

# Programma van Inhoud en Toetsing (PIT)

| Vak: Engels   |  | Klas:H2  |   |
|---|--|--|---|
| Algemene informatie:  | Wat moet je kennen:  | Wat moet je kunnen:  | Toetsing:   |
| <p>Lesperiode:<br/>1</p> <p>Aantal lessen per week:<br/>3</p> <p>Methode:<br/>All Right</p> <p>Hoofdstuk:<br/>Unit 2</p> <p>Bladzijde:<br/>24-39, 141-143</p> <p>Let op, in deze periode krijg je een aparte informele schrijfofdracht.</p> <p>Extra materiaal:<br/>Werkboek unit 2<br/>Aantekeningen in schrift</p> <p>Extra websites:<br/>ELO in Magister<br/><a href="http://www.meestergijs.nl">www.meestergijs.nl</a><br/><a href="http://www.australia.com">www.australia.com</a></p> | <p>Voor de SO:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• The vocab. <i>and expressions</i> uit de <i>study box</i> (blz. 36-37)</li> <li>• <i>Genitief 's en ' </i></li> <li>• <i>Present Perfect, Past Simple</i></li> <li>• <i>Onregelmatige werkwoorden Past Simple</i></li> </ul> <p>Voor de Repetitie:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Vocabulary (blz. 36-39)</li> <li>• Expressions</li> <li>• Onregelmatige werkwoorden blz. 141 t/m 143 (alle vormen!!!)</li> <li>• Past Simple, Present Perfect</li> <li>• Wederkerende voornaamwoorden</li> <li>• Leesopdracht</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Opdrachten maken met de <i>vocabulary en expressions</i></li> <li>• De Engelse werkwoorden in vijf vormen gebruiken (<i>present simple/present continuous/past simple/past continuous + present perfect</i>)</li> <li>• Weten wanneer een zin in de <i>present simple, present continuous, past simple, past continuous en present perfect</i> staat en de juiste vorm van het werkwoord dan kunnen gebruiken.</li> <li>• De wederkerende voornaamwoorden (<i>myself, yourself, himself, etc.</i>) op de juiste manier schrijven en gebruiken</li> </ul> <p><b>Let op! De eerder aangeboden stof kan opnieuw gevraagd worden.</b></p> | <p>Schriftelijke overhoring<br/>Weging: 2x</p> <p>Vaardigheidstoets<br/>Schrijfvaardigheid<br/>Weging: 2x</p> <p>Repetitie<br/>Weging: 4x<br/>Herkansbaar: ja</p> <p>SO en Repetitie zijn RTTI gecodeerd en worden in RTTI ingevoerd.</p> |