# 전반적 결과

7학년 영어 과목에서 학생들은 13가지 필수 요소와 관련된 기술 65개의 성취도를 보여줄 수 있습니다. [학생 이름]은(는) 2023년 봄 학기에 해당 기술 65개 중 \_\_\_개를 마스터했습니다. 전반적으로 [학생 이름]의 영어 지식은 4가지 성과 카테고리 중 \_\_\_인 **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** 에 속합니다. [학생 이름]이(가) 마스터했거나 마스터하지 않은 특정 기술은 [학생 이름]의 학습 분석표에서 찾을 수 있습니다.

발전 시작 목표 접근 중

목표 달성 심화

필수 요소로 표시된 콘텐츠 지식 및 기술을 학생이 이해하고 적용하는 능력이 **발전하기 시작**했습니다.

필수 요소로 표시된 콘텐츠 지식 및 기술을 학생이 이해하고 적용하는 능력은 **목표에 접근하는 중**입니다.

학생이 필수 요소로 표시된 콘텐츠 지식 및 기술을 학생이 이해하고 적용하는 능력은 **목표를 달성**했습니다.

필수 요소로 표시된 콘텐츠 지식 및 기술을 학생이 이해하고 적용하는 능력은 **심화** 수준입니다.

발전 시작:

목표에 접근:

목표 달성:

심화:

# 영역

막대 그래프는 영역별로 마스터한 기술의 %를 요약하여 보여줍니다. 기준별로 다양한 수준의 콘텐츠를 이용할 수 있으므로, 전체 학생이 모든 기술에 대한 시험을 치르는 것은 아닙니다.

ELA.C1.1: 텍스트의 핵심 요소 판단하기

**\_\_%**

*\_/5개 기술 마스터*

ELA.C1.2: 텍스트에 대한 이해 구축하기 \_\_**%**

*\_/20개 기술 마스터*



페이지 1/2

리소스 등 자세한 내용을 확인하려면 https://dynamiclearningmaps.org/states를 방문해 주십시오.

c The University of Kansas. All rights reserved. 교육용으로만 사용하십시오. 승인 없이 상업적 목적 또는 다른 목적으로 사용해서는 안 됩니다. "Dynamic Learning Maps"는 University of Kansas의 상표입니다.

## 성과 분석표(계속)

ELA.C1.3: 텍스트의 아이디어 및 정보 통합하기

**\_\_%**

*\_/15개 기술 마스터*

ELA.C2.1: 작문을 통해 소통하기

**\_\_%**

*\_/25개 기술 마스터*



+이 영역에서 평가된 요소가 없습니다.

영역을 구성하는 각 필수 요소에서 [학생 이름]의 성과에 대한 자세한 정보는 학습 분석표에 있습니다.

리소스 등 자세한 내용을 확인하려면 https://dynamiclearningmaps.org/states를 방문해 주십시오. 페이지 2/2

7학년 영어 필수 요소에서 학생의 성과는 아래에 요약되어 있습니다. 해당 정보는 [학생 이름]이(가) 2023년 봄에 치른 모든 DLM 시험을 기반으로 합니다. [학생 이름]은(는) 7학년 영어에서 요구되는 13가지 필수 요소 및 4가지 영역 중 \_\_개의 요소, \_\_개의 영역에 대한 평가를 받았습니다.

평가 중 학생이 한 수준의 숙달 목표를 달성한 것을 입증하면, 해당 필수 요소의 이전 수준을 모두 숙달한 것으로 간주됩니다. 귀하의 자녀가 평가를 통해 어떤 기술을 입증하였으며, 해당 기술이 학년 수준의 목표와 어떤 관련이 있는지 아래 표에 설명되어 있습니다.

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **예상 숙달 수준** | | | | | | |
| **영역** | **필수 요소** | 1 | 2 | 3 | 4(목표) | 5 |
| ELA.C1.1 | ELA.EE.RI.7.5 | 사물의 기능 이해하기 | 정보 텍스트에서 구체적인 세부 정보 파악하기 | 제목이 텍스트의 구조와 목적을 어떻게 반영하는지 인식하기 | 글의 순서 이해하기 | 텍스트의 일부가 전체 텍스트 구조에 미치는 영향 이해하기 |
| ELA.C1.2 | ELA.EE.RL.7.1 | 텍스트와 그림 구별하기 | 등장인물, 배경, 주요 사건 파악하기 | 명시적 질문에 답을 제공하는 단어 파악하기 | 명시적 정보가 진술된 위치와 충돌이 발생할 수 있는 위치 파악하기 | 명시적 정보와 암시적 정보 파악하기 |
| ELA.C1.2 | ELA.EE.RL.7.4 | 부재 사물과 사람을 나타내는 단어 이해하기 | 문장에서 명시적으로 정의된 단어의 정의 파악하기 | 문맥 단서를 사용하여 다의어의 의미 파악하기 | 관용구와 비유의 의미 판단하기 | 단어와 구문의 함축적 의미 판단하기 |

올해 마스터한 수준

본 필수 요소의 숙달 목표를 달성한 증거 없음

필수 요소는 평가되지 않음

페이지 1/3

이 통지표는 교육 계획 과정에서 하나의 증빙 자료로 사용하기 위한 것입니다. 연말 봄 평가의 항목 응답만을 기반으로 한 결과입니다. 학생의 지식과 기술은 환경에 따라 다르게 나타날 수 있으므로, 통지표에 표시된 예상 숙달 목표 달성 결과는 학생의 지식과 능력을 완전히 표현하지 못할 수 있습니다.

리소스 등 자세한 내용을 확인하려면 https://dynamiclearningmaps.org/states를 방문해 주십시오.

c The University of Kansas. All rights reserved. 교육용으로만 사용하십시오. 승인 없이 상업적 목적 또는 다른 목적으로 사용해서는 안 됩니다. "Dynamic Learning Maps"는 University of Kansas의 상표입니다.

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **예상 숙달 수준** | | | | | | |
| **영역** | **필수 요소** | 1 | 2 | 3 | 4(목표) | 5 |
| ELA.C1.2 | ELA.EE.RI.7.2 | 그림의 표현과 실제 사물 연결하기 | 정보 텍스트에서 구체적인 세부 정보 파악하기 | 정보 텍스트에 내포된 핵심 아이디어 파악하기 | 정보 텍스트의 여러 핵심 아이디어 식별하기 | 익숙한 정보 텍스트 요약하기 |
| ELA.C1.2 | ELA.EE.RI.7.8 | 행동의 결과를 예측하기 | 단락에 명시적으로 진술된 주요 아이디어 인식하기 | 텍스트의 일부가 전체 텍스트 구조에 미치는 영향 이해하기 | 주장의 구조에 대한 근거 이해하기 | 정보 텍스트의 구조 설명하기 |
| ELA.C1.3 | ELA.EE.RL.7.5 | 텍스트와 그림 구별하기 | 친숙한 이야기의 도입부 및 결말 파악하기 | 텍스트의 구조 파악하기 | 여러 텍스트의 구조적 유사성 파악하기 | 여러 텍스트의 구조적 유사점과 차이점 파악하기 |
| ELA.C1.3 | ELA.EE.RI.7.3 | 범주 지식에서 결론 도출하기 | 텍스트에 제시된 핵심 요점 파악하기 | 정보 텍스트에서 관련된 요점 파악하기 | 개인, 사건, 아이디어 간의 관계 이해하기 | 텍스트에서 두 가지 세부 정보 간의 관계 이해하기 |
| ELA.C1.3 | ELA.EE.RI.7.9 | 범주 지식에서 결론 도출하기 | 두 텍스트의 공통점 파악하기 | 동일한 주제의 텍스트 간 유사점 및 차이점 식별하기 | 두 텍스트에서 세부 정보 제시 방식 비교하기 | 동일한 주제의 서로 다른 두 텍스트에서 논증 비교하기 |
| ELA.C2.1 | ELA.EE.L.7.2.a | 사물의 기능 이해하기 | 페이지의 첫 단어 파악하기 | 문장 끝의 구두점 파악하기 | 문장 끝의 구두점 사용하기 | 쉼표 사용하기 |

올해 마스터한 수준

본 필수 요소의 숙달 목표를 달성한 증거 없음

필수 요소는 평가되지 않음

페이지 2/3

리소스 등 자세한 내용을 확인하려면 https://dynamiclearningmaps.org/states를 방문해 주십시오.

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **예상 숙달 수준** | | | | | | |
| **영역** | **필수 요소** | 1 | 2 | 3 | 4(목표) | 5 |
| ELA.C2.1 | ELA.EE.L.7.2.b | 본인 이름의 첫 글자 식별하기 | 문자를 사용하여 단어 만들기 | 익숙한 단어 패턴을 사용하여 새로운 단어 철자 쓰기 | 발음대로 단어 철자 쓰기 | 굴절 어미가 사용된 단어 철자 쓰기 |
| ELA.C2.1 | ELA.EE.W.7.2.a | 두 사물 사이에서 선택한 사물 나타내기 | 육하원칙(wh-) 질문에 대한 이해 보여주기 | 지각 정보를 사용하여 주제에 대해 작성하기 | 주제와 관련한 정보를 소개하고 작성하기 | 명확한 조직 구조를 사용하여 주제를 소개하고 작성하기 |
| ELA.C2.1 | ELA.EE.W.7.2.b | 친숙한 사람, 장소, 사물 또는 사건을 설명하는 단어 파악하기 | 명사를 설명하는 기능어 식별하기 | 정보를 추가하여 작성된 메시지 보강하기 | 주제와 관련한 사실 및 세부 정보 제공하기 | 주제와 관련한 사실 및 세부 정보 1개 이상 작성하기 |
| ELA.C2.1 | ELA.EE.W.7.2.d | 범주의 구성 이해하기 | 범주 지식에서 결론 도출하기 | 특정 분야별 단어 인식하기 | 주제에 대해 글을 쓰기 위한 특정 분야의 어휘 선택하기 | 작문 시 특정 분야의 어휘 사용하기 |

올해 마스터한 수준

본 필수 요소의 숙달 목표를 달성한 증거 없음

필수 요소는 평가되지 않음

페이지 3/3

리소스 등 자세한 내용을 확인하려면 https://dynamiclearningmaps.org/states를 방문해 주십시오.