

Sujets des exposés de 3ème

Thème1 : Habitudes de vie, nutrition et santé	Nom élève 1	Nom élève 2	Nom élève 3	Classe et groupe
L'obésité chez les jeunes.				
Les risques associés à un surpoids.				
Faire le régime !				
Nouvelles habitudes de vie et de santé				
Habitudes de vie et apparition de maladies				
Habitudes alimentaires et santé				
Manger, bouger pour la santé				
Alimentation et cancers.				
Les maladies nutritionnelles et certains cancers				
Soleil et cancer de la peau				
Les risques de l'exposition au soleil				
Bien vivre avec le soleil				
Exposition au soleil et cancer de la peau				
Le cancer : des cellules aux propriétés modifiées				
Tabac : accoutumance et dépendance				
Le SIDA et les autres IST (Infections Sexuellement Transmissibles)				
La lutte contre la propagation des agents infectieux par la vaccination				
Les effets du cannabis et de l'alcool sur la conduite d'un véhicule				

Thème 2 : Des pratiques médicales pour sauver des vies.				
Donner pour sauver...				
Transfusions et greffes pour sauver				
Les dons de sang et les transfusions sanguines				
Les greffes de cellules et de tissus				
Les transplantations : dons d'organes, de tissus et de cellules				

Thème 3 : La qualité de l'eau et de l'air.				
La pollution des rivières et des nappes phréatiques.				
Transports et pollutions atmosphériques.				
Activités industrielles et pollutions				
Activités agricoles et pollutions.				
Qualité de l'air et maladies respiratoires				
L'impact des produits phytosanitaires sur les EV.				
Agriculture traditionnelle et agriculture biologique.				
Le traitement des eaux usées et l'eau potable.				
Les marées vertes.				
L'eutrophisation.				
L'effet de serre : ses origines et ses effets sur l'environnement				
La pollution à l'ozone des métropoles				
La gestion des déchets				
Les pluies acides				
Les principaux polluants				
Pollution atmosphérique et santé				
Pollution des eaux par le cadmium				
Pollution et fertilité				
Préserver la couche d'ozone				
Limiter l'utilisation des pesticides et des engrais				
La qualité de l'air et de la basse atmosphère				
L'eau, un enjeu vital du XXIe siècle				
Activités humaines et pollution de l'air				
La pollution des sols et de l'eau				
La pollution de l'air				
Respirer un air moins pollué ?				
La pollution par les nitrates				
La pollution par les pesticides				
La pollution de l'air et notre santé				
La qualité des eaux et des sols				
Pollution de la basse atmosphère				

	Nom élève 1	Nom élève 2	Nom élève 3	Classe et groupe
Thème 4 : La biodiversité				
Zones humides et biodiversité.				
Agriculture et biodiversité.				
Inventorier la biodiversité.				
La disparition des espèces.				
OGM et biodiversité.				
Les espèces invasives				
Préserver la biodiversité				
Biodiversité et choix en matière d'alimentation				
Activités humaines et réduction de la biodiversité				
Préservation de la biodiversité et développement durable				
Biodiversité en danger : état des lieux				
Biodiversité et déforestation				
Poissons sauvages ou d'élevages ?				
Sauvegarder des milieux de vie				
Comment produire mieux ?				
Modification des milieux de vie et biodiversité				

Thème 5 : Les ressources énergétiques				
L'extraction du pétrole et le risque de pénurie				
Les biocarburants : solutions ou dangers ?				
Je ne veux pas d'éoliennes dans mon paysage !				
La production d'électricité en France.				
Des voitures non polluantes.				
Les énergies renouvelables.				
Le développement durable				
Conséquences environnementales de l'utilisation des énergies				
Energies fossiles et énergies renouvelables				
Les énergies fossiles en question				
L'émergence des énergies renouvelables				

Thème 6 : La maîtrise de la reproduction.				
Les diverses origines de l'infertilité d'un couple.				
Les solutions face à une infertilité.				
La FIVETE : un long parcours !				
La procréation médicalement assistée (PMA)				
La procréation médicalement assistée et l'éthique.				
Préservatifs ou pilules contraceptives				
Les méthodes contraceptives et contragestives.				
La contraception et l'IVG.				
Le droit à l'avortement.				
L'IVG.				
Choisir le moment d'avoir un enfant				
La maîtrise de la natalité				
Surmonter l'infécondité				
Vivre sa sexualité				
Maîtrise de la reproduction				
Eviter une grossesse non-désirée				