

ስኮት ቴስት-ቴክር

የማህበረሰብ ኮሌጅ የፕሪፓራቶሪ አካዳሚ PCS

8ኛ ክፍል የምዘና ውጤቶች

ስለዚህ ምዘና

ስኮት የDC ሳይንስ ምዘናውን በጸደይ 2019 አድርጓል። ይህ ምዘና በቀጣይ ትውልድ የሳይንስ መስፈርቶች የተማሪውን ስኬት ለመመዘን የታቀደ ነው። Next Generation Science Standards (NGSS)። እነዚህ መስፈርቶች ተማሪዎች የሳይንስ እና ኢንጂነሪንግ ሶስት ገጽታዎችን እንዲዳሱ ይጠይቃል። ሳይንሳዊ ሀሳቦች፣ ልምዶች፣ እና የተቆላለፉ ጽንሰሃሳቦችን። የDC ሳይንስ ምዘና ከስተትን እንዲረዱ እና እውነተኛ የአለም ችግሮችን እንዲያዩ የሚጠይቅ ሶስት-ገጽታ ባላቸው ተግባሮች እንዲሳተፉ ይጠይቃል።

እነዚህ ውጤቶች የስኮትን ፍላጎቶች እና ጥንካሬዎች ለመረዳት ከሚያስችሉ በርካታ መንገዶች ውስጥ አንዱ ነው። በዚህ መረጃ መሰረት፣ ወላጆች የልጆቻቸውን ድጋፍ ለመለየት ከአስተማሪዎች እና ተማሪዎች ጋር ሊሰሩ ይችላሉ። ትምህርትቤቶች በዚህ ሪፖርት ላይ ያለውን መረጃ በቀጣይ አመት ለተማሪዎች የተሻለ የመማሪያ እቅድ እና ብልጽግና ሊጠቀሙት ይችላሉ።

ስለዚህ ሪፖርት ጥያቄዎች ካሎት፣ እባክዎ የስኮትን አስተማሪ ወይም ርዕሰምህሮ ወይም የማህበረሰብ ኮሌጅ ፕሪፓራቶሪን ያግኙ በ **(202) 610-5780**። ስለDC የሳይንስ ፈተና ጥያቄዎች ካሎት፣ እባክዎ ይጎብኙ osse.dc.gov/science ወይም ያግኙ OSSE በ **(202) 719-6500**.

ይህንን ሪፖርት እንዴት ለመጠቀም ይችላሉ?

ይህ ሪፖርት ስለ ስኮት ከሁሎቶች መሳልበት ላይ ለሚነሱ ጥያቄዎችን ለመመለስ ያግዟል።

- በዚህ ምዘና ላይ ስኮት ምን ውጤት አመጣ?
- በዚህ የትምህርት አይነት የስኮት ጥንካሬዎች እና ድክመቶች ምንድን ናቸው?
- ከሌሎች ተማሪዎች ጋር ሲወዳደር የስኮት ውጤት እንዴት ይመስላል?

በዚህ የሳይንስ መመዘኛ ስኮት አፈጻጸሙ እንዴት ነው?

ይህ ክፍል በምዘናው ላይ ልጅዎ ያገኘውን ጠቅላላ ውጤት ያሳያል። ይህ ጠቅላላ ውጤት ተማሪው በምን ደረጃ ላይ ነው ያለው የሚለውን ለማወቅ ይረዳል።



- ደረጃ 1 የሚጠበቅበትን በከፊል አሟልቷል
- ደረጃ 2 የሚጠበቅበት ላይ ደርሷል
- ደረጃ 3 የሚጠበቅበትን አሟልቷል
- ደረጃ 4 ከሚጠበቅበት በላይ አሟልቷል

የበለጠ ለማወቅ ይፈልጋሉ?

ስኮት በቀልፍ የምዘና ስፍራዎች እንዴት እንደፈጸመ ለማወቅ እና የስኮት ውጤቶች ከሌሎች ተማሪዎች ጋር ያለውን ንጽጽር ለማየት ወደ ቀጣዩ ገጽ ይሂዱ።

*ደረጃ 3 እና 4 ተማሪው ከNGSS የሚጠበቅበትን ወይም ከዚያ ያለፈ ያሟላ መሆኑን ያመለክታል።

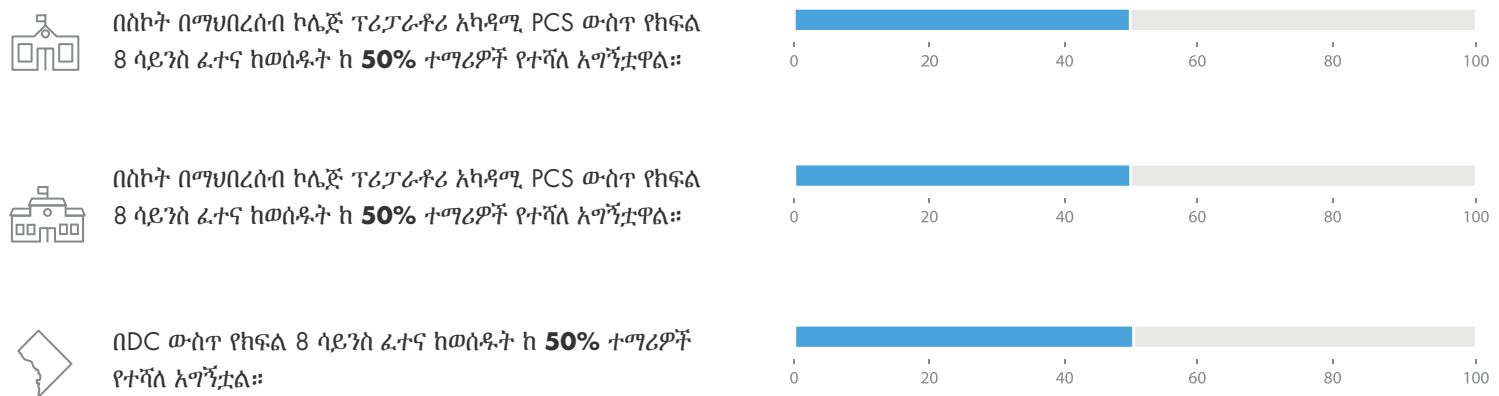
ስኩት በቁልፍ የምዘና ስፍራዎች እንዴት ፈጸመ?

በክፍል 8 የDCC የሳይንስ ምዘና፣ ተማሪዎች በINGSS አማካይ የትምህርት ቤት መስፈርቶች በሶስት ጎራዎች ይፈተናሉ። ይህ ክፍል ተማሪዎች በጎራ እንዴት እንደፈጸመ ያሳያል።

ፊዚካል ሳይንስ	ላይፍ ሳይንስ	የመሬት እና የህዋ ሳይንሶች
<p>አሟልቷል ወይም አልፏል</p> <p>✓</p> <p>ፊዚካል ሳይንስ፣ ክህሎቶች፣ እና ባህርዮችን በመጠቀም ክስተትን ለመረዳት እና እውነተኛ የአለም ችግሮችን ለመፍታት</p>	<p>ተቃርቧል</p> <p>●</p> <p>የላይፍ ሳይንስ መርሆችን፣ ክህሎቶችን፣ እና ባህርዮችን በመጠቀም ክስተትን ለመረዳት እና እውነተኛ የአለም ችግሮችን ለመፍታት</p>	<p>የሚጠበቅበትን ነገሮች በከፊል አሟልቷል</p> <p>—</p> <p>የመሬት እና የህዋ ሳይንስ መርሆችን፣ ክህሎቶችን፣ እና ባህርዮችን በመጠቀም ክስተትን ለመረዳት እና እውነተኛ የአለም ችግሮችን ለመፍታት</p>

✓ የሚጠበቅበትን ወይም ከዚያ በላይ አሟልቷል ● የሚጠበቅበትን ተቃርቧል — የሚጠበቅበትን በከፊል አሟልቷል

የስኩት አፈፃፀም ከሌሎች ጋር ሲወዳደር ምን ይመስላል?



ከጥሎ የሚሆነው ምንድን ነው?

ይህን ሪፖርት ከተማሪዎች አስተማሪዎች ጋር በሚኖርዎት ቀጣይ ውይይት ይዘው ይምጡ። የበለጠ መረጃ የት ማግኘት እንደሚችሉ መጠየቅ? የስኩትን መምህራኖች የሚከተሉትን መጠየቅ ይችላሉ፡

- በዚህ አመት ስኩት በሳይንስ ምን እየተማረ ነው?
- ስኩት እንዴት እየሰራ ነው?
- በዚህ ዓመት ከስኩት ጋር አብራ ለመስራት እንዴት ይህን መረጃ እጠቀማለሁ?
- ስኩትን ለመደገፍ የትኛዎቹን ግብአቶች መጠቀም አለብኝ?

- የስኩት ትምህርት ቤት እና ለሌሎች ትምህርት ቤት ምን ዓይነት ውጤት እንዳመጡ፡ ይጎብኙ results.osse.dc.gov ወይም የማህበረሰብ ኮሌጅ ጋር ይደውሉ (202) 610-5780
- ፈተናው እንዴት እንደተዘጋጀ እና ምን እንደሚመዘን፡ ይጎብኙ osse.dc.gov/science ወይም OSSE (202) 719-6500 ላይ ይደውሉ
- እነዙህን ሪፖርቶች ቤተሰቦች፣ አስተማሪዎች፣ እና ትምህርት ቤቶች ይጠቀማሉ፡ ይጎብኙ osse.dc.gov/science ወይም OSSE (202) 719-6500 ላይ ይደውሉ
- ተማሪዎች በሳይንስ ምን እንደሚማር የበለጠ ይወቁ፡ ይጎብኙ www.nextgen-science.org/parentguides