

DIA-antagningssamarbetet: Provet i naturvetenskap 20.5.2026

Provet i naturvetenskap innehåller fyra uppgifter. Varje uppgift besvaras på ett eget ark. Skriv ditt namn och din personbeteckning tydligt i ovankanten på varje ark.

Du kan åskådliggöra svaren med illustrationer. Uppgifterna bedöms med skalan 0–6 poäng. Provets maximipoäng är 24.

Uppgift 1 (6 p)

Nedan finns tre påståenden. Är de rätt eller fel? Motivera dina svar kort.

1a) Bergsområden är fördelaktiga byggnadsområden på grund av den slitstarka markvegetationen. (2 p)

1b) En stor del av regnvattnet infiltrerar i lerjord. (2 p)

1c) Endast bördiga marker innehåller humus. (2 p)

Uppgift 2 (6 p) Essä

Vad är grundvatten, hur uppkommer det och vilka faktorer påverkar dess mängd?

Uppgift 3 (6 p) Essä

Vad avses med regionala temperaturförhållanden? Vilken faktor har störst påverkan på de regionala temperaturförhållandena? Nämn tre andra faktorer som påverkar dem.

Uppgift 4 (6 p) Essä

Analysera de faktorer som påverkar landskapet på bilden. Redogör också kort för vad som avses med ordet landskap.

