

السنة الجامعية: 2025 - 2026

المستوى: الثانية ليسانس

التخصص: أرطوفونيا

المدة: ساعة ونصف



جامعة العربي بن مهيدى – أم البوachi -

كلية العلم الاجتماعية والانسانية

قسم: العلوم الإجتماعية

يوم : 2026/01/19

الإجابة النموذجية لامتحان السادس الثاني الدورة العادية في مقاييس: الصوتيات والفنولوجيا

السؤال الأول: (05 نقاط)

أجب بـ صحيح أو خطأ مع تعليل الإجابة الخاطئة

1/ العضو المصوت هو الذي يمكن المخرج الصوتي من إنتاج الصوت المتعلق بذلك المخرج. (صحيح)
(01 ن)

2/ التجاويف الرنانة وظيفتها هي تدعيم التواتر الأساسي وإضافة توائرات توافقية له. (صحيح) (01 ن)

3/ الصوت الغير دوري يقابله أو يمثل الصائب في الصوت اللغوي. (خطأ)

التعليق: الصوت الغير دوري يقابله أو يمثل الصائب في الصوت اللغوي (01 ن)

4/ الفونيتيك هو ذلك العلم الذي يهتم بدراسة أصوات اللغة معزولة ومجردة عن أي تركيب لغوي. (صحيح)
(01 ن)

5/ البروزوديا هي مقاطع تركيبية تقيدنا في ترتيب السلسلة الكلامية. (خطأ)

التعليق: البروزوديا هي مقاطع فوق تركيبية أو ما يسمى بموسيقى الكلام أو الظواهر التطريزية كالنبر والتغيم، وهي تقيدنا في إضافة المعنى للسلسلة الكلامية، مما يسهل عملية الفهم في سياقها اللغوي. (01 ن)

السؤال الثاني: (06 نقاط)

يتم التعرف على الخصائص الفيزيولوجية للأصوات اللغوية بالاعتماد على ثلاثة مقاييس مهمة وهي:

▪ المخرج: وهو مكان حدوث الصوت داخل الجهاز الصوتي. (02 ن)

▪ العضو المصوت: وهو العضو الذي يحدث الصوت بواسطة اهتزازه أثناء مرور الهواء به، ونعني به: اللسان وهو أهم الأعضاء المصوتة، الحلق واللهاة، الحنك الأعلى، الشفتين. (02 ن)

▪ الصفة: ونقصد بها كيفية حدوث الصوت. (02 ن)

السؤال الثالث: (09 نقاط)

يتميز الصوت اللغوي بمجموعة من الصفات النطقية والأكoustيكية، ومن خلال الجدول المولاي يمكننا إستخراج الصفات الفيزيائية والفيزيولوجية وتقسيمها كل على حد

| الصوات الحبسية الإنفجارية | الهمس | المخرج | درجة الصوت | البواقي | الرنين | الجرس | سعة التردد | الصوات البيانية | الصفات |
|---------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|---------------------------------------|---------|------------------|----------------------|---------------------|--------------------|--------|
| الشدة | الأصوات القوية والضعيفة | الأصوات الحادية والغليظة | الأصوات الدورية والغير دورية | التردد | الصوت الحنجري | الأصوات التسريبية | النغمة التوافقية | الجهر | |

► **الصفات الفيزيولوجية:** وتمثل في كل من: **الصوات البيانية (0.5 ن)، المخرج (0.5 ن)، الأصوات الحبسية الإنفجارية (0.5 ن)، الأصوات التسريبية (0.5 ن).**

► **الصفات الفيزيائية:** سعة التردد (0.5 ن)، الجرس (0.5 ن)، الرنين (0.5 ن)، البواقي (0.5 ن)، درجة الصوت (0.5 ن)، الهمس (0.5 ن)، الجهر (0.5 ن)، النغمة التوافقية (0.5 ن)، الصوت الحنجري (0.5 ن)، التردد (0.5 ن)، **الأصوات الدورية والغير دورية (0.5 ن)، الأصوات الحادة والغليظة (0.5 ن)، الأصوات القوية والضعيفة (0.5 ن)، الشدة (0.5 ن).**

إسم ولقب الأستاذ: د. عبد الهادي باتشو

بالتوفيق