BAS ON TECH planning

Noteer in de tabel wanneer je begonnen bent, wanneer je de les hebt afgerond.   
Laat de docent dat je hebt afgerond.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Les | Titel | Begin datum | Eind datum | gezien  paraaf |
|  | 1 | knipperende led  tijdspad ± 25 minuten |  |  |  |
|  | 2 | knipperende led op breadboard  tijdspad ± 25 minuten |  |  |  |
|  | 3 | fadende led  tijdspad ± 25 minuten |  |  |  |
|  | 4 | knippersnelheid regelen met potmeter  tijdspad ± 25 minuten |  |  |  |
|  | 5 | led schakelen met drukknop  tijdspad ± 25 minuten |  |  |  |
|  | 6 | 1 wire temperatuur sensor uitlezen  tijdspad ± 25 minuten |  |  |  |
|  | 7 | HC-SR04 ultrasoon afstand sensor  tijdspad ± 25 minuten |  |  |  |
|  | 8 | analoge PS2 joystick met drukknop  tijdspad ± 25 minuten |  |  |  |
|  | 9 | infrarood ontvanger met afstandsbediening  tijdspad ± 25 minuten |  |  |  |
|  | 11 | 12C LCD met tekst en symbool  tijdspad ± 25 minuten |  |  |  |

Als je bovenstaande opdrachten hebt uitgevoerd  kun je gaan bouwen aan je eigen robot.