

السنة : الثانية متوسط  
المتة : ساعتان  
اليوم : 2015/11/29

د/ عبد المجيد مزيان  
المحمدية  
السنة الدراسية: 2016/2015

# الإختبار الثلاثي الأول في مادة اللغة العربية.

**النص :**

عَدْتُ إلى قَرْبَتِي بعد طول غيابٍ عنها ، فَرَاعَنِي ما وَقَعَ عليها من تغييرٍ : كثيرٌ من الأراضي الخصبة صارت يَوعراً .

جلستُ على صخرةٍ أتأملُ أشجارَ الزيتون ، فمرَّ بي شيخٌ هَرَمٌ يعتمدُ على عصا عَوْجاءَ ، فأنتسْتُ بهِ و بمنظره الأنيق ، بدأتُهُ بالتحية ، فرفع رأسَهُ و قد غَمَرَتِ الابتسامة وجهَهُ ، و ألقى عليّ نظرةً هادئةً ثُمَّ رَدَّ تحيتي رداً جميلاً . أقبل نحوي ، جلس و ألقى العصا تحت قدسيه ، ثُمَّ تنهَّدَ تنهيدةً طويلةً تحملُ الهمَّ و الغمَّ و الاكتئاب و قال : نعم يا بني ، إنَّ هذه القرية ، التي تراها خراباً ، كانت منذ عشرين عاماً روضة خضراء ، يرى أهلها السعادة في خدمة الأرض و فلحها ، يسقونها بعرقهم ، ثم شرع الشبابُ يهجرُونَ الأرضَ و ينسلُونَ إلى المدينة طمعاً في الحياة الناعمة ... ، اعتقدوا أنَّ الأضواءَ البراقة ستفتح لهم باب النعيم ، سكنوا البيوتَ القصديرية على هوامش المدن ، صاروا يَشترون بل يشترون الفواكه و الخضر بعد أن كانوا يبيعونها ، استبدلو الهواءَ الطلق بدخان المصانع ، و العافية بالعلَّة ... انظر يا ولدي كيف تستغيث أشجار الزيتون؟ إنَّها صامدة صامدة تنتظر عودتهم .

عن مصطفى لطفي المنفلوطي .. بتصرف ..

**الأسئلة :**

**البناء الفكري :**

- 1- هات عنواناً مناسباً للنص .
- 2- ما التغيير الذي طرأ على القرية ؟
- 3- بين المعنى الذي تحمله : « تنهيدة الشيخ الطويلة »
- 4- اشرح الكلمات الآتية حسب معناها في النص : هرم / الاكتئاب / تستغيث
- 5- هات ضد الكلمات الآتية : الناعمة / الخصبة / السعادة

**البناء اللغوي :**

- 1- أعرب ما تحته خط في النص
- 2- استخرج من النص:

## المسألة (8):

لفلاح قطعة أرض ، يريد أن يزرعها قمحا ، فحرت في اليوم الأول  $\frac{5}{12}$  المساحة ، وفي اليوم الثاني  $\frac{1}{6}$  المساحة وفي اليوم الثالث  $\frac{1}{4}$  المساحة .

الجزء 1 : 1 - ما هو اليوم الذي فيه زرع الفلاح أكبر مساحة من هذه الأرض؟ علل  
2 - أحسب الكسر الذي يمثل الأرض المزروعة. واستنتج الكسر الذي يمثل الأرض غير المزروعة.

الجزء 2 : هذه القطعة هي على شكل مستطيل بعناه  $200m$  و  $120m$   
1 - أحسب مساحة هذه الأرض.  
2 - أحسب مساحة الأرض المزروعة. واستنتج مساحة الأرض الباقية.

الجزء 3: إذا علمت أنه يتم زرع  $0.03kg$  من القمح في كل متر مربع وثمان الكيلوغرام الواحد منه هو  $23DA$  .  
1 - أحسب وزن القمح الذي استخدمه هذا الفلاح لزرع هذه الأرض.  
2 - أحسب تكلفة هذا القمح.

والتوفيق