

Kansallisen biologiakilpailun tulokset 2026

Vuonna 2026 kansallinen biologiakilpailu järjestettiin 23.4. Abitissa ja paperilla. Kilpailuun osallistuttiin lukioista ympäri Suomen, niin suomeksi, ruotsiksi kuin englanniksi.

Kansallisen biologiakilpailun perusteella valitaan valmennusryhmä, joka kutsutaan olympiavalmennukseen. Valmennusmenestyksen perusteella valitaan neljän hengen joukkue, joka edustaa Suomea 38. kansainvälisissä biologian olympialaisissa Puolassa kesällä 2027.

Valmennusryhmään kutsutaan kilpailun kärki ottaen huomioon kansainvälisten olympialaisten ikärajasäännöt. Valmennusryhmään kutsuttaviin nuoriin ollaan henkilökohtaisesti yhteydessä toukokuun aikana.

Tänä vuonna kilpailun kärki oli seuraava:

Nimi	Lukio	Pisteet
Justus Heimonen	Mikkelin lukio	107
Le Bao Tran Phan (Sunny)	Forssan yhteislyseo	107
Ronja Goldblatt	Tampereen yhteiskoulun lukio	104
Helmi Salmelin	Tampereen klassillinen lukio	103
Anh Tran	Porin lukio	102
Oskar Björkman	Katedralskolan i Åbo	101
Rin Niiranen	Kuninkaantien lukio	100
Bao Tuong Nhan Doan	Forssan yhteislyseo	99
Hanna Virtanen	Tikkurilan lukio	99
Maija Kes kivinkka	Helsingin luonnontiedelukio	99
Veera Holmgren	Martinlaakson lukio	99
Otso Nygrén	Otaniemen lukio	98

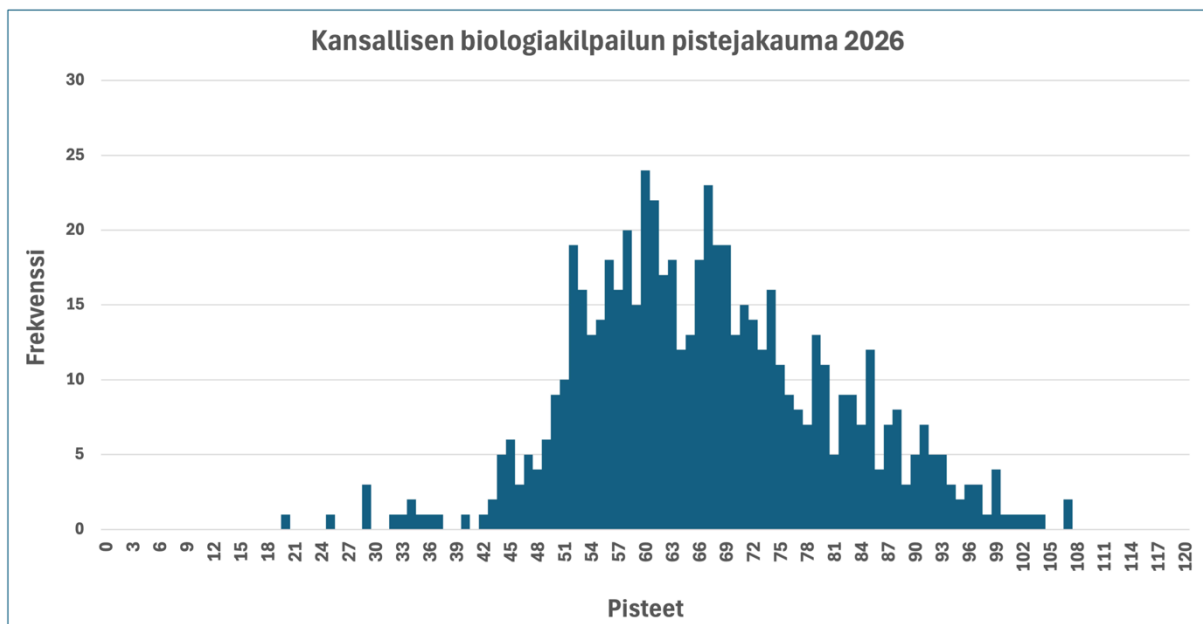
Lukioita	Kilpailijoita
67	618

Kieliver sio	Abitti	Paperi	Yhteensä
Suomi	522	29	551
Ruotsi	32	0	32
Englanti	31	4	35
			618

Enimmillään samasta lukiosta oli kymmeniä kilpailijoita, pienimmillään yksi. Tässä kymmenen kärki kisaajien lukumäärässä.

Lukio	Kisaajia
Otaniemen lukio	50
Porin lukio	26
Herttoniemen yhteiskoulun lukio	25
Kotkan lyseo	23
Lappeenrannan lukio	22
Gymnasiet Lärkan	20
Ressun lukio, IB world school	19
Nokian lukio	19
Helsingin luonnontiedelukio	17
Tikkurilan lukio	17

Maksimipistemäärä oli 120, ja pistekeskiarvo tällä kertaa 67.



Kansallista biologiakilpailua valmisteleva työryhmä haluaa lämpimästi onnitella kilpailussa menestyneitä nuoria. Voitte olla ylpeitä loistavasta biologian osaamisestanne! Kiitämme kaikkien osallistuneiden lukioiden opettajia siitä, että tarjositte opiskelijoillenne tämän mahdollisuuden.