In de toets van 17 juni 2016 staan vragen die betrekking hebben op de lesstof, zoals die van 13-5 t/m 10-6, aangeboden is. In de power-points (zie wikiwijs) die bij de lessen gemaakt zijn staan steeds de doelen van die les vermeld. Deze doelen zijn onderdeel van de toets. Verder kunnen er ook over de in de les behandelde onderwerpen, vragen gesteld worden.

Op 3 juni is kennisgemaakt met de manier van toetsen d.m.v. een proeftoets.

Bij iedere vraag staan de te behalen punten voor die vraag vermeld tussen haakjes.

**Wat neem je mee voor de toets van 17 juni:**

1. Rekenmachine (een telefoon met rekenfunctie is niet toegestaan!)
2. Liniaal en/of geodriehoek
3. Pen, potlood, gum en eventueel markeerstift(en)

**Regels omtrent de toets van 17 juni:**

1. Binnenkomst in lokaal 10.50u tot 11.00u. Om 11.00u geen toegang meer tot het lokaal.
2. Mobiele telefoons staan uit en zijn niet onder handbereik!
3. De toets begint om 11.00u en de antwoordformulieren worden uiterlijk 12.50u ingeleverd. 20, 10 en 5 minuten voor het einde van de toets krijg je een seintje.
4. Alle formulieren en kladbriefjes worden ingeleverd. Alle voorzien van naam.
5. Tijdens de toets is het rustig. Een vraag aan de docent kan onder de aandacht gebracht worden middels het opsteken van een hand. Niet roepen!
6. Bij de constatering van onregelmatigheden (bijv. afkijken, spiekbriefjes, e.d.) wordt de betreffende leerling gevraagd de ruimte te verlaten met inneming van het tot dan toe ingevulde formulier. In dit geval wordt de toets niet beoordeeld en kan een punt alleen nog met een herkansingstoets verkregen worden. Er volgt altijd een gesprek naar aanleiding van de constatering van een onregelmatigheid.
7. De docent surveilleert tijdens de toets door het lokaal en observeert vanaf een centrale plaats in het lokaal.
8. Als de toets voor het verstrijken van de inlevertijd af is, kan de leerling zijn spullen rustig verzamelen en de toets formulieren bij de docent inleveren. De leerling mag hierna het lokaal verlaten.

Veel succes met de voorbereiding.