



आमा बुवा सँग गोपन्यताको बारे सम्झौता

22 Pa. Code § 4.4 नियमको अन्तर्गत र परिक्षाको सुरक्षा र गोपन्यता सुनिश्चित गर्न, पेनसलभेनीया विद्यालय मुल्याङ्कन प्रणाली (Pennsylvania System of School Assessment) (PSSA)/किस्टोन परिक्षा (Keystone Exam)/पेनसलभेनीया विकल्प मुल्याङ्कन प्रणाली (Pennsylvania Alternate System of Assessment) निरीक्षण गर्ने व्यक्ति ले 22 Pa. Code §§ 4.4 and 4.5 निती अनुसार यि कुराहरूको पुष्टी गर्नु पर्छ:

हालको बर्षमा पि एस् एस् ए (PSSA)/किस्टोन परिक्षा (Keystone Exam)/पि ए एस् ए (PASA) परिक्षा दिने विद्यार्थीको आमा बुवा भएको कारण, (PSSA)/किस्टोन परिक्षा (Keystone Exam)/पि ए एस् ए (PASA) परिक्षाहरूको समिक्षा गर्ने मेरो अधिकार भएको, र यि परिक्षाहरूको मान्यता कायम राख्न धेरै महत्वपूर्ण भएको भनेर म बुझ्छु। यि परिक्षाहरू र हरेक परिक्षा पत्रमा र उत्तर पत्रमा संलग्न भएको जानकारीहरू पेनसलभेनीया राज्यको शिक्षा बिभागको स्वामित्व सम्पत्ति हो। त्यसै कारण यि परिक्षामा भएका सामाग्रीहरूको बारे छलफल गर्न, प्रसार गर्न, वा आफ्नो बालक पनि सम्मिलित भएको अरु व्यक्तिलाई यि परिक्षाहरू मा भएका सामाग्री नभन्न म सहमत् छु।

यि नियमहरूको उल्लंगन भएमा र परिक्षाको सुरक्षा भङ्ग भएको खण्डमा व्यक्तिगत रुपमा कारवाही गर्न सकिन्छ भनेर म बुझ्छु। सो कारवाहीमा विद्यार्थीहरूलाई पुन रुपमा परिक्षा दिने, विद्यार्थी बिद्यालय बिद्यालय जिल्लाको सफ्लता जानकारीको हिसाब गर्ने, खुल्ला गरिएको परिक्षालाई प्रतिस्थापित गर्न र सुरक्षा उल्लंगन भएको बारे अनुसन्धान गर्न चाहिने लागत तिर्नु पर्न सक्ने हुन्छ।

यहाँ गलत बयान दिएको खण्डमा 18 Pa.C.S. § 4904 नियम (अधिकारीहरूलाई गलत बयान दिइएको) अनुसार दण्ड दिइने छ।
नाम(ठुलो अक्षरमा): _____

सही: _____ मिति: _____

साक्षी बसेको व्यक्ति: _____ मिति: _____

(Information below this line is for school use when entering data into screen S12 of the SCN)

SCN Opt-Out Form

Student Name _____

Student ID _____

1. Did Parent Communicate Intent to Opt-out? Y N

Date: _____

2. Did Parent View Test? Y N

Date Viewed: _____

PSSA English Language Arts Y N

PSSA Mathematics Y N

PSSA Science Y N

PASA Reading Y N

PASA Math Y N

PASA Science Y N

Keystone Algebra 1 Y N

Keystone Biology Y N

Keystone Literature Y N

5. Remarks