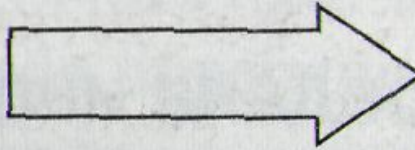


Передача информации



1. Как называют объект, который передает информацию?
2. Как называют объект, который получает информацию?
3. Что такое канал связи?
4. Для чего используют преобразование информации при передаче?
5. Расскажите о том, как передается информация при разговоре. Что является каналом передачи? Как происходит преобразование информации?

Источник
информации



Приемник
информации

А когда ученик отвечает
на вопрос, а учитель его
слушает, то кто из них
является источником, а кто
приемником информации?





81A-00002275-001 [RF] © www.visualphotos.com

Источник
информации

канал связи

Приемник
информации



Домашнее задание

1. § 1.5, вопросы 1-4, 8 (устно); РТ: № 6, с. 12.
 - Придумайте примеры передачи различных видов информации, запишите их в графу «ситуация», укажите приемник и источник в вашей ситуации, запишите их в тетрадь, учтите характер канала связи, он указан стрелкой в схеме.
2. РТ:№8,с. 15.
3. Индивидуальные задания: подготовить сообщения: § 3.4, 3.5, 3.6, с. 117-122.