2009年成人高考专升本政治复习三:事物的联系、发展及其 规律成人高考 PDF转换可能丢失图片或格式,建议阅读原文 https://www.100test.com/kao_ti2020/644/2021_2022_2009_E5_B9_ B4_E6_88_90_c66_644607.htm 2009年成人高考专升本政治复习 三:事物的联系、发展及其规律三、事物的联系、发展及其 规律(一)唯物辩证法的基本特征1.世界的普遍联系记忆口 诀 联系的客观性,普遍性,多样性关键词组 联系答题要点A. 联系的两层含义。所谓联系,是指一切事物、现象、过程之 间及其内部诸要素之间的相互依赖、相互制约、相互影响、 相互作用。B.联系的观点与系统的观点;系统特点2.世界的永 恒发展记忆口诀 新旧并非时间先后关键词组 发展及其实 质答题要点A.发展的实质是旧事物的灭亡,新事物的产生B.新 事物必然战胜旧事物(二)唯物辩证法的基本规律1.规律及 其特点记忆口诀 违背规律必受处罚关键词组 本质的必然 的稳定的联系答题要点规律具有客观性和强制性2.对立统一 规律记忆口诀 矛盾每年必考关键词组 矛盾:同一与斗争 ;普遍与特殊答题要点A.矛盾及其根本属性(1)矛盾、对立 统一(2)矛盾同一性与斗争性的关系B.矛盾是事物发展的根 本动力C.矛盾普遍性和矛盾特殊性的关系即共性与个性对立 统一的辩证关系a.相互区别b.相互依存c.相互转化D.对立统一 规律是唯物辩证法的实质与核心 实质与核心(三个知识点 矛盾普遍性与特殊性辩证关系原理及其意义a.矛盾普遍 性两个基本含义:b.矛盾特殊性三种具体表现:(3)矛盾普 遍性与特殊性的关系(三点)(4)矛盾普遍性与特殊性辩证 关系在认识和实践中具有重要的方法论意义。a.就人类认识 过程而言b.就中国革命与建设的实践而言3.质量互变规律记忆

口诀 量变质变前提结果关键词组 质、量、度答题要点A. 任何事物都是质和量的对立统一。质与量的结合就是度。度 是事物保持自己质的界限。B.量变、质变及其相互转化事物 的运动、变化和发展表现为质变和量变两种形式。事物的量 变与质变是相互联系的,并在一定条件下相互转化。质量互 变规律具有重要的方法论意义。4.否定之否定规律记忆口诀 扬弃克服保留关键词组 辩证否定前进性和曲折性答题要 点A.辩证否定观:扬弃;克服保留B.否定之否定规律它揭示 事物发展的总方向、总趋势是前进的、上升的,事物发展的 具体道路又是曲折的、迂回的,事物的自我发展的道路是前 进性与曲折性的统一。C.事物发展是前进性和曲折性的统一 (三)唯物辩证法的基本范畴1.现象与本质记忆口诀 现象 本质感性理性.关键词组 现象和本质答题要点A.现象和本质 的含义B.现象有直相和假象的区别。直相是以从正面直接表 现本质的现象,假象则是从反面歪曲地表现本质的现象;假 象不同于错觉,错觉是认识上的错误,属于主观范畴,而假 象则是客观存在的。C.现象和本质的辩证关系:对立与统一 的表现D.根据现象和把握本质2.形式与内容记忆口诀 形式 主义与必要形式是两回事关键词组 内容和形式答题要点A. 内容和形式的含义B.内容决定形式,形式反作用于内容。3.原 因与结果记忆口诀 先因后果关键词组 原因结果答题要 点A.原因:引起一定现象的现象,结果:由一定现象引起的 现象。B.因果联系的复杂性:一因多果;同因异果;一果多 因;同果异因;多因多果;复合因果等。C.正确认识和掌握 事物的因果联系4.必然性与偶然性记忆口诀 必中偶;偶中 必关键词组 必然性和偶然性答题要点A.必然性和偶然性的

含义B.必然性和偶然性对立统一C.必然性和偶然性辩证关系原理的意义5.可能性与现实性记忆口诀。可能现实;理想现实关键词组。可能性和现实性答题要点A.可能性和现实性的含义B.从可能性到现实性要艰苦奋斗 100Test 下载频道开通,各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com