

DEEL 1: WAT EN HOE?

PERSOON	THEORIE + FUNCTIE
James Lange	Fysiologie & emoties (in proximale verklaring)
Henri & Binet	'La psychologie individuelle'
William Stern	3-voudige taakomschrijving
Robert Yerkes	Comparatieve psychologie
Adler	Teveel connotatie met bepaalde psychoanalytische theorie
Pythagoras	Toelatingstest op basis van de leer van fysionomie
Plato	<ul style="list-style-type: none"> - De Ideale Staat - Reminiscentietheorie
Theophrastus	Collectie van persoonlijkheidsschetsen of 'karakters'
Navarro	'Examen de ingenios para las ciencias'
Galton	Pionier in <ul style="list-style-type: none"> - Ontwerpen van meetinstrumenten ('mentale kracht') - Aanleggen van databestanden - Statistische analyses - Discussies over nature – nurture en eugenetica Stamboommethode
Cattell	'Mental tests' en elementaire sensori-motorische taken
Alfred Binet	Stanford-Binet test + verschillen in hogere processen
Huarte	Verschillen zijn afhankelijk van basisvaardigheden en cognitieve vaardigheden van de geest (structuur in samenhang)
Hippocrates	Humorale theorie (oerelementen + humores)
Galenus	Humorale theorie (temperament)
Gall & Spurzheim	Frenologie (2 assumpties)
Augustinus	Ziel: immaterieel, onverwoestbaar, aangeboren vermogens
Descartes	Eerste visie: hetzelfde vermogen bij geboorte Tweede visie: verschillend vermogen bij geboorte, te trainen
John Locke	Tabula rasa
Watson	Behaviorisme
Darwin	Natuurlijke en seksuele selectie
Terman	Zwakzinnigen planten zich op godenschaal voort, waardoor het niveau van de gehele bevolking daalt
Cohen	Vuistregel van Cohen (correlaties)

DEEL 2: PERSOONLIJKHEID

PERSOON	THEORIE + FUNCTIE
Larsen & Buss	Persoonlijkheid is een verzameling van psychologische kenmerken en mechanismen die <ul style="list-style-type: none"> - Een individu kenmerken - Op een bepaalde manier georganiseerd zijn - Relatief duurzaam zijn - Zijn/haar interacties en aanpassingen aan de omgeving beïnvloeden
Lewin	Sociale en persoonlijkheidspsychologie (axioma!)
Hampson	4 soorten consistenties (2 dimensies) <ul style="list-style-type: none"> - Cross-temporele consistentie - Cross-situationele consistentie - Cross-uitings consistentie - Personaliteitscoëfficiënt
Freud	Psychoanalyse <ul style="list-style-type: none"> - Structuur van persoonlijkheid - Psychoseksuele ontwikkeling
Eysenck	Hiërarchisch model van persoonlijkheid
Cattell	16 persoonlijkheidsfactoren systeem
Wiggins	The Wiggins Circumplex
Allport	Act Frequentie Visie (ideografische trekken)
Fleeson	Stabiliteit en variabiliteit (within-person variability) Meta-analyse
Walter Mischel	Interactionisme (paradoxe situatie)
Abu Grahb	Situaties waarin mensen geplaatst worden, kneden gedrag
Hartsthorne & May	Oneerlijk gedrag in verschillende situaties
Dudycha	Stiptheid
Newcomb	Extraversie – introversie
Whiting & Whiting	Sociaal gedrag
Epstein	Verschillende gedragscategorieën (verschillende momenten)
Lippa	Extraversie en neuroticisme
Moskowitz	Dominantie en onafhankelijkheid
Mischel & Peake	Gewetensvolheid en vriendelijkheid
Lord	Gewetensvolheid
Small	Dominantie en prosociaal gedrag
Wu & Clack	Trekvragenlijsten (agressie, exhibitionisme en impulsiviteit), dagelijks dagboek voor 2 weken
Church e.a.	Crosscultureel onderzoek

DEEL 3: INTELLIGENTIE

PERSOON	THEORIE + FUNCTIE
Sternberg	Definitie volgens leek (gebaseerd op Binet) Triarchic theory of intelligence
Boring	Operationele definitie
Galton	Sensorimotorische proefjes Continuüm (vaardigheden – karakteristieke vorm)
Alfred Binet	Simon-Binet test Mentale leeftijd
William Stern	Intelligentiequotiënt
David Wechsler	Hedendaagse definitie van IQ (percentiel) WAIS WISC
Lewis Terman	Stanford-Binet test Genetic Studies of Genius Eugenetisch gedachtegoed
Robert Yerkes	Alpha army test Beta army test Eugenetisch gedachtegoed
John Raven	Culture-free tests (progressive matrices)
Spearman	2-factoren theorie
Wooley	Collective g = c-factor
Vernon	Groepsfactoren
Cyril Burt	Onderzoeker in intelligentie, DP en eugenetica (bewijzen verbrand of verdwenen)
Thurstone	Primary mental abilities
Guilford	Structuur van intellect
Cattell	Multiple 2 ^{de} orde factoren
Gardner	Multiple intelligences
Jensen & Vernon Jr.	Intelligentie is snel informatie kunnen verwerken
Flynn	Flynn effect
Hernstein & Murray	The Bell Curve