

Bulletins de notes. Lycée Condorcet.

Numéro d'inventaire : 1979.37569 (1-3)

Type de document : texte ou document administratif

Éditeur : Lycée Condorcet (Paris)

Période de création : 4e quart 19e siècle

Date de création : 1886

Description : Feuilles doubles préimprimées et complétées.

Mesures : hauteur : 270 mm ; largeur : 210 mm

Notes : 3 bulletins du lycée Condorcet, entre janvier 1884 et juillet 1886 (classes de 3e, de seconde, de rhétorique). Notes du trimestre et appréciations.

Mots-clés : Bulletins de notes et carnets scolaires

Filière : Lycée et collège classique et moderne

Niveau : Séquence de niveaux

Nom de la commune : Paris

Nom du département : Paris

Autres descriptions : Langue : Français

Nombre de pages : n.p.

Commentaire pagination : 12 pages

Lieux : Paris, Paris

ANNEE 1884 — 85			
Trimestre			
UNIVERSITÉ DE FRANCE		LYCÉE CONDORCET	Division B
ACADEMIE DE PARIS			
NATURES de l'enseignement.	CONDUITE.	APPLICATION PARIS, le 4 juillet 1884	NOMBRE des notes.
LETTRES			
Philosophie		Dialecte français	
Langue française		Grammaire française	
Langue latine		Histoire et Géogr.	
Langue grecque		Grecque latine	
Histoire et Géographie		Grammaire latine	
Langue anglaise		Thème latin	
Langue allemande		Grammaire grecque	
SCIENCES		NOTES POUR TOUS LES MATERIAUX	
Mathématiques		Morale	
Physique		Physique classique	
Chimie		Physique mathématique	
Géométrie descriptive		Physique appliquée	
Électricité			
Histoire naturelle			
Calcul		LE PROVISEUR,	
Travail d'imitation			
Travail finé			
Lecture			
Écriture			
CONFÉRENCES, RÉPÉTITIONS, INTERROGATIONS			
	APPLICATION	PROGRÈS	MOYENNE DES INTERROGATIONS. (La note la plus élevée étant 20.)
Mathématiques			
Physique et Chimie			

ANNÉE 1885-86
3^e Trimestre

Bulletin de l'Elève

Classe de

Lion
Rhit.

Division J

MATIÈRES DE L'ENSEIGNEMENT.	CONDUITE.	APPLICATION	PROGRÈS.	PLACES DE COMPOSITION.	NOMBRE des ÉLÈVES.
LETTRES					
Philosophie				Dissert ^{on} française	
Langue française.....	L.	L.	L.	Comp ^{on} française. 8.	
Langue latine.....	t. b.	t. b.	t. b.	Histoire et Géogr. 1.	
Langue grecque.....				Composit. latine. 2	
Histoire et Géographie..				Version latine....	
Langue anglaise.....				Thème latin.....	
Langue allemande.....	L.	L.	a. b.	Version grecque.....	
SCIENCES				Gram ^{re} et Orthog.	
Mathématiques.....	L.	t. b.	t. b.	Langue anglaise.....	
Physique				Langue allemande	
Chimie.....				Récitat ^{on} classique	
Géométrie descriptive et Épures.....				Mathématiques... 8	
Histoire naturelle.....				Physique.....	
Calcul.....				Chimie..... 4	
Dessin d'imitation.....				Géométi ^e descrip ^{re}	
Dessin linéaire.....				Histoire naturelle.....	
Lecture				Calcul	
Écriture.....				Lecture.....	
				Écriture.....	

CONFÉRENCES, RÉPÉTITIONS. INTERROGATIONS

	APPLICATION	PROGRÈS.	MOYENNE DES INTERROGATIONS. (La note la plus élevée étant 20.)
Mathématiques.....			
Physique et Chimie..	10 10,6,8		