

إختبار الثلاثي الثاني في اللغة العربية

السند :

التلف

نجح الموج الكهربائي في نقل الكلمات والأصوات، فرغب العلماء في الخطوة الثانية وهي استخدام الموج لنقل صور الأشخاص والمناظر، فوفق العلماء في ذلك؛ وصار الموج الكهربائي ينقل الصور ويحملها على وجه الأثير بسرعة اللاسلكي، تلك السرعة الهائلة التي تلف العالم في الأقل من سبع ثوان، فلا تكاد الحوادث تقع حتى تصل مناظرها مصورة في المنازل ودور السينما والسفن، فيشاهد الناس في أجهزتهم صور تلك المرئيات، فمن ممثلات أو مذييعات ظريفات أو ملوك ورؤساء وزعماء أو مناظر مباريات كرة القدم والمصارعة والملاكمة.

وهكذا نجح الموج الساحر في تحقيق حلم الإنسان وفي إرضاء غريزته فيرى الصور أمامه ويسمع الأصوات نفسها كأنه ينظر إلى الحوادث في ميدان أصغر، فيا للموج الساحر ما أعجبه ! ... وحى على العلم لتكتشف المزيد.

الأسئلةالوضعية الأولى :

❖ أفهم نصي : 06 ن

- 1- ما الذي جعل العلماء يقبلون على خطوة الثانية، 0.5 ن وهل وُفقوا في ذلك، 0.5 ن مع التعليل؟ 0.5 ن
- 2- ما الدليل على نجاح الموج الكهربائي في تحقيق حلم الناس؟ 1 ن
- 3- ضع فكرة عامة للنص. 1.5 ن
- 4- هات مرادف : تلف =، 0.5 ن رغب = 0.5 ن
- 5- هات ضد : حلم ≠، 0.5 ن وفق ≠ 0.5 ن

الوضعية الجزئية الثانية

❖ أوظف قواعد لغتي : (04 ن)

- 1- أعرب مايلي: تصل، حى 2 ن
- 2- إليك الجملة التالية: أبرز عناصرها (أخذ الجندي يطلق النار) 1.5 ن
- 3- أسند الفعل "يرى" في الأمر مع الضمير أنت، وبين علامة بنائه. 0.5 ن

1- استخرج من الفقرة الأخيرة أسلوبا إنشائيا، وبين نوعه. ان

2- استخرج من النص رابطا تشابها واذكر نوعه؟ ان

الوضعية الجزئية الثالثة

❖ الوضعية الإدماجية : 08 ن

السند: بمناسبة حصولك على درجة امتياز في الفصل الأول أهداك والدك كتابا، فرحت به، وزحت تريه لزملائك ليقوم أحدهم مخاطبا إياك، أين أنت من الكتاب الإلكتروني؟ لم يعجبك كلامه وأردت أن تغير وجهة نظره.

التعليمة:

أنتج نصا حجاجيا لا يتعدى 10 أسطر تقنع فيه زميلك بضرورة المحافظة على أصالة الكتاب الورقي باعتباره أم العلوم، موظفا فعلا من أفعال الشروع، وفعل مضارع منصوب "بأن" المضمرة.

بالتوفيق