



Текст 1

Прочитайте текст и выполните послетекстовые задания.

Самое прочное на земле

*Скала, подставляя под волны грудь,
Стоит, всем ветрам открыта.
А есть ли на свете хоть что-нибудь,
Что было б прочней гранита?
На это ответ был наукой дан
Еще из столетней дали:
– Крепче гранита – металл титан
И твердые марки стали.
А тверже? Не щурьте пытливо глаз,
Ответ ведь известен тоже:
– Прочнее, чем сталь и титан, – алмаз. –
Пусть так. Ну а есть на земле у нас
Хоть что-то алмаза тверже?
Да, есть на земле вещество одно,
И тут ни при чем наука:
Всех крепче и было и быть должно
Твердое слово друга!*

Эдуард Асадов, 1973 г.

Задание 1. Лексический анализ. Составьте цепочку ключевых слов-понятий, выстроенную поэтом: *скала* → *гранит* → ... → *слово друга*. Подумайте, что они символизируют в контексте стихотворения? Почему для сравнения выбраны именно эти материалы?

Задание 2. Часть текста оформлена как диалог или спор. Кто является «собеседниками» лирического героя? Как меняется интонация в этих репликах?

Задание 3. Что поэт вкладывает в понятие «*твердое слово*»? Это просто обещание или нечто большее? Подберите синонимы к слову «*твердое*» в данном контексте

Задание 4. Почему «слово друга» названо «веществом»? Как эта метафора соединяет материальный и духовный миры, о которых шла речь ранее? Представьте, что спор из стихотворения происходит сегодня. Какие «сверхпрочные» материалы или технологии (например, нанотрубки, графен и т.д.) могла бы назвать современная наука? Напишите продолжение диалога в 4-6 строк, сохранив стиль и идею. Сформулируйте 3 своих правила или принципа, касающихся слова (данного, услышанного, написанного).

Задание 5. В традиционной культуре абхазов (апсуара) и осетин (ирон æгъдау) существуют строгие этические кодексы, где понятию слова уделяется особое, сакральное значение. Найдите информацию и расскажите, какие нормы и принципы касаются данного слова, клятвы, обещания в этих культурах. В чем вы видите глубинное сходство? Чем может объясняться эта общая для разных культур ценность?