పరిమిత	700L-799L

లెక్సైల్

లెక్సైల్ పరిమితులు ఒక విద్యార్థి యొక్క చదివే సాధన స్థాయిని వివరిస్తుంది. మీ బిడ్డ యొక్క లెక్సైల్ కొలత రెండు సంఖ్యల మధ్య పరిమితిలో తరువాత ఒక “L”గా చూపబడుతుంది.



Your child's scale score is indicated by an arrow (↓). If your child were to test again under similar circumstances, his/her score would likely remain in the following range: 668-900 for ELA total and 665-685 for Reading (Rdg) subscore.

ELA పనితీరు స్థాయి వివరణలు (PLDలు)

పనితీరు నేడాయీలలో వీడ్యార్థి వీరీషీయం వొందాలని అశించిన పరీక్షజానం మరియు నైపుణ్యం యొక్క మరోగతీని PLDలు చూమతాయీ. ఒక ఆదర్శ వీడ్యార్థి “ఆశయాలను మించుతారు” అనియగలవి ఏవో కొనీని ఉడహరణలు కింద ఉనీనాయీ.

ఒక వీడ్యార్థి “ఆశయాలని మించుతారు” పరీగంలో నీకోరు చేనీవారు ఆదర్శంగో చేయగలరు:

- వివిధ రకాల వచనాల అలంకారిక భాష మానసిక స్థితి, స్వరం మరియు అర్థాన్ని ఎలా ప్రభావితం చేస్తుందో విశ్లేషించండి
- సాహిత్య వచనంలో రెండు లేదా అంతకంటే ఎక్కువ థీమ్లు ఎలా అభివృద్ధి చెందుతాయో నిర్ణయించండి
- ఒక రచయిత తన దృక్పథాన్ని లేదా ఉద్దేశ్యాన్ని ముందుకు తీసుకెళ్లడానికి వాక్పాత్యుర్థ్యాన్ని ఎలా ఉపయోగిస్తారో నిర్ణయించండి

ELA విద్యాసంబంధ ప్రమాణాలలో నా బిడ్డ పనితీరు ఎలా ఉండినది?

రిపోర్టింగ్ కేటగిరీ	మీ చిన్నారి ప్రదర్శన		
	అధమం	మధ్యస్థ	అధికం
సాహిత్య వచనాన్ని చదవడం			✓
సమాచార వచనాన్ని చదవడం			✓
జానరల్ వారిగా చదవడం (పదజాలం)			✓
రాయడం (TDW ఐటమ్ తో సహా)		✓	
పరిశోధన మరియు మూల్యాంకన ఆలోచనలు			✓

గత సంవత్సరాల నుండి అతని/ఆమె స్కోర్లు నా బిడ్డ యొక్క ELA స్కోర్లతో ఎలా పోలి ఉన్నాయి?

మీ బిడ్డ యొక్క ELA స్కోరు చరిత్ర						
	గ్రేడ్ 3	గ్రేడ్ 4	గ్రేడ్ 5	గ్రేడ్ 6	గ్రేడ్ 7	గ్రేడ్ 8
స్కేల్ స్కోర్	554	576	665	680		
పనితీరు స్థాయి	Exceeds	Meets	Exceeds	Exceeds		

కొత్త ELA ప్రమాణాలు మొదటిసారిగా 2025లో అమలు చేయబడ్డాయి మరియు అంచనా వేయబడ్డాయి. మునుపటి అసెస్మెంట్ వెర్షన్ నుండి స్కేల్ స్కోర్లను నేరుగా పోల్చలేము మరియు గందరగోళాన్ని నివారించడానికి ఇక్కడ తొలగించబడ్డాయి.

ఇతర విద్యార్థులతో నా బిడ్డ యొక్క ELA స్కోరు ఎలా పోల్చబడుతుంది?

మీ బిడ్డ యొక్క ELA పర్సెంటైల్ ర్యాంక్ పోలికలు	
సాత్ కెరోలిన్	89
పోల్చదగిన ప్రమాణాలతో ఇతర రాష్ట్రాలు	59

పర్సెంటైల్ ర్యాంకులు

ఎడమ పైపున ఉన్న పట్టిక మీ బిడ్డ యొక్క పర్సెంటైల్ ర్యాంకుని చూపుతుంది. ఒక పర్సెంటైల్ ర్యాంకు ఒక సమూహంలో మీ బిడ్డ యొక్క స్కోరును ఇతర విద్యార్థులతో పోల్చుతుంది. పర్సెంటైల్ ర్యాంకులు 1 నుండి 99 పరిమితిలో ఉంటాయి, ఇందులో 99 అత్యధికము. ర్యాంకు అనేది మీ బిడ్డ యొక్క స్కోరు లాగా లేదా తక్కువ స్కోర్ చేసిన సమూహంలో విద్యార్థుల యొక్క శాతము. సాత్ కెరోలిన్ పర్సెంటైల్ ర్యాంక్ మీ బిడ్డ యొక్క స్కోరును ఈ సంవత్సరం సాత్ కెరోలిన్ లో పరీక్ష వ్రాసిన విద్యార్థుల స్కోర్లతో పోల్చుతుంది. “పోల్చదగిన ప్రమాణాలతో ఇతర స్టేట్స్” పర్సెంటైల్ ర్యాంకు ఒక ఆదర్శమైన పరీక్ష నిర్వహణ సమయంలో మీ విద్యార్థి యొక్క పనితీరును ఇతర స్టేట్స్ లలో ఉన్న ఇతర విద్యార్థుల పనితీరుతో పోల్చదగిన కంటెంట్ ప్రమాణాలతో పోల్చుతుంది.

వచన ఆధారిత విశ్లేషణ

వ్రాత పరీక్షలో కొంత భాగం టెక్స్ట్ -ఆధారిత రచనా ఐటమ్. TDW ప్రకారం విద్యార్థులు ఒక భాగాన్ని చదివి, ఒక వ్యాసం రాయాలి, ఆ భాగం నుండి సమాచారాన్ని ఉపయోగించి వారి సమాధానానికి మద్దతు ఇవ్వాలి. TDW స్కోరు పాయింట్ పరిమితి 1 (అత్యల్పం) నుండి 4 (అత్యధికం) ఉన్న ఒక హాల్సిక్ రుబ్రిక్.

Your child's TDW score: 3 of 4 points

గణితశాస్త్రము

స్కేల్ స్కోరు - గణితశాస్త్రము	648
-------------------------------	-----

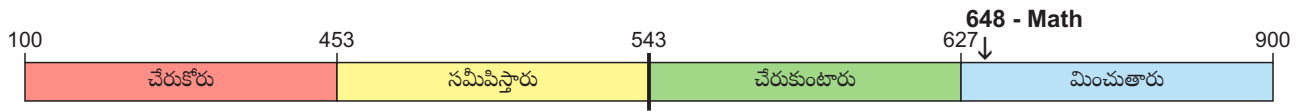
నోట్ నోట్‌లు

విద్యార్థుల ముడి నోట్ హయింట్లు గణితశాస్త్రపరంగా నోట్ నోట్‌లకు మార్చబడతాయి. ఇది విద్యార్థులందరికీ నోట్‌లను నోట్‌లలో నోట్‌లను నివేదించడానికి అనుమతీకరిస్తుంది.

మీ పిల్లల గణిత పరీక్ష ఫలితాలు	
పనితీరు స్థాయి - గణితశాస్త్రము	Exceeds
క్వాంటైల్ పరిమిత	555Q-595Q

క్వాంటైల్స్

క్వాంటైల్ పరిమితులు ఒక విద్యార్థి యొక్క గణితశాస్త్ర సాధన స్థాయిని వివరిస్తాయి. మీ బిడ్డ యొక్క క్వాంటైల్ కొలత రెండు సంఖ్యల మధ్య పరిమితిలో తరువాత ఒక "Q" తో చూపబడుతుంది.



Your child's scale score is indicated by an arrow (↓). If your child were to test again under similar circumstances, his/her score would likely remain in the following range: 648-900.

గణితశాస్త్ర పనితీరు స్థాయి వివరణలు (PLDలు)

పనితీరు స్థాయిలలో విద్యార్థి ప్రావీణ్యం పొందాలని అశించిన పరిజ్ఞానం మరియు నైపుణ్యం యొక్క పురోగతిని PLDలు చూపుతాయి. "అంచనాలకు మించిన" సాధన స్థాయిలో ఒక సాధారణ విద్యార్థి ఏమి చేయగలడు అనేదానికి క్రింది కొన్ని ఉదాహరణలు ఉన్నాయి. PLDల జాబితా సమగ్రమైనది కాదు మరియు అవి తీసుకోబడిన సాత్ కెరోలినా కాలేజీ మరియు వృత్తి సన్నద్ధత ప్రమాణాల పూర్తి సమితి కొరకు బదులుగా ఉపయోగించకూడదు.

ఒక విద్యార్థి "అశయాలని మించుతారు" వర్గంలో స్కోరు చేసేవారు ఆదర్శంగా చేయగలరు:

- నాలుగు కార్యకలాపాలను ఉపయోగించి బహుళ-అంకెల దశాంశాలతో సరళంగా గణించండి
- కోఆర్డినేట్ ప్లేన్‌లో రెండు బిందువుల మధ్య నిలువు లేదా క్షితిజ సమాంతర దూరాన్ని సంపూర్ణ విలువకు అనుసంధానించండి
- వాస్తవ-ప్రపంచ సందర్భాలలో వ్యక్తికరణలు, సమీకరణాలు మరియు అసమానతలను అర్థం చేసుకోండి మరియు అర్థం చేసుకోండి
- కేంద్రం మరియు వైవిధ్యం యొక్క అత్యంత సముచితమైన చర్యలను నిర్ణయించండి మరియు వివరించండి

గణితశాస్త్ర విద్యాసంబంధ ప్రమాణాలలో నా బిడ్డ పనితీరు ఎలా ఉండినది?

రిపోర్టింగ్ కేటగిరీ	మీ చిన్నారి ప్రదర్శన		
	అధమం	మధ్యస్థం	అధికం
సంఖ్యా వద్దతి			✓
నిష్పత్తులు మరియు అనుపాత సంబంధాలు	✓		
సమాసాలు, సమీకరణాలు మరియు అసమీకరణాలు		✓	
రేఖాగణితం మరియు కొలత			✓
దత్తాంశ విశ్లేషణ మరియు సాంఖ్యికశాస్త్రము			✓

గత సంవత్సరాల నుండి అతని/ఆమె స్కోర్లు నా బిడ్డ యొక్క గణితశాస్త్ర స్కోర్లతో ఎలా పోలి ఉన్నాయి?

మీ బిడ్డ యొక్క గణితశాస్త్ర స్కోర్ చరిత్ర						
	గ్రేడ్ 3	గ్రేడ్ 4	గ్రేడ్ 5	గ్రేడ్ 6	గ్రేడ్ 7	గ్రేడ్ 8
స్కోర్ స్కార	540	565	540	648		
పనితీరు స్థాయి	Meets	Exceeds	Meets	Exceeds		

ఇతర విద్యార్థులతో నా బిడ్డ యొక్క గణితశాస్త్రం స్కోరు ఎలా పోల్చబడుతుంది?

మీ బిడ్డ యొక్క గణితశాస్త్రం పర్సెంటైల్ ర్యాంక్ పోలికలు	
సాత్ కెరోలిన్	85
పోల్చదగిన ప్రమాణాలతో ఇతర రాష్ట్రాలు	45

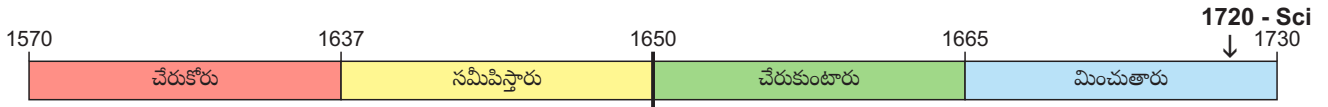
పర్సెంటైల్ ర్యాంకులు

ఎడమ వైపున ఉన్న పట్టిక మీ బిడ్డ యొక్క పర్సెంటైల్ ర్యాంకుని చూపుతుంది. ఒక పర్సెంటైల్ ర్యాంకు ఒక సమూహంలో మీ బిడ్డ యొక్క స్కోరును ఇతర విద్యార్థులతో పోల్చుతుంది. పర్సెంటైల్ ర్యాంకులు 1 నుండి 99 పరిమితిలో ఉంటాయి, ఇందులో 99 అత్యధికము. ర్యాంకు అనేది మీ బిడ్డ యొక్క స్కోరు లాగా లేదా తక్కువ స్కోర్ చేసిన సమూహంలో విద్యార్థుల యొక్క శాతము. సాత్ కెరోలిన్ పర్సెంటైల్ ర్యాంక్ మీ బిడ్డ యొక్క స్కోరును ఈ సంవత్సరం సాత్ కెరోలిన్ లో పరీక్ష వ్రాసిన విద్యార్థుల స్కోర్లతో పోల్చుతుంది. “పోల్చదగిన ప్రమాణాలతో ఇతర స్టేట్స్” పర్సెంటైల్ ర్యాంకు ఒక ఆదర్శమైన పరీక్ష నిర్వహణ సమయంలో మీ విద్యార్థి యొక్క పనితీరును ఇతర స్టేట్స్ లో ఉన్న ఇతర విద్యార్థుల పనితీరుతో పోల్చదగిన కంటింట్ ప్రమాణాలతో పోల్చుతుంది.

సైన్స్

స్కోర్ స్కార - సైన్స్	1720
-----------------------	------

మీ పిల్లల సైన్స్ పరీక్ష ఫలితాలు	
పనితీరు స్థాయి - సైన్స్	Exceeds



Your child's scale score is indicated by an arrow (↓). If your student were to test again under similar circumstances, his/her score would likely remain in the following range: 1710-1730.

రిపోర్టింగ్ కేటగిరీ	మీ విద్యార్థి ప్రదర్శన		
	అధమం	మధ్యస్థ	అధికం
శక్తి మరియు తరంగాలు			✓
లైఫ్ సైన్స్			✓
భూమి యొక్క చరిత్ర			✓
భూమి మరియు వాతావరణం			✓

SC READY ఫలితాల వివరణ:

ఒక రిమైండర్, ఒక ఏక స్కోర్ విద్యార్థి యొక్క సాధనకు సంపూర్ణ మరియు స్పష్టమైన కొలతను అందించదు. ఫలితాలను వివరించేటప్పుడు, దయచేసి ఇతర అచీవ్మెంట్ కొలమానాలను పరిగణనలోకి తీసుకోండి.