

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

النص:

كان توماس إديسون الرجل الذي صنع الكثير ل يجعل حياة الناس على ماهي عليه اليوم ... كان عندما ينتهي من عمله في البرق يظل حتى الرابعة صباحاً يدرس الكهرباء وكان أول اختراع له أن وضع آلة نقل الصرافيات في مكتب "بوستون" بأسعار الأوراق المالية في بورصة نيويورك وجاء أعظم مخترعاته في سنة 1877 ... كانت آلة التلفون أول الآلات التي صنعتها آلة ذات اسطوانة من النحاس مرفقة بالقصدير وتدار باليد لم تكن هذه الآلة جيدة الصنع ولم تكن النتيجة تامة الكمال إلا أن النبأ سرعان ما انتشر بأن إديسون اخترع آلة تتكلّم.

سجل إديسون اختراعه ولكنه كان يعمل على تحسينه ... فكان واحداً من أعظم المخترعين في العالم.

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

I- أفهم النص

1 - استخرج من النص ما يدل على نبوغ إديسون وعمره (1ن)

.....

.....

2 - حدد أهم اختراعات إديسون (1ن)

.....

.....

3 - بين موقف الواصل من الموصوف استنادا إلى النص باختيار الإجابة الصحيحة بوضع العلامة x (1ن)

| |
|---------|
| محاملاً |
| إعجاب |
| إجلال |

كان موقف الواصل من الموصوف موقف

4 - اسند عنواناً مناسباً للنص (1ن)

.....

II - أَوْظَفَ مَكْتَسِبَاتِي الْلُّغُويَّة

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

أ - انتشر النبأ بعد اختراع آلة تتكلّم

ب اخترع إديسون آلة لأخبار رجال الأعمال في بوسطن باسعار 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 النحوى (2ن)

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

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

كان توماس إديسون الرجل الذي صنع الكثير ليجعل حياة الناس على ماهي عليه اليوم. كان عند

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

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

بوسطن للبرق.

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

| وزنه | المصدر الميمي | المصدر الأصلي | الفعل |
|------|---------------|---------------|--------|
| | | | اختراع |
| | | | وضع |

III- أكتب (6ن)

أتخيل الأعمال التي كان يقوم بها إدريسون في مخبره مستعملاً مفاعيل فيها تشمل على مركبات إسنادية فعلية في سَّة أسطر.

حظاً سعيداً