

# Sciences et technologie - Cycle 3 - Tome 2

## Liste des ressources

### Sommaire

- Documents du site compagnon • Sommaire.pdf

### Unité 1 - L'unité du vivant

#### Fiches élève

- Fiche eleve 1 • U1FE1.pdf

- Fiche eleve 2 • U1FE2.pdf

- Fiche eleve 3 • U1FE3.pdf

- Fiche eleve 4 • U1FE4.pdf

- Fiche eleve 5 • U1FE5.pdf

- Fiche eleve 6 • U1FE6.pdf

#### Documents

- Un document pour s'interroger • docpoursinterroger.pdf

- Nature morte - Tableau • naturemorte.pdf

#### Fiche résumé

- Résumé • Resume.pdf

### Unité 2 – La diversité du vivant

#### Fiches élève

- Fiche eleve 1 • FE1.pdf

- Fiche eleve 2 • FE2.pdf

- Fiche eleve 3 • FE3.pdf

- Fiche eleve 4 • FE4.pdf

- Fiche eleve 5 • FE5.pdf

- Fiche eleve 6 • FE6.pdf

- Fiche eleve 7 • FE7.pdf

#### Documents

- Un document pour s'interroger • Docpoursinterroger.pdf

## **Fiche résumé**

- Résumé • Resume.pdf

## **Document audio**

- La tache de Darwin, voyage dans la diversité des formes animales • [http://www.lemonde.fr/sciences/visuel/2014/05/24/la-tache-de-darwin-episode-1\\_4415096\\_1650684.html](http://www.lemonde.fr/sciences/visuel/2014/05/24/la-tache-de-darwin-episode-1_4415096_1650684.html)

## **Unité 3 – La classification du vivant**

### **Fiches élève**

- Fiche eleve 1 • FE1.pdf

- Fiche eleve 2 • FE2.pdf

- Fiche eleve 3 • FE3.pdf

- Fiche eleve 4 • FE4.pdf

- Fiche eleve 5 • FE5.pdf

- Fiche eleve 6 • FE6.pdf

### **Fiche résumé**

- Résumé • Resume.pdf

### **Documents**

- Un document pour s'interroger • Docpoursinterroger.pdf

## **Unité 4 – Les caractéristiques de la matière**

### **Fiches élève**

- Fiche eleve 1 • FE1.pdf

- Fiche eleve 2 • FE2.pdf

- Fiche eleve 3 • FE3.pdf

- Fiche eleve 4 • FE4.pdf

- Fiche eleve 5 • FE5.pdf

- Fiche eleve 6 • FE6.pdf

- Fiche eleve 7 • FE7.pdf

### **Documents**

- Un document pour s'interroger • Docpoursinterroger.pdf

- Le cycle de l'eau – Schéma • Cycledeleau.pdf

### **Fiche résumé**

- Résumé • Resume.pdf

## Vidéo

# Unité 5 – L'énergie

## Fiches élève

- Fiche eleve 1 • FE1.pdf

- Fiche eleve 2 • FE2.pdf

- Fiche eleve 3 • FE3.pdf

- Fiche eleve 4 • FE4.pdf

- Fiche eleve 5 • FE5.pdf

- Fiche eleve 6 • FE6.pdf

## Documents

- Une expérience pour commencer – Graphique • Uneexppourcommencergraphique.pdf

- L'énergie utilisée par l'être humain • energieutiliseeparletrehumain.pdf

- Les énergies fossiles et renouvelables – Schéma • energiesfossilesetrenouvelables.pdf

- Histoire des sciences • Histoiredessciences.pdf

- Les économies d'énergie – Brochure • Energie.pdf

## Fiche résumé

- Résumé • Resume.pdf

## Vidéo

- Stockholm – Timelapse • Stockholm.mp4

# Unité 6 – Défis technologiques

## Fiches élève

- Fiche eleve 1 • UNITE6\_FE1.pdf

- Fiche eleve 2 • UNITE6\_FE2.pdf

- Fiche eleve 3 • UNITE6\_FE3.pdf

- Fiche eleve 4 • UNITE6\_FE4.pdf

- Fiche eleve 5 • UNITE6\_FE5.pdf

- Fiche élève 6 • UNITE6\_FE6.pdf

- Fiche élève 7 • UNITE6\_FE7.pdf

## Documents

- Des tours différentes – Photos • Destoursdifferentes.pdf
- Des ponts en tout genre – Photos • Despontsentoutgenre.pdf

## Fiche résumé

- Résumé • UNITE6\_FE8\_resume.pdf

## Vidéos

- World Record Paper Airplane Distance • <https://www.youtube.com/watch?v=wedcZp07raE>
- Interview de Bertrand Piccard • <https://www.youtube.com/watch?v=x7ZkAf3XfOg>
- Là-haut, bande annonce • <https://www.youtube.com/watch?v=p-TdCD6DBfM>

## Unité 7 – Notre planète, la Terre

### Fiches élève

- Fiche eleve 1 • FE1.pdf
- Fiche eleve 2 • FE2.pdf
- Fiche eleve 3 • FE3.pdf
- Fiche eleve 4 • FE4.pdf
- Fiche eleve 5 • FE5.pdf
- Fiche eleve 6 • FE6.pdf

## Documents

- Observe-t-on des changements climatiques – Graphique • Changementsclimatiques.pdf

## Fiche résumé

- Résumé • Resume.pdf

## Vidéos

- Notre histoire en une minute • <https://www.youtube.com/watch?v=ZSt9tm3RoUU&feature=youtu.be>
- Le glacier de Bionnassay Saint Gervais • [http://www.dailymotion.com/video/xp7xas\\_glacier-de-bionnassay-st-gervais\\_tech](http://www.dailymotion.com/video/xp7xas_glacier-de-bionnassay-st-gervais_tech)
- L'effet de serre • <https://www.youtube.com/watch?v=t58ONJRH2RU&t=1s>
- Quels sont les effets connus des changements climatiques ? • [https://www.youtube.com/watch?v=I5h2tje\\_K88](https://www.youtube.com/watch?v=I5h2tje_K88)