

الحلقة الأولى -الفرع الانكليزي

الكفايات المطلوبة لإمتحان الدّخول- من الصّف الثاني إلى الصّف الثالث الأساسي للعام الدراسي ٢٠٢٣-٢٠٢

فى القراءة والاستيعاب: قراءة نص قصير قراءة سليمة.

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

التّعرّف إلى أضداد ومرادف بعض الكلمات.

## في القواعد:

تحديد نوع الجملة (اسميّة، فعليّة).

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

التّمييز بين المذكّر والمؤنّث ، المفرد والجمع وتحديد إسم الإشارة للعاقل ولغير العاقل( هذا/ هذه/ هؤلاء).

التّحويل من المذكّر إلى المؤنّث.

في التعبير الكتابي: تعبير عن صورة (سرد)

التّعبير عن صور بفقرة بسيطة مؤلّفة من ثلاث جمل مترابطة مع تحديد الزّمان، المكان والشّخصيّات.

# 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)