

ऐस एसएससी

सामान्य जागरूकता

इतिहास | भूगोल | राजव्यवस्था | अर्थशास्त्र
भौतिकी | रसायन | जीव विज्ञान
एसएससी, रेलवे एवं अन्य परीक्षाओं के लिए



द्वितीय संस्करण

- ✓ खंडवार सिद्धांत एवं संकल्पना
- ✓ पारम्परिक सामान्य ज्ञान पर प्रश्न सम्मिलित
- ✓ विस्तृत हल सहित 4500+ प्रश्न
- ✓ सभी टॉपिक के विविध वर्षों के प्रश्न

विषय-सूची

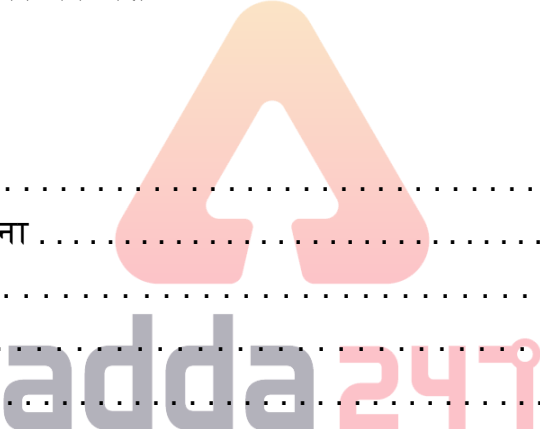
भाग – I

खण्ड-A : इतिहास

1.	प्राचीन इतिहास	08
	प्राचीन इतिहास बहु-वैकल्पिक प्रश्न	18
2.	मध्यकालीन इतिहास	44
	मध्यकालीन इतिहास बहु-वैकल्पिक प्रश्न	57
3.	आधुनिक इतिहास	89
	आधुनिक इतिहास बहु-वैकल्पिक प्रश्न	109

खण्ड-B : भूगोल

1.	सौर मंडल	165
2.	पृथ्वी की आतंरिक संरचना	168
3.	वायुमंडल	171
4.	समुद्रविज्ञान	175
5.	भारत का भूगोल-संबंधी	178
6.	अपवाह प्रणाली	179
7.	जलवायु	182
8.	मृदा	183
9.	प्राकृतिक वनस्पति	184
10.	कृषि.....	186
11.	भारत की परिवहन प्रणाली	187
12.	खनिज पदार्थ	188
13.	भारत के बारे में कुछ महत्वपूर्ण तथ्य	189
14.	विश्व के महाद्वीप	191
15.	विविध	195
	भूगोल बहु-वैकल्पिक प्रश्न	199



खण्ड-C : भारतीय राजव्यवस्था

1.	भारतीय संविधान का निर्माण	237
2.	भारतीय संविधान के भाग एवं अनुसूचियां	239
3.	प्रस्तावना, केंद्र और केन्द्रशासित प्रदेश, नागरिकता	241
4.	मूल अधिकार और कर्तव्य	242
5.	संघीय कार्यपालिका	244
6.	संसद	248
7.	भारत में आपातकालीन प्रावधान	253
8.	राज्य विधायिका	255
9.	राज्यपाल	256
10.	स्थानीय-स्वशासन	258
11.	न्यायपालिका	259
12.	केंद्र शासित प्रदेश	262
13.	जम्मू और कश्मीर की विशेष स्थिति	263
14.	शासकीय निकाय	264
15.	संसदीय निधियां	266
16.	कुछ महत्वपूर्ण तथ्य	267
17.	जीएसटी और केन्द्रीय बजट	268
18.	सूची	271
	भारतीय राजव्यवस्था बहु-वैकल्पिक प्रश्न	275

adda247

खण्ड-D : अर्थशास्त्र

1.	परिचय	336
2.	मांग और आपूर्ति	337
3.	समष्टि अर्थशास्त्र	343
4.	मुद्रास्फीति	345
5.	भारत में कर संरचना	346
6.	आर्थिक सुधार	348
7.	गरीबी और बेरोजगारी	350
8.	भारतीय रिजर्व बैंक	351
9.	शेयर बाजार	353
10.	महत्वपूर्ण योजनाएँ	355
	अर्थशास्त्र बहु-वैकल्पिक प्रश्न	360

खण्ड-E : पारम्परिक सामान्य ज्ञान

1. पारंपरिक सामान्य ज्ञान	380
विविध बहु-वैकल्पिक प्रश्न	413

भाग - II

खण्ड-A : भौतिक विज्ञान

1. भौतिक राशियाँ	419
2. विराम एवं गति	420
3. बल और न्यूटन का गति का नियम	422
4. दोलन और तरंग	424
5. ध्वनि	427
6. ऊष्मा	429
7. पदार्थ	433
8. प्रकाश	436
9. चुंबकत्व और विद्युत	438
10. नाभिकीय रिएक्टर	443
11. कार्य, शक्ति और ऊर्जा	444
12. गुरुत्वाकर्षण	446
13. उपग्रह	447
भौतिक विज्ञान बहु-वैकल्पिक प्रश्न	448

The logo consists of the word "adda" in a grey sans-serif font, followed by "247" in a larger, stylized red font where the numbers are slightly slanted.

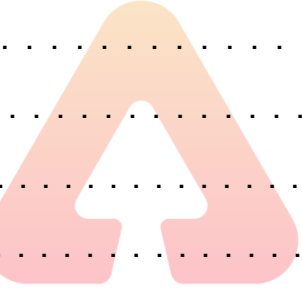
खण्ड-B : रसायन विज्ञान

1. पदार्थों की प्रकृति एवं संघटन	491
2. अम्ल, क्षार और लवण	493
3. परमाणु की संरचना	495
4. तत्व और उनके यौगिक	496
5. रोजमर्रा की जिंदगी में रसायन शास्त्र	500
6. कृषि और चिकित्सा में रसायन विज्ञान	502
7. बहुलकीकरण	503
8. तत्वों का वर्गीकरण	505

9.	रासायनिक अभिक्रियाओं और समीकरण	506
10.	पदार्थ और इसकी प्रकृति.	509
11.	कुछ महत्वपूर्ण धातुएँ और उनके उपयोग	511
12.	रासायनिक आबंध	515
13.	प्रदूषण	517
14.	गैस	519
15.	कार्बनिक रसायन	520
	रसायन विज्ञान बहु-वैकल्पिक प्रश्न	523

खण्ड-C : जीव विज्ञान

1.	परिचय	554
2.	कोशिका और ऊतक	557
3.	मांसपेशी और कंकाल प्रणाली	561
4.	तंत्रिका तंत्र	562
5.	अन्तःखादी तंत्र	564
6.	लसीका तंत्र और प्रतिरक्षा	566
7.	परिसंचरण तंत्र	567
8.	प्रजनन तंत्र	569
9.	पाचन तंत्र	571
10.	उत्सर्जन तंत्र.	574
11.	जीवों में विविधता	575
12.	सूक्ष्म जीव	579
13.	कुछ महत्वपूर्ण तथ्य	580
	जीव विज्ञान बहु-वैकल्पिक प्रश्न	584



....ମୋହନ୍ତୀ....