

## Courrier

Numéro d'inventaire : 2023.0.194 Type de document : imprimé divers

Période de création : 3e quart 20e siècle

Date de création : 1952

Matériau(x) et technique(s) : papier | encre, | crayon Conté

Description : Feuillet simple en papier. Le recto est imprimé à l'encre noire ; le verso est

manuscrit, écrit au crayon à papier.

Mesures: hauteur: 31 cm; largeur: 21 cm

**Notes**: Le recto consiste en une lettre écrite par la directrice de l'établissement scolaire, adressée à l'élève et aux familles, au sujet de la bibliothèque scolaire. Il s'agit d'un questionnaire dans le cadre de la réorganisation de la bibliothèque; mais aucun item de ce questionnaire n'est renseigné. Le verso, écrit au crayon à papier, a servi de brouillon. On y trouve les titres suivants: "Correction hygiène", "Menu: étude de la pâte feuilletée" et "Menu", et la recette du savarin.

Mots-clés: Prospectus, règlements, statuts d'établissements

Bibliothèques, centres de documentation

Lieu(x) de création : Cherbourg

**Utilisation / destination** : matériel scolaire **Autres descriptions** : Langue : français

Nombre de pages : non paginé Commentaire pagination : 1 p.

Lieux: Cherbourg

NL/158

Cherbourg, le 9 janvier 1952

## Mademaiselle,

Vous n'ignorez sans doute pas l'existence de la bibliothèque scolaire, mise à votre disposition par l'établissement. Un enrichissement et une réorganisation de cette bibliothèque sont envisagés actuellement. Nous vous serions reconnaissants si vous vouliez bien nous aider en répondant au questionnaire ci-dessous.

MOM

AGE

CLASSE

Passez-vous un examen en fin d'année ? Lequel ? Aimez-vous la lecture ? Avez-vous le temps de lire ?

Cuels genres de livres aimeriez-vous trouver : (1)
Classiques ? Contes de fée ? Légendes ? Récits de voyages ?
Romans policiers ? Romans réalistes ? Romans d'aventure ?
Vies d'hommes illustres ? Etudes documentaires historiques ?
géographiques ?
géographiques ?

Combien de temps vous faut-il pour lire un livre ? (1)

1 jours
2 jours
3 jours à 5 jours
8 jours
10 jours
25 jours
20 jours
1 mois et plus

Accepteriez-vous la solution suivante ? CUI N ON (donner les raisons) (1)

- Lors de l'adhésion, une caution de <u>cent francs</u> (qu'à votre gré vous pourriez reprendre ou laisser au profit de la bibliothèque à la fin de l'année scolaire) serait versée vous donnant droit à une Carte de Lecteur. D'autre part, chaque livre serait remis contre le priement d'une location.

A quel taux envisageriez-vous cotto location ? (1)

2 francs 7 francs
3 francs 8 francs
4 francs 9 francs
5 francs 10 francs
6 francs 20 francs
20 francs

VISA DES PARENTS :

LA DIRECTRICE:

(1) Rayer les mentions inutiles.

enthed friands Couched, volcurent Etude de la pale Jaulletek descert cornets à la creme, milles feuille allumettes - frangipanne, themes allquiettes an fromage possons sauce hollandaise uste roti de boing sauce piquene savarin au Frhum mottre la farine et le sel et faire même pords de farine une detrempelarce l'eau, la parte 213 paquet bousen lever The mi thop dure me tog 1 pinces sel 1 moin de beurre ? former avec to pale un disgue 1 culleret à Conche de lait 4: travailles dansure terrine les ocups. matiene grasse divisé en petits entiers avec le ouere pendant som d'autres sont Cours (les levoures) la pale from recourse entresement la matiere grave, pour faret d'antres dangerence commeles microbes paroceres si allonges la pate sur la planche la maladie contagiones plier en hois, la tourner sur la planche un quartile tour, laiser reposed comm. Eese is appelle downer of lour Donner Lauties tours on lais-

12 Les pournons: il fixe l'oxygène de l'aire it réjette le gaz carbonnique. Ca peau : qui regette la sucur, grace à cette elimination de maintient la température du le foie : il secrété la bile annagazine le glicase sous forme de glycegéne et le redonne sous fais. me de glucose aux muscles quand ils en out tesoin, la bile sert à la digestions des lipide les reins ; ils rejettent l'urine il évacue les toscines, et ils servent de filtre. 23 le bacille lactique s'attaque un glis lactase le transforme en acide lactique. Dans se mi lien acide la coiseine se coaquile. Un la retarde en afairlant dans le lait du bicarlonate de soud et on detruit le micro be en fesant bouillir le lait, pastcurisationete. zerein calvier is it is en a partout dans tous les miliens ain, eau-terre) certain sont anaréabité ( une dans la terre et l'eau) d'autres sent aerolis l'bacille de Hold) ils vivent se reproduisent et mourent, on pent-dont les detruire. Ils se development plus saridement dans un milien trède et humale, Certains sont détruits par des anticeptiques (eau datein alcool à 90°, eau de javel, le crèsil, la periseline et les sulfamide retarde et empietre la reproduc tion. Le Boleil les détruit également the Cacilléde Koch, Il y a des bacilles indéférents, de misible tergeaux du sugl