$\qquad$

## Engineering Vocabulary

 $\begin{array}{lllllllllllllllllllllllll}\mathrm{T} & \mathrm{W} & \mathrm{V} & \mathrm{W} & \mathrm{D} & \mathrm{Y} & \mathrm{T} & \mathrm{S} & \mathrm{H} & \mathrm{A} & \mathrm{D} & \mathrm{I} & \mathrm{N} & \mathrm{G} & \mathrm{O} & \mathrm{X} & \mathrm{F} & \mathrm{A} & \mathrm{D} & \mathrm{A} & \mathrm{V} & \mathrm{Y} & \mathrm{M} & \mathrm{N}\end{array}$
 $\begin{array}{lllllllllllllllllllllllll}Z & F & \mathrm{~V} & \mathrm{D} & \mathrm{F} & \mathrm{Z} & \mathrm{V} & \mathrm{U} & \mathrm{R} & \mathrm{Z} & \mathrm{T} & \mathrm{X} & \mathrm{U} & \mathrm{J} & \mathrm{F} & \mathrm{C} & \mathrm{U} & \mathrm{T} & \mathrm{S} & \mathrm{F} & \mathrm{X} & \mathrm{I} & \mathrm{V} & \mathrm{U}\end{array}$
 $\begin{array}{llllllllllllllllllllllll}R & G & L & P & H & M & Q & N & A & E & E & O & E & K & R & L & L & P & V & A & Y & Q & M & G\end{array}$







 $\begin{array}{lllllllllllllllllllllllll}G & \mathrm{Y} & \mathrm{N} & \mathrm{N} & \mathrm{D} & \mathrm{U} & \mathrm{U} & \mathrm{Q} & \mathrm{N} & \mathrm{V} & \mathrm{S} & \mathrm{V} & \mathrm{C} & \mathrm{L} & \mathrm{V} & \mathrm{U} & \mathrm{R} & \mathrm{T} & \mathrm{V} & \mathrm{N} & \mathrm{H} & \mathrm{B} & \mathrm{P} & \mathrm{R}\end{array}$


 $\begin{array}{lllllllllllllllllllllllll}\mathrm{S} & \mathrm{H} & \mathrm{D} & \mathrm{D} & \mathrm{V} & \mathrm{B} & \mathrm{J} & \mathrm{T} & \mathrm{M} & \mathrm{T} & \mathrm{N} & \mathrm{M} & \mathrm{J} & \mathrm{E} & \mathrm{B} & \mathrm{X} & \mathrm{E} & \mathrm{O} & \mathrm{G} & \mathrm{N} & \mathrm{N} & \mathrm{Y} & \mathrm{O} & \mathrm{L}\end{array}$



 $\begin{array}{llllllllllllllllllllllll}\text { I } & \mathrm{T} & \mathrm{F} & \mathrm{M} & \mathrm{E} & \mathrm{P} & \mathrm{C} & \mathrm{S} & \mathrm{M} & \mathrm{F} & \mathrm{D} & \mathrm{R} & \mathrm{G} & \mathrm{Z} & \mathrm{Z} & \mathrm{D} & \mathrm{X} & \mathrm{F} & \mathrm{P} & \mathrm{V} & \mathrm{Y} & \mathrm{C} & \mathrm{V} & \mathrm{A}\end{array}$

Orthographic projection Cavalier pictorial
Cabinet pictorial
Pictorial sketch
Two dimensional
Measurement
Depth

Three dimensional
Short break line
Vanishing point
Dimensions
Point

Perspective sketch
Isometric sketch
Long break line
Oblique sketch
Shading
Grid

