

RÉSUMÉ DES NORMES ET MODALITÉS D'ÉVALUATION DES APPRENTISSAGES

2^e cycle primaire

Année scolaire 2017-2018

Niveau : 3^e année + 911 + 975 + 976

Voici des renseignements concernant les communications que vous recevrez au cours de la présente année scolaire.

Communications officielles de l'année <i>Les bulletins vous seront envoyés par courriel</i>	
Première communication écrite	Vous recevrez une première communication comportant des commentaires sur les apprentissages et le comportement de votre enfant le 13 octobre 2017.
Premier bulletin	Le bulletin vous <u>sera transmis par courriel</u> soit le 16 ou le 17 novembre 2018. Ce bulletin couvrira la période du 31 août au 3 novembre et comptera pour 20% du résultat final de l'année.
Deuxième bulletin	Le deuxième bulletin vous <u>sera transmis par courriel</u> le 16 mars 2018. Ce bulletin couvrira la période du 6 novembre au 2 mars et comptera pour 20% du résultat final de l'année.
Troisième bulletin	Note de la 3^e étape : le troisième bulletin <u>sera transmis par courriel</u> le 22 juin 2018. Il couvrira la période du 12 mars jusqu'à la fin de l'année et comptera pour 60% du résultat final de l'année.
	Résultat final : sur le 3 ^e bulletin apparaîtra également le résultat final pour chaque discipline. Ce résultat sera composé comme suit : 20% étape 1, 20% étape 2, 60% étape 3 et tiendra compte de la pondération des compétences disciplinaires.

Vous retrouverez ci-dessous la nature et la période au cours de laquelle les principales évaluations sont prévues pour chacune des matières pour la présente année scolaire. Ces moyens, ces tâches et ces outils permettent l'évaluation de l'acquisition et la mobilisation des connaissances de votre enfant au regard de chaque discipline:

Discipline Compétences	Outils et moyens d'évaluation	Bulletin		
		1 ^{er} 20%	2 ^e 20%	3 ^e 60%
Français				
<u>2^e cycle 50%</u> <u>(lire)</u>	<ul style="list-style-type: none"> Tâches réalisées suite à la lecture de textes en français et dans d'autres disciplines Organisateurs graphiques Outils d'observation Entretiens de lecture Appréciations Questionnaires de compréhension 	X	X	X

<u>2^e cycle 30% (écrire)</u>	<ul style="list-style-type: none"> • Rédaction de phrases ou de textes pour répondre à divers besoins de communication par exemple : lettre, récit, carte • Dictée / contrôle 	X	X	X
Communiquer oralement 20%	<ul style="list-style-type: none"> • Discussions • Causeries • Cercle de lecture • Présentation, exposé 		X	X
Mathématique				
Résoudre une situation problème 30%	<ul style="list-style-type: none"> • SAÉ 	X	X	X
Utiliser un raisonnement mathématique 70%	<ul style="list-style-type: none"> • Exercices de vérification de la maîtrise de concepts et processus mathématiques • Traces de situations d'application et de validation • Observations en classe 	X	X	X
Anglais				
Communiquer oralement en anglais <u>2^e cycle 50%</u> <u>3^e cycle 45%</u>	<u>En cours d'étape :</u> <ul style="list-style-type: none"> • Grilles d'observations et fiches anecdotiques • Utilisation du langage fonctionnel • Discussions • Causerie • Jeux de rôles • Échanges entre élèves ou élèves / enseignant 	X	X	X

Réinvestir sa compréhension de textes lus ou entendus	<ul style="list-style-type: none"> • Grilles d'observations et fiches anecdotiques. • Tâches réalisées suite à la lecture ou l'écoute de textes. 		X	X
Écrire des textes	<ul style="list-style-type: none"> • Grilles d'observation Productions écrites courtes 		X	X
Science et technologie				
100%	<ul style="list-style-type: none"> • Grilles d'observation et entretiens avec l'élève sur les démarches et/ou stratégies utilisées pour proposer une explication ou une solution à un problème à caractère scientifique ou technologique • Outils d'observation portant sur les techniques de manipulation et respect de la sécurité. • Questionnaires sur les notions apprises : exercices, tests, contrôles • Investigation scientifique : recherche, résolution de problèmes • Démarche technologique: analyse d'un objet 		X	X
Géographie, histoire et éducation à la citoyenneté				
100%	<ul style="list-style-type: none"> • Description de l'organisation d'une société et du territoire • Réseaux • Questionnaire 	X		X

Éthique et culture religieuse					
100%	50%	<i>Éthique et dialogue</i> <ul style="list-style-type: none"> • Projets spéciaux • Activités • Observations en classe • Tâches de vérification de connaissances 	X		X
	50%	<i>Culture religieuse et dialogue</i> <ul style="list-style-type: none"> • Activités • Observations en classe • Tâches de vérification de connaissances 		X	X
Arts plastiques					
	70%	<i>Réaliser des créations plastiques personnelles ET</i> <i>Réaliser des créations médiatiques :</i> <ul style="list-style-type: none"> • Créations avec grilles à échelle descriptive 	X		X
	30%	<i>Apprécier des œuvres d'art</i> <ul style="list-style-type: none"> • Observations et échanges • Fiches d'activités 		X	X
Musique					
100%	70%	<i>Inventer des pièces vocales ou instrumentales et interpréter des pièces musicales</i> <ul style="list-style-type: none"> • Grilles d'observation 	X	X	X
	30%	<i>Apprécier des œuvres musicales</i> <ul style="list-style-type: none"> • Questionnaires 		X	X
Éducation physique et à la santé					

100%	<p>Agir dans divers contextes de pratiques d'activités physiques : étapes 1, 2 et 3</p> <ul style="list-style-type: none"> • Questions réflexives • Test, contrôle, épreuve <p>Interagir dans divers contextes de pratiques d'activités physiques : étapes 1, 2 et 3</p> <ul style="list-style-type: none"> • Création de jeux • Questions réflexives • Test, contrôle, épreuve, auto-évaluation <p>Adopter un mode de vie sain et actif : étapes 2 et 3</p> <ul style="list-style-type: none"> • Questions réflexives • Test, contrôle, épreuve • Évaluation de la routine • Course d'endurance 	X	X	X
-------------	--	----------	----------	----------

COMMENTAIRES SUR CERTAINES COMPÉTENCES AU BULLETIN SCOLAIRE

Les compétences suivantes font l'objet de commentaires qui permettent de vous informer de certaines attitudes ou habiletés de votre enfant en classe. Ces commentaires seront inscrits au bulletin des étapes 1 et 3.

COMPÉTENCES	ÉTAPE 1	ÉTAPE 3
Travailler en équipe		X

Pour obtenir plus de renseignements concernant les modalités d'évaluation et de consignation des résultats, n'hésitez pas à communiquer avec l'enseignant ou l'enseignante de votre enfant.

Christine Fournier

Direction d'école