



Er is bij de MPC vragen altijd maar een goed antwoord mogelijk!!



## Controletest leerling - Les 9 GreenKart

Naam, Klas en Datum:



### Meerkeuzevragen (kruis aan)

1 Wat is een zelfbouw-chassis?

- A. Een kant-en-klaar frame
- B. Een pakket dat je zelf monteert
- C. Alleen een stuur en wielen
- D. Een motorblok

2 Wat moet je altijd eerst doen voordat je begint?

- A. Onderdelen controleren en checklist nalopen
- B. Meteen beginnen lassen
- C. Alleen de motor bekijken
- D. Een teamnaam bedenken

3 Wat betekenen technische tekeningen?

- A. Ze laten zien wie in het team zit
- B. Ze vertellen welke onderdelen waar horen
- C. Ze zijn alleen voor sponsors
- D. Ze geven reclame-informatie

4 Welke PBM hoort er niet bij dit project?

- A. Veiligheidsbril
- B. Handschoenen
- C. Gehoorbescherming
- D. Zonnebril

## Controletest leerling - Les 9 GreenKart

### 5 Wat hoort bij slim starten?

- A. Werken zonder plan
- B. Eerst onderdelen checken
- C. Direct lassen zonder meten
- D. Alleen de docent laten bouwen

### 6 Hoe weet je waar de stuurverbindingen komen?

- A. Je kiest zelf
- B. Je ziet dit in de bouwtekening
- C. Je docent vertelt het
- D. Het staat niet vast

### 7 Waarom maak je foto's van de onderdelen?

- A. Voor sociale media
- B. Voor bewijs in het logboek
- C. Omdat dat leuk is
- D. Omdat de docent dat altijd wil

### 8 Wie is verantwoordelijk voor veiligheid?

- A. Alleen de docent
- B. Alleen de teamleider
- C. Alle teamleden
- D. Alleen de school

### 9 Wat leer je door tekeningen te lezen?

- A. Hoe je team samenwerkt
- B. Welke onderdelen en maten je moet gebruiken
- C. Hoe je sponsors vindt
- D. Hoe je de kart schoonmaakt

### 10 Wanneer mag je echt starten met bouwen?

- A. Als de docent de voorbereiding goedkeurt
- B. Zodra je team klaar is
- C. Als je zin hebt
- D. Na de eerste race

## Controletest leerling - Les 9 GreenKart

### Open vragen

11 Leg uit waarom het belangrijk is een checklist van onderdelen te gebruiken.

.....  
.....

12 Noem één veiligheidsmaatregel die je zelf moet toepassen bij het bouwen.

.....  
.....