## Cahier de Chimie

Numéro d'inventaire : 2016.36.32

Auteur(s): Marcel Desbled

Type de document : travail d'élève

Période de création : 1er quart 20e siècle

Date de création : 1913

Matériau(x) et technique(s) : papier

**Description** : Cahier cousu. Couv. marron, réglure petits carreaux avec marge rouge, ms. encre noire. Présence de deux tampons "Ecole Normale d'Instituteurs de Rouen" sur la

dernière page et la page de garde suivi d'une signature avec la date 1913.

Mesures: hauteur: 22,1 cm

largeur: 17,1 cm

**Notes**: Cahier de chimie reprenant la composition, l'utilisation et la fabrication des éléments chimiques suivants: l'oxygène, l'hydrogène, l'azote, leau oxygénée, l'eau, le chlore, l'acide sulfurique, les sulfates, l'air, l'ammoniaque, l'acide azotique, les azotates, la cyanamide, le phosphore, le phosphate, l'arsenic, le charbon, le diamant, les carbonates, le sulfure de carbone, le cyanure, les acides, la silice, l'acide chlorydrique, le brome, le soufre. Présence de schémas expliquant la fabrication ou l'effet des dits éléments chimique sur des métaux ou l'homme.

**Mots-clés** : Chimie (post-élémentaire et supérieur) **Filière** : École normale d'instituteur et d'institutrice

Niveau: 1ère

Autres descriptions : Langue : Français

Pagination: n.p.

Commentaire pagination: 64 p.

ill.

Lieux: Rouen

1/2



	Homenelature des corps composés
	(20 et 1 corps simple forment:1 composé: On fait suive le mot anhydride du norn du corps uni à 0 auguel on
	læydes ajarte la terminaisor ique acidifiables recomposés: noteme règle mais on donne la terminaison ique anhydrides à celuiqui a le plus d'o et eux à l'antre.  Slus de leon posés: emploi des préfixes happo ou per
	(I cande lavigne est un vergle qui en se combinant avec de l'éan donne une lose On désigne un oxyde (l'asigne on neutre)
	oxydes larger en faisant mirre le mot oxyde du non du corps comévné.
	ouneutres a l'orygène. Il y a plusieurs sortes d'oxydes; on les distingue orit au moyen de la terminairon ence on ignes
	· ( ooit an mozen des préfixes : prote, ou acqui - ligner -
	acides du mot de ce corps uni à l'hydrogène auquel on ajoute la hydrogène (terminaison hydrigue.
,	mon d'un nétal du métalloide august on ajoute la terminación une
	formé par la la la des terminaisons eux
	combination   Lit igne on bien on fait précéder les nétalloides des préfices proto-li-sesqui. On donne la tormi
	de 2 loide apri est le 10 danolo élassification nétalloides et on fait suivre l'autre de nétalloide Mêne que précédement s'il y a plus d'un composé.

2/2