

TECHNOLOGY!

GENERAL VOCABULARY

WHO, WHAT, WHERE, WHEN, HOW

RULE

MEAN, MEANING

MATERIAL

PROYECT

DRAWING

GETDIRTY

RULES

1)SILENCE

2)CLEAN

3)MATERIAL

4)WORK

TOPIC1. DRAWING

PENCIL (Lápiz)

PROPELLING PENCIL (Portaminas)

HARD, SOFT (Duro, suave)

SQUAD (Escuadra)

SQUARE (Cartabón)

COMPASS (Compás)

GONIOMETER (Goniómetro, transportador de ángulos)

RULER (Goma)

OUTLINE (Boceto)

SKETCH (Croquis)

MEASUREMENT (Medida)

AXE (Eje)

TOPIC2. COMPUTER

MOTHERBOARD (Placa base)

CPU (Procesador)

HARD DISC (Disco duro)

INFORM (Monitor)

PERIPHERAL (Periféricos)

KEYBOARD (Teclado)

MOUSE (Ratón)

PRINTER (Impresora)

DESKTOP (Ordenador de sobremesa)

NOTEBOOK (Portátil)

MEMORIA RAM

TOPIC 3. THE TECHNOLOGICAL PROCESS

NECESSITY (Necesidad)

SOLUTION (Solución)

PLANNING (Planificación)

PROYECT PARTS

- MEMORY (Memoria)
- BUDGET (Presupuesto)
- PLAN (Plano)

TOPIC4. STRUCTURE AND MECHANISM

STRUCTURE (Estructura)

MECHANISM (Mecanismo)

STRENGTH (Fuerza, esfuerzo)

GRAVITY (Gravedad)

DEFORM (Deformar) DEFORMITY (Deformación)

TRACTION (Tracción)

COMPRESSION (Compresión)

FLEXION (Flexión)

TORSION (Torsión)

TOPIC5. MATERIALS

RAW MATERIAL (Materia prima)

PHYSICAL STATE (Estado físico)

PHYSICAL PROCESS (Proceso físico)

CHEMICAL PROCESS (Proceso químico)

ALLOY (Aleación)

WOOD (Madera)

METAL (Metal)

PLASTIC (Plástico)

CERAMIC (Cerámico)

TEXTILE (Textil)

C6. ELECTRICITY

ATOM (Átomo)

ELECTRON (Electrón)

NEUTRON (Neutrón)

PROTON (Protón)

GENERATION ELEMENTS (Elementos de generación)

UNION ELEMENTS (Elementos de unión)

CONSUMPTION ELEMENTS (Elementos de consumo)

CONTROL ELEMENTS (Elementos de control)

BATTERY (Batería, pila)

RESISTANCE (Resistencia)

BULB (Bombilla)

BELL (Timbre)

SWITCH (Interruptor)