

## Namen - HOOFDSTUK 1

- Binet
  - Bandura
  - Bowlby
  - Bronfenbrenner
  - Carus
  - Darwin
  - Electra (Electra-complex bij Freud) **Tabel**
  - Elder (Box p.37)
  - Erikson
  - Freud
  - Gesell

Namen – HOOFDSTUK 1 (Slot)

- Hall
  - Locke
  - Lorenz
  - Oedipus
  - Pavlov
  - Piaget
  - Rousseau
  - Skinner
  - Tetens
  - Tinbergen
  - Vygotsky
  - Watson

(Oedipus-complex bij Freud) **Tabel**

## (Oedipus-complex bij Freud) Tabel

Namen – HOOFDSTUK 3

- Babinski (ontdekker van de naar hem genoemde reflex)
  - Brazelton (ontwikkelde de Neonatal Behavior Assessment Scales; NBAS)
  - Moro (ontdekker van de naar hem genoemde reflex)
  - Thalidomide Softenon
  - Werner en Smith (deden onderzoek over effect van geboortecompliecaties – p.105)
  - Zidovudine antiviraal middel

## Namen – HOOFDSTUK 5

- Baillargeon (object permanence – p.155)
  - Binet
  - Bayley (ontwikkelde de Bayley Scales of Infant Development)
  - Chomsky
  - Meltzoff en Moore (Mentale representatie – p. 156)
  - Piaget
  - Rogoff (zone van de naaste ontwikkeling – p.165)
  - Rovee-Collier (geheugen – p.162)
  - Skinner
  - Vygotsky

## Namen – HOOFDSTUK 6

- Ainsworth (Strange Situation – p.197-198)
  - Bowlby
  - Erikson
  - Freud
  - Kagan (verlegenheid en sociabiliteit – box p.193)
  - Lorenz
  - Rothbart (Temperament – p.190-191)
  - Spitz
  - Thomas (kinderen opgenomen in instellingen – p.200)  
en Chess
  - Thomas (Temperament – p.190-191)

## Namen – HOOFDSTUK 7

- Chomsky
  - Flavell (appearance vs reality – p.232)
  - Piaget
  - Rogoff (geleide deelname – p.236)
  - Vygotsky

## Namen – HOOFDSTUK 8

- Baumrind (opvoedingsstijlen – p.279)
- Electra (Electra complex bij Freud)
- Erikson
- Freud
- James (ik-zelf en mij-zelf – p.256)
- Money (geslachtsrolstereotypes – box p.275)
- Oedipus (Oedipus-complex bij Freud)
- Parten (peer sociability – p.261)

## Namen – HOOFDSTUK 9

- Binet (Stanford-Binet Intelligence Scales – p.308)
- Case (kritiek informatieverwerking op Piaget – p.301)
- Gardner (theory of multiple intelligences – p.310)
- Herrnstein & Murray (The Bell Curve – p.311)
- Jensen ("How much can we boost IQ and scholastic achievement? – p.311)
- Piaget
- Schneider & Bjorklund (kennisbestand – p.303)
- Sternberg (triarchic theory of successful intelligence – p.309)

## Afkortingen - HOOFDSTUK 3

- Apgar (schaal om algemene toestand van pasgeborene te beoordelen)
- AIDS (Acquired Immune Deficiency Syndrome)
- DES (diethylstilbestrol (kunstmatig aangemaakte hormoon dat afwijkingen bij kinderen veroorzaakt))
- FAE (Fetal Alcohol Effects; lichtere vorm van FAS)
- FAS (Fetal Alcohol Syndrome)
- HIV (Human Immunodeficiency Virus)
- PCBs (Poly-gechloreerde bifenylen; sterk vervuilende stoffen)
- Rh (Rhesus; zoals in rhesus-incompatibiliteit)
- SES (Socio-economische status)

## Afkortingen – HOOFDSTUK 5

- HOME (Home Observation for the Measurement of the Environment)
- IQ (Intelligentie-quotiënt)
- LAD (Language Acquisition Device)