

LISTE DES EXPOSÉS de SNT

Titre de l'exposé	Exemples de sources fiables	Trinôme
1 - Histoire des données	Livre p14 http://isn-charlemagne.fr/images/Screenshot_20190331_at_195725b.png http://isn-charlemagne.fr/images/Screenshot_20190331_at_195641b.png	- Wardya Amarouche - Idriss Ben Abdallah
2 - Le Cloud	Livre p22 https://www.culture-informatique.net/cest-quoi-le-cloud/ https://fr.organilog.com/751-cloud-computing-definition/	- Ryad Fettar - Ines Dinger - Maya El Koumachi
3 - Le Big Data	Livre p30 https://fr.wikidia.org/wiki/Big_data https://www.culture-informatique.net/cest-quoi-le-big-data/	- Nathan Battista - Iloane De Matteo - Korneel Mas
4 - Histoire de la photo numérique	Livre p104 https://www.futura-sciences.com/tech/dossiers/technologie-photo-numerique-capteur-image-773/page/3/ https://fr.wikibooks.org/wiki/Photographie/Histoire/Chronologie	- Gladys Maylie-Larose - Yannis Gonzalez - Guillian Lievens
5 - Histoire de la géolocalisation	Livre p80 https://www.laboiteverte.fr/wp-content/uploads/2010/10/histoire-localisation-technologie.jpg http://www.histoire-cigref.org/blog/geolocalise-quelle-histoire-de-gps/	- Lucile Paschal - Lena Rey - Elrika Paulaud Bayard
6 - Histoire d'Internet	Livre p36 http://www.romanemartel.com/FICHIERS/FICHIERS/opale-inernet/co/Module_Module_initiation%20a%20Internet_3.html https://www.futura-sciences.com/tech/definitions/internet-internet-3983/ http://www.romanemartel.com/FICHIERS/FICHIERS/opale-inernet/co/Module_Module_initiation%20a%20Internet_6.html	- Erine Chassard - Camille Faure - Emeline Rézé
7 - Les différentes utilisations (protocoles) d'internet		- Mohamed Tounekti - Clément Sarrio - Eugénie Turc
8 - Histoire du Web	Livre p58 https://home.cern/fr/science/computing/birth-web/short-history-web	- Malaurie Feraud - Mohamed Lamine Chaibi - Lina Payet
9 - L'anonymat/sécurité sur le web	Livre p69,75 https://www.culture-informatique.net/cest-quoi-les-cookies/	- Quentin Vieira - Vincent Pinoit - Enzo Trincherio
10- Histoire de l'informatique embarquée	Livre p152	- Donylle Tchounkeu - Mohmamed Ali Ezzine - Nodar Melkonashvili
11 - Histoire des réseaux sociaux	Livre p128	- Antonin Roger - Miguel Subero - Nicolas Giobellina
12 - Modèle économique de 3 réseaux sociaux	Livre p132	- Alice Boissier - Léna Champain - Laurine Ouizemann

ATTENDUS

- * 1 diapositive avec:
 - le nom de chaque élève du groupe
 - la classe
 - le sujet traité
- * 3 diapositives développant le sujet
- * 1 diapositive présentant le travail de chacun dans le groupe
- * 1 diapositive avec la sitographie et/ou la bibliographie
= 6 diapositives

PRÉSENTATION ORALE

- 2 minutes par élève
- 1 ou 2 questions posées à chaque élève
- Discussion sur la qualité du diaporama et de la présentation
- Correction éventuelle du contenu

ÉVALUATION COMMUNE

- Respect du format et du contenu du diaporama
- Orthographe et grammaire

ÉVALUATION INDIVIDUELLE

- Qualité de la présentation:
 - audibilité,
 - précision du vocabulaire,
 - pas de lecture de notes,
 - explications claires et détaillées
- Qualité du travail de l'élève dans le groupe
- Qualité des réponses aux questions

POUR TOUTE LA CLASSE:

Evaluation sur les 4 derniers exposés

=> IMPORTANCE DE LA PRISE DE NOTES PENDANT LA PRESENTATION