

Terminsplanering NO/Tk VT 2025

Vecka 3 – 7 (13 jan – 16 feb)

- **Biologi** *Cellen, genetik och bioteknik* (Biologi Direkt Kapitel 5)

Vecka 8 – 12 (17 feb – 17 mar)

- **Fysik** *Ljus och ljus* (Fysik Direkt Kapitel 4)

Vecka 13 – 17 (18 mar – 27 apr)

- **Fysik** *Elektricitet* (Fysik Direkt Kapitel 3)

Vecka 18 – 19 (28 apr – 11 maj)

- Repetition och **slutprov** NO
- Uppstart **Teknik**

Vecka 20 – 22 (12 maj – 1 juni)

- **Teknik** Artificiell intelligens och konstruktionsarbete
- <https://skolwebben.github.io/>

Veckoplanering v. 3 – 8

Vecka 3 (13 – 19 jan)

- Cellen (sida 1 i häftet *Cellen, genetik och bioteknik*)

Vecka 4 (20 – 26 jan)

- Genetik (Häftet s. 2)

Vecka 5 (27 jan – 2 feb)

- Bioteknik (Häftet s. 3)

Vecka 6 (3 – 9 feb)

- Bioteknik (Häftet s. 3)
- Repetition kapitel 5 (Häftet + Boken s. 322 – 327)

Vecka 7 (10 – 16 feb)

- **Prov** kapitel 5. **OBS!** Häftet *Cellen, genetik och bioteknik* får användas på provet.
- Uppstart Ljud och ljus

Vecka 8 (17 – 23 feb)

- Ljud (sid 1 i häftet *Ljud och ljus*)