

3d-effekt



Det här är en bilduppgift som är ganska enkel att genomföra, men som kräver en del tålamod när det gäller att färglägga. Uppgiften är ett sätt att få eleverna att upptäcka att det inte bara är konturerna som skapar bilden, utan att linjernas form påverkar hur vi uppfattar en bild.

1. Rita av handen på ett ritpapper.
2. Dra horisontella linjer över pappret - utanför handen ska linjerna vara så raka som möjligt. (Man kan använda linjal, men det blir ganska stelt), men när linjen kommer fram till handen ska den böjas uppåt. Man kan tänka att linjen tar sig upp för handen från det platta pappret. På andra sidan handen ska linjen vara rak igen.
3. Färglägg. Jag använde vattenfärger, men det går bra med andra färger. Min uppfattning är att färgpennor (som ser ut som blyertspennor) är de som eleverna tycker fungerar bäst.
4. Beskär pappret - klipp bort (eller använd en skärmaskin) några cm i varje kant.
5. Limma på ett svart bakgrundspapper för att få färgerna att framträda ytterligare.