

Domaine et compétences

Social: 1.1 Se faire des amis, 1.2 Résoudre des conflits et problèmes sociaux, 1.3 S'introduire dans un groupe de pair, 1.4 Aider, 1.5 Interagir de façon positive et respectueuse, 1.6 Collaborer, 1.7 Faire preuve d'empathie, 1.8 Accepter le point de vue d'une autre personne, 1.9 Interagir avec les adultes

Affectif: 2.1 La notion de soi, 2.2 La formation de l'identité, 2.3 l'estime de soi, 2.4 La reconnaissance et l'expression de ses émotions, 2.5 La maîtrise de l'attention, des émotions et du comportement, 2.6 Une attitude positive face à l'apprentissage

Communication, la langue et l'alphabétisation: 3.1 L'utilisation de la communication (verbale, non verbale), 3.2 L'utilisation du français et de la langue maternelle de l'enfant, 3.3 Le vocabulaire, 3.4 La conversation avec ses pairs et les adultes, 3.5 L'utilisation du langage descriptif (expliquer, analyser et prolonger la conversation), 3.6 L'écoute des autres, 3.7 Le plaisir d'apprendre à lire et à écrire, 3.8 L'utilisation et compréhension du pouvoir (lecture et écriture), 3.9 La relation d'histoires après coup, 3.10 La conscience phonologique, 3.11 La reconnaissance des lettres, 3.12 La compréhension de l'orientation et des conventions habituelles de l'écriture, 3.13 L'équivalence entre les mots parlés et les mots écrits, 3.14 Le début de l'écriture (lettres de l'alphabet et certains mots fréquemment utilisés)

Cognitif: 4.1 L'autocontrôle, 4.2 Résolution de problèmes, 4.3 La représentation, 4.4 Le questionnement, 4.5 L'observation, 4.6 La collecte et l'organisation de l'information, 4.7 Réflexion et l'atteinte d'une conclusion, 4.8 Communication des conclusions, 4.9 Raisonnement logique, 4.10 Classification, 4.11 L'établissement de séries, 4.12 Le calcul, 4.13 La détermination de la quantité, 4.14 La comparaison des quantités, 4.15 Représentation des nombres, 4.16 la description et la détermination des nombres ordinaux et des positions, 4.17 Compréhension des formes bidimensionnelles et tridimensionnelles, 4.18 La reconnaissance des constantes, 4.19 La mesure (longueur, poids, capacité, température, temps et l'argent), 4.20 Les opérations numériques simples, 4.21 L'utilisation des symboles et des opérations numériques, 4.22 L'utilisation des relations spatiales, des directions, des cartes

Physique: 5.1 Augmenter le niveau d'activité, l'endurance et la variété dans les types d'activités et de compétences, 5.2 Motricité globale, 5.3 Motricité fine, 5.4 Les compétences auditives et la musique

Blocs/Construction (1)

Blocs variés (1.6) L, M, J, V

Construction de châteaux (1.6) L, M, V
Lego

Livres/Langage (5)

Lecture individuelle (3.7) L-V Improvisation

Écrire des lettres (3.3) M, M, J

Jeux de cartes (3.1) (4.22) L, M, J, V

Mots cachés (3.7) M, V

Chansons de Noël (5.4) M, M, V

Science & Nature (2)

Bac à eau

Blocs de couleurs

Arts créatifs/sensoriel (5)

Flocons de neige

Bricolage avec collants

Pâte à modeler (4.17)

Dessin libre L-V

Tampons de Bingo (5.3)

Bac à eau

Jeux extérieurs/Motricité globale (10)

Bateau M, J, V

Échelle

Trottinettes

Corde à sauter (5.1)

Jeux d'imagination L-V (4.7)

Ballon-panier L, M (1.6)

Les glissades L-V

Hockey L, M, (1.6)

Gymnastique (5.1) L, M

Scooter

Forêt enchantée

Intérêts des enfants

1. Dinosaurés

2. Blocs en bois

3. Bateau extérieur

Autres:

Musique et mouvements -

Chansons de Noël

Littérature

Arts dramatiques - Improvisation

Cognitif et manipulation – Casse-tête (4.9)