## Examen de PEGC

Numéro d'inventaire : 2024.0.189

Auteur(s): Colette Giffard

Type de document : travail d'élève

Période de création : 4e quart 20e siècle

Date de création : 1975

Matériau(x) et technique(s) : papier encre bleue

Description : Une copie double d'examen à simple lignage avec partie supérieure à

massicoter.

Mesures: hauteur: 31,1 cm

largeur: 24 cm

**Notes**: Il s'agit de la copie d'examen au concours d'entrée dans les centres PEGC (Professeur d'Enseignement Général de Collège), de la candidate Colette Giffard. L'auteur est alors en spécialité Mathématiques Sciences-Physiques, catégorie 3, section 3. L'épreuve est une composition de Chimie. Le centre d'examen est à la Préfecture de Rouen. L'épreuve se déroule en mai 1975. La note obtenue est de 10/20, la moyenne du lot de copies dont elle est issue est de 10,9/20.

Mots-clés : Compositions et copies d'examens

Formation initiale et continue des maîtres (y compris conférences pédagogiques), post-

élémentaire

Lieu(x) de création : Rouen

Autres descriptions : Langue : Français

Nombre de pages : Non paginé

Commentaire pagination: 4 p. dont 2 p. manuscrites

1/2

	Nom et Prénom : Giff AAD Cokte
	N° d'inscription : 188 Centre d'examen : Roueu
	collez ici après avoir rempli l'en-tête
Visa du Correcteur  Note :	Examen: PEGC Session: III SI votre composition comporte plusieurs feuillets.  Spécialité ou Série: Hallematiques, Physique, Chimie  Ae ctivi 3  Composition de Rayings Chimie
(3)	Chimie per partie  Oxygene Z=8  Nombre électronique:  25° 2pt oud 124 to 14  e'est un élément normal, il fait partie des non mataux
	Fluor Z= 3  Structure électronique: 112 116 1  C'est s'élément normal, il fait poutie des non mobiler  Néon Z=10  Structure électronique: 152 1761 1761 1761 1761 1761 1761 1761 176
	Scandium Z = 21  Structure électronique: 152 [74] s  252 2p6 [74] s [74] [74] [74] [74] [74] [74] [74] [74]