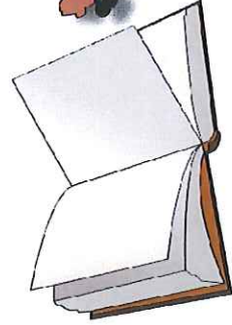
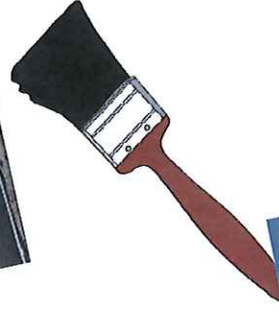
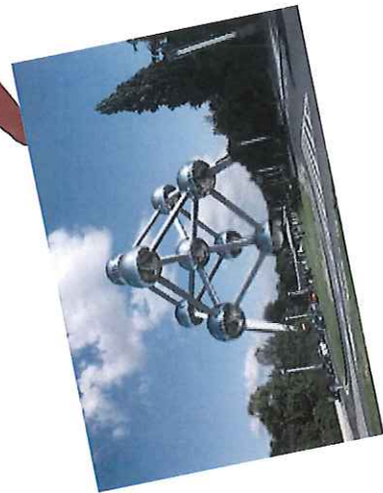
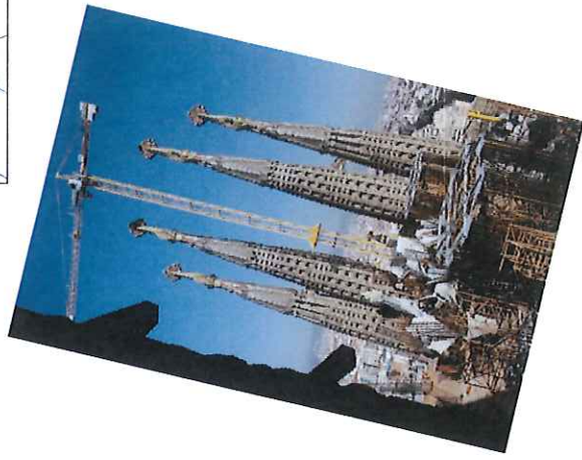
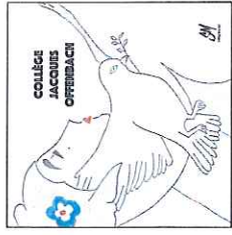


Nom:
Prénom:
Classe:
Tuteur:



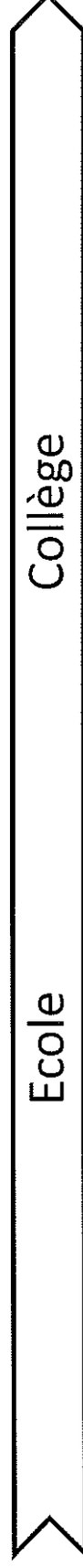
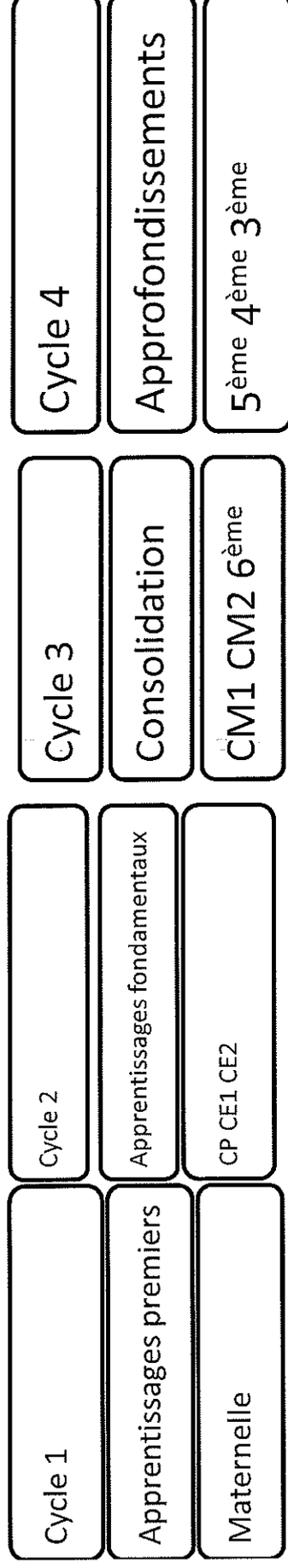
Comment réussir son Brevet? Avec Mention bien sûr!



Signature de l'élève:

Signature des parents:

De nouveaux cycles pour plus de continuité dans les apprentissages



Socle commun de connaissances de compétences et de culture

1. Les langages
pour penser et
communiquer

2. Les méthodes et
outils pour
apprendre

3. La formation de
la personne et du
citoyen

4. Les systèmes
naturels et les
systèmes
techniques

5. Les
représentations du
monde et l'activité
humaine

Évalué sur 400 points au travers du contrôle continu

Monde
économique et
professionnel

Langues et cultures de
l'Antiquité

Langues et cultures
étrangères/régionales

Information,
communication,
citoyenneté

EPI
Huit thématiques
interdisciplinaires

Développement
durable

Culture et
création
artistiques

Sciences et Société

Corps, santé,
sécurité

Les parcours

Parcours
citoyen

Parcours
avenir

Parcours santé

Parcours
artistique et
culturel

Diplôme National du Brevet

Le contrôle continu représente 400 points

Le contrôle final représente 300 points et comporte trois épreuves obligatoires

Mathématiques,
physique-chimie,
sciences et vie de la
terre, technologie

- 3 heures en 2 parties de 2 heures et 1 heure
- 1^{ère} partie: mathématiques; 2^{ème} partie PC, SVT, Techno
- Noté sur 100 points

Français, histoire,
géographie et
enseignement moral et
civique

- 5 heures en 2 parties de 3 heures et 2 heures
- 1^{ère} partie: histoire géographie EMC français; 2^{ème} partie français rédaction et maîtrise de la langue
- Noté sur 100 points

Epreuve orale:
soutenance d'un projet

- 15 minutes en 2 parties
- 1^{ère} partie: exposé d'un projet travaillé dans le cadre des EPI ou des parcours; 2^{ème} partie: entretien avec le jury
- Noté sur 100 points

Epreuve orale année 2016-2017

Portant sur l'un des trois EPI travaillés cette année

EPI 1: culture et création artistique

EPI 2: Information et communication (stage)

EPI 3: sciences, technologie et société

Début mars: choix de l'EPI (présentation individuelle ou en groupe)

23 mars: oral blanc

17 mai: épreuve DNB

Lors de cet oral, vous devrez:

- Répondre à des problématiques
- Présenter votre démarche de travail
- Vous exprimer correctement à l'oral
- Présenter votre travail sous forme numérique (Folios)

	Oral individuel	Oral collectif
Présentation	5 minutes	10 minutes
Dialogue avec le jury	10 minutes	15 minutes