

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 pairs, 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)

Créations avec bâtons de popsicles (1.6)
Blocs en plastique
Jeux de Jenga

Livres/Langage (5)

Cercle de parole (3.6)
Bonhomme Pendu (3.1)
Fiches de réflexion (3.3)
Partage d'histoire
Jeux de société - Trouble

Science & Nature (2)

Bac de lumières (4.5)
Exploration de matériaux naturels
Mélanger les couleurs en peignant

Arts créatifs/sensoriel (5)

Peinturer afin de stimuler l'imagination – personnages d'halloween
Bac à sable (Exploration sensorielle)
Bac de lumières (4.5)
Jouer avec la maison hantée
Constructions avec bâtons de popsicles
Araignées avec des pompons

Jeux extérieurs/Motricité globale (10)

La balançoire / Jouer avec les gros xylophones
Gymnastique (5.1)
Soccer (1.6) Trotinettes
4 coins Mini-scooters
Jeux d'imagination
Soccer / balle-molle
Jouer avec les gros tambours (5.4)
Football
Basketball

Intérêts des enfants

1. Balançoire
2. Maison hantée
3. Jouer dans le gymnase

Autres:

Musique et mouvements
Littérature
Arts dramatiques
Cognitif et manipulation – casse-tête