

Les sciences physiques, la SVT et la technologie concourent à la représentation du monde dans lequel l'élève vit. Le nouveau programme d'enseignement incluant le niveau 6<sup>ème</sup> dans le cycle 3 y contribue en s'organisant autour de thématiques communes :



- *Matière, mouvement, énergie, information*
- *Le vivant, sa diversité et les fonctions qui le caractérisent*
- *Matériaux et objets techniques*
- *La planète Terre: Les êtres vivants dans leur environnement*

**A la rentrée 2020, les deux thèmes de SVT sont abordés à travers un fil conducteur « Notre environnement proche : le marais olonnais ».**



*La formulation d'hypothèses, les expériences (logiciels, dissections, observations microscopiques), les sorties sur le terrain, la prise de mesures permettent à chaque séance d'interpréter, d'expliquer et de comprendre la diversité des phénomènes qui nous entourent.*

*Le travail par binôme leur permet de prendre confiance et de développer des qualités d'écoute et de respect de l'autre.*