## 2016年上半年教师资格证考试《教育知识与能力》(中学)题

C.长善救失原则

一. 单项选择题:下列各 题,每小题2分,共42分	•	-项是最符合题意的,请把记	这个答案选出。(本大题共21小			
1.在教育理论著述中,强证 是( )。	<b>問学科的基本结构要与儿</b> 童	童认知结构相适应,重视学	生能力培养,主张发现学习的专著			
A.《普通教育学》	B.《大教学论》	C.《教育过程》	D.《论教学过程最优化》			
2.如果让6个月婴儿学走路	,不但徒劳而且无益。同	理,让4岁的儿童学高等数	学,也难以成功。说明( )。			
A.遗传素质的成熟程度制 C.遗传素质具有可塑性	制约着人的发展过程及其的	介段 B.遗传素质的差异性 D.遗传素质决定了人				
3.确立我国教育目的的理论基础是( )。						
A.素质教育理论 C.创新教育理论		B.马克思关于人的全 D.生活教育理论	面发展理论			
4.英国政府1870年颁布的《初等教育法》中,一方面保持原有的专为资产阶级子女服务的学校系统,另一 劳动人民的子女设立国民小学、职业学校。这种学制属于()。						
A.双轨学制	B.单轨学制	C.中间型学制	D.分支型学制			
5.否定教育自身的发展规律 的哪一特性?( )。	聿,割裂教育的历史传承,	把教育完全做为政治、经	济的附庸。这样的观念违背了教育			
A.生产性	B.永恒性	C.相对独立性	D.工具性			
6.《基础教育课程改革纲要	要(试行)》规定,我国「	中小学课程设置"综合实践	活动",开设的学段是( )。			
A.小学一年级至高中	B.小学三年级至高中	C.小学五年级至高中	D.初中一年级至高中			
7.校风、教风和学风是学校文化的重要构成部分,就课程类型而言,它们属于( )。						
A.学科课程	B.活动课程	C.显性课程	D.隐性课程			
8.王老师在化学课上讲到元素周期表中的"镭"元素时,向学生们介绍了"镭"的发现者居里夫人献身科学的迹,同学们深受教育。这体现了哪一教学原则()。						
A.理论联系实际的原则 B.科学性和思想性统-		一的原则				
C.启发性原则		D.发展性原则				
9.陈老师在教学中经常通过口头提问、课堂作业和书面测验等形式对学生的知识和能力进行及时测评反馈。教学评价被称为()。						
A.诊断性评价	B.相对性评价	C.终结性评价	D.形成性评价			
	司时以真诚的爱感化学生,		运用板报、墙壁等媒介做好舆论宣 学期下来,该班班风、学风焕然—			
A.个人修养法	B.榜样示范法	C.实际锻炼法	D.情感陶冶法			
画真画出了自己的特征, 在班长的帮助下,小王发	认为他有绘画天赋。于是	是请他担任班上的板报和班	班"。班主任冯老师看了,发现漫刊绘画编辑,并安排班长协助他。 的毛病,后来还圆了他考取美术专			
A.疏导原则		B.教育影响一致性与	连贯性原则			

D.严格要求与尊重学生相结合原则

## 2016年上半年教师资格证考试《教育知识与能力》(中学)题

12.	.小明看书时可以"一目十行	'",而小华则"一目一行"	。这反映了他们在哪种注意	品质上存在差异( )。
	A.注意的广度	B.注意的分配	C.注意的稳定性	D.注意的转移
13.	.小红在解决数学问题时总是	:从多种途径寻求解决问题的	方法,力求一题多解。小红	的思维方式属于( )。
	A.聚合思维	B.发散思维	C.常规思维	D.具体思维
14.	.中学生随着身心的迅速发展	,开始积极尝试脱离父母的	保护和管理,渴望自己的行	为像成人,不愿被当作孩子
	看待。这说明中学生心理发	展具有( )。		
	A.平衡性	B.独立性	C.封闭性	D.动荡性
	.小亮在解决物理习题时,能 属于( )。	够把各种解法逐一列出并加	以尝试,最终找到一个最佳	解法。小亮的这种解题方法
	A.启发式	B.推理式	C.算法式	D.归纳式
	.中学生小张认为遵守交通法 处于( )。	规是人人应尽的责任和义务	。根据科尔伯格的道德发展	阶段理论,小张的道德判断
	A.避罚服从趋向	B.相对功利趋向	C.寻求认可趋向	D.社会契约趋向
	.小黄在学习时关注的是知识 属于( )。	的内容和价值,而不是为了	获得分数和奖励。根据成就	目标理论,小黄的目标导向
	A.成绩趋近	B.成绩回避	C.掌握趋近	D.掌握回避
18.		,觉得未来的自己应该是一 [他的主要发展任务是( )。		限,遥不可及。根据埃里克
	A.获得勤奋感	B.克服内疚感	C.避免孤独感	D.建立同一性
19.	.孟老师近期工作比较消极, 师的这些表现属于( )。	漠视学生的存在, 对学生态	度麻木,缺乏应有的尊重。	依据职业倦怠的特征,孟老
	A.情感枯竭	B.去人性化	C.成就感低	D.知识枯竭
20.		参加全省航模大赛,组成了 间,放弃各自的一些爱好,		
	A.教师促成	B.群体促成	C.任务促成	D.自我促成
21.		教师讲话,遇到疑难问题也 行为及时给予表扬,经过多 :属于( )。		
	A.强化法	B.自控法	C.脱敏法	D.放松法
22.		<mark>说明理由。(本大题共4小题</mark> :人的活动,教育目的就只能		
23.	. (论述题)德育过程是对学	生知情意行的培养提高过程	,应以知为开端,知情意行	依次进行。
24.	. (论述题)信息进入工作记	忆就会持久保存。		
25.	. (论述题)智力水平越高,	学习成绩越好。		

三. 简答题:根据题目要求,回答下列问题。(本大题共4小题,每小题10分,共40分)

26. (其他(高考填空)) 为什么教育对人的发展起主导作用?

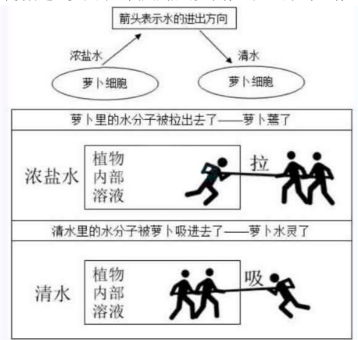
## 2016年上半年教师资格证考试《教育知识与能力》(中学)题

- 27. (其他(高考填空))简述美育对促进学生德智体全面发展的意义。
- 28. (其他(高考填空))简述维果斯基的心理发展理论。
- 29. (其他(高考填空))简述动作技能培养的途径。

## 四. 材料分析题: 阅读材料, 并回答问题。(本大题共2小题, 每小题18分, 共36分)

(-)

张老师在生物课上讲解植物吸水的知识时,首先要求同学动手做个实验:将两块萝卜分别浸泡在两个装有浓盐水和清水的烧杯里,浸泡后取出并观察萝卜的变化,结果发现泡过浓盐水萝卜变蔫了,而泡过清水的萝卜变水灵了。张老师用右方示意图显示实验结果:泡过浓盐水的萝卜失去水分,泡过清水的萝卜吸收水分。张老师接着进一步提问:谁能概括出萝卜什么状态下失水?什么状态下吸水?



根据同学们的回答,张老师总结说明植物吸水的原理:当植物细胞液浓度小于外界溶液浓度时,细胞就失水; 反之,细胞则吸水。接着,张老师布置小组讨论:为什么盐碱地一般种不好庄稼?如果你种的植物出现"烧根"的现象,你需要追肥还是浇水,为什么?

最后张老师请各小组汇报讨论结果。

- 30. (阅读理解)(1)张老师采用了哪些教学方法?请结合材料加以分析。
  - (2) 张老师贯彻了哪些教学原则?请结合材料加以分析。

 $(\underline{-})$ 

中学生晓雯是一个品学兼优的学生,教师与同学都很喜欢她。但她需要进行选择与决策时,总是拿不定主意,处于矛盾中。例如,有人建议晓雯竞选班长,她也有此想法,但又担心班级事务繁多影响自己的学习;学校举行数学竞赛,她渴望参加,却又担心无法完成教师交给她的创建班级环境规划的任务,日常生活中,晓雯也常常为参加集体活动,还是温习功课拿不定主意;在专业选择问题上,她既想成为一名音乐家,又想成名为一名心理学家。

- 31. (阅读理解)(1)请运用动机冲突相关知识分析晓雯的问题。
  - (2) 假如你是晓雯的班主任教师, 你如何帮助她?