



الكفايات المطلوبة لاجتياز امتحان القبول للصف الثالث في مادة اللغة العربية

- في القراءة:

- أن تكون التلميذة قادرة على:
- قراءة نص أو قطعة مناسبة لمستواها قراءة واعية.
- أن تميز بين نص نثري ونص شعري، وبين نص وصفي و أقصوصة أو وصف حدث.
- أن تفهم ما تقرأ فهما جيدا يمكنها من الإجابة عن أسئلة تتعلق بمعنى النص ومبناه (مكونات النص اللغوية : الحرف والاسم والفعل) .
- أن تجيب عن الأسئلة شفويا أو كتابيا (حسب ما يطلب منها) بجمل كاملة ومفيدة .

- في القواعد :

- أن تكون التلميذة قادرة على:
- كتابة الحروف الأبجدية وأن لا تخلط بينها .
- التمييز بين:
- # الصوت الطويل والصوت القصير .
- # التاء المفتوحة والتاء المربوطة .
- # تنوين الفتح والضم والكسر .
- # الاسم والفعل والحرف .
- # المذكر والمؤنث .
- # الصفة والموصوف .
- # الضمائر المنفصلة .
- # الفعل الماضي والفعل المضارع .
- # المفرد والمثنى والجمع .
- # الفعل والفاعل .

- تحوّل الجمل من المفرد إلى المثنى فالجمع وبالعكس .
- تحوّل هاء الغائب بما يناسب الاسم في المفرد والمثنى والجمع.
- تصرّف الفعل الماضي مع الضمائر المنفصلة.
- تستخدم اسم الإشارة هؤلاء استخداماً صحيحاً.

- الإنتاج الكتابي:

- أن تكون التلميذة قادرة على:
- الكتابة بخط واضح ومقروء .
- التعبير عن صورة أو مجموعة صور بجمل مفيدة وسليمة ومرتبطة ترتيباً منطقياً ومتسلسلاً .
- التعبير عن فكرة مناسبة لمستواها في 3 إلى 5 سطور بلغة سليمة وبجمل مفيدة لها صلة بالفكرة المذكورة .

تمنياتنا لك بالتوفيق



ENGLISH REQUIREMENTS FOR GRADE 3 ENTRY:

The English Entrance Exam will consist of:

Reading Comprehension

A passage will be given to students to read and answer questions.

Phonics & Vocabulary

Students will be assessed on their ability to choose between different phonic sounds to spell common vocabulary words.
(/au/, /aw/, /oi/, /ou/ and /oy/)

Grammar

Students should have a solid knowledge of grammar including:

- Sentences and questions and their punctuation. (. ! ?)
- Being verbs (is, are, am)
- Identifying nouns
- Homophones (words that sound the same)
- Synonyms (words that have the same meaning)
- Antonyms (Words that means the opposite)
- Article a and an

Writing

Students will be expected to write 6-10 sentences based on a picture they will be given. Students must know the word 'describe'.



MATH REQUIREMENTS for GRADE 3 Entry

The Math Entrance Exam will consist of questions on the following basic concepts:

1) Addition and Subtraction Facts

- a) Add in Any Order
- b) Count On to Add
- c) Add Double Facts
- d) Add Three Numbers
- e) Count Back to Subtract
- f) Use Addition to Subtract
- g) Subtract From Numbers to 20
- h) Subtract to Compare
- i) Names for Numbers
- j) Fact Families

2) Numbers and Patterns to 1,000

- a) Count by 10s and 100s
- b) Identify Place Value
- c) Regroup Tens as Ones
- d) Regroup Tens as Hundreds
- e) Different Ways to Show Numbers
- f) Even and Odd Numbers
- g) Number Patterns
- h) Round to the Nearest Tens and to the nearest Hundreds
- i) Numbers Through 1,000
- j) Different Ways to Show Numbers
- k) Compare and Order Two and Three-Digit Numbers
- l) Before, After, Between

3) Data and Graphing

- a) Make a Tally
- b) Compare Data in Tables
- c) Read a Pictograph and a Bar Graph
- d) Make a Bar Graph

4) Adding and Subtracting Two and Three-Digit Numbers

- a) Add and Subtract Tens and Hundreds
- b) Add and Subtract With and Without Regrouping
- c) Add and Subtract One, Two and Three -Digit Numbers
- d) Estimate Sums and Difference
- e) Different Ways to Add/Subtract
- f) Horizontal Addition /Subtraction

5) Geometry, Fractions and Probability

- a) Name Plane Shapes
- b) Identify Sides and Vertices
- c) Name Solid Shapes
- d) Write a fraction of a figure

6) Multiplication and Division

- a) Count by Twos, Fives, Tens
- b) Adding Equal Groups
- c) Multiply With 0, 1, 2, 5, 10
- d) Share Equally
- e) Equal Groups of 2 and 5

7) Problem Solving

Students are expected to answer word problems on any of the above mathematical concepts.