# 科二必背 70 个人物

卢姨团队

# 目录

| 上册 | <del>]</del> | 6 |
|----|--------------|---|
|    | 1.孔子         | 6 |
|    | 2.孟子         | 6 |
|    | 3.荀子         | 6 |
|    | 4.墨子         | 6 |
|    | 5.道家         | 7 |
|    | 6.《学记》       | 7 |
|    | 7.苏格拉底       | 7 |
|    | 8.柏拉图        | 7 |
|    | 9.亚里士多德      | 7 |
|    | 10.昆体良       | 8 |
|    | 11.培根        | 8 |
|    | 12.夸美纽斯      | 8 |
|    | 13.卢梭-法国     | 8 |
|    | 14.康德-德国     | 9 |
|    | 15.裴斯泰洛齐-瑞士  | 9 |
|    | 16.洛克-英国     | 9 |

| 17.赫尔巴特-德国 | 9  |
|------------|----|
| 18.杜威-美国   | 10 |
| 19.凯洛夫-前苏联 | 10 |
| 20.马卡连柯    | 10 |
| 21.杨贤江     | 10 |
| 22.赞科夫     | 10 |
| 23.布鲁纳     | 11 |
| 24.瓦·根舍因   | 11 |
| 25.苏霍姆林斯基  | 11 |
| 26.布卢姆     | 11 |
| 27.巴班斯基    | 11 |
| 28.蔡元培     | 11 |
| 29.陶行知     | 12 |
| 30.晏阳初     | 12 |
| 31.格塞尔     | 12 |
| 32.霍尔      | 12 |
| 33.华生      | 12 |
| 34.威尔逊     | 13 |

|    | 35.舒尔茨       | 13 |
|----|--------------|----|
|    | 36.利托尔诺&沛西·能 | 13 |
|    | 37.孟禄        | 13 |
|    | 38.斯宾塞       | 13 |
|    | 39.博比特       | 13 |
|    | 40.古德莱德      | 13 |
| 下册 | <b>坍</b>     | 14 |
|    | 41.泰勒        | 14 |
|    | 42.斯腾豪斯      | 14 |
|    | 43.斯克里文      | 14 |
|    | 44.辛德        | 14 |
|    | 45.福勒和布朗     | 14 |
|    | 46.布鲁巴奇      | 14 |
|    | 47.波斯纳       | 15 |
|    | 48.艾宾浩斯      | 15 |
|    | 49.马斯洛       | 15 |
|    | 50.卡特尔       | 15 |
|    | 51.加德纳       | 15 |

| 52.奥尔波特  | 16 |
|----------|----|
| 53.皮亚杰   | 16 |
| 54.维果斯基  | 17 |
| 55.埃里克森  | 17 |
| 56.弗洛伊德  | 17 |
| 57.巴甫洛夫  | 17 |
| 58.桑代克   | 18 |
| 59.斯金纳   | 18 |
| 60.班杜拉   | 18 |
| 61.苛勒    | 18 |
| 62.奥苏贝尔  | 19 |
| 63.加涅    | 19 |
| 64.罗杰斯   | 19 |
| 65.迈克尔   | 19 |
| 66.科尔伯格  | 19 |
| 67.艾利斯   | 20 |
| 68.伯克赫斯特 | 20 |
| 69.克伯屈   | 20 |

| 70.伊德·特朗普  | 20 |
|------------|----|
| 71.华虚朋     | 20 |
| 72.耶克斯-多德森 | 20 |
| 73.阿特金森    | 21 |
| 74.韦纳      | 21 |
| 75.安德森     | 21 |
| 76.冯忠良     | 21 |
| 77.加里培林    | 21 |

# 上册

#### 1.孔子

- (1) 教育作用: ①社会功能: 富、庶、教; ②个体功能: 性相近, 习相远
- (2) 教育对象: 有教无类 (自行束脩以上, 吾未尝无诲焉)
- (3) 教育目的: 培养德才兼备的君子
- (4) 教育内容: 文行忠信
- (5) 教育过程: 学思行相结合
- (6) 教学原则与方法: 启发诱导、因材施教、温故知新、学思结合、谦虚笃实
- (7) 教师观: 其身正,不令而行;其身不正,虽令不从

#### 2.孟子

- (1) 性善论
- (2) 内发论
- (3) 个人本位论
- (4) 教育目的: 明人伦

# 3.荀子

- (1) 性恶论
- (2) 教育的作用: 化性起伪 (外铄论、社会本位论)
- (3) 学习过程: 闻见思行

#### 4.墨子

- (1) 墨翟,兼爱非攻
- (2) 教育作用:人性素丝说(外铄论)

(3)教育内容:政治道德教育、科技教育、文史教育、逻辑思维能力的培养,重视实用技术

#### 5.道家

- (1) "绝学、愚民"
- (2) 遵循自然,一切任其自然发展
- (3) 教育目的: 培养上士, 隐君子

#### 6.《学记》

- (1) 《学记》是我国也是世界第一本论述教育学的专著,成文于战国时期
- (2) 教育的功能: 社会功能&个体功能
- (3) 教学原则: 教学相长、藏息相辅、豫时孙摩、启发诱导、长善救失、学不躐等

#### 7. 苏格拉底

- (1) 问答法, 雄辩著名
- (2) 知识即美德
- (3) 产婆术(精神助产术): 讽刺、定义、助产术

#### 8.柏拉图

- (1) 著作: 《理想国》
- (2) 提出教育培养"哲学王"
- (3) 提出"寓学习于游戏"
- (4) 重视女子教育

# 9.亚里士多德

- (1) 著作: 《政治学》
- (2) <u>首次提出"教育遵循自然"</u>,提倡对儿童进行和谐教育,是全面发展教育的思想渊源

(3) 百科全书式人物

#### 10.昆体良

- (1) 著作: 《雄辩术原理》(《论演说家的教育》)
- (2) 西方最早的教育著作,也被誉为古代西方第一部教学法论著
- (3) 班级授课制思想的萌芽

#### 11.培根

- (1) 实验科学鼻祖培根, 首次提出把教育学作为一门独立的学科
- (2) 他的归纳法为教育学奠定了方法论基础

#### 12.夸美纽斯

- (1) 教师是太阳底下最崇高、最优越的职业
- (2) 著作: 《大教学论》(1632年) 是教育学开始成为一门独立学科的标志,近代第一本教育学著作
- (3) 泛智教育: 把一切事物教给一切人
- (4) 教育适应自然原则
- (5) 论述班级授课制
- (6) 教学原则: 直观性、系统性、量力性、巩固性和自觉性

# 13.卢梭-法国

- (1) 著作: 《爱弥儿》
- (2) 倡导自然主义教育
- (3) 教育目的: 个人本位论
- (4) 学生观: 儿童中心论

#### 14. 康德-德国

- (1) 著作:《康德论教育》
- (2) "人是唯一需要教育的对象"
- (3) 在大学开设教育学的第一人
- (4) 教育万能论

#### 15. 裴斯泰洛齐-瑞士

- (1) 著作: 《林哈德和葛笃德》
- (2) 第一个明确提出教育心理学化
- (3) 西方教育史上最早将"教育与生产劳动相结合"付诸实践的人
- (4) 倡导自然主义教育思想;提倡情感教育、爱的教育
- (5) 小学各科教学法奠基人

# 16. 洛克-英国

- (1) 著作:《教育漫话》
- (2) 白板说: "人之所以千差万别,便是由于教育之故" (外铄论)
- (3) 绅士教育

# 17.赫尔巴特-德国

- (1) 称号: 现代教育学之父, 科学教育学奠基人
- (2) 著作: 《普通教育学》标志着规范教育学的建立,现代第一本教育学著作
- (3) 一个原则: 教育性教学原则
- (4) 教育目的: 道德和性格的完善
- (5) 理论基础: 伦理学和心理学
- (6) 三个中心: 教师中心、课堂中心、教材中心

(7) 四段教学: 明了、联想、系统、方法

#### 18.杜威-美国

- (1) 称号:实用主义教育家,现代教育派代表
- (2) 著作: 《民主主义与教育》
- (3) 新三中心: 儿童、活动、经验
- (4) 四个即:教育即生长、教育即生活、教育即经验改造、学校即社会
- (5) 五步教学法: 困难、问题、假设、验证、结论
- (6) 教育目的:教育无目的论,内在目的论,教育适应生活说。
- (7) 教育过程: 提倡从做中学
- (8) 课程观: 适动课程(设计教学法)
- (9) 学生中心课程论

#### 19.凯洛夫-前苏联

《教育学》被公认为世界上第一部马克思主义的教育学著作

#### 20.马卡连柯

- (1) 著作: 《教育诗》《论共产主义教育》《父母必读》
- (2) 集体主义教育思想
- (3) 平行教育

# 21.杨贤江

《新教育大纲》是我国第一本马克思主义的教育学著作

# 22. 赞科夫

(1) 著作:《教学与发展》

(2) 五个原则:高难度、高速度、理论知识起指导作用、理解学习过程、使所有学生包括"差生"都得到一般发展

#### 23.布鲁纳

- (1) 著作:《教育过程》
- (2) 强调学科结构,提出了结构主义教学理论
- (3) 倡导发现教学法

# 24.瓦·根舍因

- (1) 著作: 《范例教学原理》
- (2) 范例教学理论

#### 25. 苏霍姆林斯基

- (1) 著作:《给教师的一百条建议》《把整个心灵献给孩子》《帕夫雷什中学》(<u>"活的</u>教育学")
- (2) 系统论述了他的全面和谐教育思想

# 26. 布卢姆

- (1) 著作: 《教育目标分类学》
- (2) 教育目标: 认知、情感和动作技能
- (3) 提出了掌握学习理论

# 27.巴班斯基

- (1) 著作: 《教学过程最优化》
- (2) 教育过程最优化理论

# 28.蔡元培

(1) "学界泰斗,人世楷模"

- (2)提出了军国民教育、实利主义教育、公民道德教育、世界观教育和美感教育的<u>"五育</u> 并举"的教育方针
- (3) 提出思想自由、兼容并包的办学方针,主张教育独立等

#### 29.陶行知

- (1) "伟大的人民教育家""万世师表"
- (2) 生活教育理论: 生活即教育、社会即学校、教学做合一
- (3) 捧着一颗心来,不带半根草去(高尚的师德)

#### 30.晏阳初

- (1) "国际平民教育之父"
- (1) 重视乡村教育
- (3) 提出"四大教育": 文艺教育、生计教育、卫生教育和公民教育
- (4) 认为中国农村问题可概括为"愚""穷""弱""私"
- (4) "三大方式": 学校式教育、家庭式教育和社会式教育
- (5) 主张要"化农民",自己首先必须"农民化"

#### 31.格塞尔

- (1) 双生子爬楼梯实验
- (2) 成熟机制对人的发展起决定作用(内发论)

其他代表人物: 孟子、弗洛伊德、威尔逊"基因复制"、高尔顿"优生学"

#### 32.霍尔

美国教育家、心理学家,实验主义教育学代表人物,内发论"一两的遗传胜过一吨的教育"。

#### 33.华生

美国教育家,教育万能论,环境决定论(外铄论)

#### 34.威尔逊

把"基因复制"看作是决定人的一切行为的本质力量(内发论)

#### 35.舒尔茨

人力资本理论,提到他一般是考教育的经济功能

#### 36.利托尔诺&沛西·能

生物起源说代表,认为教育起源于动物的生存本能

#### 37. 孟禄

美国心理学家,心理起源说代表,认为教育起源于儿童对成人的无意识模仿

#### 38.斯宾塞

- (1) 提出"课程"是"组织起来的教育内容"
- (2) 教育目的: 生活准备说

#### 39.博比特

《课程》一书,标志着课程作为专门研究领域的诞生

# 40.古德莱德

提出课程层次理论

- (1) 理想的课程:由一些教育研究机构、学术团体和课程专家提出的应该开设的课程
- (2) 正式的课程: 教育行政部门规定的课程计划、课程标准和教材
- (3) 领悟或理解的课程: 任课教师所领悟的课程
- (4) 运作的课程: 在课堂上实际实施的课程
- (5) 经验的课程: 学生体验到的东西

# 下册

#### 41.泰勒

- (1) 著作: 《课程与教学的基本原理》
- (2) 称号: 当代课程评价之父
- (3)课程开发的目标模式:确定教育目标、选择教育经验(学习经验)、组织教育经验、评价教育计划,其中确定目标是核心
- (4) 目标评价模式

#### 42.斯腾豪斯

过程模式的课程理论强调课程开发关注的应是过程,而不是目的

#### 43.斯克里文

目的游离评价模式:从"课程计划预期的结果"转向"课程计划实际的结果"上来

#### 44.辛德

- (1) 忠实取向: 课程实施是忠实地执行课程方案的过程
- (2)相互调适取向:课程实施过程是课程变革计划与班级或学校实际情境在课程目标、内容、方法、组织的模式等各方面相互调整、改变与适应的过程
- (3) 创生取向:课程实施本质上是在具体的课堂情境中创生新的教育经验的过程

#### 45.福勒和布朗

教师专业发展阶段: 关注生存阶段、关注情境阶段、关注学生阶段

能否自觉关注学生是衡量一个教师是否成长成熟的重要标志之一

# 46.布鲁巴奇

- (1) 反思日记
- (2) 详细描述

- (3) 交流讨论
- (4) 行动研究

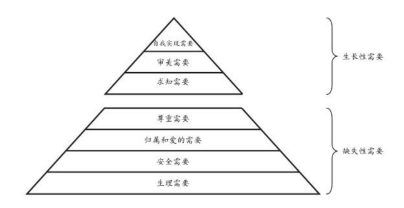
# 47.波斯纳

教师的成长公式: 经验+反思=成长

#### 48.艾宾浩斯

遗忘曲线表明遗忘在学习之后立即开始,最初遗忘速度很快,随着时间的推移,遗忘的速度逐渐减慢。遗忘的进程是不均衡的,其规律是先快后慢,呈负加速型

#### 49.马斯洛



# 50.卡特尔

- (1)流体能力(流体智力):主要取决于个人的禀赋,一般在20岁以后流体能力的发展达到顶峰,30岁以后将随年龄的增长而降低
- (2) 晶体能力(晶体智力): 取决于后天的学习, 与社会文化有密切的关系

# 51.加德纳

加德纳提出多元智力理论,这启示我们要因材施教,树立正确的学生观、成才观。

| 能力类别 | 内容                |
|------|-------------------|
| 言语智力 | 包括阅读、写文章以及日常会话的能力 |

| 逻辑-数学智力 | 包括数学运算与逻辑思考的能力                     |
|---------|------------------------------------|
| 视觉-空间智力 | 包括认识环境、辨别方向的能力                     |
| 音乐智力    | 包括对声音的辨别与韵律表达的能力                   |
| 身体-运动智力 | 包括支配肢体完成精密作业的能力                    |
| 人际智力    | 包括与人交往且能和睦相处的能力                    |
| 自知智力    | 包括认识自己并选择自己生活方向的能力                 |
| 自然智力    | 指认识世界、适应世界的能力,是一种在自然世界里辨<br>别差异的能力 |
| 存在智力    | 指陈述、思考有关生与死、身体与心理世界的最终命运<br>等的倾向性  |

#### 52.奥尔波特

- (1) 首要特质:指最能代表一个人的特点的人格特质,它在个人特质结构中处于主导性的地位,影响着这个人的行为的各个方面
- (2) 中心特质: 能代表一个人的性格的核心成分
- (3) 次要特质: 指一个人的某种具体的偏好或反应倾向

# 53.皮亚杰

- (1) 认识发生理论:图式、同化、顺应和平衡(认知本质:适应)
- (2) 认知发展阶段: 感知运动阶段(0-2 岁),<u>前运算阶段(2-7 岁)</u>,具体运算阶段(7-11 岁)和形式运算阶段(11-)
- (3) 道德实验: 对偶故事法
- (4) 道德发展阶段: 自我中心阶段(2-5岁)、权威阶段(6-8岁)、可逆阶段(9-10岁)、 公正阶段(11-12岁)
- (5) 道德发展是从他律走向自律

#### 54.维果斯基

#### (1) 最近发展区

一种是儿童现有的发展水平,另一种是儿童可能达到的发展水平,即在成人指导下可达到的 较高的解决问题的水平。这两者之间的差距就叫做最近发展区。

- (2) 支架式教学
- (3) 内化(教师要成为学生的楷模)

#### 55.埃里克森

| 年龄      | 发展危机      | 发展任务    | 人格品质      |
|---------|-----------|---------|-----------|
| 0-1.5岁  | 信任对怀疑     | 培养信任感   | 希望        |
| 1.5-3 岁 | 自主对羞愧     | 培养自主感   | 意志        |
| 3-6 岁   | 主动对内疚     | 培养主动感   | 目标        |
| 6-12 岁  | 勤奋对自卑     | 培养勤奋感   | 能力        |
| 12-18 岁 | 同一性对角色混乱  | 培养自我同一性 | 忠诚        |
| 成年初期    | 亲密对孤独     | 培养亲密感   | 爱         |
| 成年中期    | 繁殖对停滞     | 培养繁殖感   | <b>美心</b> |
| 成年晚期    | 完美无憾对悲观绝望 | 培养自我整合  | 智慧        |

# 56.弗洛伊德

- (1) 人格结构理论: 本我(快乐原则)、自我(现实原则)、超我(道德原则)
- (2) 人格发展理论:口腔期、肛门期、性器期、潜伏期、两性期
- (3) 遗忘的原因: 压抑说

# 57.巴甫洛夫

(1) 经典条件作用理论

- (2) 实验: 狗分泌唾液
- (3) 泛化与分化
- (4) 信号系统理论: 第一信号系统, 第二信号系统

#### 58.桑代克

- (1) 尝试错误说
- (2) 实验: 迷笼实验
- (3) 学习定律:准备律、练习律、效果律
- (4) 相同要素说(迁移)

#### 59.斯金纳

- (1) 操作条作用理论: 强化、惩罚、消退
- (2) 程序教学论
- (3) 外铄论代表

#### 60.班杜拉

- (1) 社会学习理论
- (2) 观察学习: 注意、保持、行为再现、动机
- (3) 强化: 直接强化、替代强化、自我强化
- (4) 自我效能感
- (5) 重视榜样法(德育)

#### 61. 苛勒

- (1) 完形-顿悟学习理论
- (2) 实验: 大猩猩摘香蕉
- (4) 学习是通过顿悟过程实现的,学习不是形成刺激-反应的联结,而是形成新的完形

(5) 关系转化说(学习迁移)

#### 62.奥苏贝尔

- (1) 有意义接受学习理论
- (2) 先行组织者
- (3) 学习分类:接受学习&发现学习,机械学习&意义学习
- (4) 有意义学习的心理机制: 内化(上位、下位、并列结合)
- (5) 学习动机分类: 认知内驱力、自我提高内驱力、附属内驱力
- (6) 认知结构迁移理论

#### 63.加涅

- (1) 信息加工理论
- (2) 学习结果分类: 言语信息、智慧技能、认知策略、动作技能、态度

# 64.罗杰斯

- (1) 人本主义学习理论
- (2) 有意义学习关注的是学习内容和个人之间的关系
- (3) 非指导性教学

#### 65.迈克尔

- (1) 学习策略: 认知策略、元认知策略、资源管理策略
- (2) 认知策略: 复述策略、精加工策略、组织策略
- (3) 元认知策略: 计划策略、监控策略、调节策略
- (4) 资源管理策略: 时间管理策略、环境管理策略、努力管理策略、资源利用策略

# 66.科尔伯格

(1) 道德实验: 道德两难故事

(2) 三水平六阶段

前习俗水平: 惩罚服从取向阶段、相对功利取向阶段

习俗水平: 寻求认可取向阶段、遵守法规取向阶段

后习俗水平: 社会契约取向阶段、普遍伦理取向阶段

#### 67. 艾利斯

(1) 合理情绪疗法,也称 ABC 理论

A 是指诱发性事件,B 是指个体对这一事件的看法、解释和评价,C 是指在特定情景下,个体的情绪及行为的结果

(2) 合理情绪疗法: 适用于绝对化要求、过分概括化、糟糕至极

#### 68.伯克赫斯特

道尔顿制:为学生分别指定自学参考书、布置作业,由学生自学和独立作业,有疑难时才请 教师辅导

# 69.克伯屈

设计教学法:由学生<u>自己决定</u>学习目的和内容,在<u>自己设计、自己负责</u>的单元活动中获得有 关的知识和能力

# 70.伊德·特朗普

特朗普制:又称为"灵活的课程表",<u>把大班上课、小组讨论和个人自学</u>三种教学形式结合起来,以灵活的时间单位代替固定统一的上课时间

# 71.华虚朋

文纳特卡制将课程分为两部分:一部分按学科进行,由学生个人自学读、写、算和历史、地理方面的知识和技能;另一部分是通过音乐、艺术、运动、集会以开办商店自治会等活动进行,旨在培养学生的"社会意识"。

# 72. 耶克斯-多德森

(1) 倒 U 型曲线

- (2) 中等程度的动机水平最有利于任务的完成
- (3) 复杂问题, 最佳动机水平应偏低; 简单问题, 最佳动机水平应偏高

#### 73.阿特金森

- (1) 成就动机理论: 趋向成功的倾向和避免失败的倾向
- (2) 趋向成功者: 选择难易适中的任务(成功概率 50%)
- (3) 避免失败者:选择特别容易或特别困难的任务

# 74.韦纳

韦纳成败归因理论

| 维度   | 成败归因维度   |          |          |          |          |          |
|------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| 因素   | 稳        | 定性       | 因素来源     |          | 可控制性     |          |
|      | 稳定       | 不稳定      | 内在       | 外在       | 可控制      | 不可控制     |
| 能力高低 | <b>√</b> |          | 1        |          |          | <b>√</b> |
| 努力程度 |          | √        | <b>√</b> |          | <b>√</b> |          |
| 工作难度 | 1        |          |          | 1        |          | ~        |
| 运气好坏 |          | √        |          | <b>√</b> |          | <b>√</b> |
| 身心状态 |          | ~        | 1        |          |          | <b>√</b> |
| 外界环境 |          | <b>√</b> |          | ~        |          | ~        |

#### 75.安德森

- (1) 陈述性知识: 是什么、为什么、怎么样的问题
- (2) 程序性知识: 做什么和怎么做的问题

# 76. 冯忠良

操作技能的形成阶段:操作定向、操作模仿、操作整合与操作熟练

心智技能的形成阶段: 原型定向、原型操作、原型内化

# 77.加里培林

心智技能的形成阶段:动作的定向阶段、物质与物质化阶段、出声的外部言语动作阶段、

不出声的外部言语动作阶段、内部言语动作阶段