

বহুবিকল্পভিত্তিক প্রশ্নাবলীর (MCQ) এবং সংক্ষিপ্ত উত্তরভিত্তিক প্রশ্নাবলীর (SAQ) উত্তর, উত্তরপত্রে প্রদত্ত নির্দিষ্ট ছাপানো TABLE-এ লিখতে হবে।

( বহুবিকল্পভিত্তিক প্রশ্নাবলী )

1. প্রতিটি প্রশ্নের বিকল্প উত্তরগুলির মধ্যে থেকে সঠিক উত্তরটি বেছে নিয়ে লেখো :

$$1 \times 24 = 24$$

- (i) শিখনের একটি গুরুত্বপূর্ণ মনস্তাত্ত্বিক উপাদান হল
- |               |                  |
|---------------|------------------|
| (a) অভাববোধ   | (b) তাড়না       |
| (c) শ্রেষ্ঠণা | (d) জেনে নেওয়া। |
- (ii) মনোযোগের একটি বাহ্যিক নির্ধারক হল
- |            |             |
|------------|-------------|
| (a) অভ্যাস | (b) তীব্রতা |
| (c) আগ্রহ  | (d) মেজাজ।  |
- (iii) প্রাচীন অনুবর্তন হল
- |            |             |
|------------|-------------|
| (a) S-type | (b) R-type  |
| (c) E-type | (d) M-type. |
- (iv) একটি পরিসংখ্যা 7' হলে Tally চিহ্ন হবে
- |     |     |
|-----|-----|
| (a) | (b) |
| (c) | (d) |

(v)  স্পীয়ারম্যানের মানসিক ক্ষমতার তত্ত্বটির নাম কী ?

- (a) বহু উপাদান তত্ত্ব  
 (b) দ্বি-উপাদান তত্ত্ব  
 (c) একক উপাদান তত্ত্ব  
 (d) প্রাথমিক উপাদান তত্ত্ব।

(vi) পরিসংখ্যা বহুভূজ এক ধরনের

- (a) রৈখিক লেখচিত্র  
 (b) সমান্তরাল লেখচিত্র  
 (c) অরৈখিক লেখচিত্র  
 (d) সাধারণ লেখচিত্র।

(vii) 30 - 39 এর মধ্যবিন্দু হল

- (a) 34  
 (b) 35  
 (c) 34.5  
 (d) 35.5

(viii) পরিবর্তনশীল রাশিকে বলে

- (a) চল  
 (b) অচল  
 (c) প্রসার  
 (d) শ্রেণী-সীমা।

(ix) কেন্দ্রীয় প্রবণতার সবচেয়ে নির্ভরযোগ্য পদ্ধতিটি হল

- (a) ঘন্থামান  
 (b) গড়  
 (c) ভূয়িষ্ঠক  
 (d) আয়তলেখ।

(x) ভারত একটি সার্বভৌম, সমাজতান্ত্রিক, ধরনিরপেক্ষ, গণতান্ত্রিক, সাধারণতন্ত্র

হিসেবে পরিচিত হয় —

(a) 1947 সালে

(b) 1950 সালে

(c) 1948 সালে

(d) 1976 সালে।

(xi) শিক্ষাকে যুগ্মতালিকাভুক্ত করা হয় সংবিধানের কোন্ সংশোধনীতে ?

(a) 62 তম

(b) 42 তম

(c) 44 তম

(d) 93 তম।

(xii) 'Operation Blackboard' কোন্ শিক্ষা কমিশনে বলা হয়েছে ?

(a) কোঠারী কমিশনে

(b) মুদালিয়র কমিশনে

(c) স্যাডলার কমিশনে

(d) হান্টার কমিশনে।

(xiii) CABE-এর পূরো নাম কী ?

(a) Central Advisory Board of Education

(b) Centre Advance Board of Education

(c) Centre of Advance Education

(d) Centre Advice Board of Education.

(xiv) মাধ্যমিক শিক্ষা কমিশনের সম্পাদক কে ছিলেন ?

- (a) ডঃ অনাথনাথ বসু
- (b) লক্ষণশ্বামী মুদালিয়ার
- (c) সূর্যকুমার যাদব
- (d) ডঃ করণ সিং।

(xv) "The destiny of India is being shaped in her classroom"

— কোন্ কমিশন বলেছে ?

- (a) রাধাকৃষ্ণন কমিশন
- (b) কোঠারী কমিশন
- (c) স্যাডলার কমিশন
- (d) মুদালিয়ার কমিশন।

(xvi) 'সপ্তপ্রবাহ' শব্দবন্ধটি কোন্ কমিশনে উল্লেখ করা আছে ?

- (a) রাধাকৃষ্ণন কমিশন
- (b) কোঠারী কমিশন
- (c) মুদালিয়ার কমিশন
- (d) জাতীয় শিক্ষানীতি, 1986.

(xvii) শিক্ষা ফেডেরে ' +2' তরের সুপারিশ করেন —

- (a) মুদালিয়ার কমিশন
- (b) জাতীয় শিক্ষা কমিশন
- (c) রাধাকৃষ্ণন কমিশন
- (d) জাতীয় শিক্ষানীতি, 1986.

(xviii) ভারতীয় শিক্ষা কমিশনের সময়সীমা হল —

- (a) 1948-49
- (b) 1952-53
- (c) 1964-66
- (d) 1990-92.

(xix) ট্রেইল পদ্ধতিতে শিক্ষা দেওয়া হয় ..... শিক্ষাদের।

- |          |                      |
|----------|----------------------|
| (a) বোবা | (b) অঙ্ক             |
| (c) কালা | (d) অঙ্গ প্রতিবন্ধী। |

(xx) CRC-এর পুরো নাম কি ?

- (a) Corrective Record Card
- (b) Cumulative Record Card
- (c) Combined Record Card
- (d) Cumulative Remedy Card.

(xxi) যুক্ত ও বধিরদের জন্য 'মৌখিক পদ্ধতি'র প্রবর্তন করেন

- |                       |                         |
|-----------------------|-------------------------|
| (a) কেটি অ্যালকর্ন    | (b) লাই ট্রেইল          |
| (c) সোফিয়া অ্যালকর্ন | (d) জুয়ান পাবলো বাঁনে। |

(xxii) অক্ষেত্র ব্যাস যন্ত্রের সাহায্যে কী পরিমাপ করা হয় ?

- |              |             |
|--------------|-------------|
| (a) অঙ্কস্তু | (b) তোতলামী |
| (c) হাঁটা    | (d) বধিরতা। |

(xxiii) EFA-এর পুরো নাম কি ?

- (a) Education For Adult
- (b) Education For Activities
- (c) Education For All
- (d) কোনোটিই নয়।

(xxiv) নিম্নলিখিত কোনটি কম্পিউটারের আউটপুট যন্ত্র ?

- (a) মাউস
- (b) কীবোর্ড
- (c) প্রিন্টার
- (d) স্ক্যানার।

( সংক্ষিপ্ত উত্তরভিত্তিক প্রশ্নাবলী )

2. নিম্নলিখিত প্রশ্নগুলির অতি সংক্ষিপ্ত উত্তর দাও ( বিকল্প প্রশ্নগুলি লক্ষণীয় ) :

$$1 \times 16 = 16$$

(i) বুদ্ধির সংজ্ঞা দাও।

অথবা

শিখনের দুটি বৈশিষ্ট্য লেখো।

(ii) আগ্রহের একটি বৈশিষ্ট্য উল্লেখ করো।

(iii) প্রসার বলতে কী বোঝো ?

অথবা

কল্পিত গড় কী ?

(iv) শিক্ষা প্রযুক্তিবিদ্যা কী ?

(y) অপানুবর্তন কী ?

অথবা

প্রাচীন অনুবর্তনের সাংগঠনিক রূপটি লেখো।

(vi) অন্তর্দ্বিমূলক শিখন বলতে কী বোঝো ?

(vii) NCRHE-এর পুরো কথাটি লেখো।

অথবা

✓ রাধাকৃষ্ণন কমিশনের অপর নাম কী ?

(viii) SSA-এর পুরো কথাটি লেখো।

(ix) UGC কোন् শিক্ষা ব্যবস্থার সঙ্গে যুক্ত ?

অথবা

✓ NCERT-র পুরো কথাটি কী ?

(x) কত সালে রামমূর্তি কমিউনিটি গঠিত হয় ?

অথবা

বহুমুখী বিদ্যালয় গঠনের সুপারিশ করে কোন্ কমিশন ?

(xi) www-এর পুরো কথাটি কী ?

অথবা

ভাষা গবেষণাগার বা ল্যাঙ্গুয়েজ ল্যাবরেটরি কী ?

(xii) সর্বশিক্ষা অভিযান কবে থেকে কার্যকর হয় ?

(xiii) ক'টি বিন্দু বা ডট দিয়ে ব্রেইল লেখা হয় ?

অথবা

Y21 · pâkhi মুকদ্দের দু'টি শিক্ষা পদ্ধতির নাম লেখো।

(xiv) বয়স্ক শিক্ষার যে কোনো একটি লক্ষ্য উল্লেখ করো।

5.

(xv) মধ্যমা কী ?

অথবা

পরিসংখ্যা বহুজের যে কোনো একটি সুবিধা লেখো।

(xvi) ডেলর কমিশন কত সালে রিপোর্ট পেশ করে ?

(বিষয়ভিত্তিক / বর্ণনামূলক প্রশ্নাবলী)

3. যে কোনো একটি প্রশ্নের উত্তর দাও :  $4 \times 1 = 4$

(a) সর্বজনীন প্রাথমিক শিক্ষার জন্য প্রয়োজনীয় কয়েকটি পদক্ষেপ সম্পর্কে  
সংক্ষেপে আলোচনা করো। 4

(b) অন্য শিক্ষার শিক্ষা পদ্ধতিগুলি সংক্ষেপে বর্ণনা করো। 4

4. যে কোনো একটি প্রশ্নের উত্তর দাও :  $4 \times 1 = 4$

(a) 'মানুষ হয়ে ওঠার শিক্ষা'-এই উদ্দেশ্য কার্যকরী করতে বিদ্যালয়ের ভূমিকা  
আলোচনা করো। 4

(b) শিক্ষা প্রযুক্তিবিদ্যা কাকে বলে ? শিক্ষা ক্ষেত্রে এর যে কোনো দু'টি সুবিধা  
উল্লেখ করো। 2 + 2

5. যে কোনো দুটি প্রশ্নের উত্তর দাও :

$$8 \times 2 = 16$$

(a) প্রেষণা কাকে বলে ? প্রেষণা চক্রের বর্ণনা দাও। প্রেষণার শিক্ষাগত

গুরুত্ব কী ?

$$1 + 4 + 3$$

(b) থর্নডাইকের শিখনের মূল সূত্রগুলি লেখো। শিক্ষা ক্ষেত্রে যে কোনো দুটি মূল  
সূত্রের গুরুত্ব আলোচনা করো।

$$3 + 5$$

(c) নিম্নলিখিত অবিন্যস্ত স্কোরগুলিকে 5 একক শ্রেণী ব্যবধান বিশিষ্ট একটি  
পরিসংখ্যা বিভাজন স্থাপন করো। ঐ পরিসংখ্যা বিভাজনের মধ্যমমান  
(Median) নির্ণয় করো :

$$5 + 3$$

52	34	50	27	38	67	70	34	48	48
46	50	26	38	49	65	42	49	57	46
76	65	35	67	57	74	53	61	51	36
45	22	42	31	64	59	56	32	45	63
54	74	35	20	63	34	41	29	43	42

6. যে কোনো দুটি প্রশ্নের উত্তর দাও :

$$8 \times 2 = 16$$

(a) রাধাকৃষ্ণন কমিশনের গ্রামীণ বিশ্ববিদ্যালয় সংক্রান্ত সুপারিশগুলি সম্পর্কে

- (b) মাধ্যমিক শিক্ষা কমিশনের মতে পরীক্ষা ও মূল্যায়ন ব্যবস্থা সম্পর্কে আলোচনা  
করো। 4 + 4
- (c) 1986 সালের জাতীয় শিক্ষানীতিতে ‘অপারেশন গ্ল্যাকবোর্ড’ ও ‘নবোদর  
বিদ্যালয়’ গঠনের ক্ষেত্রে কী কী সুপারিশের কথা বলা হয়েছে? 4 + 4

ExamBangla.com