

العام الدراسي ٢٠٢٢-٢٠٢٣

الحلقة الأولى - الفرع الانكليزي

الكفايات المطلوبة لإمتحان الدّخول - من الصّف الثاني إلى الصّف الثالث الأساسي للعام الدراسي ٢٠٢٣-٢٠٢٤

في القراءة والاستيعاب: قراءة نص قصير قراءة سليمة.

الإجابة عن أسئلة حول النصّ إجابة كاملة مع إعادة صياغة السّؤال ضمن الإجابة.

التّعريف إلى أضداد ومرادف بعض الكلمات.

في القواعد:

تحديد نوع الجملة (اسميّة، فعليّة).

تصريف الفعل الماضي مع الضمائر : (الغائب، المخاطب، المتكلم).

التمييز بين المذكر والمؤنث ، المفرد والجمع وتحديد إسم الإشارة للعاقل ولغير العاقل (هذا / هذه / هؤلاء).

التحويل من المذكر إلى المؤنث.

في التعبير الكتابي: تعبير عن صورة (سرد)

التعبير عن صور بفقرة بسيطة مؤلّفة من ثلاث جمل مترابطة مع تحديد الزّمان، المكان والشخصيّات.

Subject: English

Reading Comprehension:

- Read a passage fluently and accurately.
- Comprehend the passage.
- Identify the title, settings (time & place), characters, and the flow and sequence of events.
- Answer the questions in complete sentences. Begin the sentences with a capital letter and end them with the correct punctuation.

Grammar:

- Identify nouns and verbs
- Use subject pronouns correctly.
- Change singular nouns to plural. (Regular and Irregular Plural Nouns)

Writing:

- Write a descriptive paragraph of 5 sentences.
The students will be provided with a picture and a word bank.

Math Learning Competencies

The major **math** strands for a **second** grade curriculum are number sense and operations, mental math , adding and subtracting plus multiplication .

❖ **Numbers from 0 to 999**

- Word form / Standard form
- Count, read, and write whole numbers to 1000
- Value and place value
- Count and group objects in ones and tens
- Before – After – Between
- Increasing and Decreasing order
- Comparing
- Skip Counting by 2 , 3, 4, 5 and 10
- Reading a table

❖ **Multiplication**

- Multiplication tables : 0-1-2-3-5
- Multiply a 2 –digit and 3 –digit by 1 – digit number (vertical form)
- Arrays. (Students should be able to write a multiplication sentence according to an array and should be able to draw an array).
- Problem solving about repeated addition. .

❖ **Addition and Subtraction** : 3 digit numbers

- ❖ **Problem Solving** :Solve mathematical word problems (Addition - Subtraction)