

2005 最新

• 五年高考 •

黄金试卷 精选

- 权威高考试卷（2000-2004）总结归纳
- 精选2005高考模拟试卷科学导引



中国少年儿童出版社



前　　言

当前,伴随着素质教育的推进,新课程改革的逐步实施,高考命题有两大变化:

1. 主要考查方向由“知识立意”向“能力立意”转变,考查学生的综合能力和创新能力已是最新的高考精神。
2. 命题的方式由“全国统一命题”为主型改为“多省市自主命题”的遍地开花型。

编者们多年求索,体会到“以不变应万变”是高考复习的最佳捷径。

1. 五年来,高考的模式已逐步日趋成熟,高考题型和试题内容保持相对稳定,比如,在2004年高考试题中有许多能够从前几年考题中找到蓝本。

2. 命题的方式无论怎样变化,命题的总体思想还是以教育部考试中心的高考总体精神为中心的,命题的范围也是以教材为依托的,对学生能力的考查也是全国统一的。

由此,我们总结2005年最佳复习途径:

1. 透彻地理解新考纲,夯实基础;
2. 熟练运用主干知识,掌握线索和思路;
3. 分析近年热点考题,明确主攻方向,落实热点训练。

为了适应最新的高考制度改革,落实素质教育的精神,减轻学生的学业负担,提高学生总复习的效率,取得事半功倍的复习效果,我们希望学生复习得轻松些,学习能力增强些,理解并结合新考纲进行有的放矢的复习,复习效果更好些,能在高考的竞争中取得满意的成绩。因此,为迎接2005年高考,我们特意组织了一批长期工作在教学第一线、有着丰富教学经验且取得丰硕教研成果的骨干教师、特高级教师编写了这套丛书。

本书特点:

“新颖”——把握最新的教育理念,且信息最新,包含大量2004年新考卷;

“准确”——瞄准高考新热点进行评析;

“实用”——试题全。含五年各类高考试题,有答案、解析,有评析指导,实用性强;

“增效”——按高考最新考纲的考点,通过热点评析,指导考生运用发散思维有的放矢地复习,提高考生的素质能力,以达到举一反三、触类旁通、事半功倍的效果。

本丛书在编写中遵循新考纲,明确考点,强化热点,理清线索和思路,指出主攻方向。各学科根据自己的特点分别对五年来的高考各类试卷及部分有指导意义的地方模拟卷进行解答、评析及解析,然后对全年试卷的特点、走向进行总析。在评析中,指导考生熟悉考纲考点,领悟热点所在,对考生起到“指路、定向”的作用,达到“有的放矢”的目的;在解析中,进行全面和详尽的解题分析并总结规律,对考生起到“点拨、明理”的作用,达到“举一反三、触类旁通”的目的。

最后,我们以真诚奉献给素质教育,以本丛书最丰富的内涵馈赠广大考生。但愿它能开启你的智慧之门,增强你的应考能力,以有备的能力,傲立潮头,笑迎挑战,圆你一个名牌大学之梦!

编　　者

目 录

2005 年高考语文模拟试卷(一).....	(1)
2005 年高考语文模拟试卷(二).....	(5)
2005 年高考语文模拟试卷(三).....	(8)
2004 年(河南卷)普通高等学校招生全国统一试卷	(13)
2004 年(北京卷)普通高等学校春季招生试卷	(20)
2004 年(湖南卷)普通高等学校招生全国统一试卷	(28)
2004 年(天津卷)普通高等学校招生全国统一试卷	(36)
2004 年(湖北卷)普通高等学校招生全国统一试卷	(44)
2004 年高考语文试卷总析	(53)
2003 年(全国卷)普通高等学校招生全国统一试卷	(54)
2003 年(北京卷)普通高等学校招生全国统一试卷	(64)
2003 年(上海卷)普通高等学校招生全国统一试卷	(71)
2003 年高考语文试卷总析	(78)
2002 年(全国卷)普通高等学校招生全国统一试卷	(80)
2002 年(全国卷)普通高等学校春季招生试卷	(87)
2002 年(上海卷)普通高等学校招生全国统一试卷	(96)
2002 年(上海卷)普通高等学校春季招生试卷	(102)
2002 年高考语文试卷总析	(109)
2001 年(全国卷)普通高等学校招生全国统一试卷	(110)
2001 年(北京、内蒙古、安徽卷)普通高等学校春季招生试卷	(121)
2001 年(上海卷)普通高等学校招生全国统一试卷	(129)
2001 年高考语文试卷总析	(135)
2000 年(全国卷)普通高等学校招生全国统一试卷	(136)
2000 年(上海卷)普通高等学校招生全国统一试卷	(144)
2000 年高考语文试卷总析	(151)
模拟试卷参考答案	(152)

2005 年高考语文

模拟试卷(一)

第 I 卷 (42 分)

一、(18 分, 每小题 3 分)

1. 下列加点字的读音与所给注音全都相同的一组是

- A. jiàn: 间或 间隔 间不容发 挑拨离间
B. dǒu: 斗胆 斗室 斗转星移 角斗士
C. shǔ: 数说 数落 数典忘祖 数九寒天
D. jiě: 解决 误解 浑身解数 不求甚解

2. 下列词语中没有错别字的一组是

- A. 格守 蜕化 协从不向 置若罔闻
B. 卷帙 韬晦 蹤踽独行 旁证博引
C. 帷幕 鬼蜮 鳞次栉比 犹豫情深
D. 翰旋 凋零 宵衣旰食 钟灵敏秀

3. 依次填入下列各句横线处的词语, 最恰当的一组是

- ①三峡库区无数_____地下的文物, 在三峡建设过程中, 逐渐被发掘出来, 与世人见面。
②在和平与发展已成为时代主流的今天, 日本政府高官所谓的“日本拥有核武器在宪法上没有问题”的言论令人_____。
③如何建设社会主义先进文化? 现有一个问题值得重视, 就是如何加强对青少年进行民族文化艺术的教育和_____, 培养他们的民族精神、民族骨气。

- A. 淹没 震动 陶冶 B. 淹没 震惊 熏陶
C. 淹没 震惊 熏陶 D. 淹没 震动 陶冶

4. 下列句子标点符号使用正确的一句是

- A. 王熙凤又忙携黛玉之手, 问: “妹妹几岁了, 可也上去学, 现吃什么药? ……”
B. 站在岳阳楼头倚柱远望, 茫茫洞庭湖, 尽收眼底。孟浩然诗云“气蒸云梦泽, 波撼岳阳城。”就是真实写照。
C. 虽然是满月, 天上却有一层淡淡的云, 所以不能朗照; 但我以为这恰是到了好处——酣眠固不可少, 小睡也别有风味的。
D. 一个漂亮的姑娘, 个儿要高, 又不能太高; 脸要白, 又不能太白; 要白里透红, 又不能太红。

5. 下列各句加点的熟语使用准确的一项是

A. 那一箱箱时鲜水果色泽鲜艳, 令人垂涎欲滴, 可谁知任意切开几个一看, 里面全都腐烂变质了, 真是金玉其外、败絮其中。

B. 只要你能身临其境为我想一想, 你就会同情我的处境, 不会对我这样责备了。

C. 他取得如此优异的成绩是付出极其艰苦劳动的, 俗话说得好, “冰冻三尺, 非一日之寒”, 我们要从这句话中懂得一些道理。

D. 面对莘莘学子, 温家宝语重心长地说: “今天的香港是怎样的一个地方呢? 我想讲三句话: 香港是中国的香港, 香港是香港人的香港, 香港是面向世界的香港。”

6. 下列各句中没有语病, 表意明确的一项是

- A. 这次活动还将由观看演出的大学生中遴选出 50 名贫困生, 给予每人一定的资助。
B. 当上级宣布我们摄制组成立并交给我们任务的时候, 我们大家有既光荣又愉快的感觉。
C. 吕凤荣高考落榜后, 回到家乡钻研植棉技术, 皮棉亩产连年突破 200 斤, 被评为省劳模。
D. 对认知奥秘的新认识, 可能不但将带来教育科学的革命, 而且将开启信息技术新的变革。

二、(12 分, 每小题 3 分)

阅读下面的文字, 完成 7—10 题。

目前, 人们利用半导体激光二极管就可以把电能转变成激光, 在光纤里传递。然而在接收端要把激光转变成电能, 还是一个难题。美国拉里安公司的研究人员经过多年的研究, 以太阳能电池作接收的器件, 终于有效地解决了这个难题。从而在光纤应用上, 取得了突破性进展。

他们在接收端器件下面放一个约 300 微米厚的砷化镓绝缘基片。上面覆盖着约 20 微米厚的太阳能电池。它被分为 6 个独立的区域, 这些独立的区域由镀金的“空气桥”串联起来, 当光纤送来的激光射到太阳能电池上时, 光能立即转变为电能。每个区域产生的电压恰为 1 伏, 串联起来的电压可供大多数传感器的控制电路使用。

军事上, 光纤输电有着广泛用途。如现在新式战斗机虽然采用了电能操作系统, 可避免机械操作系统的缺陷, 但存在会受电磁干扰的缺点。采用光纤输电的光能系统, 就可大大提高操作的准确性,

并可避免飞行中的电磁干扰。此外，这项技术还可运用在核武器的起爆器和试验传感器上……

目前，拉里安公司计划把激光二极管的功率提高到2—3千瓦，这就能制造出产生12伏电压的接收器，如再能配上整套的电能传递系统，不仅能广泛用于军事，还可扩展应用到工业和商业等许多方面。公司总裁意味深长地说：“我们相信，我们能够在经济效益上与传统的输电方式进行竞争。”

7. 根据文意，对“突破性进展”理解正确的一项是

- A. 能够把未来用作通信的光纤用来输电。
 - B. 能把电能转变成激光，再又把激光转变成电能。
 - C. 在光纤的接收端能把激光变成电能。
 - D. 能把激光变为电能，在光纤中传递。
8. 对“6个独立的区域”理解不符合文意的一项是
- A. 6个独立区域要各自形成1伏的电压，关键还是靠太阳能电池。
 - B. 6个区域，既是独立的，又由镀金的“空气桥”串联起来。所以，又不能独立。
 - C. 分成6个独立的区域的原因是便于产生共伏的电压。
 - D. 这6个独立的区域，是用300微米厚的砷化镓绝缘基片分割而成的。

9. 下面说法符合原文的意思的一项是

- A. 较之电传系统，应用光纤系统操作飞机，可免除机械操作系统的缺陷，提高操作准确性。
- B. 应用光纤输电的原理和方法来操作飞机，既可避免飞行中的电磁干扰，又可极大提高操作的准确性。
- C. 光纤输电技术不仅已在军事上应用，将来还可能扩展到工业和商业等许多方面。
- D. 光纤输电技术可以用在传感器及核武器的起爆器上。

10. 文末公司总裁的一句话，其深层含义是

- A. 光纤输电技术经济效益好。
- B. 光纤输电技术的竞争能够取胜。
- C. 由光纤输电技术取得“突破性进展”而产生了信心。
- D. 光纤输电技术要比传统的输电方式好得多。

三、(12分，每小题3分)

阅读下面的文言文，完成11—14题

郭解，轵人也，字翁伯，善相人者许负外孙也。解父以任侠，孝文时诛死。解为人短小精悍，不饮酒。少时阴贼，慨不快意，身所杀甚众。以躯借交报仇，藏命作奸刺攻，休乃铸钱掘冢，固不可胜数。适有天幸，窘急常得脱，若遇赦。及解年长，更折节为俭，以德报

怨，厚施而薄望。然其自喜为侠益甚。既已振人之命，不矜其功，其阴贼著于心，卒发于睚眦如故云。而少年慕其行，亦辄为报仇，不使知也。解姊子负解之势，与人饮，使之嚼。非其任，强必灌之。人怒，拔刀刺杀解姊子，亡去。解姊怒曰：“以翁伯之义，人杀吾子，贼不得。”弃其尸于道，弗葬，欲以辱解。解使人微知贼处。贼窘自归，具以实告解。解曰：“公杀之固当，吾儿不直。”遂去其贼，罪其姊子，乃收而葬之。诸公闻之，皆多解之义，益附焉。

解出入，人皆避之。有一人独箕踞视之，解遣人问其名姓。客欲杀之。解曰：“居邑屋至不见敬，是吾德不修也，彼何罪！”乃阴属尉史曰：“是人，吾所急也，至践更①时脱之。”每至践更，数过，吏弗求。怪之，问其故，乃解使脱之。箕踞者乃肉袒谢罪。少年闻之，愈益慕解之行。

洛阳人有相仇者，邑中贤豪居间②者以十数，终不听。客乃见郭解。解夜见仇家，仇家曲听解。解乃谓仇家曰：“吾闻洛阳诸公在此间，多不听者。今子幸而听解，解奈何乃从他县夺人邑中贤大夫权乎！”乃夜去，不使人知，曰：“且无用，待我去，令洛阳豪居其间，乃听之。”

节选自《史记·游侠列传》

郭解急欲著己之奇，如人杀姊子，必令其窘急自归，然后舍之；箕踞不敬，必使其知感谢罪，然后满志。由此而推，则可知其执恭谨以待人者，皆欲假此以倾动天下，而阴贼刺攻实其根于性不可回者矣。

节选自清人《史记菁华录》

注：①践更：汉役法名目之一，规定百姓服兵役，一月一轮换，叫卒更。贫者可代人服役，由依次当值者出钱雇佣，叫践更。

②居间：从中调解。

11. 对下列句子中加点的词语的解释，不正确的一项是

- | | |
|---------------|---------|
| A. 既已振人之命 | 振：救，拯救 |
| B. 不矜其功 | 矜：夸耀 |
| C. 诸公闻之，皆多解之义 | 多：增多、增加 |
| D. 郭解急欲著己之奇 | 著：表现、显现 |

12. 下列各组句子中，加点的词的意义和用法不相同的一组是

- | | |
|-----------------|------------------|
| A. ①不矜其功 | ②而余亦悔其随之而不得极夫游之乐 |
| B. ①解父以任侠，孝文时诛死 | ②还军霸上，以待大王来 |
| C. ①皆多解之义，益附焉 | ②犹且从师而问焉 |
| D. ①居邑屋至不见敬 | ②信而见疑，忠而被谤 |

13. 下列各组句子中，分别表现郭解“阴贼”和“为

侠”的一组是

- A. ①解使人微知贼处 ②振人之命，不矜其功
- B. ①适有天幸窘急常得脱 ②公杀之固当，吾儿不直
- C. ①是吾德不修也，彼何罪 ②箕踞者乃肉袒谢罪
- D. ①邑中贤豪居间者以十数，终不听 ②乃夜去，不使人知

14. 下列对原文有关内容的分析和概括，不正确的一项是

- A. 郭解年少时深受父亲“任侠”的影响，他为人个性突出，内心隐忍狠毒。对那些不合意的人，就把他们杀死。
- B. 郭解的姐姐因为儿子被杀而迁怒于郭解，并将儿子的尸体弃置在路上，不服葬，想以此来羞辱郭解。
- C. 有一个人本来很看不起郭解。每次轮到服兵役的时候，他总能得免，因此心里感到奇怪。当得知是郭解在暗中帮助他时，他对郭解的品行是更加地仰慕。
- D. 洛阳城中有一对仇家，很多人从中调解都无效。郭解亲自出马，仇家终于听从了他的调解。郭解连夜离去，而把功劳留给“洛阳诸公”。

第Ⅱ卷 (108分)

四、(18分)

15. 把文言文阅读材料中画横线的句子翻译成现代汉语。(8分)

- ①公杀之固当，吾儿不直。
- ②是吾德不修也，彼何罪！
- ③则可知其执恭谨以待人者，皆欲假此以倾动天下。

16. 阅读下面一首小令，然后回答问题。(6分)

小桃红

(元)倪瓒

一江秋水淡寒烟，水影明如练。眼底离愁数行雁。雪晴天，绿频红蓼参差见。吴歌荡桨，一声哀怨，惊起白鸥眠。

这首小令描绘了意境幽怨的秋水景色，读来如同欣赏一幅引人入胜的画卷。请从动、静与色彩两方面对这首小令进行赏析。

17. 补写出下列名篇名句中的空缺部分。(任选两小题)(4分)

- ①碧云天，黄花地，_____，_____，晓来谁染霜林醉。

②老当益壮，宁移白首之心，_____，_____。

③蓬生麻中，不扶而直；_____，_____。

五、(18分)

阅读下面的文字，完成18—19题。

安于途中

从起点到终点，其间的距离就是途中。

感觉生命总是在途中。就像候鸟，总是从南飞到北，又从北飞到南；就像泉水，总是从溪流入河，又从河流入海；就像花草，总是从春长到夏，又从夏长到秋。

从离开起点以后，生命就总是在途中。在时间与空间的途中。而且不管情愿与不情愿，总是在日渐靠近某个可知的或未知的终点。

有花开就有花谢，有日出就有日落，有起点当有终点，这很自然。每一个具体的生命也都难逃此劫。

但对一些具体的生命而言，似乎出发就是为了抵达，似乎付出就要有结果，于是必经的过程成了漫长的等待，总是在途中成了生命最大的煎熬和无奈。

然而抵达真的那么重要吗？终点真的那么美好吗？等待或许会是一种煎熬，然而生命总是在途中真的就只有无奈吗？

水气抵达天空或许就成了彩虹。蛹到了生命的尽头或许就成了蝴蝶。但并不是所有的抵达和终点都具有终极辉煌。花朵的终点是凋谢，道路的终点是绝境，生命的终点是死亡。

即使水气是因为对天空的抵达而成为彩虹，即使蛹是因为到了生命的尽头才成为蝴蝶，它们也是分别经历了一定的转化和蜕变过程，才各自化水为虹和化蛹为蝶的。是过程成就了它们最终的美。

过程对于任何一个生命体都具有至关重要的不可替代作用。我们甚至可以说，过程即生命。

从某种意义上说，生命确实就是一个过程的完整体现，或者说是无数生活细节的集结。而终点不过是生命的界限，主要用于寓示生命体的完结。它有可能构成生命的升华，却绝不会是生命的目的。

但是生活，我们往往是在度过；而将最美好的愿望寄予终极。仿佛最美好的风景只在彼岸，而此岸只是一种过渡，是一段抵达某处的旅途。我们对此处的风景因此常常忽视，并习惯于生活总在别处。

每个至美的终极愿望当然都必须受到肯定，但是生活并不是只有这些，也不该有这些。活着，也不能只是追求刹那的辉煌和完成某种使命，或是为了去到某一个地方而赶一段路程。如果生是为了死，就像花朵是为了凋谢才盛开，这样的生命，存在的意义还有多大？

生命不是一次简单的奔赴死亡之约，每一个高品质的生命，或者有高品质愿望的生命，却必须首

先做到安于途中。

因为生活并不总是在别处，生命也只有在生命的途中才成其为生命。就像候鸟，只有不停地从南飞到北，又从北飞到南，才构成其一生的迁徙；就像泉水，只有不断地从溪流入河，又从河流入海，才体现其自身的运动。

生命也不完全是为了抵达。就像泉水，并不是非要到达怎样的地方才算完成使命；就像花草，并不是非要到达哪个季节才算实现价值。

生命中绝大部分的风景总是在途中。生命主要是为了经历，就像候鸟，不停地迁徙就是为了经历季节和风雨；就像泉水，不息地流动就是为了经历交汇和起伏。

尽管具体的经历总是显得那样琐碎、那样平凡、那样漫长又是那样不胜其烦，但是，恰恰是它们构成了一个个真实的精彩的人生。这是生命最弥足珍贵的状态，每一个安于途中的生命都将尽享人生。

18. 根据文意写出“途中”的含义。作者在第二段开头说：“感觉生命总是在途中。”为什么？（4分）

答：“途中”的含义是：

因为：

19. 在第12段作者说：“但是生活并不是只有这些，也不该只有这些。”请回答：“这些”指的是什么？简析作者这样说的原因。（4分）

“这些”指的是：

因为：

20. 如何理解文章标题“安于途中”？作者为什么说每一个生命首先要“做到安于途中”？（6分）

答：①

②

21. 下列对本文的分析鉴赏，不正确的两项是（4分）

A. 生命带给人们很多启示，每个人感悟不尽相同。有人追求结局的辉煌，有人关注过程的完满。本文作者坚决反对追求“终极愿望”，主张“过程即生命”。

B. 作者认为，由于人们坚信“付出就要有结果”，一味追求结局的辉煌，从而使生命必经的过程成为人生“最大的煎熬和无奈”。

C. 本文作者善用类比方法，浅显明了地阐发道理。如在第8段，作者用“化水为虹”和“化蛹为蝶”，生动形象地说明了“过程成就最终的美”的道理。

D. 文章多处运用比喻、排比、反问等修辞方法，语言自然流畅，韵律和谐，具有一种流动的美感。

E. 从本文内容，我们可以体会到作者注重过程，

“不求天长地久，只求曾经拥有”的人生态度，以及对终极目标的旷达和对名利追求的淡泊。

六、(12分)

22. 将下列五句话按最恰当的顺序，填在下面横线上（只填序号）。（4分）

①有计划、有步骤地

②在保证人民实际收入逐步增加前提下

③以十分慎重的态度

④根据生产的发展和国家财力负担的可能

⑤按照等价交换的要求和供求关系变化的原则
我们要_____进行价格体系的改革。

23. 为下面一则新闻报道拟一个能概括主要内容的标题（12字以内）。（4分）

据新华社上海4月16日电，从今年下半年起，行长、处长、科长、主任等行政官职将不再出现在中国银行的人事制度序列中，代替这些官职的将是总裁、经理等符合现代企业制度要求的经理人头衔。

中国银行行长肖钢16日在此间举行的“国际金融2004年春季成员会议”上透露了上述消息。肖钢说：“将领导岗位和行政职衔脱钩，就是要破除长期以来存在于中国国有商业银行界的‘官本位’思想，使中国银行真正成为拥有良好公司治理结构的商业银行。”

答：_____

24. 根据下面的句子的意思和句式，补写出三个句子。补写出的句子要与上下文构成一组排比句。（4分）

生日是生命的起点，_____，
_____，_____，信心是成功的起点。

七、作文(60分)

25. 阅读下列材料，按要求作文。

官渡之战，曹操把袁绍打败了，缴获的大量战利品中，有不少是自己的部下写给袁绍的效忠信。信中的内容大多是贬低曹操，表示希望投袁。有些谋士向曹操建议，把这些怀二心的人抓来统统杀掉，以儆效尤。那些曾想叛曹投袁的将士，则惶惶不可终日。不料曹操却下令，把这些信件全烧掉，不追究任何人的过失，并对周围的将士说：“大战在即，敌强我弱，连我也自身难保，何况属下将士呢？谋个好出路，人之常情也。”

这则材料表现出曹操的宽大胸怀。请以“宽容”为话题，写一篇不少于800字的文章，题目自拟，文体不限。

2005 年高考语文

模拟试卷(二)

语
文

第 I 卷(42 分)

一、(18 分,每小题 3 分)

1. 下列加点的字,注音有误的一项是:

- A. 监生(jiān)俨然(yǎn)思忖(cǔn)薄暮(bó)
B. 吮吸(shǔn)自诩(xǔ)蹩进(bié)孱头(càn)
C. 炽热(chì)谄媚(chǎn)发酵(jiào)畏葸(xǐ)
D. 付梓(zǐ)颤抖(chàn)濯濯(zhuó)琐屑(xiè)

2. 下列词语没有错别字的一项是:

- A. 慰藉 戛然而止 莢罩 狹隘
B. 缜密 礼上往来 瞥睨 髭钳
C. 车辙 因地制宜 赢利 款待
D. 幅员 残羹冷炙 讥诮 烟霭

3. 填入下面句中横线上的词语,恰当的一组是:

- ①鲁迅是很讲究精炼的,但他有时却有意采用繁笔,甚至于_____“啰嗦”。
②国际互联网传递着世界的最新消息,它_____了各民族文化,使越来越多的人相互了解。
③在历史的长河中,一个人的生命是_____的,怎样度过有限的一生,不同人有不同的回答。
④今天我_____遇见一位多年未见的朋友,真是喜出望外。

- A 借用 勾通 短促 偶尔
B 借用 沟通 短暂 偶然
C 借重 沟通 短暂 偶然
D 借重 勾通 短促 偶尔

4. 下列各句中加点的成语使用不恰当的一句是:

- A. 在人民群众的利益受到危害的紧要关头,有极少数干部,或无动于衷,或畏葸不前。
B. 这次商品博览会,聚集了全国各地各种各样的新产品,真可谓浩如烟海,应有尽有。
C. 那些以权谋利的贪官初次尝到了甜头,私欲便急遽膨胀,得陇望蜀,一步步滑向深渊。
D. 余生也晚,关于头发的惊心动魄的故事,大都来自耳食。

5. 下列各句中没有语病的一句是:

- A. 这次世界杯小组赛亚洲赛区的结果大大超出

了中国球迷的意料之外。

- B. 看着父亲那灰白的头发,微驼的背影,使我不禁热泪盈眶:一家人生活的重担,全压在了他的身上。
C. 中国强烈要求所有核武器国家同时谈判并缔结一项无条件首先不使用核武器及不对无核国家和无核地区使用或威胁使用核武器。
D. 我国根据平等、互利、互相尊重主权和领土完整的原则同其它国家建立和发展外交关系。

6. 下列标点符号使用不正确的一项是:

- A. 我只想鼓吹我们再吝啬一点,“送去”之外,还得“拿来”,是为“拿来主义”。
B. 原因简单之至:剃头刀在他手里。
C. 这才叫做“试看剃头者,人亦剃其头。”
D. “就是——”她走近两步,放低了声音,极秘密似的切切的说,“一个人死了之后,究竟有没有魂灵的?”

二、读下面的文字,完成 7—10 题。(12 分,每小题 3 分)

一提起第六感觉,往往会想到它有某种神秘感。可是不久前发现,第六感觉可能就藏在鼻腔里。人类和大多数动物一样可能会通过皮肤散发出大量无嗅无味的化学物质:信息素,也叫外激素。它可以向其他人传递信息。

美国解剖学家戴维·玻利拿医生从人的皮肤细胞中分离出了信息素。他和其他著名的嗅觉专家都不局限于成见,初步揭示了人体的信息素系统。他们说,这个系统很久以来被忽视,是由于依照传统的说法:人们感觉信息素的器官只存在于胚胎时期,在婴儿降生前就消失了。比彻姆博士说,目前研究人员正试图深入了解人体感受信息素以及向人脑传递相应信号的系统。美国宾州大学的默兰博士说,动物的鼻腔有两个感受通道,并且在大脑有着各自的终端和神经系统,负责感受信息素并且做出反应。信息素在人的生长发育各阶段发挥着不同的作用。胎儿感受外部世界,婴儿识别自己的母亲,儿童进入青春期,成年人找寻配偶,所有这些过程都是在信息素的引导下完成的。

另外,美国贾贝科博士和默兰博士研究发现,所有接受调查的人鼻腔隔两侧都有一条小管和一

组细胞连在一起，这些细胞具有神经细胞的特征。他们倾向于认为：这些细胞就是信息素感受器。蒙地博士通过鼻腔凹窝及普通细胞嗅觉感受器的对比试验发现，只有鼻腔凹窝对信息素有反应。不过，大多数专家认为，在许多其他研究人员获得相同实验结果之前，信息素感受器是否存在还有待证实。

7. 对第二段中“成见”在文中的具体内容，理解正确的一项是

- A 很久以来人们忽视信息素系统的存在
- B 很久以来人们忽视对信息素系统的研究
- C 信息素的感受器官只存在于胚胎时期，而后消失
- D 大多数专家不相信人和动物可能会散发信息素

8. 对“人体的信息素系统”在文中的含义，解释正确的一项是

- A 由信息素神经感受系统和向大脑传递相应信号的系统组成的系统
- B 人体感受信息素以及向大脑传递信号的系统
- C 人的生长发育的各个阶段发挥着不同作用的神经系统
- D 人的鼻腔有着各自终端和神经的两个感受通道组成的系统

9. 下列叙述与默兰博士对信息素感受系统的认识一致的一项是

- A 人类在不同阶段的主要行为都是在信息素的引导下完成的
- B 人的鼻腔凹窝里面的一组细胞就是信息素感受器
- C 与普通细胞嗅觉感受器相比只有鼻腔凹窝对信息素有反应
- D 人的鼻腔中可能存在着信息素神经感受器

10. 一些学者认为“第六感觉可能就藏在鼻腔里”，他们判断的依据，正确的一项是

- (1) 人体会散发信息素
 - (2) 鼻腔凹窝对信息素有反应
 - (3) 动物的鼻腔中有两个感受通道
 - (4) 人的鼻腔中有细胞嗅觉感受器
 - (5) 鼻腔中有感受气味的嗅觉系统
 - (6) 鼻腔隔两侧都有一条小管和一组具有神经细胞特征的细胞
- A (2)(6) B (2)(4)
C (1)(4)(5) D (1)(3)(6)

三、阅读下面一段文言文，完成 11—14 题。(12 分，每小题 3 分)

赵咨字文楚，东郡燕人也。父畅，为博士。咨少孤，有孝行，州郡召举孝廉，并不就。

延熹元年，大司农陈奇举咨至孝有道，仍迁博士。灵帝初，太傅陈蕃、大将军窦武为宦者所诛，咨乃谢病去。太尉杨赐特辟，使饰巾出入，请与讲议。举高第，累迁敦煌太守。以病免还，躬率子孙耕农为养。

盗尝夜往劫之，咨恐母惊惧，乃先至门迎盗，因请为设食，谢曰：“老母八十，疾病须养，居贫，朝夕无储，乞少置衣粮。”妻子物余，一无所请。盗皆感叹，曰：“所犯无状，干暴贤者。”言毕奔出，咨追以物与之，不及。由此益知名。征拜议郎，辞疾不到，诏书切让，州郡以礼发遣，前后再三，不得已应召。

复拜东海相。之官，道经荥阳，令敦煌曹嵩，咨之故孝廉也，迎路谒候，咨不为留。嵩送至亭次，望尘不及，谓主簿曰：“赵君名重，今过界不见，必为天下笑！”即弃印绶，追至东海。谒咨毕，辞归家，其为时人所贵若此。

咨在官清简，豪党畏其俭节。视事三年，以疾自乞，征拜议郎，抗疾京师，将终，告其故吏朱祗、萧建等，使薄敛素棺，籍以黄壤，欲令速朽，早归后土，不听子孙改之。

朱祗、萧建送丧到家，子胤不忍父体与土并合，欲更改殡，祗、建譬以顾命，于是奉行，时称咨明达。

11. 下列句子中加点的词的解释，不正确的一项是

- A. 州郡召举孝廉，并不就 就：到任
- B. 大司农陈奇举咨至孝有道 至：非常，极
- C. 累迁敦煌太守 累：牵累，连累
- D. 躬率子孙耕农为养 躬：亲自

12. 下列句子中加点的词语的解释，不正确的一项是

- A. 太尉杨赐特辟 特辟：特地征召
- B. 干暴贤者 干暴：触犯
- C. 诏书切让 切让：严词责备
- D. 祗、建譬以顾命 顾命：临终遗命

13. 下列各组句子中加点词的意义和用法，判断正确的一项是

- (1) 父畅，为博士
 - (2) 因请为设食
 - (3) 前后再三，其不得已应召
 - (4) 其为时人所贵若此
- A. (1)与(2)相同，(3)与(4)也相同
B. (1)与(2)相同，(3)与(4)不同
C. (1)与(2)不同，(3)与(4)相同

D.(1)与(2)不同,(3)与(4)也不同

14. 下列各句是对本文内容的分析,正确的一组是
 ①第三段的叙述,表现了赵咨以孝事母、清廉俭朴,以仁治盗,以及淡泊名利的品行操守。
 ②第三段的叙述,表现了赵咨对盗贼富有同情心,乐善好施的人。
 ③赵咨临终要求“薄敛素棺”,表现了他反对迷信,主张俭节的思想。
 ④赵咨临终要求“薄敛素棺”,表现了他思想明达,反对奢侈厚葬的特点。
- A. ①④ B. ②③ C. ①③ D. ②④

第Ⅱ卷(108分)

四、古诗文阅读(18分)

15. 在横线上填写句子(任选作两小题)(4分)

- ①_____，直挂云帆济沧海。(唐·李白《行路难》)
 ②_____，更那堪冷落清秋节。(宋·柳永《雨霖铃》)
 ③_____，_____，天下云集响应，赢粮而景从。(西汉·贾谊《过秦论》)

16. 阅读下面这段文言文,翻译文中画线的句子。(8分)

“①晋侯复假道于虞以伐虢。宫之奇谏曰：②虢，虞之表也。虢亡，虞必从之。晋不可启，冠不可玩。③一之为甚，其可再乎？④谚所谓辅车相依，唇亡齿寒者，其虞虢之谓也。”(《左传》)

注：玩：忽视，因习见而不加注意；辅车：颊骨和牙床。

- ①
②
③
④

17. 阅读下面一首唐诗,然后回答问题。(6分)

贾生

李商隐

宣室求贤访逐臣， 贾生才调更无伦。
可怜夜半虚前席， 不问苍生问鬼神。

[注]宣室：汉代未央殿正室，孝文帝在此召见贾谊（即贾生）。

前席：在坐席上移膝靠近对方。

(1)晚唐许多皇帝大都崇拜道教，服药求仙，不顾民生，不任贤才。李商隐这首《贾生》表现了怎样的主旨？

(2)简要评析这首诗运用的主要艺术手法。

五、现代文阅读。

阅读下列文章,回答18—21题。(18分)

①中国历史上对外来文化吸收最重要的有两次,一次是东汉年间传入的佛教,一次是明清之际传入的基督教。在同这两次异质文化的碰撞、冲突和交流之中,中国文化发生了变迁。

②文化和思想的交流从来都是双向的。在古代,由于交通不便,中国哲学对域外的影响主要在亚洲地区。大航海时期后,随着地理大发现,世界开始一体化的过程。其间,明清间的文化交流一开始就呈现出双向性特点,“西学东渐”和“中学西行”同时进行。17—18世纪中国哲学在欧洲的传播不仅直接影响欧洲思想的演进,也为日后发展起来的西方汉学奠定了基础。

③历史是思想的基础。通过对这种哲学交流史的研究,我们可以得到以下启示。

④第一：中国哲学的发展从来不是在一个自我封闭的交往中完成的。历史告诉我们,没有外来文化的冲击,没有异质文化的融合,中国文化和哲学决不会是现在这个样子。中国文化和哲学之所以到今天还有它的生命力,就在于它不断地吸收外来文化,历史的过程赋予了它新的内容。可以这样说,不了解中外文化交流的历程,就把握不了中国思想的特点,不懂得佛教,就抓不住中古时期中国思想的演变,不知道明清之际传入中国的“西学”,就无法理清近代以来中国哲学的头绪。

⑤凡有生命力的文化都不是“独语”的文化,惟有“对话”,才能促进思想交流,惟有宽容才会有文化的繁荣和昌盛。

⑥第二：会通是哲学交流的必然结果。西学和中学何为体？何为用？这个问题争了一百多年也没弄清楚。80年代“西热”，有人说只有西方文化才是人类的希望；90年代“国学热”，有人说下一个世纪是中国文化的世纪。三十年河东，三十年河西，越吵越糊涂。

⑦其实答案就在历史中,这根本就不是一个新问题,佛教来自“西国”,天文更是“大西”的利玛窦传来,实践证明这两次“西学”的传入在中国也是经历了一系列冲突,但最后的结果是“西学”变了味,天竺国的佛教变成了禅宗,罗马的基督教穿上了儒袍。反之,坚守夷夏之别,拒绝外来文化的鸵鸟政策也是不可能的。汤用彤先生早就做过十分清楚的论证,他说：“一个地方的文化思想,往往有一种保守或顽固的性质,虽受外力压迫而不退让,所以文化移植的时候,不免发生冲撞；又因为外来文化必须适应新的环境,所以一方面,本地文化思想受

外来影响而发生变化，另一方面，因外来文化思想须适应本地环境，所以本地文化虽然发生变化，还不至于全部放弃其固有特性，完全消灭本来精神。”这种冲突与融合的结果是：“本地文化思想虽然改变，但也不至于完全根本改变；但是外来思想也必须改变，和本地相适应，乃能发生作用。”汤先生的这个结论也是对中外哲学交流史的总结。

18. 第①段中作者谈到“异质文化的碰撞、冲突”。从文中看，作者认为为什么会有这种“碰撞与冲突”？答案不超过20个字。（6分）

□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□

19. 在第④段中作者说：“不懂得佛教，就抓不住中古时期中国思想的演变”，其原因何在？答案不超过30字。（4分）

□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□
□□□□□□□□□□

20. 在第⑥段中所说的“三十年河东，三十年河西”，作者认为这种现象出现的原因是什么？答案不超过20个字。（4分）

□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□

21. 下列各项中不符合本文意思的两项是（4分）

- A. 没有外来文化，就没有中国今天这样的文化哲学思想。
- B. 在碰撞、冲突中，外来文化必须变成本地文化，才能与本地文化会通。
- C. 历史事实证明，文化的产生是多元的。
- D. 各民族各国家的文化，实际上是“你中有我，我中有你”。
- E. 文化交流的双向性，表现为对外来文化传入中国时产生的碰撞、融合。

六、语言运用（12分）

22. 仿写划线句子，续写一个表达对战士或亲人思念之情的句子。

我们古典诗歌内蕴丰富，很能激起人们的联想和想像，“日出江花红胜火，春来江水绿如蓝。”吟咏这脍炙人口的诗句，谁不为春回大地的美丽动心呢？

23. 用“中国的书法”作开头，重组下面这个句子，不得改变原意。

书法家就是运用这支笔创造了世界上独一无二的书法艺术，使中国的书法成为表达民族灵感的工具。

七、作文（60分）

24. 阅读下面的材料，根据要求作文。

一只小海龟从沙滩上的洞穴里警惕地朝海里爬，这时天空一只海鸟发现了它，向它冲来。小海龟急忙掉头往回跑。好心人看见了，恻隐之心顿生；他抱起小海龟把它放到海里。他哪里知道这只小海龟是探路哨兵，要回洞穴报信。接下来的一幕是：洞穴里其它小海龟以为外面安全了，纷纷往外爬，结果遭到一大群海鸟的捕杀。这任凭好心人怎么样抢救也救不过来，他明白之后后悔不已地说：“真不知道我在干什么！”

生活中类似这种关爱不当，好心办坏事的现象可谓多矣。请以“生活中的关爱”为话题写篇文章。

【注意】：①所写内容必须在话题范围之内。
②立意自定。③文体自选。④题目自拟。⑤不少于800字。⑥不得抄袭。

2005年高考语文 模拟试卷（三）

第Ⅰ卷（45分）

一、（18分，每小题3分）

1. 下列词语中加点的字，读音全都一致的一组是

- A. 累赘 连累 积累 危如累卵
- B. 马厩 灵柩 内疚 咎由自取
- C. 险峻 骏马 竣工 怙恶不悛
- D. 休憩 收讫 栖身 锲而不舍

2. 下列各组词语中，有错别字的一组是

A. 风采 兴高采烈 喝彩 五彩缤纷

B. 引伸 伸张正义 申明 报仇申冤

C. 冗员 满园春色 圆满 幅员辽阔

D. 渔船 潜滋暗长 捕鱼 坐收渔利

3. 依次填入下面句中横线上的词语，恰当的一组是

这场电影_____放映了三个小时。

我们进行了合理的分工，_____大大提高了工作效率。

他猛一投，大概有十米_____。

一项改革都这么困难，_____一场革命？

- A. 先后 进而 左右 何况
 - B. 前后 从而 上下 况且
 - C. 前后 从而 左右 何况
 - D. 先后 进而 上下 况且
4. 下列各句中，加点的成语使用恰当的一项是
- A. “2010年世博会”申办尘埃落定，中国上海赢得了举办权。
 - B. 互联网是一个信息大世界，各种各样的信息鱼龙混杂，青年学生要擦亮眼睛。
 - C. 一种偏激的观念认为，而今文学萧条了，音乐冷清了，话剧玩不转了，小品臭街了，而影视却成了众望所归的主流消费品。
 - D. 我收到一封国外来信，上面的邮票不胫而走，不知被哪个集邮迷撕去了。

5. 下列各句中没有语病的一句是

- A. 我国现行医疗制度，医院权利，病人权利以及医疗事故的鉴定，仍然有许多亟待改进和完善。
- B. 全球化经营已成为当今众多大公司的发展战略，而兼并则是它们调整经济结构和生产布局的重要手段。
- C. 当上级宣布我们摄制组成立并交给我们任务时，我们大家有既光荣而愉快的感觉是颇难形容的。
- D. 照片拍的好，诗歌写的有味，是由一个人的思想认识、艺术修养的高低所决定的。

6. 填入下面横线处的句子合理恰当的一组是

重庆市高级人民法院审理认为，原审判认定林世元犯受贿罪和玩忽职守罪的事实清楚，林世元犯罪情节特别严重，论罪应当判处死刑。

- A. 证据确实充分，定罪准确，量刑适当，审判程序合法。
- B. 量刑适当，审判程序合法，定罪准确，证据确实充分。
- C. 定罪准确，证据确实充分，审判程序合法，量刑适当。
- D. 审判程序合法，量刑适当，证据确实充分，定罪准确。

二、(12分，每小题3分)

阅读下面的文字，完成7—10题。

也说人与动物的交流

有一些动物爱好者会在市场上购买一些濒危动物并希望能够把它们放归野外，愿望虽好，但是他们没有意识到，有些动物并不一定能自然地生活在被出售的地区，因此在放归后往往很快死去或者

打破当地原有的生态平衡。更甚与愿违的是，这样做反倒推动了那些非法从事野生动物贸易的人，去捕猎更多的野生动物。

我也不主张把家养的宠物猫送到山里去。在中国，家养的猫不是自然生态系统的一部分（虽然还有一些野生的小型的猫科动物是它们的同类），而且它们在自然界的天敌数量也很少。这样一来，为了维持生存，被放归森林的家猫就有可能去猎食野生的某些动物或鸟类。在美国，猫是野生鸟类的主要威胁之一，它们每年要捕食好几百万的鸟类。

虽然爱护宠物与自然保护不是一回事，但我却不同意“爱护宠物与自然保护无关”的说法。拥有宠物不仅有许多经济的、社会的和心理方面的益处，也为人们进一步去喜爱并保护野生动物铺平了道路。事实证明，那些跟宠物猫、宠物狗一起长大的人比起那些从不养宠物的人更理解、更关心动物。

拥有自己的宠物能够帮助你认识到：动物不仅仅是人类可以吃的“东西”，它们也像人类一样，有自己的智慧、情感和独特的个性。养宠物也往往是人们进一步去喜爱野生动物的开始。在我们从事保护工作的时候，需要科学的指导，但是我们对于自然的爱护最初却源自于情感、道德或精神方面的动力。

我希望，在我们教育宠物爱好者们放弃那些不负责任或不够科学的对于宠物的爱护（也可以说是动物福利）的同时，也要承认，爱护宠物还是有益于自然保护的。

说起动物福利，我想还应弄清楚自然保护和动物福利两个概念的差别，从事自然保护工作在实际操作上更要确保物种得到保护，生态系统得以恢复。而从事动物福利工作的人，更关注人们如何对待动物（无论是野生的还是圈养的），使它们免受损害。

世界自然基金会及国家爱护动物基金会都曾资助过使藏羚羊免受猎杀的行动。我们虽然也认为虐待猫和狗是很不好的事情，但是猫和狗不是面临灭绝威胁的动物，不属于自然保护的范畴，对于我们来说，用有限的钱和时间去拯救濒危物种及其栖息地，以免它们从这个地球上永远消失，更为重要。

我们不仅应该保护藏羚羊和大熊猫，当然也应该保护植物和昆虫，因为它们都是我们这个地球上生物遗产的一部分，是我们留给后代的宝贵财富。正如人们所说的：“这个地球不是我们从父辈那里继承来的，而是我们从后代那里借来的。”

7. 下列对“自然保护”的解释，最准确的一项是

- A. 关注人们如何对待动物(无论是野生的还是圈养的)、植物和昆虫,使它们免受损害。
- B. 拯救濒危物种及其栖息地,恢复和保护生态系统。
- C. 保护藏羚羊和大熊猫,以免它们从地球上永远消失。
- D. 保护植物和昆虫等野生动物。
8. “这个地球不是我们从父辈那里继承来的,而是我们从后代那里借来的。”这句话着重强调的是
- A. 我们有权利保护地球,以便对子孙负责。
- B. 我们有义务维护地球的生态平衡,以便对子孙负责。
- C. 我们不能只是一味地享受地球提供给我们的好处。
- D. 我们必须把一个绿色的地球交给我们的子孙。
9. 对第3段的理解有误的一项是
- A. 爱护宠物是从事自然保护工作的前提条件。
- B. 爱护宠物有经济、社会和心理学等许多方面的益处。
- C. 爱护宠物的人往往更容易喜爱野生动物。
- D. 爱护宠物与自然保护虽然是两个概念,但两者之间有着内在的必然联系。
10. 根据文意,以下推断正确的一项是
- A. 宠物爱好者们经常不负责任或不科学地提供动物福利。
- B. 不管是中国还是美国,猫都是破坏鸟类生态系统的骨干力量。
- C. 人们对于自然的爱护主要出于情感、道德或精神方面的动力。
- D. 人们既要爱护动物,更要拯救面临灭绝威胁的动物。

三、(15分,每小题3分)

阅读下面一段文言文,完成11—15题

武德末,魏征为太子洗马,见太宗与隐太子阴谋倾夺。每劝建成早为之谋。太宗既诛隐太子,召征责之曰:“汝离间我兄弟,何也?”众皆为之危惧。征慷慨自若,从容对曰:“皇太子若从臣言,必无今日之祸。”太宗为之敛容,厚加礼异,擢拜谏议大夫。数引之卧内,访以政术。征雅有经国之才,性又抗直,无所屈挠。太宗每与之言,未尝不悦。征亦喜逢知己之主,竭其力用。又劳之曰:“卿所谏前后两百余事,皆称朕意。非卿忠诚奉国,何能若是?”三年,累迁秘书监,参与朝政。深谋远算,多所弘益。太宗尝谓曰:“卿罪重于中钩,我任卿逾于管仲,近代君臣相得,宁有似我与卿者乎?”六年,太宗幸九

成宫,宴近臣。长孙无忌曰:“王珪、魏征,往事患
隐,臣见之若仇,不谓今者又同此宴。”太宗曰:“魏
征往者实我所仇,但其尽心所事,有足嘉者。朕能
擢而用之,何惭古烈?征每犯颜切谏,不许我为非,
我所以重之也。”征再拜曰:“陛下导臣使言,臣所以
敢言。若陛下不受臣言,臣亦何敢犯龙鳞、触忌讳
也。”太宗大悦,各赐钱十五万。七年,代王珪为侍
中,累封郑国公。寻以疾乞辞所职,请以散官。太
宗曰:“朕拔卿于仇虏之中,任卿以枢要之职,见朕
之非,未尝不諫。公独不见金之在矿,何足贵哉?
良冶锻而为器,便为人所宝。朕方自比于金,以卿
为良工。虽有疾,未为衰老,岂得便尔耶?”征乃止。
《贞观政要·任贤》(节选)

11. 分别比较每组句子中加点字的意思,判断正确的一项是

{ 宁有似我与卿者乎?
公独不见金之在矿,保足贵哉?

{ 朕能擢而用之
朕拔卿于仇虏之中

- A. “宁”与“独”意思不同,“擢”与“拔”意思相同
B. “宁”与“独”意思相同,“擢”与“拔”意思不同
C. “宁”与“独”意思不同,“擢”与“拔”意思不同
D. “宁”与“独”意思相同,“擢”与“拔”意思相同

12. 对下列句中加点词解释不正确的一项是

- | | |
|--------------|--------|
| A. 访以政术 | 访:咨询 |
| B. 征雅有经国之才 | 雅:平素 |
| C. 我所以重之也 | 所以:表原因 |
| D. 性又抗直,无所屈挠 | 抗直:好犯上 |

13. 对下列句中加点词语说明不正确的一项是

- | |
|--|
| A. “近代君臣相得”一句中“相得”是“互相满
意”的意思。 |
| B. “臣亦何敢犯龙鳞、触忌讳也”一句中“犯龙
鳞、触忌讳”即“直谏”的意思。 |
| C. “任卿以枢要之职”即“宰相之职”。 |
| D. “征再拜曰”中“再拜”即“拜两拜”。 |

14. 对下列句中“之”字的分类,正确的一项是

- | | |
|----------------|-----------|
| ①每劝建成早为之谋 | ②必无今日之祸 |
| ③数引之卧内,访以政术 | ④征亦喜逢知己之主 |
| ⑤公独不见金之在矿,何足贵哉 | ⑥臣见之若仇 |
- A. ①③/②④/⑤⑥ B. ①⑥/②③④/⑤
C. ①③⑥/②④/⑤ D. ③⑥/①②/④⑤

15. 下列说法不正确的一项是

- | |
|--------------------------------------|
| A. 文中“建成”“隐太子”“息隐”这三个人与太
宗都是兄弟关系。 |
| B. “王珪、魏征,往事患隐,臣见之若仇,不谓今 |

- 日又同此宴。”这话说明长孙无忌对唐太宗厚遇魏征从感情上受不了。
- C. 本段文字表明唐太宗任人唯贤，胸襟宽广，即使对魏征这样来自敌对营垒的人也能不计前嫌，给予重任。
- D. 这段文字体现了唐太宗一贯强调的“为政之要，惟在得人”的政治思想。

第Ⅱ卷(105分)

四、(15分)

16. 把文言文阅读材料中画横线的句子翻译成现代汉语(5分)。

①寻以疾乞辞所职

译文：

②虽有疾，未为衰老，岂得便尔耶

译文：

17. 阅读下面这首诗，然后回答问题。(6分)

丹阳送韦参军

唐 严维

丹阳郭里送行舟，一别心知两地秋。

日晚江南望江北，寒鸦飞尽水悠悠。

(1)解说诗中“秋”运用之妙。

(2)第四句写望中所见，给人以_____的感触；“水悠悠”暗含着无限的_____之情。

(4分)

18. 补出下列名句名篇中的空缺部分。(4分，选做3题)

(1) 五步一楼，_____；廊腰缦回，_____。

(2) 老当益壮，_____；穷且益坚，_____。

(3) 长风破浪会有时，_____。

(4) 亦余心之所善兮，_____。

五(18分)

阅读下面的文字，完成19—22题

跨越百年的美丽(节选)

梁衡

今年是一个特殊美丽的年份。1898年12月26日，法国科学院人声鼎沸，一位年轻漂亮、神态庄重又略显疲倦的夫人走上讲台，全场立即肃然无声。她叫玛丽·居里，她今天要在这里宣布一项惊人的发现——放射性元素镭。在此之前还没有一个女子登上过这个讲台。玛丽·居里着一袭黑色长裙，白净端庄的脸庞显出坚定又略带淡泊的神

情，而那双微微内陷的大眼睛，则让你觉得能看透一切，看透未来。她的报告使全场震惊，物理学进入了一个新时代，而她那美丽而庄重的形象也就从此定格在每个人的心里。

千百年来，漂亮就是一个女人的最高荣誉，最大资本。只要有幸得到这一点，其余便不必再求了。居里夫人是属于那一类很漂亮的女子，她的肖像如今挂遍世界各国的科研教学机构，我们仍可看到她昔日的风采。但是她偏偏没有利用这一点资本，她的战胜自我也恰恰就从这一点开始。她以25岁青春难再的妙龄，面对追求者如潮而不心动。她有大志，有大求。她知道只有发现创造之花才有永开不败的美丽。她甘愿让酸碱啃蚀柔美的双手，让呛人的烟气吹皱她美丽的额头。

居里夫人的美名从她发现镭那一刻就流传于世，迄今已经百年。她一生共得了10项奖金、16种奖章、107个名誉头衔，特别是两次诺贝尔奖。她本可以躺在任何一个荣誉上尽情享受。但是她视名利如粪土，她将奖金赠给科研事业和战争中的法国，而将奖章送给6岁的小女儿去当玩具。上帝给的美形她都不为所累，尘世给的美誉她又怎肯背负在身呢？凭谁论短长，漫将浮名换了精修细研。她一如既往，埋头工作到67岁离开人世，离开她心爱的实验室。直到她死后40年，她用过的笔记本里还有射线在不停地释放。爱因斯坦说：“在世界的所有著名人物中，玛丽·居里是惟一没有被盛名宠坏的人。”她用事求世，超形脱俗，知道自己的目标，更知道自己的价值。她让我们明白，人有多重价值，是需要多层开发的。有的人止于形，以售其貌；有的人止于勇，而逞其能；有的人止于心，只用其技；有的人达于理，而用其智。大音希声，大道无形，大智之人，不耽于形，不逐于力，不恃于技。他们淡淡地生活，静静地思考，执着地进取，直到智慧高地，自由地驾驭规律而永葆一种理性的美丽。

在一般人要做到两个自如，排除干扰并终生如一，是很难很难的，但居里夫人做到了。于是她成了一位挺立在智慧高地的伟人。

19. 阅读文章第一段，回答问题。(5分)

①文章开头说“今年是一个特殊美丽的年份”，这“特殊”是就什么而言的？

答：是就_____而言的。(不超过15字)

②文章这一段描写了居里夫人“美丽而庄重的形象”，这一描写的目的是什么？

答：这一描写的目的是_____。(不超过30个字)

20. 文章第三段中说“人有多重价值”，用文中词语

表述,这“多重价值”包括哪些?居里夫人追求的是哪一种价值?(4分)

答:“多重价值”包括_____。(不超过15个字)
居里夫人追求的是_____。(不超过10个字)

- 21.文章最后说,居里夫人“成了一位挺立在智慧高地的伟人”,根据文意回答,居里夫人达到这种境界的原因是什么?(5分)

答:原因是_____。(不超过30个字)

- 22.下列说法,不符合原文意思的两项是()
()(4分)

- A.放射性元素镭的发现,在物理学上具有划时代的重大意义。
- B.不看中自己容貌的美丽反映了居里夫人对传统认识的超越。
- C.对于尘世给的美誉和名利,居里夫人十分厌恶,视如粪土。
- D.爱因斯坦盛赞居里夫人的成就高于世界上所有的著名人物。
- E.居里夫人的美丽,是容貌美丽与内在理性美丽的完美结合。

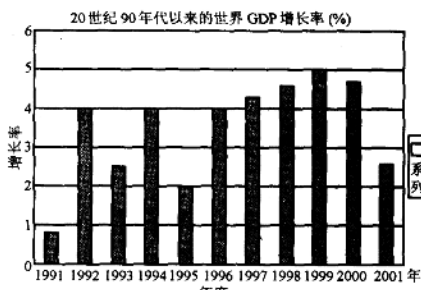
六(12分)

- 23.仿照下面画线的句子,顺着文意,再写两个句子。(4分)

教育呼唤理解,学生需要教师的理解。当学生感到失意时,教师的理解就像黑夜中的一盏明灯,它将照亮他前进的道路,重新点燃他的希望;_____;

- 24.看下图回答问题。(4分,每小题2分)

用简明语言概括回答下面两个问题。



(1)图中1991年至1996年世界GDP增长率总体的发展特点是_____。(不超过8个字)

(2)2001年在整个世界经济发展的状况是_____。(不超过8个字)

- 25.给下列短语拟一个标题,要求标题内容既有广东考生的特点,又有各著名高校招生的特点。(不超过14个字,4分)

2001年广东省高考招生大战中,清华大学和复旦大学成为最大赢家。据统计,清华大学不仅挖走广东两个“状元”,而且在广东省综合分前100名的学生中占据了31个席位。复旦大学2001年在广东理\文科录取平均分分别达到819分和811分,并在广东省综合分前100名的学生中也夺得29个席位。而中山大学\暨南大学等本地著名高校也有不俗表现。以中山大学为例,全省综合分前100名的学生中也有两位数的进帐,仅次于清华和复旦。

【2004年(河南卷)】

普通高等学校招生全国统一试卷

本试卷分第I卷(选择题)和第II卷两部分。第I卷1至5页,第II卷6至12页。考试结束后,将本试卷和答题卡一并交回。

第I卷(42分)

注意事项:

- 答第I卷前,考生务必把自己的姓名、准考证号、考试科目涂写在答题卡上。
- 每小题选出答案后,用铅笔把答题卡上对题目的答案标号涂黑。如需改动,用橡皮擦干净后,再选涂其他答案标号。不能答在试题卷上。
- 本试卷共14小题,每小题3分,共42分。在每小题给出的四个选项中,只有一项符合题目要求。

一、(18分,每小题3分)

- 下列词语中加点的字的读音完全相同的一组是
A.炽热 整饬 叱咤风云 插翅难飞
B.唆使 夙愿 肃然起敬 追根溯源
C.小憩 迄今 同仇敌忾 休戚相关
D.显赫 唱和 澎然长逝 欲壑难填
- 下列词语中没有错别字的一组是
A.梦魇 春风和煦 不可或缺 有志者事竟成
B.置喙 如日中天 轻歌曼舞 燕雀安知鸿鹄之志
C.忤逆 毛骨悚然 拭目以待 桃李不言,下自成蹊
D.什物 荆棘丛生 天随人愿 工欲善其事,必先利其器
- 依次填入下列各句横线处的词语,最恰当的一组是
①有人说日本汽车比德国汽车更舒适,也有人说德国汽车比日本车更稳重,但这_____只是个人的不同感受,购车人还是要亲自驾驶一下才能作出判断。
②世界上生产维生素C最先进的两步发酵法技术是由我国发明的,由于制药成本大大降低,迫使两个国际药业巨头“辉瑞”和“罗氏”也不得不_____这一技术。
③如果看了时下一些渲染情爱或暴力的小说、电影以后,就盲目地去摹仿文学作品中某些

人物的偏激行为,只能说明这些读者没有足够的_____能力。

- A.毕竟 沿用 鉴赏
B.毕竟 采用 鉴别
C.究竟 沿用 鉴别
D.究竟 采用 鉴赏
- 下列各句中加点的成语使用不恰当的一句是
A.这两位进城打工的农民遭到保安人员的非法拘押和刑讯逼供,他们在被毒打后忍无可忍,不得不承认偷了商场的物品。
B.世界上很难再找到像巴黎这样的城市:古典高雅的韵味和现代时尚的潮流完美地融为一体,既充满反差,又相得益彰。
C.根据犯罪嫌疑人的供述,警方决定顺藤摸瓜寻找在幕后操纵的黑手,最终全面破获了这起产供销一条龙的制贩毒大案。
D.虽然中国队小组赛初战告捷,但从比赛中整个球队在战术意识、进攻手段和体能上的表现来看,也只能说是差强人意。
 - 下列各句中,标点符号使用正确的一句是
A.中国跳水队领队在出征雅典世界杯赛前表示,“这次奥运会前的热身赛预定完成三项任务,感受场馆,观察对手,摸清自身。”
B.以《健康秩序、健康生活》为主题的中央电视台2004年“3·15”电视宣传活动将由央视经济频道的11个栏目共同组织完成。
C.一方面是旅游线路老化、接待能力不足,另一方面是游客口味不一、经济承受能力不同:这是我国开放欧洲旅游面临的两大难题。
D.最近多名省部级高官因贪污受贿被判处死刑,人民群众无不拍手称快,但人们还在关注着检察机关对那些行贿者将如何处置?
 - 下列各句中,语意明确的一句是
A.松下公司这个新产品14毫米的厚度给人的视觉感受,并不像索尼公司的产品那样,有一种比实际厚度稍薄的错觉。
B.美国政府表示仍然支持强势美元,但这到底只是嘴上说说还是要采取果断措施,经济学

家对此的看法是否定的。

- C. 世界抗击艾滋病会议的代表中有中国中央电视台台长和东方电视台台长，香港凤凰卫视总裁也应邀列席了会议。
- D. 这一桩发生在普通家庭中的杀人悲剧在亲戚当中也有着不解和议论，要说小莉的妈妈不爱她家里人谁也不相信。

二、(12分,每小题3分)

阅读下面的一段方字,完成7—10题。

人体干细胞

人类胚胎干细胞是人类胚胎发育早期——囊胚中未分化的细胞。囊胚外表是一层扁平细胞,可发育成胚胎的支持组织如胎盘等;中心的腔称为囊胚腔,腔内侧有内细胞群。内细胞群在形成内、中、外三个胚层时开始分化,内胚层分化形成肝、肺和肠等,中胚层分化形成骨骼、血液和肌肉等,外胚层分化形成皮肤、眼睛和神经系统等。由于内细胞群能发育成完整的个体,因而这些细胞被认为具有全能性。

成人身上也有干细胞,主要分布于骨髓、血液、大脑、胰腺等处,比如骨髓和血液中就有造血干细胞。但是,这些成年干细胞非常稀少,较难分离和纯化。它们的作用基本上是确定的,例如骨髓中的造血干细胞在体内环境下的使命就是分化成各种血液细胞。虽然近年来发现成年干细胞也具有一定的可塑性,例如在体外培养时,可通过改变条件让骨髓干细胞分化成神经细胞,但是目前还未发现成年干细胞能像胚胎干细胞那样具有分化出所有类型细胞的能力。同时,成年干细胞在体外难以扩增,而胚胎干细胞可以在体外扩增达三四百代。因此生物学家们普遍认为胚胎干细胞的研究更有价值,美国生物学家戴利说:“20世纪是药物治疗的时代,21世纪则是细胞治疗的时代。”

目前,胚胎干细胞研究的一个重点是用来产生神经细胞,以修复受损伤的神经系统。美国霍普金斯大学一个实验室用病毒感染老鼠的脊髓神经,使之瘫痪,然后从人的胚胎组织分离出来干细胞,在体外培养一段时间后,再注射到瘫痪老鼠的脊髓中。三个月后经过治疗的老鼠能蹒跚走路,而未经治疗的老鼠依然故我。解剖结果显示,这些来自人类胚胎的干细胞已经布满了老鼠的脊髓,并具有成熟的神经细胞的特征。

胚胎干细胞另一个研究重点是用于产生能分泌胰岛素的胰腺组织,再将这些胰腺组织移植到体内,以根治糖尿病。去年西班牙的研究者就将胰岛素基因转入小鼠的干细胞中,使之具有分泌胰岛素

的能力,再将这些干细胞植入患糖尿病的小鼠胰腺中,结果小鼠的糖尿病症状消失了。

胚胎干细胞还有多种可能的用途。不过,医学界的美梦还需要一段时间才能变成现实。胚胎干细胞分化的组织是否会在人体内无限度地增殖,甚至形成肿瘤,科学家必须小心提防,以免未得其利,先受其害。而分离干细胞必须“杀死”胚胎,这是否属于谋杀,也正在成为媒体和饭桌上争吵不休的话题。

7. 下列对“人类胚胎干细胞”这一概念的理解,符合文意的一项是
 - A. 人类胚胎干细胞即人类胚胎发育早期囊胚外表的扁平细胞和囊胚腔内侧的内细胞群。
 - B. 人类胚胎干细胞就是人类胚胎发育早期囊胚腔内侧的内细胞群。
 - C. 人类胚胎干细胞是人类囊胚中可发育成胎盘、肝、肺、骨骼、皮肤等的全能性细胞。
 - D. 人类胚胎干细胞不仅指人类囊胚中未分化的细胞,也指成人身上的成年干细胞。
8. 文中生物学家认为“胚胎干细胞的研究更有价值”,下列不属于生物学家判断依据的一项是
 - A. 成年干细胞主要分布于骨髓、血液、大脑、胰腺等处。
 - B. 成年干细胞非常稀少,较难分离和纯化。
 - C. 成年干细胞并不具有分化出所有类型细胞的能力。
 - D. 成年干细胞在体外难以扩增到三四百代。
9. 下列理解不符合原文意思的一项是
 - A. 造血干细胞和骨髓干细胞都属于成人身上的成年干细胞。
 - B. 成年干细胞在体内的分化方向是确定的,在体外培养时其分化方向则是不确定的。
 - C. 所谓“细胞治疗的时代”,主要是指利用胚胎干细胞治疗疾病的时代。
 - D. 利用胚胎干细胞产生能分泌胰岛素的胰腺组织以治疗糖尿病,已取得初步研究成果。
10. 根据本文提供的信息,下列推断不正确的一项是
 - A. 已经证实,把胰岛素基因转入人类胚胎干细胞可以产生能分泌胰岛素的胰腺组织。
 - B. 从人的胚胎组织分离出来的干细胞可以培养成为其他动物的多种组织细胞。
 - C. 胚胎干细胞具有无限度增殖的危险,所以目前还没有条件在人体上进行移植。
 - D. 胚胎干细胞研究在医学上有令人鼓舞的前景,但在社会伦理上却遇到了很大麻烦。