# PRÉSENTATION DU DNB 2024

RÉUNION PARENTS 3<sup>ème</sup>
Mardi 16 janvier 2024
Collège Lou Redounet UZES

### POUR OBTENIR LE DNB

L'évaluation du SOCLE COMMUN représente 400 points.

La maîtrise de chacune des huit composantes du Socle Commun est appréciée lors du Conseil de classe du 2<sup>ème</sup> semestre de la classe de 3<sup>ème</sup>.

- Les épreuves de l'EXAMEN représentent 400 points.
- \* L'élève est reçu s'il cumule 400 points sur les 800 points.
- L'élève peut être récompensé d'une MENTION :
  - > ASSEZ BIEN -> plus de 480 points
  - ➢ BIEN → plus de 560 points
  - > TRÈS BIEN | plus de 640 points

# L'ÉVALUATION DU SOCLE ET LES 8 COMPOSANTES

5 domaines de formation...

2. Les méthodes et outils pour apprendre

3. La formation de la personne et du citoyen

4. Les systèmes naturels et les systèmes techniques

1. Les langages pour penser et communiquer

5. Les représentations du monde et l'activité humaine

Comprendre, s'exprimer en utilisant la

... et des objectifs dans chacun d'eux

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

langue française à l'oral et à l'écrit

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

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

- ❖ En classe de 3ème, lors du **Conseil de classe du 2**ème **semestre**, l'équipe pédagogique évalue le **NIVEAU DE MAÎTRISE DES 8 COMPOSANTES** sur le Livret Scolaire dans le **bilan de fin de cycle 4**.
- Calcul de points pour le CONTRÔLE CONTINU du DNB

```
10 points \longrightarrow Maîtrise insuffisante
```

**25 points**  $\longrightarrow$  Maîtrise fragile

**40 points**  $\longrightarrow$  Maîtrise satisfaisante

**50 points**  $\longrightarrow$  **Très bonne** maîtrise

pour chacune des 8 composantes

+ option facultative LATIN: objectifs atteints +10 points / dépassés +20 points

**TOTAL**: 400 à 420 points

# **5 ÉPREUVES**

- **4 ÉPREUVES ECRITES: 300 points** 
  - Une épreuve écrite de FRANÇAIS : 100 points
  - Une épreuve écrite de MATHÉMATIQUES : 100 points
  - Une épreuve écrite d'HISTOIRE-GÉOGRAPHIE-ENSEIGNEMENT MORAL et CIVIQUE: 50 points
  - Une épreuve écrite de PHYSIQUE-CHIMIE et/ou SCIENCES DE LA VIE ET DE LA TERRE et/ou TECHNOLOGIE (2 disciplines sur 3, le choix des 2 disciplines sera signifié 2 mois avant les épreuves): 50 points
- **UNE ÉPREUVE ORALE : 100 points**

## LES ÉPREUVES ÉCRITES DU DNB

#### **ÉPREUVE DE FRANÇAIS**

#### 3 heures / 100 points

L'épreuve prend appui sur un corpus de Français, composé d'un texte littéraire et éventuellement d'une image.

- \* Travail sur le texte littéraire et l'image : lh 10 / 50 points
  - ✓ Grammaire et compétences linguistiques : questions sur le texte + réécriture
  - ✓ Compréhension et compétences d'interprétation : questions sur le texte littéraire pour évaluer à la fois la compréhension du texte et les compétences d'interprétation des candidats
- Dictée : 20 minutes / 10 points

Un texte de 600 signes environ

Rédaction : Ih30 / 40 points

Deux sujets au choix sont proposés aux candidats : un sujet de réflexion et un sujet d'imagination. Le <u>dictionnaire</u> est autorisé pour la seule épreuve de rédaction.

#### ÉPREUVE DE MATHÉMATIQUES

#### 2 heures / 100 points

Les exercices qui composent le sujet permettent d'évaluer les connaissances figurant dans le programme de Mathématiques du Cycle 4.

Le sujet de cette épreuve comporte obligatoirement un exercice de programmation.

#### ÉPREUVE HISTOIRE-GÉOGRAPHIE-ENSEIGNEM° MORAL-CIVIQUE

#### 2 heures / 50 points

L'épreuve a pour but d'évaluer les connaissances et compétences attendues par les programmes de **Cycle 4** et fondées plus particulièrement sur les contenus définis par les repères annuels de programmation pour la classe de **3**ème.

- Exercice I : analyser et comprendre des documents en Histoire-Géographie 20 points
- Exercice 2 : maîtriser différents langages pour raisonner et utiliser des repères historiques et géographiques 20 points
- Exercice 3 : mobiliser des compétences relevant de l'Enseignement moral-civique 10pts

# **ÉPREUVE DE SCIENCES : PHYSIQUE-CHIMIE / SVT / TECHNOLOGIE**2 x 30 minutes = 1 heure / 50 points

2 disciplines sur 3 seront évaluées : le choix des 2 disciplines sera signifié en avril-mai.

Certains exercices exigent de la part du candidat une **prise d'initiative** dans le cadre d'une question ouverte où les élèves exercent leur capacité à chercher et à raisonner.

Les exercices peuvent prendre appui sur des situations issues de la vie courante ou d'autres disciplines. Ils peuvent adopter toutes les modalités possibles, y compris la forme d'un questionnaire à choix multiples.

Le sujet de l'épreuve est construit afin d'évaluer l'aptitude du candidat :

- à maîtriser les compétences et connaissances prévues par les programmes
- à exploiter des données chiffrées et/ou expérimentales
- à analyser et comprendre des informations, en utilisant les raisonnements, les méthodes et les modèles propres aux disciplines concernées.

## L'ÉPREUVE ORALE DU DNB

L'évaluation de cette épreuve prend appui sur l'un des projets menés par le candidat dans le cadre des 4 Parcours éducatifs : Parcours Avenir / Parcours Citoyen / Parcours Éducatif de Santé / Parcours d'Éducation artistique et culturelle.

#### Durée de l'épreuve : 15 mn

- Un exposé : 5 mn
- Un entretien avec le jury : 10 mn

Une partie de la **présentation** peut être faite en Langue vivante Allemand / Anglais / Espagnol / Italien : **bonus jusqu'à +10 points**.

Présentation collective possible pour des élèves d'une même classe exclusivement (2 élèves au maximum) mais évaluation individuelle.

Le candidat choisit le projet qu'il présentera au Jury.

## L'ÉPREUVE ORALE DU DNB: LES ATTENTES DU JURY

On évalue la prestation orale du candidat, c'est-à-dire sa capacité à présenter la démarche, ainsi que les compétences et les connaissances qu'il a acquises grâce au projet.

On n'évalue ni son projet ni son dossier.

#### **BARÈME**

- > 50 points pour la maîtrise de la langue française à l'oral
- > 50 points pour la maîtrise du sujet

Réalisation et utilisation efficiente d'un document-support : bonus jusqu'à +10 points

## LES PROCHAINES ÉCHÉANCES

- > **DNB BLANC** 
  - MERCREDI 13 MARS : date limite choix du sujet de l'oral de soutenance
  - LUNDI 25 et MARDI 26 MARS 2024 : épreuves écrites
  - MERCREDI 3 AVRIL au matin : oral de soutenance

- > **DNBTERMINAL** 
  - MERCREDI 15 MAI : date limite choix du sujet de l'oral de soutenance
  - MERCREDI 5 JUIN au matin : oral de soutenance
  - LUNDI I<sup>er</sup> et MARDI 2 JUILLET : épreuves écrites

## ÉPREUVES ÉCRITES JUILLET 2024

- > LUNDI Ier JUILLET: 9h-10h30
  - FRANÇAIS lère partie lh30

Grammaire et compétences linguistiques
Compréhension et compétences d'interprétation
Dictée

**RÉCRÉATION** 

- > LUNDI Ier JUILLET: 10h45-12h15
  - FRANÇAIS 2ème partie lh30

Rédaction

PAUSE MÉRIDIENNE

## ÉPREUVES ÉCRITES JUILLET 2024

- > LUNDI Ier JUILLET: 14h30-16h30
  - MATHÉMATIQUES

- > MARDI 2 JUILLET: 9h-1 lh
  - HISTOIRE et GÉOGRAPHIE
  - ÉDUCATION MORALE et CIVIQUE

#### PAUSE MÉRIDIENNE

- > MARDI 2 JUILLET : 13h30-14h30
  - SCIENCES: SVT et/ou PHYSIQUE-CHIMIE et/ou TECHNOLOGIE