



વિસ્કોન્સિન ફોરવર્ડ એક્ઝામ વિદ્યાર્થી અહેવાલ

વિદ્યાર્થીનું નામ:	વિદ્યાર્થીનું નામ	શાળા	વિસ્કોન્સિન શાળા
સ્થાનિક વિદ્યાર્થી આઈડી:	XXXXXXXXXX	ડિસ્ટ્રિક્ટ:	વિસ્કોન્સિન ડિસ્ટ્રિક્ટ
જન્મ તારીખ:	XX/XX/XXXX	ગ્રેડ:	X
		ટેસ્ટ તારીખ:	વસંત 20XX

વિસ્કોન્સિન ફોરવર્ડ એક્ઝામ વિશે

વિસ્કોન્સિન ફોરવર્ડ એક્ઝામ દરેક શાળા વર્ષે વસંતઋતુમાં ઇંગ્લિશ લેંગ્વેજ આર્ટ્સ (ELA) અને ગણિતમાં ગ્રેડ 3-8, વિજ્ઞાનમાં ગ્રેડ 4 અને 8 અને સમાજવિદ્યામાં ગ્રેડ 4, 8 અને 10 ના વિદ્યાર્થીઓ માટે ઓનલાઇન લેવામાં આવે છે. ફોરવર્ડ એક્ઝામ વિસ્કોન્સિન શૈક્ષણિક ધોરણો સાથે સંબંધિત છે અને આ એક્ઝામને તે ધોરણોના સંબંધમાં વિદ્યાર્થીઓ કેટલું સારું પ્રદર્શન કરી રહ્યા છે તેનું માપાંકન કરવા માટે તૈયાર કરવામાં છે. ફોરવર્ડ એક્ઝામ સિદ્ધિનું એક માપ પ્રદાન કરે છે અને તમારા વિદ્યાર્થીના શિક્ષણનું સંપૂર્ણ ચિત્ર પ્રદાન કરવા માટે અન્ય પગલાં સાથે તેનો ઉપયોગ થવો જોઈએ.

મારા વિદ્યાર્થીએ કેવું પ્રદર્શન કર્યું હતું?

	વિકાસશીલ	ગુણવત્તાથી	યોગ્ય	અદ્યતન
અંગ્રેજી ભાષા કલા				
ગણિત				
વિજ્ઞાન				
સમાજવિદ્યા				

મારા વિદ્યાર્થીના પ્રદર્શન સ્તરનો અર્થ શું થાય છે?

ચાર પ્રદર્શન સ્તર નીચે વ્યાખ્યાયિત થયેલ છે. સ્તર "યોગ્ય" અને "અદ્યતન" એ તમામ વિદ્યાર્થીઓ માટે લક્ષ્ય સમાન છે.

વિકાસશીલ	ગુણવત્તાથી નજીક	યોગ્ય	અદ્યતન
વિદ્યાર્થી, વિસ્કોન્સિન એકેડેમિક સ્ટાન્ડર્સમાં વર્ણવેલ જ્ઞાન અને કૌશલ્યો વિકસાવવાના પ્રારંભિક તબક્કામાં છે જે ભવિષ્યના શિક્ષણ માટે પ્રગતિના તબક્કે રહેવા માટે જરૂરી છે.	વિદ્યાર્થી, વિસ્કોન્સિન એકેડેમિક સ્ટાન્ડર્સમાં વર્ણવેલ જ્ઞાન અને કૌશલ્યની અપેક્ષાઓ સુધી પહોંચી રહ્યો છે જે ભવિષ્યના શિક્ષણ માટે પ્રગતિના તબક્કે રહેવા માટે જરૂરી છે.	વિદ્યાર્થી, તેમના ગ્રેડ સ્તર માટે વિસ્કોન્સિન એકેડેમિક સ્ટાન્ડર્સમાં વર્ણવેલ જ્ઞાન અને કૌશલ્યની અપેક્ષાઓને પૂર્ણ કરી રહ્યો છે અને ભવિષ્યના શિક્ષણ માટે પ્રગતિના તબક્કે છે.	વિદ્યાર્થી, તેમના ગ્રેડ લેવલ માટે વિસ્કોન્સિન એકેડેમિક સ્ટાન્ડર્સમાં વર્ણવેલ જ્ઞાન અને કૌશલ્યની સંપૂર્ણ સમજણ દર્શાવે છે અને ભવિષ્યના શિક્ષણ માટે પ્રગતિના તબક્કે છે.

મારા વિદ્યાર્થીનો સ્કોર અન્ય વિદ્યાર્થીઓ સાથે કેવી રીતે સરખાવવામાં આવે છે?

સામગ્રી વિસ્તાર	તમારા વિદ્યાર્થીનો પર્સેન્ટાઇલ રેન્ક
📖 ELA	XX
🧮 ગણિત	XX
🧪 વિજ્ઞાન	XX
🌐 સમાજવિદ્યા	XX

પર્સેન્ટાઇલ રેન્ક એ તમારા વિદ્યાર્થીના ફોરવર્ડ એક્ઝામના સ્કોરની સરખામણી રાજ્યભરના અન્ય વિદ્યાર્થીઓના ફોરવર્ડ એક્ઝામના સ્કોર સાથે કરે છે. પર્સેન્ટાઇલ રેન્ક 1 થી 99 સુધીના છે, જેમાં 99 સૌથી વધુ છે. રેન્ક એ એવા વિદ્યાર્થીઓની ટકાવારી છે કે જેમણે તમારા વિદ્યાર્થીના જેટલો અથવા તેનાથી ઓછો સ્કોર કર્યો છે.

સ્કેલ સ્કોર શું છે?

સ્કેલ સ્કોર સંખ્યાત્મક અંક છે જેનો ઉપયોગ વિદ્યાર્થી અથવા વિદ્યાર્થીઓના જૂથની એક વિષયના ક્ષેત્રમાં સિદ્ધિને માપવા માટે થાય છે. દરેક વિષય માટે અલગ સ્કેલ સ્થાપિત કરવામાં આવ્યો છે અને વિષય વિસ્તારોમાં તેની સરખામણી થઈ શકતી નથી.

પ્રોગ્રેસ સ્ટાર્સનો અર્થ શું થાય છે?

★	જ્ઞાન અને કૌશલ્યનો વિકાસ કરવો
★★	જ્ઞાન અને કૌશલ્ય અપેક્ષાઓ નજીક પહોંચવું
★★★	જ્ઞાન અને કૌશલ્યની અપેક્ષાઓ પૂર્ણ કરવી
★★★★	અદ્યતન જ્ઞાન અને કૌશલ્ય

પ્રોગ્રેસ સ્ટાર્સ એ રિપોર્ટિંગ કેટેગરીમાં વિદ્યાર્થીએ સાચા જવાબો આપ્યા છે તે પ્રશ્નોની સંખ્યા, તે પ્રશ્નોની મુશ્કેલી અને પરીક્ષામાં વિદ્યાર્થીના એકંદર પ્રદર્શન પર આધારિત છે.

મારા વિદ્યાર્થીએ ઇંગ્લિશ લેંગ્વેજ આર્ટ્સ (ELA) માં કેવો સ્કોર કર્યો હતો?

ELA માં વિદ્યાર્થીનું પ્રદર્શન

ELA સ્કેલ સ્કોર રેન્જ	વિકાસશીલ	ગુણવત્તાથી નજીક	યોગ્ય	અદ્યતન
	XXXX - XXXX	XXXX - XXXX	XXXX - XXXX	XXXX - XXXX

પ્રદર્શન સ્તર	સ્કેલ સ્કોર
	XXXX

જો આ વિદ્યાર્થીએ સમાન સંજોગોમાં ફરીથી કસોટી આપવાની હોય તો, તો વિદ્યાર્થીનો સ્કોર નીચેની શ્રેણીમાં હોઈ શકે છે: XXXX-XXXX.

રીડિંગ સબકેટેગરી પર્ફોર્મન્સ

પ્રદર્શન સ્તર	સ્કેલ સ્કોર	રિપોર્ટિંગ કેટેગરી	પ્રગતિ
	XXXX	મુખ્ય વિચારો અને વિગતો	
		હસ્તકલા અને માળખું/જ્ઞાન અને વિચારોનું એકીકરણ	
		શબ્દભંડોળનો ઉપયોગ	

લેખન/લેંગ્વેજ આર્ટ્સ સબકેટેગરી પર્ફોર્મન્સ

પ્રદર્શન સ્તર	સ્કેલ સ્કોર	રિપોર્ટિંગ કેટેગરી	પ્રગતિ
	XXXX	લખાણના પ્રકારો અને લેખનના હેતુઓ/ઉત્પાદન અને વિતરણ	
		જ્ઞાનનું સર્જન કરવું અને પ્રસ્તુત કરવા માટે પૂછપરછ	
		ભાષા સંમેલનો	

તમારા વિદ્યાર્થીએ અંગ્રેજી લેંગ્વેજ આર્ટ્સ (ELA) માં તેમના ગ્રેડ લેવલ માટે શું જાણવું જોઈએ અને શું કરવું જોઈએ તે વિશેની માહિતી માટે, <https://dpi.wi.gov/standards> પર ઉપલબ્ધ વિસ્કોન્સિન સ્ટાન્ડર્ડ્સ ELA (2020)નો સંદર્ભ લો. તેમની એકંદર સિદ્ધિ વિશે વધુ જાણવા માટે તમારા વિદ્યાર્થીના શિક્ષક અથવા શાળાનો સંપર્ક કરો.

મારા વિદ્યાર્થીએ ગણિતમાં કેવી રીતે સ્કોર કર્યો?

ગણિતમાં વિદ્યાર્થીનું પ્રદર્શન

ગણિત સ્કેલ સ્કોર રેન્જ		વિકાસશીલ	ગુણવત્તાથી નજીક	યોગ્ય	અદ્યતન
		XXXX - XXXX	XXXX - XXXX	XXXX - XXXX	XXXX - XXXX
પ્રદર્શન સ્તર	સ્કેલ સ્કોર	જો આ વિદ્યાર્થીએ સમાન સંજોગોમાં ફરીથી કસોટી આપવાની હોય તો, તો વિદ્યાર્થીનો સ્કોર નીચેની શ્રેણીમાં હોઈ શકે છે: XXXX-XXXX.			
	XXXX				

રિપોર્ટિંગ કેટેગરી	પ્રગતિ
ભૂમિતિ	
સંખ્યા પદ્ધતિ	
અભિવ્યક્તિ અને સમીકરણો	
આંકશાસ્ત્ર અને સંભાવના	
કાર્યો	

વિસ્કોન્સિન સ્ટાન્ડર્ડ ફોર મેથેમેટિક્સમાં વર્ણવ્યા મુજબ, ફોર્વર્ડ એક્ઝામ વિદ્યાર્થીઓને આ રિપોર્ટિંગ કેટેગરીમાં નિપુણતા દર્શાવવા માટે વિષયવસ્તુ જ્ઞાન સાથે ગણિતની પ્રેક્ટિસનો ઉપયોગ કરવાનું કહેવામાં આવે છે.

તમારા વિદ્યાર્થીએ ગણિતમાં તેમના ગ્રેડ લેવલ માટે શું જાણવું જોઈએ અને શું કરવું જોઈએ તે વિશેની માહિતી માટે, <https://dpi.wi.gov/standards> પર ઉપલબ્ધ વિસ્કોન્સિન સ્ટાન્ડર્ડ્સ ફોર મેથેમેટિક્સ (2021) નો સંદર્ભ લો. તેમની એકંદર સિદ્ધિ વિશે વધુ જાણવા માટે તમારા વિદ્યાર્થીના શિક્ષક અથવા શાળાનો સંપર્ક કરો.

મારા વિદ્યાર્થીએ વિજ્ઞાનમાં કેવી રીતે સ્કોર કર્યો?

વિજ્ઞાનમાં વિદ્યાર્થીનું પ્રદર્શન

વિજ્ઞાન સ્કેલ સ્કોર રેન્જ		વિકાસશીલ	ગુણવત્તાથી નજીક	યોગ્ય	અદ્યતન
		XXX - XXX	XXX - XXX	XXX - XXX	XXX - XXX
પ્રદર્શન સ્તર	સ્કેલ સ્કોર	જો આ વિદ્યાર્થીએ સમાન સંજોગોમાં ફરીથી કસોટી આપવાની હોય તો, તો વિદ્યાર્થીનો સ્કોર નીચેની શ્રેણીમાં હોઈ શકે છે: XXX-XXX.			
	XXX				

રિપોર્ટિંગ કેટેગરી	પ્રગતિ
જીવન વિજ્ઞાન	
ભૌતિક વિજ્ઞાન	
પૃથ્વી અને અવકાશ વિજ્ઞાન	
એન્જિનિયરિંગ, ટેકનોલોજી અને એપ્લિકેશન ઓફ સાયન્સ	

વિજ્ઞાન માટેના 3-પરિમાણીય વિસ્કોન્સિન સ્ટાન્ડર્ડ્સમાં વર્ણવ્યા મુજબ, ફોર્વર્ડ એક્ઝામ વિદ્યાર્થીઓને આ રિપોર્ટિંગ શ્રેણીઓમાં નિપુણતા દર્શાવવા માટે વિષયવસ્તુ જ્ઞાન સાથે વિજ્ઞાન અને એન્જિનિયરિંગ પ્રેક્ટિસ અને કોસકટિંગ કોન્સેપ્ટનો ઉપયોગ કરવાનું કહેવામાં આવે છે.

તમારા વિદ્યાર્થીએ વિજ્ઞાનમાં તેમના ગ્રેડ લેવલ માટે શું જાણવું જોઈએ અને શું કરવું જોઈએ તે વિશેની માહિતી માટે, <https://dpi.wi.gov/standards> પર ઉપલબ્ધ વિજ્ઞાન માટે વિસ્કોન્સિન સ્ટાન્ડર્ડ્સ નો સંદર્ભ લો. તેમની એકંદર સિદ્ધિ વિશે વધુ જાણવા માટે તમારા વિદ્યાર્થીના શિક્ષક અથવા શાળાનો સંપર્ક કરો.

મારા વિદ્યાર્થીએ સમાજવિદ્યામાં કેવી રીતે સ્કોર કર્યો હતો?

સમાજવિદ્યામાં વિદ્યાર્થીનું પ્રદર્શન

સમાજવિદ્યા સ્કેલ સ્કોર રેન્જ	વિકાસશીલ	ગુણવત્તાથી નજીક	યોગ્ય	અદ્યતન
		XXX - XXX	XXX - XXX	XXX - XXX

પ્રદર્શન સ્તર	સ્કેલ સ્કોર
	XXX

જો આ વિદ્યાર્થીએ સમાન સંજોગોમાં ફરીથી કસોટી આપવાની હોય તો, તો વિદ્યાર્થીનો સ્કોર નીચેની શ્રેણીમાં હોઈ શકે છે: XXX-XXX.

રિપોર્ટિંગ કેટેગરી	પ્રગતિ
વર્તણૂક વિજ્ઞાન	
અર્થશાસ્ત્ર	
ભૂગોળ	
ઇતિહાસ	
રાજનીતિશાસ્ત્ર અને નાગરિકતા	

સમાજવિદ્યા માટે વિસ્કોન્સિન સ્ટાન્ડર્સમાં વર્ણવ્યા મુજબ, ફોરવર્ડ એક્ઝામ વિદ્યાર્થીઓને આ રિપોર્ટિંગ કેટેગરીમાં નિપુણતા દર્શાવવા માટે વિષયવસ્તુના જ્ઞાન સાથે ઈન્કવાયરી પ્રેક્ટિસ અને પ્રક્રિયાઓનો ઉપયોગ કરવાનું કહેવામાં આવે છે.

તમારા વિદ્યાર્થીએ સમાજવિદ્યામાં તેમના ગ્રેડ લેવલ માટે શું જાણવું જોઈએ અને શું કરવું જોઈએ તે વિશેની માહિતી માટે, <https://dpi.wi.gov/standards> પર ઉપલબ્ધ સામાજિક અભ્યાસ માટેના વિસ્કોન્સિન સ્ટાન્ડર્સ નો સંદર્ભ લો. તેમની એકંદર સિદ્ધિ વિશે વધુ જાણવા માટે તમારા વિદ્યાર્થીના શિક્ષક અથવા શાળાનો સંપર્ક કરો.