Progression de Terminale Technologique - Série STMG

à inclure dans tous les chapitres : Algorithmique et programmation Automatismes

Période 1 (du 22 août au 8 octobre (7 semaines)		
Chapitre 1	Statistiques à deux variables (1)	Nuage de points et point moyen Ajustement affine	(2 sem)
Chapitre 2	Suites (1)	Suite arithmétique, suite géométrique Expression du terme général	(2 sem)
Chapitre 3	Probabilités conditionnelles (1)	Probabilités conditionnelles et arbres Formule des probabilités totales	(2 sem)
		Vacances TOUSSAINT 2022	
Période 2	du 24 octobre au 10 décembre (7 sema	ines)	
Chapitre 4	Fonction inverse	Comportement aux bornes. Asymptotes et courbe. Dérivée et sens de variation.	(3 sem)
Chapitre 5	Probabilités conditionnelles (2)	Indépendance de deux événements	(1 sem)
Chapitre 6	Fonctions exponentielles (1)	Définition et propriétés algébriques Sens de variation et courbe	(2 sem)
	•	Vacances NOËL 2022	
Période 3	du 9 janvier au 18 février (6 semaines)		
Chapitre 7	Variables aléatoires (1)	Espérance d'une variable aléatoire	(2 sem)
Chapitre 8	Fonctions exponentielles (2)	Taux d'évolution moyen	(2 sem)
	•	Vacances CARNAVAL 2023	
Période 4	du 6 mars au 22 avril (7 semaines)		
Chapitre 10	Fonction logarithme décimal	Définition et étude du log. Propriétés algébriques. Équations et d'inéquations	(3 sem)
Chapitre 9	Variables aléatoires (2)	Coefficients binomiaux Loi binomiale	(3 sem)
		Vacances PÂOUES 2023	
Période 5	du 9 mai au 10 juin (4,5 semaines)		
Chapitre 11	Suites (2)	Somme de termes	(2 sem)
Chanitra 13	Statistiques à deux variables (2)	Ajustement non affine	(1,5 sem