**Hout**

**Vragen 6.1**

1. Noem twee eigenschappen van hout die van invloed zijn op het gebruik.
2. Waarom moeten in houten vlonders lengtegroeven aangebracht worden?
3. Hoeveel duurzaamheidsklassen zijn er voor hout?
4. Noem twee manieren om hout te verduurzamen.
5. Noem vier aandachtspunten bij het onderhoud van houten constructies.

**Vragen 6.2**

1. Waarom moet je leren handschoenen dragen bij het werken met hout?
2. Waarom gebruik je ammoniak bij het schoonmaken van houtwerk?
3. Waar is een goede kwast van gemaakt?
4. Noem een eigenschap van beits die verf niet heeft.
5. Welk alternatief gebruiken verffabrikanten voor oplosmiddelen in de verf?

**Vragen 6.3**

1. Hoe kun je slingering voorkomen?
2. Hoe kun je kieren wegwerken?

**Vragen 6.4**

1. Noem drie materialen waar palen van gemaakt worden.
2. Waarom is naaldhout zo geschikt voor het maken van afrasteringspalen?
3. Waarom worden houtenpalen gekruind?
4. Noem drie soorten draad voor afrasteringen.
5. Noem twee soorten draadspanners.

**Vragen 6.5**

1. Wat is een normale afstand tussen palen in een afrastering?
2. Waarvoor gebruik je een richtdraad als je een afrastering plaatst?
3. Wat is een schoor?

**Vragen 6.6**

1. Wat is een spanijzer?
2. Hoeveel spandraden heb je nodig om op een goede manier gaas aan te brengen?