

统一入学测试

(2024 年 校部分考生选考科目)



一、考试性质

艺术文，意从察和识应，查艺术文，
语文应，艺术审美，奠良好文基础，塑造热
爱和崇敬文明精神品，成康美好感和奋向上，从继

典故；掌故；
 常被典物、典唱词白。
 ()称；姓氏；物事件；花卉木、寓
 物象征；古位称；书；古称
 谓；举常；我古；古想念；天支记日记；令
 。
 (4)常：常。
 ()常(音、绘、建筑)：民；世非物质遗
 产、世物质遗产；器格、我族器。
 ()海常：事件；建筑；衣食住休闲
 布常；经济布局常。
 2：认
 、象，：
 ()拓：篆隶楷常；常；古；图表
 炼；绘制图表。
 (2)海：今仍沪。
 ()常(音、绘、建筑)：绘、建筑流派格。
 (4)常：做。
 :因素事件影
 响。：
 (包感绪)；段做或
 简。
 4：规背景，进表。

四、题型与题量

2，(单项择2,每2,空,每2)。

五、样题

◎ 单项选择题

1. 某演演唱《忐忑》被戏称“神曲”，“忐忑”词()。
 A 犹豫彷徨 烦躁易怒
 、神安 估想揣

2. 有时候 表¼的表达作用胜过复的文字。以下对表¼的解读最完整的一项是_____。

μ 品名ä	原 料						作			
	Å ä Å 油	动 性 淡Å 油	鸡ä	C	手指- ä ‡ ö	凝å	f Å	面æ	ç è	冷é
提ä i`	※	※	※	※	※					※
ê p		※		※	※	※	※			※
ë ä ä ‡	※		※				※	※	※	※

A

. 作提ä i` 和ê p 仅需冷é s 有ë ä ä ‡ 需要ç è V 冷é

提ä i` 、ê p 和ë ä ä ‡ 有不同的e 法

、 提ä i` 、ê p 和ë ä ä ‡ 有原料及. 作上的区别

. 作提ä i` 、ê p 和ë ä ä ‡ 等μ 品 需要@A 的原料

3. 0 3 3 2 1 1 1 6 5 | 5 - - - | 0 1 1 1 1 1 6 1 . | 2 - - - | 这 0 [i 选自 v k 合 N 的 C ó

《 》。

A C L 界³ i 爱

w 和o

、 同一个í r

明天会更好

◎ MN'

4. x a Z 文体有 Z E 原 辨 等 而 i μ 进i δ] 的³ x 表 ú ñ ò 等也多含a Z 。

A 正确

i 误

5. ó û ž 生、ô 土、范进、õ , ö g 已等都是5 6 作品中的人` 。

A 正确

i 误

6. 八大山人 是明代• 名的八◎T 居画家 以÷ ø v e ä ó 于L 。

A 正确

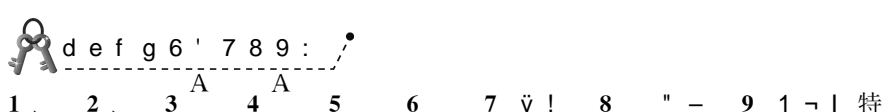
i 误

◎ ? @'

7. 以 2000 年为农历ù ú 年推算 20 年干ä « 年名ä 为农历_____年。

8. w 们Ý Y 把为a b , 线û L 的热心人ä 为 红ü 1 人` 名ä 出自È 代] 实ý 的 i G《_____》。

9. p 脑í i 中¹ o í i 的名字来· 于x 希p 《_____史' 》中的《¹ o ñ 城- 》。



5 6 = >

! ! 8 q x y

ËÀ' O) í Èr \ r X c \ > \$ ' À' Oí , %‰Š E F Ñ' O 8 ý % Ü > ? E
F j J Ëg % & S ? !S ! > ? o p E ? Ñ' % & ? J » £ 8 ð 0 —" h i %—- ä
& £ 1 | î æ 0 Y ® E F %—- P Q ? J O Ø , B F 0 æ # M N %—- ? J æ , -
h i "

2 ! 8 q z {

{ î " D " S - ` 0 ? J \$ 2 —O > ? ...3 O ÅÆ0 Ø% ° & ' ? J ø 2 —O +
Ë > ? Y Q #\) %3 !T U > ? ž C æ | } S O [Ÿ O M N %M Ÿ & Š > ? W X %x Ÿ >
? ...3 U ' å Õ \$" v m 7 Ô 4 a " Å m & c ! > ? ÅÆ% A > ? 2 3 Ü Ý O ÅÆ• > ?
o p ÅÆ . ! > ? - p % A x Ÿ > ? < Ó ! > ? > 5 ! U ' • † ‡ T å Õ O M N , Ô ! > ?
O á â 2 G % —4 d J ý ¥ G O á â % —@ ? ~ " O á â 0 q Ò ; " ~ " O á â % &
O ? J I - • † C æ ¥ G S ö C O > ? å Õ & Š U ' O M N "

> ? + , & ' O M N m 6 &

& H I ä T M N & > ? å Õ & Š N i ! ~ , ! B V ! ã i ! R S - @ A , M Ÿ ä ¢ ! J K 0 8
~ & Š ä X "

! ' > ? x f M N & { î > ? O @ + ! q + ! g T ! TM` % & Š > ! + ! ~ p O é ê x f 0 .
* , 2 - • ...n @ B V % 6 - Ù X i T ! [D O x f § > "
\$ ^ % o r S M N & { î > ? å Õ O n @ | õ é ê O 3 * % { î 3 * r S ö e N * S ,
M I 3 * & Š B U ! 7 i - . * "
ã i È À M N & T U 0 B V Ÿ > ? < Ó ø 5 ? O å Õ , ã i \$ Ÿ > ? O ...3 0 È r
~ TM U ' ø " õ O å Õ "

3 ! 8 q u v | } ~

> ? + ,

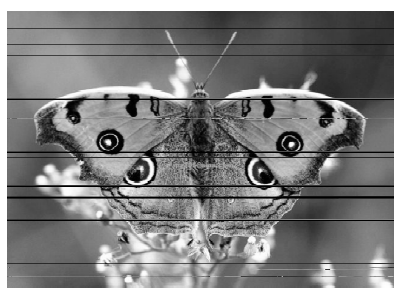
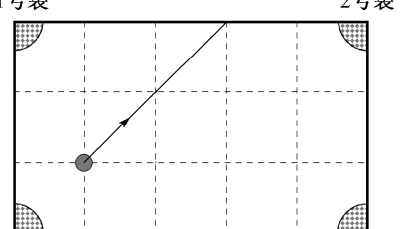
! 6WX &ž 8 ÝÙ - 3 Ñ Oå Ö S %2 ^ CEO : ; %Mb ö . K ... 3 ° % O Í Í %
- 0 x Ý [\ O U' ú H % ç x Ý x f ! ä T Ü > ? ~ TMUç > ? å Ö"
\$6 T U &ž t 8' Ù ¥ | S %2 - ö - 0 x Ý Yí O, 5 ~ TM% - ž ê O > ? 5 Ý %
x Ý s' O x f ! 8 ý O ä T Ü U ' > ? å Ö % M * q) > ? å Ö O ÿ j) g ¥ | S V
• i T U Ö % M [\ r Ë 5 p CEO ON ° "
#6 \$ Ý &ž t 8 ¥ | S % M 2 - ý % * Ü > ? ú H % - ^ CEO > ? 5 Ý " ~ , ! ö -
0 # " I 7 U Ö ú H % Y, " ... } O > ? x f ! ä T Ü % U ' . I 9 é O > ? å Ö " * q
) > ? å Ö ÿ ž g ¥ | & Š T È % ž è ö 5 p r Ë CEO ON ° % T j S ! U Ö O T È >
5 ! U 5 0 Ö 5 Ö Ö 2 "

t ! ' • E ' €

> ? + , Ö \$ # Ö % Ö # " B # 2 ö - Ö • WX Ö !, Ö % Ö & B , { ^ Ö . Ö % Ö ! B \$"

• ! 6 '

" () * + '
!" I > _ ` * μ - E ~ Ö £ Y _ ` * % Ö — ^ * " f # - 6 ! Ç } ~ | " Ö o x X c Ç %
O b Ç B - c £ c . " - #! ! \$"
(6 c Ö H Q " ! f ! ! ! ! ! ! ! ! ! ! ! ! ! ! ! !) Ö c ! % b E ! + Ö " ! f ! !
* 6 c Å o Đ " O " f + 6 c Ë E @ F O " f
#"] » \ c 4 | - Ñ Ü O ^ Q Đ " O ³ < 3 % / 4 « | 1号袋 2号袋
O " Ü A B B Ñ 5 ³ v 4 Ä Q ö " ' ý c 4 Q K 3 S
» ³ O ~ B Á Ù ö # Ö H ö ö !) * V Y , I Q æ • |
- 1 T T # \$ % u 1 Q] B * • Ä O Q Ù \ #! ! \$"
(6 & % ¼ ù
) 6 ! % ¼ ù
* 6 \$ % ¼ ù
+ 6 # % ¼ ù
\$" '] 3 % Ö > ? O ö Z < æ ' 4 \$ % 3 ö % Ö c 0 >
? ö w C ž \$ % 3 ö O # ! ! \$"
(' d l ä %
)' Ý p n 5 ³ >
* ' € %
+ ' > * i



" MN '

% c 4 i • W¾Os J) i ' I Z p %€s J Ôv § " i • WO & s Mä m§ • I O %
 • a » TMä q €s J O I O" #! ! \$

(6 é ê) 6 i °

& f !g !h Ôa 3 2 €B 2 ®O k #"" u2l O' f " 7 i > B 2 ê > S B Ñ ' €R i &
 I e Ž Ë %&q i > æ©®OO~ ~ ' Ç 5 x 3 " { i 5 S > i %œ• ¾Åf 3 2 € 3
 2 O' f ®O] 4 Å " #! ! \$

Ù 7	f 3 2 €	g 3 2 €	h 3 2 €
~ ~ #u ! \$. &	/ 6.	, 6!

(' é ê)' i °

'' x D O P 6 " %oËí ¾' Ž c ° > ? Õ & 1 —0 h & (% 1 —0 h &# (%€ § 7 .
 1 Ø , 1 O O h —. (% , 1 Ø . 1 O O h —, (" x m§ . 1 O O h > O \ , 1 O
 h O #) " #! ! \$

(' é ê)' i °

" ? @'

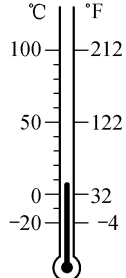
(" ' ý %s Ö€ %B v œ• ° %s j k % ! ! ! ! s Öž & Á‡ é a ° f . " s °C °F
 j k "

4' È —} X ð ‡ % C ð " 1 õ \$! &\$ È i %¶ h C \ \$ c i l O Á >
 o o i s c ©% ¶ ' i l \ ! ! ! ! È "

5' '] 3 % 6 X I 5 3 s ß TM i 6 #! \$- H TM i 6 #* \$O * 6 " • ...œ•
 Ÿ c T + > K ï + ¶ 5 3 ß TM i 6 = #! \$0 H TM i 6 ; #* \$O 3 f K ï %
 WK ï + k ! ! ! ! "



! 6* ! #6) ! \$6(! %6) ! &6(! ' 6) ! (6%! 46\$@% ! 56; \ &6= _ \$!



! ! 8 q x y

J ý = < % i " S / 0 —K = < E á 0 Å AEÙ X %& ' À J T U 0 x Ÿ = < O M N %
 ® I À mÀ J O = < 9 : • T U M N M à ž R Ý J ý S x Ÿ œ' , i í ? J @ß | } %@
 & J ý % Ó N i J ý % . f x O ; ` % N = < < Ó x Ÿ O ‡ D £ ô %P Q ? J ž J ý

S %N ? g = < O Øv ? g MN %6 - ? J * - e f ? g 0 ø, - h i Oý , 3 6 "

2 ! 8 q z {

{ î " S / 0 —K = < O E á 0 Å Æ%ØI & O À J S : x Ý = < O MN %3 - R Ý
J ý Ý Ý 4 ü 0) * 2 G ...3 % ¾- ä X < Ó r © H G %T U æ Ý %) þ á â Å Æ" '
ÕI è À J I R Ý J ý f „ < Ó O K ® 6 0 < Ó M N h i O P Q Ú "

3 ! 8 q u v | } ~

& 3 - &3 - R Ý J ý Ý Ý = < 4 ü ! J ý Ý 3 0 = < D H < Ü , %3 ...3) * 0 r ©
) * % U 0 - f < Ó O¹ Å | }) * 2 G ...3 " ' & } g ö !² È R ! I £ ó ô ; @!>
£ M ¼ ! ¾ Ö ! ½ ! >) * ! J - ! " ¾ ! M G È Ø Ü "
!" ; ¾- WX & ; ¾ ÷ 2 - ø " - O ¥ G W X õ I ^ Ü ø h J O æ © J ý H G %¢ {
î • † O H G % " § Ý • † O 5 p ™ %¢ < \$ ý i = < E ~ O) * ! M ö 0 g 5 " H G
' & þ ^ r È ! Ø ý ^ ý ! € Ó ! € £ ! } T %o° ! 2 K ! f - ! ž É Š ! ž ? ¼ ! í • í ¶ ! U
N !] Z w F ~ ö ! g b ! q Ò r 2 ! ç ë M d Ü "
\$ T U &9 : " - O) þ á â %m{ î I Ç) T U á â O v ™ £ < %T U) S I m @+
4 ¥ ! O µ < " æ Ý %) þ á â ' & X 3 5 ! 3 U) þ ! . 4 \ ! § Ý E ž F ! ü = ! ö 3 !
ó + ! ê > f a Ü "
x Ý & î " - O æ © ¥ G %¢ Ý ø ? < Ó ...3 % © M - < + 2 Ö O Å Æ %¢ R Ý
r © Ý < ~ " ö Ý - 2 w O ¥ G 0 < i S "
r Ø & å ³ != Ñ ! ä t ! f a ! E y ! E ; ! / Õ ! Õ 6 ! — x ! — « ! > a ! c } ! å š !)
š ! § £ ! š - Ü "
Q 6 & † < - • † < ! x y - • x y ! Ñ Å - • Ñ Å ! œ M - • œ M ! M Ý - • M Ý !'
a - Å a ! < « - É f ! Q + - « + ! 5 Å - (Å ! x 7 - : Ý Ü "
¥ " & i ! † \$! \$ þ ! < ! " + ! 0 ! J £ ! † ¥ ! U 1 Ü "
‡ ^ & * ! ‡ 0 ! , 6 ! © Ú ! ~ ß !(œ Ü "
¹ è & * c ! î %o! á â ! ý ¼ ! ÷ ¼ ! - ` ! X O ! ð 6 ! ú 6 ! " 6 ! > O Ü "

t ! ' • E ' €

J ý = < Ò \$ # Õ % Ò # " B # \ 2 ò - Õ • W X Õ ! , Õ % € Õ & B , { ^ Õ . Õ % €
Õ ! B \$ "

五、样题

◎ 单项选择题

A

1. A _____ you like some coffee?

A'

2. A _____ you like some coffee? —— No, thanks.

A

3. : _____ you like some coffee? —— ?

A

A : _____, _____?

— No, thanks.

— _____?

— _____.

◎ 判断题(T or F)

4. _____: “Do you like coffee?” “No, I don’t.” ()

5. _____: “Would you like some coffee?” “Yes, I would.” ()

6. _____: “Would you like some coffee?” “Yes, I would.” ()

◎ 填空题

7. _____!

: _____! _____ () _____?

: _____?

: _____ A _____?

: _____, _____, _____, _____, _____ () _____?

: _____ A _____?

: _____, _____, _____, _____, _____

: _____ () _____



生活英语样题参考答案

1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. () () () () ()

科学常识

一、考试性质

年龄段 日常生活和工作，通过一些实践感受。这些阶段，日复一日地，一种媒介感受到。这些或事新闻，遇到，做到，凭基础，拥有了和，依加和。

二、考试目标

将突破单纯的基础话，增加紧密的对话，与运动水平。

年龄段 (物、物、物) 基础，物质、物质、物质；物质运动形态；物质运动变化与质量守恒；层次；物、动、类康与食物、之间互；持续、绿色新态，与实际，运上互，。

三、考试内容和要求

：景、物。2 辨与：辨与和、物概念、原象。
：、物类带来变革因素有利因素。
4 运：和供景，运、物，。

四、题型与题量

2 ，(单项 2 , 每 ; 填空 , 每 2)。

五、样题

◎ 单项选择题

1. 电子屏蔽器是一种能让一 的电磁波 号被遮掩的装 果电子屏蔽器的作
距离为 ,那么 的屏蔽 是()。
A. 边长为 的形 边长为 的
B. 半 为 的圆 半 为 的球
2. 能 治疗胃酸 多的物质是()。
A. 蔗糖 食盐 小苏 食醋
3. 对消化 的描述,错误的是()。
A. 消化食物 吸收营养 运输养分 排 残渣

◎ 判断题

4. 公 场 声喧哗。从控制噪声的角度分析,这是从声源处减弱噪声。 ()
A. 错误
5. 水 净化 中,为 除去水中异味, 水中通 氯气。 ()
A. 错误
6. 基因是 遗 应的 片段。 ()
A. 错误

◎ 填空题

7. 的捕集与资源化和 是化学研究的热 。加压水洗 捕集 ,是因为压强增 。对 加压降温, 改变的是 。
 水中的溶解度 (填“增”“减”或“减小”)。对 加压降温, 改变的是 。
8. 图 中的两个小电珠连接 式是 (填“串”或“并”)。一 来说, 家中电 机与冰箱的连接 式和上述 式 (填“串”或“并”)。
9. 图 2 人 血管示意图,判断该血管是 血管,依 是 。

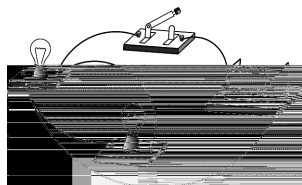


图 1

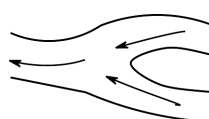


图 2

- 科学常识样题参考答案
1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 增 ;分子间隙 8. ; 9. 静脉;血液由分支流向 或由全身 处流向心脏血管