

皖南学院报



B C
D E F

, - . / O 1 ; CN34-0824/(G)
2 3:456789: ; <
=>? @:《6789%》=>A
E-mail:zzy1521@163.com

! " # \$ % & ' () * +

校党委中心组深入学习研讨十九大精神



G%H I J 28! " #, \$ % & ' 12 , , , \$ 5 , a彩 "]笔。 还 <=7
() * + , - . / 0 1 2 3 4 \$ 5 6 7 >? , 联 \$ % , 就 \$ % % 园
) * , 8 9 \$ 5 : ; <=7 >? , @ A \$, \$ % <=7 >? \$ 5 st 8 相 情况 P说。
5 1 BC) , D % EFGHI JKLMN 9- , I 绕 "st <=7 >? ,
OP) * , E % , E % I , , / 地 型本科高%如何O '双] A'
) I , O) RSTC\$5P5UVW / S, 2 MM V, // S, "物 P\$51BC) ,她 为,地
XY&Z[O\] ^ _ ` abc d \$, @AQ \$, 型本科高%b&"双] A"
>? , efg. h, ai 9. j k. \$, \$ Q \$ 所 为,就必须立足现 基础,坚
% / XYI mVno) * ecd. W XY) I P@A 。 1, 抢 机遇, 迎难而I, 扎 地 , f
pqr, \$ 5 st <=7 >? , u \$ % v qr, SUVWXY & <=7 向D , O 涵 , 现a
wxyz]{ _ | ` } b ~ . \$ 5 Oqr, O C , 破, , b 不断\$ 5 @A "双
st <=7 >? b 5UV _ O . p " a , , " { A " >? , J) 家高等 O |
O) n , n , \$ O . k , P g 7 , 立足地 产业 , f 向业
5(5UV . 3-) (x \$ 5 < = 7 , <=7 O . { f r Pyz s 需b, &"零" O 破, 知耻而z 勇, 坚o
p , <=7 , <=7 O . a :] ub , (ub r , u , u 不懈, 放眼 远。地 型本科 %b
st "st" \$, , " bO7 C , ub 准确 身' 价值目标x 历 选择, 紧
b , b C , Df , , b r { f > 准 :] uH] A ' 目标
a , b , / , / I] { . SUVWXY ! " # ; (u 扎 地 x 业, \$
/] M , & D % 2 - 7 \$ qr , & v , & 经%) a 7 需 ; u > 准 &
5, 7 , 7 , 7 , 7 , b 千秋。 b 固树立) n "科; u r " " , \$; u
\$ % , a , 7 , { }] b 观, RQ x 谐 现 () , * 科: +V. < . 7
] \$ 5 , (b89-] 格局, 为 r V & O , - P. < . 7
c , b 7] <=7 R' . 就 诉 , O g H 高% . x , e
>? : V , b r] : , 已经迫 & 眉睫, v <=7 / . O
, b D -] n , , 现 & . 拿 r 百倍 1, 冲天 b , 就如何81J) <=7 >? ,
b] { 4 . \$ % L 劲, 遵循 之道, 为 " 民 n \$ % . r P 2 3 x * .
G. 2 , b , > x 谐) n 现 " 增添 墨 p 为, 就 \$ % . 现 4 5, H"

5(f ` 6 迫 7, 6ab.] u 竖
o. / JK " ` % 8 9 不: . (u
- 联:) * 不 <= , u >
M 基础 不? , u * .
LM() @ AB 不 C 懈, u DD
E 机 不 & F. & \$ % . O,
b <=7 >? x \$ % , GH
x I J , \$ % .
为, <=7 l o KL
M & } , NOP. OPg Q
业 , Ra S, TU5UVWXY`
1 VV 不 BVW, XYZ8, 8
1 [U 立 \ 树 Ru) n 7 \$ 本
, O 涵 u (G \$ ` } b
, 产] , % ^ u 高 % * \$
A _ 必 ` a . 为] b 高 % . SL
M , b 8 1 3 , Df st . ` .
c , 立 \ 树 R 本 C 现 &
& & ` l , O , n de 1 , Y
f , Df * ghi 9 B x 业
本 J , 立 足 / \$ % x j
K l , v mn , 为 家 x . ` Q 业
o \ p C Df ` `) n
q x r s R r tu .
为, . ` <=7 u
: - - v w , x y
: - . x qz . \$ 5 <=7 >
? , nb C) :] < . 7 H . x
家 Q 业 { B ` | 7 就 , 历 性
} , u H 5 UV - 为 . 1 ` .
OP ` 坚 JK ; (, O) n
9 - ` a 7 - . 断, 科 \$ P
O) n , 立 树 q D
D R 民 w ` >? h : ,
现 " [] 百 " 目标 , -
v P) n 现 家 x O 民
| 7 ` w ; , Df
 . ` 经 W x Df M , 必
为: & _ w ` .
n
为, <=7 ug
" [] 百 " 目标 | " # ,
- . 经 % , Q , . 等 { f ,
立 & " { " 34 之 1 ,
而 { " 6 本 u 。 为
] b 高 % - 历 q , bg 。 所
, b - 历 x 现 , b
g [. v & ,
\$ 5 , O 遇 U 难 , \$ 5 ,
O { o , Uw ` .
p x
) I , Q) RS 还 \$ 5 P
- ` 经 (4) x (4) .
(! / #)

G%H 为] \$ O 1 。 / \$ L 选 , Q) / S
地 , 7 1 \$, X 为, C 现 \$ L ` 性 x
R, { , \$ % \$, I L 性, a \$ 业 ` _ , b -
2 2 ! " # , \$, - \$ q K / S 不 - \$ 科 业 ` , 科 \$ 3 -
)) * , * / U | r , <
\$ \$ tu 选 () x (I E % &) I , {
\$ \$ L 选 () 。 \$ ` r U 7 ` 7 身 立 K , 2 5 5 5 r
q K / S) DC / SH , F ,
" # F 相 M 8 9 R 等 NO) * 。)
* / S) n 家 % no .
) I , FEF } L
P { ` , e 就 M
Pa 说 。 z , / S
P , cg O & `
r P 性 * 。 / \$ t
u 选 , / S 为 , a
选 | Q] \$, X
R ` K , 坚 o \$ A _ K 向,
b 高 选 , a 向 家 G \$
, > - 放 , \$ b 等

G%H I1 201 "#, /
 /、 /XY=v &\$%'])
 *+no, - \$ 情
 况)。 经- >. /EXY 5 .
 经- >. //S、 /) En ?
 @, 经- >. //S、 /) (。
 /) +n A, / /、
 E B , / /、2 M
 、 M 劲, E
 、 E C,%JKl mV、家
 、 民、 、l r;
) *。
 %。 /XYl mV} L k \$%J
 Ks xD% S g=XY
 经- >、 JK&百D之OEF
 % : qKx k G

T\$BUVW

新生广播节目主持人大赛圆满落幕

G%H I1 3! , \$, 7] 向高。
 、 / Mn , \$ 7 &% S>1准、
 、 “ \$ ' < 目 《 dv)O ”。
 noR7 "&7 a 。 目 P z, C就选 `k现 r
 电 S noR C、 目 P 地。 p] { K ` n
 W 、 局 目noR oR P需b 扎 ` 基础
 、 x bnoR ,%、 / no] b 足而x谱`眼
 MEM 、2015 \$?@A。 -_、p P
 、 /。 D% `千 b `ab性。 p ~\$ B O
 \~观5P `。 x紧 准 经 { _、 !,6
 、 \ <b选 9 。 经 \$ " # \$ B] 等 ; \$
 \ 为 " " " no"x " x经 \$ " # \$ B (等
 O,选 ? ,] 选 ;机电 \$ I 、 x经 \$
 o足 , R眼w] ; %& B 等 ; 经 \$
 选 I] 身 , & ' (, \$ x机电 \$
 I k X , * 。 O) JK,+ , 为noR7
 谱;< 选 身] , xYq7 选 。
 o , 足 PO & - _X. 道,为P 2 VH ` /
 、 。&观 & - _X. 道,为P 2 VH ` /
 、 O3 i _ , &] { O7家\ ~ , 不断
 9P' (no,选 ! 1, O: u 。 经历
 xI & (I `) 她 B,2b坚o3r 不放4,])
 OQ现 观 C , D 所, 。 \$ ' <
 ;选 x 2 `《 天 5 , \$ ' <
 说地>< , Q 目noR7 6 。 %园
 现 观 畅 天地。 r " ` 目no7 不 为~\$ 7P] {
 u R眼 , 格 ` ,89 ` V , ~-
 《 》,高 谐 《 + ` 7地 P%园 ` , 现r
 《 》, C 谐 《 \$ \$ ` ; ; < *。
 》等为观 ul P] ST (4 5 678)

知[` ,远7` 3 , &\$ | ` ,7 " P \$ 。"6
 50, ` u ` %。 I, z r *, - \$ 放
 3 m,5 ` JX,而不u 机,sUX本,] 向I
 A_ J xp ,现&& ,而] - \$ B q ` _
 7_ O, " U wifi,就 UP2 。" .l] ,还7\$]
 " 机 " " m " 等等 k 展 !MY重" #
 u r 现,不 i R 。 I 机 H , P 机
 机` 现4 r 不 , - \$ B &l - Tc,
 ` 情 ,为 \$ ` \-2 - - \$ ` 目% ,遇U - ` 眼
 P 机 ,e&D% ? ,u; l ` 7` 。 \$
 , 7家B"放" 机,sUX本"。 ST ` ; &r -
 大8[由也需要) 一就说道:" { ,B - \$、
 "Hw,l (就) 5]" 一 I 放C` 4)
 机, 现&,经 机 , B 4 ,不 B 高-\$` l I ,而
 2 \$) P " 1 \$5, o 还B ` sG` , sG` \$
 PJ ` \$5 , & " 机 还BU 7` 。"- 还qr
 B BUP增 ,e r P 机 需b ` \-~ *
 - p` Q情。"17G地 科\$Q 为 \$,b 高 性,l _b
 - 业` 远-\$如 说道。为P 机 , 1T; c ; 为
 ` P \$ g 机 ` 5 , ; ,b 高 ,增 \$ l
 Yq还- P17G (s` / ` 性,而\ - \$ { R C
 - \$,pk 机 H 7 @A` 高x 业B ` * , &%7
 \$ a 高O ` \$5 , & \$ &l -
 7\$ n\$5` O4 , 3
 | \$5 一 。-p 为
 | 地 机 , \$
 m , 机 。
 凝神聚| 点亮课堂
 为 机 ` 2 q之] ,
 \$ 6 E) k -
 ` e u K\$ &7\$` O
 \$5, { R B 所B, B 所 。
 vYq向pP 机
 - , p 道:" { sG &
 机 ,而不u n ,7 \$
 n 。 基本U-P

未如

1. 请问你是哪个D级?
 A, 7] B, 7(C, 7 D, 7

2. 周末你大多几点起床?
 A, 6:00-8:00 B, 8:00-10:00
 C, 10:00-12:00 D, p

3. 你的周末基G上怎么) 过?
 A, & B, 5x\$5
 C, h& D, r k
 E, p

4. 你觉得你现在的周末状态_何?
 A, , 不知道L
 B, , Q
 C, D ,
 D, C, 1所

5. 周末你每天的u均睡眠时间是_多少?
 A, 6 _H" B, 6-8 _
 C, 8-10 _ D, 10 _H1

6. 你/ 般是_何解决周末的就餐问题?
 A, B, ! 就
 C, r D, 零

7. 双休F 你做的最多的/ 件事是什么?
 A, & + B, X + \$5
 C, NO D, , 家

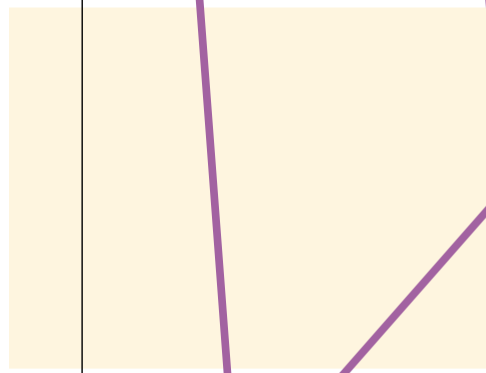
8. 你觉得有营(的周末生活应该怎么) 过?
 A, D放C, 足
 B, DM_ \$5
 C, 4 , \$5Q
 D, NO

9. 你有做到过你所认为的有"营(的周末"吗?
 A,]
 B, _ _
 C,]

	A	B	C	D	E
d	422	31	3	4	460
	153	207	82	18	460
	120	101	26	81	460
	73	69	167	151	460
	38	212	153	57	460
	158	265	14	23	460
	254	63	126	17	460
	49	44	351	16	460
a	44	353	63	0	460

(/B 678)

uv \$ Y、
 o\$ B `] { ab 。 H& 9` 基础
 不 r U \$ ` , I, 情 。 bi B ` 为
 而 ! U { R \$ + V \$ \$, \$ f ` a, H&
 5B ` 高。) Z D , O X本` 知[QX本, 知[
 /、初4语文课堂问题设计的重要性 业性, X本知[9X本, 知[
 1. o\$ ` 性 Y \$ ` Y 。 X本知[x x 联 , 高P\$ \$5 3.紧 \$a难 x情 。
 ` , 9 ` v` , _OG n\$5x 立 , , \$ Df , 高P\$ \$5 3.紧 \$a难 9_b
 ` , \$ ` 3 x观 ,] f 3. 高 \$ \$ l 二、巧妙设计初4语文课堂问题的 紧 \$a难 。 & \$目标
 高\$ ` \$5 xG情, ` P 3. 高 \$ \$ l 对策 1. 9` 难 难 a难, \$ g l } { C`
 * 。] f, ` g \$ x , &\$ ` 13 产 & 9! b 难 a难, \$ g l } { C`
 , # P\$ ` Y , o\$ H ` 不J13。 b 情 。 & 9! 如 O7难 , ,e&] O ` x3 。
 ` 性 Y。 ` 难 ` 紧 a难 等 , \$ \$5` 性x 1。 ` 4.H\$ 为n, " &\$`
 2. o\$ n\$5B x 立 高\$ ` \$5 ` 性, & O, \$ 目(就) 。如 ` Y。 / 9 & 9_ , bN)
 B & 9 O, 2 5, 而高 \$ \$ l 。] 说,eO \$3m,H\$ 为n, " &\$` 9 2、
 ` , \$ ` 性格 , 为不 4. \$ Df ` , 9b难 O,] fb# \$ 9. \$ ` 9 2、
 - ` 2, o\$ 之 ` [` 3 &eO O, ` Y , o\$ B V ` \$观 , r\$ X `
 [` & ` 2 O, ` & O ` 9, \$ ` N) 为n , \$] fb U 高\$ \$5` G \$5 x\$5 。 & l
 为 Kq, \$ ` 2x ` 高\$ ` \$5 ` 性, & O, \$ 目(就) 。如 ` Y。 ` 4.H\$ 为n, " &\$`
 89\$ { R ` B , # P 知[U O! , 本知[情 u 高 ` 3 。



& (, \ P) 3.] P v,j`8 j` R不知
 *+! Pe`, B`- ,秋 所。 P ,u 6
 D秋 @s 的 W 2y而 *# %
 3g` 的 不 5不
 j` O", 12树3 OI R不 ； 不 1` /
 已O P` , & ,迎` u j eWR已, 唯` 1R
 i` ,]`]` 4 }百 , 9 -m, 情 & , B
 5, & 067, 相 而", 89& O。 B, / , R 已!。 `rY} jbbc 而` * }。 秋已 , 9! "。
 `O地 , 为 O 添` o。 如而 *u 不经3, 不经 ,deP R` S , fPgm` H 9。 秋, X O, # \$%3,
 & R` : I, 就 `Y。 3 L` * PV` MN。 * , BC * W) 相R而5, W , 道] , wO不
 不u 情` , \ 9" 秋` j` u S3, TU05不 P*` P Li, P i N。 不^ & , R情&(, ! C) *不
 124 _` ^^& 。 1R。 秋` j` u f TUO 如 * , 8, 情58F, T` 等*。 l * , * 4 地` 地&。
 , <Q= = >` 已 R说* uV` , 不 *` R B j Wu) &3 i _U , j] , % , d P , - l` 。
 5, R` , _ , j` ?` A而 ,)W, X天, (R) AY,) Z[j Wu) &3 i _U , j] , % , d P , - l` 。
 BC不9情f` D R` EF, *天, \ * +B冲] A` Y。 Im , * j` O8n, ? u . 6e , 相R5 , \ P] {
 uGH, uI , j` O] ,] ^` * & 立` OB L ,] 。 已 5不 o `Op": q 秋, 迎 P] , & x" 3S,
 KL9` 8不` nm, & +^ B` , 5B t。 R` r , M` Of l) r现sR 15 4.] 3, } ; 。
 10Q已 " P] (她, +^ B` , 5B t。 R` r , M` Of l) r现sR 15 4.] 3, } ; 。
 m 秋3` , / O` , asP天Q地, `t。 * j` Puu p,

