



LA VOIX DANS TOUS SES ÉTATS !!!

En 20 questions

A partir de la vidéo, complète le questionnaire.

<https://www.youtube.com/watch?v=seExRSquGBQ&list=PL0owCHqfVOBMARiUtd4cis4lgl-kRVcTP&index=1>

Nb : Les questions apparaissent dans l'ordre du déroulement de la vidéo.

1° Pour bien chanter, que faut-il en tout premier ?

Tout d'abord, il faut de l'air.

2° Combien de temps un chanteur bien entraîné peut tenir sa note ?

Un chanteur entraîné peut tenir sa note 45 secondes.

3° Qu'est-ce que le son ?

Le son est une onde qui se propage dans l'air.

4° Où sont logées les cordes vocales ?

Elles sont dans le larynx.

5° Comment amplifie-t-on les vibrations de ces cordes vocales ?

Les cordes vocales vibrent au contact de l'air. Pour amplifier les sons, il faut plus d'air et se servir de ses résonateurs.

6° Quels sont les 2 éléments pour avoir une belle voix ?

Il faut tout d'abord voir une bonne posture, s'entraîner, s'échauffer, mettre beaucoup d'air...

7° Pourquoi doit-on s'échauffer ?

Nous nous échauffons pour mieux chanter mais surtout pour ne pas se faire mal. Le chant fait travailler plus de 300 muscles !!!

8° Donne les 2 adjectifs qui déterminent les 2 principales hauteurs de voix :

Les principales hauteurs de voix sont : graves et aiguës.

9° Comment appelle-t-on le phénomène d'allongement rapide des cordes vocales à la puberté chez les garçons qui leurs donne la voix plus grave ?

Cela s'appelle la mue.

10° Comment appelle-t-on la voix qui nous permet de faire des sons aigus ?

Cette voix est appelée voix de tête. Pensez à votre voix quand on fait « twix ».



11° Comment appelle-t-on la voix qui nous permet de faire des sons graves ?

Cette voix s'appelle la voix de poitrine. Pensez à votre voix quand on fait « bounty ».

12° Comment se mesure la fréquence ?

La fréquence du son est mesurée en hertz.

13° Qu'est-ce que la tessiture ?

La tessiture d'une voix est l'étendue entre la note la plus grave et la note la plus aiguë d'une voix ou d'un instrument.

14° Qu'est-ce qu'une octave ?

Une octave est un intervalle de 8 notes consécutives.

15° Quelles sont les 3 catégories de voix pour les hommes ?

Les hommes peuvent être basse, baryton ou ténor.

16° Quelles sont les 3 catégories de voix pour les femmes ?

Les femmes peuvent être alto, mezzo soprano ou soprano.

17° Qu'est-ce le timbre de la voix ?

C'est son identité, sa couleur, ce qui différencie une voix d'une autre.

18° Où sont situés les résonateurs ?

Les résonateurs sont situés dans la partie haute du corps. Essentiellement le visage (les joues, le front, le nez...) mais aussi la gorge et la cage thoracique. Essaie de chanter, grave surtout on ressent mieux et tu verras tout ce qui vibre, ce sont les résonateurs.

19° Qu'est-ce qu'un imitateur ?

C'est une personne qui joue à transformer sa voix pour prendre celles des autres et qui en a fait son métier.

20° Qu'est-ce qui peut arriver si on crie trop fort et donc si on force trop sur sa voix ?

Nous risquons de nous faire mal, voire de ne plus avoir de voix. On dit dans ce cas que nous sommes aphone (sans son).