



## Informations pour les enseignants en collège

publié le 20/12/2019 - mis à jour le 26/12/2019

### Descriptif :

La calculatrice au DNB, les projets de programmes, et les gaz à effet de serre.



À compter de la session 2020, [la circulaire](#) relative à l'utilisation des calculatrices électroniques aux examens et concours de l'enseignement scolaire est mise en œuvre et s'applique donc aussi au DNB.

Les candidats qui disposent d'une calculatrice avec mode examen devront l'activer le jour des épreuves et les calculatrices dépourvues de mémoire seront autorisées. Ainsi tous les candidats composeront sans aucun accès à des données préenregistrées par leurs soins pendant les épreuves.



Le 4 décembre 2019, le CSP a remis ses propositions au ministre de l'Éducation nationale et de la Jeunesse.

Les programmes de collège vont faire l'objet d'ajustements dans le but d'introduire des thématiques liées au développement durable.

► [Le projet est publié pour les quatre cycles](#).



Les gaz à effet de serre sont abordés dans ce projet de programmes. A ce sujet, voici [une conférence de Jean-Louis Dufresne](#) sur la modélisation de l'effet de serre.



Académie  
de Poitiers

**Avertissement :** ce document est la reprise au format pdf d'un article proposé sur l'espace pédagogique de l'académie de Poitiers.

Il ne peut en aucun cas être proposé au téléchargement ou à la consultation depuis un autre site.