

Домашнее задание по теме «Свойства и применение полимеров»

1. Какие свойства полимеров делают их пригодными для использования в быту? Приведите примеры.

2. Почему полимеры так распространены в промышленности и строительстве?

3. Какие экологические проблемы связаны с использованием полимеров? Как их можно решить?

4. Какие новые материалы на основе полимеров появились в последние годы? Какие из них наиболее перспективны?

5. Какие перспективы развития полимерной промышленности вы видите в будущем?





DœD1/2DµD1/2D,Ñ•D¿D3/4D°ÑfD¿D°Ñ,DµD»DµD1: D•Ñ%oDµ D1/2DµÑ, D1/4D1/2DµD1/2D,D1 D3/4D±Ñ•Ñ,D3/4D1/4Ñ,D3/4D2D°Ñ€Dµ.

DÿD3/4D¶D°D»ÑfD1Ñ•Ñ,D°, D2D3/4D1D´D,Ñ,Dµ,Ñ‡Ñ,D3/4D±Ñ‹D3/4Ñ•Ñ,D°D2D,Ñ,ÑCEÑ•D2D3/4DµD1/4D1/2DµD1/2D,Dµ.