

Projet choral 2021-2022 : TRANSATLANTIQUE

Cette année nous travaillons sur une comédie musicale qui s'appelle *Transatlantique*. comédie musicale d'Olivier et Muriel Vonderscher écrite dans le style jazz.

L'oeuvre compte 13 chants. Elle est écrite pour chœur à voix égales et petit orchestre.

Les répétitions ont lieu tous les mardis à 11 h 20.

Calendrier :

- Mercredi 09/03/22 – 9h- 12h (répétition) – collège Nohlac (Versailles) – Départ à 8 h 15 du collège Poincaré
- Répétition et concert HAMAP au théâtre de Chaville le sam. 09/04/2022 (répé. à 13 h 45 + concert à 20 h 30)
- Samedi 21/05/22 – **9h- 15h** (répétition avec pique nique) – collège Nohlac (Versailles)
- Répétition générale et concert du 03/06/2022 (départ 13 h) au Prisme à Elancourt

La pratique chorale au collège est un enseignement facultatif, elle a donc toute sa place dans le parcours d'éducation artistique et culturel de chacun des inscrits.

Le nouvel enseignement facultatif de chant choral au collège est valorisé par le diplôme national du brevet.

Deux possibilités sont offertes aux candidats pour valoriser le suivi d'un enseignement facultatif de chant choral pour l'obtention du diplôme :

- s'ils suivent l'enseignement facultatif de chant choral, ils peuvent bénéficier de points supplémentaires si les objectifs d'apprentissage précisés par le programme

d'enseignement sont atteints (10 points) ou dépassés (20 points) ;

- au titre de l'épreuve d'oral de soutenance et du parcours d'éducation artistique et culturelle, ils peuvent présenter le ou les projets chorals auxquels ils ont participé durant l'une des trois années du cycle 4. Dans ce cas, la soutenance présente les œuvres travaillées, les difficultés rencontrées, les grandes étapes de la progression du travail, l'organisation et la gestion des différentes facettes du spectacle prévu ou réalisé.

Le FSE assure les transports ainsi que l'achat des t-shirts des élèves choristes



organisation de la chorale v.2

Inscription et engagement

attestation assurance droit à l'image-1

autor hamap v2