

## PLANIFICATION ANNUELLE 5P-6P SCIENCES 2019 – 2020

Dates	Thèmes	Dates	Thèmes
lun 26 août	<i>Rentrée des classes</i>	lun 27 janv	<b>Evaluation</b>
lun 2 sept	<u>Corps humain</u> Les 5 sens	lun 3 fév	<u>Corps humain</u> La respiration
lun 9 sept		lun 10 fév	<i>Vacances d'Hiver</i>
lun 16 sept		lun 17 fév	<u>Corps humain</u> La respiration
lun 23 sept		lun 24 fév	
lun 30 sept		lun 2 mars	
lun 7 oct		<b>Evaluation</b>	lun 9 mars
lun 14 oct	<u>Diversité du vivant</u> Vivant ou non vivant ?	lun 16 mars	<b>Evaluation</b>
lun 21 oct	<i>Vacances d'Automne</i>	lun 23 mars	<u>Phénomènes naturels</u> L'eau : les changements d'état
lun 28 oct	<u>Diversité du vivant</u> Classification animale	lun 30 mars	
lun 4 nov		lun 6 avr	
lun 11 nov	<u>Diversité du vivant</u> Chaine alimentaire et révisions	lun 13 avr	<i>Vacances de Pâques</i>
lun 18 nov		lun 20 avr	<u>Phénomènes naturels</u> L'eau : le cycle
lun 25 nov	<b>Evaluation</b>	lun 27 avr	
lun 2 déc	<u>Phénomènes techniques</u> Electricité	lun 4 mai	<b>Evaluation</b>
lun 9 déc		lun 11 mai	<u>Diversité du vivant</u> Le cycle de vie animal : le papillon
lun 16 déc		lun 18 mai	
lun 23 déc	<i>Vacances de Noël</i>	lun 25 mai	
lun 30 déc		lun 1 <sup>er</sup> juin	<i>Lundi de Pentecôte</i>
lun 6 janv	<u>Phénomènes techniques</u> Electricité	lun 8 juin	<u>Diversité du vivant</u> Le cycle de vie animal : le papillon
lun 13 janv		lun 15 juin	
lun 20 janv		lun 22 juin	<i>Sortie parrainage</i>