

سامانه روش شناسی علوم انسانی

رفتارگرایی

الف: توصیف بنیادین: (آثار باستانی- اسناد دولتی- مدارک کتابخانه ای- اخبار رسانه ای)

علمی
خبری
مشارکتی
مشاهده
مستقیم

* سامانه های دیجیتال(جی پی اس و...)
برنامه نرم افزاری (اس پی اس اس و...)
پردازش داده ها
معادله رگرسیونی و تحلیل عامل آماری
* استعلام داده ها از مراکز دولتی و بانک های اطلاعاتی

الف)

باز و بسته

ب) طیفی و درصدی

ج) نیمه باز و تشریحی

الف: توصیف کیفی

ب: توصیف تعلیلی

پیمایشی و میدانی

ب: توصیف کمی

1) توصیفی

* رفتار شناسی (محرك و پاسخ، کنش و واکنش، نظرسنجی)
* توصیف تحلیلی (تحلیل محتوا، چندوجهی، ثانوی و فراتحلیل)
* روش ترکیبی (کمی و کیفی، کمی در کیفی، کیفی در کمی)

منطق صوری

مستقیم (ثبت)
معکوس (منفی)
ختنی (صفر)

تصور و تصدیق
استقراء، تمثیل، قیاس
استدلال و تعریف
قضیه و برahan

الف) تبیین مبتنی بر

عقلانیت صوری
کمی و کیفی

ب) تبیین
علی - اکتشافی

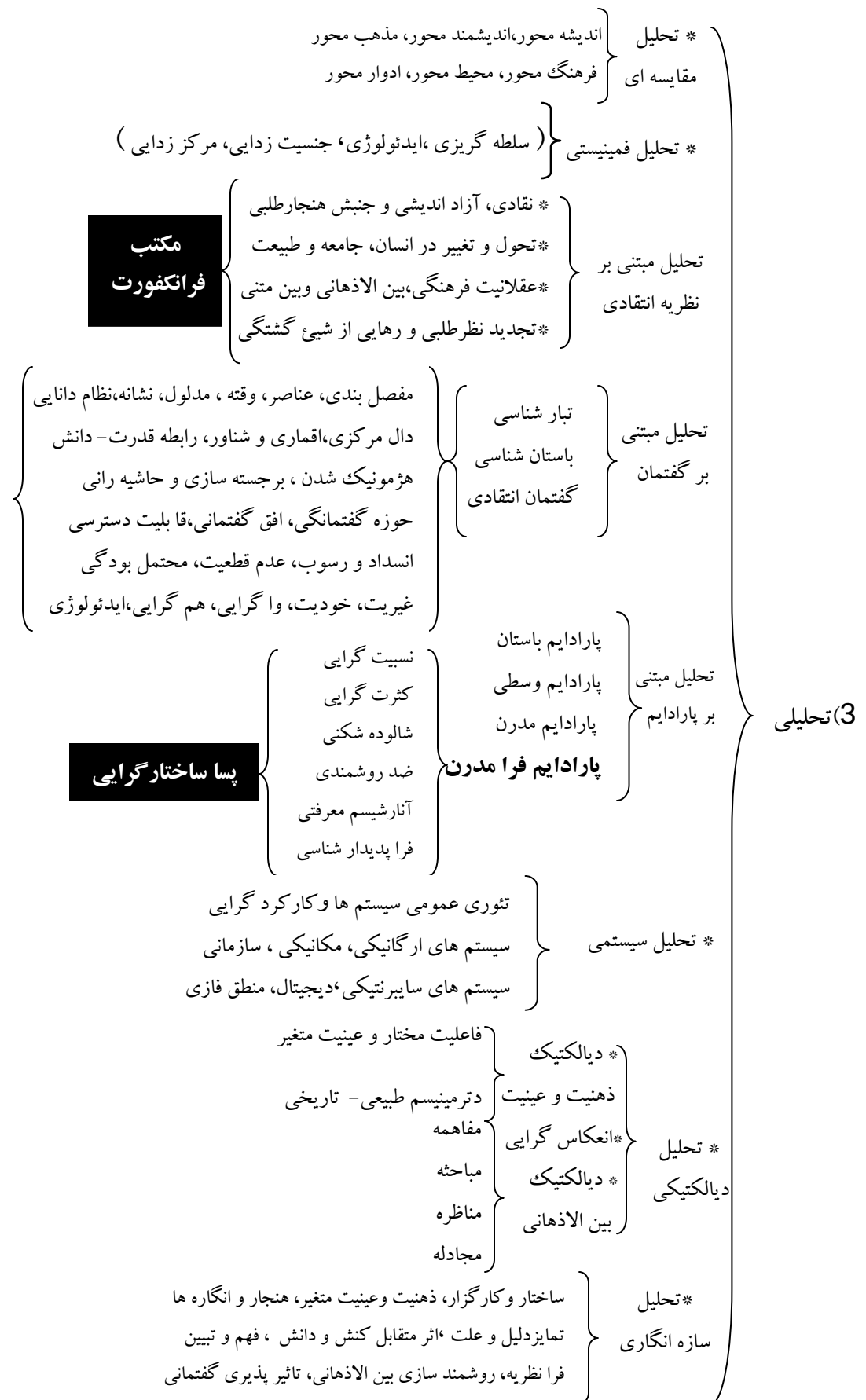
2) تبیینی

پوزیتیویسم منطقی

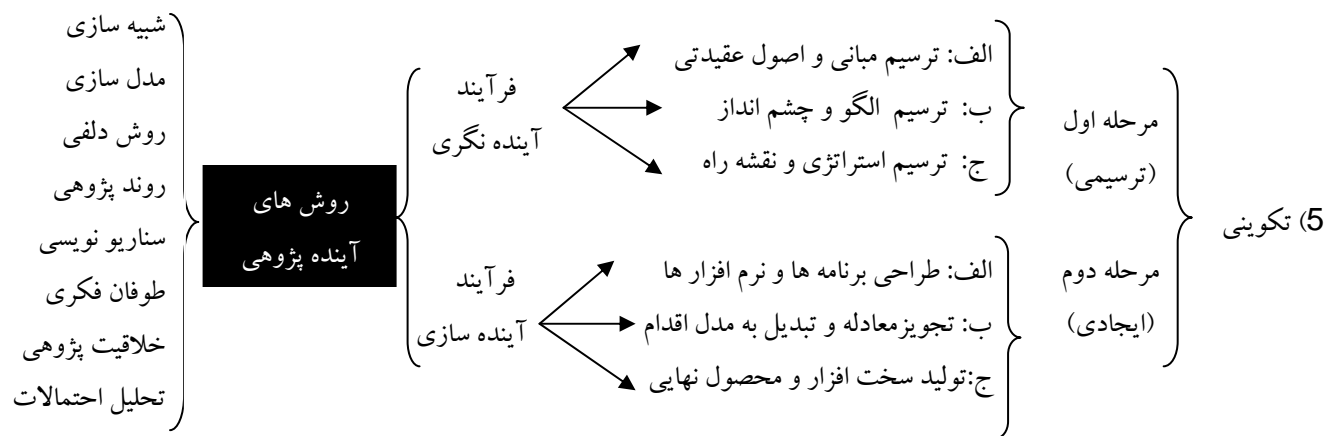
ئۇ پوزیتیویسم

* مشاهده گرایی، تجربه گرایی و تکرار پذیری
* تعمیم پذیری و جهان شمولی، آزمون و خطا
* فرضیه، مختصات عددی، فرمول، معادله و مدل
* فرض و اثبات گرایی، حدس و ابطال گرایی
* قوانین موضوعه و طبیعی، اختراع، اکتشاف و نظریه پردازی

ج: تبیین مبتنی بر
عقلانیت ابزاری







*جدول ماتریس رهیافت شناسی در علوم انسانی:

چگونگی تولید میان رهیافت‌ها	رهیافت شهودی	رهیافت تاریخی	رهیافت تجربی	رهیافت عقلی	رهیافت تخیلی
تجزیه و تجزیه	تخیل شهودی	تخیل تاریخی	تخیل تجربی	تخیل عقلانی	*
تجزیه و تجزیه	عقلانیت شهودی	عقلانیت تاریخی	عقلانیت تجربی	*	عقلانیت تخیلی
تجزیه و تجزیه	تجربه شهودی	تجربه تاریخی	*	تجربه عقلانی	تجربه تخیلی
تجزیه و تجزیه	تاریخ شهودی	*	تاریخ تجربی	تاریخ عقلانی	تاریخ تخیلی
تجزیه و تجزیه	*	شهود تاریخی	شهود تجربی	شهود عقلانی	شهود تخیلی

تحقیق و تدوین: مسعود مطهری نسب آذر ماه ۱۳۹۱ «یا مهدی ادرکنی»

