

Departamento de Tecnoloxía

Curso 2010-11



CUESTIONARIO: Tabla de snowboard

El grupo de color está formado por:

-
-
-
-

1. Todo proceso tecnológico tiene su punto de partida en una necesidad que queremos satisfacer. ¿Cuál es la necesidad para la que fue diseñada la tabla de snowboard?

2. Escribe tres aspectos que crees que se tuvieron en cuenta para realizar el diseño de la tabla:

-
-
-

3. Da dos razones por las que crees que escogieron la madera como material para fabricar la tabla:

-
-

4. ¿Cuál es la función del plástico y el barniz que recubren la tabla?

5. ¿Crees que fue necesario planificar el tiempo que se requiere para fabricar una tabla? ¿Por qué?
6. ¿Crees que fue necesario planificar qué herramientas y máquinas se necesitarían para fabricar la tabla? ¿Por qué?
7. Da el nombre de por lo menos tres herramientas empleadas en el proceso de construcción:
- -
 -
8. ¿Crees que sería posible realizar en otro orden las diferentes etapas del proceso de fabricación? Pon un ejemplo.
9. Al terminar el proceso de fabricación, se realizan dos operaciones para comprobar la calidad de la tabla construída. ¿Cuáles son?
- -
10. ¿Qué crees que sucedería si la tabla no tuviera la calidad esperada?
11. ¿Sería necesario replantearse alguna etapa del proceso?