



## **Collège Catts Pressoir**

### Réunion Générale des Professeurs

Mardi 30 mars 2021

9h00 am – 1h00 pm

#### **Consignes :**

**1.- Dans le cas où il y aurait des turbulences dans les rues qui empêcheraient à certains professeurs de participer, en présentiel, à la réunion, un lien sur la plateforme leur sera communiqué pour qu'ils y participent virtuellement.**

**2.- Le point 2.1.2. du plan doit être préparé à l'avance – Il est souhaitable que chaque professeur communique le pourcentage des programmes de cours couvert aux secrétariats, [primaire@cpressoir.org](mailto:primaire@cpressoir.org), [secondaire@cpressoir.org](mailto:secondaire@cpressoir.org), le lundi 29 mars, à 2h00 pm au plus tard – Ces données seront incluses dans un tableau qui sera présenté au cours de la réunion.**

#### **PLAN**

1. Propos d'introduction
2. Bilan et perspectives :
  - 2.1. Commentaires sur le bilan du 2<sup>ème</sup> Trimestre 2020-2021
    - 2.1.1. Perturbation du fonctionnement de l'école – Nombre de jours de classe – Conséquences académiques
    - 2.1.2. Pourcentage d'application des programmes de cours – Présentation d'un tableau récapitulatif
  - 2.2. Nombre de cours, par discipline, pour couvrir éventuellement les notions non abordées – Informations à communiquer au [secondaire@cpressoir.org](mailto:secondaire@cpressoir.org), avant le lundi 5 avril 2021
3. Le numérique à l'école :
  - 3.1. Impacts sur les stratégies pédagogiques – Positifs / Négatifs
    - 3.1.1. Les livres numériques
    - 3.1.2. La plateforme du Collège
    - 3.1.3. Les recherches sur internet
  - 3.2. Introduction de professeurs virtuels – Expérimentation avec Jean-Luc Bérenguer / Géodynamique interne – Classe de Première/S3
  - 3.3. Le projet « Lycées connectés »
    - 3.3.1. État des lieux
    - 3.3.2. Perspectives
4. Présentation de l'ExpoSciences 2021 – La vitrine internationale du Collège Catts Pressoir
  - 4.1. Thème : « **Innovons pour fragiliser la vulnérabilité !** »
  - 4.2. Bref résumé des réunions du Comité d'organisation
  - 4.3. Modes de présentation
    - 4.3.1. **Présentielle et virtuelle – Si la situation politique permet d'avoir des invités / Le nombre des invités sera limité, à cause du COVID 19**
    - 4.3.2. Virtuelle – Si la situation politique ne permet pas d'avoir des invités
      - 4.3.2.1. Si les élèves ne peuvent pas être présents - Les vidéos préenregistrées seront diffusées sur le site du Collège et sur des plateformes / Youtube / Exceptionnellement FaceBook
      - 4.3.2.2. Si les élèves peuvent se déplacer, en toute sécurité, des vidéos en temps réel (live) seront diffusées sur des plateformes, avec possibilités d'interactions

- 4.4. Finalisation du Logo
- 4.5. Orientations des projets
  - 4.5.1. Rechercher une meilleure qualité de vie
  - 4.5.2. Susciter l'imagination
  - 4.5.3. Harmoniser l'utilisation intensive la technologie avec la protection de l'environnement
- 4.6. Les deux grands axes de réflexion : Sciences Expérimentales – Civisme
- 4.7. Intensification des travaux au Troisième Trimestre
  - 4.7.1. Implication de tous les enseignants – Accompagnement durant les heures de cours / Intégration de matières – Contrôle de qualité des travaux
  - 4.7.2. Cas particulier des projets qui seront développés sur la cour

5. Questions d'intérêt général

N.B. À l'issue de la réunion, les professeurs de sciences, qui utilisent le laboratoire de Chimie-Physique, et tous ceux qui le désirent, recevront une formation sur les techniques d'utilisation :

1o) Du nouveau laboratoire

2o) De la caméra « *Polycom Studio* » et du « *ViewBoard Ecosystem - IFP8650* »