

Récapitulatif des évaluations des capacités de 5^{ème}

Capacités de S.V.T. :		Evalué à la séance n°	Résultat
EXPLOITER DES DOCUMENTS	1 : Retirer des informations d'un texte	5, 30	
	2 : Retirer des informations d'une observation	5, 30	
	3 : Retirer des informations d'un tableau	24	
	4 : Retirer des informations d'un graphique	11	
	5 : Retirer des informations d'une modélisation	8	
SYNTHETISER DES INFORMATIONS	6 : ... sous la forme d'un texte		
	6A : Ecrire un bilan à partir d'une liste de mots clés	5, 11	
	6U : Ecrire un bilan sans aide	22, 30	
	7 : ... sous la forme d'un schéma fonctionnel	16, 24	
	8 : ... sous la forme d'un tableau		
	8A : Compléter un tableau déjà tracé		
	8B : Tracer un tableau à l'aide de consignes		
	8U : Tracer un tableau sans aide		
	9 : ... sous la forme d'une carte mentale		
	9A : Mots clés + toutes les branches dessinées		
	9B : Mots clés + branches principales dessinées	Au choix	
	9C : Branches principales données		
	9D : En totale autonomie		
	MENER UNE DEMARCHE SCIENTIFIQUE	10 : Formuler une hypothèse	24
11 : Suivre et comprendre un protocole expérimental		17	
12 : Proposer et respecter un protocole expérimental			
12A : Choisir le bon protocole parmi une liste		24	
12B : Construire le bon protocole à l'aide d'une liste de matériel		22	
12U : Construire le bon protocole sans aide			
13 : Interpréter des résultats et conclure			
13A : Interpréter des résultats en complétant un texte à trou		8	
13B : Interpréter une série de 2 expériences		16, 24	
13U : Interpréter une série de 3 expériences ou plus			
OBSERVER ET DESSINER	14 : Observer à la loupe binoculaire		
	15 : Observer au microscope optique		
	15A : Observer au microscope au petit grossissement		
	15B : Observer au microscope au moyen grossissement	22	
	15U : Observer au microscope au gros grossissement		
16 : Réaliser un croquis d'observation	22		
IDENTIFIER LES LIENS DE PARENTE	17 : Compléter un tableau d'attributs		
	18 : Construire une classification en groupes emboîtés		
	18A : Compléter une classification en groupes emboîtés déjà tracée		
	18B : Compléter une classification en groupes emboîtés en autonomie		
	19 : Extraire des informations d'un arbre de parenté		
	20 : Construire un arbre de parenté		