BACCALAURÉAT SÉRIE STG

FICHE D'ÉVALUATION ET DE NOTATION POUR L'EXPRESSION ORALE

SESSION:	ACADÉMIE:
LANGUE VIVANTE:	LV1 - LV2 (rayer la mention inutile)

Nom de l'élève:

Nom de l'établissement: : Ville:

Pour chacune des trois colonnes, situer la prestation du candidat à l'un des quatre degrés de réussite et attribuer à cette prestation le nombre de points indiqué (sans le fractionner) de 0 (absence totale de production) à 6 ou 8.

A. S'exprimer en continu		B. Prendre part à une conversation		C. Intelligibilité et recevabilité linguistique	
Degré 1		Degré 1		Degré 1	
Produit des énoncés très courts, stéréotypés, ponctués de pauses et de faux démarrages.	LV1 et LV2: 1 pt	Peut intervenir simplement mais la communication repose sur la répétition et la reformulation.	LV1 et LV2: 2 pts	S'exprime dans une langue qui est partiellement compréhensible.	LV1 et LV2: 2 pts
Degré 2		Degré 2		Degré 2	
Produit un discours simple et bref à partir du document.	LV1: 3 pts LV2: 4 pts	Répond et réagit de façon simple.	LV1: 3 pts LV2: 4 pts	S'exprime dans une langue compréhensible malgré un vocabulaire limité et des erreurs.	LV1: 4 pts LV2: 5 pts
Degré 3		Degré 3		Degré 3	
Produit un discours articulé et nuancé, pertinent par rapport à la dimension culturelle du document.	LV1: 4 pts LV2: 5 pts	Prend sa part dans l'échange, sait-au besoin- se reprendre et reformuler.	LV1: 4 pts LV2: 6 pts	S'exprime dans une langue globalement correcte (pour la morphosyntaxe comme pour la prononciation) et utilise un vocabulaire approprié.	LV1: 6 pts LV2: 7 pts
Degré 4		Degré 4		Degré 4	
Produit un discours argumenté, informé, et exprime un point de vue pertinent.	LV1 et LV2: 6 pts	Argumente, cherche à convaincre, réagit avec vivacité et pertinence.	LV1 unique ment: 6 pts	S'exprime dans une langue correcte, fluide, proche de l'authenticité.	LV1 et LV2: 8 pts
Note A, sur 6		Note B, sur 6		Note C, sur 8	
S'exprimer en continu	/6	Prendre part à une conversation	/6	Intelligibilité et recevabilité linguistque	/8
APPRÉCIATION: Note de l'élève (total A + l	B + C) =	·/20			