

LES INFOS DE JEAN ZAY

N°1

19
DÉCEMBRE
2023

Au retour des vacances de novembre, 2 élèves de 5ème1 m'ont fait part de leur souhait de créer un journal au sein du collège. Après une première rencontre au CDI, d'autres élèves les ont rejointes. Ce modeste premier numéro, créé en seulement trois semaines, témoigne de tout leur travail.



LES 5ÈMES AU CINÉMA

Le Lundi 27 Novembre, les cinq classes de 5ème sont allées au cinéma pour voir le film « Le soleil vert » (Soylent green en version originale) à l'occasion de la 33ème édition du Festival du film d'histoire de Pessac. Le film était projeté en vostfr (version originale sous-titrée français) : les élèves ont donc pu entendre les voix originales des acteurs et actrices jouant dans le film.

Le film nous plonge dans un 2022 apocalyptique dans lequel les humains ont épuisé les ressources de la planète. Les gens s'entassent pour dormir dans les escaliers des immeubles ou bien dorment dans des voitures ou bien à même la terre.

Dans le film, nous suivons le détective Thorn (Charlton Heston) qui enquête sur l'affaire du meurtre d'un riche homme de la ville de New York. Cela va l'amener à faire une découverte épouvantable sur les aliments que le



PAR ELAIA BOUVRY 5.1



gouvernement leur donne à manger (puisque la nourriture que nous connaissons aujourd'hui est devenue pratiquement introuvable) :

le « Soylent green ». Dans ce film, on remarque plein de choses qui se rapportent un peu à la situation actuelle de la planète. Par exemple, la surpopulation ou bien la hausse des températures. Le film montre aussi la place qu'occupent les femmes qui sont reléguées au statut de « mobilier » dans des appartements luxueux dont profite la classe aisée. Le film a été suivi par un débat de 45 minutes. Personnellement, j'ai plutôt apprécié ce film et je lui donne la note de 7,5/10 et vous ?



Son vélo:

Le Scott Spark RC de Nino est un vélo de série amélioré pour le XCO. Il lui a permis de s'imposer sur tous les types de circuits. C'est un VTT tout suspendu (il a une suspension à l'arrière).

Cadre : Scott Spark RC Carbon HMX SL Custom
Fourche : RockShox SID Ultimate, 120mm de débattement

Suspension arrière : RockShox DELUXE Nude

Mode de blocage : Scott TWINLOC 2

Technology, 3 modes de suspensions

Tige de selle : RockShox Reverb AXS 100mm, vis en titane

Selle : Syncros TOFINO Regular SL

Pédales automatiques : HT Components M2 Titanium

Dérailleur : SRAM XX SL Eagle/12 vitesses

Cassette : SRAM XX SL CS-1299 10-52T

Pédalier : SRAM XX SL Eagle avec capteur de puissance POWER Meter, 170mm de diamètre, 38 dents

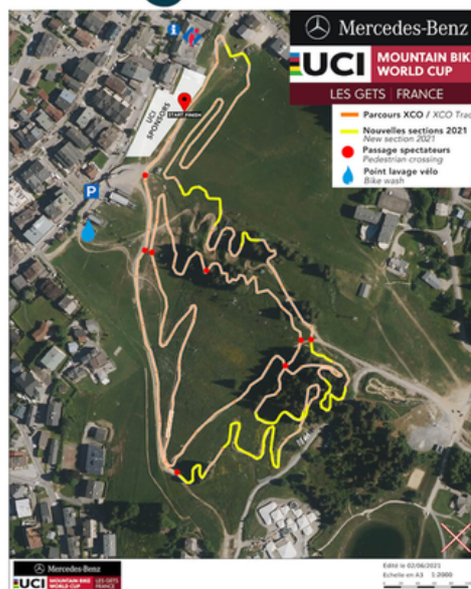
Pneus AV/AR : Maxxis Aspen 29x2.40WT 170TPI EXO/TR

Il est colorié en noir avec un dégradé de gris et doré mais également en rouge, noir, bleu, vert et jaune à de petits endroits pour le palmarès, comme sur le tube supérieur du cadre où il est écrit NINO ou bien derrière la suspension arrière où il est écrit « 10x world champion » avec une couronne de feuilles d'olivier dorées

Nino Schurter est né le 13 mai 1986 à Tersnaus en Suisse, C'est un vététiste professionnel suisse spécialisé dans le cross country vélo. Il est membre de l'équipe Scott-Odlo MTB Racing.

Voici un extrait de son palmarès :

- 10 titres de Champion du monde de XCO (2009, 2012, 2013, 2015/2020, 2022)
- 9 titres en Coupe du monde (2010, 2012, 2013, 2015/2019, 2022, 2023)
 - Champion d'Europe (2020)
 - Champion olympique (2016)



Voici le parcours des Gets Portes du soleil où Nino Schurter remporta son 10ème titre de champion du monde de XCO. Sa longueur est de 3,8km. Il y a au total 140m de dénivelé cumulé (c'est à dire la somme des montées et descentes).

La piste comporte des équipements Dual Slalom et Speed&Style ainsi que des nouvelles sections techniques et l'introduction d'un rocher. Sur le croisement que vous voyez, il s'agit en réalité d'une passerelle qui passe au-dessus d'une autre partie du parcours. En fait, elles se superposent.

Le jeudi 23 novembre, nous sommes allés au Teich voir un spectacle sur la mythologie basque. C'est un spectacle de danse de la compagnie Bilaka. D'abord, une dame géante avec une robe, un masque et une perruque semblait déformée, elle avait les pieds à l'envers. Il y avait deux personnes sous la grande robe blanche. Elles ont ensuite fait semblant de se bagarrer.



Puis, les deux danseurs habillés en rouge jouaient du tambourin. Avec de l'adhésif rouge, un danseur a fabriqué un carré par terre, il a ensuite dansé à l'intérieur avec son partenaire. En haut des chapeaux, il y avait des fleurs rouges.

On a aussi vu un danseur déguisé comme un énorme Yéti qui courait autour de la piste. Quand il s'est énervé, il a crié et il a ouvert son costume et beaucoup de papiers en sont tombés et ont couvert la piste, c'était impressionnant.

Les danseurs avaient des déguisements qui les faisaient ressembler à des monstres, on avait parfois un peu peur.

A la fin du spectacle les danseurs sont venus nous voir et nous parler. C'était un spectacle trop bien pour Mathéo, un peu génial pour Noa, bizarre pour Ahmed et délirant pour Fathia.

Si vous en avez l'occasion, il faut aller voir ce spectacle qui est étrange et étonnant.



PROCHAINEMENT EN JANVIER



Le 11 janvier 2024, les élèves de 3ème auront la chance d'aller voir ce film. Coécrit, coproduit et réalisé par Theodore Melfi, il est sorti en 2016. Il s'agit de l'adaptation du livre du même nom de américaines Katherine Johnson, Dorothy Vaughan et Mary Jackson qui ont contribué aux programmes aéronautiques et spatiaux de la NASA. Cette projection viendra conclure un travail sur la place des femmes mathématiciennes dans l'histoire.

Je vais aujourd'hui vous présenter des super sablés de Noël à faire en famille ou entre amis.

Pour commencer nous aurons besoin de:

250g de sucre en poudre.

250g de beurre mou ou de bonne margarine.

50g de farine.

3 œufs.

1 zeste de citron ou d'orange (non traité ou bio).

Il y aura plusieurs étapes pour que cette recette soit une réussite.

Étape 1 : Battre le beurre pour qu'il devienne presque mousseux.

Étape 2 : Ajouter les œufs puis le sucre et battre pendant 10min.

Étape 3 : Ajouter la farine et le zeste et former une pâte à la main, faire une boule puis mettre au frigo de préférence si l'on peut.



Étape 4 : Préchauffer le four à 150°(thermostat 5). Sortir la pâte du frigo et la dérouler sur 1/2 cm d'épaisseur.

Étape 5 : Avec des emporte-pièces de Noël, découper des petits biscuits et les déposer sur une plaque garnie de papier sulfurisé ou sur une plaque beurrée.

Étape 6 : Recouvrir les biscuits de jaune d'œufs.

Étape 7: Faire cuire 10min environ. Laisser les biscuits sécher après les avoir sortis du four (Les biscuits sont encore mous à la sortie du four, c'est normal.)

Étape Bonus : Vous pouvez décorer vos biscuits avec un glaçage ou des décorations dans le thème de Noël.

Régalez-vous !

JEUX PAR LOUANE MONGARDIEN ET ELAIA BOUVRY 5.1

Noël approchant, nous avons décidé de vous présenter des jeux ludiques dans le thème de cette fête que nous adorons tous.

1er jeu : Rébus

L'



2ème jeu : Charade

Mon premier est un déterminant possessif féminin.
Mon second est un arbre très connu de notre région.
Mon tout est quelque chose que l'on adore décorer à l'approche de Noël.

Bonus : Blague et devinettes

Qu'est ce qu'une douche sans eau ?

Une maman tortue dit a son fils : dépêche-toi, tu vas être en retard à l'école.

Ton bus passe dans seulement 3 heures !

RÉPONSE : UNE DUCHE

Le plastique, d'accord c'est pratique mais cela produit aussi une énorme quantité de déchets !

460 millions de tonnes de déchets plastique sont produites chaque année dans le monde.

Que deviennent-ils ensuite ?

Environ 60 % sont stockés dans des décharges, enfouis ou incinérés, 9% sont recyclés et les derniers 30 % finissent dans nos océans ! C'est l'équivalent d'un camion poubelle de plastique qui est rejeté chaque minute dans les océans. (Source France Info/ADEME)

Sur le site Planetoscope, vous pouvez prendre connaissance de la quantité de tous les déchets qui se déversent dans les mers et océans en temps réel : [Planetoscope - Statistiques : Déchets jetés dans les mers et les océans](#)

Quelles sont les solutions qui sont envisagées ou déjà mises en place pour lutter contre cette pollution ?

1. Des barrières flottantes pour absorber les déchets

C'est le projet un peu fou de Boyan Slat, fondateur d' Ocean Cleanup. Le jeune Néerlandais, qui s'est lancé dans cette aventure à 18 ans, développe avec ses 75 ingénieurs un système de barrières flottantes destinées à attraper les plastiques. Quand il sera opérationnel, il espère vider 50 % de la décharge du Pacifique en cinq ans. Mais ces barrières ne pourront pas ramasser les morceaux inférieurs à un centimètre, ce qui laisse entier le problème des microplastiques, particules néfastes pour la santé car elles sont ingérées par les poissons et entrent ensuite dans la chaîne alimentaire.

Il tente également d'intercepter les déchets avant qu'ils n'arrivent dans les océans en installant des barrières flottantes sur les embouchures de petites rivières.

Vous trouverez des infos en anglais sur leur site : <https://theoceancleanup.com/>



2. Le **seabin** : il s'agit un nouveau dispositif de lutte contre les déchets plastique en milieu marin, imaginée par deux australiens, le surfeur Andrew Turton et l'ingénieur Pete Ceglinski. Cette petite poubelle de mer de cinquante centimètres de diamètre est immergée dans un port ou un lac et va capter et aspirer les déchets



3. « Mais nous pourrions tous participer au grand nettoyage » en faisant du **Plogging** : C'est une activité qui vient de Suède et qui signifie ramasser les déchets pendant son jogging. Le terme plogging est formé de la contraction de plocka upp (« ramasser » en suédois) et de jogging.



C'est un petit geste éco-citoyen qui permet dans une petite mesure de réduire la pollution, qui est à la portée de tous et qui allie l'utile à l'agréable.

Alors sortons nos Baskets et ploggions !

La tapisserie de Bayeux est une toile de lin brodée qui relate la bataille d'Hashtings.

Histoire : En l'an 1064 un matin, au palais de Winchester, Edouard le confesseur du roi d'Angleterre décide de faire venir au palais Harold de Wessex pour lui donner un message. Il doit aller en Normandie pour dire à Guillaume le bâtard, Duc de Normandie qu'Edouard le désigne roi d'Angleterre à son décès. Harold part donc en mission retrouver Guillaume. Il prend des hommes, hisse les voiles et arrive en terre inconnue où il se fait emprisonner. Peu de temps après Guillaume vient le délivrer. Harold lui dit qu'il deviendra roi d'Angleterre suite à la mort d'Edouard et rentre en Angleterre. Edouard décède peu de temps après. Mais Harold ne tient pas sa promesse et se couronne roi d'Angleterre. Un espion de Guillaume le prévient. Guillaume prend alors les armes et part en Angleterre. La bataille éclate à Hastings, Harold y reçoit une flèche.

Les anglais se rendent à Guillaume le Conquérant sous son nouveau nom. Il est couronné roi d'Angleterre en l'an 1066.

Maintenant vous savez pourquoi la tapisserie de Bayeux a été créée. Les historiens ne savent pas si elle a été tissée à Bayeux ou en Angleterre.



QUOI DE NEUF AU CDI ?

Voici les dernières nouveautés qui vont clore l'année 2023 au CDI.

Romans :

- Journal de Mia Princesse malgré elle, tome 1 (R KIN)
- Sherlock, Lupin et moi. Tome 2, Dernier acte à l'opéra (R ADL)
- Les enfants de la lampe magique, Tome 1 (R KER)
- Divergente, tome 1 qui avait été perdu, (R ROT)
- La villa sans vent, tomes 1 et 2
- La série Flash Fiction particulièrement adaptée aux « DYS » qui contient plusieurs titres écrits par des auteurs de « littérature jeunesse » comme Susie Morgensten ou Cornélia Funke.

BD :

- Les Sisters, tomes 16 et 17
- Louca, tome 10
- La guerre des Lulus : la Der des ders
- Seuls tome 13, Les âmes tigrées

Mangas : Death Note, tomes 1 à 13



La prochaine commande, en janvier 2024, tiendra compte de vos suggestions, il est encore temps d'y ajouter quelques titres. N'hésitez pas à passer au CDI pour m'en faire part.