



الكفايات المطلوبة لاجتياز امتحان القبول للف الثالث في مادة اللغة العربية

- في القراءة :

- أن تكون التلميذة قادرة على:
- قراءة نص أو قطعة مناسبة لمستواها قراءة واعية.
- 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) بجملة 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 # المذكر والمؤنث .
- تحوّل الجمل من المفرد إلى المثنى فالجمع وبالعكس.
- تحوّل هاء الغائب بما يناسب الاسم في المفرد والمثنى والجمع.

- الإنتاج الكتابي:

- أن تكون التلميذة قادرة على:
- الكتابة بخط واضح ومقروء .
- التعبير عن صورة أو مجموعة صور بجملة مفيدة وسليمة ومرتبطة ترتيبيا منطقيا ومتسلسلة .
- التعبير عن فكرة مناسبة لمستواها في 3 إلى 5 سطور بلغة سليمة وبجملة مفيدة لها صلة بالفكرة المذكورة .



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 the long and the short vowels to spell common vocabulary words. A solid knowledge of the Jolly Phonics programme will be to their benefit.
(a/ a-e, ai, ay) (e/ ee, ea) (o/ o-e, oo, oa, ow) (u/ u-e, ue, ew) (i/ i-e, ie, y)

Grammar

Students should have a solid knowledge of grammar including:

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

Writing

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

Computer Literacy for Virtual Learning

Typing skills in English and Arabic

Know how to log onto their computer

Using reliable search engines (Google, Safari and Firefox)



MATH REQUIREMENTS for GRADE 3 Entry

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

1. Number System

- Place value, Numbers and Patterns to 1,000
- Comparing and ordering numbers, Odd and even numbers
- Addition and Subtraction Facts
- Fractions, halves, thirds, quarters and tenths of shapes and numbers

2. Measurement

- Understand the relationship between km and m, m and cm, kg and g, l and ml
- Order, compare, read and record units of time and calendar
- Read the time on analogue and digital clock to the nearest 30 min.

3. Data handling

- Make a Tally
- Use and compare data in tally chart, frequency tables , Pictograph, Bar Graph and Venn diagrams

4. Geometry

- Name and classify 2D and 3D shapes (according to number of sides, vertices and right angles)
- Reflective symmetry

5. Problem Solving - word problems on all the above mathematical concepts.