

## شكراً لتحميلك هذا الملف من موقع المناهج الإماراتية



## نماذج تدريبية على النصوص المعلوماتية

[موقع المناهج](#) ⇨ [المناهج الإماراتية](#) ⇨ [الصف الثالث](#) ⇨ [لغة عربية](#) ⇨ [الفصل الثاني](#) ⇨ [الملف](#)

تاريخ نشر الملف على موقع المناهج: 2024-03-03 17:48:54 | اسم المدرس: محمد دياب

## التواصل الاجتماعي بحسب الصف الثالث



## روابط مواد الصف الثالث على تلغرام

[الرياضيات](#)

[اللغة الانجليزية](#)

[اللغة العربية](#)

[التربية الاسلامية](#)

## المزيد من الملفات بحسب الصف الثالث والمادة لغة عربية في الفصل الثاني

[نماذج تدريبية على النصوص الشعرية](#)

1

[أسئلة مراجعة وفق الهيكل الوزاري](#)

2

[مراجعة اختبار وفق الهيكل الوزاري](#)

3

[نموذج الهيكل الوزاري الجديد](#)

4

[أوراق عمل مفردات قصة ما معنى أن أنتمي](#)

5

الاسم/.....	الصف/الشعبة/.....	المادة/ لغة عربية
التاريخ/.....	نموذج تدريبي	مدرسة ابن سينا ح1

## الذرة

\* اقرأ ثم أجب:

الذرة حبوبٌ موطنها الأصليُّ أمريكا الجنوبيَّة، نقلها كولومبس عام 1492 م إلى إسبانيا وبعد ذلك انتشرت زراعتها في معظم بلدان العالم، وقد استُخدمت الذرة في البداية علفًا للحيوانات، ثمَّ لم يلبث أن اتخذت غذاءً إنسانيًّا في البلدان التي يقلُّ فيها القمح. وتؤكل الذرة في أغلب البلدان نيئةً عندما تكون طريةً أو تُضاف إلى الحساء أو تُشوى وتؤكل مع الزبدة.

تحتوي ثمار الذرة الجافة على 70% من النشا وما تبقى فهي موادُّ بروتينيةٌ وزيت، وكذلك تحتوي على عددٍ من الفيتامينات مثل فيتامين أ، ج، ك، وعددٍ من الأحماض الأمينية والأملاح المعدنية والعناصر النادرة...

زيت الذرة يحتوي على مجموعةٍ من العناصر ذات التأثير الطبي الذي يُفيد في معالجة كثيرٍ من الأمراض، ويوصى باستعمال زيت الذرة يوميًّا في الأغذية بمقدار لا يزيد عن 75 جرامًا...

أما سراسيب الذرة الصفراء فإن لها فائدةً هي الأخرى، فهي تحتوي على موادٍ مخثرةٍ للدم، وتُستعمل أيضًا بعد غليها بالماء لطرد الرمل والحصى من الكلية وتفيد أيضًا في التهابات الكبد والمرارة.



اقرأ النص التالي بعنوان ( النعام )، ثم أجب عن الأسئلة التي تليه:

النعام من الطيور التي لا تطير، وهو أكبر الطيور على وجه الأرض، يصل

ارتفاع النعام حوالي 3 أمتار، ويصل وزنها إلى حوالي 150 كيلو جرام.

وهي ذات رأس صغير، وعنق طويل غير مكسوف بالريش، ومنقار قصير،

وعينين واسعتين، وقدميها طويلتين، أما جناحيها فقصيرين غير مُعدّين للطيران،

ولكنها تعوّض ذلك بسرعتها الهائلة في العدو والجري.

تتمتع النعام بحاسة بصر قوية، فضلاً عن أن لها رقبة طويلة تتكون من 19 فقرة

عظمية، والتي تساعد على رؤية مساحات كبيرة. يرفس النعام برجله إلى الأمام

بقوة، وتُعتبر رفسة النعام قاتلة للأعداء.

بيضة النعام تُعتبر أكبر بيضة طيور حجماً ووزناً، حيث يصل وزنها لحوالي كيلو

ونصف الكيلو جرام.

ويعتاش النعام في المقام الأول على النباتات، ولكنه يأكل الحيوانات الصغيرة في

بعض الأحيان، والنعام تُصطاد لريشها الفاخر، ولذلك أصبحت مُهدّدة بالانقراض

بسبب كثرة صيدها.

## 1- حسب السطر الأول أي الجمل التالية صحيحة:

أ- النعام هو الطائر الوحيد الذي لا يطير.

ب- النعام يطير، ولكن لمسافات قصيرة.

ت- النعام طائر لا يستطيع الطيران.

ث- النعام حيوان لا يستطيع الطيران.

2- صل خطأ بين العمودين :

( أ )	( ب )
ارتفاع النعامة	19
عدد الفقرات العظمية للرقبة	150
وزن النعامة	3م

3- لماذا يصطاد الصيادون النعامة؟

4- ضع كلمة ( النعامة ) في جملة من إنشائك؟

5- ما الفكرة في العبارة التالية : **ويعتاشُ النعام في المقام الأول على النباتات، ولكنه يأكل الحيوانات الصغيرة في بعض الأحيان.**

أ- غذاء النعام      ب- وصف النعام      ت- أنواع النعام

اقرأ النص التالي، ثم أجب عن الأسئلة التي تالية:

### النباتات الصحراوية

النباتات التي تعيش في الصحاري عليها أن تفضي فترات طويلة بدون ماء في درجات حرارة عالية أو منخفضة.

النباتات الصحراوية تعيش حياة مختلفة عن تلك النباتات التي تنمو في المناطق الأخرى غير الصحراوية. فمثلاً: سيقان التين الشوكي مفلطحة خضراء؛ لأنها تحتزن الغذاء والماء، ولا توجد أوراق حقيقية على هذا النبات.

يمكن للشعيرات أن تحمي النبات بالطريقة نفسها التي تحمي بها الحيوان من الحرارة الشديدة الارتفاع أو الانخفاض، وهي أيضاً قادرة على التقليل من فقد الماء.

بعض النباتات الصحراوية لها أوراق صغيرة سميكة ذات سطح لا يتبخر من مائها سوى النزر اليسير، وتتعمق جذورها كثيراً في التربة بحثاً عن الماء.

1- لماذا تكون سيقان التين الشوكي مفلطحة خضراء؟

2 ( الجملته الصحيحة حسب النص هي:

- (أ) النباتات غير الصحراوية تعيش حياة شبيهة بحياة النباتات الصحراوية.  
(ب) النباتات الصحراوية تعيش في ظروف تختلف عن النباتات غير الصحراوية.  
(ت) لا فرق بين جميع النباتات في أي منطقة.

- 3) النّباتات التي تُقضي فترةً طويلةً بدون ماءٍ في درّجات حرارةٍ عاليةٍ هي:
- أ) نباتاتٌ صحراويّة.
  - ب) نباتاتٌ بحريّة.
  - ت) نباتاتٌ جبليّة.
  - ث) نباتاتٌ بيتيّة.

4) نفهم من هذه العبارة: "لا يتبخر من ماء النبتة سوى النزر اليسير" ، هو:

- أ) أن الماء يتبخر من النبتة كثيراً.
- ب) أن الماء لا يتبخر من النبتة أبداً.
- ت) أن الماء يتبخر من النبتة قليلاً.

5- ضع كلمة ( الصحراوية ) في جملة من إنشائك؟

عبّر عن كل صورة بجملة اسمية :



**1- ميّر أسلوب التعجب فيما يلي:**

- أ- اجتهد في دراستك يا سالم  
ت- ما أكثر الأسماك في البحر!
- ب- ماذا أكلت اليوم؟

**2- ميّر أسلوب التعجب فيما يلي:**

- أ- يا إلهي، العاصفة قوية!  
ت- يا أحمد، اكتب واجباتك.
- ب- كم درهماً معك؟

**3- ..... موعد الامتحانات النهائية.**

- أ- إقترب  
ب- اقترب  
ت- إقترب

**4- تبني الطيور ..... في الشجرة.**

- أ- اعشاشها  
ب- أعشاشها  
ت- إعشاشها

**5- ..... المتسابقون للانطلاق.**

- أ- استعدّ  
ب- أستعدّ  
ت- إستعدّ

**6- ..... تفاحةً وموزةً.**

- أ- اكلث  
ب- إكلث  
ت- أكلث

مع أطيب التمنيات بالنجاح

أ محمد دياب