

De Schermer Molens Stichting

Toertocht met ieder middel van vervoer langs 11 molens.

Spelregels

- Er zijn in totaal 33 meerkeuzevragen (drie per molen).

- Op vertoon van uw ingevulde vragenlijst, krijgt u bij De Museummolen een presentje. De ingeleverde vragenlijsten worden later nagekeken en degene die de meeste vragen goed beantwoord heeft, wint een gratis rondleiding voor twee personen door De Museummolen! Let op: dit geldt alleen op zaterdag 14 en zondag 15 mei 2022. Het inleveren van de vragenlijst kan op beide dagen tot uiterlijk 16:00 uur.

- Auto's moeten langs de weg worden geparkeerd. De molens zijn te voet via de paden te bereiken. In verband met de veiligheid is het niet toegestaan het molenerf te betreden. Als de molenaar beschikbaar is voor het beantwoorden van vragen, wordt u bij het hek van het molenerf door hem of haar ontvangen. Bij De Museummolen kunt u hoe dan ook terecht met vragen.

Adressen molens

Molen O	Molenweg 12	Molen O	Noordervaart 20
Molen K	Molendijk 10	Molen E	Noordervaart 105
Molen G	Molendijk 8	Molen D	Noordervaart 49
Molen E	Molendijk 6	Molen M	Zuidervaart 68
Molen D	Noordervaart 2	Molen K	Blokkerweg 3
Molen De Otter	Noordschermerdijk 1		

De vragenlijst vindt u op de aangehechte pagina's.

Veel plezier en succes!

De Schermer Molens Stichting

Bij elk van de elf molens horen drie vragen. Omcirkel telkens het juiste antwoord.

Molen O (Molenweg 12)

1. Deze molen is een:
a) Poldermolen
b) Ondermolen
c) Bovenmolen
2. Hoe noem je het gebouwtje dat dient als wc?
a) Schijthuisje
b) Poephokje
c) Plaskamertje
3. De molens in de Schermer behoren tot het type:
a) Achtkante onderkruier
b) Achtkante bovenkruier
c) Zeskante bovenkruier

Molen K (Molendijk 10)

1. Deze molen is een:
a) Poldermolen
b) Ondermolen
c) Bovenmolen
2. Hoe noemt men het stilzetten van een molen?
a) Remmen
b) Vangen
c) Stoppen
3. Voor 1860 waren de Schermermolens uitgevoerd met een:
a) Waaier
b) Waterrad
c) Scheprad

Molen G (Molendijk 8)

1. Deze molen is een:
a) Poldermolen
b) Ondermolen
c) Bovenmolen
2. In welk jaar is de molen verbrand?
a) 1981
b) 1983
c) 1985
3. De opvoerhoogte van deze vijzelmolen zit tussen:
a) 1.00-1.50 m
b) 1.50-2.00 m
c) 2.00-2.50 m

Molen E (Molendijk 6)

1. Deze molen is een:
a) Poldermolen
b) Ondermolen
c) Bovenmolen
2. Hoe noemt men het 'op de wind zetten' van een molen?
a) Strijken
b) Draaien
c) Kruien
3. De vlucht (lengte 2 wieken) van de molen is ca.
a) 20 meter
b) 25 meter
c) 30 meter

Molen D (Noordervaart 2)

1. Deze molen is een:
a) Poldermolen
b) Ondermolen
c) Bovenmolen
2. Wat is de huidige functie van de molen?
a) Museummolen
b) Kantoor
c) Woning
3. De molens stonden in groepen.
Wat was de naam van de molenaar die het startsein gaf?
a) De voorman
b) De kapitein
c) De admiraal

Molen O (Noordervaart 20)

1. Deze molen is een:
a) Poldermolen
b) Ondermolen
c) Bovenmolen
2. Welke windsterkte is minimaal nodig om te kunnen malen?
a) 2 Bft.
b) 4 Bft.
c) 6 Bft.
3. Er is geen schoorsteen te zien.
Wat gebruikte men vroeger voor verwarming?
a) Turf
b) Gas
c) Waterenergie

Molen E (Noordervaart 105)

1. Deze molen is een:
a) Poldermolen
b) Ondermolen
c) Bovenmolen
2. Van welk materiaal is de vijzel van deze molen gemaakt?
a) Hout
b) Staal
c) Steen
3. De molen staat ongeveer 250 meter van de weg af.
Dit is gedaan in verband met:
a) De kosten
b) De windvang
c) De woonsituatie

Molen D (Noordervaart 49)

1. Deze molen is een:
a) Poldermolen
b) Ondermolen
c) Bovenmolen
2. Het kleine molentje op het erf is een:
a) Slijpzandmolen
b) Speelmolen
c) Weidemolen
3. In welke jaren zijn de meeste molens buiten bedrijf gesteld?
a) 1900-1910
b) 1925-1930
c) 1935-1940

Molen M (Zuidervaart 68)

1. Deze molen is een:
a) Poldermolen
b) Ondermolen
c) Bovenmolen
2. Wat is de naam van het molentje op het schuurtje?
a) Libelle
b) Spin
c) Wesp
3. Hoe noemt men het verminderen van zeil bij harde wind?
a) Strijken
b) Reven
c) Zwichten

Molen K (Blokkerweg 3)

1. Deze molen is een:
a) Poldermolen
b) Ondermolen
c) Bovenmolen

2. Naast de molen is een overstort. Het water gaat naar:
a) De molen
b) Het gemaal
c) De riolering

3. De molens maalden vroeger in 4 trappen uit.
De gemalen doen dit in:
a) Een trap
b) Twee trappen
c) Drie trappen

Molen De Otter (Noordschermerdijk 1)

1. Deze molen behoort tot het type:
a) Achtkante binnenkruier
b) Achtkante buitenkruier
c) Achtkante onderkruier

2. In welke hoofdkleur is deze molen geschilderd?
a) Bruin
b) Groen
c) Geel

3. Wat maalt deze molen?
a) Meel
b) Graan
c) Water

Als u kans wilt maken op de gratis rondleiding voor twee personen door De Museummolen, vul dan hieronder uw gegevens in, zodat we u kunnen bereiken als u gewonnen heeft.

Naam: _____

Mailadres: _____

