

Photos et vidéos des répétitions et concerts 2024

Répétition et concert à l'Atrium de Chaville



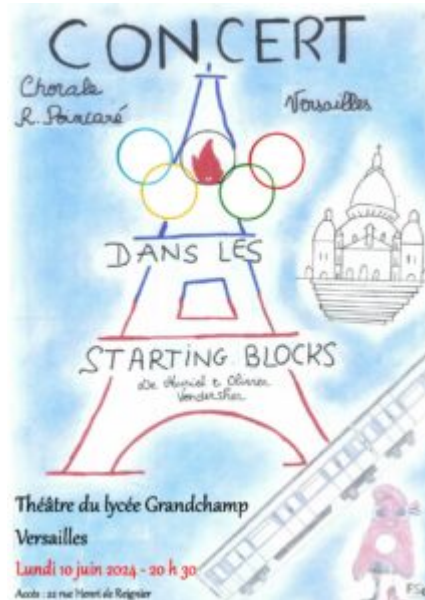
□

Concert du 10/06 au lycée Grandchamp à Versailles

La chorale du collège composée de 39 élèves s'est produite pour la 1e fois seule sur une scène, celle du Lycée Grandchamp de Versailles qui nous a gentiment accueilli. Nous avons pu présenter notre spectacle autour des Jeux Olympiques « Dans

les starting blocks » d'Olivier et Muriel Vondersher.
Nous avons eu la chance d'être accompagné par 6 musiciens dont 3 instrumentistes de la Musique des Troupes de Marine basée à Satory.

Et nouveauté nous avons travaillé en interdisciplinarité avec 3 élèves comédiens de 5e sous la houlette de madame Maestripiéri, professeur de français.



Concert du 21/06 à Versailles

A l'occasion de la fête de la musique la chorale s'est produite à la maison de quartier de Porchefontaine de Versailles, elle a pu présenter certains chants du répertoire vu cette année. Belle soirée au milieu d'artistes venus de

tous horizons !

La 4e B en concert à la Seine Musicale

Les 27 élèves de la classe de 4e B du collège Poincaré ont mené pendant toute l'année scolaire un travail autour d'un projet musical « Kyniska la femme olympique », comédie musicale sur la thématique des Jeux olympiques écrite par Gaël Lépingle sur une musique de Julien Joubert dans la cadre d'un projet choral interdépartemental 78/92. Ce concert aura lieu le 4 juin à la Seine Musicale à Boulogne.

Trois grandes répétitions ont déjà eu lieu à Versailles et à Sèvres.

□

Les collèges participant à ce projet sont le collège de Sèvres, le collège La Paix à Issy-les-Moulineaux, le collège La Trinité à Neuilly-sur-Seine, le collège Les Champs Philippe à La Garenne Colombes, côté Hauts-de-Seine, ainsi que le collège Camille du Gast à Achères, le collège Pierre et Marie Curie au Pecq, le collège Raymond Poincaré à Versailles et le collège Magellan à Chanteloup les Vignes, côté Yvelines, ce qui correspond à une « **grande chorale** » de **250 collégiens**.

