



---

## INLEIDING

---

Iets ter harte nemen wil zeggen dat je je iets zal aantrekken. Zo zit dat ook met Techniek. Je gaat bij dit vak heel wat leuke dingen kunnen maken, maar hou steeds in je achterhoofd dat je in een aangename en veilige omgeving moet kunnen werken. Hiertoe draag je zelf een steentje bij door: rustig te werken, rekening te houden met de veiligheidsnormen, geconcentreerd te werken,...

Techniek ter harte nemen wil ook zeggen dat je je gaat verdiepen in het vak. Bij de werkstukken die je zal maken, ga je ook onderzoeken wat de achterliggende theorie is, in welk ervaringsgebied het zich terugvindt,...

---

## DUIDELIJKE AFSPRAKEN MAKEN GOEDE VRIENDEN

---

1. Jassen worden netjes aan de kapstok gehangen.
2. Boekentassen plaats je in de afgebakende zone (zwart-gele tape).
3. Ik breng elke les volgende dingen mee: **vervoersmap, opgeladen iPad en pennenzak**. Mijn gsm leg ik veilig weg op de daarvoor voorziene plaats.
4. Soms moet ik nog andere spullen meebrengen (schaar, lijm, ..). Dit wordt door de technieklerkracht in de agenda genoteerd.
5. Er wordt nooit gegeten of gedronken in de klas.
6. Als ik afwezig was tijdens een les van techniek, dan zorg ik dat mijn cursus bijgeschreven is én weet ik wat ik moet meebrengen of doen (taak maken of toets leren) tegen een volgende les. Indien er iets niet duidelijk is, mail je de leerkracht **enkele dagen vooraf!**
7. **Als ik afwezig ben geweest op de dag van een toets, dan regel ik zelf met de leerkracht wanneer ik deze toets kan bijmaken.**
8. Taken worden steeds uitgevoerd tegen de afgesproken datum.  
Als je je taak niet gemaakt hebt, kan je ze nog op afgesproken datum aan je techniek-leerkracht bezorgen. Indien dit hierna nog steeds niet in orde is, krijg je een takenstudie, waar je deze taak maakt.

## ALGEMENE VEILIGHEIDSVORSCHRIFTEN

---

- Je werkt enkel met de gereedschappen met toelating van de leerkracht.
- Je volgt werkinstructiefiches strikt op!
- Je bent extra voorzichtig in de nabijheid van warmtebronnen, elektrische toestellen, warm water, enz....
- Je meldt elk ongeval/beschadiging onmiddellijk aan je leerkracht.
- Je **neemt nooit** materialen/gereedschappen **mee** uit het lokaal.
- **Draag** bij het werken met machines **nooit losse juwelen, sjaals,... én lange haren** draag je **samen in een knotje**.
- Draag zorg voor het materiaal.
- Luister steeds aandachtig naar de uitleg en lees de VIK vooraleer je aan het werk gaat. (VIK staat voor VeiligheidsInstructieKaart, deze vind je bi elke elektrisch toestel)
- Concentreer je steeds op je werk!

Werken in volle concentratie wil zeggen dat je al je aandacht richt op één taak. Zodra je een onderwerp kiest om je aandacht op te richten, komt er meer helderheid, duidelijkheid. Het is alsof je een fotocamera scherp stelt. **Het is zeer belangrijk om geconcentreerd te werken tijdens de lessen techniek, zo ga je 'veiliger' werken en bekom je een beter resultaat!**



## **BEOORDELEN IN HET VAK TECHNIEK**

---

We lichten kort toe hoe we techniek rapporteren:

### **BEGRIJPEN – DUIDEN**

Techniek begrijpen is inzicht verwerven in het gebruik, de werking en de ontwikkeling van techniek. Dit betekent o.a. de werking van technische realisaties kunnen verwoorden, kunnen uitleggen hoe een technische realisatie tot stand komt, weten waarvoor een technische realisatie gebruikt wordt, een keuze kunnen maken en deze keuze kunnen verantwoorden...

Door toetsen na elk thema gaan we na wat de leerling reeds kent en kan.

Deze resultaten tellen voor 50% mee in het totaal voor het vak techniek!

### **HANTEREN**

Techniek hanteren betekent onderzoeken en technische systemen gebruiksklaar maken, herstellen, aanpassen, onderhouden, ontwerpen, maken van een werkstuk, (de)monteren, optimaliseren...

We besteden ook aandacht aan het zorgzaam, doelgericht, veilig en ergonomisch werken.

Deze resultaten tellen voor 50% mee in het totaal voor het vak techniek!