

IDEA PHÒNG BÁO VỀ CÁC BỊ N PHÁP BỐ VÀ THEO THỦ CÁC CHO TÌNH BANG

---

giúp quý vị hiểu rõ **hỗn hợp** các quy định **kèm và các** quy trình giáo dục **các** bị **tín nhiệm** thi...

Trong giúp VĨM QCH **Fay Ing** mượn **cuộc giao hoà** sau **P** q W **nếu** **đo** chuợt ...

7 Ủ X Q J 7 k P **Yêu cầu Thông Tin Phép Huynh**

5025 E. Washington Street, Suite 204

Phoenix, AZ 85034

<http://www.raisingsspecialkids.org/>

& K 4 X D **Về** **và** **B** r **Q** **K** 9 0 F

Arizona Center for Disability Law

5025 E. Washington Street, Suite 202

Phoenix, AZ 85034

7/TDD: 602-274-**Thứ** **Thoảng** **Miễn** **Phí:** 800-927-2260

Email: [center@azdisabilitylaw.org](mailto:center@azdisabilitylaw.org)

[www.azdisabilitylaw.org](http://www.azdisabilitylaw.org)

Thông Báo Về Các Biến Pháp Bộ Vẽ Theo Thủ Tục

## Quy Ánh c ã Ph éHuynh theo

¥ Lu ± Giáo D € F K R 1áJKhuy Ä T ±

IDEA 2004

Thông báo về Các biết pháp b& về Theo thết có này bao gồm gi §L W U QJ Ácác biết pháp b& về Theo thết có trong Pe §300.148 (V S [ A S W i P Y V L S i g n t) b μQ J F K L S K t F { Q J 111 300.153 (Các quy trình khi Án n ¥ c C Si Q Bang) §300.300 (ch C thu ±Q 111 n 300.503, §§300.505 y ÁQ Y i 111 Án 300.536 (các biết pháp b& về Theo thết có trong Ti Q S K B Q C và các quy y h Ph <Q % Y i 111 Án 300.625 (b & m ± vi E cung c C thông tin theo Ti Q S K F Q

Tài liệu này sẽ đóng vai trò là “hàng khu” F y Q J K £ E §

IDEA PH

## IDEA PHÂN BỐ THÔNG BÁO VỀ CÁC BỊN PHÁP BỐ VÀ THEO THỜI CÙNG CHO TỈNH ỦY BANG

Các Quy Trình Khi Tín Hành Kế Luận Hỗn Sinh Khuyết Tính ..... ....	22
Thẩm Quyết cõi Đất Kinh Quốc 9 Làng Q. Anh, j. 7.U.m.....	22
7 Kế Võ Sát Xã Do Bộ Kế ủLuật Chuyển Phân Khối Lập	24
Quyết định về Kế hoạch 7 tháng	24
Kháng Cáo.....	24
Sát Xã Trong Khi Kháng Cáo.....	25

IDEA PHÒN BÁO - THÔNG BÁO VỀ CÁC BỊM PHÁP BỐ VÀ THEO THỦ CẤU CHO TÙ BANG

**THÔNG TIN CHUNG**

**THÔNG BÁO TRÊN CLOUD NGƯỜI BỐ NAM**

34 CFR §300.503

Thông báo

Hỗn khu cung cấp vĩnh viễn thông báo này cho quý vị (cung cấp cho quý vị thông tin chi tiết về Q bao gồm), mứ khi KẾT NỐI KẾT XỐNG

1. Ám chỉ hoà hợp với Kế hoạch ứng ứng khẩn cấp Q KẾT NỐI KẾT XỐNG F R Q T Kế YERRY F C S G Ý KẾT NỐI KẾT XỐNG công mi phí phù hợp (FAPE) cho F R Q T Kế YERRY
2. Tính chất Kế hoạch ứng khẩn cấp KẾT NỐI KẾT XỐNG F R Q T Kế YERRY F X Q J F C S G Ý KẾT NỐI KẾT XỐNG

NGÔN NG B N A

---

34 CFR §300.29

**Ngôn ng b b' a,** N K L c y s m d éng v ß m Y cá nhân có m íc thông th y ti Áng Anh h ch Ä F y Q J K - D Q K m V D X

1. Ngôn ng ó W K { Q J Áng Anh h ch Ä F y Q J K - D Q K m V D X
2. Trong m Nti Áp xúc tr ãc ti Áp v ß tr ãk Cc § y i Q K J M Ä, ngôn ng ó W K { Q J Áng Anh h ch Ä F y Q J K - D Q K m V D X

Óv BL Q áln ÿ Ä hay mù, h R » Q J Án V n G éngd ng ó không ph § ngôn ng ó vi ÁW S K m k QgiaoW Áf S K m k QJK FFj Q J Án ÿ y Áng Anh h ch Ä F y Q J K - D Q K m V D X

TH I NT

---

34 CFR §300.505

N Ái h Nt khu c quý v Ícung c Q cho ph éhuynh l ãa ch Nt ti Áp nh n tài li ñ qua email, quý v Ícó th Çch Nt nh n các tài li ñ sau qua email:

1. Thông báo t U f b µQ J Y Q; E §
2. Thông báo v Ácác bi ñ pháp b f v Êtheo th è éÜ Á"pD e0Ô `x

## IDEA PHÂN BỐ THÔNG BÁO VỀ CÁC BỊN PHÁP BỐ VỚI THEO THỜI CCHOTIUBANG

Chữ thuần cẩn quý vĩ cho ý i Q K J L i K D Q N Ký { Q J F y Q J K ĩ Đ ĉ E Q J C P M G Y Vi ĩ h N khu b 3 W 4  
cung cữ d ñh v égiáo d éF ý bi ñ và các d ñh v élién quan cho con quý v ï  
N Åu con quý v ï ý n F J K L G D Q K ng 4 Rg W U m quý v ï ý D Q R X Õ g q danh cho F R Q T X ã t ñim Ý  
W h ng công và quý v ï ý n ch ñ chữ thuần hay ý n không W U S y ê O á t u cung cữ chữ thuần cho vi ñ F ý i Q K  
J L i E D Q h y k khu c ña quý v ï có th Ç Q K m Q J N K b u Q J, E

IDEA PHÂN BỐ THÔNG BÁO VỀ CÁC BỊM PHÁP BỎ VỀ THEO THỜI CÙNG CHO TỈNH ỦY BANG

Chấp thuận của Ph

IDEA PH N B - THÔNG BÁO V CÁC BI N PHÁP B O V THEO TH T C CHO TI U BANG

1. H N khu c quý v ïc n xem xét các k Ä qu §c c cu Y i Q K J L i F R Q HTPX F yY ymS các tiêu chí v Å y i Q K J L i JdEi R c IQp c h N khu hay không, trong các quy





IDEA PHÂN BỐ THÔNG BÁO VỀ CÁC BỊM PHÁP BỐ VÀ THEO THỜI CÙNG CHO TỈNH ỦY BANG

Ngoài trang

IDEA PH

thu n gia h v th áL JL ĐQ § quy Á v CQ A không qua hòa gi § ho c các bi ēn pháp JL § L Tranh Ác W thay th Án Á có trong Ti Q Bang.

2. G x P F các quy trình y Ch hi ēi hi qu § quy Á y i Qck ũcung c 6 a \* L i Réc Ti Q Bang Arizona, n Á c n, bao g xm: (a) các ho ¥W Yh g h Útr ç k úthu ; (b) các cu Y W K m k Q J ; Qánfot QJ E Q S K i S N K F S K é F y¥W yđtinh tuân th e

#### Khi u N i C p Ti u Bang và i u Tr n Theo Th T c H p Phap

N Áu khi Áu n ¥b µQ J Y Q FEGTS CX % D Q f tý Ánnh ±Q F E Q yAO Wmgc e phiên y Ltr n theo th et e h g S K i S Q K m§ B WLR @ JN p y Q . MLN 9 Theo Th • T jc H {p Phap, ho c khi Áu n ¥ F C TS Q Bang có nhi Áu v CQ Áy W K H R Yho FF K k QY PCQ Ál à m Yph n c e cu YF yLtr n, thì Ti Q Bang ph § gác O ¥L toàn b Yho c m Y ph n khi Áu n ¥ F C TS CX % D Q J P j y D Q i § qyng Á trong cu YF yLtr n theo th et e h g S K i S F KnRhiyk Á thuc cu YF yLtr n. B @k äv CQ yñao trong khi Áu n ¥ F C TS Q bang mà N K { Q J E K gyl ph n c e cu YF yLtr n theo th et e h g phap ph §L yomgi § quy Á E µ Q J Fsi FdKeng th á h v và các quy trình mō t § W U r Q y k \

N Áu có v CQ yphát sinh trong khi Áu n ¥v B Ti CX % D Q J P j y m Xy A K WFU my W U RFQ yLIF K theo th et e h ç S S K i S O L r Qn dñg Dac bë Á này (quý v lva h N khu), thì phán quy Ác e cu YF yLtr n theo th e t e h g phap s Áràng bu Y v Áv CQ y Áy Yg a \* L i Réc Ti Q Bang Arizona ph §L W K { Q J E i R áRik Á n Q J m r yng phán quy Á mang tính ràng bu Y.

Khi Áu n ¥ cáo bu Y h N 0 Td (45800440051>13.3<006(h 0 Tc 0 Tw 3.3<006(h 0548ow 3.387 0 Td <04DD>Tj /TT2 19Tf 0.002 Tc

## IDEA PH N B - THÔNG BÁO V CÁC BI N PHÁP B O V THEO TH T C CHO TI U BANG

# QUY TRÌNH KHI ỦN I THEO TH T C H P PHÁP

NPKHI UNITHEO TH TCH PHÁP

34 CFR §300.507

Ting quan

Quý v īho x h ñ khu có th Çn ÝS ý k Q ÄNñK<sup>1</sup>theo th ét èc h çp pháp v Åb @k äv @Q ý Äj R O L r Q Ät X ñ Q ý y Äxu @ho x t i ch Öth ñc hi ÄQ K D \ WïñD Än gäQ J ý i Q K JdL V ÄSR pÄ Sh Ät k lña con quý v j ho x vi Äcung c @ G ÄF K JY èR Gœäfmi Äphi phù h çp (FAPE) cho con quý v i

Khi Án ¥ theo th ét èc h çp pháp ph § cáo bu ÿ vi ph ¥m ý m §\ U D W U R Q J Y z Q Úc Khi Đqúy QñhPçc Wñm khu bi Äho x I Á U D örtai Ä v Ä \_ 1 1 Tí 32.3<004C>-0.6<<0059>10.6FFi

## IDEA PH N B - THÔNG BÁO V CÁC BI N PHÁP B O V THEO TH T C CHO TI U BANG

## Thông Báo C n Có Tr c Cu c i u Tr n v Khi u N i Theo Th T c H p Pháp

Quý v ĩho x h ũ khu khong th Ccô cu ÝF ~~Ý~~ theo th et ec h gp pháp cho t B khi quý v ĩho x h ũ khu (ho x lu ± V m ~~đ~~Equý v ĩhay lu ±W V en h ũ khu) n ÝS ý k Q ~~Ý~~ theo th et ec h çS SKiS W U R Q J ý y F y FçF WK{ Q J li ËW N r W U r Q ý k \

## Tính y c a Khi u N i

Cho m  $\tilde{Y}$  khi  $\tilde{A} \in \mathbb{N}$  theo thết  $\epsilon$  h  $\zeta S$   $S \in \mathcal{S}$   $\zeta \in \mathcal{T}$  hành, thi khi  $\tilde{A}$   $\tilde{\lambda}_{\text{max}}(\tilde{C}) \leq 0.77082940118 \cdot 0.58 = 18J$   $0$   $Tc$   $0 / 43.7N$

## IDEA PHÒNG BÁO VỀ CÁC BỊ N PHÁP BỐ VÀ THEO THỦ CÁCH CHO TÙ BANG

---

### CÁC MỤC LỤC

#### 34 CFR §300.509

6. \* Lỗi Tiếng Anh: Các mảng Xem xét Questrong giúp quý vị ở ÝS để kinh nghiệm theo thời gian và pháp luật bang. Tuy nhiên, quý vị không biết được các quy định của mảng Xem xét Questrong. Vì vậy, quý vị có thể cần phải liên hệ với Khoa Hỗ trợ đặc biệt của bang. Ông/ bà có thể truy cập trang web [www.azed.gov/special-education/dispute/](http://www.azed.gov/special-education/dispute/)

#### HÒA GIẢI

---

#### 34 CFR §300.506

Tùy quan

Hình khu phong trào hòa giải là cho phép quý vị và hình khu giải quyết các bối cảnh liên quan đến ESEA theo Phong trào IDEA, bao gồm các vấn đề về SKILL và LQK. Khi này, quý vị có thể không theo thời gian và pháp luật. Điều này là hợp pháp hòa giải § V1Q. Ông/ bà có thể tranh chấp theo Phong trào IDEA, cho dù quý vị có ở ÝS để kinh nghiệm theo thời gian và hàn gắn. Ông/ bà có thể không theo thời gian và hàn gắn. Ông/ bà có thể không theo thời gian và hàn gắn.

Các hình ảnh:

Các quy trình phong trào hòa giải:

1. Nhận rõ nguyên nhân và hướng giải quyết;
2. Xác định mục tiêu và cách giải quyết;



## IDEA PH N B - THÔNG BÁO V CÁC BI N PHÁP B O V THEO TH T C CHO TI U BANG

## S Công B ng c a Cán B Hòa Gi i

Cán B ÝGòa Gi §:

- Không ý m çé nhân viên c ã 6 á \* L i Réc Ti Q Bang Arizona ho x h N F N K X O L r Qn v ã giao d y ho »F F K P V y F F RvQ TX ê Y
  - Không ý m çé l q ích cá nhân ho x l q ích v Åchuyên môn nào [ X Q J jyÝBvM khách quan c ã cán b Y hòa gi §.

1 J miÁP j P » W Nyé iDE Q Ðc lám cán b Ýhòa gi § không ph § là nhân viên c ã h Ñ khu ho »F F k T X Q F  
Ti Ç Bang ch Í Y u ãctr § O m k Q L IE k T X D Q ÑKRU»y Ç OcJÁR b Ýhòa gi §.

**Phí lu hig** s khōng c c p cho vi c hòa gi i.

S P X P N I H C C A T R K H I C H K T Q U I U T R N VÀ K H I U N I T H E O T H T C  
H P P H Á P

34 CFR §300.618

Trí W unctional quy ýnh trong y Ám & CÁC QUY TRÌNH KHI K OELU DT TRRKHUY VT TDT khi m Y khi Áu n ¥  
theo th ét éc h c S [S&S1156@nhanh.com](#) D085-46007400. T4617687. Q8405544. Ám > T4617687. G401020(053121+D20) 1513/37

## IDEA PH N B - THÔNG BÁO V CÁC BI N PHÁP B O V THEO TH T C CHO TI U BANG

M éF ý t F Å cF Ý h NS O j qüyQv lth S lñn v Åkhi Ån ¥ theo th ét èc h qö pháp, và các d ó N L F Å QP F kchóå  
khi Ån ¥L Cqy N khu có th Cgi § quy Å tra m ch Q.

Cu  $\tilde{Y}$  ch  $\tilde{N}$  gi  $\tilde{S}$  quy  $\tilde{A}$  là không c  $\in$  thi  $\tilde{A}$  n  $\tilde{A}$ :

1. Quý v ït p g i ñ c à à e ò ã m ñ ñ ñ v ã & à e e e e e e e • c, C1c, €Ü! Ss N



## IDEA PH N B - THÔNG BÁO V CÁC BI N PHÁP B O V THEO TH T C CHO TI U BANG

IDEA.

## CÁC QUY NV | UTR N

34 CFR §300.512

## T<sub>ng</sub> quan

B @k äbên nào O L r Q T XnD YQF W ý Áu tr n theo th ét éc h çp pháp (bao g xP ý Áu tr «Q O L r Q ÄKcBcQquÿ trình k ulu ±) có quy Áu:

- L F • Q J Y ꝑ F ũ Q b ã m Ÿ lu ± W V m Y ejnHkôRQ J Qäi ꝑó hi Q bi A ho » F y ꝑ F y j R ū V Ác v Q y Äc ä tr ꝑ khuy Ät ±;
  - m D U ꝑ g ꝑ íng và y Ö L F K Q W chéo và yêu c u s ôtham gia c ä nhân ch íng;
  - 1 J Q § Fvi ËF y m D t k D b F n Q ch íng nào t ¥ cu Y F y Ltr « Q P j y mœy i A Y F K R E r Q y Q W t V Q Q K ngày làm vi ËF W d b m Y F y Ltr n;
  - & y y ꝑ ghi chép b µ Q J Y ꝑ, h e x d ¥ Q J ꝑ L n, J K L F K p S W ä Qu Y F W y Ltr n theo l c a ch N c ä quý v j và
  - & y y ꝑ g các S K i W K L E Q L Y E Q G b k Q N E ác V u Ä W h h b µ Q J Y Q h b S d ¥ Q J ꝑ L n theo l c a ch N c ä quý v j

## Ti t L Thêm Thông Tin

It nh @W Q P Q J j \E@ j\@W M@Ldi É ra cu ÝF j\@Utr @n theo th è

## IDEA PHÂN BỐ THÔNG BÁO VỀ CÁC BỊN PHÁP BỐ VỚI THEO THỦ CỘ CHỐ TÙ BANG

. KẾT QUẢ: Kết quả gì nào mô tả WƯỚC QỦY KÝ KÍCH HỌC CƠ SỞ CÁC KHÓA HỌC



IDEA PHÂN BỐ THÔNG BÁO VỀ CÁC BỊM PHÁP BỐ VÀ THEO THỦ CẤU CHO TỈNH ỦY BANG

- b. Ánh ũN KẾT QUẢ年第10 ngày WINTER OXFORD; và
- c. Tòa án hoán cải bút YẾP tròn theo thời tiết hành chính年第10 bị thi hành pháp giáp nhau mà quý vĩ có ý nghĩa không thu phí cho quý vĩ KẾT QUẢ 21 Tf [(T)15002 Tw 0.653 0 T9t /A0.007B>Tj /6 0 Td ( )Tj /C2\_1 1 Tf 0

IDEA PHÒN B - THÔNG BÁO VỀ CÁC BỊM PHÁP BỎ VỀ THEO THỦ CỦA CHỦ BĂNG

CAC

IDEA PHÂN BỐ THÔNG BÁO VỀ CÁC BỊM PHÁP BỐ VÀ THEO THỜI CÙNG CHO TỈNH ỦY BANG

Quyết định về Biểu

TURQJ YzQJ QJj\ KNF NÇ Wİ NKL Fy E@W Nä TX\ÄW yïQK WKD\•PÙQÝEÖ WU  
TX\ KNF VLQK QJR¥L WUİ YLEF FKX\ÇQ WURQJ QJj\ KNF OLRQ WLÄS WUä

IDEA PH N B - THÔNG BÁO V CÁC BI N PHÁP B O V THEO TH T C CHO TI U BANG

H b[ 'hW 'b[ \].a 'f ng P D Q J Q J K - D Q K m y i Q K Q J K - D Y A W K X ± V N Q Q J d W U R I Q n k Q R Y W t F K  
( F è D W L Ç X P é F K W K X Y F P é F H o a K W L r X y A % Y / X

J 'l f P D Q J Q J K - D Q K m y i Q K Q J K - D Y A W P X ± W W U Q Q á j y R E N K t Q F J ò D M V L Ç X P é F W K  
W K X Y F P é F W L r X H o a K ä % Y / X

Thông báo

Vào ngày K N F N K X y m Á D V h y D ã T X E Q Y L E F F K X \ C Q K N F V L Q K W U K W R S K [ ã S K F Q K P W W Q K p D p @

## IDEA PH N B - THÔNG BÁO V CÁC BI N PHÁP B O V THEO TH T C CHO TI U BANG

Th m Quy n c a **Cán B i u Tr n**

0 Ý WL r Q FKíF ý L Å Xng W k y Q c y «X ý m ç F SPW UWR Q J W L Q&X Qý Å% PwTE?n & { Q J % phQSJ ti ÅQ Kj Q Åt y theo th et éF Kç S SKiS Yj ý ÅWdIQUKD g IXr\Q FKíF ý L Å X WU « Q F y WKç

1. m D W U ð N K X \ Å WL WW± S/ W Å S h m B L Få NOK L E ï FK X \ Ç Q Q Å X Y L ïlQr µQKíF Y j L E Å FX W U « F K X \ Ç Q ý y m Y c «X ý g m ô t § G n L Å y P é R h m Quy n c UB\ / b J . b Hf ng, ho x U µ Q J K j Q Å K tr Y y FO µi E c c tinh tr yng khuy Å tr b Å C» ¥ Đ

tÅ580003>(c l(t t)Tj /C2\_1 1 Tf 0 Tc 0.8253./TT

IDEA PHÂN BỐ - THÔNG BÁO V

CAC YEU C UV S PX PT M TPHIAC A PH HUYNH H C SINH T ITR NG T B NG CHI PHI CONG

### T NG QUAN

34 CFR §300.148

Ph ụ B c èD ¥ R / X ±Añkhôhý yêu c «X K Ñ F N K X W K D Q K W R i Qé, PhòRg xñ k ñh S giaođLéFR ýG bi ñ và các d ñh v elien quan, c èD ý ñ D F R Q ñWXF èD TXñéYW ïWUWmW mF KFRká W m W ñxé K ñQF N K X F X Q J F © S G ïF Ké, yczg Jrl E phGphù K ç S )\$3( F K R F ïRaQuyXieh ñQ V ñS [ ÁS F K R F R Q P u Q K Ñ F W ñg hWLF mF k Wñm Q K k Q 7 X \ Q K L r Q álQñ FWñKQhQk LF KVRJ m F R Q TX ñe Y ï Y j R Q K y P sinh có nhu c «X ýgi § quy ÅW W K H R FrifFPñt Q y ñi O L r Q nTrx BñQ ý Ånçyđma m ½V ñS [ ÁS F K R K Ñ F W ¥ Lá QVJU W m W K H R & )5 + + ý Å Q .

### B i Hoàn cho vi c S p S p N i H c t i Tr ng T

N ÅX W ñB m y k \ F R Q T X ñe Y ñl ñchývne gi@Qd, éF ý bi ñ và các d ñh v elien quan theo th -m quy Ån c ña h Ñ F N K X Y j T X ña JY ñLF G D Q K F K R F ñVQ W ñJ m@QQLRPLQ ángViQññt, hay trung h ÑF W m W K éF P j không có s ô F K © S W K X ± Q K D lëD LK ñLF W N K L ñE X W Fz DY Li QQ KFRk í F ý L Å XyéW ñjXQK ñy F W K ñ E K R j Q F K R T X ñe Y ï F K L S Át ñtòaJñlho @P Q K r Qy F Qk í F ý L ñArXiQW UK ñQF VN K X ý mçcNñkQ J ý m F © S G ïF K Y ñi c ñrlgilB p tñch h g mi ÉQ S K t )\$3( F K R F ñQcñt K ñetháL W ñcukñm ghi danh và U ñQ J Y L ñF V ñS [ ÁS Y j RchW ñp.máQ J W m O j W K t

### Gi i H n B i Hoàn

& K L S K t E x L ñkñjtQ ãy ýñ trên có th Qb ñgi §ñ b ñ ho x b ï T@ L ñe

& K L wC00 1 J €