

Fiche de présentation du club Bridge et Mathématiques du lycée Marguerite de Navarre

Année scolaire 2024/2025

Le bridge est un jeu qui se joue à 2 contre 2 avec un jeu de 52 cartes.



Considérant que le bridge est un complément efficace à l'apprentissage des mathématiques, le ministère de l'éducation nationale a signé une convention avec la fédération française de bridge depuis 2012 afin d'encourager la pratique du bridge en milieu scolaire.

Jouer au bridge permet de développer le sens de l'analyse, de l'anticipation, de la stratégie, de la maîtrise de soi et de l'esprit de synthèse. Il aide également au développement social car il est le seul sport de l'esprit à se pratiquer avec un partenaire.

Le laboratoire de mathématiques du lycée Marguerite de Navarre propose à ses élèves la possibilité de participer à un **club Bridge et Mathématiques** en partenariat avec le Cercle de Bridge Avaricum situé à Bourges.

Les inscriptions au **club Bridge et Mathématiques** se font sur le principe du volontariat.

Le club est ouvert à tous les élèves du lycée, sous réserve de compatibilité avec leur emploi du temps et dans la limite des places disponibles.

Les élèves qui s'inscrivent au **club Bridge et Mathématiques** s'engagent à participer à toutes les séances du club qui ont lieu **chaque semaine** à raison **d'une heure par semaine**. Ces séances sont co-animées par un enseignant de mathématiques du lycée et un enseignant de bridge du Cercle de Bridge Avaricum.

Durant l'année, les élèves participent à une compétition régionale puis éventuellement pour les meilleurs aux Finales Nationales Cadets. Les frais de transport et d'hébergement seront pris en charge par le comité de bridge de l'orléanais.

Le règlement intérieur du lycée s'applique à toutes les activités liées à la participation à ce club.

LES COMPÉTENCES DÉVELOPPÉES GRÂCE AU BRIDGE



- Calcul
- Analyse / raisonnement
- Stratégie
- Esprit de synthèse
- Concentration
- Mémoire
- Communication

Mais aussi :
respect des règles,
du partenaire, de l'adversaire...



Lien vers la page web de la fédération française de bridge
sur le bridge éducatif