

Grade THREE Entrance Evaluation Content

اللغة العربية: مدة التقييم: 30 دقيقة

أولاً: كفاية التحدث

- يتحدث المتعلم عن صورة بجمال سليمة معبرة عما يشاهده.

ثانياً: القراءة والمشاهدة

قراءة نص قصير قراءة جهريّة:

- أسئلة فهم واستيعاب، شرح بعض الكلمات وجمعها ومفرداتها، توظيف كلمة في جملة مفيدة.
- يطرح المتعلم أسئلة حول النص الذي قرأه مستخدماً أدوات الاستفهام.

ثالثاً: الكتابة

المهارات الهجائية:

إملاء جملة قصيرة تتضمن المهارات الهجائية:

- يتعرف المتعلم الكلمات التي تبدأ بلام (قمرية - شمسية)، يكمل جملة بكلمة تبدأ بلام (قمرية - شمسية)
- يكمل المتعلم كلمات منتهية بتاء (مفتوحة - مربوطة).
- يبنون المتعلم كلمات بأنواع التنوين، يستبدل الصورة بكلمة منونة لتكتملة جملة.

المهارات اللغوية:

- يستخدم المتعلم ضميري (أنا ، نحن) في جملة معبرة.
- يكمل المتعلم- يكتب جملاً مستخدماً الضمائر (أنت، أنت، أنتم، أنتن) - (هو ، هي ، هم، هن)
- يكمل - يكتب المتعلم جملاً؛ مستخدماً أسماء الإشارة (هذا، هذه، هؤلاء) في جملة صحيحة.
- يصيغ المتعلم أسئلة لأجوبة؛ مستخدماً أدوات الاستفهام.
- يكتب المتعلم ثلاث جملة معبراً عن الصور (الوطن، العمل الإنساني) مستخدماً الضمائر، أسماء الإشارة، أدوات الاستفهام المذكورة.

ENGLISH Time: 30 minutes

Oral Language:

Students will be evaluated on basic conversational skills, one to one to test their ability to use English effectively and fluently.

Writing:

In this section, students will demonstrate their ability to compose a written passage. Choosing between prompts, students are expected to write a detailed paragraph demonstrating rudimentary knowledge of conventions such as capitalization and basic punctuation. Students are evaluated on the following:

- Initial letter of the sentence capitalization and proper noun capitalization
- Basic punctuation
- Quantity, variety and accuracy of sentences



Grade THREE Entrance Evaluation Content

MAP MATH Time: 45 minutes

Students applying to Grade 3 are responsible for the skills listed underneath:

All previous grade skills plus:

- Use of the 4 basic mathematical operations for whole numbers, decimals, and fractions
- Rounding/estimation
- Place value
- Represent and solve word problems
- Number sentences/equations/equivalence
- Patterns/sequences/series
- Area, perimeter, and circumference
- Time/ weight/ mass
- Spatial concepts and symmetry
- Points, lines, segments, rays, and angles
- Conversion of units
- Data analysis and representation

MAP Reading: Time: Open

All previous grade skills plus:

- Cause and effect
- Facts and opinions
- Sequencing
- Summarizing, paraphrasing
- Identifying evidence that supports a statement in informational text
- Purpose
- Text Structure: Organization
- Appropriate grade level use of grammar, spelling, and punctuation