



OMR ANSWER SHEET

WEST BENGAL STATE COUNCIL OF TECHNICAL AND VOCATIONAL EDUCATION AND SKILL DEVELOPMENT

VOCLET - 2022

MATHEMATICS, PHYSICS, CHEMISTRY, ENGLISH & APTITUDE

1. INDEX NUMBER	2. CATEGORY	3. DATE OF EXAM	4. CANDIDATE'S FULL SIGNATURE
5. ENROLMENT NUMBER	6. QUESTION BOOKLET SERIAL NO.	7. ANSWER SHEET SERIAL NO.	8. INVIGILATOR'S SIGNATURE

INSTRUCTIONS

- All entries in the circle must be made by Blue/Black Ball Pen.
- Circle should be darkened completely so that alphabet inside the circle is not visible.
- If you do not write Index No., Enrolment No. and Question Booklet Serial No. in your answer sheet and also do not darken the circles completely in boxes 9, 10 & 11, your answer sheet may not be evaluated.
- Answer circles once darkened can not be changed.
- Do not make any stray marks on the Answer Sheet.
- Mark your answers like this :

Correct Method Wrong Method
 A B C D X Y Z 0

নির্দেশিকা

- সমস্ত উত্তর নীল অথবা কালো ডব্লিউ পেন দিয়ে লিখতে হবে।
- উত্তর পত্রে শুধু উত্তরের জন্য নির্দিষ্ট বৃত্তাকার স্থানকে সম্পূর্ণ ভাবে ভরাট করতে হবে।
- যদি কোন পরীক্ষার্থী তার উত্তর পত্রে ইন্ডেক্স নং, এনরোলমেন্ট নং এবং প্রশ্ন পুস্তিকার সিরিয়াল নং এর জন্য নির্দিষ্ট 9, 10 এবং 11 স্থানটি সম্পূর্ণ ভাবে ভরাট না করে তবে তার উত্তর পরে বিবেচন বসে পনা হতে পারে।
- উত্তর পত্রের কোন বৃত্তাকার স্থান একবার ভরাট করা হয়ে গেলে আর পরিবর্তন করা যাবে না।
- উত্তর পত্রের উপর অন্য কোন রকম দাগ কটা চলবে না।
- উত্তর পত্রে শুধু উত্তর লেখার নমুনা :

সঠিক পদ্ধতি ভুল পদ্ধতি
 A B C D X Y Z 0

9. INDEX NUMBER	10. ENROLMENT NO.																																																																																																																																																																																
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr><td>1</td><td>1</td><td>1</td><td>1</td><td>1</td><td>1</td><td>1</td><td>1</td></tr> <tr><td>2</td><td>2</td><td>2</td><td>2</td><td>2</td><td>2</td><td>2</td><td>2</td></tr> <tr><td>3</td><td>3</td><td>3</td><td>3</td><td>3</td><td>3</td><td>3</td><td>3</td></tr> <tr><td>4</td><td>4</td><td>4</td><td>4</td><td>4</td><td>4</td><td>4</td><td>4</td></tr> <tr><td>5</td><td>5</td><td>5</td><td>5</td><td>5</td><td>5</td><td>5</td><td>5</td></tr> <tr><td>6</td><td>6</td><td>6</td><td>6</td><td>6</td><td>6</td><td>6</td><td>6</td></tr> <tr><td>7</td><td>7</td><td>7</td><td>7</td><td>7</td><td>7</td><td>7</td><td>7</td></tr> <tr><td>8</td><td>8</td><td>8</td><td>8</td><td>8</td><td>8</td><td>8</td><td>8</td></tr> <tr><td>9</td><td>9</td><td>9</td><td>9</td><td>9</td><td>9</td><td>9</td><td>9</td></tr> </table>									0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	6	6	6	6	6	6	6	6	7	7	7	7	7	7	7	7	8	8	8	8	8	8	8	8	9	9	9	9	9	9	9	9	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr><td>1</td><td>1</td><td>1</td><td>1</td><td>1</td><td>1</td><td>1</td><td>1</td></tr> <tr><td>2</td><td>2</td><td>2</td><td>2</td><td>2</td><td>2</td><td>2</td><td>2</td></tr> <tr><td>3</td><td>3</td><td>3</td><td>3</td><td>3</td><td>3</td><td>3</td><td>3</td></tr> <tr><td>4</td><td>4</td><td>4</td><td>4</td><td>4</td><td>4</td><td>4</td><td>4</td></tr> <tr><td>5</td><td>5</td><td>5</td><td>5</td><td>5</td><td>5</td><td>5</td><td>5</td></tr> <tr><td>6</td><td>6</td><td>6</td><td>6</td><td>6</td><td>6</td><td>6</td><td>6</td></tr> <tr><td>7</td><td>7</td><td>7</td><td>7</td><td>7</td><td>7</td><td>7</td><td>7</td></tr> <tr><td>8</td><td>8</td><td>8</td><td>8</td><td>8</td><td>8</td><td>8</td><td>8</td></tr> <tr><td>9</td><td>9</td><td>9</td><td>9</td><td>9</td><td>9</td><td>9</td><td>9</td></tr> </table>									0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	6	6	6	6	6	6	6	6	7	7	7	7	7	7	7	7	8	8	8	8	8	8	8	8	9	9	9	9	9	9	9	9
0	0	0	0	0	0	0	0																																																																																																																																																																										
1	1	1	1	1	1	1	1																																																																																																																																																																										
2	2	2	2	2	2	2	2																																																																																																																																																																										
3	3	3	3	3	3	3	3																																																																																																																																																																										
4	4	4	4	4	4	4	4																																																																																																																																																																										
5	5	5	5	5	5	5	5																																																																																																																																																																										
6	6	6	6	6	6	6	6																																																																																																																																																																										
7	7	7	7	7	7	7	7																																																																																																																																																																										
8	8	8	8	8	8	8	8																																																																																																																																																																										
9	9	9	9	9	9	9	9																																																																																																																																																																										
0	0	0	0	0	0	0	0																																																																																																																																																																										
1	1	1	1	1	1	1	1																																																																																																																																																																										
2	2	2	2	2	2	2	2																																																																																																																																																																										
3	3	3	3	3	3	3	3																																																																																																																																																																										
4	4	4	4	4	4	4	4																																																																																																																																																																										
5	5	5	5	5	5	5	5																																																																																																																																																																										
6	6	6	6	6	6	6	6																																																																																																																																																																										
7	7	7	7	7	7	7	7																																																																																																																																																																										
8	8	8	8	8	8	8	8																																																																																																																																																																										
9	9	9	9	9	9	9	9																																																																																																																																																																										

11. QUESTION BOOKLET SERIAL NO.	12. CATEGORY																																																																																																		
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr><td>1</td><td>1</td><td>1</td><td>1</td><td>1</td><td>1</td><td>1</td><td>1</td></tr> <tr><td>2</td><td>2</td><td>2</td><td>2</td><td>2</td><td>2</td><td>2</td><td>2</td></tr> <tr><td>3</td><td>3</td><td>3</td><td>3</td><td>3</td><td>3</td><td>3</td><td>3</td></tr> <tr><td>4</td><td>4</td><td>4</td><td>4</td><td>4</td><td>4</td><td>4</td><td>4</td></tr> <tr><td>5</td><td>5</td><td>5</td><td>5</td><td>5</td><td>5</td><td>5</td><td>5</td></tr> <tr><td>6</td><td>6</td><td>6</td><td>6</td><td>6</td><td>6</td><td>6</td><td>6</td></tr> <tr><td>7</td><td>7</td><td>7</td><td>7</td><td>7</td><td>7</td><td>7</td><td>7</td></tr> <tr><td>8</td><td>8</td><td>8</td><td>8</td><td>8</td><td>8</td><td>8</td><td>8</td></tr> <tr><td>9</td><td>9</td><td>9</td><td>9</td><td>9</td><td>9</td><td>9</td><td>9</td></tr> </table>									0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	6	6	6	6	6	6	6	6	7	7	7	7	7	7	7	7	8	8	8	8	8	8	8	8	9	9	9	9	9	9	9	9	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td>GEN</td><td><input type="radio"/></td></tr> <tr><td>SC</td><td><input type="radio"/></td></tr> <tr><td>ST</td><td><input type="radio"/></td></tr> <tr><td>OBC-A</td><td><input type="radio"/></td></tr> <tr><td>OBC-B</td><td><input type="radio"/></td></tr> </table>	GEN	<input type="radio"/>	SC	<input type="radio"/>	ST	<input type="radio"/>	OBC-A	<input type="radio"/>	OBC-B	<input type="radio"/>
0	0	0	0	0	0	0	0																																																																																												
1	1	1	1	1	1	1	1																																																																																												
2	2	2	2	2	2	2	2																																																																																												
3	3	3	3	3	3	3	3																																																																																												
4	4	4	4	4	4	4	4																																																																																												
5	5	5	5	5	5	5	5																																																																																												
6	6	6	6	6	6	6	6																																																																																												
7	7	7	7	7	7	7	7																																																																																												
8	8	8	8	8	8	8	8																																																																																												
9	9	9	9	9	9	9	9																																																																																												
GEN	<input type="radio"/>																																																																																																		
SC	<input type="radio"/>																																																																																																		
ST	<input type="radio"/>																																																																																																		
OBC-A	<input type="radio"/>																																																																																																		
OBC-B	<input type="radio"/>																																																																																																		
13. PHYSICALLY CHALLENGED	14. SEX																																																																																																		
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td>YES</td><td><input type="radio"/></td></tr> <tr><td>NO</td><td><input type="radio"/></td></tr> </table>	YES	<input type="radio"/>	NO	<input type="radio"/>	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td>MALE</td><td><input type="radio"/></td></tr> <tr><td>FEMALE</td><td><input type="radio"/></td></tr> </table>	MALE	<input type="radio"/>	FEMALE	<input type="radio"/>																																																																																										
YES	<input type="radio"/>																																																																																																		
NO	<input type="radio"/>																																																																																																		
MALE	<input type="radio"/>																																																																																																		
FEMALE	<input type="radio"/>																																																																																																		

ANSWERS

01	(A) (B) (C) (D)	26	(A) (B) (C) (D)	51	(A) (B) (C) (D)	76	(A) (B) (C) (D)
02	(A) (B) (C) (D)	27	(A) (B) (C) (D)	52	(A) (B) (C) (D)	77	(A) (B) (C) (D)
03	(A) (B) (C) (D)	28	(A) (B) (C) (D)	53	(A) (B) (C) (D)	78	(A) (B) (C) (D)
04	(A) (B) (C) (D)	29	(A) (B) (C) (D)	54	(A) (B) (C) (D)	79	(A) (B) (C) (D)
05	(A) (B) (C) (D)	30	(A) (B) (C) (D)	55	(A) (B) (C) (D)	80	(A) (B) (C) (D)
06	(A) (B) (C) (D)	31	(A) (B) (C) (D)	56	(A) (B) (C) (D)	81	(A) (B) (C) (D)
07	(A) (B) (C) (D)	32	(A) (B) (C) (D)	57	(A) (B) (C) (D)	82	(A) (B) (C) (D)
08	(A) (B) (C) (D)	33	(A) (B) (C) (D)	58	(A) (B) (C) (D)	83	(A) (B) (C) (D)
09	(A) (B) (C) (D)	34	(A) (B) (C) (D)	59	(A) (B) (C) (D)	84	(A) (B) (C) (D)
10	(A) (B) (C) (D)	35	(A) (B) (C) (D)	60	(A) (B) (C) (D)	85	(A) (B) (C) (D)
11	(A) (B) (C) (D)	36	(A) (B) (C) (D)	61	(A) (B) (C) (D)	86	(A) (B) (C) (D)
12	(A) (B) (C) (D)	37	(A) (B) (C) (D)	62	(A) (B) (C) (D)	87	(A) (B) (C) (D)
13	(A) (B) (C) (D)	38	(A) (B) (C) (D)	63	(A) (B) (C) (D)	88	(A) (B) (C) (D)
14	(A) (B) (C) (D)	39	(A) (B) (C) (D)	64	(A) (B) (C) (D)	89	(A) (B) (C) (D)
15	(A) (B) (C) (D)	40	(A) (B) (C) (D)	65	(A) (B) (C) (D)	90	(A) (B) (C) (D)
16	(A) (B) (C) (D)	41	(A) (B) (C) (D)	66	(A) (B) (C) (D)	91	(A) (B) (C) (D)
17	(A) (B) (C) (D)	42	(A) (B) (C) (D)	67	(A) (B) (C) (D)	92	(A) (B) (C) (D)
18	(A) (B) (C) (D)	43	(A) (B) (C) (D)	68	(A) (B) (C) (D)	93	(A) (B) (C) (D)
19	(A) (B) (C) (D)	44	(A) (B) (C) (D)	69	(A) (B) (C) (D)	94	(A) (B) (C) (D)
20	(A) (B) (C) (D)	45	(A) (B) (C) (D)	70	(A) (B) (C) (D)	95	(A) (B) (C) (D)
21	(A) (B) (C) (D)	46	(A) (B) (C) (D)	71	(A) (B) (C) (D)	96	(A) (B) (C) (D)
22	(A) (B) (C) (D)	47	(A) (B) (C) (D)	72	(A) (B) (C) (D)	97	(A) (B) (C) (D)
23	(A) (B) (C) (D)	48	(A) (B) (C) (D)	73	(A) (B) (C) (D)	98	(A) (B) (C) (D)
24	(A) (B) (C) (D)	49	(A) (B) (C) (D)	74	(A) (B) (C) (D)	99	(A) (B) (C) (D)
25	(A) (B) (C) (D)	50	(A) (B) (C) (D)	75	(A) (B) (C) (D)	100	(A) (B) (C) (D)