Вариант 1

**1.** Сбор информации происходит:

1) во время наблюдения за показаниями прибора  
2) при отправке электронной почты  
3) при составлении графика температуры  
4) во время демонстрации картины

**2.** Обработка информации, связанной с получением но­вого содержания, производится в случае:

1) решения математической задачи  
2) шифрования информации с помощью специальных кодов  
3) листания книги  
4) классификации по некоторым признакам

**3.** Пример передачи информации:

1) переписка в социальной сети  
2) запись информации на съемный носитель  
3) построение графика  
4) прослушивание музыки

**4.** Информационным процессом в живой природе явля­ется:

1) пение птиц  
2) телепередачи о животных  
3) сбор информации о поведении животных  
4) регулирование температуры помещения

**5.** Допишите определение понятия.

*Обработка информации — это целенаправленный процесс \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ представления информации.*

**6.** Впишите пропущенные звенья процесса передачи информации.

*Передача информации осуществляется по схеме: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ → кодирующее устройство → \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ → \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ → приемник информации.*

Вариант 2

**1.** Передача информации происходит при:

1) наблюдении за показаниями измерительного прибора  
2) отправке электронного сообщения  
3) составлении графика температуры  
4) чтении книги

**2.** Обработка информации, связанной с изменением фор­мы представления, производится в случае:

1) решения математической задачи  
2) шифрования информации с помощью специальных кодов  
3) решения уравнения  
4) проведения опыта

**3.** Сохранение информации происходит при:

1) видеозаписи события  
2) наблюдении за облаками  
3) чтении книги  
4) прослушивании музыки

**4.** Информационный процесс в неживой природе:

1) крики птиц  
2) телепередача о животных  
3) представление с дикими зверями в цирке  
4) изменение окраса животных

**5.** Допишите предложение.

*Сохранить информацию — значит тем или иным способом \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.*

**6.** Допишите определение понятия.

*Информационная деятельность — это деятельность человека, связанная с процессами \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ информации.*