

UCHWAŁA NR .....68/2011.....

ZARZĄDU POWIATU W NIDZICY

z dnia 12 sierpnia 2011 r.

w sprawie powołania Komisji Egzaminacyjnej do przeprowadzenia postępowania egzaminacyjnego dla Pani [REDAKTOWANE] nauczyciela ubiegającego się o awans na stopień nauczyciela mianowanego.

Na podstawie art. 9g ust. 2 w związku z art. 91d pkt 2 ustawy z dnia 26 stycznia 1982 roku – Karta Nauczyciela ( tekst jednolity: Dz. U. z 2006 r. Nr 97, poz. 674 ) uchwala się, co następuje:

§ 1

Powołuje się Komisję Egzaminacyjną do przeprowadzenia postępowania egzaminacyjnego dla Pani [REDAKTOWANE] nauczyciela ubiegającego się o awans na stopień nauczyciela mianowanego w składzie:

- 1) Pan Sławomir Knapiński – Przedstawiciel organu prowadzącego – Przewodniczący
- 2) Pan Ryszard Leszczyński – Przedstawiciel organu sprawującego nadzór pedagogiczny
- 3) Pani Bożena Breńska – Dyrektor placówki
- 4) Pan Tomasz Brzeski – Ekspert w zakresie oligofrenopedagogiki
- 5) Pani Wiesława Tymieniecka – Ekspert w zakresie historii
- 6) Pan Marek Kierzkowski – przedstawiciel związku zawodowego na wniosek nauczyciela

§ 2

Tryb pracy komisji reguluje rozporządzenie Ministra Edukacji Narodowej i Sportu z dnia 1 grudnia 2004 r. w sprawie uzyskiwania stopni awansu zawodowego przez nauczycieli (Dz. U. Nr 260, poz. 2593 z późniejszymi zmianami).

§ 3

1. Z tytułu uczestnictwa w całości prac Komisji Egzaminacyjnej ekspertom, o których mowa w § 1, wypłaca się wynagrodzenie za przeprowadzenie jednego postępowania egzaminacyjnego.
2. Wynagrodzenie, o którym mowa w ust. 1 jest wypłacane na podstawie zawartej umowy o dzieło z budżetu starostwa.

§ 4

Obsługę biurową i organizacyjno-techniczną Komisji Egzaminacyjnej zapewnia Starostwo Powiatowe w Nidzicy.

§ 5

Wykonanie uchwały powierza się Staroście Nidzickiemu.

§ 6

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Zarząd Powiatu:

**STAROSTA**

*Ludwik Ekiert*

1. ....

**CZŁONEK ZARZĄDU**

*Robert Redziński*

2. ....

**CZŁONEK ZARZĄDU**

*Waldemar Stupski*

3. ....

4. ....

5. ....

*Eduard Ośko*  
**ADWOKAT**