

## ALLAMA IQBAL OPEN UNIVERSITY

Level	B. Ed	Semester	Spring, 2022
Course & Code	Educational Technology (8619)	Maximum Marks	100
Time Allowed	03 Hours	Pass Marks	50

**NOTE: ATTEMPT ANY FIVE QUESTIONS.**

Q.NO	QUESTIONS	MARKS
Q.NO1	While lecturing in the class which measures are essential for the teacher? Discuss. کلاس میں لیکچر دیتے وقت استاد کے لیے کون سے اقدامات ضروری ہیں؟ بحث کریں۔	20
Q.NO2	Define motivation. Also discuss the methods of motivation which make the teaching-learning process more effective and efficient. محرك کی تعریف کریں۔ حوصلہ افزائی کے طریقوں پر بھی تبادلہ خیال کریں جو تدریس سیکھنے کے عمل کو زیادہ موثر اور موثر بناتے ہیں۔	20
Q.NO3	'Museums are primary source of information'. Discuss the statement with reference to the role of museums in education. عجائب گھر معلومات کا بنیادی ذریعہ ہیں۔' تعلیم میں عجائب گھروں کے کردار کے حوالے سے بیان پر بحث کریں۔'	20
Q.NO4	Discuss the role of teacher as communicator. Also discuss the basic principles of good communication. گفتگو کرنے والے کے طور پر استاد کے کردار پر بحث کریں۔ اچھی بات چیت کے بنیادی اصولوں پر بھی بات کریں۔	20
Q.NO5	Discuss the production process of instructional materials. Moreover, what measures are required for an efficient production process? Discuss in detail. تدریسی مواد کی تیاری کے عمل پر تبادلہ خیال کریں۔ مزید برآں، ایک موثر پیداواری عمل کے لیے کن اقدامات کی ضرورت ہے؟ تفصیل سے بات کریں۔	20
Q.NO6	Critically examine the role of the teacher in using the audio-visual materials to make the reaching-learning process effective at efficient. رسائی سیکھنے کے عمل کو موثر بنانے کے لیے سمعی و بصری مواد کے استعمال میں استاد کے کردار کا تنقیدی جائزہ لیں۔	20
Q.NO7	How interactive video can be used in distance education? Also elaborate that how you will teach emerging technologies? فاصلاتی تعلیم میں انٹرایکٹو ویڈیو کو کس طرح استعمال کیا جا سکتا ہے؟ یہ بھی واضح کریں کہ آپ ابھرتی ہوئی ٹیکنالوجیز کیسے سکھائیں گے؟	20
Q.NO8	What are different recent technological trends in education? Which technology consider more feasible to teach at primary level? تعلیم میں مختلف حالیہ تکنیکی رجحانات کیا ہیں؟ پرائمری سطح پر پڑھانے کے لیے کونسی ٹیکنالوجی زیادہ قابل عمل سمجھتی ہے؟	20