

	LUNDI	MARDI	MERCREDI	JEUDI	VENDREDI
<p>P1 (45 MINUTES)</p> <p>9H À 9H45</p>	<p>FRANÇAIS</p> <p>Sec. 3 R. Cadieux :</p> <p>Rencontre TEAMS : terminer la correction de la subordonnée</p> <p>Retour sur le texte explicatif.</p> <p>Sec. 4 B. Laforce :</p> <p>Travail individuel</p> <p>Voir la section « Ajout d'informations »</p> <p>Disponible pour répondre aux questions sur TEAMS ou courriel (Second. 3)</p> <p>Sec. 5 L. Cantin :</p> <p>Voir la planification en cliquant sur le lien :</p> <p>Voir la section « Ajout d'informations »</p>	<p>ANGLAIS</p> <p>Sec. 3 L. El Ganate :</p> <p>Youtube : Adverbs : What is an adverb?</p> <p>Viewpoint :</p> <p>Exercices p 209 till 213</p> <p>Sec 4 T. Taco J. Bélisle :</p> <p>Read chapter 3 Grammar/Storytelling</p> <p>Sec 4. T. Nacho J. Bélisle :</p> <p>Read chapter 1 from teacher's selection Grammar/Storytelling</p>	<p>MATH</p> <p>Sec. 3 Rég M. Zaidi :</p> <p>Travail individuel</p> <p>Sec. 3 J. Imbeault :</p> <p>Rencontre sur TEAMS</p> <p>Sec. 4 SN M. George :</p> <p>Voir la section « Ajout d'informations »</p> <p>Sec. 4 CST V. Lambert :</p> <p>Exercices zone CEC et évaluations TEAMS</p> <p>Sec. 4 CST C. Galipeau :</p> <p>Période de disponibilité sur TEAMS pour répondre aux questions.</p> <p>Sec. 5 SN P. Delorme :</p> <p>Test Zoom</p> <p>Fonctions trigonométriques</p> <p>Sec. 4 CST C. Galipeau :</p> <p>Travail individuel (voir l'horaire hebdomadaire détaillé déposé chaque lundi sur TEAMS).</p>	<p>CHIMIE</p> <p>ou temps personnel*</p> <p>Sec. 5 J. Guèvremont :</p> <p>Chimie : lecture acide et base dans TEAMS</p>	<p>FRANÇAIS</p> <p>Sec. 3 R. Cadieux :</p> <p>Rencontre TEAMS Correction des pages de Nouvelle grammaire pratique</p> <p>Sec. 4 B. Laforce :</p> <p>Rencontre TEAMS: correction de l'exercice de jeudi + questions/réponses</p>
<p>P2 (45 MINUTES)</p> <p>10H15 À 11H</p>	<p>SCIENCES ou CHIMIE</p> <p>Sec. 5 J. Guèvremont :</p> <p>Chimie : récupération Zoom sur Kc</p> <p>Sec. 3 F301 et 302 C. Germain :</p> <p>Rencontre TEAMS optionnelle pour explications. Soumettre votre sujet. (Travail page suivante)</p>	<p>FRANÇAIS</p> <p>Sec. 3 R. Cadieux :</p> <p>Travail dans Nouvelle grammaire pratique Pages 218 à 22.</p> <p>Disponible sur TEAMS pour répondre aux questions</p> <p>Sec.4 B. Laforce :</p> <p>Travail individuel :</p> <p>Voir la section « Ajout d'informations »</p> <p>Disponible pour répondre aux questions sur TEAMS ou courriel</p>	<p>PHYSIQUE</p> <p>Physique S. Proulx :</p> <p>Chapitre 5 Les lois de Newton</p> <p>Exemples</p>	<p>ANGLAIS</p> <p>Sec. 3 L. El Ganate :</p> <p>Available on TEAMS to answer questions.</p> <p>Sec. 4 T. Taco J. Bélisle :</p> <p>Short videoconference (questions about chapters)</p> <p>Sec. 4 T. Nacho J. Bélisle :</p> <p>Short videoconference (questions about chapters)</p>	<p>MATH</p> <p>Sec. 3 Rég M. Zaidi :</p> <p>Disponible sur TEAMS pour des questions/réponses</p> <p>Sec. 3 J. Imbeault :</p> <p>Rencontre sur TEAMS</p> <p>Sec. 4 SN M. George :</p> <p>Voir la section « Ajout d'informations »</p> <p>Sec. 4 CST V. Lambert :</p> <p>Exercices zone CEC et évaluations TEAMS</p> <p>Sec. 4 CST C. Galipeau :</p> <p>Travail individuel (voir l'horaire hebdomadaire détaillé déposé chaque lundi sur TEAMS).</p> <p>Sec. 5 SN P. Delorme :</p>

					Exercices Voir la section « Ajout d'informations » Sec. 5 CST C. Galipeau : Période de disponibilité sur TEAMS pour répondre aux questions.
P3 (45 MINUTES) 11H15 À 12H	<p>MATH Sec. 3 Rég M. Zaidi : Travail individuel</p> <p>Sec. 3 J. Imbeault : Rencontre sur TEAMS</p> <p>Sec. 4 SN M. George : Voir la section « Ajout d'informations »</p> <p>Sec. 4 CST V. Lambert : Exercices zone CEC et évaluations TEAMS</p> <p>Sec. 4 CST C. Galipeau : Période de disponibilité sur TEAMS pour répondre aux questions.</p> <p>Sec. 5 SN P. Delorme : Récupération Zoom</p> <p>Sec. 5 CST C. Galipeau : Travail individuel (voir l'horaire hebdomadaire détaillé déposé chaque lundi sur TEAMS).</p>	<p>SCIENCES Science et techno 4 : Chapitre 5 Magnétisme Théorie et exemples</p> <p>Sec. 4 ST et STE C. Germain : Rencontre TEAMS optionnelle pour explications. Soumettre votre sujet. (Travail page suivante)</p>	<p>FRANÇAIS Sec. 3 R. Cadieux : Textes à lire (explicatif et narratif) en vue d'évaluations à venir (les textes seront déposés dans l'onglet fichier de l'équipe)</p> <p>Sec. 4 B. Laforce : Rencontre TEAMS: correction des exercices + questions/réponses</p>	<p>SCIENCES ou PHYSIQUE Physique S. Proulx : 11:15 à 11h40 Chapitre 5 suite</p> <p>Science et techno 4 : 11:42 à 12:00 Chapitre 5 Magnétisme (Suite et fin)</p> <p>Sec. 4 ST et STE C. Germain : Rencontre TEAMS optionnelle pour explications. Soumettre votre sujet. (Travail page suivante)</p>	<p>SICENCES ou CHIMIE Sec. 5 J. Guèvremont : Chimie : cours Zoom sur acide et base</p> <p>Sec. 3 F301 et 302 C. Germain : Rencontre TEAMS optionnelle pour explications. Soumettre votre sujet. (Travail page suivante)</p>
*** DÎNER ***					
P4 (45 MINUTES) 13H À 13H45	<i>Temps réservé aux suivis personnalisés par les services à l'élève (TES, orthopédagogie, soutien linguistique, psychoéducation, etc.). Les élèves concernés seront contactés en fonction de leur besoin.</i>				
P4 (45 MINUTES) 14H À 14H45	<p>HISTOIRE (3 et 4) HISTOIRE XXe (5) Sec 3 S. Turgeon : Voir la section "Ajout d'infos" suivant le tableau</p> <p>Sec. 4 B. Couture : Voir la section «Ajout d'informations»</p>	<p>MATH Sec. 3 J. Imbeault : Rencontre sur TEAMS</p> <p>Sec. 3 Rég M. Zaidi : Rencontre sur TEAMS</p> <p>Sec. 4 SN M. George : Voir la section « Ajout d'informations »</p>	<p>HISTOIRE (3 et 4) HISTOIRE XXe (5) Sec 3 S. Turgeon : Disponible sur TEAMS pour répondre à vos questions</p> <p>Sec. 4 B. Couture : Disponible sur TEAMS pour répondre à vos questions.</p>	<p>FRANÇAIS Sec. 3 R. Cadieux : Rencontre TEAMS retour sur les textes de jeudi.</p> <p>Sec 5 J. Laprise : TEAMS 14h30 Questions/réponses</p> <p>Sec. 4 B. Laforce : Travail individuel</p>	*Temps personnel pour finaliser les travaux, faire les lectures demandées, écrire des courriels à mes enseignants pour demander des explications...

	<p>Sec. 5 R. Roy : Disponible sur TEAMS pour répondre à vos questions. Clique sur le lien en bas svp.</p>	<p>Sec. 4 CST V. Lambert : Disponibilité TEAMS</p> <p>Sec. 4 CST C. Galipeau : Travail individuel (voir l'horaire hebdomadaire détaillé déposé chaque lundi sur TEAMS).</p> <p>Sec. 5 SN P. Delorme : Voir la section «Ajout d'informations»</p> <p>Sec. 5 CST C. Galipeau : Période de disponibilité sur TEAMS pour répondre aux questions.</p>	<p>Sec. 5 R. Roy : Disponible sur TEAMS pour répondre à vos questions. Clique sur le lien en bas svp.</p>	<p>Voir la section «Ajout d'informations»</p> <p>Disponible pour répondre aux questions sur TEAMS ou courriel</p>
<p>P5 (45 MINUTES)</p> <p>15H À 15H45</p>	<p>ARTS PLASTIQUES</p> <p>Sec. 3 S. Cadorette : Poème visuel</p> <p>Sec. 4 S. Cadorette : Carte à jouer Voir section «Ajout d'informations»</p> <p>L. Boisclair : 402-02, 502-01, 502-02, 502-03 Un vaisseau dans l'espace</p>	<p>MONDE CONTEMPORAIN Travail en cliquant sur le lien en bas. Je suis dispo sur TEAMS.</p> <p>ÉDUCATION FINANCIÈRE Travail en cliquant sur le lien en bas. Je suis dispo sur TEAMS. Examen chapitre 7.</p>	<p>ÉDUC/ACTIVITÉ PHYSIQUE F301-302 C. Mantha : deux fois/semaine</p> <p>D. Plante : Disponible pour répondre à vos questions sur TEAMS</p> <p>J. Campbell : Perfectionnement sportif</p>	<p>É.C.R ÉCR 4 et 5 V. Grenier et M. Ali Ouahada : Travail sur la théorie du complot (corrélation entre la covid-19 et le 5G) Voir la section « Ajout d'informations »</p> <p>ESPAGNOL M. Ali Ouahada : Vérifiez vos courriels CSDM</p>
<p><i>Temps réservé aux suivis personnalisés par les services à l'élève (TES, orthopédagogie, soutien linguistique, psychoéducation, etc.). Les élèves concernés seront contactés en fonction de leur besoin.</i></p>				

Ajout d'informations

- **Français 3** (Cadioux Robert cadioux.r@csdm.qc.ca)
 -
- **Français 3** (Sall Seydou sall.s@csdm.qc.ca)
 -
- **Français 4** (Laforce Benoît laforceb@csdm.qc.ca)
 - **Lundi** : exercice no 1 sur les procédés argumentatifs et les fondements des arguments.
 - **Mardi** : exercice sur le texte à dominante argumentative exercice no 2 sur les procédés argumentatifs et les fondements des arguments.
 - **Mercredi** : Rencontre TEAMS: correction des exercices 1 et 2 + questions/réponses
 - **Jeudi**: exercice sur le texte à dominante argumentative
 - **Vendredi** : Rencontre TEAMS: correction de l'exercice de jeudi + questions/réponses
- **Français 5** (Laprise Jessica laprise.j@csdm.qc.ca)
 - **Lundi** : Travail individuel: Lire le document pour votre capsule de suppléant.
 - **Mardi** : Travail individuel: Faire votre plan de suppléant et Répondre aux devinettes
 - **Jeudi** : TEAMS à 14h30 pour vos questions
 - **Vendredi** : Travail individuel: **Finaliser votre capsule vidéo pour dimanche minuit!**

- **Français 5** (Cantin Line cantin.li@csgdm.qc.ca)
 - <https://csgdma.sharepoint.com/sites/MadameCantin2> (pour la planification de la semaine)
- **Mathématique 3** (Imbeault Joffrey imbeault.j@csgdm.qc.ca)
 - **Lundi** : reprise du module 3 : *relations et situations fonctionnelles*. Retour sur les pages 2 à 14 (duo-tang rose) : variable, relation entre deux variables, variable dépendante et variable indépendante, modes de représentation d'une relation (description verbale, table de valeur, graphique et règle).
 - *****Devoir pour mardi** :
Sommets p. 104 nos 1-2-3, p. 109 no 6 (pas la réciproque).
 - **Mardi** : théorie : duo-tang rose pages 15 à 18 (définition d'une fonction, quelles relations sont des fonctions ? La notation fonctionnelle, trouver l'image (y) de la fonction pour une valeur donnée de la variable indépendante(x) ou à l'inverse trouver la valeur de x pour une image donnée).
 - *****Devoir pour mercredi** :
Sommets p. 106 nos 1-2, p. 108 no 4, p. 113 no 6.
 - **Mercredi** : théorie (duo-tang rose) page 19 : décrire un ensemble de nombres (notation en intervalle et droite numérique), propriétés des fonctions : 1. *Coordonnées à l'origine* (p. 20-21) et 2. *Domaine et codomaine* (p. 22).
 - *****Devoir pour vendredi** :
duo-tang rose, compléter l'exemple 4 de la page 23 + cahier sommets p. 117 no 1, p. 119 no 7.
 - **Vendredi** : théorie (duo-tang rose) : propriétés des fonctions (suite), 3. *Extremums : minimum et maximum*, 4. *Variation : croissance, décroissance et constance* (p. 24).
 - *****Devoir pour lundi 8 juin** :
compléter tableau p. 33 (duo-tang rose), cahier sommets p. 117 no 2, p. 118 no 4.

*Les 4 plages horaires de mathématiques sont consacrées à des rencontres TEAMS pour l'ensemble des élèves. En dehors de ces plages horaires je demeure disponible sur TEAMS pour répondre à vos questions : prendre rendez-vous par l'envoi d'un courriel à imbeault.j@csgdm.qc.ca

*S'assurer de ne pas empiéter sur l'horaire des autres enseignants pour la prise du rendez-vous.

- **Mathématique 3** (Zaidi Malek zaidi.m@csgdm.qc.ca)
 - **Lundi et mercredi** : Travail individuel (Plan détaillé déposé dans TEAMS)
 - **Mardi** : Rencontre dans TEAMS, (lien pour rejoindre la rencontre dans courriel ou calendrier)
 - **Vendredi** : Disponible dans TEAMS pour répondre à des questions.
- **Mathématique 4 CST** (Galipeau-Saint-Pierre Catherine galipeau.c@csgdm.qc.ca)
 - **Lundi et mercredi** : Période de disponibilité sur TEAMS pour répondre aux questions.
 - **Mardi et vendredi** : Travail individuel (voir l'horaire hebdomadaire détaillé déposé chaque lundi sur TEAMS).
- **Mathématique 4 CST** (Lambert Valérie lambert.v@csgdm.qc.ca)
 - Cette semaine vous devriez avoir fait ou faire les évaluations pour les chapitres 1 et 2, vous avez jusqu'au 6 juin. Si vous êtes avancé, vous pouvez commencer les chapitres 3, 4 et 5, les évaluations commencent le 2 juin et sont disponibles jusqu'au 13 juin. Vous devriez faire les exercices interactifs sur ma Zone CEC des chapitres 1 à 5 sur le groupe TTVWPG.
- **Mathématique 4 SN** (George Martin georgema@csgdm.qc.ca)
 - **Lundi** : Visionnez la capsule YouTube sur la **loi des Cosinus**. Cliquez sur le lien suivant : <https://youtu.be/6rjdS9a7gDk>
 - **Mardi** : Complétez le visionnement de la capsule vidéo et faites ensuite les exercices dans votre cahier d'exercices pages 147-148 no 16,17,19. Si vous n'avez pas votre cahier, allez voir le début de la capsule suivante : <https://youtu.be/feHlcoCNZpc>
 - **Mercredi** : Faites votre correction en regardant mes démarches sur la capsule suivantes : <https://youtu.be/feHlcoCNZpc>
 - **Vendredi** : Faire le travail demandé sur une feuille mobile bien identifiée (NOM, Prénom et foyer), le prendre en photo et me l'envoyer au georgema@csgdm.qc.ca **au plus tard le Dimanche 7 Juin**. Voici donc le travail, cliquez sur le lien suivant : <https://youtu.be/iE5gTsW5STE>
- **Mathématique 5 CST** (Galipeau-Saint-Pierre Catherine galipeau.c@csgdm.qc.ca)
 - **Lundi et mercredi** : Travail individuel (voir l'horaire hebdomadaire détaillé déposé chaque lundi sur TEAMS).
 - **Mardi et vendredi** : Période de disponibilité sur TEAMS pour répondre aux questions.
- **Mathématique 5 SN** (delormep@csgdm.qc.ca)
 - Cahier maison 1_8 (voir mon OneDrive) p142, p186 #7, p187 #10, p218 (pagination du bas de page)
- **Anglais 3** (El Ganate Loubna elganate.l@csgdm.qc.ca)
 - **Tuesday**, June 2 nd : Watch the video about adverbs: WHAT IS AN ADVERB on youtube. Then, you complete the pages 209 till 213 in your Viewpoint.
 - **Thursday**, June 5 th : Available on TEAMS to answer your questions.
- **Anglais 4** (Journé Luc Paul Philippe journe.l@csgdm.qc.ca)
 - Tuesday: Activity 4 on Greta Thunberg. See the details on TEAMS.
 - Thursday: Activity 5 on Greta Thunberg. Post your homework on TEAMS when you have finished it.

- **Anglais 4** (Bélisle Justin belisle.ju@csdm.qc.ca)
 - Les élèves ont reçu une invitation à rejoindre une équipe (par courriel). Le travail à faire est sur l'application TEAMS.
- **Anglais 5** (Plourde Yves plourde.y@csdm.qc.ca)
 - **Tuesday : Turning Point p. 70 to 75**
 - **Thursday : Turning point p. 186 to 189**
***It would be a good idea to **review p. 174 to 177 before starting this.**
- **Sciences 3** (Germain Chantal germainch@csdm.qc.ca)
 - Travail sur la concentration envoyé en pièce jointe à votre courriel csdmedu.ca
 - Rencontre TEAMS sur demande pour explications. Soumettre votre sujet.
- **Sciences ST 4** (Proulx Sylvain proulxsy@csdm.qc.ca)
 -
- **Sciences ST-STE 4** (Germain Chantal germainch@csdm.qc.ca)
 - **Élèves ST seulement :** Bilan chapitre 4 cahier p. 80 à 82
 - **Élèves ST ET STE :** Bilan chapitre 4 cahier p. 155 à 162 sauf P. 159 # 12
 - Rencontre TEAMS sur demande pour explications. Soumettre votre sujet.
- **Physique** (Proulx Sylvain proulxsy@csdm.qc.ca)
 -
- **Chimie** (Guèvremont Joanne guevremontjo@csdm.qc.ca)
 -
- **Histoire 3** (Turgeon Sarah turgeon.s@csdm.qc.ca)
 - **Visionner les PowerPoint** que vous trouverez dans l'onglet FICHIER/Présentations PowerPoint sur la plateforme TEAMS
 - Faire les **pages 138 à 151** dans le cahier d'exercices (les corrigés seront déposés le vendredi sur la plateforme TEAMS)
 - Faire les exercices en ligne (le site mabiblio.pearsonerpi.com): **5 à 9** de l'onglet **8: Le Bas-Canada et le Haut-Canada**
- **Histoire 4** (Couture Benoît couturebe@csdm.qc.ca)
 - Visionner les capsules vidéo 2 et 8 de la période 7 (voir le lien à côté de mon nom plus bas) + rencontre TEAMS pour l'explication du travail.
 - Lien pour visionner les capsules vidéo <http://www.histoireausecondaire.com/p/blog-page.html>
 - Faire la C2 que je vais déposer sur TEAMS
- **Histoire XXe siècle 5** (Roy Rémi roy.re@csdm.qc.ca)

Voici le lien pour accéder à ton groupe. Dans TEAMS, tu es déjà dans le groupe Histoire XXe siècle :

 - <https://TEAMS.microsoft.com/#/school/files/G%3C%A9n%C3%A9ral?threadId=19%3A0accb6c9d6174965b5afb57d29c23748%40thread.skype&ctx=channel&context=General&rootfolder=%252Fsites%252FSection%252F256-085594-HIS-01%252FDocuments%2520partages%252FGeneral>
- **Monde contemporain 5** (Roy Rémi roy.re@csdm.qc.ca)
 - <https://TEAMS.microsoft.com/l/channel/19%3a89f3d90401a44983846cc3a219f25e6f%40thread.tacv2/G%25C3%25A9n%25C3%25A9ral?groupId=bc731184-0dac-4469-9bef-5ab2dd6e4d42&tenantId=6ce6b2d1-4637-4a23-ac7d-2543b947971f>
- **Éducation financière 5** (Roy Rémi roy.re@csdm.qc.ca)
 - <https://TEAMS.microsoft.com/l/channel/19%3abc4f60a2a83b44068df13942472d827c%40thread.tacv2/G%25C3%25A9n%25C3%25A9ral?groupId=58f82745-c6b1-4eea-9d93-d164cf3968f0&tenantId=6ce6b2d1-4637-4a23-ac7d-2543b947971f>
- **Éducation physique 3** (Mantha Carl manthac@csdm.qc.ca)
 -
- **Activité physique 3** (Plante Danny plante.dan@csdm.qc.ca)
 - Foyer 301 et 302 : Programme d'entraînement maison (suite de la semaine du 25 mai) / Nouveau: travail théorique pour bonifier sa note (journal de bord)
- **Perfectionnement sportif 4** (Campbell Jean campbellj@csdm.qc.ca)
 -
- **Éducation physique 5** (Campbell Jean campbellj@csdm.qc.ca)
 -
- **Arts plastiques 3** (Cadorette Stéphanie cadorette.s@csdm.qc.ca)
 -
- **Arts plastiques 4** (Cadorette Stéphanie cadorette.s@csdm.qc.ca)
 - <https://cadorettes9.wixsite.com/mysite/ecole-a-distance>
- **Arts plastiques 4** (Boisclair Luc boisclair.l@csdm.qc.ca)
 - Un vaisseau dans l'espace
- **Arts plastiques 5** (Boisclair Luc boisclair.l@csdm.qc.ca)

- Un vaisseau dans l'espace
- **Éthique et culture religieuse 3** (Ricaud David ricau.d@csgm.qc.ca)
 -
- **Éthique et culture religieuse 4** (Grenier Vincent grenier.v@csgm.qc.ca)
 - Travail PDF dans l'onglet Fichier de votre groupe TEAMS.
 - Rencontre facultative sur TEAMS pour discuter pour discuter du sujet.
- **Éthique et culture religieuse 5** (Ali Ouahada Mohamed aliouahada.m@csgm.qc.ca).
 - Travail PDF dans l'onglet Fichier de votre groupe TEAMS.
 - Rencontre facultative sur TEAMS pour discuter pour discuter du sujet.
- **Espagnol** (Ali Ouahada Mohamed aliouahada.m@csgm.qc.ca)
 - Vérifiez vos courriels CSGM.