

Studyclix Topic Analysis - Leaving Cert Biology

Exam Question	2018	2017	2016	2015	2014	2013	2012	2011	2010	2009	2008	FREQUENCY
Bacteria, Fungi & Yeast	Q15(a)	Q4	Q3, 12(a)	15(b)(c)	Q4	14(c)	14(c)	Q14(c), 15(c)	Q3, 12(b)	Q14(c)	Q15 (c)	8.5
Viruses		14(a)	Q15(c)	Q3		Q12			Q6, 15(c)	15(c)	Q15 (b)	5.5
Blood, Circulatory System & Lymphatic System	Q11(a)(b)		Q15 (a)							Q13 (a)(b)		2.5
Breathing System		Q15(a)			Q3, 12(b)(c)		Q15 (c)			Q13 (c)		2.5
Cell Division	Q3	Q13(c)	Q6	Q4	Q5	Q11 (c)		Q2		Q5	Q2	8
Cell Metabolism & Enzymes	Q12(c)				Q13	Q1(d)	Q12(a)	Q14 (b)	Q14 (b)			3.5
Cell Structure			Q14(b)				Q2		Q4, 14(c)			3
Digestive System	Q15(b)	Q14(c)	Q12(a)	Q11			Q15 (a)	Q5	Q15(b)(c)		Q12	5.5
Ecology & Ecosystems	Q2, 10	Q2, 10	Q1	Q2, 13	Q1, 15	Q2, 15	Q4, 11	Q3, 10	Q5, 12(a)(c)	Q3, 11	Q10	14.5
The Skin/Body Temperature	Q15(b)		Q12(b)(c)	Q6		Q3	Q15 (c)	Q4	Q15(c)			5
Excretion - Kidneys	Q6	Q14(c)	Q12(a)(b)				Q15 (c)	Q12(b)(c)	Q15(c)	Q15(c)	Q13	5.5
The Nervous system	Q11(c)	Q14(c)		Q14(b)	Q11 (b)(c)		Q13		Q11 (a)(b)	Q15(c)	Q4	6
The Eye	15(c)	Q14(c)	Q13(c)							Q15(b)		2.5
The Ear			Q13(b)					Q15 (a)				1
Food/ Biomolecules	Q1, 15(b)	Q1	Q2, 15(c)	Q1	Q2	Q1	Q1	Q1	Q1	Q1	Q1	12
Genetics & Evolution	Q4, 13(b)(c)	Q12(b)	Q4, 14(a)	Q10(a)(c)	Q10(a)(c)	Q11(a)(b)	Q6, 10(b)(c)	Q13	Q2, 10(c)	Q6, 10	Q11	18.5
DNA	Q13(a)	Q12(a)(c)		Q10(b)	Q10(b)	Q6	Q10(a)		Q10 (a)(b)		Q14 (b)	5.5
Hormonal System	Q14(c)		Q15(c)			Q1(d), 10(a)(b)		Q11 (c)	Q11 (c)			3.5
Human Reproduction		Q6, Q15(c)	Q15 (b)(c)	Q14(c)		Q13	Q14(b)		Q15(a)(c)	Q14(a)(b)	Q6	7
Immune system	Q15(b)	Q14(b)		Q14(a)		Q12 (c)	Q15(b)			Q15(c)		3
Musculoskeletal System		Q15(b)	Q15(c)		Q11 (a)		Q3			Q4	Q15 (a)	4
Photosynthesis		Q13(a)(b)	Q11(a)(b)	Q12(a)(b)		Q14 (a)	Q12 (b)	Q14(a)	Q14(a)	Q12 (c)	Q14 (a)	6
Plant Reproduction	Q14(a)	Q6, 11(c)	Q5	Q15(a)	Q14(a)	Q4	Q14 (a)		Q13 (b)	Q15(a)(c)		6
Plant Responses & Seed Growth	Q5		Q13(a)			Q10 (c)		Q11(a)(b)	Q13 (c)	Q2		4.5
Plant Structure	Q14(b)	Q14(c)			Q14(b)		Q5, 12(b)	Q15 (b)	Q13 (a)		Q14 (c)	4
Plant Transport and Osmosis		Q11(a)(b)	Q14(c)	Q5	Q12(a), 14(c)	Q5		Q12(a), 14(c), 15(b)			Q14(c)	6.5
Respiration	Q12(a)(b)	Q5	Q11(c)	Q12(c)	Q6	Q14 (b)	Q12 (c)	Q6		Q12 (a)(b)	Q5	8

Our Predictions:

- Photosynthesis as part of a long question
- Human Reproduction as part of a long question
- The Musculoskeletal System is likely to come up in either Section A as a question or Section C as part of a question
- Cell Division as a long question
- Ecology, Genetics/Evolution, Food Biomolecules and Bacteria/Yeast questions appear every year

KEY :

Long Question = 1

Short Question = 0.5