

Khovanskaya A. P.

RECYCLAGE AU BÉLARUS

Le chef du travail scientifique Vassilieva O. A.

Chaire des langues étrangères

Université d'Etat de médecine de Bélarus, Minsk

Actualité. Dans le monde moderne, chaque jour, des millions de personnes jettent des tonnes de déchets. Il y en a de plus en plus. Notre monde sera-t-il recouvert d'un tsunami «d'ordures»? Une personne qui prédit la situation dans un avenir proche, qui pense non seulement à elle-même, mais aussi à ses enfants, petits-enfants et arrière-petits-enfants, résout déjà le problème des «ordures»: elle s'occupe du tri, de la séparation et du recyclage des déchets. Maintenant, les ordures sont un profit, si vous abordez correctement leur collecte et leur recyclage.

Objectif: sensibiliser la population bélarusse au recyclage des déchets et à leur élimination rationnelle.

Matériaux et méthodes. Plusieurs volumes d'une bouteille en PET ont été mesurés et le matériel théorique disponible sur les portails éducatifs et juridiques a été utilisé.

Les résultats et leur discussion. Pour réussir le recyclage des matières premières, deux conditions de base doivent être remplies : la présence d'une entreprise de transformation et la collecte séparée des déchets par les citoyens eux-mêmes. Malheureusement, dans les villes bélarusses l'expérience du tri est souvent infructueuse. Beaucoup de gens ne veulent pas s'embêter avec ce processus, car il est beaucoup plus facile de tout vider dans un seul conteneur. Peu de gens pensent que le problème environnemental le plus important de notre époque découle d'une telle situation. Heureusement, aujourd'hui, vous pouvez voir partout des messages d'intérêt public sur la collecte sélective des déchets, ce qui signifie que l'information sur l'importance de ce problème devient de plus en plus accessible au public.

Les Bélarusses nettoient près de 3,8 millions de tonnes de déchets chaque année. En 10 ans, la quantité de déchets par habitant a augmenté de 3,6 %, ce qui est peu. Selon les statistiques, sur la même période, le niveau de deuxième transformation des matières premières a augmenté de plus de 13 %. Toujours au Bélarus, une enquête sociologique a été menée, selon les résultats de laquelle plus de la moitié des candidats ramassent les ordures séparément. En général, les statistiques montrent une tendance positive dans la collecte séparée des déchets par les citoyens de la république.

Je me suis fixé comme objectif de faire ma part pour augmenter le pourcentage de déchets recyclables au total. Pour ce faire, j'ai décidé de changer l'apparence d'une bouteille en PET ordinaire - pour l'aplatir avec des mots simples. Par de simples calculs, il a été révélé qu'une bouteille aplatie a un volume 25 fois plus petit qu'une bouteille normale !

Conclusion. Dans mon travail, j'ai considéré le problème de la collecte séparée des déchets et j'ai particulièrement prêté attention à la façon dont nous pouvons augmenter la quantité de plastique retirée de nos cours en éliminant l'air des conteneurs en plastique usagés, et pas seulement en plastique. A mon avis, tout le monde peut faire ces manipulations simples. J'espère que cela permettra de faire des économies sur l'acheminement des déchets au point de tri. Ainsi, le Bélarus s'oriente progressivement vers un recyclage à part entière des déchets ménagers, mais près de 80 % des déchets non recyclables montrent clairement qu'il faut passer à autre chose.