

MATINEE PORTES OUVERTES SAMEDI 28 JANVIER 2017

De 10H00 à 12H00, les futurs élèves et leurs familles peuvent prendre connaissance du fonctionnement du collège et de ses spécificités ; ils seront guidés par des élèves.

OPTIONS ARTISTIQUES (Musique et Arts plastiques)

10h30 et 11h30 : Chorale : présentation de 6 chants autour du thème du bonheur en **salle 115**
Visite de la salle d'arts plastiques en **salle 116**

LANGUES VIVANTES

Anglais : Projection d'un diaporama/ prise de parole en **salle 205**

Allemand : Petit quiz culturel pour les CM2/ jeux autour des mots transparents et ponts langagiers avec l'anglais/diffusion des 2 vidéos des voyages scolaires faits à Francfort en 2014 et 2016/ distribution de brochures publicitaires officielles de promotion de la langue allemande de l'Institut Goethe en **salle 203**

Espagnol : Exposition de travaux d'élèves (affiches, brochures touristiques, carnets de voyage...) et diaporama sur les pays de langue espagnole en **salles 02 et 03**.

FRANCAIS & LANGUES ANCIENNES

Français, Latin et Grec ancien :

Montrer des cahiers d'élèves, des exemplaires d'œuvres étudiées/ Afficher des exposés dans nos salles

Montrer le TNI en action ... en **salles 206 et 207**

SCIENCES PHYSIQUES CHIMIQUES & SVT

Observation de lames au microscope en **salle 120**

Récolte et observation des petits animaux du sol à la loupe binoculaire

Observations de différents squelettes

Modélisation d'éruptions volcaniques

Extraction des chromosomes de différents êtres vivants

Présentation des élevages de la classe

Réalisations d'expériences en électricité et de défis en chimie (Sciences physiques) en **salle 118**

Présentation et utilisation du VPI

HISTOIRE GEOGRAPHIE

Projection de films, de musique à caractère historique en **salles 107/108/109**

Affichages sur les projets (EPI, Provins, Kiribati, médias et libertés)/ Présentation de manuels et de cahiers d'élèves

MATHEMATIQUES

Présenter les différents logiciels que nous utilisons en mathématiques au collège (de programmation, de géométrie dynamique, le tableur ...) en **salle info 04**

TECHNOLOGIE

Visite de la classe de technologie avec les outils et machines-outils utilisées par les élèves lors des fabrications.

Présentation des objets réalisés par les élèves pour les différents niveaux du collège.

Et enfin, présentation des maquettes automatisées utilisées en 4^{ème}.

CDI

Visite du centre de documentation et d'information (RDC)

ASSOCIATION SPORTIVE et EPS

Activités et découverte de la salle d'évolution sportive ainsi que de nos équipements

Affichage de photos des trophées, sorties, compétitions AS sur des panneaux et au mur

Projection de vidéos de cours et prestations finales d'acrosport, danse, cirque **au gymnase**