# એકંદર પરિણામો

ગ્રેડ 4 અંગ્રેજી ભાષાની કળા વિદ્યાર્થીઓને 11 આવશ્યક તત્વો સાથે સંબંધિત 55 કૌશલ્યોમાં તેમની સિદ્ધિ દર્શાવવાની મંજૂરી આપે છે. [વિદ્યાર્થીનું નામ] સ્પ્રિંગ 2023 દરમિયાન 55 કૌશલ્યોમાંથી \_\_ માં નિપુણતા પ્રાપ્ત કરી છે. એકંદરે, વિજ્ઞાનમાં [વિદ્યાર્થીનું નામ] ની નિપુણતા ચાર પ્રદર્શન શ્રેણીઓની \_\_\_\_ માં આવી: **\_\_\_\_\_\_\_\_\_**. [વિદ્યાર્થીનું નામ] માં જે વિશિષ્ટ કૌશલ્યોમાં નિપુણતા છે અને જેમાં નિપુણતા નથી તે [વિદ્યાર્થીના નામ] ની લર્નિંગ પ્રોફાઇલમાં મળી શકે છે.

ઉભરતા લક્ષ્યની નજીક

લક્ષ્ય પર આગળ પડતાં

વિદ્યાર્થી આવશ્યક તત્વો દ્વારા રજૂ કરાયેલ ભૌતિક જ્ઞાન અને કૌશલ્યોને લાગુ કરવાની **ઉભરતી** સમજણ અને ક્ષમતા દર્શાવે છે.

આવશ્યક તત્વો દ્વારા રજૂ કરાયેલ લક્ષ્યાંકિત ભૌતિક જ્ઞાન અને કૌશલ્યોને લાગુ કરવાની વિદ્યાર્થીની સમજણ અને ક્ષમતા **લક્ષ્યની નજીક** આવી રહી છે.

આવશ્યક તત્વો દ્વારા રજૂ કરાયેલ લક્ષ્યાંકિત ભૌતિક જ્ઞાન અને કૌશલ્યોને લાગુ કરવાની વિદ્યાર્થીની સમજણ અને ક્ષમતા **લક્ષ્ય પર** છે.

વિદ્યાર્થી આવશ્યક તત્વો દ્વારા રજૂ કરાયેલ ભૌતિક જ્ઞાન અને કૌશલ્યોને લાગુ કરવાની **આગળ પડતી** સમજણ અને ક્ષમતા દર્શાવે છે.

ઉભરતા:

લક્ષ્યની નજીક:

લક્ષ્ય પર:

આગળ પડતાં:

# વિસ્તાર

બાર આલેખ વિસ્તાર દ્વારા નિપુણતા પ્રાપ્ત કરેલ કુશળતાના ટકાનો સારાંશ આપે છે. ધોરણ દીઠ વિવિધ સ્તરો પર સામગ્રીની ઉપલબ્ધતાને કારણે તમામ વિદ્યાર્થીઓ તમામ કૌશલ્યોની પરીક્ષા આપતા નથી.

ELA.C1.1: ટેક્સ્ટના નિર્ણાયક તત્વો નક્કી કરો

**\_\_%**

*15 કૌશલ્યોમાંથી \_ માં નિપુણ*

ELA.C1.2: ટેક્સ્ટની સમજણનું નિર્માણ  **\_\_%**

*20 કૌશલ્યોમાંથી \_ માં નિપુણ*



2 માંથી પૃષ્ઠ 1

સંસાધનો સહિત વધુ માહિતી માટે, કૃપા કરીને https://dynamiclearningmaps.org/states ની મુલાકાત લો.

યુનિવર્સિટી ઓફ કેન્સાસ. સર્વહક સ્વાધીન. માત્ર શૈક્ષણિક હેતુઓ માટે. પરવાનગી વિના વાણિજ્યિક અથવા અન્ય હેતુઓ માટે ઉપયોગ કરી શકાશે નહીં. “Dynamic Learning Maps” એ યુનિવર્સિટી ઓફ કેન્સાસનો ટ્રેડમાર્ક છે.

## પર્ફોમન્સ પ્રોફાઇલ, ચાલુ

ELA.C1.3: ટેક્સ્ટમાંથી વિચારો અને માહિતીને એકીકૃત કરો

**\_\_%**

*5 કૌશલ્યોમાંથી \_ માં નિપુણ*

ELA.C2.1: વાતચીત કરવા માટે લેખનનો ઉપયોગ કરો

**\_\_%**

*15 કૌશલ્યોમાંથી \_ માં નિપુણ*



+આ ક્ષેત્રમાં કોઈ તત્વોનું મૂલ્યાંકન કરવામાં આવ્યું નથી

વિસ્તાર બનાવતા દરેક આવશ્યક તત્વોમાં [વિદ્યાર્થીનું નામ] ના પર્ફોમન્સ વિશે વધુ માહિતી લર્નિંગ પ્રોફાઇલમાં આપેલ છે.

સંસાધનો સહિત વધુ માહિતી માટે, કૃપા કરીને https://dynamiclearningmaps.org/states ની મુલાકાત લો. 2 માંથી પૃષ્ઠ 2

4થા ગ્રેડની અંગ્રેજી ભાષાની કળા આવશ્યક તત્વોમાં [વિદ્યાર્થીનું નામ] પર્ફોમન્સનો નીચે સારાંશ આપેલ છે. આ માહિતી [વિદ્યાર્થીનું નામ] ની સ્પ્રિંગ 2023 દરમિયાન લેવાયેલ તમામ DLM પરીક્ષાઓ પર આધારિત છે. વિદ્યાર્થીના નામનું મૂલ્યાંકન 11 આવશ્યક તત્વોમાંથી \_\_ અને 4થાગ્રેડમાં અપેક્ષિત 4 ક્ષેત્રોમાંથી \_ પર કરવામાં આવ્યું હતું.

મૂલ્યાંકન દરમિયાન જે તે સ્તરની નિપુણતાનું પ્રદર્શન કરવાથી આવશ્યક તત્વમાંના તમામ અગાઉના સ્તરોની નિપુણતા ધારવામાં આવે છે. આ કોષ્ટક વર્ણન કરે છે કે તમારા બાળકે મૂલ્યાંકનમાં કયા કૌશલ્યોનું પ્રદર્શન કર્યું અને તે કૌશલ્યો ગ્રેડ સ્તરની અપેક્ષાઓ સાથે કેવી રીતે સરખાવાશે.

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **અંદાજિત નિપુણતા સ્તર** | | | | | | |
| **વિસ્તાર** | **આવશ્યક તત્વો** | 1 | 2 | 3 | 4 (લક્ષ્ય) | 5 |
| ELA.C1.1 | ELA.EE.RL.4.5 | પરિચિત લોકો, વસ્તુઓ, સ્થાનો અથવા ઇવેન્ટ્સને ઓળખો | ચિત્રોમાં વસ્તુઓને નામ આપો અથવા ઓળખો | પરિચિત વાર્તાની શરૂઆત, મધ્ય અને અંત ઓળખો | વાર્તાની લાક્ષણિકતાઓને ઓળખો | જે બદલાય છે તે વાર્તાના તત્વોને ઓળખો |
| ELA.C1.1 | ELA.EE.RI.4.1 | વસ્તુઓના નામો સમજો | ચિત્રોમાં વસ્તુઓને નામ આપો અથવા ઓળખો | માહિતીના લખાણમાં નક્કર વિગતને ઓળખો | માહિતી લખાણમાં સ્પષ્ટ વિગતો ઓળખો | સ્પષ્ટ માહિતી સાથે સંબંધિત શબ્દો ઓળખો |
| ELA.C1.1 | ELA.EE.RI.4.5 | સમાન અથવા અલગ નિર્ધારિત કરો | ચિત્રોમાં વસ્તુઓને નામ આપો અથવા ઓળખો | ચિત્રો અથવા ગ્રાફિક્સમાં પ્રસ્તુત માહિતીને ઓળખો | માહિતીના લખાણની લાક્ષણિકતાઓને ઓળખો | લખાણના માળખાકીય હેતુને સમજો |
| ELA.C1.2 | ELA.EE.RL.4.2 | પરિચિત લોકો, વસ્તુઓ, સ્થાનો અથવા ઇવેન્ટ્સને ઓળખો | પરિચિત વાર્તામાં મુખ્ય ઇવેન્ટને ઓળખો | પાત્રની ક્રિયાઓ અને તેના અનુરૂપ પરિણામોને ઓળખો | પરિચિત વાર્તાની થીમને ઓળખો | વાર્તાની વિશિષ્ટ થીમને ઓળખો |

આ વર્ષે નિપુણતા મેળવેલ સ્તરો

આ આવશ્યક તત્વ પર નિપુણતાની કોઈ સાબિતી નથી

આવશ્યક તત્વ ચકાસાયેલ નથી

2 માંથી પૃષ્ઠ 1

આ રિપોર્ટનો હેતુ સૂચનાત્મક આયોજન પ્રક્રિયામાં પુરાવાના એક સ્ત્રોત તરીકેનો છે. પરિણામો ફક્ત વર્ષના અંતના સ્પ્રિંગ મૂલ્યાંકનમાં આપેલ આઇટમના પ્રતિસાદો પર આધારિત છે. તમારું બાળક દરેક સેટિંગ્સમાં જ્ઞાન અને કૌશલ્યને અલગ રીતે દર્શાવી શકે છે તેથી, અહીં દર્શાવેલ અંદાજિત નિપુણતાના પરિણામો તમારું બાળક શું જાણે છે અને શું કરી શકે છે તેને સંપૂર્ણ રજૂ કરી શકશે નહીં.

સંસાધનો સહિત વધુ માહિતી માટે, કૃપા કરીને https://dynamiclearningmaps.org/states ની મુલાકાત લો.

યુનિવર્સિટી ઓફ કેન્સાસ. સર્વહક સ્વાધીન. માત્ર શૈક્ષણિક હેતુઓ માટે. પરવાનગી વિના વાણિજ્યિક અથવા અન્ય હેતુઓ માટે ઉપયોગ કરી શકાશે નહીં. “Dynamic Learning Maps” એ યુનિવર્સિટી ઓફ કેન્સાસનો ટ્રેડમાર્ક છે.

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **અંદાજિત નિપુણતા સ્તર** | | | | | | |
| **વિસ્તાર** | **આવશ્યક તત્વો** | 1 | 2 | 3 | 4 (લક્ષ્ય) | 5 |
| ELA.C1.2 | ELA.EE.RL.4.6 | વસ્તુઓના નામો સમજો | પરિચિત વાર્તામાં પાત્રની ક્રિયાઓને ઓળખો | પાત્રની ક્રિયાઓને ઓળખો | વાર્તાના વાર્તાકારને ઓળખો | વર્ણનકર્તાના દૃષ્ટિકોણને ઓળખો |
| ELA.C1.2 | ELA.EE.RI.4.4 | વસ્તુઓના નામો સમજો | શબ્દોનો અર્થ ઓળખો | શાબ્દિક વાક્ય પૂર્ણ કરવા માટે શબ્દો અથવા શબ્દસમૂહોને ઓળખો | અસ્પષ્ટ શબ્દનો અર્થ ઓળખો | એક શબ્દના બહુવિધ અર્થો ઓળખો |
| ELA.C1.2 | ELA.EE.L.4.5.c | પરિચિત લોકો, વસ્તુઓ, સ્થાનો અથવા ઇવેન્ટ્સને ઓળખો | વર્ણનાત્મક શબ્દો ઓળખો | શબ્દોના વાસ્તવિક વિશ્વના ઉપયોગોને ઓળખો | વિરોધી અર્થો સાથેના શબ્દો ઓળખો | સમાન શબ્દના અર્થો સમજો |
| ELA.C1.3 | ELA.EE.RI.4.9 | વસ્તુઓના નામો સમજો | શ્રેણી જ્ઞાન પરથી તારણો મેળવો | બે લખાણમાં સમાનતા ઓળખો | સમાન વિષય પર માહિતીના લખાણની તુલના કરો | લખાણ વચ્ચે સમાનતા અને તફાવતોની તુલના કરો |
| ELA.C2.1 | ELA.EE.L.4.2.a | જે શબ્દોમાં અક્ષરોનો સમાવેશ થાય છે તેને સમજો | અપર- અને લોઅરકેસ અક્ષરો વચ્ચે તફાવત કરો | કેપિટેલાઇઝેશનનો ઉપયોગ સમજો | વાક્યના પ્રથમ અક્ષરને કેપિટલાઇઝ કરો | શીર્ષક લખતી વખતે યોગ્ય કેપિટલાઇઝેશન |
| ELA.C2.1 | ELA.EE.L.4.2.d | જે શબ્દોમાં અક્ષરોનો સમાવેશ થાય છે તેને સમજો | પોતાના નામનો પહેલા અક્ષરોને ઓળખો | શબ્દો બનાવવા માટે અક્ષરોનો ઉપયોગ કરો | ધ્વન્યાત્મક રીતે શબ્દોની જોડણી કરો | વિભાજનાત્મક અંત સાથે શબ્દોની જોડણી કરો |
| ELA.C2.1 | ELA.EE.W.4.2.b | વસ્તુઓના નામો સમજો | લોકો, વસ્તુઓ, સ્થાનો અથવા ઇવેન્ટ્સને ઓળખો | વર્ણનાત્મક શબ્દો ઓળખો | કોઈ વિષય વિશેના શબ્દો, તથ્યો અથવા વિગતોને ઓળખો | વિષય સાથે સંબંધિત તથ્યો અને વિગતો પ્રદાન કરો |

આ વર્ષે નિપુણતા મેળવેલ સ્તરો

આ આવશ્યક તત્વ પર નિપુણતાની કોઈ સાબિતી નથી

આવશ્યક તત્વ ચકાસાયેલ નથી

2 માંથી પૃષ્ઠ 2

સંસાધનો સહિત વધુ માહિતી માટે, કૃપા કરીને https://dynamiclearningmaps.org/states ની મુલાકાત લો.