



# LES ATELIERS

PÉDAGOGIQUES

AU COLLÈGE SAINT JO



6<sup>ÈME</sup>

5<sup>ÈME</sup>

4<sup>ÈME</sup>

3<sup>ÈME</sup>



# Les ATELIERS PÉDAGOGIQUES, qu'est-ce que c'est ?

Parfois, les élèves ont besoin de remédiation dans certaines matières. Dans ce cas, les ateliers concernés leur sont proposés par les équipes pédagogiques.

Parfois, ils ont besoin de se nourrir de diverses matières pour découvrir le domaine dans lequel ils se sentent en confiance. Dans ce cas, ils peuvent picorer les ateliers, au cours de leurs années de collège.

Parfois, ils savent déjà ce qu'ils veulent faire plus tard et souhaitent consolider des acquis ou des compétences pour enrichir leur CV et préparer Parcoursup.

Ces ateliers pédagogiques ont de multiples vertus et s'inscrivent dans **l'individualisation du parcours** du collégien et la **préparation de leur avenir**.

## Les ATELIERS **6<sup>ÈME</sup>**

### MATHS EXPERT **NEW**



Les mathématiques sont une source sans fin d'acquisition de compétences spécifiques et qualités humaines. En effet, pratiquer les maths c'est apprendre à identifier un problème, pratiquer sa logique ou encore analyser des situations.. Le collège propose cet atelier aux élèves qui souhaitent se perfectionner dans cette discipline.

### BIO AU LABO **NEW**

Votre enfant est curieux de comprendre le fonctionnement de la nature, les évolutions des végétaux et des animaux, la vie de la terre dans sa globalité.. Dans cet atelier, il s'épanouira en découvrant des phénomènes naturels et en faisant des expériences scientifiques dans un laboratoire à la manière d'un vrai scientifique en blouse blanche.



### ZÉNITUDE\*\*

En 6<sup>ème</sup>, le collège est parfois source de stress et d'inquiétude. Avec cet atelier, votre enfant apprendra quelques astuces pour trouver en lui les ressources pour se calmer, prendre confiance et diminuer son stress. Cet atelier est animé par une sophrologue diplômée. Au trimestre.

## PLUS FORT EN MATHS

Les mathématiques sont parfois une passion, parfois une épreuve pour les enfants... avec cet atelier, quel que soit son niveau, votre enfant y trouvera un accompagnement individualisé pour mieux comprendre ou pour être encore plus fort !



## EXPRESSION



Apprendre un texte, s'entraîner à la diction, vivre l'expérience d'un travail d'équipe, s'exprimer devant un public... le théâtre a de nombreuses vertus pédagogiques que les enfants pourront découvrir ou confirmer. Cet atelier s'inscrit dans l'emploi du temps pour une année complète.

## MINI-CIRQUE

Dextérité, agilité, concentration, confiance en soi... Le cirque a de multiples vertus. En 6<sup>ème</sup>, les enfants pourront découvrir ou se perfectionner dans les arts circassiens. Encadrés par des professionnels. Un atelier à picorer au trimestre.



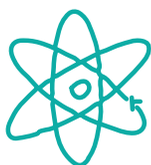
## CALLIGRAPHIE

L'écriture manuscrite dans sa plus belle forme ! Pour améliorer la lisibilité de son écriture ou pour apprendre les secrets de la formation de belles lettres, cet atelier pourra être proposé par l'équipe pédagogique, si nécessaire ou choisi par l'enfant. Au trimestre.



## SLOW SCIENCES

Découvrir les sciences par la manipulation ! Réaliser du vernis à ongles, du chocolat pétillant, du gel hydroalcoolique ou expérimenter des potions chimiques plus complexes... les enfants adorent cet atelier qui laisse le temps à l'observation et à la manipulation.



## PLUS FORT EN ESPAGNOL **NEW**



Cet atelier se destine aux élèves ayant pour objectif d'améliorer leur niveau et leurs connaissances en espagnol. Les équipes pédagogiques du collège accompagnent votre enfant dans son ouverture à la richesse culturelle et linguistique du monde hispanophone, 1h par semaine, de la 6<sup>ème</sup> à la 3<sup>ème</sup>.

## PLUS FORT EN ANGLAIS **NEW**

L'anglais, c'est la clé qui ouvre la porte de l'international ! Plus qu'une matière, l'anglais est aujourd'hui un atout primordial dans l'exercice professionnel de plusieurs corps de métiers. Si votre enfant envisage une carrière internationale et s'intéresse à la pratique de la langue de Shakespeare, cet atelier lui correspond parfaitement.



## Les ATELIERS **5 ÈME**

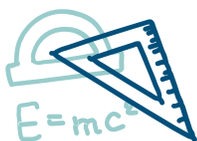
### MATHS EXPERT **NEW**



Les mathématiques sont une source sans fin d'acquisition de compétences spécifiques et qualités humaines. En effet, pratiquer les maths c'est apprendre à identifier un problème, pratiquer sa logique ou encore analyser des situations.. Le collège propose cet atelier aux élèves qui souhaitent se perfectionner dans cette discipline.

### BIO AU LABO **NEW**

Votre enfant est curieux de comprendre le fonctionnement de la nature, les évolutions des végétaux et des animaux, la vie de la terre dans sa globalité.. Dans cet atelier, il s'épanouira en découvrant des phénomènes naturels et en faisant des expériences scientifiques dans un laboratoire à la manière d'un vrai scientifique en blouse blanche.



### PLUS FORT EN MATHS

Les mathématiques sont parfois une passion, parfois une épreuve pour les enfants... avec cet atelier, quel que soit son niveau, votre enfant y trouvera un accompagnement individualisé pour mieux comprendre ou pour être encore plus fort !

# Les ATELIERS **4<sup>ÈME</sup>**

## MATHS EXPERT **NEW**



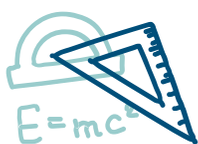
Les mathématiques sont une source sans fin d'acquisition de compétences spécifiques et qualités humaines. En effet, pratiquer les maths c'est apprendre à identifier un problème, pratiquer sa logique ou encore analyser des situations.. Le collège propose cet atelier aux élèves qui souhaitent se perfectionner dans cette discipline.

## BIO AU LABO **NEW**

Votre enfant est curieux de comprendre le fonctionnement de la nature, les évolutions des végétaux et des animaux, la vie de la terre dans sa globalité.. Dans cet atelier, il s'épanouira en découvrant des phénomènes naturels et en faisant des expériences scientifiques dans un laboratoire à la manière d'un vrai scientifique en blouse blanche.



## PLUS FORT EN MATHS



Les mathématiques sont parfois une passion, parfois une épreuve pour les enfants... avec cet atelier, quel que soit son niveau, votre enfant y trouvera un accompagnement individualisé pour mieux comprendre ou pour être encore plus fort !

## PIX

Cet atelier est destiné aux collégien.ne.s souhaitant préparer la certification Pix, qui atteste d'un niveau de compétences numériques. Un apprentissage progressif pour une compétence à faire valoir sur son CV !



## EXPRESSION

Apprendre un texte, s'entraîner à la diction, vivre l'expérience d'un travail d'équipe, s'exprimer devant un public... le théâtre a de nombreuses vertus pédagogiques que les enfants pourront découvrir ou confirmer. Cet atelier s'inscrit dans l'emploi du temps pour une année complète.



## GREC

Apprendre le grec c'est enrichir sa culture générale, améliorer ses compétences en grammaire et en orthographe française en étudiant la structure des mots et en découvrant du vocabulaire. Logique et rigoureux, l'enseignement de grec permet aux élèves qui choisiront l'atelier, d'acquérir un esprit méthodique et d'aborder leurs projets rigoureusement. L'apprentissage du grec, c'est une excellente gymnastique pour l'esprit ! Cet atelier est une initiation pour les élèves qui souhaitent participer à l'option Grec à partir de la 3<sup>ème</sup>.



## CAMBRIDGE NEW



Le collège propose aux élèves de se préparer dès la 4<sup>ème</sup> pour passer la certification de la prestigieuse université de Cambridge. Cette certification valable à vie, atteste un niveau A2 à l'issue de la 3<sup>ème</sup>, ce qui représente un véritable atout dans le parcours scolaire et dans le futur parcours professionnel de votre enfant.

## PLUS FORT EN ESPAGNOL NEW

Cet atelier se destine aux élèves ayant pour objectif d'améliorer leur niveau et leurs connaissances en espagnol. Les équipes pédagogiques du collège accompagnent votre enfant dans son ouverture à la richesse culturelle et linguistique du monde hispanophone, 1h par semaine, de la 6<sup>ème</sup> à la 3<sup>ème</sup>.



# Les ATELIERS **3<sup>ÈME</sup>**

## MATHS EXPERT **NEW**



Les mathématiques sont une source sans fin d'acquisition de compétences spécifiques et qualités humaines. En effet, pratiquer les maths c'est apprendre à identifier un problème, pratiquer sa logique ou encore analyser des situations.. Le collège propose cet atelier aux élèves qui souhaitent se perfectionner dans cette discipline.

## BIO AU LABO **NEW**

Votre enfant est curieux de comprendre le fonctionnement de la nature, les évolutions des végétaux et des animaux, la vie de la terre dans sa globalité.. Dans cet atelier, il s'épanouira en découvrant des phénomènes naturels et en faisant des expériences scientifiques dans un laboratoire à la manière d'un vrai scientifique en blouse blanche.



## PLUS FORT EN ESPAGNOL **NEW**



Cet atelier se destine aux élèves ayant pour objectif d'améliorer leur niveau et leurs connaissances en espagnol. Les équipes pédagogiques du collège accompagnent votre enfant dans son ouverture à la richesse culturelle et linguistique du monde hispanophone, 1h par semaine, de la 6<sup>ème</sup> à la 3<sup>ème</sup>.

## EXPRESSION

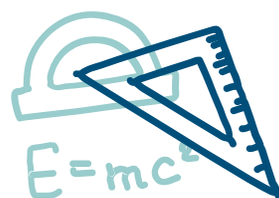
Apprendre un texte, s'entraîner à la diction, vivre l'expérience d'un travail d'équipe, s'exprimer devant un public... le théâtre a de nombreuses vertus pédagogiques que les enfants pourront découvrir ou confirmer. Cet atelier s'inscrit dans l'emploi du temps pour une année complète.



## PIX

Cet atelier est destiné aux collégien.ne.s souhaitant préparer la certification Pix, qui atteste d'un niveau de compétences numériques. Un apprentissage progressif pour une compétence à faire valoir sur son CV !





Saint Jo est un établissement catholique d'enseignement, sous tutelle diocésaine et sous contrat d'association avec l'Etat qui accueille dès l'âge de 2 ans et jusqu'à la troisième. Situés en plein cœur d'Arras, l'école et le collège bénéficient d'un apport culturel indéniable grâce à des partenariats avec le conservatoire d'Arras, le musée des Beaux-Arts d'Arras et le Théâtre.

**COLLÈGE SAINT JO**  
Rue de la Gouvernance  
62000 ARRAS  
Tel. 03 21 71 83 23

[www.saintjo.fr](http://www.saintjo.fr)

