## 【１】パソコンが動くしくみ

#### 

### ①CPU（プロセッサ）＝作業する人の性能（パソコンの脳みそ）

### ②メモリ＝作業をする場所（パソコンの机）

### ③ストレージ＝作業したものを保存する場所（箪笥）

### ④グラフィックボード（GPU、ビデオカード）＝映像を映す時に使用する

#### 

### ①CPU＝頭

### ②メモリ＝机

### ③ストレージ＝たんす

### ④グラフィックボード＝目（映像を映している）

### ⑤ファイル＝メモ帳（ノートや教科書）

## 【２】OS

#### 

#### 

### ①OS＝指示を出すもの（自分）

### ②マウス＝腕

### ③キーボード＝鉛筆

## 【３】ストレージ（保存する場所）は２種類ある（HDD,SSD）

#### 

## 【４】容量（サイズ）の単位

#### 

## 【５】デバイスドライバ（ドライバ）

#### 

#### 

## 【６】オーディオ、オーディオデバイス

#### 

## 【７】画素数

### 「４K」は「フルHD」の４倍（縦２倍、横２倍）綺麗

#### 

**四角の大きさが小さく、  
数が多いほど綺麗に見える**

## 【８】解像度（※画面は同じ大きさで、四角の数）

### 「４K」は「フルHD」の４倍（縦２倍、横２倍）綺麗

#### 