

Pg.No. 122 Continuation

S.No.	Name of the topic	Pg.No. according to 2018 text books	Total No. of bits prepared	No. of questions expected
		ఎకనామిక్స్		
1.	నేటి వ్యవసాయం	6 th → 57-64	11	1
2.	వ్యవసాయ ఉత్పత్తుల అమ్మకము	6 th → 65-79		
3.	చేతివృత్తులు చేనేత వస్త్రాలు	7 th → 69-77	12	3-6
4.	పారిశ్రామిక విప్లవము	7 th → 78-85	10	1
5.	స్వాక్ష్రిలో ఉత్పత్తి - కాగితపు పరిశ్రమ	7 th → 86-94	9	1
6.	రవాణా వ్యవస్థ ప్రాధాన్యం	7 th → 95-100	10	1
7.	ద్రవ్యం - బ్యాంకింగ్	8 th → 75-87	20	7-10
8.	ద్రవ్యవ్యవస్థ రుణము	9 th → 105-117	20	7-10
9.	జీవనోపాదులు - సాంకేతిక విజ్ఞాన ప్రభావము	8 th → 88-98	8	1
10.	ప్రజారోగ్యం - ప్రభుత్వం	8 th → 99-108	7	
11.	జమీందారీ విధానం - రద్దు	8 th → 186-192	5	11-13
12.	పేదరికం - అవగాహన	8 th → 193-204	12	
13.	హక్కులు - అభివృద్ధి	8 th → 205-211	12	

Corrections

బట్ నెం.	కరెక్షన్	బట్ నెం.	కరెక్షన్
731	3	3247	4
731	4	3259	3
800	3	3277	1 (కానిది తీసివేయాలి)
1097	p/q రూపం	3649	2 అప్పన్ (ఆన్ మెమరీ)
1149	పాటించును	4241	UGC
2249	3	4418	2
2250	1886	4602	(GSLV Mark-3-D2)
2285	చెందినది	4874	3, 4 అప్పన్ ఎక్స్ట్రా
2808	1	4928	1
2974	1 అప్పన్ (పనిముట్టు తయారీ వంటిది)	4937	3
3082	1		

Pg.No. 211 Continuation

3282. విజ్ఞాన శాస్త్ర ఉపాధ్యాయుడు పోషించాల్సిన పాత్ర కానిది?
(Old T.B.145)

- | | |
|-------------------|----------------|
| 1. ప్రణాళిక రచయిత | 2. సమన్వయ కర్త |
| 3. అన్వేషకుడు | 4. ఏదీకాదు |

3283. ఉపాధ్యాయులు పిల్లలకు కిటికీ లాంటి వారు. పిల్లల అభ్యసనానికీ, పరిజ్ఞానానికీ అతనే ఆధారం. వారిలో సృజనాత్మకతను మేలుకొల్పే ఆదర్శమూర్తి పాత్ర పోషించవలసినది అతనే (Old T.B.151)

- | | |
|--------------------------|---------------------|
| 1. ఎ.పి.జె. అబ్దుల్ కలాం | 2. స్వామి వివేకానంద |
| 3. కొరాలి కమీషన్ | 4. జాన్ డ్యూయీ |

10. సైన్స్ ప్రదర్శనలు, సైన్స్ క్లబ్, క్షేత్ర పర్యటనలు, సైన్స్ మ్యూజియమ్స్

3284. ఒక్కొక్క సంవత్సరం, ఒక్కొక్క అంశం ప్రధానాంశంగా సైన్స్ ప్రదర్శనలు ప్రారంభమైన సంవత్సరం? (Sci T.B. 184)

1. 1974-75 2. 1975-76 3. 1976-77 4. 1977-78

3285. మనదేశంలో మొట్టమొదటి సైన్స్ ప్రదర్శనలు ఎ. 1999-2000

- | | |
|---|-------------|
| 2. మనదేశంలో మొట్టమొదటి ప్రాంతీయ సైన్స్ ప్రదర్శనలు | బి. 2008-09 |
| 3. మనరాష్ట్రంలో మొట్టమొదటి సైన్స్ ప్రదర్శనలు | సి. 1959 |
| 4. మొట్టమొదటి అంతర్జాతీయ సైన్స్ ప్రదర్శనలు | డి. 1968 |
| 5. భౌగోళిక సుస్థిరతకు శాస్త్ర సాంకేతిక రంగాలు | ఇ. 1964 |
| 6. నూతన సహస్రాబ్దిలో శాస్త్ర సాంకేతిక రంగాలు | ఎఫ్. 1998 |

(T.B. 184)

- | |
|--------------------------------------|
| 1. 1-ఎ, 2-బి, 3-సి, 4-డి, 5-ఇ, 6-ఎఫ్ |
| 2. 1-సి, 2-ఇ, 3-డి, 4-ఎఫ్; 5-ఎ, 6-బి |
| 3. 1-ఎ, 2-డి, 3-బి, 4-ఎఫ్; 5-సి, 6-ఇ |
| 4. 1-సి, 2-ఇ, 3-డి, 4-ఎఫ్, 5-బి, 6-ఎ |

3286. మొట్టమొదటి అంతర్జాతీయ సైన్స్ ప్రదర్శనలు ప్రారంభించిన దేశం? (T.B. 184)

- | | | | |
|-----------|------------|----------|----------|
| 1. ఇండియా | 2. అమెరికా | 3. జపాన్ | 4. రష్యా |
|-----------|------------|----------|----------|

3287. మొట్టమొదటి అంతర్జాతీయ సైన్స్ ప్రదర్శనల్లో ప్రథమ బహుమతి పొందిన దేశం; రాష్ట్రం; జిల్లా వరుసగా (T.B. 184)

- | |
|--|
| 1. భారత్, ఆంధ్ర ప్రదేశ్, కృష్ణా (ప్రియదర్శిని) |
| 2. భారత్, ఆంధ్రప్రదేశ్, విజయనగరం (రేణుక) |
| 3. భారత్, ఆంధ్రప్రదేశ్, నెల్లూరు(శైలజ) |
| 4. భారత్, ఆంధ్రప్రదేశ్, అనంతపురం(మధులమ) |

3288. సంస్కృత ప్రణాళికలో భాగమై నిర్వహించబడు వైజ్ఞానిక వనరు? (Old T.B. 295)

- | | |
|-------------------------|-----------------------------------|
| 1. వైజ్ఞానిక ప్రదర్శనలు | 2. వైజ్ఞానిక వస్తు ప్రదర్శన శాలలు |
| 3. వైజ్ఞానిక కేంద్రాలు | 4. వైజ్ఞానిక సంఘాలు |

3289. సైన్స్ క్లబ్ కు అధ్యక్షుడు (Old T.B. 295)

- | | |
|--------------------|-----------------|
| 1. పాఠశాల హెచ్.ఎమ్ | 2. సర్పంచ్ |
| 3. వార్డు మెంబర్ | 4. సైన్స్ టీచర్ |

3290. జిల్లావైజ్ఞానిక కేంద్రాలకు చైర్మన్ (Old T.B. 292)

- | | |
|------------------|----------------------|
| 1. కలెక్టర్ | 2. జె.డి.పి. చైర్మన్ |
| 3. జిల్లా మంత్రి | 4. డి.ఇ.ఓ. |

3291. తాలూక ఆలోచన, సృజనాత్మకతను పెంచే వైజ్ఞానిక వనరు? (Old T.B. 295)

- | | |
|-------------------------|-----------------------------------|
| 1. వైజ్ఞానిక ప్రదర్శనలు | 2. వైజ్ఞానిక వస్తు ప్రదర్శన శాలలు |
| 3. వైజ్ఞానిక కేంద్రాలు | 4. వైజ్ఞానిక సంఘాలు |

3292. పిల్లల్లో సేకరణ, సహకార భావం, మూర్తప్రత్యక్ష అనుభవాలను కలిగించే వైజ్ఞానిక వనరు?(Old T.B. 293)

- | | |
|-------------------------|-----------------------------------|
| 1. వైజ్ఞానిక ప్రదర్శనలు | 2. వైజ్ఞానిక వస్తు ప్రదర్శన శాలలు |
| 3. వైజ్ఞానిక కేంద్రాలు | 4. వైజ్ఞానిక సంఘాలు |

3293. ఒక విద్యార్థి నూతన ప్రదేశానికి వెళ్ళే ఆరుబయట నిద్రిస్తున్నప్పుడు దృవ నక్షత్రం సహాయంతో దిక్కులను తెలుసుకున్నాడు ఇది ఏ వైజ్ఞానిక వనరు వలన కలిగిన జ్ఞానంగా చెప్పవచ్చు?(Old T.B.318)

- | | |
|-------------------------|-----------------------------------|
| 1. వైజ్ఞానిక ప్రదర్శనలు | 2. వైజ్ఞానిక వస్తు ప్రదర్శన శాలలు |
| 3. వైజ్ఞానిక కేంద్రాలు | 4. నక్షత్రశాల |

3294. భారతదేశంలో ప్రఖ్యాతి పొందిన సైన్స్ సెంటర్ (Old T.B.293)

- | | |
|--------------------------|------------------------|
| 1. బర్లా సైన్స్ సెంటర్ | 2. వి.ఐ.టి.ఎమ్. |
| 3. ముంబాయి సైన్స్ సెంటర్ | 4. ఆర్గా సైన్స్ సెంటర్ |

3295. విద్యార్థులు తమ అభిరుచి, సామర్థ్యాలకునుగుణంగా శాస్త్ర విజ్ఞానాన్ని పెంపొందించుకొనే వైజ్ఞానిక వనరు? (Old T.B.296)

- | | |
|-------------------------|-----------------------------------|
| 1. వైజ్ఞానిక ప్రదర్శనలు | 2. వైజ్ఞానిక వస్తు ప్రదర్శన శాలలు |
| 3. వైజ్ఞానిక కేంద్రాలు | 4. వైజ్ఞానిక సంఘాలు |

3296. మనదేశంలో మొట్టమొదటి సాలిగా సైన్స్ ప్రదర్శనలను ఎక్కడ జరిగింది? (Old T.B.298)

- | | | | |
|------------|-----------|------------|--------------|
| 1. కలకత్తా | 2. ఢిల్లీ | 3. ముంబాయి | 4. హైదరాబాద్ |
|------------|-----------|------------|--------------|

3297. క్షేత్ర పర్యటననందు మొదటి నోహానం? (Old T.B.308)

- | | |
|---------------|--------------|
| 1. ప్రణాళిక | 2. అమలుపరచడం |
| 3. మూల్యాంకనం | 4. సంసిద్ధత |

3298. మొట్టమొదటి సంచార వస్తు ప్రదర్శన శాలకు ఏమని పేరు? (Old T.B.310)

- | | | | |
|---------------|-------------|-----------------|--------------|
| 1. హార్ట్ బస్ | 2. మౌస్ బస్ | 3. ఎలిఫెంట్ బస్ | 4. ఆక్స్ బస్ |
|---------------|-------------|-----------------|--------------|

3299. ఖగోళ అంతరిక్ష విషయాలను మూర్త ప్రత్యక్ష అనుభవాల కల్పించుటకు ఉపయోపడునది?(Old T.B.318)

- | | |
|-------------------------|-----------------------------------|
| 1. వైజ్ఞానిక ప్రదర్శనలు | 2. వైజ్ఞానిక వస్తు ప్రదర్శన శాలలు |
| 3. వైజ్ఞానిక కేంద్రాలు | 4. నక్షత్రశాల |

3300. క్షేత్రపర్యటనలో నోహానాల సంఖ్య? (Old T.B.305, 306)

- | | | | |
|------|------|------|------|
| 1. 5 | 2. 6 | 3. 7 | 4. 4 |
|------|------|------|------|