

# Jeudi 26 mars 2020



Ce que tu vas faire aujourd'hui :



Faire des ex de grammaire, réviser la dictée, faire des ex de mesures, réviser les tables sur internet, faire un peu d'Histoire.

Coche quand tu as fini	Temps estimé	Matière	Sujet	Matériel nécessaire	Déroulement
<input type="checkbox"/>	30 min	Français – Grammaire G.11	Exercices d'application en grammaire	Leçon Exercice envoyé par mail Feuille de classeur	Relire <b>la leçon G.11</b> sur le groupe nominal <ul style="list-style-type: none"> <li>Prendre la feuille de classeur de la semaine dernière avec l'exercice de grammaire ou prendre une nouvelle feuille. <b>Présentation</b> : Date et titre : <u>G.11</u></li> <li>Faire les 2 exercices</li> <li>3 manières d'effectuer l'exercice : 1. L'imprimer et le faire sur feuille, à l'encre 2. Le compléter sur le format word et le sauvegarder dans son ordinateur dans un dossier 3. Le faire sur la feuille de classeur en écrivant les phrases. <b>Chacun fait comme il peut.</b></li> </ul>
<input type="checkbox"/>	5 min	Français – dictée	Chambord	La dictée	Relire une ou deux fois la dictée. Elle sera dictée par...un parent vendredi ;)
<input type="checkbox"/>	30 min	Math Mesures	Exercices d'application en mesures	Le manuel	Relire <b>la leçon page 136</b> : <ul style="list-style-type: none"> <li><u>M.9 Identifier et comparer des angles</u></li> <li>Prendre la feuille de classeur de la semaine dernière avec l'exercice de mesures ou prendre une nouvelle feuille. <b>Présentation</b> : Date et titre : <u>M.9</u></li> <li>Ouvre ton manuel à la page 140. Tu dois faire les exercices 1 et 3.</li> <li> Vérifie toujours les angles droits avec l'équerre. Pour l'exercice 3, tu dois par exemple écrire : L'angle rose est aigu. Ou bien l'angle vert est droit etc.</li> </ul>
<input type="checkbox"/>	15 – 20 min	Maths Calcul	Les tables de multiplication	Le site <i>Logiciel éducation.fr</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Révisé les tables de multiplications sur ce site : <a href="https://www.logicieleducatif.fr/math/calcul/tablesmultiplication.php">https://www.logicieleducatif.fr/math/calcul/tablesmultiplication.php</a></li> <li>Le jeu sur les tables de divisions ou « tables de multiplication » à l'envers est très bien aussi pour t'entraîner, sur <u>la même page que</u> les tables de x .</li> </ul>

<input type="checkbox"/>	30 min.	Histoire	Découvrir Henri IV et les guerres de religion	2 feuilles photocopiées internet	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Je dois te prévenir : C'est sûrement la leçon la plus difficile de l'année :) mais en faisant les questions petit à petit, ça devrait aller.</li> <li>• Pour commencer, regarde la courte vidéo sur <b>HENRI IV</b> : <a href="https://www.youtube.com/watch?v=Df5MLgLrL1w">https://www.youtube.com/watch?v=Df5MLgLrL1w</a></li> <li>• Lis la bulle du personnage du poly</li> <li>• Regarde la frise chronologique : c'est une période des Temps modernes. Regarde les dates de règne de Henri IV (partie hachurée).</li> <li>• Réponds aux questions 1, 2 (dans ta tête), 3 , 4 et 5 sur la fiche.</li> <li>• Voici la correction :</li> <li>• 1. Le tableau représente un massacre. En 1572. On voit des catholiques tuer des protestants avec des épées ou des dagues. Cela se passe à Paris (cf titre du tableau).</li> <li>• Tableau en couleur → <a href="https://www.histoire-image.org/fr/etudes/massacre-saint-barthelemy">https://www.histoire-image.org/fr/etudes/massacre-saint-barthelemy</a></li> <li>• 2. L'intolérance conduit à ce massacre. L'intolérance ici ce sont les catholiques qui ne permettent pas aux protestants de penser librement.</li> <li>• 3. Va voir sur internet la peinture en couleur pour mieux retrouver les éléments demandés. <a href="https://www.histoire-image.org/fr/etudes/henri-iv-paix">https://www.histoire-image.org/fr/etudes/henri-iv-paix</a></li> <li>• 4. Henri IV se convertit au catholicisme le 25 juillet 1593 dans la basilique Saint - Denis.</li> <li>• 5. La phrase peut être : « vivre et mourir en la religion catholique ».</li> </ul>
--------------------------	---------	----------	---	----------------------------------	--

Bon travail et fais-toi confiance !