

مكتب مستشار اللغة العربية

برعاية معالي وزير التربية والتعليم السيد الأستاذ/ محمد عبد اللطيف

وتوجيهات رئيس الإدارة المركزية لتطوير المناهج د/ أكرم حسن 2025 - 2025



(أداءات وتقييمات الصف الأول الثانوي)

(اللغة العربية)

إشراف علمي

مستشار اللغة العربية أمين أمين

لجنة الإعداد

أ/ محمد سعد أ/ إبراهيم علي غانم أ/ طارق الطيمي





, التقييم (1)	(تقييمات أسبوعية) مادة اللغة العربية الصف الأول الثانوي الفصل الدراسي الأول للعام ٢٠٢٥/٢٠٢ عشر
	- من خطبة للحجاج بن يوسف الثقفى»: أيُها الناسُ، مَنْ أَعْياه داوَّه فعندي دواوَه ، ومَنْ استطال أجله فعلي أن أعجله ، ومَنْ ثَقُلَ عليه رأسه وضعتُ عنه تُقْلَه ، ومَنْ استطال ماض إن للشيطان طَيْفًا، وللسلطان سَيْفًا ، فمَن سقمت سريرته صحتْ عقوبته ، ومَن وضعه ذَنْبُه رفعه صلبه ، ومَن لم تسعه العافية لم تضق عن بادرة فمه سبق بدنه بسفك دمه» (1) حدد المقصود بقوله: «ثقل عليه رأسه» في السطر الأول.
	(1) عند المعطود بحود: «عن حيد رامع» هي المنحر الأول . (2) استخرج من السطر الأول التعبير الذي يمثل استعارة تصريحية، ووضحها، وبين سر جملها. الاحامة
	قَالُ الْشَاعِرِ: سَجِنُ اللَّسِانَ هو السلامة للفتى من كل نازلة لها استئصال (3) استنتج من النص السابق التعبير الذي يتفق ومضمون البيت السابق: الإجابة
	قال الكميت: فتلك ولاة السوء قد طال ملكهم فحتّام حتّام العناء المُطوّلُ؟ (4) ينتمي البيت السابق إلى موضوع شعري ظهر في العصر الأموي استنتجه، وبين سبب ظهوره. الإجابة.



REALTON AND TRUMBLE
(تقييمات أسبوعية) مادة اللغة العربية الصف الأول الثانوي الفصل الدراسي الأول للعام ٢٠٢٥/٢٠٢
(2) عشر التقييم (2)
أقرأ ثم أجب
" تعرف تقنية النانو تكنولوجي على أنها علم يهتم بدراسة عملية معالجة المواد بالاستعمال الجزيئي والذري ، وتقاس هذه التقنية بالنانوميتر، والذي يعتبر جزءا
من الأجزاء المليونية المتواجدة في المليمتر، وتساهم هذه التقنية في معالجة المياه السطحية ، والمياه الجوفية ، ومياه الصرف الصحي فلديها قدرة كبيرة على التخلص
من جميع الملوثات ، كما تساهم هذه التقنية في علاج الأمراض السرطانية ، وذلك من خلال استعمال الجسيمات النانوية في عملية التصوير بواسطة الرنين المغناطيسي،
حيث يتم بواسطتها تحديد مكان الورم السرطاني بشكل دقيق، إضافة لذلك تستخدم هذه التقنية في تصنيع العقاقير والأدوية باستعمال مسحوق النانو
(1) اذكر أهم مزايا الطاقة الناناوية المذكورة في العبارة.
الإجابة
(2) ما أهم دور إنسائي تقدمه الطاقة النائاوية؟
الأجابة
ـُـ قَالَ «المتنبي » يرثي محمد بن إسحاق: ما كُنتُ أَحسِبُ قَبِلَ دَفْنِكَ في الثَرى أَنَّ الْكُواكِبَ في التُرابِ تَغُورُ
(3) حدد نوع الصورة البيانية ، في قوله « الكواكب » في البيت السابق
الأحاية

ON AND



۲	. 40/4. 45	الدراسي الأول للعام	ة العربية الصف الأول الثانوي الفصل	(تقييمات أسبوعية) مادة اللغا
	ر التقييم (3)	الأسبوع الثاني عشر		

_	. Anett		الحميد	A	t - % .
•	سحب	الحالب	الحملد	711	/ 1 444 .
•	-	-	*	- "	

فتنافسُوا - معشر الكتاب - في صنوف العلم والأدب، وتفقهوا في الدين ، وابدعوا بعلم كتاب الله - عز وجل - والفرائض ، ثم العربية ؛ فإنها ثقاف السنتكم، وأجيدوا الخطّ، فإنه حِلْيةً كُتبكُم، وارؤوا الأشعار ، واعرفوا غريبها ومعانيها ، وأيام العرب وأحاديثها وسيرها ،فإنَّ ذلك مُعِينٌ لكم على ما تسمو به هممُكم.

المعزى الضمني للقفرة السابقة:	(1) استنتج
	إجابة

السطر الثاني:	وله: « فإنه حلية كتبكم» في	(2) ميز نوع الصورة البيانية في ق
المحورية مطرالعدب		الاحابة

التَّاني بما فيله:	ن دلك معين لكم في ال <mark>سطر</mark>	(3) حدد علاقه قوله: « 🎒
		حاية

وليلكم صلاة واقتر		ابدة وصوم	نهارکم <mark>مک</mark> ا	<u>ہاشمیین</u>	ريم في الإ	<u>قال أيمن بن خر</u>
A	A	A A		**		

- (4) استنتج من البيت السا<mark>بق</mark> سمة من سمات الشعر في العصر الأموي من حيث الألفاظ. لاحامة
- الإجابه (5) سجل التاريخ أبطالًا م<mark>حمودة أفعالهم.</mark> أعرب ما تحته خط الإجابة

ON AND