

Groupe Scolaire d'Astrida

Rapport Scolaire - Rentrée de septembre 1957.

I.- LOCAUX (voir croquis d'ensemble en annexe - échelle 1/1000)

Affectation	N° du plan
Résidence des Frères	A
Chapelle	B
Infirmierie	C
Bâtiment à étage: -Dortoir	D
-Magasin	
-salle de gym.	
-classe commune	
-2 chambres (Frères)	
-Latrines & W.C.	
Classes: 4 classes: Sect. Vét.	E
salle commune	
3 classes: Sect. Adm.	
3 classes: Sect. Scient	
salle de cinéma	
classe commune (chimie)	
classe de physique	
Bâtiment à étage:	F
- 4 class.: Sect. Médic.	
- 3 class.: Sect. Norm.	
- Dortoirs	
- W.C & Latrines	
- Préau des jeux	
Ecole secondaire cycle infer.	G
- salle des profess.	
- 6 classes	
- bureau du Préfet	
- bureau du Comptable	
- secrétariat	
- magasin des objets aratoires	
- dispensaire	
Ecole primaire de Butare (vieux école)	H
Magasin des vivres - moteur	I
Réfectoires + ses dépendances + salle de dessin	J
Imprimerie	K
Section Agricole: -Bureau	L
-Poulaillers:	
Etables -Etables	M
Ecole primaire de Butare (nouvelle école)	N
Clinique vétérinaire:	
- 2 laboratoires	
- 2 bureaux	
- salle de microsc.	
- 2 classes	
- magasin	
- salle des traitements	
- " d'opération	
- bureau (stagiaires)	
- salle des signalements	
- cuisine	
- magasin	
- W.C.	
- Parcelles (ouvriers)	
- Etables	
Ecole primaire de Ngoma	O

Nombre total de places: 350 places
 Nombre total de places vacantes: 20 places.

II.- ELEVES INTERNES

Sections organisées	Année scol. écoulée		Année scolaire présente (15e jour)		Inst. pour autochtone seulement					Nbre internes du Poste	Pupille Etat	
	Internes en fin d'année		Internes		Répartition des internes						I	M
	C	P	C	P	E	I	M	A				
6e Mod.A	41	4	38	7	1	---	---	---	---	---	---	---
6e Mod.B	39	4	41	1	-	---	---	---	---	---	---	---
5e Mod.A	32	8	33	3	1	---	---	---	---	---	---	---
5e Mod.B	33	7	32	4	1	---	---	---	---	---	---	---
4e Mod.A	23	6	26	7	-	---	---	---	---	---	---	---
4e Mod.B	25	5	29	6	-	---	---	---	---	---	---	---
3e Moderne	6	1	11	6	---	---	---	---	---	---	---	---
2e Moderne	7	1	7	1	-	---	---	---	---	---	---	---
1e Moderne	10	-	6	1	-	---	---	---	---	---	---	---
1e Normale	11	-	9	2	-	---	---	---	---	---	---	---
2e Normale	14	-	11	-	-	---	---	---	---	---	---	---
3e Normale	11	-	14	-	-	---	---	---	---	---	---	---
1e Admin.	8	-	5	-	-	---	---	---	---	---	---	---
2e Admin.	4	1	7	-	-	---	---	---	---	---	---	---
3e Admin.	5	1	4	1	-	---	---	---	---	---	---	---
Cl. de dactylo	3	---	1	1	-	---	---	---	---	---	---	---
1e Agric.	15	3	14	3	-	---	---	---	---	---	---	---
2e Agric.	14	2	15	2	-	---	---	---	---	---	---	---
3e Agric.	8	---	12	2	-	---	---	---	---	---	---	---
1e Médic.	11	-	9	-	-	---	---	---	---	---	---	---
2e Médic.	9	1	10	-	-	---	---	---	---	---	---	---
3e Médic.	15	1	9	1	-	---	---	---	---	---	---	---
4e Médic.	16	-	13	1	-	---	---	---	---	---	---	---
1e Vétér.	6	-	6	-	-	---	---	---	---	---	---	---
2e Vétér.	4	-	5	-	-	---	---	---	---	---	---	---
3e Vétér.	7	-	1	4	-	---	---	---	---	---	---	---
4e Vétér.	3	-	7	1	-	---	---	---	---	---	---	---
TOTAUX	380	46	378	53	3	---	---	---	---	---	---	---

Justification éventuelle de la présence d'enfants du poste à l'internat: néant.

Légende:
 C : élèves suivant les cours de religion catholique
 P : " " " " " protestante
 E : " européens
 I : " suivant les cours de la religion israélite
 M : " " " " de mo'ale
 A : élèves asiatiques
 M : mulâtres
 I : indigènes

III.- PERSONNEL (en fonction le 15e jour après la rentrée gestion et surveillance)

Nom et Prénoms	Nom en religion	Diplôme ou études faites (avec régime: B ou P: linguistique)	Engagé: B ou P:	Attributions:	Heures de:	Préstations:	Taux	Entrée en fonction
Mr. ROOBAERT, Théo	Frère LIN	Instituteur primaire -	P	Préfet	Full time:	néant	R	12 septembre 1957
		Régent scientifique -						
		Régime français						
Mr. BUSKENS, Henri	Frère JUVENTIN	Instituteur primaire -	P	Econome	Full time:	"	R	idem
		Régime français						
Mr. BROIDIOI, Aug.	Frère LANDOADD	Instituteur primaire -	P	Surveillant:	"	"	R	"
		Régime français						
Mr. VAN NEVEL, Ach.	Frère FLORIN	Ménisier, certificat de mécanicien-électricien	P	Gérant des :	"	"	R	"
				cuisines,				
				buanderie,				
				chambre froide				

IV.-, ORGANISATION DE L'INTERNAT

a) Année scolaire écoulée:

1) Inspection médicale:

En août 1956, tous les élèves ont subi la visite médicale par le Dr. FELS (Directeur de la Section Médicale) comme d'habitude après la rentrée.

Cet examen s'est répété en février 1957 par le même Docteur. L'état de santé a été satisfaisant.

2) Oeuvres scolaires:

- En ce qui concerne les oeuvres scolaires en dehors des heures de classes et d'études et à certaines heures des jours de congé, une dizaine d'élèves, qui ont du goût et qui expriment le désir, ont suivi des cours pratiques de dessin et de peinture. Les résultats ont été satisfaisants. Les productions s'écoulaient facilement dans le pays et des touristes en sont friands. Cela donne un certain revenu qui permet à ces jeunes artistes de se procurer le matériel et la peinture indispensable.

- Parmi les élèves qui excellent en diction, un cercle de théâtre a été constitué qui donne de bons résultats.

- Les équipes de football étaient affiliées à l'Association sportive du Ruanda et ont pris part aux compétitions.

- L'athlétisme est pratiqué avec entrain et les résultats sont satisfaisants. Nous sommes affiliés à l'Association sportive d'Athlétisme du Congo Belge (adultes) et on espère un jour participer aux compétitions à Léopoldville.

b) Année scolaire en cours:

1) Dates de vacances: - du 15 janvier au 11 février 1958;
- du 7 juillet au 10 septembre 1958.

2) Congés prévus:

- Septembre : 23 : jour de sport
- Octobre : 18 : journée coloniale
- Novembre : 1 : Toussaint
- " : 11 : Armistice
- " : 15 : Fête patronale du Roi
- Décembre : 8 : Immaculée Conception
- " : 25 : Noël
- Janvier : 1 : Nouvel an
- Février : - : -
- Mars : 19 : St. Joseph
- Avril : 7 : Lundi de Pâques
- Mai : 1 : Fête du travail
- " : 15 : Ascension
- " : 26 : Lundi de Pentecôte
- Juin : 3 : Journée de sport
- " : 5 : Fête-Dieu
- " : 13 : Sacré-Coeur
- Juillet : 1 : Fête nationale

3) Coût mensuel de la pension payée par les parents - Taux des réductions accordées:

Le mode et barèmes des minervals applicables aux élèves internes du Groupe Scolaire d'Astrida sont déterminés par la lettre N° 81/00141/5.- du 7 janvier 1957 de Monsieur le Vice-Gouverneur Général, Gouverneur du Ruanda-Urundi.

4) Inventaire.

A. ECOLE SECONDAIRE MODERNE -(cycle inférieur)

1.- Mobilier

122 bancs	6 tables
6 bureaux(professeurs)	4 armoires
12 chaises	5 étagères

2.- Matériel didactique

tableaux muraux - cartes de sciences - cartes géographiques - matériel didactique du système métrique: volumes: ± 10; surfaces: ± 10 - tableaux système métrique: 2; chaîne d'arpenteur: 1; ruban d'arpenteur(20 m): 1; - tableaux de zoologie: 10 - tableaux d'anatomie: 3 - Hist.Univ.: Temple: Jérusalem: offrande - Temple égyptien - Palais des fêtes de l'Olympie - Le parthénon(Maison mortuaire égyptienne(Thernes Meer).

3.- a) Livres classiques(par élève)

Sixième Moderne A & B
(91 élèves)

<u>Titre</u>	<u>Auteur</u>	<u>Année d'édition</u>
Les principes de la Vie	Toussaint	1956
Notre belle Liturgie	FF.Maristès	1950
Notre Sauveur 3	Daisomont	-
Calcul:Théorie	F.E.C.	1954
Problèmes et exerc.I & II	F.E.C.	1954
Modèles Français	Lizin,s.J.	1952
Grammaire élémentaire	F.E.C.	1949
Narration et Lettre	F.E.C.	1951
Orthographe d'usage	Groupe Scol.d'Astrida	1954
Petit Larousse illustré	Larousse	27e édition
Géographie générale	F.E.C.	1950
Notions sciences natur.	Pecters	1948
Géométrie intuitive	Horwart	1953
Begin	Mulders	12e édition

b) Livres à la disposition du Professeur

<u>6e Moderne A.</u>		<u>Année d'édition</u>	
<u>Titre</u>	<u>Auteur</u>		
Catéchisme	Evêques Belgique		1953
Cat. livre du maître	Ollagnier		
Grammaire	Grevisse		
Exercices	"	19	1956
Exercices(maître)	"		"
Analyse	"		"
Analyse(maître)	"		"
Dictées	"		"
Le Bon Usage	"		1955
Dictionnaire Larousse	Claude Augé et Paul Augé		1953
Gymnastique	Bottu		1945
Dictionnaire des Synon.	Bailly		1947
Composition française	Dresse		1927
Vocabulaire	Masson		1952
Grammaire(maître)	FF.Maristes		1946
Géographie	De Roeck		1954
Narration & Lettres	F.B.C.		1953

6e Moderne B

Nouveau petit Larousse ill.	Claude Augé et Paul Augé		1950
Animaux protégés au C.B.	Institut des Parcs Nat. du C.B.		1947
Le livre de musique	Claude Augé		1952
Le Moyen Age et Temps mod.	Dorchy et Gysels		1952

5e Moderne A & B

a) Livres classiques (par élèves)
(74 élèves)

<u>Titre</u>	<u>Auteur</u>	<u>Année d'édition</u>	
Sources de la vie	A.J. Toussaint		1954
Précis d'Arithmétique	Herbiet		1950
Traité d'Algèbre	N.J. Schons		1946
Cours de Géométrie	Dalle de Waele		1951
Stap van stap	Van Mulders		-
Larousse élémentaire	Claude Augé		1951
Vocab.-Phraséol.-Compos.	Renard, s.j.		1949
Cours de Grammaire franç.	Adelin Closset		1956
Modèles Français	M. Lizin, s.j.		1952
Les continents	J. Tilmont		-
Atlas de géograph.gén.	Réunion des Frères		-
L'antiquité	Gysels		-
Sciences naturelles	J. Jodogne		1952

b) Livres à la disposition du Professeur:

<u>Titre</u>	<u>Auteur</u>	<u>Année d'édition</u>
<u>5e Moderne A</u>		
Les sources de la vie	J. Crowley	1952
Catéchisme (Belgique)	Evêques Belgique	1953
Grammaire française	Closset	1956
Modèles français	Lizin, s. j.	1952
Description & Portraits	R. D. P.	
Analyse & grammaire	M. Grévisse	1956
Grammaire: exercices	"	"
Dictionnaire Larousse	Larousse	
Dictionnaire illustré	Duden	
Grammaire	Renaud	1949
Chant: Tiouli	Hanquet	
Solfège	Sarly	
Plan d'éducation	FF. de la Charité	
<u>5e Moderne B</u>		
Solutionnaire Précis arth.	Herbiet	1946
" Exerc. d'Algèbre	Schons	1946
L'Orient et Grèce antique	Aymard	1953
2000 Théorèmes et		
Problèmes de Géométrie	Dalle	1947
L'orient - La Grèce	Hallynck	1929
Histoire de l'Egypte	Briani	1954
Atlas de Géographie	Nizet	-
Atlas gén. de Géographie	Dalle	1930
Cours él. de dessin géom.	Goossens et Ch. Médart	9ème édition
<u>4e Moderne A & B</u>		
(68 élèves)		
<u>a) Livres classiques (par élève)</u>		
Larousse él. illustré	Cl. Augé	1953
La littérature expliquée	Des Granges	1955
Précis de gramm. franç.	Grévisse	1956
Exercices sur la gramm. fr.	"	1956
Cours de géométrie	Dalle et De Wacle	1948
Exercices français	E. Renand	1955
Cours de géométrie	Dalle et de Wacle	1948
Eléments d'Algèbre	Schons	1946
Précis d'arithmétique	Herbiet	1946
Stap voor Stap I	Van Mulders	-
Histoire générale	Schmets	1948
Les conditions de la vie	Toussaint	1955
Géographie du C.B. et R.U.	Frères, Léopold v. Ouest	-
Atlas d'histoire	Schmets	1950

4ème Moderne A & B

a) Livres classiques - par élève (suite)

<u>Titre</u>	<u>Auteur</u>	<u>Année d'édition</u>
Géographie générale	Réun.de Professeurs	-
Le monde moins l'Europe	-	-
Atlas de géographie	Nizet	-
Commerce et comptabilité	Chalon	1949
Eléments de Sciences nat.	Jodogne - Dessart	1953

b) Livres à la disposition du Professeur
4ème Moderne A.

<u>Titre</u>	<u>Auteur</u>	<u>Année d'édition</u>
Nouveau Larousse ill.	Cl. et P. Augé	1955
Woordenlyst van de Nederlandse taal	Nederl. en Belg. reg.	
Nouveau dictionnaire: Français Néerlandais	Grootaers	?
Pour enrichir son vocab.	Masson	?
Cours de dictées	Grévisse	?
Cours d'analy. grammat. (partie du maître)	"	?
Exerc. sur la gramm. franç. (partie du maître)	"	?
Vocab. - Phras. - Compos. fr. (partie du maître)	Renand	1948
Jean de La Fontaine	Hanlet	1954
La technique du style	"	1955
Comment écrire vos lettres?	"	1953
Diction française	Hagond	1951
La littér. expliquée (livre du maître)	Hatier	?

4ème Moderne B

<u>Titre</u>	<u>Auteur</u>	<u>Année d'édition</u>
Géométrie plane	Dalle et De Wacle	1949
Partie du maître	" "	1949
Algèbre	Schons	1946
Partie du maître	"	1946
Précis d'arithmétique	Herbiet	1946
Partie du maître	"	1946
Economie commerciale et Comptabilité	Chalon	1954
Partie du maître	"	1956
Stop van Stop I	Mulders	1951
Larousse illustré	Augé	1956
Les conditions de vie	Toussaint	1955

4.- Fournitures classiques (par élève)

SIXIEME MODERNE A & B

2 cahiers de mathématiques	1 latte
4 " de français	1 règle
4 " de leçons	1 équerre
2 " de brouillon	1 rapporteur
1 " de géographie	1 boîte de couleur
1 " d'histoire	1 compas
1 " de néerlandais	1 gomme
1 " de musique	1 crayon
1 " de sciences	1 porte-plume avec plume - buvard
1 " de langue indigène	1 porte-touche avec touche
1 journal de classe	1 plumier - 2 ardoises

CINQUIEME MODERNE A & B

2 cahiers de mathématiques	1 ardoise
2 " de géométrie	1 touche
2 " de néerlandais	1 crayon
4 " de leçons	1 compas + crayon
1 " de brouillon	1 rapporteur
1 " de langue indigène	1 équerre
1 " de musique	1 gomme
1 " de physique	1 règle
1 " d'histoire universelle	1 latte
1 " de géographie	1 plume
1 " de dessin	1 porte-plume
4 " de français	
1 journal de classe	

QUATRIEME MODERNE A & B

19 cahiers	1 compas + crayon
1 journal de classe	1 équerre
1 cahier de dessin ordinaire	2 crayons
1 " de dessin géométrique	1 gomme
1 carnet (notes personnelles)	1 ardoise
1 " d'exercices dirigés de néerlandais	1 touche
1 porte-plume et deux plumes	
1 règle	
1 latte	

X=X=X=X=X=X=X=X=X=X

B. ECOLE SECONDAIRE MODERNE SCIENTIFIQUE

1. Mobilier

- 3 bureaux pour professeurs
- 3 armoires
- 36 bancs-pupitres
- 36 chaises
- 9 tableaux muraux
- 4 tableaux noirs

2. Matériel didactique

- tableau de discussion & formulaires de géométrie
- " mural algèbre, formulaires
- " " trigonométrie, formulaires
- carte du R.U.
- carte du C.B.
- tableau discussion géométrie analytique
- un jeu de coniques
- 4 cartes murales de biologie
- 2 malles fournitures classiques en réserve
- 1 globe terrestre
- 2 boîtes encre: diverses couleurs pour épures

3. Livres classiques(par élève)

a) 3ème SCIENTIFIQUE(17 élèves)

<u>Titre</u>	<u>Auteur</u>	<u>Année d'édition</u>
The Easy way	Tavernier	1947
Dictionnaire néerlandais	Prick van Wely	1956
Eléments d'Algèbre	Schons	1946
T. de Logarithmes	Schons	1946
La Belgique	Tilmont et de Roeck	1954
Traité de Trigon.rect.	Schons	1949
Les sources de la vie surnat.	Crowley	1952
Géométrie	David	1951
Chimie	Jodogne et Dessart	1952
Physique	" "	1955
Stap voor Stap	Mme van Mulders	
Atlas d'Histoire Univers.	Schmets	1950
" de Géographie	Nizet	
Tableaux-résumés(Histoire univ.)	Schmets	1953
Technique du Style	Hanlet	1955
Petite Histoire	Calvet	1952
Littérature expliquée	Des Granges	
Aperçu d'Histoire	Schmets	1948
Ex.de grammaire	Grévisse	
Précis de grammaire	"	
Moyen Age	Willaert	1956
Précis d'Arithmétique	Herbiet	1950
Tr.prat. de Diction française	Hagond	1951

b) 2ème SCIENTIFIQUE(8 élèves)

<u>Titre</u>	<u>Auteur</u>	<u>Année d'édition</u>
Précis de grammaire franç.& Exerc.	Gembloux	
Littérature française	Calvet	1952
Littérature expliquées	Des Granges	
Traité pratique de diction franç.	Hagon	1951
Pour enrichir son vocabulaire	Masson	1952
La Technique du style	Hanlet	1955
Complément d'Arithmétique & d'Alg.	Schons	1949
Notes de géométrie analytique	Lupsin	1947
Cours de géométrie dans l'espace	David	1951
Traité de Trigonométrie rectiligne	Schons	1949
Tables de Logarithmes		1946
Cours élémentaire de dessin géom. et de Projections	Goossens et Médart	
Cours de chimie	Jodogne	1954
Cours de physique	Dessart	1952
Géographie générale "Le monde moins l'Europe"	Réunion de professeurs	≡
Aperçu de l'histoire générale	Schmets	1948
Histoire contemporain	de le Court	1953
Tableaux-résumés	Schmets	1953
Stap voor stap	Mme Van Mulders	1950
Charlie Burton	Simons	1946
Les organisations socio-famil. de l'ancien Ruanda	Kagambé	1954
Grammaire latine	Van de Voost	1952
Exercices latins	Van Rijckevoosel	1951
L'Eglise Communauté de vie	Toussaint	1952
Manuel théorique et pratique de lecture musicale él. en 3 part.	Sarly	-
Vocabulaire franç. & Méth. du style	Thiry	1950
Grammaire-Index de la langue française	Tavernier	1944
Leçons de théorie et de composition littéraires	F.E.C.	1948
Nouveau petit Larousse illustré	Augé	1955
Larousse's Dictionary	Dubois	1955
Dictionnaire néerlandais		1956

c) Ière SCIENTIFIQUE(7 élèves)

<u>Titre</u>	<u>Auteur</u>	<u>Année d'édition</u>
Notes de géom.analytique plane	Lupsin	1947
Cours de géométrie descriptive	Guion	1954
" " " plane	Dalle	1951
" " " dans l'espace	"	1954
" " " trigonométrie rectil.	Schons	1949
" " " " sphérique	Herbiet	1953
" " grammaire française	Grévisse
Exercices de grammaire franç.	"
Cours de littérature française	Calvet	1952
Littérature expliquée	Des Granges
Dictionnaire Larousse	Augé
Cours de diction française	Hagond	1951
Technique du style	Hanlet	1955
Physique	Jodogne	1953
Chimie	Jodogne	1954
Chimie analytique	Jodogne	1954
Langue néerlandaise Stap voor Stap	Van Mulders	1952
Zakwoordenboeke	Van Goor's	1956
Dieu et les grands probl.de la vie	Toussaint	1953
Géographie du G.B. et du R.U.	F.E.C.Léo	1948
Géographie du Ruanda	FF.Maristes
Histoire contemporaine	de le Court	1953
Charlie Burton	Simons	1940
Plan de dissertation	Datave	1946
Traité d'arithmétique	Schons	1956
Tables de logarithmes	Schons	1946
Grammaire latine	JanSENS	1952
Exercices latins	Van Rijckevorsel	1951

C. EGOLE SECONDAIRE NORMALE

1. Mobilier

- 3 bureaux professeurs
- 43 bancs-pupitres
- 41 chaises
- 5 tableaux muraux
- 3 tableaux noirs
- 17 tabourets
- 3 armoires(bibliothèque)

2. Matériel didactique

- 6 tableaux noirs pour leçons pratiques
- 7 tableaux "biologie"
- 5 tableaux "anatomie"
- 1 tableaux d'écriture
- 1 tableau de dessin
- 8 planches à dessin

3. Livres classiques(par élève)

a) Ière Normale

<u>Titre</u>	<u>Auteur</u>	<u>Année d'édition</u>
Cours d'instruction religieuse	Crowley	1952
Grammaire française	Grévisse	
Exerc. sur la grammaire franç.	"	
Pour enrichir son vocabulaire	Masson	1957
Petite histoire illustré de la littérature française	Calvet	1952
Littérature française(expliquée)	Des Granges	
Diction française	Hagond	1951
Nouveau petit Larousse illustré	Augé	1951
Elite noire	Domont	1948
Technique du style	Hanlet	1955
Eléments de comptabilité	Van de Neste	1946
Eléments d'algèbre	Schons	1946
Cours de géométrie	Dalle et De Wacle	1949
Précis d'arithmétique	Herbiet	1950
Stap ^{voor} van Stap	Mme Van Mulders	1951
Van coors frans Zakwoordenbook	Prick van Wely	1956
Histoire du Moyen Age	Willaert, s. j.	1956
Histoire générale	Schmets	1948
Géographie générale	Tilmont	1954
Géogr. gén. Eléments de cosmogr.	Frères Léopoldv/Cuest	1948
Atlas d'Histoire Universelle	Schmets	
Tableaux-résumés(histoire univ.)	Schmets	1953
Méthodologie générale	Fr. Elie	
Atlas de géographie	Mizet	
Solfège	Sarly	

Livres classiques - Ire normale(suite)

<u>Titre</u>	<u>Auteur</u>	<u>Année d'édition</u>
Sciences naturelles	Peeters	1948
Psychologie appliquée	Fr.Elle	1955
Physique	Léonard	1956
Hors des sentiers battus	Fr.Léon	1935
Educateur noir	Fr.Bernardin	1956
Méthodologie	H.Simon	1934
Etude de la plante	-	-
Dessin géométrique(Goonsens)	Goonsens & Médart	-

b) 2ème NORMALE(11 élèves)

<u>Titre</u>	<u>Auteur</u>	<u>Année d'édition</u>
L'Eglise communauté de vie	Toussaint	1952
La littérature expliquée	Des Granges	1951
Petite histoire de la litt.franç.	Calvet	1953
Grammaire française	Grévisse	
Exercices sur la gramm.franç.	"	
Théorie et composition	F.E.C. de Léo	1948
Technique du style	Hanlet	1955
Vocab. et Méthode de style	Thiry	1954
Pour enrichir son vocabulaire	Masson	
Diction française	Hagon	1951
Dictionnaire Larousse	Augé	1951
Stap voor stap I	Van Mulders	1951
Nedell-woordenboek		1953
Précis d'arithmétique	Herbiet	1950
Eléments d'algèbre	Schons	1946
Cours de géométrie plane	Dalle	1951
L'ancien Ruanda	Kagame	1954
Grammaire Kinyarwanda	Hurel	1951
Traité de physique	Sterckx et De Nie	1946
Grous de chimie	" "	1946
Cours de Botanique	Turlot	1948
Cours de zoologie	Turlot	1950
Le monde moins l'Europe	Réunion de profes.	
Aperçu d'histoire générale	Schmets	1953
Atlas d'histoire universelle	"	
Tableaux-résumés	"	1953
Histoire contemporaine	de le Court	1953
Dessin géométrique	Goossens	
La ligne et la forme B	Vlaanderen	
Bolfège 2e partie	Sarly	
Cours de psychologie	Fr.Elle	1955
Leçons de psychologie	Fr.Léon	1943

Livres classiques - 2ème NORMALE(suite)

<u>Titre</u>	<u>Auteur</u>	<u>Année d'édition</u>
Educateur noir	Fr. Bernardin	1949
Pédagogie	F.E.C. Tumba	1949
Hors des sentiers battus	Fr. Léon	1935
c) <u>3ème NORMALE(14 élèves)</u>		
Dieu et les grands problèmes de la vie	Toussaint	1953
Pédagogie générale	Fr. Léon
Littérature expliquée	Des Granges
Petite histoire de la lit. franç.	Calvet	1953
Précis de la gramm. française	Grévisse
Exercices sur " "	Grévisse
La technique du style	Hanlet	1955
Diction française	Hagon	1951
Nouveau petit Larousse illustré	Augé	1951
Plans de dissertations	Datave	1946
Stap voor stap III	Van Mulders	1952
Eléments d'Algèbre	Schons	1946
Cours de géométrie plane et éléments de topographie	Dalle	1951
Eléments de trigonométrie	Schons	1950
Tables de logarithmes à 5 déc.	Schons	1946
Traité de Physique	Sterskx	1946
Cours de Chimie	Sterskx	1946
Géographie du C.B. et du R.U.	F.E.C. Léo	1948
Histoire de Belgique	Bynens	1953
Fascicules sur l'O.N.U.
Solfège	Sarly
Histoire contemporaine	de le Court	1953
Aux sources de la Pédagogie moderne	F. Anselme	1950
Educateur noir	Fr. Bernardin
Frans Zakwoordenboek	Van Goor's	1956
Vade-mecum du Directeur d'école	R.P. Vasse	1955
Ecole congolaise	Fr. Bernardin
Dessin géométrique IIe partie	Goossens et Médart
La ligne et la forme partie C	A. Vlaanderen

4.- Fournitures classiques (par élève)

- ECOLE SECONDAIRE MODERNE SCIENTIFIQUE

32 élèves

1 règle	1 crayon
1 gomme	1 journal de classe
1 latte et latte T	2 carnets (3 ^e mod.)
1 compas	4 " (2 ^e mod.)
1 équerre	18 cahiers (3 ^e mod.)
1 encrier	17 " (2 ^e mod.)
1 rapporteur	16 " (1 ^e mod.)
1 latte	
1 plume - porte-plume	

- ECOLE SECONDAIRE NORMALE

38 élèves

1 gomme	1 plume
1 règle	1 porte-plume
1 latte	1 plumier
2 crayons	1 boîte crayons de couleur
1 équerre	1 journal de classe
1 rapporteur	19 cahiers (1 ^e norm.)
1 compas	15 " (2 ^e norm.)
3 carnets	16 " (3 ^e norm.)

D.- SECTIONS ORIENTEES

a) SECTION ADMINISTRATIVE

1. Mobilier

3 bureaux professeurs
15 tables-pupitres
12 chaises
11 bancs
3 armoires

2. Matériel didactique

6 cartes du Ruanda-Urundi - 4 cartes du Congo Belge - 1 carte de l'Urundi
1 carte du Ruanda - 1 carte de l'Afrique - 2 cartes de la Belgique -
1 carte de l'Amérique du Nord - 1 carte de l'Amérique du Sud -
1 carte de l'Australie - 1 carte de l'Europe - 1 carte de l'Asie.

3.- a) Livres classiques(par élève)

ière ADMINISTRATIVE: 5 élèves

<u>Titre</u>	<u>Auteur</u>	<u>Année d'édition</u>
Technique du style	Hanlet	1955
Littérature expliquée	Des Granges	1946
Histoire de la littérature	Calvet	1952
Exerc. sur la Gramm.franç.	Grévisse	1949
Précis de grammaire franç.	Grévisse	1949
Diction française	Hagond	1951
Droit coutumier	Bourgeois	1954
Police judiciaire	"	1952
Géographie	Tilmont	1954
Régime pénitentiaire	Bourgeois	1952
Atlas d'Histoire générale	Schmets	1953
Tableaux-résumés d'hist.un.	"	1953
Aperçu d'histoire générale	"	1953
Moyen Age	Willaert	1956
Atlas de géographie	Nizet	1953
Religion	Crowley	1952
Points particuliers	F.d.C. Astrida	1947
Dessin géométrique	Goossens	1908
Hygiène générale	F.d.C.Astrida	1953
Botanique	Terfve	1948
Zoologie	"	1948
Manuel de Zoologie	Don du F.B.I.	1953
Précis d'arithmétique	Herbiet	1950
Chimie	Groupe Scolaire	1952
Lafousse	Augé	1950
Livre de philosophie

2ème ADMINISTRATIVE: 7 élèves

<u>Titre</u>	<u>Auteur</u>	<u>Année d'édition</u>
Droit pénal	Mineur	1954
Code pénal	Mineur	1953
Economie politique	Groupe Scolaire	1947
Charte coloniale	Heyse	1952
Juridictions indigènes	de Wilde	1957
Réorganisation politique du R.U.	de Wilde	1954
Histoire de la littérature	Calvet 1952	1952
Littérature expliquée	Des Granges	1946
Technique du style	Hanlet	1955
Diction	Hagond	1951
Vocabulaire français	Thiry	
Grammaire française	Grévisse	1949
Exerc. sur la gramm. française	"	1949
Aperçu d'histoire générale	Schmets	1953
Atlas d'histoire générale	"	1950
Temps contemporain	de le Court	1953
Tableaux-résumés d'hist.un.	Schmets	1953
Géographie générale	Réun. de professeurs	...
Nouveau petit Larousse ill.	Augé	1955
Hygiène générale vétérinaire	Groupe Scolaire	1957
Religion	Crowley	1952

3ème ADMINISTRATIVE: 5 élèves

Législation routière	de Wilde	1957
Code pénal congolais	Mineur	1953
Administration	Bourgeois	1952
Comptabilité C.A.C.	Bourgeois	1951
" publique	Groupe Scolaire
Déontologie et statut	Bourgeois	1951
Les sources de la vie surnat.	Crowley	1952
Sylviculture (économie forestière)	Groupe Scolaire	1955
Culture café arabica	" "	1955
Comment écrire vos lettres?	Hanlet	1957
Culture industrielle	Service de l'Agriculture	1951
Histoire contemporain	de le Court	1953
" du Congo	F.E.C.	1948

=====

b) Fournitures classiques (par élève)

1ère ADMINISTRATIVE(5 élèves)

1 crayon - 1 règle - 1 latte - 1 gomme - 1 rapporteur - 8 buvards -
1 compas - 16 cahiers - 5 cahiers de dessin géométrique & botanique -
4 fardes.

2ème ADMINISTRATIVE(7 élèves)

20 cahiers - 1 latte - 1 crayon - 1 équerre.

3ème ADMINISTRATIVE(5 élèves)

12 cahiers de notes - 1 latte - 1 crayon - 1 équerre

=====

b) SECTION AGRICOLE

1. <u>Mobilier</u>	!	2. <u>Matériel didactique</u>
3 tableaux noirs	!	3 tableaux muraux: instruments aratoires
49 bancs-pupitres	!	3 " " : "géologie"
52 cahises	!	12 " " : "biologie"
3 armoires(mat.didact.)	!	2 " " "animaux protégés au Congo Belge et Ruanda-Urundi
21 tableaux muraux (ornement)	!	10 plantes(tableaux muraux) industr.
3 tables-pupitres	!	Collection de graines et d'entomol.
	!	4 carte murale C.B. et R.U.:
	!	produits naturels et ind.
	!	Matériel d'apiculture

3. a) Livres classiques(par élève)

Ère AGRICOLE: 17 élèves

<u>Titre</u>	<u>Auteur</u>	<u>Année d'édition</u>
Zoologie	Terfve	1950
Manuel de zoologie	Don du F.B.I.	1953
Botanique	Terfve	1948
Géométrie	Dalle	1949
Précis d'arithmétique	Herbiet	1950
Exerc.grammaire	Grévisse
Précis de grammaire franç.	"
Animaux protégés		1947
Technique du style	Hanlet	1955
Modèle français	Hanozin	1951
Nouveau petit larousse illustré	Augé	1952
Livre de religion	Crowley	1952
Cours de classification de légumes	Groupe Scolaire
" de Géographie agricole	" "
Cours de chimie	" "	1952
" d'agrolgie	Haverbeke	1957
Reconnaissance des plantes	Groupe Scélaire
Hygiène générale	" "	1953

2ème AGRICOLE: 17 élèves

<u>Titre</u>	<u>Auteur</u>	<u>Année d'édition</u>
Modèle français	Hanozin	1951
Technique du style	Hanlet	1955
Précis de grammaire franç.	Grévisse	24e édition
Exercices de gramm. franç.	"	23e édition
Eléments de physique	Groupe Scolaire	1947
Aviculture	" "	1946
Aviculture	Debecker	1955
Cours de religion	Crowley	1953
Génie rural	Groupe Scolaire	1955
Cultures potagères	" "	1955
Cultures industrielles	" "	
Météorologie	" "	1956
Economie agricole	" "	1957
Physique	" "	1957
Agriculture	" "	1957

3ème AGRICOLE: 14 élèves

Economie agricole	Groupe Scolaire	1957
Comptabilité agricole	" "	
Traité de Pisciculture	Huet	1952
Culture du café arabica	Cloots	
Arrobriculture	Groupe Scolaire	
Amélioration	" "	
Technologie agricole	" "	1946
Apiculture	Fr. Aurélien	1950
Principales cultures du C.B.	Van Den Abeelle	
Cultures industrielles	Groupe Scolaire	
Entomologie	Groupe Scolaire	
Arpentage	" "	
Dictionnaire Larousse	Augé	1950
Grammaire française	Thiry	1951
Cours d'instructions religieuses	Crowley	1952
Correspondance	Groupe Scolaire	1945
Phytopatologie	" "	
Economie forestière	" "	1955
Méthodologie générale	Frère Elie	

b) Fournitures classiques (par élève)

1ère AGRICOLE:

1 gomme - crayon - encrier - calepin des travaux pratiques - buvard -
7 cahiers de notes & devoirs - 1 journal de classe.

2ème AGRICOLE:

1 règle - latte - équerre - gomme - crayon - rapporteur - compas -
plume - encrier - 6 cahiers de notes & devoirs - 3 carnets -
1 journal de classe.

3ème AGRICOLE:

1 porte-plume - 1 plume - 1 latte - 1 règle - 2 équerres - 2 crayons -
1 encrier - 1 compas - 1 gomme - 1 rapporteur - 13 cahiers -
1 journal de classe.

=====

c) SECTION MEDICALE

- | | |
|--|---|
| <p>1. <u>Mobilier:</u>
 4 armoires bibliothèque
 4 pupitres (professeurs)
 43 " (élèves)
 47 chaises
 4 tableaux noirs</p> | <p>2. <u>Matériel didactique</u>
 22 planches d'anatomie
 2 squelettes (2^e méd.)
 3 mannequin en plâtre (1^{er} + 2^e méd.)
 11 microscopes pour élèves Sect. Médic.
 10 stétoscopes (3^e méd.)
 spécimen pour chacun médicament (3^e méd.)
 Feuilles d'observation (4^e médicale)</p> |
|--|---|

3. a) Livres classiques (par élève)

1ère MEDICALE: 9 élèves

<u>Titre</u>	<u>Auteur</u>	<u>Année d'édition</u>
Précis d'arithmétique	Herbiet	1948
Précis de grammaire française	Grévisse
Exerc. grammaire française	"
Modèles français	Hanozin	1951
Technique du style	Hanlet	1955
Nouveau Petit Larousse ill.	Augé	1952
Eléments de Physique	Groupe Scolaire	1947
Cours de Botanique	Terive	1948
Cours de zoologie	"	1950
Anatomie en poche	Faucher	1953
Histologie	Fain	1949
Technique bactériologique	Neujan	1953
Traité de physique	Sterkt	1946
Agrologie	Haverbeke	1957
Histologie générale	Groupe Scolaire
Administration Ec.A.M.I.	" "

2ème MEDICALE: 10 élèves

Instructions religieuses	Crowly	1952
Grammaire française	Grévisse
Exerc. grammaire française	"
Technique du style	Hanlet	1953
Modèles français	Hanozin	1951
Nouveau petit Larousse ill.	Augé	1951
Entomologie médicale et vét.	Fain	1948
Helminthologie	Fain	1953
Technique bactériologique	Neujan	1953
Eléments de Physique	Groupe Scolaire	1948
Anatomie en poche	Faucher	1953
Pathologie générale	Levillon	1954
Bactériologie	"	1950
Maladies infectieuses	"	1950
Pharmacothérapie Tome I	Vankrunkelsven
Atlas de Bactériol. & Parasit.	Levillon
Parasitologie médicale	Levillon
Physiologie	Groupe Scolaire
Physique optique

2ème MEDICALE:10 élèves

<u>Titre</u>	<u>Auteur</u>	<u>Année d'édition</u>
Cours de religion	Crowley	1952
Protozoologie	Peeters	1951
Pathologie générale	Lewillon	1954
Grammaire française & Exerc.	Grévisse	23e édition
Entomologie	Fain	1948
Atlas d'Entomologie	Schouteden	4e édition
Pharmacologie(I)	Vankrunkelsven	1952
Maladies infectieuses	Lewillon	1950
Anatomie et Histologie	E.A.M.I. Léo	1955
Bactériologie	Fain	1954
Helminthologie	Fain	1956

3ème MEDICALE:10 élèves

Grammaire française	Grévisse	23e édition
Exercices de gramm.franç.	"	"
Correspondance	Groupe Scolaire	1945
Comment écrire vos lettres?	Hanlet	1953
Religion	Crowley	1952
Anatomie en poche	Pauchet	1953
Petit Larousse illustré	Augé	1951
Technique bactériologique	NeuJean	1953
Ai-mémoire des doses usuelles et maxima des principaux méd.	Groupe Scolaire	1952
Eutocie	Lewillon	1952
Pathologie interne I,II,III	Lewillon	
Atlas de Pathologie externe		
Pathologie externe	"	
Séméiologie	"	1950
Propédeutique	Peeters	1952
Médecine tropicale	Lewillon	1949
Pharmacothérapie T. I et II	Vankrunkelsven	1952

4ème MEDICALE:14 élèves

Cours de religion	Toussaint	1952
Pédiatrie	De Périn	1954
Path.obstétricale	Lewillon	1952
Diététique	Lewillon	1950
Oto-rhino-laryngologie	-	-
Ophtalmologie	De Weyts	1949
Hygiène spéciale	Groupe Scolaire	1950
Législation sanitaire	Lewillon	1954
Pédiatrie-Puériculture	De Périn	1947
Stomatologie	E.A.M.I.Léo	-
Dystocie	E.A.M.I- Lewillon	1952
Gynécologie-Urologie	Notes du Dr.Fels	
Philosophie	" Abbé A.Kagame	

=====

b) Fournitures classiques (par élève)

1ère MEDICALE:

10 cahiers - 4 carnets - 1 journal de classe - 1 gomme - 1 crayon -
1 plume - 1 porte-plume - 1 encrier.- règle - latte - b^{te} crayons coul.

2ème MEDICALE:

10 cahiers - 1 journal de classe - 1 crayon - 3 carnets - 1 règle -
1 latte - 1 équerre - 1 gomme - 1 rapporteur - 1 compas - 1 plume -
1 encrier.

3ème MEDICALE:

1 crayon - 1 plume - crayons à couleurs - latte - gomme - règle -
stéthoscope - 7 cahiers - 5 carnets - 1 journal de classe.-

4ème MEDICALE:

1 crayon - 6 cahiers.

d) - SECTION VETERINAIRE

1. Mobilier:

- 3 tables-pupitres professeurs
- 26 chaises
- 23 tables-pupitres pour élèves
- 3 tableaux noirs
- 3 armoires

2. Matériel didactique

- 35 tabliers pour la pratique
- 22 tableaux didactiques
- 3 cartes du R.U.
- 1 carte du C.B.
- 1 squelette d'une vache
- pièces anatomiques artificielles
- 5 tableaux de "zoologie"

3.- a) Livres classiques (par élèves)

1ère VETERINAIRE: 6 élèves

<u>Titre</u>	<u>Auteur</u>	<u>Année d'édition</u>
Grammaire française	Grévisse	23e édition
Exercice sur la grammaire franç.	"	19e édition
Technique du style	Hanlet	1955
Modèles français	Hanozin	1951
Botanique	Tervie	1948
Zoologie	"	1953
Précis d'Arithmétique	Herbiet	1950
Religion	Crowley	1952
Hygiène générale	Groupe Scolaire	1953
Techn. bactériologique	Neujean	1953
Histologie	Fain	1949
Physiologie	Groupe Scolaire	1948
Anatomie Ie & IIe partie	Druet	1938
Cours de philosophie	Abbé Kagame	1
Dictionnaire Larousse	Augé	1951
Brochure de Botanique spéciale		

2ème VETERINAIRE: 5 élèves

Pathologie gén. Tome I & II	Hérin	1955
Parasitologie	Marotel	1949
Bactériologie	Fain	1953
Helminthologie méd. & vét.	Fain	1956
Hygiène vétérinaire	Groupe Scolaire	1957
Instructions religieuses	Crowley	1953
Technique du style	Hanlet	1955
Grammaire française	Grévisse	24e édition
Exercices sur la gramm. franç.	"	23e édition
Modèles français	Hanozin	1951

2ème VETERINAIRE(suite)

<u>Titre</u>	<u>Auteur</u>	<u>Année d'édition</u>
Eléments de physique	Groupe Scolaire	1947
Aviculture	Debecker	1955
Dictionnaire Larousse	Augé	1951
Cours d'aviculture	Groupe Scolaire	1946
<u>3ème VETERINAIRE: 4 élèves</u>		
Technologie agricole	Groupe Scolaire	1946
Comment écrire vos lettres?	Hanlet	1953
Cours d'Instruction religieuse	Crowley	1952
Inspection des denrées aliment.	Groupe Scolaire	1952
Apiculture	Fr. Aurélien	1950
Pathologie du bétail et des oiseaux domestiques au R.U.	Druet	1956
<u>4ème VETERINAIRE: 8 élèves</u>		
Entomologie	Fain	1948
Normaux et Parthologiques	Groupe Scolaire	1948
La lutte contre les diptères hématophages	Deramée	
La stérilité chez les bovins de race rustique du R.U.	"	
Le problème de l'amélioration des élevages	"	
La lutte contre les Ixodes et les maladies qu'ils inoculent	"	
Hygiène des denrées d'origine animale	"	
Les mammites	Groupe Scolaire	1952
La lutte contre les helminthes	Deramée	
Insémination artificielle	"	
Dermatoses	Groupe Scolaire	
L'Eglise communauté de vie	Toussaint	

=====

3.- h) Fournitures classiques (par élève)

1ère VÉTÉRINAIRE:

1 encrier - 2 plumes - 1 porte-plume - 1 crayon - 1 gomme - 1 équerre -
1 latte - 1 règle - 1 carnet de notes pratiques - 10 cahiers -
2 calepins - 1 cahier de dessin - 1 journal de classe.

2ème VÉTÉRINAIRE:

1 crayon - 1 gomme - 1 règle - 1 latte - 1 compas - 1 porte-plume -
1 cahier de brouillon - 2 calepins - 11 cahiers - 1 calepin de notes
pratiques - 1 journal de classe.

3ème année VÉTÉRINAIRE:

1 crayon - 1 gomme - 1 règle - 1 latte - 2 cahiers de dessin -
crayons Rivoli - 1 cahier de brouillon - 2 carnets - 1 calepin
de notes pratique - 8 cahiers - 1 journal de classe.

4ème VÉTÉRINAIRE:

2 plumes - 1 porte-plume - 3 cahiers ordinaires - 2 cahiers de
brouillon - 2 cahiers copy-book - 2 cahiers de dessin - 1 carnet
de notes - 1 journal de classe.

B. DIFFERENTS LOCAUX:

a) CLASSE DE GEOGRAPHIE

Cycle supérieur

- 1. Mobilier: 2 tables et une chaise
 2 petites armoires
 22 bancs à 2 places
 3 tableaux muraux
- 2. Matériel didactique: 1 globe terrestre
 Cartes murales: Europe - 2 mappemondes -
 2 cartes Afrique - Asie - Amérique - Congo
 4 tableaux muraux: géographie
 2 tableaux muraux: étoiles
 2 vues géographiques

b) CLASSE COMMUNE D'HISTOIRE, FRANCAIS et NEERLANDAIS

(6e Secondaire Normale)

- 1. Mobilier: 1 table et une chaise
 18 bancs à 2 places
 1 armoire bibliothèque
 1 tableau noir
- 2. Matériel didactique: Cartes murales: Europe - Ruanda-Urundi - mappemonde - Belgique - Congo Belge
 7 tableaux muraux d'histoire
 1 jeu de vues O.N.U.
 toute une série de vue d'histoire et de géographie

c) CLASSE COMMUNE: 1ère ANNEE, SALLE D'ETUDES

- 1. Mobilier: 24 bancs à 2 places
 1 bureau professeur + 1 chaise
 1 tableau noir
 4 tableaux muraux
 1 armoire bibliothèque agri.
- 2. Matériel didactique: 1 carte murale Congo
 1 " " système métrique
 10 jeux de tableaux de zoologie et biologie.

d) CLASSE COMMUNE: 2èmes ANNEES - CINEMA DIDACTIQUE

- 1. Mobilier: 1 table avec estrades
 1 chaise
 12 bancs à 2 places
 1 tableau noir
 1 armoire
- 2. Matériel didactique: 1 appareil cinéma Victor
 1 haut parleur - 1 écran
 1 épidiastope - 16 tableaux muraux.

e) CLASSE COMMUNE: 3e et 4e ANNEES

1. Mobilier: 27 bancs à deux places
1 bureau-professeur
1 chaise
1 haut parleur
2. Matériel didactique : 6 tableaux muraux "aviculture et biologie"

f) SALLE DE GYMNASTIQUE

- 1 bac + poillassons
- 1 plinte

g) SALLE DES PROFESSEURS

1. Mobilier: 16 tables-bureau
3 chaises
3 fauteuils
2 tabourets
armoire: bibliothèque des professeurs
2. Matériel didactique: carte murale: mappemonde
tableau représentant la population scolaire
du Groupe Scolaire
tableau représentant les statistiques
Anciens élèves.
Livre d'or.
tableau noir: 2 tournants et 3 fixes.

h) CLASSE DE DACTYLOGRAPHIE

1. Mobilier: 1 bureau, 1 table, 1 chaise, 1 étagère, 2 tableaux,
1 armoire - 12 tables de dactylographie - 16 pupitres:
"porte-copies"
2. Matériel didactique: 24 machines à écrire: - 20 Torpédo
- 4 Hermès
2 tableaux représentant: - le clavier
- le mécanisme
2 tableaux: - les parties du chariot
- le mécanisme
24 cours de "dactylographie"
1 métronome
1 gestoscope(dessin sur stencil)

i) SALLE DE DESSIN

- I. Mobilier: 18 tables(pour dessin)
7 tables ordinaires
2 armoires
1 casier
2. Matériel didactique: Carte du Congo Belge

j) COMPTABILITE

1. Mobilier: 2 petites tables - 1 grande table - 2 chaises -
1 grande armoire avec plusieurs subdivisions

j) BUREAU DU PREFET

1. Mobilier: 2 tables - 1 bureau - 1 fauteuil - 6 chaises -
1 grande armoire avec plusieurs subdivisions
2. Matériel didactique:
Carte du Ruanda-Urundi: "Rayonnement du Groupe Scolaire"
Livre "Indicateur"

k) SECRETARIAT

1. Mobilier: 18 tabourets - 9 petites tables et 3 grandes - 1 armoire -
1 table-support(en bois) pour machine Gestetner -
1 table-support(en fer) " " " -
1 étagère
2. Matériel didactique:
18 machines à écrire "Hermès"
1 machine "Gestetner" n° 120
1 " électrique"Gestetner" n° 160
1 carte du Congo Belge

l) - REFECTOIRES

a) Réfectoire des petits

1. Mobilier: 29 tables - 174 tabourets - 1 table - 2 chaises -
2 armoires.
2. Matériel didactique:
1 écran - 2 haut-parleurs - 1 théâtre.

b) Réfectoire des grands

1. Mobilier: 29 tables - 171 tabourets - 1 armoire - 1 table pour
surveillant - 1 table de tennis.

- V.- TABLEAU DE GROUPEMENT DES CLASSES:-- I.-ECOLE SECONDAIRE MODERNE
(cycle inférieur)
II.-ECOLE SECONDAIRE MODERNE
SCIENTIFIQUE & NORMALE
III.-SECTIONS ORIENTÉES

- VI.- HORAIRE GENERAL: I.- ECOLE SECONDAIRE MODERNE(cycle inférieur)
II.- ECOLE SECONDAIRE MODERNE SCIENT. & NORMALE
- SECTIONS ORIENTÉES(voir rapport annuel du
Directeur de chaque section)

- VII.- HORAIRE PAR PROFESSEURS

+++++†

ECOLE: GROUPE SCOLAIRE OFFICIEL CONGREGANISTE D'ASTRIDA.-

Rapport scolaire - Rentrée de septembre 1957.-

V.- TABLEAU DE GROUPEMENT DES CLASSES

I.- ECOLE SECONDAIRE MODERNE(cycle inférieur)

Branches	!6e ci A!	!6e ci B!	!5e ci A!	!5e ci B!	!4e ci A!	!4e ci B!
	! 46 él !	! 45 él !	! 37 él !	! 37 él !	! 33 él !	! 35 él !
Religion	! B !	! G !	! G' !	! M !	! V & V' !	! J & V' !
Français	! B !	! B !	! G' !	! G' !	! V !	! V !
Mathématiques	! G !	! G !	! M !	! M !	! J !	! J !
Histoire	! G !	! G !	! M !	! M !	! L !	! L !
Géographie	! B !	! B !	! M !	! M !	! L !	! L !
Physique	! - !	! - !	! C !	! C !	! - !	! - !
Chimie	! - !	! - !	! - !	! - !	! C !	! C !
Botan. & Zool.	! G !	! G !	! T !	! T !	! - !	! - !
Physiologie	! - !	! - !	! - !	! - !	! T !	! T !
Caus.indigène	! - !	! - !	! - !	! - !	! K !	! K !
Lang.indigène	! K !	! K !	! K !	! K !	! - !	! - !
Néerlandais	! B !	! B !	! G' !	! M !	! V !	! J !
Dessin	! B !	! B !	! G' !	! M !	! V !	! V !
Gymnast.&Sports!	! B !	! G !	! G' !	! M !	! V !	! J !
Sciences écon.	! - !	! - !	! - !	! - !	! J !	! J !
Musique	! G !	! G !	! G' !	! G' !	! J !	! J !
Travail manuel	! B !	! G !	! G' !	! M !	! J !	! J !

Légende: B = Frère Badilon
 G = " Gauthier
 G' = " Glacien
 M = " Manuel
 V = " Valérin
 J = " Junius
 V' = R. Père Vander Meersch
 K = Abbé Kagame
 C = Frère Clémentien
 T = " Théodard
 L = Mr. Lambrecht

Désignations des classes:

6 ci, 5 ci, 4 ci = 6e, 5e, 4e secondaire moderne du cycle inf.

34
 II.- ÉCOLE SECONDAIRE MODERNE SCIENTIFIQUE & NORMALE

Branches	3e ms	2e ms	1e ms	1e n.	2e n.	3e n.
	17 él.	8 él.	7 él.	13 él.	11 él.	14 él.
Religion	V	V	V	V	V	V
Français	P	P	P	P	P	P
Sciences Physique	C	C	C	C	C	C
Chimie						
Mathématiques	F	F	F	F	F	F
Sciences(anatomie)	-	-	-	G	-	-
Histoire	G	G	G	G	G	G
Géographie	I	I	I	I	I	I
Lang.indigène	-	-	-	K	K	K
Caus.indigène	K	K	K	K	K	K
Néerlandais	T	T	T	T	T	T
Psychologie	-	-	-	G	G	-
Méthodologie	-	-	-	G	G	G
Pédagogie	-	-	-	-	-	G
Agriculture	-	-	-	G	-	-
Commerce	-	-	-	P	-	-
Anglais	F	F	F	-	-	-
Latin	K	K	K	-	-	-
Musique	T	T	T	T	T	T
Dessin	⊕	-	T	T	T	T
Travail manuel	-	-	-	G	G	-
Gymnastique	I	I	I	I	I	I

Légende: C = Frère Clémentien
 P = " Firmin
 G = " Gêrulphe
 K = Mr. l'Abbé Kagame
 P = Mr. Pontégnie
 T = Frère Théodard
 V = R.P. Vander Meersch

Désignations des classes:

3 ms, 2 ms, 1 ms, = 3e, 2e, 1e secondaire moderne scientifique
 1e n, 2e n, 3e n, = 1e, 2e, 3e secondaire normale

VI.- HORAIRE GENERAL

a) ECOLE SECONDAIRE MODERNE (cycle inférieur)

Jours	Heures	6e A	6e B	5e A	5e B	4eA	4eB
<u>LUNDI</u>	8.20-8.50	Etude	Etude	Religion	Religion	Relig.	Relig.
				(G')	(M)	(V)	(V)
	8.50-9.40	Mathém.	Français	Lang.ind.	Néerland	Mathém	Franç.
		(G')	(B)	(K)	(M)	(J)	(V)
	9.50-10.40	Français	Gymnast.	Mathémat.	Français	Franç.	Caus.in
		(B)	(G)	(M)	(G')	(V)	(K)
	10.40-11½	Religion	Mathém.	Français	Mathémat	Sc.éc.	Science
	(V)	(G)	(G')	(M)	(J)	(C)	
	1.45-2.35	Histoire	Français	Français	Mathémat	Scienc	Mathém.
		(G)	(B)	(G')	(M)	(C)	(J)
	2.35-3.25	Français	Histoire	Mathémat.	Français	Franç.	Néerl.
		(B)	(G)	(M)	(G')	(V)	(J)
	3.40-4.30	Math.fac	Néerland	Sports	Sports	Caus.in	Sc.éc.
		(G)	(B)	(G')	(M)	(K)	(J)
<u>MARDI</u>	8.20-8.50	Etude	Etude	Religion	Religion	Relig.	Relig.
				(G')	(M)	(V)	(V)
	8.50-9.40	Néerland	Mathém.	Français	Lang.ind	Franç.	Mathém.
		(B)	(G)	(G')	(K)	(V)	(J)
	9.50-10.40	Mathémat	Français	Gymnast.	Histoire	Mathém	Franç.
		(G)	(B)	(G')	(M)	(J)	(V)
	10.40-11½	Français	Etude	Sciences	Musique	Hist.	Mathém
	(B)		(G)	(G')	(L)	(J)	
	1.45-2.35	Dessin	Sciences	Histoire	Sciences	Dessin	Hist.
		(B)	(G)	(M)	(C)	(V)	(L)
	2.35-3.25	Sciences	Dessin	Néerland.	Dessin	Mathém	Dessin
		(G)	(B)	(G')	(M)	(J)	(V)
	3.40-4.30	Sports	Sports	Géograph.	Etude	Scienc	Franç.
		(B)	(G)	(M)		(T)	(V)
<u>MERCREDI</u>	8.20-8.50	Religion	Religion	Religion	Religion	Etude	Etude
		(B)	(V')	(G')	(V')		
	8.50-9.40	Français	Mathém.	Français	Gymnast.	Mathém	Franç.
		(B)	(G)	(G')	(M)	(J)	(V)
	9.50-10.40	Gymnast.	Lang.ind	Mathémat.	Français	Franç.	Mathém
		(B)	(K)	(M)	(G')	(V)	(J)
	10.40-11½	Mathémat	Français	Mathémat.	Français	Géogr.	Gymn.
	(G)	(B)	(M)	(G')	(L)	(J)	
	1.45-2.35	Lang.ind	Néerland	Sciences	Mathém.	Néerl.	Etude
		(K)	(B)	(T)	(M)	(V)	
	2.35-3.25	Néerland	Math.fac	Français	Mathém.	Etude	Géogr.
		(B)	(G)	(G')	(M)		(L)
	3.40-4.30	Trav.man	Trav.man	Trav.man	Trav.man	Sports	Sports
		(B)	(G)	(G')	(M)	(V)	(J)
<u>JEUDI</u>	8.20-8.50	Etude	Etude	Religion		Relig.	Etude
				(V')		(V)	
	8.50-9.40	Etude	Gymnast.	Mathémat.	Français	Franç.	Mathé
			(B)	(M)	(G')	(V)	(J)
	9.50-10.40	Des.géom	Français	Gymnast	Histoire	Mathém	Franç
		(G)	(B)	(G')	(M)	(J)	(V)
	10.40-11½	Français	Religion	Dessin	Mathém.	Gymnast	Néerl.
	(B)	(V')	(G')	(M)	(V)	(J)	
	1.45-2.35	Math.fac	Néerland	Histoire	Français	Franç.	Sc.é
		(G)	(B)	(M)	(G')	(V)	(J)
	2.35-3.25	Néerland	Math.fac	Français	Sciences	Sc.éc.	Fran
		(B)	(G)	(G')	(T)	(J)	(V)
	3.40-4.30	Franç.fac	Musique	Etude	Géograph	Musiq.	Mus.
		(B)	(G)		(M)	(J)	(J)

.... / ...

- HORAIRE GENERAL: ECOLE SECONDAIRE MODERNE (cycle inférieur) (suite)

Jours	Heures	6e A	6e B	5e A	5e B	4e A	4e B
VENDREDI	8.20-8.50	Religion	Religion	Religion	Religion	Etude	Relig.
		(B)	(G)	(G')	(M)		(J)
	8.50-9.40	Gymnast.	Des.géom	Français	Mathém.	Mathém.	França
		(B)	(G)	(G')	(M)	(J)	(V)
	9.50-10.40	Mathémat	Français	Musique	Gymnast.	Franç.	Math.
		(G)	(B)	(G')	(M)	(V)	(J)
	10.40-11½	Français	Mathém.	Mathémat.	Sciences	Gymn.	Hist.
	(B)	(G)	(M)	(G)	(V)	(L)	
1.45-2.35	Néerland	Histoire	Sciences	Français	Franç.	Des.gé	
	(B)	(G)	(C)	(G')	(V)	(J)	
2.35-3.25	Histoire	Néerland	Français	Néerland	Hist.	Franç.	
	(G)	(B)	(G')	(M)	(L)	(V)	
3.40-4.30	Musique	Franç.fac	Néerland	Etude	Des.géo	Scien	
	(G)	(B)	(G')		(J)	(T)	
SAVEDI	8.20-8.50	Etude	Etude			Relig.	Relig.
						(V)	(J)
	8.50-9.40	Français	Sciences	Mathémat.	Français	Franç.	Math.
		(B)	(G)	(M)	(G')	(V)	(J)
	9.50-10.40	Sciences	Français	Français	Mathém.	Mathém.	Franç
		(G)	(B)	(G')	(M)	(J)	(V)
	10.40-11½	Math.fac	Géograph	Mathémat.	Français	Scien	Gym.
	(G)	(B)	(M)	(G')	(G)	(J)	
1.45-2.35	Géograph	Math.fac	Français	Mathém.	Néerl.	Relenc	
	(B)	(G)	(G')	(M)	(V)	(C)	
2.35-3.25	Trav.man	Trav.man	Trav.man.	Trav.man	Tr.man	Tr.man	
	(B)	(G)	(G')	(M)	(J)	(J)	
3.40-4.30							

Légende:

- B = Frère Badilon
- C = " Clémentien
- G = " Gauthier
- G' = " Glacien
- J = " Junius
- L = Mr. Lambrecht
- T = Frère Théodard
- V = " Valérin
- V' = R.P. Vander Meersch

X-X-X-X-X-X-X

b) ECOLE SECONDAIRE MODERNE SCIENTIFIQUE ET NORMALE

Jours	Heures	3 ms	2 ms	1 ms	1 n.	2 n.	3 n.
<u>LUNDI</u>	8-8.50	Néerl. (T)	Trigon. (A)	Mathém. (F)	Psychol. (G)	Néerl. (T)	Sciences (C)
	8.50-9.40	Gymn. (T)	Néerl. (A)	Géogr. (L)	Gymnast. ()	---	Géographie (L)
	9.50-10.4	Géom. (A)	Algèbre (F)	---	Scienc. (G)	Mathém. (F)	Lec. pratique (G)
	10.40-11½	Français (P)	Latin (K)	Néerl. (T)	Franç. (P)	---	Néerlandais (T)
	1.45-2.35	C.ind. (K)	Gymn. ()	---	L.indig. (K)	Gymn. ()	---
	2.35-3.25	C.ind. (K)	Anglais (F)	Descr. (A)	L.indig. (K)	Dessin (T)	Sciences (C)
	3.40-4½	Anglais (F)	Franç. (P)	Descript. (A)	Mathém. (A)	Franç. (P)	Pédagogie (G)
	4½-5	---	---	Descript. ()	---	---	---
<u>MARDI</u>	8-8.50	Trigon. (A)	Algèbre (F)	Gymnast. ()	Psychol. (G)	Science (C)	Gymnastique ()
	8.50-9.40	---	Gymnast. ()	Franç. (P)	Mathém. (F)	Gymnast. ()	Français (P)
	9.50-10.50	Franç. (P)	Géom. (A)	Latin (K)	Français (P)	Lec. did. (G)	Lec. prat. did. (G)
	10.40-11½	Algèbre (F)	Latin (K)	Franç. (P)	Néerl. (T)	Méthod. (G)	Français (P)
	1.45-2.35	---	Religion (V)	Gymn. ()	Lang. ind. (K)	Relig. (V)	Gymnastique ()
	2.35-3.25	Franç. (P)	---	Musique (T)	Français (P)	L.ind. (K)	Musique (T)
	3.40-4.30	Hist.g. (G)	Franç. (P)	---	Hist.g. (G)	Franç. (P)	Lang. indigène (K)
	8-8.50	Algèbre (F)	---	Français (P)	Scienc. (C)	Psychol. (G)	Français (P)
<u>MERCREDI</u>	8.50-9.40	Français (P)	---	Mathém. (F)	Franç. (P)	---	Sciences (C)
	9.50-10.4	Relig. (V)	Franç. (P)	Scienc. (C)	Relig. (V)	Franç. (P)	Lec. pratique (G)
	10.40-11½	Latin (K)	Analyt. (F)	Histoire (G)	---	Mathém. (F)	Histoire (G)
	1.45-2.35	Mathém. (F)	Franç. (P)	Relig. (V)	Agric. (G)	Franç. (P)	Religion (V)
	2.35-3.25	Musique (T)	Science (C)	C.indig. (K)	Musique (T)	Science (C)	Caus. indigène (K)
	3.40-4.30	Anglais (K)	Musique (T)	C.indig. (K)	---	Musique (T)	Caus. indigène (K)
	8-8.50	Science (C)	Hist.g. (G)	Franç. (P)	Des.géo. (T)	Hist.g. (G)	Français (P)
	8.50-9.40	Franç. (P)	Mathém. (F)	---	Franç. (P)	Dessin (T)	---
<u>JEUDI</u>	9.40-10.4	Géogr. (L)	---	Mathém. (F)	Géogr. (L)	Science (C)	Lec. pratique (G)
	10.40-11½	Latin (K)	Géogr. (L)	Histoire (G)	Math. (F)	Géogr. (L)	Histoire (G)
	1.45-2.35	Science (C)	Relig. (V)	Latin (K)	---	Relig. (V)	---
	2.35-3.25	Franç. (P)	C.indig. (K)	Anglais (F)	Franç. (P)	C.indig. (K)	Mathématiques (A)
	3.40-4.30	Gymnast. ()	C.indig. (K)	Des.géo. (A)	Gymast. ()	C.indig. (K)	Mathématiques (T)

Légende: A = Frère Amandin
 C = " Clémentien
 F = " Firmin
 G = " Gérulphe
 K = Mr. l'Abbé Kagame
 L = Mr. Lambrecht
 P = Mr. Pontégnie
 T = Frère Théodard
 V = R.P. Vander Meersch

HORAIRE GENERAL: ECOLE SECONDAIRE MODERNE SCIENTIFIQUE ET NORMALE (suite)

Jours	Heures	3 ms	2 ms	I ms	1 n.	2 n.	3 n.
<u>VENDREDI</u>	:8 - 8.50	:Néerl. : (T)	:Science : (C)	:Français : (P)	---	:Néerl. : (T)	:Français : (P)
	:8.50-9.40	:Franc. : (P)	---	:Science : (G)	:Franc. : (P)	:Mathém. : (F)	:Mathématiques : (A)
	:9.50-10.4	:Relig. : (V)	:Néerl. : (T)	:Biolog. : (G)	:Relig. : (V)	:Lec. mod. : (G)	:Lec. mod. : (G)
	:10.40-11½	---	:Géom. : (A)	:Mathém. : (F)	:Dessin : (T)	:Méthod. : (G)	---
	:1.45-2.35	:Hist.g. : (G)	:Franc. : (P)	:Relig. : (V)	:Hist.g. : (G)	:Franc. : (P)	:Religion : (V)
	:2.35-3.25	:Dessin : (A)	:Hist.g. : (G)	:Néerl. : (T)	:Commerc. : (F)	:Hist.g. : (G)	:Néerlandais : (T)
	:3.40-4.30	:Gymn. : (A)	:Dessin : (P)	:Franc. : (P)	:Gymnast. : (P)	---	:Français : (P)
:4.30-5.00	---	---	:Anglais : (F)	---	---	---	
<u>SABEDI</u>	:8 - 8.50	---	:Science : (G)	:Franc. : (P)	:Méthod. : (G)	:Mathém. : (F)	:Français : (P)
	:8.50-9.40	:Science : (G)	:Franc. : (P)	:Dessin : (T)	:Sc. (an) : (G)	:Franc. : (P)	:Dessin : (T)
	:9.50-10.4	:Mathém. : (F)	:Gymnast. : (A)	:Trig. sph. Néerl. : (T)	:Gymnast. : (P)	:Leçon pratique : (P)	---
	:10.40-11½	---	:Franc. : (P)	---	:Math. : (F)	:Franc. : (P)	:Mathématiques : (A)
	:1.45-2.35	:Géom. : (A)	:Anglais : (F)	:Gymnast. : (G)	:Trav.m. : (G)	:Trav.m. : (G)	:Gymnastique : (G)
	:2.35-3.25	---	---	---	---	---	---
	:3.40-4.30	---	---	---	---	---	---

Légende:

- A = Frère Amandin
- C = " Clémentien
- F = " Firmin
- G = " Géralphe
- K = Mr. l'Abbé Kagame
- L = Mr. Lambrecht
- P = Mr. Pontégnie
- T = Frère Théodard
- V = R. Père Vander Meersch

X=X=X=X=X=X=X=X=X=X=X=X=X=X=X

RAPPORT SCOLAIRE - RENTREE DE SEPTEMBRE 1957

VII.- HORAIRE PAR PROFESSEURS

+++++

41
 HORAIRE DE Mr. VAN BRANDT (Frère BADILON) - Instituteur primaire.
 Titulaire de la 6e Moderne A.

Jours	: Heures	: Classe	:	Branches.
LUNDI	: 8.50- 9.40	: 6e Moderne B	:	Français
	: 9.50-10.40	: 6e Moderne A	:	Français
	: 10.40-11.30	: 6e " A	:	Religion
	: 1.45- 2.35	: 6e " B	:	Français
	: 2.35- 3.25	: 6e " A	:	Français
	: 3.40-4.30	: 6e " B	:	Néerlandais
MARDI	: 8.50- 9.40	: 6e " A	:	Néerlandais
	: 9.50-10.40	: 6e " B	:	Français
	: 10.40-11.30	: 6e " A	:	Français
	: 1.45- 2.35	: 6e " A	:	Dessin
	: 2.35- 3.25	: 6e " B	:	Dessin
	: 3.40- 4.30	: 6e " A	:	Sports
MERCREDI	: 8.20- 8.50	: 6e " A	:	Religion
	: 8.50- 9.40	: 6e " A	:	Français
	: 9.50-10.40	: 6e " A	:	Gymnastique
	: 10.40-11.30	: 6e " B	:	Français
	: 1.45- 2.35	: 6e " B	:	Néerlandais
	: 2.35- 3.25	: 6e " A	:	Néerlandais
JEUDI	: 3.40- 4.30	: 6e " A	:	Travail manuel
	: 9.50-10.40	: 6e " B	:	Français
	: 10.40-11.30	: 6e " A	:	Français
	: 1.45- 2.35	: 6e " B	:	Néerlandais
	: 2.35- 3.25	: 6e " A	:	Néerlandais
	: 3.40- 4.30	: 6e " A	:	Français fac.
VENDREDI	: 8.20- 8.50	: 6e " A	:	Religion
	: 8.50- 9.40	: 6e " A	:	Gymnastique
	: 9.50-10.40	: 6e " B	:	Français
	: 10.40-11.30	: 6e " A	:	Français
	: 1.45- 2.35	: 6e " A	:	Néerlandais
	: 2.35- 3.25	: 6e " B	:	Néerlandais
SAMEDI	: 3.40- 4.30	: 6e " B	:	Français fac.
	: 8.50- 9.40	: 6e " B	:	Français
	: 9.50-10.40	: 6e " A	:	Français
	: 10.40-11.30	: 6e " B	:	Géographie
	: 1.45- 2.35	: 6e " A	:	Géographie
	: 2.35- 3.25	: 6e " A	:	Travail manuel

RESUME DES PRESTATIONS.

Français	: 16 h.
Religion	: 1 h.
Néerlandais	: 8 h.
Gymnastique&Sports	: 3 h;
Dessin	: 2 h.
Géographie	: 2 h.
Travail manuel	: 2 h.

/ 34 heures/ semaine.- /

- 42 -
HORAIRE DE Mr. RAMAEMERS (Frère GAUTHIER) - Instituteur primaire -
Titulaire de la 6e Moderne B.

Jours	Heures	Classe	Branches
LUNDI	8.50-9.40	6e moderne A	Mathématiques
	9.50-10.40	6e " B	Gymnastique
	10.40-11.30	6e " B	Mathématiques
	1.45-2.35	6e " A	Histoire
	2.35-3.25	6e " B	Histoire
	3.40-4.30	6e " A	Mathém.fac.
MARDI	8.50-9.40	6e " B	Mathématiques
	9.50-10.40	6e " A	Mathématiques
	1.45-2.35	6e " B	Sciences
	2.35-3.25	6e " A	Sciences
	3.40-4.30	6e " B	Sports
MERCREDI	8.20-8.50	6e " B	Religion
	8.50-9.40	6e " B	Mathématiques
	10.40-11.30	6e " A	Mathématiques
	2.35-3.25	6e " B	Mathémat.fac.
JEUDI	8.50-9.40	6e " B	Gymnastique
	9.50-10.40	6e " A	Dessin géom.
	1.45-2.35	6e " A	Mathémat.fac.
	2.35-3.25	6e " B	Mathémat.fac.
VENDREDI	8.20-8.50	6e " B	Religion
	8.50-9.40	6e " B	Dessin géométrique
	9.50-10.40	6e " A	Mathématiques
	11.40-11.30	6e " B	Mathématiques
	1.45-2.35	6e " B	Histoire
	2.35-3.25	6e " A	Histoire
	3.40-4.30	6e " A	Musique
SAMEDI	8.50-9.40	6e " B	Sciences
	9.50-10.40	6e " A	Sciences
	10.40-11.30	6e " A	Mathémat.fac.
	1.45-2.35	6e " B	Mathémat.fac.
	2.35-3.25	6e " B	Travail manuel

RESUME DES PRESTATIONS

- Mathématiques 14 h.
- Gymnastique & Sports 3 h.
- Histoire 4 h.
- Religion 1 h.
- Dessin géométrique 2 h.
- Sciences 4 h.
- Musique 2 h.
- Travail manuel 2 h.

TOTAL : 32 heures/semaine

HORAIRE DE Mr. VERSCHOOTE (Frère GLACIEN) - Instituteur primaire -
Titulaire de la 5e Moderne A.

Jours	Heures	Classe	Branches
<u>LUNDI</u>	8.20 - 8.50	5e mod.A	Religion
	9.50 - 10.40	5e mod.B	Français
	10.40 - 11.30	5e mod.A	"
	1.45 - 2.35	5e mod.A	"
	2.35 - 3.25	5e mod.B	"
	3.40 - 4.30	5e mod.A	Sports
<u>MARDI</u>	8.20 - 8.50	5e mod.A	Religion
	8.50 - 9.40	5e mod.A	Français
	9.50 - 10.40	5e mod.A	Gymnastique
	10.40 - 11.30	5e mod.B	Musique
	2.35 - 3.25	5e mod.A	Néerlandais
<u>MERCREDI</u>	8.50 - 9.40	5e mod.A	Français
	9.50 - 10.40	5e mod.B	"
	10.40 - 11.30	5e mod.B	"
	2.35 - 3.25	5e mod.A	"
	3.40 - 4.30	5e mod.A	Travail manuel
<u>JEUDI</u>	8.20 - 8.50	5e mod.A	Religion
	8.50 - 9.40	5e mod.B	Français
	9.50 - 10.40	5e mod.A	Gymnastique
	10.40 - 11.30	5e mod.A	Dessin
	1.45 - 2.35	5e mod.B	Français
	2.35 - 3.25	5e mod.A	Français
<u> VENDREDI</u>	8.20 - 8.50	5e mod.A	Religion
	8.50 - 9.40	5e mod.A	Français
	9.50 - 10.40	5e mod.A	Musique
	1.45 - 2.35	5e mod.B	Français
	2.35 - 3.25	5e mod.A	"
	3.40 - 4.30	5e mod.A	Néerlandais
<u>SAMEDI</u>	8.50 - 9.40	5e mod.B	Français
	9.50 - 10.40	5e mod.A	"
	10.40 - 11.30	5e mod.B	"
	1.45 - 2.35	5e mod.A	"

RESUME DES PRESTATIONS

- Français 18 h.
- Religion 2 h.
- Gymnastique & Sports 3 h.
- Musique 2 h.
- Néerlandais 2 h.
- Travail manuel 1 h.
- Dessin 1 h.

TOTAL : 29 heures/semaine

44

HORAIRE DE Mr. VAN GALLIE (Frère MANUEL) - Instituteur primaire -
 Certificat d'aptitude pour éducation des anormaux - Diplôme de
 capacité pour l'enseignement du cours d'éducation physique dans
 les écoles moyennes - Diplôme d'Agent Sanitaire.- Titul. de la 5eB.

Jours	Heures	Classe	Branches
<u>LUNDI</u>	8.20 - 8.50	5e mod.B	Religion
	8.50 - 9.40	5e mod.B	Néerlandais
	9.50 - 10.40	5e mod.A	Mathématiques
	10.40 - 11.30	5e mod.B	"
	1.45 - 2.35	5e mod.B	"
	2.35 - 3.25	5e mod.A	"
<u>MARDI</u>	3.40 - 4.30	5e mod.B	Sports
	8.20 - 8.50	5e mod.B	Religion
	9.50 - 10.40	5e mod.B	Histoire
	1.45 - 2.35	5e mod.A	"
	2.35 - 3.25	5e mod.B	Dessin
	3.40 - 4.30	5e mod.A	Géographie
<u>MERCREDI</u>	8.50 - 9.40	5e mod.B	Gymnastique
	9.50 - 10.40	5e mod.A	Mathématiques
	10.40 - 11.30	5e mod.A	"
	1.45 - 2.35	5e mod.B	"
	2.35 - 3.25	5e mod.B	"
	3.40 - 4.30	5e mod.B	Travail manuel
<u>JEUDI</u>	8.20 - 8.50	5e mod.B	Religion
	8.50 - 9.40	5e mod.A	Mathématiques
	9.50 - 10.40	5e mod.B	Histoire
	10.40 - 11.30	5e mod.B	Mathématiques
	1.45 - 2.35	5e mod.A	Histoire
	3.40 - 4.30	5e mod.B	Géographie
<u> VENDREDI</u>	8.20 - 8.50	5e mod.B	Religion
	8.50 - 9.40	5e mod.B	Mathématiques
	9.50 - 10.40	5e mod.B	Gymnastique
	10.40 - 11.30	5e mod.A	Mathématiques
	2.35 - 3.25	5e mod.B	Néerlandais
	<u>SAMEDI</u>	8.50 - 9.40	5e mod.A
9.50 - 10.40		5e mod.B	"
10.40 - 11.30		5e mod.A	"
1.45 - 2.35		5e mod.B	"

RESUME DES PRESTATIONS

- Mathématiques	16 h.
- Religion	2 h.
- Néerlandais	2 h.
- Gymn. & sports	3 h.
- Histoire	4 h.
- Géographie	2 h.
- Dessin	1 h.
- Travail manuel	1 h.

TOTAL : 31 heures/semaine

HORAIRE DE Mr. VAN CORENLAND (Frère VALERIN) - Instituteur primaire-
d'expression française et néerlandaise. - Titulaire de la 4e Mod.A

Jours	Heures	Classe	Branches
<u>LUNDI</u>	8.20 - 8.50	4e mod.A	Religion
	8.50 - 9.40	4e mod.B	Explication française
	9.50 - 10.40	4e mod.A	" "
<u>MARDI</u>	8.20 - 8.50	4e mod.A	Religion
	8.50 - 9.40	4e mod.A	Français
	9.50 - 10.40	4e mod.B	"
	1.45 - 2.35	4e mod.A	Dessin
	2.35 - 3.25	4e mod.B	"
<u>MERCREDI</u>	8.50 - 9.40	4e mod.B	Français
	9.50 - 10.40	4e mod.A	"
	1.45 - 2.35	4e mod.A	Néerlandais
	3.40 - 4.30	4e mod.A	Sports
<u>JEUDI</u>	8.20 - 8.50	4e mod.A	Religion
	8.50 - 9.40	4e mod.A	Français
	9.50 - 10.40	4e mod.B	"
	10.40 - 11.30	4e mod.A	Gymnastique
	1.45 - 2.35	4e mod.A	Orthographe (Français)
	2.35 - 3.25	4e mod.B	" "
<u>VENREDI</u>	8.50 - 9.40	4e mod.B	Français
	9.50 - 9.40	4e mod.A	"
	10.40 - 11.30	4e mod.A	Gymnastique
	1.45 - 2.35	4e mod.A	Français
	2.35 - 3.25	4e mod.B	"
<u>SAMEDI</u>	8.20 - 8.50	4e mod.A	Religion
	8.50 - 9.40	4e mod.A	Français
	9.50 - 10.40	4e mod.B	"
	1.45 - 2.35	4e mod.A	Néerlandais

RESUME DES PRESTATIONS

- Français	16 h.
- Néerlandais	2 h.
- Religion	2 h.
- Dessin	2 h.
- Gymnastique & Sports	3 h.

TOTAL : 25 heures/semaine

- 46 -
HORAIRE DE Mr. THOMAS (Frère JUNIUS) - Instituteur primaire -
Titulaire de la 4e Moderne B.-

Jours	Heures	Classe	Branches
<u>LUNDI</u>	8.20 - 8.50	4e mod.B	: Religion
	8.50-9.40 :	4e mod.A	: Mathématiques
	10.40-11.30:	4e mod.A	: Sciences économiques
	1.45-2.35 :	4e mod.B	: Mathématiques
	2.35-3.25 :	4e mod.B	: Néerlandais
	3.40-4.30 :	4e mod.B	: Sciences économiques
<u>MARDI</u>	8.20-8.50 :	4e mod.B	: Religion
	8.50-9.40 :	4e mod.B	: Mathématiques
	9.50-10.40:	4e mod.A	: "
	10.40-11.30:	4e mod.B	: "
<u>MERCREDI</u>	2.35-3.25 :	4e mod.A	: "
	8.50-9.40 :	4e mod.A	: Géométrie(Math.)
	9.50-10.40:	4e mod.B	: " "
	10.40-11.30:	4e mod.B	: Gymnastique
<u>JEUDI</u>	3.40-4.30 :	4e mod.B	: Sports
	8.50-9.40 :	4e mod.B	: Mathématiques
	9.50-10.40:	4e mod.A	: "
	10.40-11.30:	4e mod.B	: Néerlandais
	1.45-2.35 :	4e mod.B	: Sciences économiques
	2.35-3.25 :	4e mod.A	: " "
<u>VENREDI</u>	3.40-4.30 :	4e mod.A&B	: Musique
	8.20-8.50 :	4e mod.B	: Religion
	8.50-9.40 :	4e mod.A	: Mathématiques
	9.50-10.40:	4e mod.B	: "
	1.45-2.35 :	4e mod.B	: Mathématiques
<u>SAMEDI</u>	3.40-4.30 :	4e mod.A	: "
	8.20-8.50 :	4e mod.B	: Religion
	8.50-9.40 :	4e mod.B	: Mathématiques
	9.50-10.40:	4e mod.A	: "
	10.40-11.30:	4e mod.B	: Gymnastique
	2.35-3.25 :	4e mod.A&B	: Travail manuel

RESUME DES PRESTATIONS

- Mathématiques	16 h.
- Néerlandais	2 h.
- Sciences économiques	4 h.
- Religion	2 h.
- Néerlandais	2 h.
- Gymnastique & Sports	3 h.
- Musique	1 h.
- Travail manuel	1 h.

TOTAL

31 heures/semaine

HORAIRE DE Mr. PIEDFORT (Frère FIRMIN) - Instituteur primaire -
 Régent Scientifique - Degré of Bachelor of Arts de l'Université
 de l'Afrique du Sud. - Directeur de la Section Scientifique

Jours	Heures	Classe	Branches
<u>LUNDI</u>	8. - 8.50	1 ^{re} Scientifique	Mathématiques
	9.50-10.40	2 ^{de} Scientifique	Algèbre
	2.35-3.25	2 ^{de} Scientifique	Anglais
	3.40-4.30	3 ^{de} Scientifique	Anglais
<u>MARDI</u>	8 - 8.50	2 ^{de} Scientifique	Algèbre
	8.50-9.40	1 ^{re} Pédagogie	Mathématiques
	10.40-11½	3 ^{de} Scientifique	Algèbre
<u>MERCREDI</u>	8 - 8.50	3 ^{de} Scientifique	Algèbre
	8.50-9.40	1 ^{re} Scientifique	Mathématiques
	10.40-11½	2 ^{de} Scientifique	Mathématiques
	1.45-2.35	3 ^{de} Scientifique	Anglais
	3.40-4.30	3 ^{de} Scientifique	Mathématiques
<u>JEUDI</u>	8.50-9.40	2 ^{de} Scientifique	Mathématiques
	9.50-10.40	1 ^{re} Scientifique	Mathématiques
	2.35-3.25	1 ^{re} Scientifique	Anglais
<u>VENREDI</u>	8.50-9.40	2 ^{de} Pédagogie	Mathématiques
	10.40-11.30	1 ^{re} Scientifique	Mathématiques
	2.35-3.25	1 ^{re} Pédagogie	Commerce
	3.40-4.30	1 ^{re} Scientifique	Anglais
<u>SAMEDI</u>	8 - 8.50	2 ^{de} Pédagogie	Mathématiques
	8.50-9.40	3 ^{de} Scientifique	Mathématiques
	10.40-11.30	1 ^{re} Pédagogie	Mathématiques
	1.45-2.35	2 ^{de} Scientifique	Anglais

RESUME DES PRESTATIONS

- Mathématiques 16 h.
- Documents de commerce 1 h.
- Anglais 6 h.

TOTAL : 23 heures/semaine

HORAIRE DE Mr. VERBIBYENS (Frère CLEMENTIN) - Instituteur primaire -
Technicien(B₂) - Régent Scientifique.-

Jours	Heures	Classe	Branches
<u>LUNDI</u>	8 - 8.50	3 ^e Pédagogie	Chimie
	8.50-9.40	---	---
	9.50-10.40	1 ^e Pédagogie	Physique
	10.40-11.30	4 ^e Moderne B	Physique
	1.45-2.35	4 ^e Moderne A	Physique
	2.35-3.25	1 ^{re} Péd.+1 ^{re} Vét.+2 ^{re} Agri. 2 ^e Adm.+1 ^{re} Médic.	Physique
<u>MARDI</u>	8 - 8.50	2 ^e Pédagogie	Physique
	8.50-9.40	1 ^e Scientifique	Chimie
	10.40-11.30	5 ^e Moderne A	Physique
	1.45-2.35	5 ^e Moderne B	Physique
	3.40-4.30	2 ^{re} Agri+2 ^{re} Vét.+1 ^{re} Médic.	Physique
<u>MERCREDI</u>	8 - 8.50	1 ^e Pédagogie	Physique
	8.50-9.40	3 ^e Pédagogie	Chimie
	9.50-10.40	1 ^e Scientifique	Chimie
	2.35-3.25	2 ^e Scientifique	Physique
<u>JEUDI</u>	8 - 8.50	3 ^e Scientifique	Physique
	9.50-10.40	2 ^e Pédagogie	Chimie
	1.45-2.35	3 ^e Scientifique	Chimie
	3.40-4.30	1 ^e Scientifique	Chimie
<u>VENDREDI</u>	8 - 8.50	1 ^e Scientifique	Chimie
	8.50-9.40	1 ^e Scientifique	Physique
	10.40-11.30	5 ^e Moderne B	Physique
	1.45-2.35	5 ^e Moderne A	Physique
	2.35-3.25	2 ^{re} Agri+2 ^{re} Vét.+1 ^{re} Médic.	Physique
<u>SAMEDI</u>	8 - 8.50	2 ^e Scientifique	Physique
	8.50-9.40	3 ^e Scientifique	Physique
	10.40-11.30	4 ^e Moderne A	Chimie
	1.45 - 2.35	4 ^e Moderne B	Chimie

RESUME DES PRESTATIONS

- Chimie 10 h.
- Physique 17 h.

27 heures/semaine

**HORAIRE DE Mr. BOOGAERTS (Frère GERULPHE) - Instituteur primaire -
Directeur de la Section Normale**

Jours	Heures	Classe	Branches
<u>LUNDI</u>	: 8. - 8.50	: 1 ^{re} Normale	: Psychologie
	: 9.50-10.40	: 3 ^{re} Normale	: Leçon pratique
	: 3.40-4.30	: 3 ^{re} Normale	: Pédagogie
<u>MARDI</u>	: 8 - 8.50	: 1 ^{re} Normale	: Psychologie
	: 9.50-10.40	: 2 ^{re} & 3 ^{re} Normales	: Leçon didactique
	: 10.40-11.30	: 2 ^{re} Normale	: Méthodologie
	: 3.40-4.30	: 1 ^{re} Norm. + 1 ^{re} Adm. + 3 ^{re} Sc.	: Histoire générale
<u>MERCREDI</u>	: 8 - 8.50	: 2 ^{re} Normale	: Psychologie
	: 9.50-10.40	: 3 ^{re} Normale	: Leçon pratique
	: 10.40-11.30	: 3 ^{re} Norm. + 3 ^{re} Adm. + 1 ^{re} Sc.	: Histoire générale
	: 1.45-2.35	: 1 ^{re} Normale	: Agriculture
<u>JEUDI</u>	: 8 - 8.50	: 2 ^{re} Norm. + 2 ^{re} Adm. + 2 ^{re} Sc.	: Histoire générale
	: 9.50-10.40	: 3 ^{re} Normale	: Leçon pratique
	: 10.40-11.30	: 3 ^{re} Norm. + 3 ^{re} Adm. + 1 ^{re} Sc.	: Histoire générale
<u>VENREDI</u>	: 9.50-10.40	: 2 ^{re} & 3 ^{re} Normales	: Leçon modèle
	: 10.40-11.30	: 2 ^{re} Normale	: Méthodologie
	: 1.45-2.35	: 1 ^{re} Norm. + 1 ^{re} Adm. + 3 ^{re} Sc.	: Histoire générale
	: 2.35-3.25	: 2 ^{re} Norm. + 2 ^{re} Adm. + 2 ^{re} Sc.	: Histoire générale
<u>SAMEDI</u>	: 8 - 8.50	: 1 ^{re} Normale	: Méthodologie
	: 8.50-9.40	: 1 ^{re} Normale	: Sciences: anatomie
	: 9.50-10.40	: 3 ^{re} Normale	: Leçon pratique
	: 1.45-2.35	: 1 ^{re} & 2 ^{re} Normales	: Travail manuel

RESUME DES PRESTATIONS

- Psychologie	3 h.
- Méthodologie	9 h.
- Pédagogie	1 h.
- Sciences: anatomie	1 h.
- Histoire	6 h.
- Travail manuel	1 h.
- Agriculture	1 h.

TOTAL : 22 heures/semaine

HORAIRE DE Mr. VAN DYCK (Frère THEODARD) - Instituteur primaire -
Certificat d'aptitude à enseigner en français. -

Jours	Heures	Classe	Branches
<u>LUNDI</u>	8 - 8.50	3 ^e Scienti. + 2 ^e Norm.	Néerlandais
	8.50-9.40	2 ^e Scientifique	"
	9.50-10.40	2 ^e Normale	Géométrie
	10.40-11.30	3 ^e Norm.+1 ^e Scient.	Néerlandais
	2.35- 3.25	2 ^e Normale	Dessin
	3.40- 4.30	1 ^e Normale	Géométrie
<u>MARDI</u>	10.40-11.30	1 ^e Normale	Néerlandais
	2.35- 3.25	3 ^e Normale+1 ^e Scient.	Musique
	3.40- 4.30	4 ^e Moderne A	Sciences (Physiologie)
<u>MERCREDI</u>	10.40-11.30	2 ^e Normale	Géométrie
	1.45- 2.35	5 ^e Moderne A	Sciences (Botan.-Zool.)
	2.35- 3.25	1 ^e Normale+3 ^e Scient.	Musique
	3.40- 4.30	2 ^e Normale+2 ^e Scient.	Musique
<u>JEUDI</u>	8 - 8.50	1 ^e Adm.+1 ^e Agri.+1 ^e Norm.	Dessin géométrique
	8.50-9.40	2 ^e Normale	Dessin
	10.40-11.30	1 ^e Normale	Géométrie
	2.35- 3.25	5 ^e Moderne B	Sciences (Botan.-Zool.)
	3.40- 4.30	3 ^e Normale	Géométrie
<u> VENDREDI</u>	8 - 8.50	2 ^e Norm.+ 3 ^e Scient.	Néerlandais
	9.50-10.40	2 ^e Scientifique	Néerlandais
	10.40-11.30	1 ^e Normale	Dessin
	2.35- 3.25	3 ^e Norm. + 1 ^e Scient.	Néerlandais
	3.40- 4.30	4 ^e Moderne B	Sciences (Physiologie)
<u>SAMEDI</u>	8.50 -9.40	3 ^e Norm. + 1 ^e Scient.	Dessin
	9.50-10.40	1 ^e Normale	Néerlandais

RESUME DES PRESTATIONS

- Néerlandais 8 h
- Géométrie 5 h
- Musique 3 h
- Dessin 5 h
- Sciences 4 h

=====
TOTAL : 25 heures/semaine
=====

**HORAIRE DE Mr. JANSSENS (Frère AMANDIN) :- Instituteur primaire -
Régent Scientifique**

Jours	Heures	Classe	Branches
<u>LUNDI</u>	: 8 - 8.50	: 2 ^e Scientifique	: Trigonométrie
	: 8.50-9.40	: 1 ^{re} année Sections	: Arithmétique
	: 9.50-10.40	: 3 ^e Scientifique	: Géométrie
	: 10.45-2.35	: 1 ^{re} année Sections	: Botanique
	: 2.35-3.25	: 1 ^{re} Scientifique	: Géom. Descr.
	: 3.40-4.30	: 1 ^{re} Scientifique	: Géom. Descr.
<u>MARDI</u>	: 4.30-5	: 1 ^{re} Scientifique	: Géom. Descr.
	: 7.30-8	: 2 ^e année Sections	: Religion
	: 8-8.50	: 3 ^e Scientifique	: Trigonométrie
	: 8.50-10.40	: 2 ^e Scientifique	: Géométrie
<u>MERCREDI</u>	: 1.45-2.35	: 1 ^{re} année Sections	: Zoologie
	: 7.30-8	: 2 ^e année Sections	: Religion
	: 8.50-9.40	: 1 ^{re} année Sections	: Arithmétique
	: 1.45-2.35	: 1 ^{re} année Sections	: Botanique
<u>JEUDI</u>	: 2.35-3.25	: 2 ^e Pédagogie	: Biologie
	: 3.40-4.30	: 1 ^{re} année Sections	: Zoologie
	: 2.35-3.25	: 3 ^e Pédagogie	: Algèbre
	: 3.40-4.30	: 1 ^{re} Scientifique	: Dessin géom.
<u>VENREDI</u>	: 7.30-8	: 2 ^e année Sections	: Religion
	: 8-8.50	: 1 ^{re} année Agricole	: Géométrie
	: 8.50-9.40	: 3 ^e Pédagogie	: Trigonométrie
	: 9.50-10.40	: 1 ^{re} Scientifique	: Biologie
	: 10.40-11.30	: 2 ^e Scientifique	: Géométrie
	: 2.35-3.25	: 3 ^e Scientifique	: Dessin géom.
	: 3.40-4.30	: 2 ^e Scientifique	: Dessin géom.
<u>SABEDI</u>	: 7.30-8	: 2 ^e Sections	: Religion
	: 9.50-10.40	: 1 ^{re} Scientifique	: Trigo sphérique
	: 10.40-11.30	: 3 ^e Pédagogie	: Algèbre
	: 1.45- 2.35	: 3 ^e Scientifique	: Géométrie

RESUME DES PRESTATIONS

- Religion	2 h.
- Botanique	2 h.
- Zoologie	2 h.
- Arithmétique	2 h.
- Géométrie	5 h.
- Géométrie descr.	2h. $\frac{1}{2}$
- Trigonométrie	4 h.
- Biologie	2 h.
- Algèbre	2 h.
- Dessin géom.	2 h.

TOTAL: 25 heures $\frac{1}{2}$ /semaine

HORAIRE DE Mr. JANSSEN (Frère AURELIEN): Instituteur primaire -
Agent Sanitaire.

Jours	Heures	Classe	Branches
<u>LUNDI</u>	8 - 8.50	2 ^e Médicale	: Protoz.-Helm.
	8.50-9.40	3 ^e Médicale	: Anatomie-Physiol.
	9.50-10.40	1 ^{re} Médicale	: Administration
	3.40-4.30	2 ^e Médicale	: Entomologie
<u>MARDI</u>	7.30-8	1 ^{re} Méd., Vét., Agri, Adm.	: Religion
	8 - 8.50	1 ^{re} Médicale	: Anatomie-Physiol.
	8.50-9.40	4 ^e Médicale	: Hyg. spéciale
<u>MERCREDI</u>	7.30 - 8	1 ^{re} Méd., Vét., Agri, Adm.	: Religion
	8 - 8.50	1 ^{re} Médicale	: Anatomie-Physiol.
	9.50-10.40	2 ^e Médicale	: Anatomie-Physiol.
	2.35-3.25	2 ^e Médicale	: Hyg. générale
<u>JEUDI</u>	8.50-9.40	2 ^e Médicale	: Anatomie-Physiol.
<u>VENDESDI</u>	7.30 - 8	1 ^{re} Méd., Vét., Agri, Adm.	: Religion
	8 - 8.50	1 ^{re} Médicale	: Anatomie-Physiol.
	8.50-9.40	2 ^e Médicale	: Protoz.-Helminth.
	1.45 - 2.35	2 ^e Médicale	: Entomol. pratique
<u>SAMEDI</u>	7.30 - 8	1 ^{re} Méd., Vét., Agri, Adm.	: Religion
	8 - 8.50	1 ^{re} Médicale	: Administration
	1.45-2.35	2 ^e Médicale	: Anatomie-Physiol.

RESUME DES PRESTATIONS

- Religion	:	2 h.
- Protoz.-Helm.	:	2 h.
- Anatomie-Physiol.	:	7 h.
- Administration	:	2 h.
- Entomologie (théorie)	:	1 h.
- " (pratique)	:	1 h.
- Hyg. spéciale	:	1 h.
- Hyg. générale	:	1 h.

TOTAL : 17 heures/semaine

**HORAIRE DU REV. PERE VANDER MEERSCH:-- Diplôme d'Humanités Anciennes
2 ans de Philosophie et 4 ans de Théologie**

<u>Jours</u>	<u>Heures</u>	<u>Classe</u>	<u>Branches</u>
<u>LUNDI</u>	: 8.50-9.40	: 4 ^e Moderne B	: Religion
	: 10.40-11.30	: 6 ^e Moderne A	: "
	: 16.30-17.20	: Instructionsmorale:	:
	:	: à la disposition des	:
	:	: élèves	:
<u>MARDI</u>	: 7.30-8.00	: 3 ^e Adm., Agri., Méd., Vét.:	: Religion
	: 8.20-8.50	: 4 ^e Moderne B	: "
	: 13.45-14.35	: 4 ^e Méd., Vét., 2 ^e Norm.,	: "
	:	: 2 ^e Scientifique	:
	: 16.30-17.20	: Instruction morale:	:
:	: à la disposition des	:	
:	: élèves	:	
<u>MERCREDI</u>	: 7.30-8.00	: 3 ^e Adm., Agri., Méd., Vét.:	: Religion
	: 8.20-8.50	: 5 ^e Moderne B	: "
	: 9.50-10.40	: 1 ^e Normale, 3 ^e Scient.:	: "
	: 13.45-14.35	: 3 ^e Normale, 1 ^e Scient.:	: "
	: 16.30-17.20	: Instruction morale: à :	:
:	: la disposition des él.:	:	
<u>JEUDI</u>	: 8.20-8.50	: 5 ^e Moderne A	: Religion
	: 10.40-11.30	: 6 ^e Moderne B	: "
	: 13.45-14.35	: 4 ^e Méd., Vét., 2 ^e Norm.,	:
	:	: 2 ^e Scientifique	: "
	: 16.30-17.20	: Instruction morale: à :	:
:	: la disposition des él.:	:	
<u>VENDESDI</u>	: 7.30-8.00	: 3 ^e Adm., Agric., Méd., Vét.:	: Religion
	: 9.50-10.40	: 1 ^e Normale, 3 ^e Scient.:	: "
	: 13.45-14.35	: 3 ^e Normale, 1 ^e Scient.:	: "
	: 16.30-17.20	: Instruction morale: à :	:
	:	: la disposition des él.:	:
<u>SAMEDI</u>	: 7.30-8.00	: 3 ^e Adm., Agric., Méd., Vét.:	: Religion
	: 16.30-17.20	: Instruction morale: à :	:
:	: la disposition des él.:	:	
<u>DIMANCHE</u>	: 7.30-8.20	: 1 ^e année des Sections:	: Sociologie
	: 8.30-9.30	: Instruction à tous	: Religion
	: 10- 10.50	: 2 ^e année des Sections:	: Sociologie
	: 11- 11.50	: 3 ^e année des Sections:	: Sociologie

RESUME DES PRESTATIONS

- Religion 13 h.
- Instruction morale 6 h.
- Sociologie 3 h.

TOTAL: 22 heures/semaine

HORAIRE DE Mr. L'ABBE ALEXIS KAGAME:- Docteur en Philosophie

Jours	Heures	Classe	Branches
<u>LUNDI</u>	: 8.50-9.40	: 5 ^e Moderne A	: Langue indigène
	: 9.50-10.40	: 4 ^e Moderne B	: Causerie indigène
	: 10.40-11.30	: 2 ^e Scientifique	: Latin
	: 1.45-2.35	: 1 ^e Norm. & 3 ^e Scient.	: Causerie indigène
	: 2.35-3.25	: " "	: " "
	: 3.40-4.30	: 4 ^e Moderne A	: " "
<u>MARDI</u>	: 8.50-9.40	: 5 ^e Moderne B	: Langue indigène
	: 9.50-10.40	: 1 ^e Scientifique	: Latin
	: 10.40-11.30	: 2 ^e Scientifique	: Latin
	: 1.45-2.35	: 1 ^e Normale	: Langue indigène
	: 2.35-3.25	: 2 ^e Normale	: Langue indigène
	: 3.40-4.30	: 3 ^e Normale	: " "
<u>MERCREDI</u>	: 9.50-10.40	: 6 ^e Moderne B	: Langue indigène
	: 10.40-11.30	: 3 ^e Scientifique	: Latin
	: 1.45-2.35	: 6 ^e Moderne A	: Langue indigène
	: 2.35-3.25	: 3 ^e Norm. & 1 ^e Scient.	: Causerie indigène
	: 3.40-4.30	: 3 ^e Norm. & 1 ^e Scient.	: " "
<u>JEUDI</u>	: 9.50-10.40	: 4 ^e Médicale	: Philosophie
	: 10.40-11.30	: 3 ^e Scientifique	: Latin
	: 1.45-2.35	: 1 ^e Scientifique	: Latin
	: 2.35-3.25	: 2 ^e Norm. & 2 ^e Scient.	: Causerie indigène
	: 3.40-4.30	: 2 ^e Norm. & 2 ^e Scient.	: " "

RESUME DES PRESTATIONS

- Langue indigène	7 h.
- Causerie indigène	8 h.
- Latin	6 h.
- Philosophie	1 h.

TOTAL : 22 heures/semaine

HORAIRE DE Mr. PONTEGNIE: Licencié en philosophie et Lettres,
Groupe D. Philologie romane - Agrégé
de l'enseignement moyen degré supérieur
pour la philologie et les lettres.

Jours	Heures	Classe	Branches
<u>LUNDI</u>	10.40-11.30	1 ^o Norm., 1 ^o Adm., 3 ^o Sc:	Français
	3.40-4.30	2 ^o Norm., 2 ^o Adm., 2 ^o Sc:	Français
<u>MARDI</u>	8.50-9.40	3 ^o Norm., 3 ^o Adm., 1 ^o Sc:	Français
	9.50-10.40	1 ^o Norm., 1 ^o Adm., 3 ^o Sc:	Français
	10.40-11.30	3 ^o Norm., 3 ^o Adm., 1 ^o Sc:	Français
	2.35-3.25	1 ^o Norm., 1 ^o Adm., 3 ^o Sc:	Français
	3.40-4.30	2 ^o Norm., 2 ^o Adm., 2 ^o Sc:	Français
<u>MERCREDI</u>	8 - 8.50	3 ^o Norm., 3 ^o Adm., 1 ^o Sc:	Français
	8.50-9.40	1 ^o Norm., 1 ^o Adm., 3 ^o Sc:	Français
	9.50-10.40	2 ^o Norm., 2 ^o Adm., 2 ^o Sc:	Français
	1.45-2.35	2 ^o Norm., 2 ^o Adm., 2 ^o Sc:	Français
<u>JEUDI</u>	8 - 8.50	3 ^o Norm., 3 ^o Adm., 1 ^o Sc:	Français
	8.50-9.40	1 ^o Norm., 1 ^o Adm., 3 ^o Sc:	Français
	1.45-2.35	3 ^o Administrative :	Français (corresp)
	2.35-3.25	1 ^o Adm., 1 ^o Norm., 3 ^o Sc:	Français
<u>VENDREDI</u>	8 - 8.50	3 ^o Norm., 3 ^o Adm., 1 ^o Sc:	Français
	8.50-9.40	1 ^o Norm., 1 ^o Adm., 3 ^o Sc:	Français
	1.45-2.35	2 ^o Norm., 2 ^o Adm., 2 ^o Sc:	Français
	3.40-4.30	3 ^o Norm., 3 ^o Adm., 1 ^o Sc:	Français
<u>SAMEDI</u>	8 - 8.50	3 ^o Norm., 3 ^o Adm., 1 ^o Sc:	Français
	8.50-9.40	2 ^o Norm., 2 ^o Adm., 2 ^o Sc:	Français
	10.40-11.30	2 ^o Norm., 2 ^o Adm., 2 ^o Sc:	Français

RESUME DES PRESTATIONS

- Français : 22 heures / par semaine

HORAIRE DE Mr. LAMBRICHT : - Certificat d'Humanités Anciennes
Diplôme de Régent Littéraire

Jours	Heures	Classe	Branches
<u>LUNDI</u>	8 - 8.50	: 1 ^{re} Méd., Vét., Agric.	: Français
	8.50-9.40	: 3 ^{re} Norm., 3 ^{re} Adm., 1 ^{re} Sc.	: Géographie
	1.45-2.35	: 2 ^{re} Méd., Vét., Agric.	: Français
	2.35-3.25	: 4 ^{re} Moderne A	: Français
	3.40-4.30	: 3 ^{re} Méd., Vét., Agric.	: Français
<u>MARDI</u>	10.40-11.30	: 4 ^{re} Moderne A	: Histoire
	1.45-2.35	: 4 ^{re} Moderne B	: Histoire
	2.35-3.25	: 1 ^{re} Méd., Vét., Agric.	: Français
	3.40-4.30	: 1 ^{re} Moderne B	: Français
<u>MERCREDI</u>	8 - 8.50	: 3 ^{re} Méd., Vét., Agric.	: Français
	10.40-11.30	: 4 ^{re} Moderne A	: Géographie
	1.45- 2.35	: 2 ^{re} Méd., Vét., Agric.	: Français
	2.35- 3.25	: 4 ^{re} Moderne B	: Géographie
<u>JEUDI</u>	8 - 8.50	: 2 ^{re} Méd., Vét., Agric.	: Français
	9.50-10.40	: 1 ^{re} Norm., 1 ^{re} Adm., 3 ^{re} Sc.	: Géographie
	10.40-11.30	: 2 ^{re} Norm., 2 ^{re} Adm., 2 ^{re} Sc.	: Géographie
	1.45- 2.35	: 3 ^{re} Méd., Vét., Agric.	: Français
	2.35- 3.25	: 1 ^{re} Méd., Vét., Agric.	: Français
<u>VENDREDI</u>	10.40-11.30	: 4 ^{re} Moderne B	: Histoire
	1.45- 2.35	: 2 ^{re} Méd., Vét., Agric.	: Français
	2.35- 3.25	: 4 ^{re} Moderne A	: Histoire
	3.40- 4.30	: 1 ^{re} Méd., Vét., Agric.	: Français

RESUME DES PRESTATIONS

- Français 13 h.
- Géographie 5 h.
- Histoire 4 h.

22 heures/semaine

RAPPORT SCOLAIRE - Rentrée de septembre 1957.

primaire
Ecole: ECOLE OFFICIELLE CONGREGANISTE DE BUTARE

B.-1) EXTERNAT

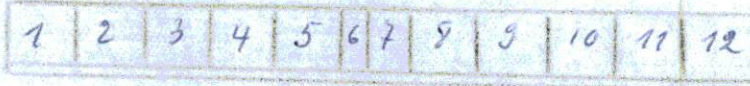
Localité: ASTRIDA

Date exacte de la rentrée: le 12 septembre 1957

- I.- Locaux
 - II.- Elèves
 - III.- Personnel
 - IV.- Organisation didactique
 - V.- Enseignement
 - VI.- Mobilier
-

I. LOCAUX

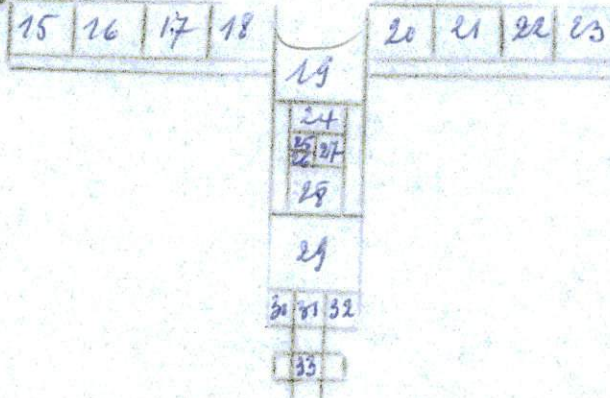
A. Vielle école



13

14

B. Nouvelle école



Affectation	N° du plan
<u>A. Vielle école:</u>	!
Classes	! 1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 9, 10, 11, 12.
Magasins	! 6, 7, 13.
W.C.	! 14.
<u>B. Nouvelle école:</u>	!
Classes	! 15, 16, 17, 18, 20, 21, 22, 23.
Salle de travail manuel	! 28.
Préaux	! 19, 29.
Bureau du directeur	! 24.
Magasins	! 26, 27, 30, 32.
Latrines et W.C.	! 25, 33
Lavoirs	! 31.

II. ELEVES

ANNÉE SCOLAIRE ECOULÉE				ANNÉES SCOLAIRES PRÉSENTES				
Sections et classes org.		Inscript. fin année	Nombre de réussites	Sections et classes org.		Inscript.	Répart. des élèves (1) (2)	Nombre d'in-ternes
						C. M.		
I ^{er} D. 1 ^{er} A	: 49	: 31	:	I ^{er} D. 1 ^{er} A	: 50	: -	: 50-	- :
1 ^{er} B	: 49	: 38	:	1 ^{er} B	: 50	: -	: 48-	3 :
1 ^{er} C	: 52	: 31	:	2 ^{er} A	: 41	: -	: 41-	- :
1 ^{er} D	: 49	: 25	:	2 ^{er} B	: 50	: -	: 42-	2 :
2 ^{er} A	: 35	: 34	:	2 ^{er} C	: 50	: -	: 50-	- :
2 ^{er} B	: 36	: 26	:	2 ^{er} D	: 50	: -	: 50-	- :
II ^{er} D. 1 ^{er} A	: 28	: 24	:	II ^{er} D. 1 ^{er} A	: 38	: -	: 38-	- :
1 ^{er} B	: 36	: 36	:	1 ^{er} B	: 40	: -	: 40-	- :
1 ^{er} C	: 38	: 36	:	1 ^{er} C	: 40	: -	: 40-	- :
1 ^{er} D	: 37	: 28	:	2 ^{er} A	: 37	: -	: 37-	- :
2 ^{er} A	: 40	: 38	:	2 ^{er} B	: 40	: -	: 40-	- :
2 ^{er} B	: 42	: 36	:	2 ^{er} C	: 40	: -	: 40-	- :
2 ^{er} C	: 42	: 38	:	2 ^{er} D	: 40	: -	: 40-	- :
2 ^{er} D	: 41	: 36	:	3 ^{er} A	: 40	: -	: 40-	- :
3 ^{er} A	: 32	: 29	:	3 ^{er} B	: 39	: -	: 39-	- :
3 ^{er} B	: 34	: 26	:	3 ^{er} C	: 40	: -	: 40-	- :
3 ^{er} C	: 36	: 32	:	4 ^{er} A	: 29	: -	: 29-	- :
4 ^{er}	: 24	: 24	:	4 ^{er} B	: 28	: -	: 28-	- :
18 classes	: 700	: 568	:	18 classes	: 742	: -	: 737-	5 :

41

- (1) I = Indigènes
- (2) A = Asiatiques

x
x x
x

- L'Inspecteur Mr. DEMOL, nous a donné la permission d'ouvrir de nouvelles classes le 26 novembre 1956. Il y a donc une excuse pour le peu de réussites dans les classes suivantes: 1^{er} Degré: 1^{er} C
2^{er} D
2^{er} B
II^{er} Degré: 1^{er} C
3^{er} B

III.- PERSONNEL (en fonction le 15^e jour après la rentrée: dirigeant, enseignants).

Nom et prénoms	Diplôme ou études faites (avec régime linguistique)	Engagé	Attributions:	Heures de cours/sem:	de:Heures de surveillance ou d'admin.	de:Heures de surveillance ou d'admin.	Taux:	Date d'entrée en fonction année
Frère Andolet (Mr. WEYNS, Jules)	Instituteur - régime Français							
BUFORANO, Etienne	C.A.	P	19D - 29 A	27 h.	2h.50'	L	12 septembre	
GAKUNDE, Evariste	D.4.	P	119D- 29 A	29 h.	7h.50'	L	12 septembre	
NGAMIBE, Isale	E.A.P.	P	119D- 19 C	29 h.	7h.50'	L	12 septembre	
HAKIZAYEZU, Vedaste	D.4	P	119D- 29 B	29 h.	7h.50'	L	12 septembre	
HITIMANA, Jérémie	D.4	P	119D- 29 B	29 h.	7h.50'	L	12 septembre	
KABANDANA, Hilaire	D.2	P	19D - 29 D	27 h.	2h.50'	L	12 septembre	
KABERANYA, Claver	C.A	P	119D- 49 B	29 h.	7h.50'	L	12 septembre	
MAZURU, Charles	D.4	P	119D- 39 _{NA} A	29 h.	7h.50'	L	12 septembre	
MUNYAKAZI, Julien	D.4	P	119D- 49 A	29 h.	7h.50'	L	12 septembre	
NABONSANGANA, Casimir	D.4 Ec.Profes.	P	19D - 29 C	27 h.	2h.50'	L	12 septembre	
NIYONGIRA, Athanase	D.4	P	119D- 39 C	29 h.	7h.50'	L	12 septembre	
NSANZUNUHIRE, Evariste	C.A.	P	119D- 29 C	29 h.	7h.50'	L	12 septembre	
NTOYITTEKE, Révérien	C.A.	P	19D - 19 A	27 h.	2h.50'	L	12 septembre	
NYAKAYIRU, Cassien	D.4	P	119D- 29 D	29 h.	7h.50'	L	12 septembre	
RUTINDAMATEMWE, Patrice	C.A.	P	19D - 19 B	27 h.	2h.50'	L	12 septembre	
RWAMAKUBA, Déogratias	C.A.	P	119D- 19 B	29 h.	7h.50'	L	12 septembre	
SHANDABA, Thimothée	C.A.	P	19D - 29 B	27 h.	2h.50'	L	12 septembre	
SIBOMANA, Tharcisse	D.4.	P	119D- 39 B	29 h.	7h.50'	L	12 septembre	

A.- Année scolaire écoulée:

- 1.- Nombre de jours d'ouverture: 220 jours.
- 2.- Périodes de vacances: a) 16 janvier au 12 février 1957
b) 1 juillet au 11 septembre 1957.
- 3.- Justification des congés accordés au sus des dimanches et jours fériés légaux: néant.
- 4.- Inspection médicale:
a) Le 22 mars 1957, le Docteur VAN DEN ABBEELE du Laboratoire médical d'Astrida et le Docteur ROELS, Biologiste de l'IRSAC de Lwiro, ont examiné les yeux de tous les enfants pour dépister ceux qui souffrent de "AVITAMINOSE A." Ils ont retenu 22 cas. Ceux-ci ont suivi un traitement spécial du 17 avril au 30 juin.
b) Le Docteur HIBRNAUX de l'IRSAC d'Astrida, a examiné les élèves dont l'âge exact est connu, afin de rédiger des statistiques, du 6 au 31 mai.
- 5.- Oeuvres scolaires organisées: néant.

B.- Année scolaire présente:

1.- Horaires:

- a) Durée des classes: matin: lundi, mardi, jeudi, vendredi:
de 8h.15 à 11h.50'
Mercredi, Samedi: de 8h.15 à 12h.30'
après-midi: lundi, mardi, jeudi, samedi:
de 12h.30' à 15h.45'
- b) Récréations: tous les jours de 10h.25' à 10h.40'
lundi, mardi, jeudi, vendredi: de 11h.50 à 12h.30
de 14h.30 à 14h.45

c) TEMPS GLOBAL PAR SEMAINE POUR LES DIFFÉRENTES CLASSES:

Branches	I ^e degré	II ^e D-1 ^{er} A	II ^e D-2 ^{er} A	II ^e D-3 ^{er} A	II ^e D-4 ^{er} A
Religion	: 5 h.	: 3h.30'	: 3h.30'	: 3h.30'	: 3h.30'
Langue maternelle	: 8 h.	: 2h.30'	: 2h.	: 1h.30'	: 1h.30'
Français	: 3 h.20'	: 6h.40'	: 8h.40'	: 9h.10'	: 9h.10'
Arithmétique et Système métrique	: 3 h. : 1 h.10'	: 2h.40' : 2h.	: 2h.40' : 2h.	: 2h.40' : 2h.	: 2h.40' : 2h.
Leçons d'observation:	30'	: 40'	: 40'	: 40'	: 40'
Causeries éducatives:	50'	: 1h.40'	: 1h.40'	: 1h.40'	: 1h.40'
Géographie	:	: 40'	: 40'	: 40'	: 40'
Dessin	: 30'	: 2h.	: 2h.	: 2h.	: 2h.
Écriture	:	: 2h.	: 30'	: 30'	: 30'
Musique	: 40'	: 40'	: 40'	: 40'	: 40'
Gymnastique	: 2h.	: 2h.	: 2h.	: 2h.	: 2h.
Travail manuel	: 2h.	: 2h.	: 2h.	: 2h.	: 2h.
Récréations	: 4h.10'	: 5h.10'	: 5h.10'	: 5h.10'	: 5h.10'
Études	:	: 4h.	: 4h.	: 4h.	: 10h.
Total	:31h.10'	:38h.10'	:38h.10'	:38h.10'	:44h.10'

IV.- ORGANISATION DIDACTIQUE(suite)

a) Dates de vacances et congés prévus:

- du 15 janvier au 11 février 1958;
- du 7 juillet au 10 septembre 1958.

b) Congés prévus:

- Septembre: 23: jour de sport
- Octobre : 18: journée coloniale
- Novembre : 1 : Toussaint
- " : 11: Armistice
- " : 15: Fête patronale du Roi
- Décembre : 8 : Immaculée Conception
- " : 25: Noël
- Janvier : 1 : Nouvel an
- Février : - : -
- Mars : 19: St. Joseph
- Avril : 7 : Lundi de Pâques
- Mai : 1 : Fête du travail
- " : 15: Ascension
- " : 26: Lundi de Pentecôte
- Juin : 3 : Journée de sport
- " : 5 : Fête-Dieu
- " : 13: Sacré-Coeur
- Juillet : 1 : Fête nationale

c) Minerval scolaire: néant

Taux des réductions accordées: néant

V.- ENSEIGNEMENT

- 1) Programme suivi: Brochure de 1948, complétée par celle de 1952.

Modifications:

- I^{er} Degré: a) 2 h. de travail manuel au lieu de 6 h.: trop peu de travaux à exécuter par les petits enfants.
b) Augmenter les heures de cours: 27 h. au lieu de 22 h.30' - en plus: 2 h. de religion
3 h.30' de français
3 h. de langue maternelle
c) Calcul: programme et livres de Belgique.

II^e Degré: Réduit le travail manuel à 2 h. par semaine, conformément aux écoles des Missions.

Augmenter les heures de cours: 29 h. au lieu de 26 h.30' - en plus: 30' de religion

1^{re} année: 1 h.10' de français
1 h.30' d'écriture

2^e, 3^e, 4^e années: 2 h.40' de français.

Calcul: programmes et livres de Belgique.

Justification: L'école moyenne du Groupe Scolaire d'Astrida; ayant obtenu la permission de suivre les Programmes de Belgique, il est absolument nécessaire de suivre aussi dans les classes primaires les programmes de Belgique.

2) Exécution du programme pendant l'année scolaire écoulée:

Pendant l'année scolaire écoulée, l'exécution des programmes a été normale. Le programme de calcul a été renforcé dans toutes les classes, afin de pouvoir introduire dès le début de l'année présente les programmes et livres de Belgique.

VI. -- MOBILIER SCOLAIRE.

A) Mobilier:

<u>I^{er} Degré:</u>	1 ^{er} A :	Bureau - chaise -	25 bancs -	armoire-estrade.
	1 ^{er} B :	" "	25 " -	" "
	2 ^{er} A :	" "	21 " -	" "
	2 ^{er} B :	" "	25 " -	" "
	2 ^{er} C :	" "	25 " -	" "
	2 ^{er} D :	" "	25 " -	" "
<u>II^{er} Degré:</u>	1 ^{er} A :	" "	19 " -	" "
	1 ^{er} B :	" "	20 " -	" "
	1 ^{er} C :	" "	20 " -	" "
	2 ^{er} A :	" "	19 " -	" "
	2 ^{er} B :	" "	20 " -	" "
	2 ^{er} C :	" "	20 " -	" "
	2 ^{er} D :	" "	20 " -	" "
	3 ^{er} A :	" "	20 " -	" "
	3 ^{er} B :	" "	20 " -	" "
	3 ^{er} C :	" "	20 " -	" "
	4 ^{er} A :	" "	15 " -	" "
	4 ^{er} B :	" "	14 " -	" "

Bureau du Directeur: 2 bureaux - 6 chaises - 3 arm. - 1 table

B) Matériel didactique:

1^{er} Degré: 1^{er} A: Crucifix-tableau fixe et 2 tournants - 1 mètre - bouclier-compteur - quelques images.

2^{er} B: idem

2^{er} A: idem

2^{er} B: Crucifix - 1 tableau fixe - 1 mètre - bouclier-compteur - quelques images

2^{er} C: Crucifix-tableau fixe et 2 tournants - 1 m. - bouclier-compteur - quelques images

2^{er} D: idem

II^{er} Degré: 1^{er}a,b,c; Crucifix - 1 tableau fixe - 1 mètre - quelques images

2^{er}a,b,c,d: Crucifix-1 tableau fixe -2 tournants - 1 mètre et quelques images.

VI.- MOBILIER SCOLAIRE (suite)

II^o Degré: 3^o A : Crucifix - 1 tableau fixe - 1 mètre.

3^o B : " " "

3^o C : " " " et 2 tournants -
1 mètre - quelques images

4^o A : Crucifix - 1 tableau fixe - 1 mètre -
quelques images

4^o B : Crucifix - 1 tableau fixe et 2 tournants -
1 mètre - quelques images.

Matériel didactique conservé dans le magasin scolaire:

A.- Pour l'enseignement de la Religion:

1 collection: Catéchisme en images

Histoire Sainte: Herder

Histoire Sainte: Nelson

B.- Pour l'enseignement du Système Métrique:

Mesures de capacité: 1 série $\frac{1}{2}$ hl jusqu'à 1 cl.

2 séries en étain

Mesures des poids: 2 balances et poids correspondants.

Mesures de longueur: 4 dam

Mesures de surface: les figures planes.

Mesures de volume: 1 mètre cube

1 série de corps solides

1 série de corps creux.

C.- Pour enseignement de la Géographie:

1 globe terrestre et 6 petits

2 cartes planisphères

1 carte muette de l'Afrique

1 carte du Congo

6 cartes de la Belgique

2 cartes du Ruanda-Urundi

1 carte Résidence du Ruanda

6 cartes du Territoire d'Astrida

D.- Pour les leçons d'observation: 37 images.

E.- Pour le Dessin d'après nature: une vingtaine d'objets

indigènes: pots, panier, ecussons, objets en
vannerie, etc...

C.- 1) Livres classiques

I^o Degré: 1^{ères} années: Lectures kinyarwanda - édition
Kabgayi 1957

2^{èmes} années: Lectures kinyarwanda - édition
Kabgayi 1950

Calcul II: FF. Maristes - 1954

Petit catéchisme - Kabgayi 1953

2) Fournitures classiques

I^{er} Degré: 1^{er} et 2^{es} années:

- 1 cahier avec buvard
- 1 ardoise
- 1 porte-touche et touche
- 1 porte-plume et plume
- 1 règle

II^{es} Degré : 1^{er}, 2^{es}, 3^{es}, 4^{es} années:

- 2 cahiers format écolier avec 2 buvards
 - 1 calepin de vocabulaire avec buvard
 - 1 cahier de dessin avec buvard
 - 1 cahier de brouillon avec buvard
 - (4^{es} année: calepin de grammaire française)
 - 1 ardoise
 - 1 porte-touche et touche
 - 1 porte-plume et plume
 - 2 crayons
 - 1 gomme
 - 1 règle
 - 1 latte de dessin
 - 1 boîte de couleurs pour 2 élèves
 - (4^{es} année: 1 compas et 1 équerre)
-

Primaire
Ecole: ECOLE OFFICIELLE CONGREGANISTE de NGOMA

B.- 2) EXTERNAT

Localité: ASTRIDA

Date exacte de la rentrée: le 11 septembre 1957

-
- I.- Locaux
 - II.- Elèves
 - III.- Personnel
 - IV.- Organisation didactique
 - V.- Enseignement
 - VI.- Mobilier
-

1	2	3	4	5	6
---	---	---	---	---	---

7	8
---	---

9	10
---	----

19
W.C.
Latrines

Affectation	!
Classes	! 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 10
Bureau	!
Latrines & W.C.	! 9
	! 11

ANNEE SCOLAIRE ECOULEE				ANNEE SCOLAIRE PRESENTE			
Sections et classes organisées	Inscript. fin année	Nombre de réussites	Nombre de classes org.	Sections et classes org.	Inscript. G : M	Répart. des élèves (1) (2)	Nombre d'internes
1 ^{re} année A.	60	42	1 ^{re} année	60	-	50 - -	-
1 ^{re} année B	60	39	2 ^{de} année A	54	-	54 - -	-
2 ^{de} année A	56	53	2 ^{de} année B	55	←	55 - -	-
2 ^{de} année B	53	41	3 ^{de} année A	51	-	51 - -	-
3 ^{de} année A	40	36	3 ^{de} année B	51	-	51 - -	-
3 ^{de} année B	40	36	4 ^{de} année A	41	-	41 - -	-
4 ^{de} année	48	32	4 ^{de} année B	42	-	42 - -	-
5 ^{de} année	38	24	5 ^{de} année	39	-	39 - -	-
6 ^{de} année	29		6 ^{de} année	47	-	37 - -	-
9 classes	424	303	9 classes	440	-	440 - -	-

- (1) I = Indigènes
- (2) A = Asiatiques

III.- PERSONNEL (en fonction le 15^e jour après la rentrée: dirigeant, enseignants)

Noms et prénoms

Noms et prénoms	Diplôme ou études faites (avec régime linguistique)	Engagé	Attributions	Heures de cours/sem	Heures de surveillance	Taux	Date d'entrée en fonction année
Frère ARIBERT (Mr. WILLEN, Hubert)	Instituteur - régime Français	B	Directeur	27 h.	45 h.	R	11 septembre
SERUDAHO, François	C.A.	P	1 ^{er} D - 1 ^{er} A	27 h.			
SEMWAGA, Ladislav	B.A.P.	P	1 ^{er} D - 2 A	27 h.	2h.50'	L	idem
GIHARANGU, Jonas	C.A.	P	1 ^{er} D - 2 B	27 h.	2h.50'	L	"
GASIGARO, Louis	C.A.	P	1 ^{er} D - 1 ^{er} A	29 h.	7h.50'	L	"
MUBILIGI, Thomas	C.A.	P	1 ^{er} D - 2 B	29 h.	7h.50'	L	"
IYAMULEMYE, Dominique	C.A.	P	1 ^{er} D - 2 A	29 h.	7h.50'	L	"
NYIRIMIGABO, Déogratias	C.A.	P	1 ^{er} D - 2 B	29 h.	7h.50'	L	"
KAMANZI, Léopold	E.M. 3 ans	P	1 ^{er} D - 3 ^e	29 h.	7h.50'	L	"
BABONANGENDA, Barthélémy	Diplômé de la Sect-: Normale	P	1 ^{er} D - 4 ^e	29 h.	7h.50'	L	"

A.- Année scolaire écoulée:

- 1.- Nombre de jours d'ouverture: 220 jours.
- 2.- Périodes de vacances: a) 16 janvier au 12 février 1957
b) 1 juillet au 10 septembre 1957
- 3.- Justification des congés accordés au sus des dimanches et jours fériés légaux: néant.
- 4.- Inspection médicale:
 - a) Le 22 mars 1957, le Docteur VAN DEN ABBELLE du Laboratoire médical d'Astrida et le Docteur ROELS, Biologiste de l'IRSAC de Lwiro, ont examiné les yeux de tous les enfants pour dépister ceux qui souffrent de "AVITAMINOSE A." Ils ont retenu quelques élèves. Ceux-ci ont suivi un traitement spécial du 17 avril au 30 juin.
- 5.- Oeuvres scolaires organisées: néant.

B.- Année scolaire présente:

1.- Horaire:

- a) Durée des classes: matin: lundi, mardi, jeudi, vendredi: de 8h.15 à 11h.50'
mercredi, samedi: 8h.15' à 12h.15'
après-midi: lundi, mardi, jeudi, samedi: de 12h.30' à 15h.45'
- b) Récréations: tous les jours de 10h.25' à 10h.40'
lundi, mardi, jeudi, vendredi: de 11h.50 à 12h.30'
de 14h.30 à 14h.45'

c) TEMPS GLOBAL PAR SEMAINE POUR LES DIFFERENTES CLASSES:

Branches	: 1 ^o Degré: II ^o D-1 ^o A: II&D.-2 ^o A: II ^o D.-3 ^o A: II ^o D.-4 ^o A				
Religion	: 5 h.	: 3h.30'	: 3h.30'	: 3h.30'	: 3h.30'
Langue maternelle	: 8 h.	: 2h.30'	: 2h.	: 1h.30'	: 1h.30'
Français	: 3h.20'	: 6h.40'	: 8h.40'	: 9h.10'	: 9h.10'
Arithmétique	: 3h.	: 2h.40'	: 2h.40'	: 2h.40'	: 2h.40'
Système métrique	: 1h.10'	: 2h.	: 2h.	: 2h.	: 2h.
Leçons d'observation:	30'	: 40'	: 40'	: 40'	: 40'
Causeries éducatives:	50'	: 1h.40'	: 1h.40'	: 1h.40'	: 1h.40'
Géographie	:	: 40'	: 40'	: 40'	: 40'
Dessin	: 30'	: 2h.	: 2h.	: 2h.	: 2h.
Ecriture	:	: 2h.	: 30'	: 30'	: 30'
Musique	: 40'	: 40'	: 40'	: 40'	: 40'
Gymnastique	: 2h.	: 2 h.	: 2h.	: 2h.	: 2h.
Travail manuel	: 2h.	: 2h.	: 2h.	: 2h.	: 2h.
Récréations	: 4h.10'	: 5h.10'	: 5h.10'	: 5h.10'	: 5h.10'
Etudes	:	: 4h.	: 4h.	: 4h.	: 4h.
Total	: 31h.10'	: 38h.10'	: 38h.10'	: 38h.10'	: 44h.10'

IV.- ORGANISATION DIDACTIQUE(suite)

a) Dates de vacances et congés prévus:

- du 15 janvier au 11 février 1958;
- du 7 juillet au 10 septembre 1958.

b) Congés prévus:

- Septembre: 23: jour de sport
- Octobre : 18: journée coloniale
- Novembre : 1 : Toussaint
- " : 11: Armistice
- " : 15: Fête patronale du Roi
- Décembre : 8 : Immaculée Conception
- " : 25: Noël
- Janvier : 1 : Nouvel an
- Février : - : -
- Mars : 19: St.Joseph
- Avril : 7 : Lundi de Pâques
- Mai : 1 : Fête du travail
- " : 15: Ascension
- " : 26: Lundi de Pentecôte
- Juin : 3 : Journée de sport
- " : 5 : Fête-Dieu
- " : 13: Sacré-Coeur
- Juillet : 1 : Fête nationale

c) Minerval scolaire: néant

Taux des réductions accordées: néant

V.- ENSEIGNEMENT

1) Programme suivi: Brochure de 1948, complétée par celle de 1952.

Modific.: I^{er} Degré: a) 2 h. de travail manuel au lieu de 6 h.: trop peu de travaux à exécuter par les petites enfants.

b) Augmenter les heures de cours: 27 h. au lieu de 22 h.30' - en plus: 2 h. de religion

3 h.30' de français

3 h. de langue maternelle

c) Calcul: programme et livres de Belgique.

II^{er} Degré: Réduit le travail manuel à 2 h. par semaine: conformément aux écoles des Missions.

Augmenter les heures de cours: 29 h. au lieu de 26h.30' - en plus: 30' de religion

1^{er} année: 1 h.10' de français

1 h.30' d'écriture

2^{er}, 3^{er}, 4^{er} années: 2 h.40' de français

Calcul: programmes et livres de Belgique.

Justification:

L'école moyenne du Groupe Scolaire d'Astrida ayant obtenu la permission de suivre les programmes de Belgique, il est absolument nécessaire de suivre aussi dans les classes primaires les programmes de Belgique.

2) Exécution du programme pendant l'année scolaire écoulée:

Pendant l'année scolaire écoulée, l'exécution des programmes a été normale.

VI.- MOBILIER SCOLAIRE

A) Mobilier

I ^{er} Degré:	1 ^{er} A :	Bureau - chaise - 30 bancs - armoire
	2 ^{er} A :	" - " - 27 " - "
	2 ^{er} B :	" - " - 27 " - "
II ^{er} Degré:	1 ^{er} A :	" - " - 26 " - "
	1 ^{er} B :	" - " - 25 " - "
	2 ^{er} A :	" - " - 21 " - "
	2 ^{er} B :	" - " - 22 " - "
	3 ^{er} A :	" - " - 20 " - "
	4 ^{er} A :	" - " - 24 " - "

Bureau du Directeur: 1 bureau - 3 chaises - 2 armoires

B) Matériel didactique:

1^{er} Degré: Dans les trois classes du 1^{er} degré il y a:
crucifix - tableau fixe - 1 mètre - bouclier-
compteur - quelques images.

2^{er} Degré: Dans les six classes du 2^{er} degré il y a:
Crucifix - tableau fixe - 1 mètre - quelques images.

Matériel didactique conservé dans le magasin scolaire:

- Mesures de capacité et de longueur
- 30 costumes pour les danseurs
- 25 costumes pour la gymnastique

C.- 1) Livres classiques

Premier degré: 1^{ères} années: Lectures kinyarwanda - édition
Kabgayi 1957

2^{èmes} années: Lectures kinyarwanda - édition
Kabgayi 1950

Calcul II : FF.Maristes - 1954

Petit catéchisme - Kabgayi 1953

Deuxième degré: 1^{ères} années: Petit catéchisme - Kabgayi - 1954

Calcul III:-FF.Maristes - 1955

J'apprends le français I - Kabg.'56

Lectures kinyarwanda III - Kabg.'?

Grammaire runyarwanda - Kabgayi - '52

Hygiène - Kabgayi - 1949

2^{èmes} années: Petit catéchisme - Kabgayi - 1954

Biblia - Kabgayi - 1954

Calcul IV:-FF.Maristes - 1955

J'apprends le français II-Kabg.

Lectures kinyarwanda - Kabgayi

II^e Degré: 2^{èmes} années(suite): Grammaire runyarwanda - Kabgayi - '52

Géographie - FF. Maristes - 1957

Hygiène - Kabgayi - 1949

3^{èmes} années: Catéchisme expliqué - Kabgayi - 1949

Biblia - Kabgayi - 1954

Calcul V - FF. Maristes - 1955

J'apprends le français III - Kabgayi - '56

Lectures kinyarwanda V - Kabgayi - ?

Grammaire runyarwanda III - Kabgayi - 1952

Hygiène 5 - Kabgayi - 1949

Géographie - Astrida - ?

4^{èmes} années: Catéchisme expliqué - Kabgayi - 1949

Bible des enfants - Fides - 1948

Notre belle liturgie - FF. Maristes - 1948

Calcul IV - FF. Maristes - 1955

Eléments de Calcul - FF. des Ec. Chrét. - '48

J'apprends le français IV 1^{re} partie -

Bukavu - 1953

J'apprends le français IV 2^e partie -

Bukavu - 1953

Mon 4^e livre de français - FF. de la

Charité - 1951

Géographie - Réunion de Professeurs - ?

Lectures kinyarwanda VI - Kabgayi - 1955

Hygiène - FF. des Ecoles Chrétiennes - 1953

Grammaire runyarwanda - Kabgayi - 1955

Petit dictionnaire Larousse - 1951

2) Fournitures classiques:

1^{er} Degré: 1^{re} & 2^e années:

1 cahier avec buvard

1 ardoise

1 porte-touche et touche

1 porte-plume et plume

1 règle

II^e Degré: 1^{re}, 2^e, 3^e, 4^e années:

! 2 cahiers format écolier avec

2 buvards

! 1 calepin de vocabulaire avec

1 buvard

! 1 cahier de dessin avec buvard

! 1 cahier de brouillon avec buvard

! (4^e année: calepin de grammaire fr.

! 1 ardoise

! 1 porte-touche et touche

! 1 porte-plume et plume

! 2 crayons

! 1 gomme

! 1 règle

! 1 latte de dessin

! 1 boîte de couleurs pour 2 élèves

! (4^e année: 1 compas et 1 équerre)

Fait à Astrida, le 25 octobre 1957

Le Préfet du Groupe Scolaire d'Astrida,

Fr. MN.-

