



Saran, le 29 septembre 2019



Le Principal

Aux

Parents des élèves de sixièmes

Objet Organisation de l'évaluation en 6^{ème}

Collège Montjoie

Madame, Monsieur,

Le principal

Dossier suivi par
Jean-Michel BOUCHART
T 02 38 79 00 22
F 02 38 65 93 26
ce.0451038j
@ac-orleans-tours.fr

331 rue Maurice Claret
45770 Saran

Site :
<http://clg-montjoie-saran.tice.ac-orleans-tours.fr/eva/>

Notre collège participe à une évaluation nationale. Il s'agit d'une évaluation de début de 6e concernant tous les élèves des collèges de la France métropolitaine et des DROM, publics et privés sous contrats.

Dans ce cadre, votre enfant scolarisé en sixième passera une évaluation sur ordinateur qui vise à mesurer certaines compétences en français et en mathématiques.

Cette évaluation permettra de faire le point sur ses acquis. Un bilan personnalisé vous sera remis ultérieurement. Il permettra de cibler les difficultés éventuelles de votre enfant afin de lui proposer d'y remédier.

Cette évaluation a été conçue dans le respect des règles de confidentialité et de protection des données informatiques qui s'appliquent à la statistique publique. Les remontées nationales sont totalement anonymes. Les résultats nationaux seront traités sous forme agrégée, sans aucune information susceptible de permettre l'identification d'une personne.

En tant que principal(e) du collège, je peux répondre aux éventuelles questions que vous pourriez vous poser au sujet de cette évaluation

L'organisation de l'évaluation est la suivante :

Classes groupes	Discipline	Date	Horaires	Salles
6 1 GR1	FRANÇAIS MATHS	30 sept 7 oct	M3 M4 M3 M4	Salle 11 Salle 12
6 1 GR2	FRANÇAIS MATHS	1er oct 8 oct	S1 S2 S1 S2	Salle 11 Salle informatique
6 2 GR1	FRANÇAIS MATHS	1er oct 8 oct	M3 M4 S2 S3	Salle11 Salle12
6 2 GR2	FRANÇAIS MATHS	1er oct 8 oct	S2 S3 M3 M4	Salle12 Salle11
6 3 GR1	FRANÇAIS MATHS	4 oct 11oct	M1 M2 M1 M2	Salle11 Salle11
6 3 GR2	FRANÇAIS MATHS	3 oct 10 oct	M3 M4 M3 M4	Salle informatique Salle12
6 4 GR1	FRANÇAIS MATHS	3 oct 10 oct	S1 S2 M3 M4	Salle 12 Salle informatique
6 4 GR2	FRANÇAIS MATHS	3 oct 10 oct	M3 M4 S1 S2	Salle12 Salle12
6 5 GR1	FRANÇAIS MATHS	30 sept.- 11 oct	M3 M4 M3 M4	Salle12 Salle11
6 5 GR2	FRANÇAIS MATHS	4 oct 7oct	M3 M4 M3 M4	Salle11 Salle11

Je vous prie de croire, Madame, Monsieur, en l'assurance de mes respectueuses salutations.

JM BOUCHART