

## Popis fotografie gelu

Popisu vzorove příklady – což jsou třeba první tři jamky vlevo nahore. Uplně vlevo je izolovaný plazmid. Gel jel odshora dolu. Ten rychlejší a intenzivnější band je ccc forma plazmidu, za ním ten slabší a pomalejší je oc forma plazmidu. Ve dráze vedle jede jediný proužek lineární DNA (plazmidová DNA stepena restrikční endonukleázou). A vedle jede vzorek z PCR – což je ten silnější a nejrychlejší band (je nejmenší). V té same dráze vidíte ještě dva tezi slabší bandy – to je plazmidová DNA ze které jsme PCR prováděli (čili opět tam je vidět ccc a oc forma). Takže zkuste tuto fotku vložit do svého protokolu a nějak pěkně i se sípkama popsat co je co 😊

## Instrukce na zapocet

Přísti uloha už proběhne spolu se zapocetem. Takže si přineste protokoly, zopakujte si co jsme dělali neb bude kratky test a ještě nás čeká nějaká ta uloha a teorie, ale z té už protokol delat nebudete muset.