EVALUATION PARTIE PRATIQUE

Evaluation des documents sauvegardés :

Q15 - RECHERCHE des informations Fichier « CORPS » :	/5				
Q16 - MODIFICATION du fichier Fichier « PLAQUE » :	/3				
Q17 - VERIFICATION sur l'ensemble : Fichier « POMPE A PALETTES » :	/2				
AUTONOMIE AU POSTE					
Evaluation en cours d'épreuve : Demande d'aide auprès de l'examinateur (non justifiées)					
Soit N = x 0.5 =	Points à déduire sur la note finale				
	(avec un maximum de 5 pts)				
	L'examinateur :				

BAREME DE NOTATION

	Indicateurs			
Critères d'évaluation		В	С	D
C1.2 - Identifier, exploiter les données techniques relat	ives à u	n ense	mble.	
Q1 - Frontière d'étude				
Q2 - Etapes de fonctionnement				
Q3 - Identifier les différentes phase de fonctionnement				
Q4 - Identifier les mouvements				
Q5 - Décrire un solution technologique				
Q6 - Traduire les spécifications fonctionnelles				
Q7 - Exploiter la représentation d'un ensemble				
C1.1 - Identifier, décoder, exploiter les données techniq	ues rela	tives (à une p	ièce.
Q8 - Associer à une géométrie le vocabulaire technique du champ professionnel				
Q9 - Extraire les formes géométriques				
Q10 - Matériau				
Q11 – Inventorier les spécifications dimensionnelles, géométriques et d'états de surfaces				
Q12- Décoder une spécification géométrique				
Q13- Décoder une spécification dimensionnelle				
Q14 - Réaliser un croquis				-

Partie ECRITE	Partie PRATIQUE	TOTAL	NOTE
	2		
	· .		
/30	/10	/40	/20

/ 30

Nombre de croix

Total par colonne

Coefficients

Total

7

5

2

/90

0