|  |  |
| --- | --- |
| **Mercredi 17 novembre 2021** | **Présentation**  **Les associations et la classification** |
| **Mercredi 1er décembre 2021** | **Les végétaux**  **Les éponges.** |
| **Mercredi 15 décembre 2021** | **La méduse et les coraux « les cnidaires ».**  **Les organismes vermiformes.** |
| **Mercredi 4 janvier 2022** | **L’étoile de mer et les « échinodermes »**  **La coquille Saint Jacques « les mollusques ».** |
| **Mercredi 19 janvier 2022** | **La rose des mers et les « bryozoaires ».**  **La langouste et les « crustacés ».** |
| **Mercredi 2 février 2022** | **Le violet et « les ascidies »**  **Les réseaux trophiques.** |
| **Mercredi 16 février 2022** | **Les poissons, les mammifères et les reptiles.**  **Faune et flore d’eau douce.** |
| **Mercredi 9 mars 2022** | **Révision** |
| **Mercredi 23 mars 2022** | **Travaux de laboratoires** |

**Contact :**

**Michel AMBROISE Nicolas THIERCELIN Annie VICENTE**

**06.14.81.65.84 06.85.47.51.00 06.66.47.79.87**

[**michel.ambroise@sfr.fr**](mailto:michel.ambroise@sfr.fr)[**nthier@noos.fr**](mailto:nthier@noos.fr)[**angelin.vicente@neuf.fr**](mailto:angelin.vicente@neuf.fr)