

Présentation aux élèves de CM2 et à leurs parents



Collège Gwer Halou
Callac

Présentation générale du collège

8 divisions (135 élèves)

Cycle 3 : CM1-CM2-6ème

Cycle 4 : 5ème-4ème-3ème

2 classes de 6ème

2 classes par niveau

L'encadrement

- Équipe enseignante : 20 professeurs
- Équipe vie scolaire : 1 CPE et 3 AED
- Accompagnement du handicap : 2 AESH
- Équipe dédiée à la santé et à l'accompagnement social
- Équipe du Conseil départemental
- Équipe de direction

Informations pédagogiques

- Consolidation ou approfondissement en Mathématiques et Français
- Le CDI et la recherche documentaire
- Les clubs et l'association sportive
- La chorale
- L'aide aux devoirs
- Toutatice et Pronote
- Rencontres Parents-Professeurs

Les instances

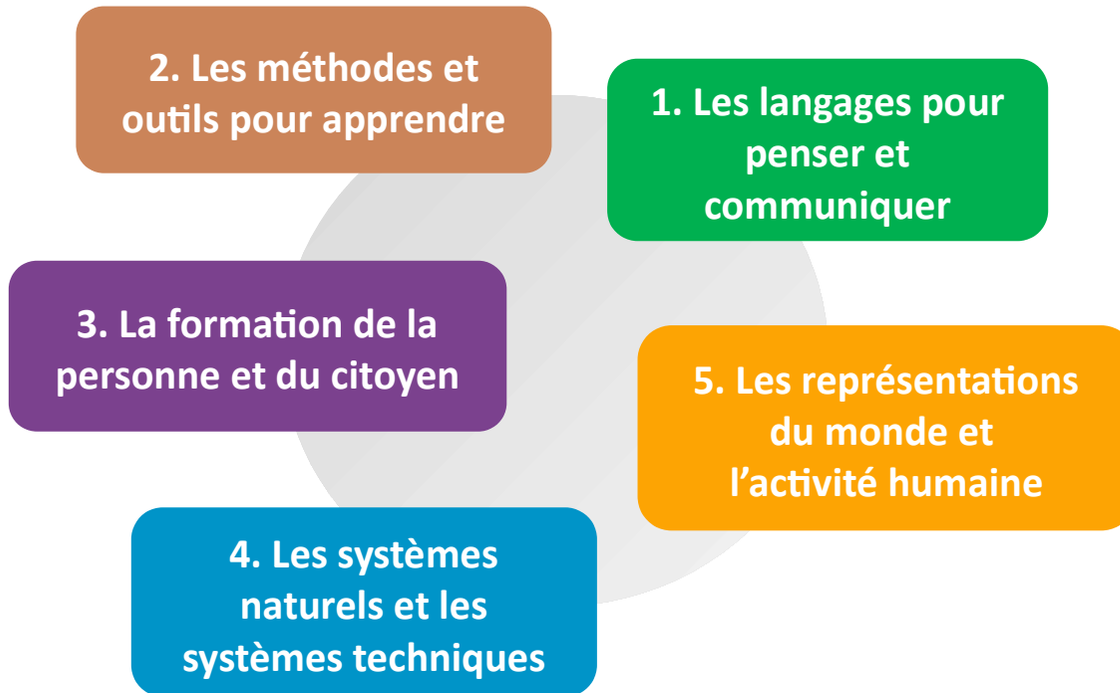
- CESCE
- Conseils de classe
- Conseil d'administration



Un objectif commun : l'acquisition du socle



5 domaines de formation



Des objectifs communs

Comprendre, s'exprimer en utilisant la langue française à l'oral et à l'écrit

Comprendre, s'exprimer en utilisant une langue étrangère et le cas échéant, une langue régionale

Comprendre, s'exprimer en utilisant les langages mathématiques, scientifiques et informatiques

Comprendre, s'exprimer en utilisant les langages des arts et du corps

Les parcours éducatifs

- **Parcours d'éducation artistique et culturelle**

Il s'articule autour de trois piliers :

- des rencontres avec des artistes et des œuvres,
- des pratiques individuelles et collectives dans différents domaines artistiques,
- des connaissances qui permettent l'acquisition de repères culturels ainsi que le développement de la faculté de juger et de l'esprit critique.

- **Parcours avenir**

Il s'oriente autour de 3 objectifs :

- permettre à l'élève de découvrir le monde économique et professionnel,
- développer chez l'élève le sens de l'engagement et de l'initiative
- permettre à l'élève d'élaborer son projet d'orientation scolaire et professionnelle.

Les parcours éducatifs

- **Parcours citoyen**

Il se construit autour de :

- l'enseignement moral et civique,
- d'une éducation aux médias et à l'information,
- de la pratique du débat démocratique.

- **Parcours santé**

Le parcours éducatif de santé est organisé autour de trois axes :

- Un axe d'éducation à la santé
- Un axe de prévention
- Un axe de protection de la santé

Les grilles horaires

À CHAQUE CLASSE SON EMPLOI DU TEMPS

| | 6 ^e | 5 ^e | 4 ^e | 3 ^e |
|--|----------------|----------------|----------------|----------------|
| Français | 4h30 | 4h30 | 4h30 | 4h |
| Mathématiques | 4h30 | 3h30 | 3h30 | 3h30 |
| Histoire - géographie Enseignement moral et civique | 3h | 3h | 3h | 3h30 |
| Langue vivante 1 | 4h | 3h | 3h | 3h |
| Langue vivante 2 | - | 2h30 | 2h30 | 2h30 |
| Sciences de la vie et de la Terre | 3h | 1h30 | 1h30 | 1h30 |
| Sciences physiques | | 1h30 | 1h30 | 1h30 |
| Technologie | | 1h30 | 1h30 | 1h30 |
| Éducation physique et sportive | 4h | 3h | 3h | 3h |
| Arts plastiques | 1h | 1h | 1h | 1h |
| Éducation musicale | 1h | 1h | 1h | 1h |

En 6^eme, 1 heure de Consolidation ou approfondissement en Mathématiques et Français

**26h/semaine
hors option
pour tous**

Les spécificités du collège Gwer Halou

- Des options :
 - Breton facultatif
 - Latin
- Une section bilangue breton
- Une semaine d'intégration en 6ème
- Un séjour pédagogique à l'étranger dans le cursus du collège
- Partenariats locaux (Cinéma de Callac, PLB, associations callacoises...)
- Participations à des concours
- Liens privilégiés avec les écoles du secteur

Un exemple d'emploi du temps en 6ème

| | lundi | mardi | mercredi | jeudi | vendredi |
|-------|--|--|--|---|--|
| 08h30 | MATHEMATIQUES RAOUL Y. 203 | MATHEMATIQUES RAOUL Y. 203 | FRANCAIS JOUANNET L. 205 | MATHEMATIQUES RAOUL Y. 203 | ANGLAIS LV1 CASTEL R. 209 |
| 09h25 | ANGLAIS LV1 CASTEL R. 209 | ANGLAIS LV1 CASTEL R. 209 | HISTOIRE-GEOGRAPHIE INDERBITZIN L. 103 | ANGLAIS LV1 CASTEL R. 209 | FRANCAIS JOUANNET L. 205 |
| 10h40 | SOUTIEN ANGLAIS CASTEL R. 209 | AP FRAN COUTELLER L. JOUANNET L. REGUER F. 202 | HISTOIRE-GEOGRAPHIE INDERBITZIN L. 103 | ED.PHYSIQUE & SPORT. DIQUELOU E. | Permanence |
| 11h35 | DOCUMENTATION REGUER F. [6AP-2] INFO.CDI - Multimedia | MATHEMATIQUES RAOUL Y. [6AP-2] 203 | FRANCAIS JOUANNET L. 205 | | SCIENCES VIE & TERRE LE LAY J. 210 SVT |
| 12h05 | | | | | |
| 12h30 | | | | | |
| 13h30 | | | | | |
| 14h00 | | | | | |
| 14h30 | BRETON INITIATION 6E INDERBITZIN L. 103 | EDUCATION MUSICALE DA COSTA G. 101 | | PHYSIQUE-CHIMIE GUEHO M. 206 PC | HISTOIRE-GEOGRAPHIE INDERBITZIN L. 103 |
| 14h55 | | | | | |
| 15h30 | Accompagnement REGUER F. CDI | FRANCAIS JOUANNET L. 205 | | ARTS PLASTIQUES CARETTE-DIMECH A. 109 | MATHEMATIQUES RAOUL Y. 203 |
| 16h05 | | ED.PHYSIQUE & SPORT. DIQUELOU E. | | | |
| 16h30 | | Accompagnement REGUER F. CDI | | FRANCAIS JOUANNET L. 205 | |

Le collège en pratique

- Un casier pour les 6^e
- Comment venir au collège ? (à pied, en voiture, en bus, à vélo, à trottinette...) et quels sont les horaires ?
- Les fournitures scolaires (agenda, liste, carnet de correspondance)
- Les fonds sociaux
- Votre 1^{ère} journée d'intégration, dès mars, avec l'école
- Des portes ouvertes, avec la famille
- Une semaine d'intégration à la rentrée de septembre
- La relation avec les familles
- Le FSE

VENDREDI 17 MARS

À PARTIR DE 17H15

COLLÈGE GWER HALOU

CALLAC



PORTES OUVERTES