第2课时　用联系的观点看问题



一、整体与部分的辩证关系

1.区别:(1)含义不同。整体是事物的①　　　　　　　　　　　　　,从数量上看它是②　　;部分是事物的③　　　　　　　　　　　　　　,从数量上看它是④　　。

(2)二者的地位、作用和功能不同。整体居于⑤　　　地位,整体统率着部分,具有部分所不具备的功能;部分在事物的存在和发展过程中处于⑥　　　　　　的地位,部分服从和服务于整体。

2.联系:整体和部分是相互联系、密不可分的。(1)整体由部分构成,部分的功能及其变化会影响整体的功能,关键部分的功能及其变化甚至对整体的功能起⑦　　　　作用。

(2)部分是整体中的部分,离开了整体,部分就不成其为部分。整体的功能、状态及其变化也会影响部分。

3.方法论要求:(1)要树立⑧　　　　观念,立足整体,统筹全局,选择最佳方案,实现整体的最优目标。

(2)要重视部分的作用,用局部的发展推动整体的发展。

二、掌握系统优化的方法

1.系统是由相互联系和相互作用的诸要素构成的统一整体,要素是组成一个整体而相互作用的部分。

2.系统的基本特征:⑨　　　　　　　　　　　　。

3.掌握系统优化方法:

(1)要着眼于事物的整体性,遵循系统内部结构的有序性,注重系统内部结构的优化趋向。

(2)系统优化的方法要求我们用⑩　　　　的思维方式来认识事物。



1.俗话说:“花在树则生,离枝则死;鸟在林则乐,离群则悲。”这句话的哲学寓意是(　　)。

A.整体离不开部分,没有部分就没有整体 B.局部的性质和意义的体现离不开整体

C.既要统观全局,又要照顾局部 D.事物的存在和发展不以人的意志为转移

2.现代家居设计中,最能体现设计感的往往是部分而非整体,一个“点睛之笔”的创意,没准能让人记忆犹新,并能迅速提升整个居室的层次。这表明(　　)。

①整体统率着部分,部分服从整体　②部分会影响整体,要重视局部　③整体功能大于部分功能之和

④关键部分的功能会对整体的功能起决定性作用

A.①② B.①③ C.②③ D.②④

3.2015年,农业财政工作将以改革创新为动力,深入研究财政支农政策,支持产业结构优化,落实完善各项强农惠农富农政策,促进多种形式适度规模经营。支持产业结构优化的哲学依据是(　　)。

A.没有整体就不会有部分,部分离不开整体

B.优化系统内部结构,可使整体功能大于部分之和

C.只要调整结构,就能实现整体功能的最大化

D.整体与部分的关系就是系统与要素的关系

4.2014年11月1日,我国探月工程三期再入返回飞行试验器经过8天飞行,历经地月转移、月球近旁转向、月地转移、再入返回、着陆回收五个阶段后,在内蒙古中部成功着陆。这标志着我国探月航天器再入返回诸多关键技术获得突破,也标志着我国探月工程三步走“绕、落、回”计划的第三步“回”正式启动。我国探月工程的实施过程给我们的启示是(　　)。

①系统具有有序性,要注意系统内部结构的优化趋向　②整体离不开部分,办事情要从整体着眼　③部分构成整体,要以局部的发展推动整体的发展　④联系具有条件性,要注意分析和把握事物存在和发展的各种条件

A.①② B.②③ C.①③ D.③④

5.某企业管理者意识到:企业的竞争,说到底是人的竞争。因此,该企业不仅注重提高每个员工的积极性、创造力和业务素质,还要合理配置人力资源,促使企业不断发展壮大。该企业采取的上述做法表明(　　)。

①系统内部结构具有有序性和优化趋向　②一切事物的存在和发展都是有条件的　③人们能根据主观需要调整原有的联系　④整体在事物存在发展中居于主导地位

A.①② B.①③ C.②④ D.③④

知识体系梳理

①全局和发展的全过程　②一　③局部和发展的各个阶段　④多　⑤主导　⑥被支配　⑦决定　⑧全局　⑨整体性、有序性和内部结构的优化趋向　⑩综合

预习检测

1.B　2.D　3.B　4.C　5.A