Journal de Saint-Jo

Collège catholique Saint-Joseph Saint-Just-Saint-Rambert Septembre 2023-Mars 2024 n°47

Edito

Ce numéro 47 vous propose une petite rétrospective de ce trimestre écoulé.

Bonne lecture.

J. Sagnard

Directrice de la publication : Madame Nicard

Rédacteur en chef : J. Sagnard

La version PDF est disponible à l'adresse suivante :

http://saint-joseph42170.cybercolleges42.fr/etablissement/journal-du-

college/

Visite de l'Opéra de Lyon

Le vendredi 09 février 2024, les collégiens de la classe de 6A se sont rendus à l'Opéra de Lyon. Départ en bus à 8h10 et arrivée à 9h30. Les 30 collégiens et leurs trois accompagnatrices (Mesdames Catinon, Lefranc et Ostard) ont assisté à un spectacle plein d'humour **DIVA SYNDICAT** de la compagnie *Mise à feu*. Les deux chanteuses ont utilisé la musique comme fil narratif : médiévale, baroque, romantique, jazz, rock, pop... du Moyen-Âge à nos jours, d'Hildegarde de Bingen à Aya Nakamura, pour conter l'histoire de la musique occidentale... celle des femmes musiciennes, compositrices et interprètes.



A la fin du spectacle, les collégiens de 6A ont offert un très joli moment chargé en émotion en reprenant une chanson de Clara Luciani *Ma sœur* à la surprise des deux artistes et des 120 autres collégiens présents. A la fin de la représentation, la classe de 6A est restée dans l'Amphithéâtre pour un temps d'échange et de chant avec les artistes!

Après un pique-nique rapide à l'abri sous les arcades, ils ont arpenté les 17 étages (du niveau moins 5 au +12) de ce lieu unique : la Grande Salle, le studio de répétition (à moins 5), le foyer du public et la salle de danse de 420m² tout en haut du dôme (au 12e étage) où un seul des deux groupes a pu entrer.

A leur retour, les jeunes ont été félicités pour leur bonne humeur, leur politesse, leur sourire, qui ont fait de cette journée un joli moment de partage et de culture.

Tous ont également remercié Madame Desfonds, leur professeur d'éducation musicale pour avoir préparé ce beau programme.

Madame Ostard, CPE.

Rencontre musicale à l'Opéra de Saint-Étienne

Ce sont 92 élèves de 5ème qui se sont rendus à l'opéra théâtre le vendredi 15 décembre 2023 pour assister à la représentation de Madrigal festin. Ce fut « un frugal spectacle de création vocale avec voix et violoncelle. Un régal! » d'après madame Desfonds, professeur de musique.

Qu'est-ce que l'APEL au collège Saint-Joseph pour l'année 2023-2024 ?

L'Association des parents d'élèves à Saint-Joseph, c'est quatre membres du bureau, 107 familles adhérentes et 33 parents correspondants.

Nous essayons d'être présents afin de pouvoir représenter au mieux les familles en faisant l'interface avec l'équipe éducative mais également et surtout de mettre en place des actions permettant d'apporter une aide financière aux projets pédagogiques organisés par le collège.

L'APEL est présente le jour de la rentrée des classes de 6 Dans ce cadre, il est proposé un café d'accueil à l'ensemble des familles présentes.



L'APEL se présente le jour des réunions de rentrée pour chaque niveau. C'est l'occasion pour l'association de présenter ses actions et ses objectifs mais également de solliciter les familles pour obtenir le maximum d'adhésions et (à minima) deux parents correspondants pour chaque classe. Elle participe également au forum des métiers à destination des classes de ème

4 en apportant une aide logistique et en sollicitant les familles pour venir présenter leur métier (vendredi 16 février 2024).

Afin de favoriser les rencontres entre familles, l'APEL a proposé cette année, plusieurs projets comme la marche sur les bords de Loire, le samedi 15 octobre 2023 dernier. Une soixantaine de marcheurs (élèves et familles) ont pu profiter d'un parcours d'environ 6 kilomètres.

Grâce à la très grande participation des familles, nous avons également pu organiser un marché de Noël. Tout d'abord avec l'association des commerçants de Saint-Just Saint-Rambert, nous étions présents place Gapiand les samedi 9 et dimanche 10 décembre 2023.

En surfant sur la vague du DIY (Do It Yoursef), nous avons sollicité les familles afin que chacun fabrique de jolies créations que nous avons vendues à petits prix.

Les familles se sont relayées sur le stand pendant les deux jours. Chacun a donné un peu de son temps et ou de son talent pour que cette action soit une réussite!

L'action « Marché de Noël » a pu également se poursuivre au collège « intra muros », grâce notamment à Mme Lefranc, professeur de français qui a accepté de tenir un stand à destination et avec les élèves.

Le Loto des familles du samedi 23 mars 2024 sera la prochaine action importante de l'année. En collaboration avec les APEL du groupe scolaire (Saint Nicolas Saint-Just et Saint Nicolas Saint-Rambert), cet événement sera l'occasion de se réunir en s'amusant!

Depuis le début de cette année, il a été proposé les actions de ventes suivantes : chocolats de Noël, goûters initiatives, chaussettes, thés, pizzas et chocolats de Pâques.

Technologie en pratique

Sur le niveau 5ème : Les élèves se familiarisent avec la programmation et commandent une petite carte micro-contrôleur (micro:bit V2) branchée sur ordinateur. La programmation est graphique et est réalisée simplement et de manière intuitive grâce à l'addition de blocs sur MakeCode. La carte, directement pilotable à partir de l'ordinateur, offre de nombreuses possibilités d'interactions, à la fois ludiques et pédagogiques : affichage d'une dalle de 5x5 leds, émission de sons grâce à un buzzer, déclenchement d'actions par des boutons poussoirs etc.

Sur le niveau 4ème : Les élèves abordent une modélisation en 3D grâce au logiciel SkechUp. Le thème était la construction d'un portail avec des contraintes de dimensions : portail de 4 m X 1,60 m et de 7 cm d'épaisseur. Le design, les couleurs, les formes, les évidements de matière ... étaient guidés par l'inspiration et l'imagination des élèves. La créativité était foisonnante.

Sur le niveau 3ème, le travail demandé était de modéliser avec une maquette carton, un support s'adaptant à un robot et pouvant recevoir un plateau repas. Les réalisations devaient mettre en évidence les éléments de fixation sur le robot et le système de stabilisation du plateau. Un autre objectif était de créer un ensemble d'aspect innovant et design. Là aussi l'inspiration et la créativité étaient au rendez-vous.



M. Geveaux, professeur de Technologie