

# NEWSLETTER



## EDR

### Tournoi Groupama à Saint-Léger-des-Vignes



Nos U8, U10 et U12 se sont rendus à Saint-Léger-des-Vignes pour le Tournoi Groupama. Ils ont brillé tout au long de la journée afin de remporter le bouclier de la meilleure école de Rugby succédant au Stade Dijonnais en 2018. Par catégorie à noter la 2<sup>ème</sup> place des U8 et des U12 et la 1<sup>ère</sup> place des U10.



## U14

### Journée de rassemblement U14 Grand Nevers 58



Depuis un an le club de l'USON Nevers Rugby travaille sur la catégorie U14 avec les clubs du bassin ce qui a permis jusqu'à présent à 14 jeunes extérieurs de jouer avec nous en Super Challenge.

Cette journée a regroupé près de 90 jeunes joueurs du bassin pour préparer la saison 2019-2020.

## LYCEE RAOUL FOLLEREAU

### Les premiers ballons de rugby en céramique aux couleurs de l'USON !

Depuis le début de l'année scolaire, une classe de première scientifique du lycée Raoul Follereau participe à l'atelier scientifique « Change et échange ta science ». Ce projet à multiples facettes a pour objectif de lier à la fois le patrimoine local, la faïence et le rugby, et un patrimoine universel, notre système solaire. Par ailleurs, il bénéficie du soutien de la DAAC (Délégation Académique à l'Action Culturelle) du Rectorat de Dijon à travers l'appel à projet, Patrimoine en Bourgogne, en partenariat avec le musée de la Faïence et des Beaux-Arts de Nevers.

Ce projet mis en place par Monsieur MOUROT, professeur de Physique-Chimie, permet d'aborder à la fois des compétences dans le domaine de la chimie et de la physique (couleurs des pigments, synthèse additive des couleurs), dans le domaine de l'astronomie (avec la modélisation des lois de KEPLER sur le mouvement des planètes à travers l'utilisation de robots Ozobot) et surtout dans le domaine de l'art, avec la décoration de ballon de rugby en céramique (ballon réalisés en partenariat avec le lycée de la céramique de Longchamp en Côte d'Or).

En début d'année, les différents échanges avec l'Association USON Nevers Rugby et notamment la collaboration du Directeur Maxime Gruyer, ont porté leurs fruits et c'est ainsi que neuf ballons en céramique ont pu être décorés par les élèves de première scientifique avec les conseils avisés de Myriam MAHDJOUR, décoratrice faïence du club de poterie de l'Amicale du Lycée Raoul Follereau, qui a su guider les élèves dans leurs réalisations et ce en un temps record, moins de 7 heures !!

La touche finale de ce projet a été réalisée lors d'une rencontre au sein du lycée Raoul Follereau où les ballons de rugby sont exposés, rencontre entre les élèves de première scientifique, Monsieur Régis DUMANGE (Président de l'USON Nevers Rugby), Monsieur Denis Thuriot (maire de Nevers) et Monsieur Maxime GRUYER (Directeur de l'USON Nevers Rugby Association) : les élèves ont pu remettre à chacun d'entre eux, un ballon de rugby en céramique aux couleurs de l'USON et de la Ville de Nevers, sur le thème de l'astronomie, sans doute les premiers d'une longue série et qui pourraient faire des émules...



## TOURNOI DU CENTENAIRE

### Rencontre avec notre parrain des U6 Louis Ribot



Daniel Tissier, éducateur bénévole des moins de 12ans et Arnaud Gogillot, Président de l'Association USON Nevers Rugby ont rendu visite à M. Louis Ribot, parrain du Challenge U6 de notre Tournoi du Centenaire et qui fut éducateur au club durant plusieurs décennies.