



BIURO PROJEKTU
Politechnika Radomska im. Kazimierza Pułaskiego
ul. Chrobrego 27, pok. 133, 26-600 Radom
tel./fax: 048 361 75 68

www.mlodychemik.pr.radom.pl e-mail: mlodychemik@pr.radom.pl
Projekt nr POKL.03.03.04-00-003/10

Uczniowie poznają chemię poprzez jej zastosowanie, rozwiązywanie problemów i wizualizację

ZASADY KONKURSU DLA UCZNIOWSKICH ZESPOŁÓW PROJEKTOWYCH KWALIFIKUJĄCE DO UDZIAŁU W FESTIWALU NAUKI W RADOMIU

1. Tworzymy pięcioosobowe zespoły projektowe.
2. Temat projektu wybiera zespół spośród podanych 6 zagadnień.
3. Projekty muszą być wykonane w formie prezentacji multimedialnej i zawierać element pokazu (doświadczenie chemiczne związane z tematyką projektu).
4. Czas realizacji projektu wynosi semestr (od września do stycznia, od lutego do czerwca).
5. W Festiwalu Nauki weźmie udział 5 najlepszych zespołów projektowych.
6. Warunkiem przystąpienia do konkursu jest wcześniejsza prezentacja projektu na forum szkoły z udziałem rodziców, nauczycieli i zaproszonych gości.
7. Projekty będą oceniane w skali od 0 do 50 punktów.
9. Kryteria oceny zostaną ustalone na początku realizacji projektów przez Komisję Konkursową.
8. Komisja konkursowa składać się będzie z realizatorów projektu, nauczycieli i członków zespołów projektowych.
9. Wybór Komisji Konkursowej następuje na początku realizacji projektów.

Projekt współfinansowany przez Unię Europejską w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego



KAPITAŁ LUDZKI
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



Politechnika Radomska
im. Kazimierza Pułaskiego

UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI
FUNDUSZ SPOŁECZNY

