

	Activité 1	Activité 2	Activité 3	Activité 4	Activité 5	Activité 6
Titre	Comment récupérer davantage dans les écoles secondaires du Québec ?	Récupérer les contenants comme un.e pro!	Les dernières volontés d'un déchet : être enfoui ou incinéré ?	Les matériaux recyclés, j'en fait mon métier!	Sauvez nos ressources 101 - Save our resources 101	Collecte sélective + statistiques = diagrammes surprenants!
Thème	Le taux de récupération des contenants dans les écoles secondaires	La collecte sélective des matières récupérables d'une ville ou d'une municipalité	Avantages et inconvénients de l'enfouissement ou de l'incinération	Les métiers scientifiques associés à la récupération d'une matière récupérable et recyclable	Des notions de base: les ressources naturelles, l'ABC du tri et la réduction à la source	Des données réelles issues de la collecte sélective au Québec
Type d'activité	Résolution de problème	Apprentissage coopératif	Argumentation et débat sous forme de panel	Recherche et partage d'information	Trois compréhensions de texte et exercices	Cinq exercices portant sur les diagrammes circulaires et à bandes
Documents pour l'enseignement	Guide d'accompagnement Résolution de problème	Guide d'accompagnement Apprentissage coopératif	Guide d'accompagnement Argumentaire - Panel	Guide d'accompagnement Métiers scientifiques	Guide d'accompagnement Français et Anglais	Guide d'accompagnement Diagrammes
					Corrigé_Cahier de l'élève Activités_Anglais	Corrigé exercice 1
					Corrigé_Cahier de l'élève Activités_Français	Corrigé exercice 2
						Corrigé exercice 3
						Corrigé exercice 4
						Corrigé exercice 5
	Lexique					
	Sitographie					
Documents pour les élèves	Guide de l'élève Résolution de problème	Guide de l'élève Apprentissage coopératif	Guide de l'élève Argumentaire Panel	Guide de l'élève - Métiers scientifiques	Cahier de l'élève Activity 1 Eliminated some trash	Cahier de l'élève Exercice 1 Diagramme circulaire_papier_mixte
	Cahier de l'élève Résolution de problème	Cahier de l'élève Apprentissage coopératif	Cahier de l'élève Argumentaire Panel	Cahier de l'élève - Métiers scientifiques	Cahier de l'élève Activity 2 Bin Champion	Cahier de l'élève Exercice 2 Fréquences relatives papier mixte
	Activity 3 SOS Earth	Activity 2 Bin Champion	Lettre du résidu ultime, Ultimo	Équipe 1_Papier_carton	Cahier de l'élève Activity 3 SOS Earth	Cahier de l'élève Exercice 3 Données_manquantes multicouches
	Activité 3 SOS Terre	Activité 2 AS du bac		Équipe 2_Verre	Cahier de l'élève Activité 1 Réduit la poubelle	Cahier de l'élève Exercice 4 Diagrammes bandes plastique 1
	Lettre du résidu ultime, Ultimo	Fiche_Le verre		Équipe 3_Métaux ferreux	Cahier de l'élève Activité 2 AS du bac	Cahier de l'élève Exercice 5 Diagrammes_plastique 6
	Plan Action GMR	Fiche_Les contenants multicouches		Équipe 4_Métaux non ferreux	Cahier de l'élève Activité 3 SOS Terre	Lettre du résidu ultime, Ultimo
		Fiche_Les métaux		Équipe 5_Plastique 1		
		Fiche_Les plastiques		Équipe 6_Plastique 2		
			Équipe 7_Plastique 5			