

# Задание №1

- а). зрительная зона коры больших полушарий головного мозга**
- б). фоторецепторы**
- в). обонятельный нерв**
- г). слуховая зона коры больших полушарий головного мозга**
- д). зрительный нерв**
- е). обонятельные рецепторы**

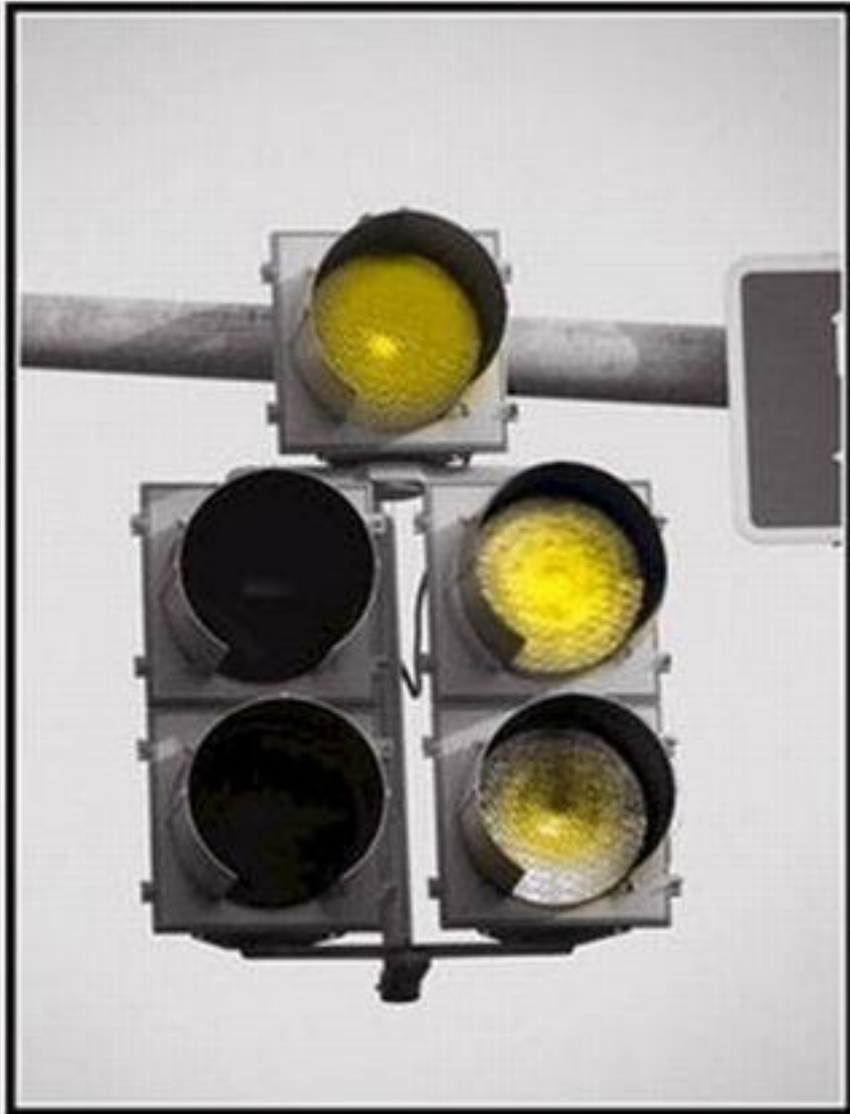
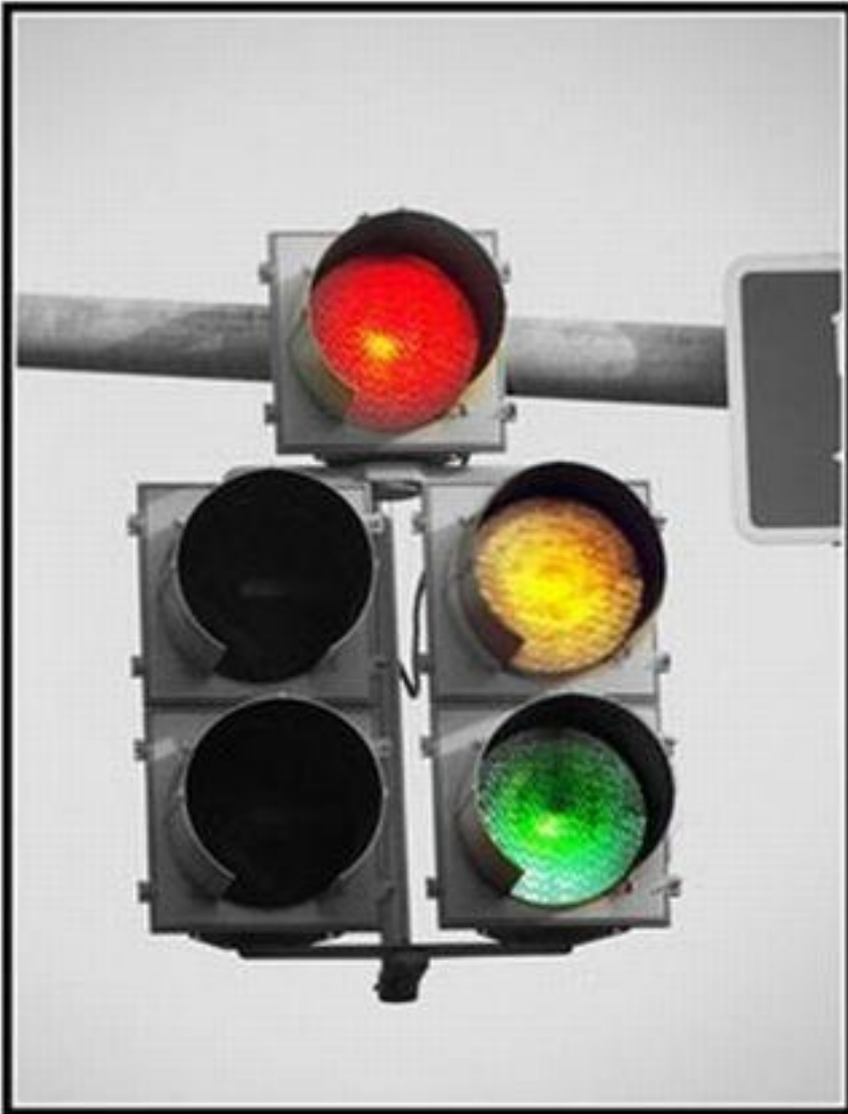
# Правильный ответ:

**1). Рецепторы: б, е**

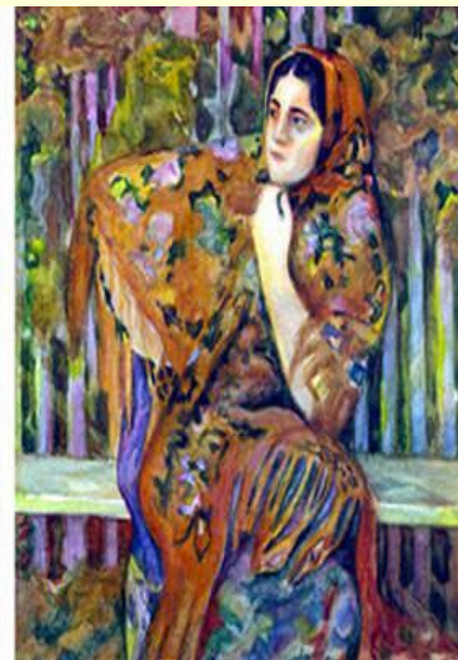
**2). Проводник: в, д**

**3). Центральный  
отдел: а, г**

<b>Ресницы</b>	<i>Волосы по краям век</i>
<b>Склера</b>	<i>Наружная плотная оболочка</i>
<b>Сосудистая оболочка</b>	<i>Содержит кровеносные сосуды и чёрный пигмент</i>
<b>Зрачок</b>	<i>Отверстие в радужной оболочке</i>
<b>Хрусталик</b>	<i>Двояковыпуклая линза</i>
<b>Сетчатка</b>	<i>Содержит светочувствительные клетки</i>
<b>Зрительный нерв</b>	<i>Длинные отростки нейронов</i>



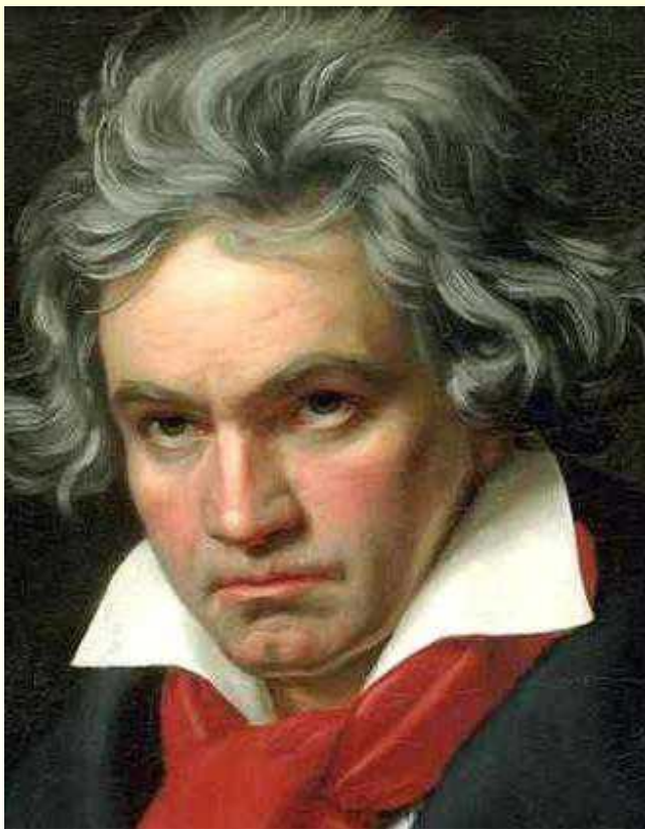
# ДАЛТОН





# Слуховой анализатор

Людвиг ван Бетховен



Рождённый пустыней,  
колеблется звук,  
Колеблется синий на  
нитке паук.

Колеблется воздух,  
Прозрачен и чист,  
В сияющих звёздах  
Колеблется лист.

(Н. Заболоцкий)

# Орган слуха

**наружное**

**среднее**

**внутреннее**



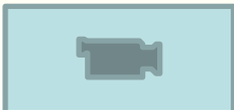
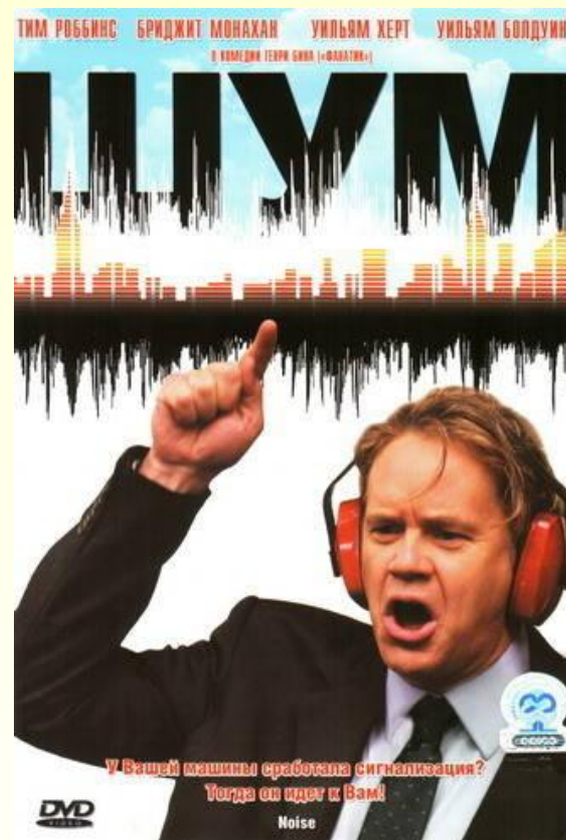
# Логическая цепочка

видео

- Звуковые колебания - .....-  
барабанная перепонка –  
механические колебания  
–.....– усиление колебаний в  
50 раз – .....– движение  
жидкости в улитке – ..... –  
нервные импульсы – .....–  
височная зона коры больших  
полушарий

## ОТВЕТ

- Звуковые колебания - наружный слуховой проход - барабанная перепонка – механические колебания – слуховые косточки – усиление колебаний в 50 раз – перепонка овального окна – движение жидкости в улитке – рецепторы – нервные импульсы – слуховой нерв – височная зона коры больших полушарий



[ТЕСТ](#)

# Анализ урока

- ♪ Урок был интересен. Он был полезен для меня (голубая)
- ♪ Я удовлетворен уроком, но я не проявил достаточной активности в нем (зеленая)
- ♪ Урок принес мне мало пользы (черная)

**Помните о том, что умение слушать – это одно из ценных качеств человека.**