



Physique Chimie



Bâtiment B / Salle B 331

Des expériences sont proposées dans cette salle spécialisée : *En chimie*, le public pourra se familiariser à l'élaboration de parfum et à des tests de reconnaissance. *En physique*, ce sont des expériences en électricité qui captiveront les visiteurs. Et bien-sûr, il y aura un peu d'astronomie...

Français



Bâtiment A / Salle A 209

Présentation par l'équipe des professeurs de la matière enseignée au collège :

- Diaporamas, boîtes à trésors, carnets de voyages, Lire à max.
- Projet sur le développement durable 5ème (Création de bandes dessinées)
- Classes à projet 6ème : Ateliers des lecteurs
- 6ème CHAM : présentation des projets interdisciplinaires en musique et en français
- L'option Langue et Civilisation Latine (début en classe de 5ème).

Technologie



Bâtiment B / salle B 313

- Présentation des projets de technologie.
- Animations autour d'une imprimante 3D et de la robotique et d'une fraiseuse à commande numérique.

Centre de documentation et d'information

Présentation du CDI (fonctionnement, activités, nouveautés...), de travaux d'élèves, du défi « lire un Max ».



Cour A CDI

Vie scolaire

Présentation par l'équipe de la vie scolaire de travaux en l'honneur de Max Jacob, l'aide aux devoirs, le forum des métiers, l'atelier origami, dessin, danse, énigmes, ...), l'organisation de l'éducation à la sécurité routière...



Salle d'étude



Un professeur surnuméraire
Dans le cadre de son organisation pédagogique, le collège s'est doté d'un professeur surnuméraire : sans classe et sans élève fixes, cet enseignant n'exerce que dans le cadre du co-enseignement : 2 professeurs dans une classe ! Voilà de quoi aider efficacement tous les élèves...

Pour plus d'information : salle B325



PORTES OUVERTES à Max Jacob

PROGRAMME


2020



Collège Max Jacob
2, rue de Kergestin -
29000 QUIMPER



Scannez ce QR code et retrouvez des informations complémentaires sur notre site... !



Accueil

→ Salle de restauration

L'équipe de restauration vous propose un accueil autour de boissons et pâtisseries maison.
Les surveillants et des élèves **vous guident** à partir de la salle de restauration.

Français

→ Bâtiment A / salle A

Présentation par l'équipe des professeurs de la matière enseignée au collège :

- Diaporamas, boîtes à trésors, carnets de voyages, Lire à max.
- Projet sur le développement durable 5ème (Création de bandes dessinées)
- Classes à projet 6ème : Ateliers des lecteurs.
- 6ème CHAM : présentation des projets interdisciplinaires en musique et en français .
- L'option Langue et Civilisation Latine (début en classe de 5ème).

Mathématiques

→ Bâtiment B / salles B 323 & B325

L'équipe des professeurs vous accueille dans deux salles pour vous présenter des activités et projets en mathématiques :

- l'atelier boulier : manipulation avec des bouliers virtuels ou des bouliers fabriqués par des élèves (en collaboration avec la Technologie)
- présentation des outils numériques : Scratch, Sketchup, Géogébra...

Éducation Physique et Sportive

→ Gymnase

L'équipe des enseignants vous propose :

- la présentation du fonctionnement de la matière : horaires, cycles, activités selon les niveaux.
- la présentation de l'association sportive du collège
- le projet natation
- la classe de 6ème « sport »



La présence d'*engins flottants* dans la cour témoigne du séjour de cohésion organisé à l'intention des élèves de 6ème à la rentrée !

SEGPA

→ Bâtiment C / Ateliers / Hall d'entrée

- Présentation de la Section d'Enseignement Général Professionnel et Adapté et ses ateliers : Elèves en production, dégustation à l'atelier HAS, la mini entreprise.
- Travaux d'élèves dans le hall d'entrée.
- Différents projets des classes (jardin, cirque, musique, sorties...) sous forme d'affiches et de diaporama.

Sciences de la Vie de la Terre

→ Bâtiment B / salle B 338

Les professeurs de SVT vous proposent :

- la réalisation d'expériences pratiquées en 6ème.
- la découverte des contenus des enseignements de SVT au collège.
- la présentation de la classe à projet « numérique et scientifique ».

Anglais

→ Bâtiment A / Salle A105 & A 111

L'équipe de professeurs d'anglais propose en animation continue :

- les activités menées en classe avec des supports modernes d'apprentissages : ballado-diffusion, tablette, tableau numérique interactif.
- présentation de travaux d'élèves : posters, biographies illustrées, diaporamas de voyages, bulletins météo, auto-portraits...
- présenter les projets e-twinning et big challenge.

Espagnol

→ Bâtiment A / Salle A111 & A 209

- Exposition de travaux d'élèves, présentation d'activités, chanson et guitare, jeu de loterie mexicaine) ...

Histoire, Géographie, Enseignement moral et civique

→ Bât. A / Salle 112

Les professeurs de la discipline présentent le contenu des enseignements des différents niveaux du collège en illustrant avec des travaux d'élèves, les manuels et des séquences sur TBI ou vidéoprojection.

Arts

→ Bâtiment A / salle de musique

- Éducation musicale, CHAM, chant choral : Chorale / Théâtre : 10h30 – 11h30
- Présentation de l'atelier théâtre

- Arts plastiques : Exposition de travaux d'élèves en continu. Vidéo « où sont passés les sons ? »

Classe de 6ème à projet !

En septembre 2020, Le collège proposera à nouveau à chaque élève de 6ème un projet de classe. Plusieurs idées sont d'ores et déjà reconduites : classe numérique et scientifique, EPS, lecture. Ces différents thèmes devraient être complétés par une classe civilisation anglophone . Les élèves pourront émettre des vœux lors de l'inscription.

