

# 统一入学测试

(2024年 校部分考生选考科目)

## 艺术人文

### 一、考试性质

艺术人文，意在考察和识别，考查艺术人文，语文应，艺术审美，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；（诗）；著（戏剧）  
 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；支记记；令  
 。  
 （4）常：常。  
 （）常（音、绘、建筑）；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：。  
 、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；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			
	Ä ä Ä 油	动`性 淡Ä 油	鸡ä	C	手指` ä † ö	凝ä	f Ä	面æ	ç è	冷é
提ª ¡ `	※	※	※	※	※					※
ê p		※		※	※	※	※			※
ë ä ä †	※		※				※	※	※	※

- A . 作提ª ¡ ` 和ê p 仅需冷é s 有ë ä ä † 需要ç è V 冷é  
 提ª ¡ ` 、ê p 和ë ä ä † 有不同的e 法  
 . 提ª ¡ ` 、ê p 和ë ä ä † 有原料及. 作上的区别  
 . 作提ª ¡ ` 、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ª ( 爱 w 和o  
 . 同一个í r 明天会更好

◎ MN'

4. xª Z 文体有 Z E 原 辨 等 而î µ 进ï ð ] 的ª x 表 ú ñ ò 等也多  
 含ª Z 。

- A 正确 ì 误

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

- A 正确 ì 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 ì 误

◎ ? @'

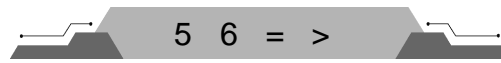
7. 以 2000 年为农历ù ú 年推算 20 年干ã « 年名ä 为农历\_\_\_\_\_年。

8. w 们Ý Ý 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  
 î G《\_\_\_\_\_》。

9. p 脑í î 中' 0 í î 的名字来. 于x 希p «\_\_\_\_\_史' » 中的«' 0 Ñ 城-» 。

def g 6' 7 8 9 :  
 -----  
 A A

1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. ý ! 8. , " - 9. 1 - | 特



! ! 8 q x y

Ë À ' O ) í È r \ r X c \ > \$ ' À ' O í , % Š E F Ñ ' O 8 ÿ % Ü > ? E  
F j J È g % & S ? ! S ! > ? o p E ? Ñ ' % & ? J » £ 8 ð 0 — " h i % — - ä  
& £ 1 | Í æ 0 Y @ E F % — - P Q ? J O Ø , B F 0 æ # M N % — - ? J œ , -  
h i "

2 ! 8 q z {

{ î " D " S - ` 0 ? J \$ ² — O > ? ... 3 O Å Æ 0 Ø % ° & ' ? J π ² — O +  
Ë > ? Y Q # \ ) ¼ 3 ! T U > ? ž C æ | } S O [ Ÿ O M N % M Ÿ & Š > ? W X % Ÿ >  
? ... 3 U ' á Õ \$ " v m 7 Ô 4 " À m & c ! > ? Å Æ % A > ? 2 3 Ü Ý O Å Æ • > ?  
o p Å Æ , - ! > ? - p % A x Ÿ > ? < Ó ! > ? › 5 ! U ' • † ‡ T á Õ O M N , Ô ! > ?  
O á â ² G % — 4 d J Ÿ ¥ G O á â % — @ ? ~ " O á â 0 q Ò ; " ~ " O á â % &  
O ? J I - • † C æ ¥ G S õ C O > ? á Õ & Š U ' O M N "

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

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

! ' > ? x f M N & { î > ? O @ + ! q + ! g T ! ™ ` % & Š > ! + ! ~ p O é ê x f 0 .  
\* , 2 - • ... n @ B V % 6 - Ù X j T ! [ D O x f § › "

\$ ^ % r S M N & { î > ? á Õ O n @ | õ é ê O 3 \* % { î 3 \* r S õ e N \* S ,  
M I 3 \* & Š B U ! 7 j - . \* "

# ã j È À M N & T U 0 B V Ÿ > ? < Ó π 5 ? O á Õ , ã j \$ Ÿ > ? O ... 3 0 È r  
~ ™ U ' π " õ O á Õ "

3 ! 8 q u v | } ~

> ? + ,

! 6 WX & ž 8 Ý Û - 3 Ñ O â Õ S % 2 - ^ œ O : ; % M b ö · K ... 3 ° % O Í ï %  
- 0 x ÿ [ \ O U ' ú H % ç x ÿ x f ! ä T Û > ? ~ ™ U ç > ? â Õ "

\$ 6 T U & ž t 8 ' Û ¥ ! S % 2 - ò - 0 x ÿ Ý ï O > 5 ~ ™ % - ž ê O > ? 5 Ý %  
x ÿ s ' O x f ! 8 ÿ O ä T Û U ' > ? â Õ % M \* q ) > ? â Õ O ÿ j ) g ¥ ! S V  
• j T U Ö % M [ \ r Ě 5 p œ ĩ O N ° "

# 6 \$ Ÿ & ž t 8 ¥ ! S % M 2 - ÿ ¾ \* Ů > ? ú H % - ^ œ O > ? 5 Ý " ~ , ! ò -  
0 # " l 7 U Ő ú H % Ÿ , " ... } O > ? x f ! ä T Û % J ' · l 9 é O > ? â Õ " \* q  
) > ? â Õ ÿ ž g ¥ ! & Š T È % ž ê ö 5 p r Ě œ ĩ O N ° % T j S ! U Ő O T È >  
5 ! U 5 0 Ő 5 Ő Ő ² "

t ! ' · E ' €

> ? + , ò \$ # Ő % Ő # " B # 2 ò - Ő · W X Ő ! , Ő % œ Ő & B , { ^ Ő . Ő % œ Ő ! B \$ "

• ! 6 ' "

" ( ) \* + ' "

! " l > \_ ` · μ - E ~ Ő £ Ý \_ ` · % ò - ^ \* " f # - 6 ! ç } ~ ! " Ő o x X c ç %  
O b ç B - c £ c · " - # ! ! \$ "

( 6 ç ! 6 ! ¥ H Q " ! f ! ! ! ! ! ! ! ! ! ! ! ! ! ! ! ) 6 ç ! % b E ! + Q " ! f ! !

\* 6 c Å o ð " O " f + 6 c Ě E @ F O " f

# ] π \ c 4 | - Ñ Ů O a Q ð " O ³ < 3 % 4 « l  
O " Ů A B B Ñ 5 ³ v 4 Ä Q ö " ' Ÿ c 4 Q K 3 S  
π ³ O ~ ß Á Ů ö # Ő H ò ó ! ) \* V Y , l Q œ • |  
- 1 T T # \$ % u 1 Q ] ß \* · Ä O Q ù \ # ! ! \$ "

( 6 & ¾ ù

) 6 ! ¾ ù

\* 6 \$ ¾ ù

+ 6 # ¾ ù

\$ ' ] 3 % ž > ? O ò ž < æ ' 4 \$ % 3 ö % O c 0 >  
? ó w C ž \$ % 3 ö O # ! ! \$ "

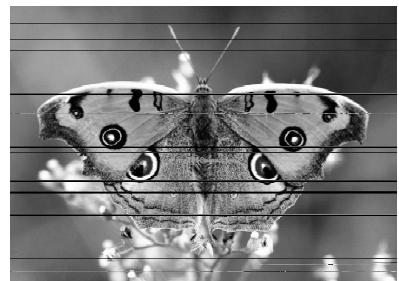
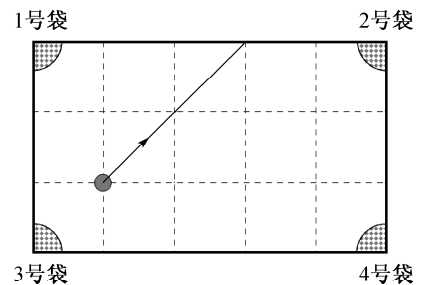
(' d l ä %

) ' Ÿ b n 5 ³ >

\* ' € %

+ > \* j

' \* ' "



" MN'

% c 4 ì • W¾Ôs J ) j ' I Z Þ %€ s J Ô v § " ì • WO&s Mä m§ • I O%  
• a » ™ä q € s J O I O" #! ! \$

( 6 é ê ) 6 ì °

& f ! g ! h Ôª 3 ² € B ² ® Ok #" u 2 I O' f " 7 ì › B ² ê > S B Ñ ' € R î &  
I e Ž Ě % q ì › æ © ® O O ~ ~ ' Ç 5 π ³ " { î 5 S > î %œ • ¾ Â f 3 ² € 3  
² O' f ® O ] 4 Â " #! ! \$

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

(' é ê )' ì °

" x D O Þ 6 " %É Í ¾' Ž c ° > ? Ö & ¹ — 0 h & ( % ¹ — 0 h &# ( %€ § 7 .  
¹ Ø , ¹ O O h — . ( % 7 , ¹ Ø . ¹ O O h — , ( " π m § . ¹ O O h > O \ , ¹ 0  
h O # ) " #! ! \$

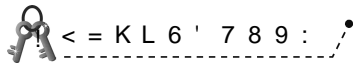
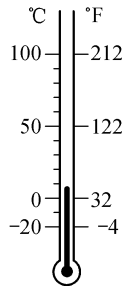
(' é ê )' ì °

" ? @'

(" ' ÿ %s Ö € %B v œ • ° %s j k % ! ! ! ! s Ö ž & Á † é a ° f ." s  
j k "

4" Ê — } X ð ‡ %h C ð " 1 õ \$! & \$ È ì % ¶ h C \ \$ c í ì O Á >  
° ° ì s c © % ¶ ' í ì \ ! ! ! ! È "

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



! 6 \* ! # 6 ) ! \$ 6 ( ! % 6 ) ! & 6 ( ! ' 6 ) ! ( 6 % ! 4 6 \$ % ! 5 6 ; \ & 6 = \_ \$ !

M ^ 4 /

! ! 8 q x y

J ÿ = < % î " S / 0 — K = < E á 0 Å Æ Û X % & ' À J T U 0 x ÿ = < O M N %  
® I À m À J O = < 9 : • T U M N M à ž R Ý J ÿ S x ÿ Œ ' , ì í ? J @ B | } % @  
& J ÿ % Ó N j J ÿ % . f π O ; ` % N = < < Ó x ÿ O † D £ ô % P Q ? J ž J ÿ

' ! !'

S %N ? g = < O Æ v ? g MN % ñ ? J \* ^ e f ? g 0 œ , - h i O ý , 3 6 "

2 ! 8 q z {

{ î " S / 0 — K = < O E á 0 Å Æ % Æ I & O À J S : x ÿ = < O M N % Æ — R Ý  
J ÿ Ý ÿ 4 ü 0 ) \* ^ G ... 3 % ¼ - ä X < Ó r © H G % Æ U æ ÿ % ) Þ á â Å Æ " '  
Õ I è À J I R Ý J ÿ f „ < Ó O K @ 6 0 < Ó M N h i O P Q Û "

3 ! 8 q u v | } ~

& 3 — & 3 — R Ý J ÿ Ý ÿ = < 4 ü ! J ÿ Ý 3 0 = < Ð H < Û , ¼ 3 ... 3 ) \* 0 r ©  
) \* % U 0 — f < Ó O ^ Á | } ) \* ^ G ... 3 " ' & } g ö ! ^ È R ! I £ ó ô ; @ ! >  
£ M ¼ ! ¼ Ö † ½ ! > ) \* ! J - ! " ¼ ! M G È Ø Û "

! ' ; ¼ - W X & ¼ ÷ 2 ^ ¨ " — O ¥ G W X ö I ^ Û ¨ h J O æ © J ÿ H G % Ç {  
î • † O H G % " § ÿ • † O 5 p ™ % Ç < \$ ÿ j = < E ~ O ) \* ! M ö 0 g 5 " H G  
' & Þ ^ r È ! Ø ý ^ ý ! € Ó ! € £ ! } T % ° ! 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 Û "

\$ T U & 9 : " — O ) Þ á â % m { î I Ç ) T U á â O v ™ £ < % Æ U ) S I m @ +  
4 ¥ ! O µ < " æ ÿ % ) Þ á â ' & X 3 5 ! 3 U ) Þ ! . 4 \ ! § ÿ E ž F ! ü = ! ö 3 !  
ó + ! ê > f a Û "

# x ÿ & î " — O æ © ¥ G % ÿ ¨ ? < Ó ... 3 % © M - < + 2 Ö O Å Æ % \$ R Ý  
r © ÿ < ~ " ö ÿ - ^ w O ¥ G 0 < ! S "

r Ø & ã ^ ! = Ñ ! ä t ! f a ! E y ! E ; ! / Õ ! Õ 6 ! — x ! — « ! > ^ ! c } ! á š ! )  
š ! § £ ! š ^ Û "

Q 6 & † < - • † < ! x y - • x y ! Ñ Â - • Ñ Â ! œ M - • œ M ! M ÿ - • M ÿ ! '  
a - Å a ! < « - É f ! Q + - « + ! 5 Â - ( Å ! x 7 - : ÿ Û "

¥ " & " ì ! † \$ ! \$ p ! < < ! " + ! 0 ! J £ ! † ¥ ! U 1 Û "

‡ ^ & ‡ \* ! ‡ 0 ! , 6 ! © Ú ! ~ ß ! ( œ Û "

¹ è & \* c ! î % ! á â ! ý ¼ ! ÷ ¼ ! - ` ! X O ! ð 6 ! ú 6 ! " 6 ! > O Û "

t ! ' • E ' €

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

.....

## 五、样题

### ◎ 单项选择题

1. A: How many people are there in your family?  
A: There are five people in my family, including my father, mother, brother, sister and I.
2. A: How many people are there in your family?  
A: There are five people in my family, including my father, mother, brother, sister and I.
3. A: How many people are there in your family?  
A: There are five people in my family, including my father, mother, brother, sister and I.

### ◎ 判断题(T or F)

4. There are five people in my family, including my father, mother, brother, sister and I. ( )
5. There are five people in my family, including my father, mother, brother, sister and I. ( )
6. There are five people in my family, including my father, mother, brother, sister and I. ( )

### ◎ 填空题

7. A: How many people are there in your family?  
A: There are five people in my family, including my father, mother, brother, sister and I.
8. A: How many people are there in your family?  
A: There are five people in my family, including my father, mother, brother, sister and I.
9. A: How many people are there in your family?  
A: There are five people in my family, including my father, mother, brother, sister and I.

### 🔑 生活英语样题参考答案

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



### 一、考试性质

本套试卷的命题以《课程标准》为依据，覆盖不同年龄段的学生。这些试题涵盖了不同阶段的学生，包括初中、高中和大学。这些试题或来源于新闻、杂志、报纸、电视、网络等多种媒介，使学生能够感受到科学知识的实用性。通过这些试题，学生可以了解到科学知识的广泛性，并能够运用到实际生活中。通过这些试题，学生可以了解到科学知识的广泛性，并能够运用到实际生活中。通过这些试题，学生可以了解到科学知识的广泛性，并能够运用到实际生活中。

### 二、考试目标

本套试卷旨在考察学生的科学素养，包括对科学知识的理解、应用能力以及科学探究的能力。通过本套试卷的考察，旨在帮助学生树立正确的科学观，提高科学素养。通过本套试卷的考察，旨在帮助学生树立正确的科学观，提高科学素养。通过本套试卷的考察，旨在帮助学生树立正确的科学观，提高科学素养。

本套试卷涵盖了不同年龄段的学生，包括初中、高中和大学。这些试题涵盖了不同阶段的学生，包括初中、高中和大学。这些试题涵盖了不同阶段的学生，包括初中、高中和大学。这些试题涵盖了不同阶段的学生，包括初中、高中和大学。这些试题涵盖了不同阶段的学生，包括初中、高中和大学。

### 三、考试内容和要求

1. 识别：识别科学现象、物质、物体。
2. 辨别与解释：辨别与解释科学现象、物质、物体概念、原理。
3. 应用：应用科学原理、物质、物体带来变革的因素、利用因素。
4. 运用：运用科学原理、物质、物体，解决实际问题。

### 四、题型与题量

本套试卷共 20 题，其中选择题 12 题（单项选择题 10 题，多项选择题 2 题），填空题 8 题。

## 五、样题

### ◎ 单项选择题

1. 电子屏蔽器是一种能让一定频率的电磁波信号被遮掩的装置。如果电子屏蔽器的作用距离为  $r$ ，那么它的屏蔽面积是( )。  
 A. 边长为  $2r$  的正方形  
 B. 边长为  $r$  的正方形  
 C. 半径为  $r$  的圆  
 D. 半径为  $r$  的球
2. 能治疗胃酸过多的物质是( )。  
 A. 蔗糖  
 B. 食盐  
 C. 小苏打  
 D. 食醋
3. 对消化系统的描述,错误的是( )。  
 A. 消化食物  
 B. 吸收营养  
 C. 运输养分  
 D. 排泄残渣

### ◎ 判断题

4. 公共场所大声喧哗。从控制噪声的角度分析,这是从声源处减弱噪声。( )  
 A. 正确  
 B. 错误
5. 水净化过程中,为除去水中异味,水中通入氯气。( )  
 A. 正确  
 B. 错误
6. 基因是遗传的基本单位。( )  
 A. 正确  
 B. 错误

### ◎ 填空题

7.  $\text{CO}_2$  的捕集与资源化利用是化学研究的热课题。加压水洗法捕集  $\text{CO}_2$ , 是因为压强增大,  $\text{CO}_2$  水中的溶解度 增大 (填“增大”“不变”或“减小”)。对  $\text{CO}_2$  加压降温, 获得干冰, 从构成物质的微粒角度分析, 该过程改变的是 分子间的间隔。
8. 图1电路中的两个小电珠连接方式是 串联 (填“串联”或“并联”)。一般来说, 家中电视机与冰箱的连接方式和上述方式 不同 (填“相同”或“不同”)。
9. 图2是人体血管示意图, 判断该血管是 静脉 血管, 依据是 血液由分支流向主干。

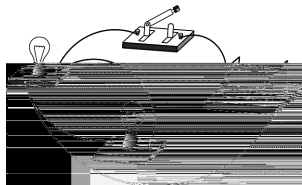


图 1

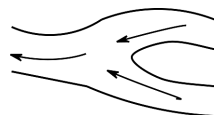


图 2

### 科学常识样题参考答案

1. B
2. C
3. C
4. A
5. B
6. A
7. 增 ; 分子间隔
8. 不同 ;
9. 静脉; 血液由分支流向主干或由全身各处流向心脏血管