**QUIZ (t.b.v. VWW template story)**

**Eerste story**

Vraag 1: Hoe vaak moet je je schoorsteen laten vegen?

A) Elke 5 jaar

B) Minimaal 1x per jaar

C) Alleen wanneer het vuil lijkt

Vraag 2: Waarom is het belangrijk om je schoorsteen jaarlijks te laten vegen?

A) Om de openhaard er netjes uit te laten zien.

B) Om gevaarlijke situaties te voorkomen, zoals schoorsteenbrand.

C) Schoorsteenvegen heeft geen invloed op veiligheid.

Vraag 3: Door wie kun je het beste je schoorsteen laten vegen?

A) Dat kan je zelf doen

B) Door een ASPB erkend schoorsteenveger  
C) Door iedere willekeurige schoorsteenveger

**Tweede story**

Vraag 1: Wat is waar over de Zwitserse stookmethode?

A) Je gebruikt nat hout

B) Je stapelt het hout luchtig en kruislings

C) Je legt het hout in een piramide voor een krachtige vlam.

Vraag 2: Wat voor soort hout moet je gebruiken om minder rook en aanslag te krijgen bij het stoken?

A) Nat hout

B) Droog hout

C) Bewerkt hout

**Derde story**

Vraag 1: CO kan ontstaan bij het verwarmen van je huis. Bij welk soort verwarming kan dit ontstaan?

A) Alleen bij een CV-ketel

B) Alleen bij een open haard

C) Bij alle gasverbrandingstoestellen

Vraag 2: Welk type melders zijn belangrijk om veiliger te stoken?

A) Rookmelder

B) Koolmonoxidemelder (CO-melder)

C) Rookmelder én CO-melder

Vraag 3: Waar zou je het beste CO-melders kunnen ophangen?

A) In de ruimte bij het verbrandingsapparaat, zoals CV-ketel, kachel of geiser

B) Bij het verbrandingsapparaat én in overige ruimtes

C) Nergens, CO-melders zijn niet nodig

**Vijfde story**

Vraag 1: Waarom is het belangrijk om je huis te ventileren bij het stoken?

A) Alleen om de kamer fris te laten ruiken.

B) Om onzichtbaar koolmonoxidegevaar te voorkomen en frisse lucht binnen te laten.

C) Ventileren is niet nodig.

Vraag 2: Hoe kun je het beste ventileren tijdens het stoken?

A) Doe de ramen dicht en de airco aan

B) Zet een raam op een kier of gebruik ventilatieroosters.

C) Gebruik een ventilator om de rook weg te blazen.