

Collège Saint-François d'Assise

Programme de la troisième période / 7^e A.F (2019 - 2020)

<i>Orthographe</i> <i>Mme. Estride</i>	<i>Grammaire / Conj.</i> <i>Mme. Estride</i>	<i>Créole</i> <i>Mme. Similien</i>	<i>Espagnol</i> <i>M. Altanace</i>	<i>Sc. expérimentales</i> <i>Mme. Lucienne</i>	<i>Sc. physiques</i> <i>Mme. Lucienne</i>
Les homophones (suite) Mes notes, P 100 / Le participe passé employé avec (avoir)	La classe grammaticale du sujet / Les verbes en eler, eter et yer	Konjonksyon kowòdinasyon ak Konjonksyon sibòdinasyon	Indicar tiempo, temperatura Fecha P. 57-60	Les organes souterrains	Le circuit électrique simple
Les adjectifs numéraux L'accord du verbe avec le sujet (exercices)	Sujet grammatical et sujet réel / Sujet personnel et sujet impersonnel	Analiz pwopozisyon jistapoze ak kowòdone Eksplwatasyon tèks	Indicar mes, la estación la apocope, rango P. 61-63	Les troncs-Les branches -Les tiges	Le circuit électrique simple / Applications
L'accord du verbe avec le sujet (exercices) / Les finales ape, ine, et ellement	Les subordonnées circonstancielles de temps, de cause et de but.	Figi estil + Egzèsis	Verbos irregulares Poder, hacer	Les feuilles simples et les feuilles composées	Le circuit électrique simple / Applications
Adjectifs ou adverbess + Exercices d'apprentissage	Les subordonnées circonstancielles de temps, de cause et de but.	Tip ak fòm predika yo Egzèsis	Describir moral y físicamente a una persona / preguntar e indicar / la salud. P. 71-72	Les fleurs et les fruits	Les conducteurs et les isolants
L'accord de l'adjectif qualificatif	Les verbes en IR et OIR du 3 ^e groupe	Chan semantik / omonim / sinonim / antonim	Las partes del cuerpo humano P. 72	Les plantes et l'eau	Les conducteurs et les isolants / Applications
L'accord de l'adjectif qualificatif + Exercices	Les modes impersonnels Les verbes en IR et OIR du 3 ^e groupe	Nati tèks: pòtrè / deskripsyon Eksplwatasyon tèks	Obligación / La forma progressiva Indicar la posesión P 73-80	Les plantes et les sels minéraux	La schématisation d'un circuit électrique
L'accord de l'adjectif qualificatif + Exercices	Les modes impersonnels Les verbes en IR et OIR du 3 ^e groupe	Nati tèks: pòtrè / deskripsyon Eksplwatasyon tèks	Obligación / La forma progressiva / Indicar la posesión P 73-80	Les plantes et les sels minéraux	La lampe et la pile Applications
Mes mots à épeler La ponctuation	La subordonnée infinitive Exercices d'analyse	Analiz pwopozisyon sibòdone konjonktiv / Nati tèks: kont / òtograf	Preguntar por e indicar preciosexpresar dar consejos P 81-84	Le rôle de la lumière et du carbone chez les plantes	Montage en série et en parallèle
Les homophones Le participe passé	Exercices d'analyse Les compléments circ.	Mo – Ekspresyon ak sans yo Mo franse ak tradiksyon kreyòl	Preguntar por la causa Indicar la razón	Le rôle de la lumière et du carbone chez les plantes	Montage en série et en parallèle

<i>Catéchèse</i> <i>Sr. Rose Irène</i>	<i>Mathématiques</i> <i>M. Carmelo</i>	<i>Fables choisies</i> <i>Mme. Astride</i>	<i>Rédaction</i> <i>Mme. Astride</i>	<i>Histoire</i> <i>Mme. Kernizan</i>	<i>Géographie</i> <i>Mme. Kernizan</i>
Pendant l'approche du Sinaï, Dieu éduque son peuple (Ex 15-16-17)	Les transformations La symétrie Les puissances	Le Rat de ville et Le Rat des champs / La disposition des rimes (reprise)	Le portrait (suite)	Haïti à l'époque précolombienne/ Exposé sur Toussaint Louverture	La production agricole haïtienne
Dieu se révèle Tout-Puissant et Très-Saint. (Ex 18-19-20)	Puissance d'un nombre Les puissances de dix	Le Villageois et Le Serpent Les caractéristiques du conte	La conclusion Dites mieux	Culture et société Historique du drapeau haïtien	Denrées destinées à la consommation et à l'exportation
L'Alliance avec le Peuple (24)	Les symétries centrale et orthogonale / Applications sur les puissances	Djamina et le vèvè moqueur	Expressions à utiliser La lettre / Les proverbes	Diversité culturelle, ethnique et linguistique	La vie économique des pays de la Caraïbe
Marche vers la terre Promise (Ex 32)	Suites proportionnelles et calcul d'un 4 ^e nombre.	L'écriture poétique Exercices (fables)	La lettre (Exercices) Les comparaisons	Diversité culturelle, ethnique et linguistique	Terres et mers : réservoirs de richesses
Le culte Lévitique (Ex 40)	Pourcentages / Echelle Capital et intérêt	Djamina et le semeur de deveine	La lettre (Exercices) Confusions à éviter	Récitation	Récitation
Le Pentateuque	Statistiques : tableaux et données	Le Cochet, le Chat, et le Souriceau	Les noms à double genre Expressions à utiliser	La grande révolte des esclaves	Le relief des continents
Dieu suscite des juges	Aire des quadrilatères Les éléments statistiques	Le Cheval et l'Ane	Exercices de vocabulaire	Formation de l'ethnie haïtienne	Les continents et les océans / Situation géographique d'Haïti
Samuel (1 Sam 1-23)	Problèmes en équation Translation	Le Cheval et l'Ane	Exercices de vocabulaire	Le racisme dans la société de St-Domingue	Les plaines et les plateaux d'Haïti

La direction et le bureau pédagogique.

Collège Saint-François d'Assise

Programme de la troisième période / 8^e A.F (2019 - 2020)

<i>Orthographe</i> <i>M. Baudelaire</i>	<i>Grammaire / Conj.</i> <i>M. Baudelaire</i>	<i>Histoire</i> <i>M. Bourdeau</i>	<i>Géographie</i> <i>M. Bourdeau</i>	<i>Sc. physiques</i> <i>Mme. Lucienne</i>	<i>Texte / Vocab</i> <i>M. Baudelaire</i>
Le participe passé des verbes pronominaux	Valeur du conditionnel Le conditionnel présent	La révolution industrielle d'Angleterre de 1750	Les problèmes de la concentration urbaine	Les miroirs plans	Du courant au soutenu
Le participe passé des verbes pronominaux	Les subordonnées introduites par que L'emploi de si	La révolution française de 1789	Les éléments de la démographie	Les miroirs plans : Applications	Les paronymes Exercices de vocabulaire
Le participe présent et l'adjectif verbal.	Le discours rapporté Le conditionnel présent	La première commission civile	La politique de la population	Les lentilles convergentes	Expressions à bien utiliser Exercices de vocabulaire
Le participe présent et l'adjectif verbal.	Le discours rapporté Le conditionnel passé	La deuxième commission civile	L'espace caraïbe	Les lentilles convergentes : Applications	Du courant au soutenu
Les verbes homonymes Le trait d'union	Le discours rapporté Le mode impératif	L'affranchissement général des esclaves, le 29 août 1793	L'occupation humaine d'Haïti	Les instruments d'optique	La préfixation du contraire Confusions à éviter
L'accord de l'adjectif (suite) Le pluriel des noms composés (reprise)	L'emploi du subjonctif La conjugaison au subjonctif	Toussaint L. au service de la lutte révolutionnaire à St. Domingue	Les caractéristiques des structures économiques et sociales d'Haïti	Les instruments d'optique : Applications	Exercices de vocabulaire Cas de fautes à éviter
Mes mots à épeler La consonne m	La transformation passive (reprise) / L'emploi du subjonctif	Le projet d'indépendance de Toussaint (1797-1801)	Diversité de l'organisation familiale.	Le circuit électrique et ses composants	Récitation
Travaux pratiques	La subordonnée interrogative indirecte.	L'expédition de Leclerc en 1802	Le pouvoir autoritaire exercé dans la famille, à l'école et dans l'état.	Les conducteurs et les isolants /La schématisation d'un circuit électrique	Exercices de vocabulaire

<i>Catéchèse</i> <i>Sr. M. Danielle</i>	<i>Mathématiques</i> <i>M. Carmelo</i>	<i>Créole</i> <i>Mme. Similien</i>	<i>Espagnol</i> <i>M. Altanace</i>	<i>Sc. expérimentales</i> <i>Mme. Lucienne</i>	<i>Fables choisies</i> <i>Mme. Patrice</i>
Leçon 28 : Mon corps P. 92-93 / Cahier : P. 30 La résurrection.	Problèmes en équation Application	Fòm pwonominal Pwonon reflechi Eksplwatasyon tèks	Empleo de mucho La apocope P. 32	La reproduction sexuée des plantes	Les animaux malades de la peste
Leçon 34 : Croire au Fils de Dieu, P. 109-111 / Cahier : P. 32 Echec du bonheur	Problèmes en équation Translation	Diferan tip varyasyon / Egzèsis	Empleo impersonal de haber Expresar nacionalida P. 33	Les différentes parties de la graine	Les animaux malades de la peste
Leçon 37 : Quelle vie P. 116-120 / Cahier : P. 34 Leçon 30 : Mes échecs.	Suites proportionnelles calcul d'un 4 ^e nombre.	Figi estil + Egzèsis	Pronombres encliticos COD Verbos irregulares. P 34	La multiplication végétative	Les Deux Coqs
Leçon 37 : La Charité P. 120-124 / Cahier : P. 36 Leçon 43 : La messe	Vitesse / Débit / Echelle	Analiz gramè Reprezantasyon yon grafik /Mo ak sans	Futuro, alimentos P. 35	L'organisation des êtres vivants	La Laitière et le Pot au Lait
Leçon 39 : L'Ascension P. 125-127 / Cahier : P. 38 Leçon 31 : La Pénitence	Pourcentages Taux d'intérêt	Tip diskou : naratif- deskriptif Eksplwatasyon tèks	Expresar gustos Verbos irregulares. P 36	L'écosystème	L'Ane et le Chien
Leçon 35 : Les Témoins ont parlé P. 112-113 / Leçon 32 : La Croix du Christ	Statistiques : tableaux et données	Eksplikasyon provèb kreyòl / Mo franse an kreyòl	Empleo de mucho (suite) Indicar preferencias P 36	La formation des roches	La Femme et le Secret
Leçon 40 : L'Esprit Saint P. 125-129 Leçon 42 : Apprends-nous à prier	Applications sur taux d'intérêt	Ekivalan franse provèb kreyòl yo	Pret perfecto le verbe acabar P 37	Les diversités des roches	Le Rat et l'Éléphant
Leçon 41 : Témoin du Christ	Problèmes en équation Translation	fòmasyon mo / òtograf	Imperatif y pronoms enclitiques COD	L'utilisation des roches	Les Deux Amis

La direction et le bureau pédagogique.

Collège Saint-François d'Assise

Programme de la troisième période / 9^e A.F (2019 - 2020)

<i>Orthographe</i> <i>M. Baudelaire</i>	<i>Grammaire / Conj</i> <i>M. Baudelaire</i>	<i>Histoire</i> <i>M. Bourdeau</i>	<i>Géographie</i> <i>M. Bourdeau</i>	<i>Sc. Expérimentales</i> <i>Mme. Lucienne</i>
Le participe présent et l'adjectif verbal	Types et formes de phrases Les pronoms	L'effondrement du régime colonial / Les facteurs de l'indépendance nationale	La Caraïbe : unité et diversité / La révolution cubaine.	L'écologie / La pollution de l'environnement
Le participe passé Les homophones	Les verbes du 1 ^e groupe Modes et temps des verbes	Le régime politique haïtien de 1804 à 1843	Les obstacles de la mise en valeur d'Haïti	Géologie : sol et sous-sol
Accord du verbe (reprise) Accord de l'adjectif (reprise)	Les déterminants Les verbes du 2 ^e groupe	L'économie d'Haïti de 1804 à 1806 / Le drame du Pont-Rouge et la crise de 1806	La politique nationale de l'environnement.	Géologie : sol et sous-sol
Le pluriel des noms Les adverbes en -ment	Les compléments et les subordinées circonstancielles	Le régime politique haïtien de 1843 à 1849 / Les caractéristiques de l'économie d'Haïti de 1852 à 1915.	L'importance d'un programme d'aménagement du territoire haïtien	Le système cardio-vasculaire (reprise)
Les numéraux et les ordinaux L'orthographe de l'impératif	La conjugaison et la voix passive Les verbes en IR et OIR	Le pouvoir politique de Sylvain Salnave	L'importance géopolitique d'Haïti.	Les plantes (Algues) Les bactéries et les virus
Les finales ussion / ution ; ission \ ition ; ession / etion ; assion / ation	La conjugaison et la forme pronominale + Le discours rapporté	Lutte entre les classes dominantes pour l'hégémonie au XIX ^e	Les industries d'Haïti	Les bryophytes Les ptéridophytes
Le participe passé Les homophones	Traité des examens d'état	L'occupation américaine d'Haïti de 1915 à 1934.	Culture et société	Les mycètes Les lichens
Révision finale	Traité des examens d'état	L'occupation américaine d'Haïti de 1915 à 1934.	Haïti : langues de communication, culture, arts et les religions politiques	Révision finale

<i>Production écrite</i> <i>M. Baudelaire</i>	<i>Mathématiques</i> <i>M. Carmelo</i>	<i>Créole</i> <i>Mme. Têlusma</i>	<i>Littérature française</i> <i>M. Baudelaire</i>	<i>Sc. Physiques</i> <i>M. Vernal</i>
Comment traiter les proverbes ?	Applications et bijections Composition des applications	Analiz sou fòm anbwatman : dekonpozisyon ak chema	La littérature d'Eglise	L'énergie d'un système Les différents types d'énergie
Comment traiter les proverbes ?	Pourcentages / Taux d'intérêt Translations.	Analiz sou fòm anbwatman : fraz ak group prep. dekonpozisyon ak chema	La littérature d'Eglise	Les énergies renouvelables en Haïti.
Le récit et le portrait (révision)	Statistiques / Echelles Vitesse / Débit	Tèks eksplikatif : Rasanbleman P. 114 / Analiz sou fòm pyebwa	Questions de cours	La notion de pression Facteurs modifiant la pression
Le dialogue et la description (révision)	Révision du premier trimestre.	Analiz sou fòm pyebwa : fraz ak group prep. dekonpozisyon ak chema	La littérature d'Eglise	Poids volumique et masse volumique
Application	Révision du deuxième trimestre.	Analiz literè : istwa kont Tèks P. 122, frè byen ak frè mal	La fin du Moyen Age	Les machines simples
Application	Révision du troisième trimestre.	Analiz sou fòm pyebwa : fraz konplèks. / Analiz literè : Resi P. 119	La fin du Moyen Age	L'électricité
La lettre	Révision générale	Revizyon tip analiz yo	Questions de cours	L'électricité / Le son

La direction et le bureau pédagogique.

Collège Saint-François d'Assise

Programme de la troisième période / Secondaire I (2019 - 2020)

<i>Mathématiques</i> <i>M. Vernal</i>	<i>Physique</i> <i>M. Vernal</i>	<i>Chimie</i> <i>M. Sylné</i>	<i>Biologie</i> <i>Mme. Lucienne</i>	<i>Créole</i> <i>M. Jonathan</i>	<i>Litt. Fr / Texte</i> <i>M. Junior</i>
Racine carrée d'un réel positif ou nul / Racine carrée d'un produit	Pression des liquides Force pressante dans un liquide Pression en un point	Les corps composés Les acides et les bases	La diversité des microorganismes	Definisyon fraz / Tip ak fòm fraz yo	J. Du Bellay: sa vie e ses œuvres
Résolution d'un système d'équation à trois inconnus	Principe fondamental de l'hydrostatique	Les corps composés Les sels et les oxydes	Organisme et infection microbienne	Fraz senp ak fraz konplèks	Commentaires et résumé des œuvres de Du Bellay / Les images
Comparaison et encadrement Opérations et calculs divers	Influence du poids volumique / Enoncé du principe fondamental de l'hydrostatique	Réactions chimiques Equations chimiques	Les réactions immunitaires	Chema naratif / Chema aktandyèl	Montaigne : sa vie e ses œuvres + Le texte narratif
Cosinus et sinus d'un angle aigu Valeur du cos et du sin	Paramètre influençant la différence de pression en deux points d'un liquide en équilibre	Réactions chimiques	Mode d'action des anticorps	Etid sou pèsonaj : pèsonaj prensipal / pèsonaj segondè / pèsonaj figiran	Commentaires et résumé des œuvres de Montaigne + Le texte narratif
Coordonnées d'un vecteur / Milieu et distance / Applications linéaires et affines	Application sur les vases communicants / Enoncé du théorème de Pascal / Exception capillarité.	Evaluation écrite	Lymphocytes et production des anticorps	Etid tèks : Moun fou a, P 53-55	Rapport entre la pédagogie de Montaigne et celle de Rabelais
Equation de droite Coefficients directeurs / Droites parallèles et perpendiculaires	La distribution d'eau dans les villes / Application sur les vases communicants	Oxydation-réduction	Déficiences immunitaires	Etid sou fokalizasyon entèn, estèn ak zewo	Le texte théâtral
Signe du binôme du 1 ^e degré Signe d'un produit / Inéquation du 1 ^e degré à une inconnue	Tube en U/ Equilibre de deux liquides non miscibles	Oxydation-réduction	Les effets de la drogue sur le cerveau	Etid tèks : Gaston, P 75-77	Introduction au classicisme / Résumé de texte
Système d'inéquation du 1 ^e degré à une inconnue	Equilibre de plusieurs liquides non miscibles / Théorème de Pascal	Travaux pratiques	Action de la drogue sur les neurones	Etid sou pwogresyon tematik : - tèm konsistan / - tèm lineyè / - tèm eklate	Résumé de textes des écrivains classiques

<i>Grammaire</i> <i>M. Baudelaire</i>	<i>Espagnol</i> <i>M. Altanace</i>	<i>Litt. haïtienne</i> <i>M. Chilo</i>	<i>Economie</i> <i>M. Marcellus</i>	<i>Histoire</i> <i>M. Bourdeau</i>	<i>Géographie</i> <i>M. Bourdeau</i>
L'expression de la comparaison	Orden y prohibición P. 29	Les différentes définitions de l'histoire	Consommation e & revenu disponibles (Eco-consommateur / consommateur-acteur)	Le Directoire et la mission d'Hédouville	Les manifestations du dynamisme interne de la terre : les failles et les volcans
L'expression de la comparaison	La América Hispano-hablante P. 30	Les qualités fondamentales d'un bon historien	Les déterminants de la consommation / La consommation des agents économiques	Le régime louveturien La constitution de 1801	Les tremblements de terre
L'aspect des verbes	Salud y bellaza Salud y bien estar P. 31-33	Un peuple et son histoire / Les dangers de l'histoire	Notion d'offre et notion de demande	Fin du régime louveturien La politique de terreur de Leclerc	Les séismes en Haïti
La concordance des temps	Las nuevas tecnologías de comunicaciones. P. 34-35	Thomas Madiou : son œuvre et sa conception de l'histoire.	L'Etat et l'économie Les trois grandes fonctions économiques classiques de l'Etat	La dernière étape de la lutte pour l'indépendance. / Le régime politique de Dessalines	Les facteurs du climat
Reprise des sub. circonstancielle	Verbos regulares Verbos irregulares	Beaubrun Ardouin: son œuvre et sa conception de l'histoire.	L'Etat et l'économie Les trois grandes fonctions économiques classiques de l'Etat	Le régime politique de Christophe et de Pétion	Les notions de risques naturels
L'aspect des verbes La concordance des temps	Familia léxica Campo semántico	Parallèle entre Madiou et Ardouin	Evaluation	La politique agraire de Dessalines	La répartition de la population mondiale L'explosion urbaine dans le monde contemporain
La ponctuation	Enfermo y enfermedades	Regard critique sur l'œuvre de Madiou et celle de B. Ardouin	La pauvreté et le chômage Les types de pauvreté	La politique agraire de Pétion et celle de Boyer	Les migrations internes
Le discours rapporté	Deportes y sus beneficio	Questions à préparer	Les 5 conditions pour être en situation de chômage Les différentes formes de chômage	La question de couleur dans l'histoire d'Haïti	Les migrations internationales

<i>Géologie</i> <i>M. Faubert</i>	<i>Stylistique</i> <i>M. Baudelaire</i>	<i>Dissertation</i> <i>M. Baudelaire</i>	<i>Éducation à la citoyenneté</i> <i>M. Bourdeau</i>	<i>Pièces classiques</i> <i>M. Baudelaire</i>
Caractères et origines des roches argileuses	Les figures de style	Elaboration du plan comparatif	Les devoirs de la vie privée : devoirs des conjoints / devoirs des parents / devoirs des enfants	L'Avare, acte I
Caractères et origines des roches argileuses (suite)	Les figures de style Exercices de style	Elaboration du plan comparatif	Les devoirs de l'homme envers lui-même (envers sa vie, envers son corps, envers ses facultés)	L'Avare, acte I
Origines chimiques des roches sédimentaires	La formation des mots	L'introduction	Les devoirs de l'homme envers son prochain, envers les biens d'autrui, envers les facultés d'autrui.	L'Avare, acte II
Roches sédimentaires d'origine organique	La formation des mots	L'introduction	Les devoirs de charité : charité individuelle / charité collective / Les devoirs de l'homme envers la faune et la flore.	L'Avare, acte II
Etude des roches calcaires Caractères communs des roches calcaires	Du courant au soutenu	La conclusion	Situation actuelle d'Haïti : misère, environnement, dégradé, augmentation effrénée de la population, insuffisance de services.	L'Avare, acte III
Définition et origines des roches / Manifestations dynamiques internes du globe terrestre	Confusions à éviter Les paronymes	La conclusion	Les principales libertés de l'homme : libertés de corps, libertés de travail, libertés d'expression, libertés de religion.	L'Avare, acte IV
Définition et phases d'un volcan Définition : magma et laves	Exercices de style	Travaux pratiques	Les principales libertés de l'homme : libertés d'association, libertés de réunion, libertés d'enseignement, libertés de correspondance.	L'Avare, acte V
Phases et produits rejetés par un volcan	Exercices de style	Travaux pratiques	Les principaux droits de l'homme : droits de propriétés, droits à la sécurité. / La perte de ces droits	L'Avare, acte V

La direction et le bureau pédagogique.

Collège Saint-François d'Assise

Programme de la troisième période / Secondaire II (2019 - 2020)

Mathématiques <i>M. Ménard et M. Elpénord</i>	Physique <i>M. Vernal</i>	Chimie <i>M. Lemeuble</i>	Créole <i>M. Brumaire</i>
Etude de $y = f(x) = \frac{a}{x}$ et $y = f(x) = \frac{ax+b}{a'x+b'}$ avec $a \neq 0$ et $a' \neq 0$ / Notions d'Asymptotes vertical et horizontal / Dérivée des fonctions usuelles + Applications	Source de chaleur Propagation de la chaleur par conduction	Acides / Bases : définition et classification + Divers critères de classification concernant les théories	Eksik : Trajedi, traji-komedi, komedi, apate, monolog Teks : Antigòn, Modil II p. 41-46
Projection orthogonale / Distance de deux points du plan / Norme d'un vecteur et produit scalaire de deux vecteurs / Repère orthonormé et base orthonormée	Caractéristiques d'un calorimètre Capacité thermique et chaleur massique	Identifier les réactions rédox / Connaître les couples oxydants- réducteurs	Etid tèks : Antigòn (swit) Figi estil: litòt, tonalite, aliterasyon
Expression de la distance de deux points Expression analytique de l'orthogonalité de deux droites / Médiatrice du segment [AB] Distance d'un point par rapport à une droite	Mesure d'une quantité de chaleur d'origine quelconque La loi de Dulong et de Petit	Identifier les réactifs et les produits / Connaître l'état physique des substances en solution aqueuse	Etid tèks : Chante kreyòl, Modil II p. 54 – 57 / Tradiksyon tèks powetik / Pwovèb ak ekspresyon idyom
Ensemble des points du plan : $MA + MB = K$ et $MA - MB = K$ / Equation du cercle Propriété caractéristique du diamètre.	Changement d'état physique Fusion et solidification Phénomènes accompagnant la fusion	Interpréter qualitativement une réaction chimique / Connaître les types de réactions chimiques	Etid tèks : p.59-62 Figi retorik : aliterasyon, asonans
Intersection d'une droite et d'un cercle Puissance d'un point par rapport à un cercle. + Applications	Sources lumineuses primaires Les corps opaques et translucides	Caractériser les différents types de systèmes thermodynamiques Différencier chaleur et température, énergie d'activation et enthalpie	Etid tèks : Vyewo p.64-67 Gramè : etid pwonon pesonèl / Mo prete / Sen taks
Rappel sur les équations trigonométriques $\cos x = a$; $\sin x = b$; $\tan x = c$ + Applications	Vaporisation dans le vide Vaporisation dans le vide instantané Milieu de propagation de la lumière Visualisation du trajet de la lumière	Connaître les lois fondamentales de la thermochimie Application de la loi Hess	Etid tèks : Se bon Jij p.68-71 Tèks powetik (Etid rit) Tradiksyon tèks literal tankou afich
Eléments de symétrie à une courbe. Axe et centre de symétrie / Equation de la tangente au point x / Equation de la tangente à une courbe issue d'un point A n'appartenant pas à cette courbe	Electrisation – Conducteurs – Isolants Electrisation par frottement Interprétation du phénomène d'électrisation	Connaître les lois fondamentales de la thermochimie / Application de la loi Hess / Comment caractériser une solution	Teknik rechèch : ankèt pou bezwenfich teknolojik yo Etid tèks : p.72-75 Tèks powetik (Karakteristik sonè)
Révision	Espèce de charge électrique	Connaître les catégories d'une concentration Connaître et préparer une solution par dissolution + Facteur de dissolution	Tèks dialog (Karakteristik) P. 80 – 82 / Deba

<i>Littérature française</i> <i>M. Fleursaint</i>	<i>Etude de texte</i> <i>Mme. Fleursaint</i>	<i>Pièces class.</i> <i>(Andromaque)</i> <i>M. Fleursaint</i>	<i>Litt. Haïtienne</i> <i>M. Junior</i>	<i>Economie</i> <i>M. Belot</i>
Présentation de J J Rousseau Analyse du contexte de ses productions littéraires	Etude du lexique : Champ lexical / Réseau lexical La connotation et la dénotation	Analyse de l'acte II et commentaires P. 55 - 59	Les Théoriciens au pouvoir Le texte narratif	La notion d'intérêt : intérêt simple, intérêt composé et intérêt nominal
Rousseau et les autres philosophes de son siècle. Analyse de ses œuvres : Discours sur Les Sciences et Les Arts / Discours sur le fondement de l'inégalité parmi les hommes	Polysémie / Antonymie / Synonymie + Les types de lexique Les figures de style	Analyse de la scène 5 de l'acte et commentaires P. 60 - 78	Résumé et commentaire sur les œuvres des Théoriciens	Capital initial, valeur actuelle et capital final
La Nouvelle Héloïse (1761) La religion naturelle la religion artificielle	Méthodologie pour le commentaire littéraire	Analyse de l'acte IV et commentaires P. 68 - 70	Le texte narratif Le texte argumentatif	Monnaie, unité de compte, réserve de valeur et types de monnaie
Les Confessions / Caractère de Rousseau / Rousseau, le père du romantisme	L'impact de l'œuvre et le social Analyse du film « The Mop »	Analyse du passage de la scène 8 de l'acte V et commentaires P. 72 - 75	Le texte narratif Résumé de texte	Billet de banque, chèque, moyen d'échange
Influence philosophique, sociale, religieuse et littéraire de Rousseau	Signifiant : connotation Signifié : dénotation	Analyse de la scène 1 l'acte IV et commentaires P. 76-70-78	Le théâtre patriotique Le texte théâtral	Politique monétaire, offre de monnaie et demande de monnaie.
Lettre a D'Allembert sur les spectacles (1758) / Du Contrat Social (1762)	Dissertation : méthode de rédaction des paragraphes	Analyse de la scène 5, P. 79 à 82	Le théâtre patriotique Résumé de texte	Politique inflationniste et déflationniste
Les idées politiques et sociales de Rousseau + Les idées religieuses, morales et pédagogiques de Rousseau.	Dissertation : méthode de rédaction des paragraphes	Analyse de l'acte V (L'échec d'Oreste) P. 82-83	Introduction à la Génération de la Ronde	Taux d'échange, taux à l'achat, taux à la vente et taux de référence

<i>Géologie</i> <i>M. Faubert</i>	<i>Histoire</i> <i>M. Bourdeau</i>	<i>Géographie</i> <i>M. Bourdeau</i>	<i>Educ. à la citoyenneté</i> <i>M. Bourdeau</i>	<i>Anatomie</i> <i>M. Allidor</i>
Action de l'eau Définition : précipitations – grêle – pluviomètre – cours d'eau temporaire- fond froid – fond chaud.	Le gouvernement provisoire et élection de Salnave / L'opposition au régime de Salnave Réaction du gouvernement de Salnave	Les hommes et les équilibres climatiques Les actions néfastes de l'homme sur la nature	L'association : Un lieu d'apprentissage	L'appareil circulaire
Les eaux douces Etapes du cycle de l'eau	Sylvain Salnave et les masses noires La fin tragique de Salnave	Les hommes et les équilibres climatiques Les actions positives de l'homme sur la nature	développement ou consolidation de certains acquis	Fonctionnement du cœur
Types de précipitations Présentation de différents types de précipitations	La lutte entre le parti libéral et le parti national	Les hommes et les équilibres climatiques : L'eau et ses ressources	Association et participation citoyenne	Les vaisseaux
Effets directs de la pluie sur le sol	Le gouvernement de Nissage Saget 19 mars 1870 - 13 mai 1874	Les diversités démographiques et culturelles de la population mondiale	Types d'association et société civile	Les poumons
Les eaux sauvages Les eaux courantes	Le gouvernement de Michei Domingue 11 juin 1874 - 15 avril 1876	L'organisation économique du monde Les niveaux de développement	Les attributions de l'Assemblée municipale	Les poumons
Actions géologiques de toutes les eaux en mouvement	Le gouvernement de Boisrond Canal 17 juillet 1876 - 17 juillet 1879 Démission de Boisrond Canal	L'organisation économique du monde Biens et services produits par les pays développés et les pays sous-développés	Les recettes et les dépenses communales	L'appareil urinaire
Définition et différentes parties des torrents	Le gouvernement de Lysuis Félicité S. 23 oct. 1879 – 10 août 1886	Les fondements et les mécanismes de la mondialisation	Définition, but et orientation des partis politiques	Les fonctions du rein

La direction et le bureau pédagogique.

Collège Saint-François d'Assise

Programme de la troisième période / Secondaire III (2019 - 2020)

Mathématiques S III <i>M. Ménard / Elpénord</i>	Chimie minérale <i>M. Lemeuble</i>	Chimie organique <i>M. René</i>	Litt. haïtienne <i>M. Junior</i>	Litt. française <i>Mme. Tibus</i>
Etude la fonction $y = f(x) = \frac{ax+bx+c}{a'x+b'}$ Détermination de l'Asymptote oblique Centre de symétrie + Applications	Définition du mot « sel » Connaître et identifier un réseau cristallin / Connaître les propriétés et les classifications du sel.	Nomenclature des composés cycliques Applications	Les Romanciers de la Génération de Ronde / Histoire, évolution et caractéristiques du roman haïtien	La vie de Victor Hugo La poésie : introduction et présentation La poésie : rythme et mesure
Eléments caractéristiques d'une application linéaire : noyau, image, vecteurs invariants. Vecteurs transformés en opposés + Applications	Action des sels sur les indicateurs colorés / Etude de texte sur les notions « Dosage direct »	Composés cycliques : cyclanes, cyclènes, cyclines / Applications	Le texte narratif Les romanciers de la Ronde	Les poèmes de Victor Hugo La poésie : le vers, les rimes Dissertation (travaux pratiques)
Droites et plan vectoriels d'un espace vectoriel E de dimension 3 + Intersection : a) de deux droites vectorielles. b) d'une droite et d'un plan vectoriel. c) de deux plans vectoriels Projection vectorielle	Connaître le but et l'équivalence d'un titrage / Connaître la relation entre normalité et molarité des des solutions acides/bases.	Composés organiques : oxygénés et azotés Les alcools et leur nomenclature / Applications	Le texte narratif Le texte argumentatif	L'engagement politique et social d'Hugo dans ses poèmes / Les différents thèmes poétiques d'Hugo La poésie : la structure du poème
Repère Cartésien d'un espace affine / Droite et plan affine (équation) / Intersection et parallélisme / Intersection de deux droites	Identifier et connaître certains métaux et leurs alliages Représentation générale des métaux.	Nomenclature des aldéhydes + Applications	Résumé de textes des romanciers de la Ronde	Le roman de Hugo / Le symbolisme (courant littéraire du 19 ^e siècle) Dissertation (travaux pratiques)
Intersection d'une droite et d'un plan Produit scalaire de deux vecteurs Orthogonalité de deux droites vectorielles.	Connaître les propriétés physico-chimiques des métaux/mécaniques Connaître les propriétés réductrices des métaux	Nomenclature des cétones + Applications	Tableau de mœurs et satires sociales et politiques dans les romans de la Ronde	Le théâtre de Hugo / Travaux pratiques sur une œuvre de Baudelaire La poésie : les différentes formes de poèmes
Equation du cercle / Equation de la sphère Equations trigonométriques à une inconnue Applications	Identifier et connaître certains alliages / Connaître les propriétés et la préparation des alliages	Les acides carboniques et leur nomenclature Applications	Les Indigénistes haïtiens Le texte théâtral	Biographie et œuvres de Musset Les petits genres poétiques / Travaux dirigés sur un sujet de dissertation
$a \cos x + b \sin x = c$ avec $a \neq 0$ et $b \neq 0$ $a \tan x + b \cot x = c$ avec $a \neq 0$ et $b \neq 0$ Reprise : suite arithmétique, suite géométrique. + Analyse combinatoire	Connaître les types de traitement des alliages / Connaître les effets thermiques des alliages	Les esters et leur nomenclature Applications	Résumé de textes des Indigénistes haïtiens	Le sens artistique du théâtre de Musset Commentaires de texte poétiques (travaux pratiques)
Probabilité : événement univers, événement contraire, événement indépendant Probabilité conditionnelle + Applications	Minerais : définition, types, et traitements spécifiques	Les esters oxydes et leur nomenclature Applications	Les Indigénistes haïtiens L'époque contemporaine	Commentaires de poèmes (travaux pratiques) / Révision sur les genres narratifs, dramatiques et poétiques

<i>Histoire</i> <i>M. Bourdeau</i>	<i>Géographie</i> <i>M. Bourdeau</i>	<i>Educ. à la citoyenneté</i> <i>M. Bourdeau</i>	<i>Géologie</i> <i>M. Faubert</i>	<i>Créole</i> <i>M. Brumaire</i>
L'expérience gouvernementale d'Antoine Simon 17 décembre 1909-2 août 1911 / Tentative de relance économique d'Antoine Simon + Les heureuses initiatives intérieures d'Antoine Simon / Causes de la chute d'Antoine Simon	La population d'Haïti	Le budget national ou la loi de finances	Définition et classification des cyclones	Tradiksyon Ekspresyon idiomatik / Figi retorik Asonans / Figi gramè (modil)
Les gouvernements éphémères Le gouvernement de Cincinnatus Leconte Les mesures de Leconte pour réorganiser l'armée + Réalisations de Leconte / Fin tragique de Leconte.	Cadre administratif	La cour Supérieure des Comptes et du contentieux administratif face au budget national	Les parties d'un cyclone	Etid tèks : Enptatans kiliti flanbwoyan + Figi estil (perifraf, litòt, aliterasyon) (modil)
La chute de l'Ancien Régime / Les cent jours de Napoléon Bonaparte La restauration	Diversités des ressources : les forêts, les sols, les eaux Biodiversités : mines et carrières	Classification des ministères par secteurs : acteur politique, acteur social, acteur culturel	Conditions nécessaires à la formation d'un cyclone (explications et échanges)	Teknik pou reyalize yon rezime ak yon fich lekti (modil)
Les mouvements libéraux et nationaux dans l'Europe post Napoléonienne	Etude des concepts : écologie, risques naturels, catastrophes et désastres naturels	Organisation des ministères	Itinéraires des cyclones Effets des cyclones	Teknik rechèch syantifik Tradiksyon pwovèb (modil)
Les gouvernements de Tancrède Auguste, de Michel Oreste, d'Oreste Zamor et Vilbrun Guillaume Sam	Actions néfastes des hommes sur la terre / Réchauffement de la planète et pollution des eaux	Les forces armées et la police nationale d'Haïti.	Forces Coriolis Echelle de Beaufort Anémomètre / Girouette	Prodiksyon tèks literè (modil)
Les causes de l'occupation militaire américaine	La vulnérabilité d'Haïti face aux menaces naturelles et anthropiques.	La police judiciaire	Les effets catastrophiques des cyclones	Gramè analiz tèks literè (modil)
Les étapes de l'occupation militaire américaine	La gestion des urgences / La gestion des désastres / La gestion des risques	Les organismes indépendants : La cour Supérieure des Comptes et du contentieux administratif face au budget national / Le Conseil électoral permanent	Evolution des systèmes et fréquence des typhons	Karakteristik tèks naratif ak eksplikatif (modil)
La révolution française de 1830 La révolution de 1848 La troisième république	Aménagement du territoire / Gestion de l'environnement et des ressources naturelles / Entreprise des actions au niveau local	Les organismes indépendants : l'Office de protection des citoyens / l'Université d'Etat d'Haïti	Onde tropicale Expression tropicale Tempête tropicale	Karakteristik tèks naratif ak eksplikatif (modil)

La direction et le bureau pédagogique.

