

# Récapitulatif des évaluations des capacités de 3<sup>ème</sup>

Capacités de S.V.T. :		Evalué à la séance n°	Résultat
EXPLOITER DES DOCUMENTS	1 : Retirer des informations d'un texte	23	
	2 : Retirer des informations d'une observation	13, 23	
	3 : Retirer des informations d'un tableau		
	4 : Retirer des informations d'un graphique	23	
	5 : Retirer des informations d'une modélisation		
SYNTHETISER DES INFORMATIONS	6 : ... sous la forme d'un texte		
	6A : Ecrire un bilan à partir d'une liste de mots clés		
	6U : Ecrire un bilan sans aide	14, 23	
	7 : ... sous la forme d'un schéma fonctionnel		
	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		
	9C : Branches principales données		
	9D : En totale autonomie	Au choix	
	MENER UNE DEMARCHE SCIENTIFIQUE	10 : Formuler une hypothèse	8
11 : Suivre et comprendre un protocole expérimental			
12 : Proposer et respecter un protocole expérimental			
12A : Choisir le bon protocole parmi une liste			
12B : Construire le bon protocole à l'aide d'une liste de matériel			
12U : Construire le bon protocole sans aide		4	
13 : Interpréter des résultats et conclure			
13A : Interpréter des résultats en complétant un texte à trou			
13B : Interpréter une série de 2 expériences		8	
13U : Interpréter une série de 3 expériences ou plus		14	
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		
	15U : Observer au microscope au gros grossissement	13	
16 : Réaliser un croquis d'observation	13		
IDENTIFIER LES LIENS DE PARENTE	17 : Compléter un tableau d'attributs	28	
	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	28	
	20 : Construire un arbre de parenté	28	