

| Biologie Klas 4 | PTA 2010-2011 | Soort toets | Gewicht eindrapport | Gewicht schoolexamen |
|----------------------------|--|---|--------------------------------|---------------------------------|
| Periode 1 | Cellen B1 thema 1 (basisstof 6) Genetica B1 thema 3 DNA B1 thema 4 | 1 pw so's po's | 1 | 0 |
| Periode 2 | DNA B1 thema 4 Voortplanting en ontwikkeling: B1 thema 2 | 1 SE (60 min) Over perioden 1 en 2 so's po's | 1 | 15 |
| Periode 3 | Homeostase B1 thema 5 Cellen B1 thema 1 (basisstof 7 t/m 9) | 1 pw so's po's | 1 | 0 |

| Biologie Klas 5 | PTA 2010-2011 | Soort toets | Gewicht eindrapport | Gewicht schoolexamen |
|----------------------------|--|--|--------------------------------|---------------------------------|
| Periode 1 | Transport B2 thema 9 Bescherming B1 thema 7 | 1 pw so's practica | 1 | 0 |
| Periode 2 | Gaswisseling en uitscheiding B2 thema 10 Stofwisseling B2 thema 7 alleen basisstof 2 Voeding en vertering B2 thema 8 | SE 60 min. over perioden 1,2 so's practica | 1 | 25% |
| Periode 3 | Impulsgeleiding B2 thema 11 Gedrag B1 thema 6 Homeostase B1 thema 5 | 1 pw so's practica | 1 | 0 |

| Biologie Klas 6 | PTA 2010-2011 | Soort toets | Gewicht schoolexamen |
|----------------------------|--|-----------------------------|---------------------------------|
| Periode 1 | Stofwisseling: B2 thema 7 basisstof 2 t/m 7 DNA: B1 thema 4 Evolueren van een soort B2 thema 2 basisstof 4 Impulsgeleiding: B2 thema 11 Homeostase: B1 thema 5 Gedrag: B1 thema 6 | SE over periode 1 60 min | 35% |
| Periode 2 | Energie B2 thema 3 Planten B2 thema 4 basisstof 2 t/m 4 Cellen B1 thema 1 basisstof 5 t/m 9 Ecologie: B2 thema 5 Mens en Milieu B2 thema 6 | SE over per. 2 90 min | 35% |
| Periode 3 | Ordening: B2 thema 1 Evolutie: B2 thema 2 | n.v.t. | |