

Résultats 2020-2021: 13e Festival des sciences

Cette année nous avons organisé notre Festival de la Science malgré la pandémie, nous sommes allés en ligne! Là **29 élèves** ont participé à **23 projets**.

Cette année, nous avons eu une semaine entière où tous les professeurs de sciences / physique / biologie / chimie ont eu l'occasion de regarder les projets en ligne.

Grâce aux professeurs et aux étudiants enthousiastes, nous avons prolongé la semaine de 4 jours supplémentaires pour avoir plus de chance de tout voir.

Au cours de cette période, les vidéos ont été vues par **60 classes différentes**, ils ont vu **247 vidéos**, pour un total de **4287 étudiants**.

Le jury (provenant de différentes sections linguistiques et scientifiques) ont annoncé les vainqueurs finaux du concours dans les catégories Senior et Junior:

Juniors:

1er prix: **Benjâmin JOUTEUX - Interactions dans la cuisine - S1HuA**

2ème prix: **Igor WŁODARCZYK - Géolocalisation - comment mettre nos arrêts de bus scolaires sur une carte? - S3PIB**

2ème prix: **Emmanuel VLAD - Une force dans les bulles de savon - S2FRB**

4ème prix: **Alba WEINER - Est-il possible d'élever des acariens? - S2ENB**

Seniors:

1er prix: **Julian Máthé - Modèles de fragmentation dans la nature - S5EnA**

2e prix: **Nicholas Cambas - Quel est le moyen le plus rapide de faire fondre la glace? - S5EnA**

Cette année, le public a pu voter pour le meilleur projet. Le prix du public est décerné à **Alba WEINER** en Catégorie Junior, et **Julian Máthé** comme catégorie Senior.

Cette année, l'ESSS et la foire scientifique sont annulés. Malheureusement, nous ne pouvons envoyer aucun des bons projets à ces concours. Mais nous espérons que l'année prochaine, nous pourrons y participer.

Cette année, de précieux prix étaient à remporter: le 1er prix était une **lampe à plasma** (Juniors) et un **Escape Game** (Seniors), le 2ème prix était une **banque d'énergie solaire de 24000mAh**, et le 4ème prix était un **jeu magnétique**. Le prix du public est accompagné d'un **sablier magnétique**.

Félicitations à tous les participants et merci à tous ceux qui nous ont aidés,

L'équipe du Festival des sciences
(Dorottya Csonka, Mina Farris et Jesper Frederiksen)