

# SVT 2<sup>de</sup> (2019)

## Liste des ressources

### Chapitre 1 - L'organisme pluricellulaire, un ensemble de cellules spécialisées

#### Ouverture de chapitre

- **Vidéo d'accroche :**

Les cellules de tous les possibles • ch01\_p23\_cellules.mp4

#### Unité 1

- **Protocole :**

Protocole : étude de levures • ch01\_p24\_protocole\_u1.pdf

- **Indicateurs de réussite :**

Indicateurs de réussite - Unité 1 • ch01\_p25\_indicateurs\_u1.pdf

#### Unité 2

- **Indicateurs de réussite :**

Indicateurs de réussite - Unité 2 • ch01\_p27\_indicateurs\_u2.pdf

- **Site web :**

La digestion (en ligne) • <https://www.reseau-canope.fr/corpus/video/la-digestion-47.html>

- **Image :**

Les fonctions des tissus végétaux (schémas) • ch01\_p27\_echanges\_vegetaux.pdf

#### Unité 3

- **Protocole :**

Protocole : culture de protoplastes • ch01\_p28\_protocole\_u3.pdf

#### Unité 4

- **Indicateurs de réussite :**

Indicateurs de réussite - Unité 3 • ch01\_p29\_indicateurs\_u3.pdf

- **Site web :**

Les génies de la génétique (débuter à 14'25") (en ligne) • [https://www.canal-u.tv/video/cerimes/les\\_genies\\_de\\_la\\_genetique.11777](https://www.canal-u.tv/video/cerimes/les_genies_de_la_genetique.11777)

- **Site web :**

Rosalind Franklin, pionnière de l'ADN • <https://www.franceculture.fr/sciences/leffet-matilda-rosalind-franklin-pionniere-de-ladn>

- **Site web :**

Librairie de molécules • <https://www.librairiedemolecules.education.fr/outils/adn/adn.htm>

#### Unité 5

- **Indicateurs de réussite :**

Indicateurs de réussite - Unité 5 • ch01\_p33\_indicateurs\_u5.pdf

- **Site web :**

Caryotype : définition et découverte (en ligne) • <https://www.youtube.com/embed/09bDe31o8SQ>

- **Site web :**

Vers une usine à globules rouges (en ligne) • <https://www.reseau-canope.fr/corpus/video/vers-une-usine-a-globules-rouges-69.html>

**- Site web :**

Vers le sang artificiel (en ligne) • <https://www.reseau-canope.fr/corpus/video/vers-le-sang-artificiel-80.html>

## **Bilan**

**- Texte dys :**

Bilan Dys - L'organisme pluricellulaire, un ensemble de cellules spécialisées • [ch01\\_p34\\_bilan\\_dys.pdf](#)

**- Bilan audio :**

Bilan - L'organisme pluricellulaire, un ensemble de cellules spécialisées • [ch01\\_p34\\_bilan.mp3](#)

**- Bilan audio :**

Mots-clés du chapitre 1 • [ch01\\_p34\\_mots\\_cles.mp3](#)

**- Schéma interactif :**

Schéma interactif - L'organisme pluricellulaire • [ch01\\_schema\\_bilan\\_organismes/index.html](#)

## **Méthode**

**- Corrigé de méthode :**

Modèle de poster scientifique • [ch01\\_modele\\_poster.pdf](#)

**- Corrigé de méthode :**

Corrigé Méthode 1 : Réaliser un poster scientifique • [corrige\\_methode1\\_poster.pdf](#)

## **Infosciences**

**- Texte dys :**

Infosciences Dys - L'organisme pluricellulaire, un ensemble de cellules spécialisées • [ch01\\_p41\\_infosciences\\_dys.pdf](#)

**- Site web :**

Le blob, une cellule géante (en ligne) • [https://www.youtube.com/embed/wjzEMlox\\_a8](https://www.youtube.com/embed/wjzEMlox_a8)

**- Exercices interactifs :**

Quiz des connaissances • [ch01\\_p37\\_qcm/index.html](#)