



Zawiercie, dnia 08.03.2018

## **I n f o r m a c j a**

o naborze Kandydatów do prowadzenia „Powiatowego programu oddziaływań korekcyjno-edukacyjnych dla osób stosujących przemoc w rodzinie”

Dyrektor Powiatowego Centrum Pomocy Rodzinie w Zawierciu informuje że w wyniku zakończenia procedury naboru Kandydatów do prowadzenia „Powiatowego programu oddziaływań korekcyjno-edukacyjnych dla osób stosujących przemoc w rodzinie” zostali wybrani:

1. Agnieszka Michałek- Śmieszkowicz  
32-620 Brzeszcze
2. Robert Śmieszkowicz  
32-620 Brzeszcze

### **Uzasadnienie wyboru:**

Oferta spełnia określone w ogłoszeniu wymagania i zawiera wymagana dokumentację. Kandydaci spełniają wszystkie wymagania określone w ogłoszeniu o naborze, zarówno pod względem posiadanych kwalifikacji jak również doświadczenia w pracy związanej z osobami stosującymi przemoc oraz doświadczenie w realizacji Programów Korekcyjno – Edukacyjnych dla Osób Stosujących Przemoc w Rodzinie.

**DYREKTOR**  
**POWIATOWEGO CENTRUM**  
**POMOCY RODZINIE W ZAWIERCIU**  
*mgr Adam Witas*

PHYSICS 351

PROBLEM SET 1

Due: Monday, September 10, 2012

1. A particle of mass  $m$  moves in a circular path of radius  $r$  with constant speed  $v$ . Find the magnitude of the centripetal force.

Solution:

$$F_c = \frac{mv^2}{r}$$

2. A particle of mass  $m$  moves in a circular path of radius  $r$  with constant speed  $v$ . Find the magnitude of the centripetal force.

3. A particle of mass  $m$  moves in a circular path of radius  $r$  with constant speed  $v$ . Find the magnitude of the centripetal force.

