

Bonjour chers élèves et chers parents,

J'espère que vous vous portez tous bien malgré cette situation inédite et compliquée pour tous.

Pour les élèves de 1^{ère} et 2^{ème}, je vous propose un site assez bien fait sur la matière du CE1D. Le CE1D (examen de fin de 2^{ème}) ne se déroulera pas en juin vu la durée du confinement mais, afin de ne pas perdre trop de temps et de matière, je vous propose d'aller sur le site

<http://elementr.be>

- Il faut d'abord vous inscrire (gratuit).
- Choisir le chapitre (ou thème c'est pareil) souhaité (voir ci-dessous)
- Cliquer en bas de la page sur commencer le cours.
- Choisir la leçon.
- Bien lire, observer et comprendre ce qui est expliqué.
- Réaliser les quizz pour chaque leçon afin de voir si vous avez bien compris.

Toute la matière des 2 premières années du secondaire (en initiation scientifique) y est reprise. Par contre les chapitres ne sont pas dans le même ordre qu'à l'Athénée. Je vous laisse un tableau (ci-dessous) de correspondance entre les chapitres du site et nos thèmes de l'Athénée de Visé.

C'est assez ludique, expliqué de manière simple et rapide.

Pour les 1 B, E et J :

Je vous demande d'essayer de réviser les thèmes 1 à 6 (même si il y a de la matière encore non vue en classe) et de faire chaque quizz. Vous pouvez bien sûr faire les autres thèmes aussi si cela vous intéresse ou si vous êtes curieux 😊

Pour les 2 I, J et K :

Je vous demande d'essayer de réviser chacun des thèmes proposés et de faire tous les quizz associés 😊

A mon avis, **l'idéal est de travailler un peu chaque jour** afin de garder un certain rythme durant le confinement.

N'oubliez pas d'en profiter aussi pour faire des choses que vous ne faites peut-être pas d'habitude. Enfin, aérez-vous et bougez un maximum si vous en avez l'occasion.

Je me réjouis de vous retrouver en classe. Portez-vous bien et soyez prudents.

Site internet	Leçons	AR Visé	Classe
Ch 1 : La matière	Composition de la matière	Thème 3 et 5	1ère
	Les états de la matière et leurs caractéristiques	Thème 3 et 5	1ère
Ch 2 : Corps purs et mélanges	Corps purs et mélanges	Thème 3	1ère
	Séparation des mélanges	Thème 6	1ère
	Les solutions	Thème 6	1ère
	La masse volumique	Thème 6	1ère
Ch 3 Les énergies	La chaîne énergétique	Thème 10	2ème
	L'énergie électrique	Thème 10	2ème
	L'énergie thermique ou la chaleur	Thème 5 et 10	1ère et 2ème
Ch 4 : Les forces	Modélisation d'une force	Thème 7	2ème
	Les forces réciproques	Thème 7	2ème
	La force poids	Thème 7	2ème
Ch 5 : La pression	La pression dans les solides	Thème 8	2ème
	La pression dans les gaz	Thème 8	2ème
	La pression dans les liquides	Thème 8	2ème
Ch 1 : Les êtres vivant	Les êtres vivants	Thème 1	1ère
	Les milieux	Thème 1	1ère
	La classification des êtres vivants	Thème 1	1ère
	L'alimentation des vivants	Thème 4	1ère
Ch 2 : Relations alimentaires entre les vivants	Le régime alimentaire	Thème 4	1ère
	Le réseau trophique	Thème 4	1ère
	Le cycle de la matière	Thème 4	1ère
	Système respiratoire	Thème 9	2ème
Ch 3 : Les systèmes	Système digestif	Thème 9	2ème
	Production d'énergie	Thème 9	2ème
	Système excréteur et synthèse	Thème 9	2ème
	La puberté	Thème 11	2ème
Ch 4 : la reproduction des êtres vivants	L'appareil reproducteur féminin	Thème 11	2ème
	L'appareil reproducteur masculin	Thème 11	2ème
	De la fécondation au bébé	Thème 11	2ème
	Reproduction des animaux	Thème 11	2ème