

| | | |
|---|-----------------------------------|-----------------|
| المدرسة الإعدادية أبو القاسم الشابي الفحص | فرض تأليفي عدد 2 في دراسة النص | المستوى 8 أساسي |
| الإسم واللقب | القسم | العدد |

النص:

كان توماس إديسون الرجل الذي صنع الكثير لجعل حياة الناس على ما هي عليه اليوم ... كان عندما ينتهي من عمله في البرق يظلّ حتّى الرابعة صباحا يدرس الكهرباء وكان أوّل اختراع له أن وضع آلة تقتل الصراصير في مكتب " بوستون " بأسعار الأوراق الماليّة في بورصة نيويورك وجاء أعظم مخترعاته في سنة 1877 ... كانت آلة التّلفون أوّل الآلات التي صنعها آلة ذات اسطوانة من النحاس مرققة بالقصدير وتدار باليد لم تكن هذه الآلة جيّدة الصّنع ولم تكن النّتيجة تامّة الكمال إلّا أنّ النّبأ سرعان ما انتشر بأنّ إديسون اخترع آلة تتكلّم. سجّل إديسون اختراعه ولكنه كان يعمل على تحسينه ... فكان واحدا من أعظم المخترعين في العالم.

(فيلنشر براب " أشهر المخترعين ومخترعاتهم " ترجمة عبد الفتاح ابراهيم ص 91 (بتصرف)

I- أفهم النص

1 - استخرج من النص ما يدلّ على نبوغ إديسون وعبقريّته (1ن)

.....

.....

2 - حدد أهم اختراعات إديسون (1ن)

.....

.....

3 - بيّن موقف الوصف من الموصوف استنادا إلى النصّ باختيار الإجابة الصحيحة بوضع العلامة x (1ن)

| |
|--------|
| مجانلة |
| إعجاب |
| إجلال |

كان موقف الوصف من الموصوف موقف

4 - اسند عنوانا مناسباً للنصّ (1ن)

.....

II - أوظف مكتسباتي اللغوية

1 - اجعل الجمل مركبة بالتصريف فيما هو مسطر (2ن)

أ - انتشر النبأ بعد اختراع آلة تتكلم

ب - اخترع إديسون آلة لأخبار رجال الأعمال في بوستن بأسعار الأوراق المالية

2 - أكمل الفراغ التالي بحسب ما يطلب منك (3ن)

أ - [مفعول فيه يشتمل على مركب إسنادي فعلي]

.....انتشر النبأ في أرجاء المدينة.

ب - يدرس الكهرباء (مفعول فيه مفردة)

ج - اعتبر الكاتب إديسون أعظم المخترعين (مفعول فيه مركب بحرف الجر)

3 - عين وظيفة ما سطر وشكله النحوي (2ن)

| الجملة | وظيفة ما سطر | شكله النحوي |
|--------------------------------------|--------------|-------------|
| <u>عندما اخترع الآلة انتشر النبأ</u> | | |
| <u>يأخذ الإنسان الحكمة حيث يجدها</u> | | |

4 - اشتق مما بين قوسين أسماء الزمان والمكان والمصدر لتبني هذه الفقرة مع الشكل التام (1ن)

كان توماس إديسون الرجل الذي صنع الكثير ليُجعل حياة الناس على ما هي عليه اليوم. كان عند

(انتهى) من عمله يظل إلى (طلع) الشمس يدرس الكهرباء

واستطاع إديسون من (اخترع) آلة تقتل الصراصير ووضعها في (كتب)

..... بوستون للبرق.

5 - ايت بالمصادر الأصلية والمصادر الميمية المتصلة بها وحدد وزنها (2ن)

| الفاعل | المصدر الأصلي | المصدر الميمي | وزنه |
|--------|---------------|---------------|------|
| اخترع | | | |
| وضع | | | |



III- أكتب (6ن)

أتخيّل الأعمال التي كان يقوم بها إدّيسون في مخبره مستعملا مفاعيل فيها تشتمل على مركبات إسنادية فعلية في سنة أسطر.

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

حظا سعيدا