

**Territorial Army Exam
Question Paper No: 2
General Knowledge and
English
SSBCrack Exams**



4. For each correct answer, 1 mark will be granted and 0.5 mark will be deducted for every wrong answer.

प्रत्येक सही उत्तर के लिए 1 अंक निर्धारित है और प्रत्येक गलत उत्तर देने पर 0.5 अंक काट लिया जाएगा।

5. If a candidate gives more than one answer, it will be treated as a wrong answer and 0.5 mark will be deducted. There will be no penalty for questions left unanswered.

यदि अभ्यर्थी एक प्रश्न का उत्तर एक से ज्यादा बार देता है तो वह गलत उत्तर माना जाएगा और उसका 0.5 अंक काट लिया जाएगा। छोड़े हुए प्रश्नों के लिये कोई अंक नहीं काटा जायेगा।

6. Candidates should not mark in the question paper. They can use blank pages provided in the question paper for rough work.

अभ्यर्थी प्रश्न पत्र में किसी तरह का मार्क ना लगाए। रफ कार्य के लिए प्रश्न पत्र के साथ संलग्न खाली पृष्ठ का उपयोग करे।

7. To be eligible to qualify, a candidate must obtain minimum 40% marks each in Section I & II separately and a minimum of 50% aggregate in total.

अभ्यर्थी की उर्तीर्ण होने के लिए भाग 1 और भाग 2 में प्रत्येक में कम 40% अंक लाना अनिवार्य है और कुल अंक का न्यूनतम 50% होना अनिवार्य है।

PART - I

GENERAL KNOWLEDGE

Q1. The working principle of washing machine is
वाशिंग मशीन किस सिद्धांत पर काम करती है

(a) Gravity
गुरुत्वाकर्षण

(b) Centrifugation
सेन्द्रीफ्यूशन

(c) Dialysis
डायलिसिस

(d) Reverse Osmosis
उल्टा ऑसमोसिस

Q2. Who was the first and the last woman ruler of Delhi
दिल्ली की पहली अथवा आखरी रानी कौन थी

(a) Chand Bibi
चौंद बीबी

(b) Noor Jahan
नूर जहाँ

(c) Razia Sultan
रजिया सुल्तान

(d) Mumtaz Mahal
मुमताज महल

Q3. The 15th Governor of RBI, Dr Manmohan Singh went on to become the 13th Prime Minister of India. The present RBI Governor is
आर बी आई के 15^{वां} गवर्नर डॉ. मनमोहन सिंह ने आर बी आई के 13^{वां} प्रीमिअर बनने के लिए पद छोड़ा। वर्तमान RBI गवर्नर कौन हैं

(a) D Subbarao
डी सुब्बाराव

(b) Raghuram Rajan
रघुराम राजन

(c) Bimal Jalan
बिमल जलान

(d) YV Reddy
वाई वी रेड्डी

3

Q4. Soft water can be easily identified by its characteristic of
सॉफ्ट या मीठे पानी को पहचानने का सबसे सरल तरीका है

(a) being sweet in taste
स्वाद में मीठा होता है

(b) being light green in colour
हल्के हरे रंग का होता है

(c) Forms lather with soap
साबुन के साथ अच्छी झाग बनाता है

(d) Boils faster
जल्दी उबाला जा सकता है

Q5. Rain drops are spherical due to
बारिश की बूंदें गोल क्यों होती हैं

(a) Viscosity of water
पानी की विस्कोसिटी

(b) Surface tension
सर्फिस टेंशन

(c) Continuous evaporation
लगातार वाष्पीकरण

(d) Air friction
हवा की घर्षण

Q6. The lowest layer of earth's atmosphere is
वायुमंडल की सबसे नीचे वाली परत क्या होती है

(a) Troposphere
ट्रोपोस्फियर

(b) Exosphere
एग्जोस्फियर

(c) Mesosphere
मीसोस्फियर

(d) Stratosphere
स्ट्रेटोस्फियर

Q7. Kangchenjunga is the highest mountain peak in India. It is situated on the border between
कंचनजंगा भारत की सबसे ऊँची चोटी है। ये किन दो देशों की सीमा पर स्थित है

(a) India and Pakistan
भारत और पाकिस्तान

(b) India and China
भारत और चीन

(c) India and Nepal
भारत और नेपाल

(d) India and Bhutan
भारत और भूटान

Q8. Which of the following is responsible for 'Acid Rain'?
एसिड रेन या जहरीली बारिश का कारण क्या है

(a) Smoke
धुआँ

(b) Nitrogen
नाइट्रोजन

(c) Dust
धूल

(d) Sulphur dioxide
सल्फर डाइऑक्साइड

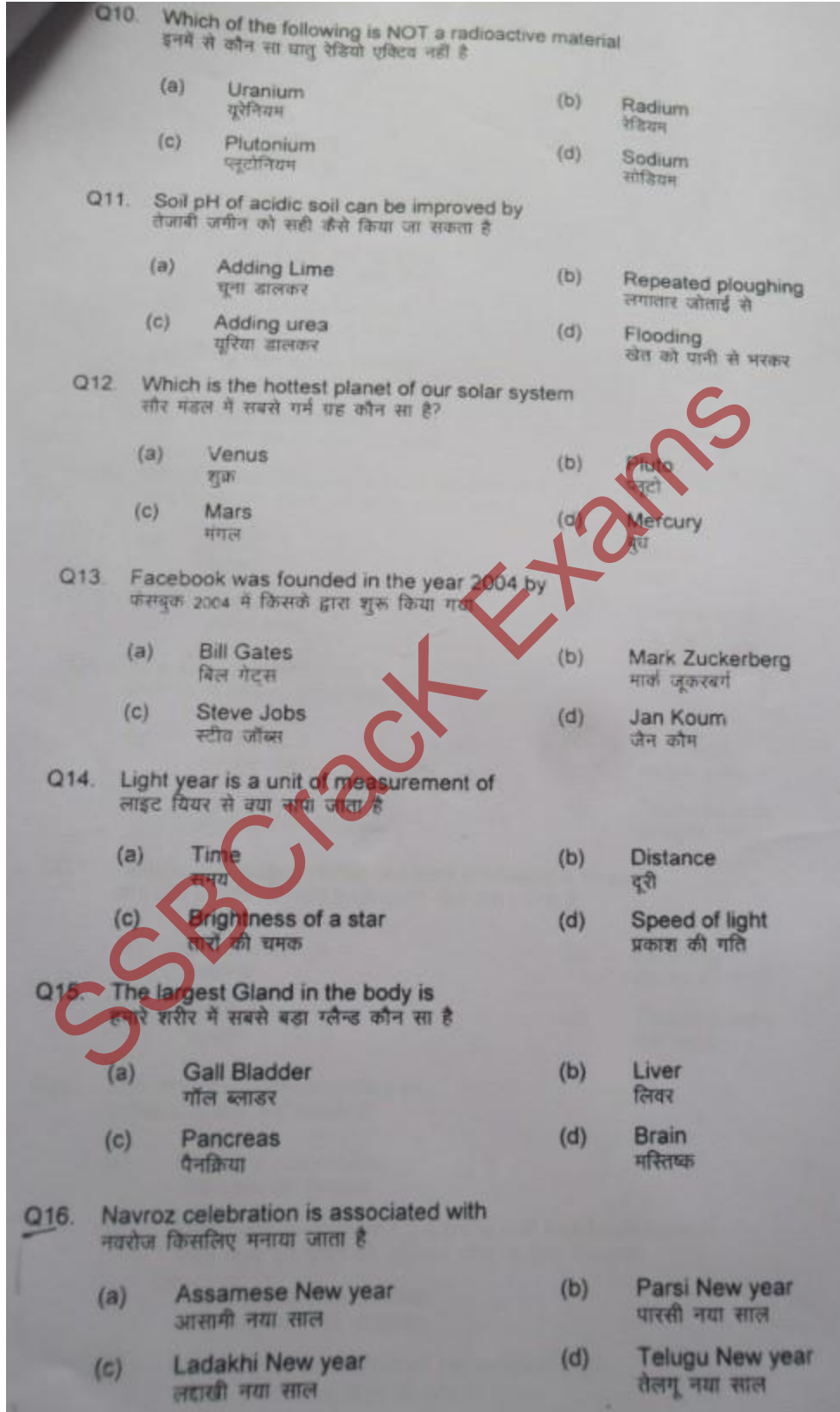
Q9. The standard meridian of India is
भारत की स्टैंडर्ड देशान्तर रेखा क्या है

(a) 82 degrees 30' E
82 डिग्री 30' पूर्व

(b) 84 degrees 30' E
84 डिग्री 30' पूर्व

(c) 72 degrees 30' E
72 डिग्री 30' पूर्व

(d) 92 degrees 30' E
92 डिग्री 30' पूर्व



5

Q17. Birth place of Lord Gautam Buddha is
भगवान गौतम बुद्ध का जन्म स्थान क्या है

(a) Lumbini लुम्बिनी	(b) Sarnath सारनाथ
(c) Bodh Gaya बोधगया	(d) Vaishali वैशाली

Q18. One feels heavier in a lift when the lift
लिफ्ट में किस समय अपना वजन ज्यादा लगता है

(a) Is going down steadily एक गति से नीचे जाते समय
(b) Just begins to go up जब ऊपर जाना शुरू हो
(c) Is moving up steadily एक गति से ऊपर जाते समय
(d) Descends freely बिना रुकवट नीचे आते समय

Q19. Which of the following is NOT caused by a virus
इनमें से कौन सी बीमारी का कारण वायरस नहीं है

(a) AIDS एड्स	(b) Arthritis गठिया
(c) Swine flu स्वाइन बुखार	(d) Dengue fever डेंगू बुखार

Q20. The acid in gastric juice is
हमारे पेट में कौन सा एसिड होता है

(a) Acetic acid एसिटिक एसिड	(b) Nitric acid नाइट्रिक एसिड
(c) Hydrochloric acid हाइड्रोक्लोरिक एसिड	(d) Sulphuric acid सल्फ्यूरिक एसिड

Q21. Mango and guava plants are best propagated through
आम और अमरुद का पौधा सबसे अच्छा कैसे तैयार होता है

(a) Stem cuttings कलम से	(b) Layering लेयरिंग से
(c) Grafting ग्राफ्टिंग	(d) Tissue culture टीशू कल्चर

Q22. The term Exhumation refers to
एग्ज्यूमेसन से आप क्या समझते हैं

(a) Spray of insecticide कीटनाशक का छिड़काव
(b) Medically re-examining a body that has been buried दफन किये हुए शरीर को मेडिकल जीव के लिए निकालना
(c) Anti malaria precautions मलेरिया रोकथाम की सावधानी
(d) Cleaning of Carbon from car exhaust pipe गाड़ियों की एग्जॉस्ट पाइप की सफाई

6

Q23. Which one of the following High Courts has the territorial jurisdiction over Andaman and Nicobar Island
किस राज्य का हाईकोर्ट अंडमान-निकोबार को भी देखता है

(a) Andhra Pradesh आंध्र प्रदेश	(b) Calcutta (Kolkatta) कलकत्ता
(c) Madras (Chennai) मद्रास (चेन्नई)	(d) Odisha ओडिशा

Q24. The term Hypoxia refers to
हायपोक्सिया बीमारी में क्या होता है

(a) Lack of sleeps नींद की कमी	(b) Lack of Oxygen ऑक्सीजन का अभाव
(c) Injury due to extreme cold सर्दी की बीमारियाँ	(d) Loss of memory याददास्त का खोना

Q25. Malala Yousafzai, a Noble laureate was shot by Taliban to silence her fight against
नोबल पुरस्कार विजेता मलाला यूसुफजाई को अपने किस संघर्ष की वजह से तालिबान से मारती मारी

(a) Right to sing in public सार्वजनिक जगह पर गाना गाना	(b) Child labour बाल सजदगी
(c) Right to girl education लड़कियों की शिक्षा	(d) Child Marriage बाल विवाह

Q26. Mc Mahon Line demarcates the boundary between
मैक माहोन लाइन किन देशों की सीमा दर्शाती है

(a) India and Pakistan भारत और पाकिस्तान	(b) India and Nepal भारत और नेपाल
(c) India and China भारत और चीन	(d) India and Bhutan भारत और भूटान

Q27. The author of world famous Harry Potter series is
हैरीपोटर किताब के लेखक/लेखिका कौन हैं

(a) Arundhati Roy अरुणधति रॉय	(b) JK Rowling जे के रॉलिंग
(c) Taslima Nasrin तस्लिमा नसरिन	(d) Salman Rushdie सलमान रुशदी

Q28. A nuclear reactor is a device to produce nuclear energy with the help of
न्यूक्लियर रिएक्टर यंत्र में उर्जा कैसे बनती है

(a) Nuclear fusion न्यूक्लियर फ्यूजन	(b) Uncontrolled chain reaction बिना कंट्रोल का चेन रिएक्शन
(c) Controlled chain reaction कंट्रोल का चेन रिएक्शन	(d) Graphite as fuel ग्रेफाइट का ईंधन

Q29. A rank in the Air Force which is equivalent of the rank of Colonel in the Army is
एयरफोर्स का वो रैंक जो कि सेना के कर्नल के बराबर है

(a) Group Captain ग्रुप कैप्टन	(b) Commandant कमांडान्ट
(c) Admiral एडमिरल	(d) Commodore कोमोडोर

Q30. What do the airbags, used for safety in cars contain
कारों के एयरबैग में कौन सा पदार्थ या गैस का इस्तेमाल होता है

(a) Sodium bicarbonate
सोडियम बाइकार्बोनेट

(b) Sodium azide
सोडियम एजाइड

(c) Sodium nitrite
सोडियम नाइट्राइट

(d) Sodium peroxide
सोडियम परऑक्साइड

Q31. Who was the founder of Maurya dynasty
मौर्य साम्राज्य के संस्थापक कौन थे

(a) Chandragupta II
चन्द्रगुप्त II

(b) Chandragupta Maurya
चन्द्रगुप्त मौर्य

(c) Vishnugupta
विष्णुगुप्त

(d) Ashoka
अशोक

Q32. Rainbow is formed due to a combination of
इन्द्रधनुष कैसे बनता है

(a) Refraction and absorption of light in water droplets
किरणों का पानी की बूंदों में रिफ्रैक्शन और एब्जॉर्प्शन

(b) Reflection, refraction and dispersion of light in water droplets
किरणों का पानी की बूंदों में रिफ्लेक्शन, रिफ्रैक्शन और डिस्पर्सन

(c) Refraction and scattering of light in water droplets
किरणों का पानी की बूंदों में रिफ्रैक्शन और बिखरना

(d) Dispersion and total internal reflection of light in water droplets
किरणों का पानी की बूंदों में डिस्पर्सन और टोटल इंटरनल रिफ्लेक्शन

Q33. Cloudy nights are warmer than clear nights because
बादल वाली रातें साफ रातों से गर्म होती हैं

(a) Clouds prevent escape of heat from the ground
बादल धरती की गर्मी रोकते हैं

(b) Absorb sunlight during the day and radiate the same at night
दिन में सूरज की गर्मी जमा करके रात को छोड़ते हैं

(c) Clouds make the atmosphere damp and generate heat
बादल वातावरण में नमी और गर्मी देते हैं

(d) Clouds obstruct the movement of air which creates heat
बादल हवा का बहाव रोकते हैं

Q34. World Bank helps countries with loans for the purpose of
वर्ल्ड बैंक देशों को कौन से कामों के लिए ऋण देता है

(a) Reconstruction and development
रीकंस्ट्रक्शन और डेवलपमेंट

(b) Stimulating private investment
प्राइवेट निवेश को बढ़ावा

(c) Tackling foreign exchange crises
फॉरेन एक्सचेंज क्राइसिस से बचाव

(d) Meeting deficits in government budget
सरकारी बजट में डेफिसिट का घटाना

8

Q35. Zika virus or Zika fever is spread through
जीका वायरस या जीका बुखार किस वजह से फैलता है

(a) Contaminated water प्रदूषित पानी	(b) Mosquito bite मच्छर का काटना
(c) Contaminated food प्रदूषित खाना	(d) Chicken and eggs चिकन और अंडे

Q36. With reference to human nutrition consider the following statements
इन्सानी खान-पान के विषय में निम्नलिखित में से क्या सही है

(i) Banana is richer source of carbohydrates than apples केले में कार्बोहाइड्रेट सेब से अधिक होती है	
(ii) Banana contains some amount of protein also केले में कुछ प्रोटीन भी होता है	
(iii) Spinach has no protein at all पालक में प्रोटीन नहीं होता	
(iv) Potatoes are richer sources of protein than peas आलू में प्रोटीन मटर से अधिक होता है	

(a) (i) and (ii)	(b) (ii), (iii) and (iv)
(c) (i), (iii) and (iv)	(d) (i), (ii), (iii) and (iv)

Q37. Which of the following is one of the best solutions to get rid of non-biodegradable waste
निम्नलिखित में से प्लास्टिक के कचरे को संभालने का सबसे अच्छा तरीका क्या है

(a) Recycling दोबारा इस्तेमाल में लाना	(b) Burying waste जमीन में दबाना
(c) Burning waste जलाना	(d) All of the above उपर के सभी

Q38. Virat Kohli became the first Indian cricketer to score a century in World Cup against
विराट कोहली वर्ल्ड कप में सेंचुरी बनाने वाले पहले भारतीय बने; ये मैच किस देश के साथ था

(a) South Africa साउथ अफ्रीका	(b) Australia ऑस्ट्रेलिया
(c) West Indies वेस्ट इंडिज	(d) Pakistan पाकिस्तान

Q39. 'World Cancer Day' is observed on
वर्ल्ड कैंसर दिवस कब मनाया जाता है

(a) 19 February 19 फरवरी	(b) 4 February 4 फरवरी
(c) 12 February 12 फरवरी	(d) 17 January 17 जनवरी

Q40. The yellow colour of urine is due to the presence of
इन्सानी पेशाब का रंग पीला होने का कारण क्या है

(a) Bile बाईल	(b) Lymph लीम्फ
(c) Cholesterol कोलेस्ट्रॉल	(d) Urobilin or Urochrome यूरोबिलिन या यूरोक्रोम

9

Q41. Which of the following paramilitary forces was the first force to raise an all-woman battalion in India
कौन सी पैरामिलिट्री फोर्स ने सबसे पहले महिला बटैलियन को शामिल किया

(a) ITBP आई टी बी पी	(b) BSF बी एस एफ
(c) CRPF सी आर पी एफ	(d) CISF सी आई एस एफ

Q42. The Rowlatt Act came into being in
रोलैट एक्ट कब बना था

(a) March 1919 मार्च 1919	(b) June 1919 जून 1919
(c) March 1918 मार्च 1918	(d) June 1920 जून 1920

Q43. The religion of early Vedic Aryans was primarily
शुरुआती वैदिक काल में आर्यन लोगों का धर्म क्या था

(a) Bhakti भक्ति	(b) Image worship and Yajnas मूर्त पूजा और यज्ञ
(c) Worship of nature and Yajnas प्रकृति की पूजा और यज्ञ	(d) Worship of nature and Bhakti प्रकृति की पूजा और भक्ति

Q44. Regarding women in the early Vedic period, which of the following are correct
शुरुआती वैदिक काल की महिलाओं के बारे में क्या सही है

(i) They were allowed to study उन्हें पढ़ाई की अनुमति थी	(ii) They held good positions वे अच्छे पदों पर थीं
(iii) They did not practice Purdah system वे पर्दा नहीं करती थीं	(iv) They attended Sabha and Samiti वे सभा और समितियों में भाग लेती थीं

(a) (i) and (ii)	(b) (iii) and (iv)
(c) (ii) and (iii)	(d) All of these

Q45. Which of the following is a chemical change
इनमें से कौन सा कॅमिकल बदलाव है

(a) Heating of iron to red hot लोहे को लाल गर्म करना	(b) Magnetization of iron pieces लोहे को चुम्बक बनाना
(c) Rusting of iron लोहे को जंग लगाना	(d) All of above उपर के सभी

10

Q46. MOSSAD is the intelligence agency of
मोसाद किस देश की इंटेलिजेंस एजेंसी है

(a) Egypt इजिप्ट	(b) Israel इजराइल
(c) USA अमरीका	(d) Japan जापान

Q47. Who was the winner of this year's French Open Men's Single title
इस साल के फ्रेंच ओपन टेनिस के पुरुषों के विजेता कौन थे

(a) Novak Jokovic नोवाक जोकोविक	(b) Andy Murray एंडी मुरे
(c) M Bryan एम ब्रायन	(d) F Lopez एफ लोपेज

Q48. The atmosphere becomes thinner with increasing altitude. With no definite boundary between the atmosphere and the outer space, Karman Line is often used as a border, with a distance of
वायुमंडल में बढ़ती ऊँचाई के साथ हवा का दबाव कम होता है। वायुमंडल और अंतरिक्ष के बीच कोई निर्धारित सीमा ना होने के कारण, कार्मन लाइन को सीमा माना जाता है जिसकी धरती से दूरी

(a) 100 KM from earth धरती से 100 किलोमीटर	(b) 10 KM from earth धरती से 10 किलोमीटर
(c) 500 KM from earth धरती से 500 किलोमीटर	(d) 1000 KM from earth धरती से 1000 किलोमीटर

Q49. Operation Meghdoot is related to
ऑपरेशन मेघदूत किस इलाके में लड़ा गया या लड़ा जा रहा है

(a) Siachen Glacier सियाचीन ग्लेशियर	(b) Aksai Chin अक्साइ चीन
(c) Kutch कच्छ	(d) None of these इनमें से कोई नहीं

Q50. Gandhiji's call for breaking Salt Law was in response to the
गान्धीजी के द्वारा नमक कानून को तोड़ने का मकसद क्या था

(a) Non-Cooperation Movement नॉन-कोऑपरेशन आन्दोलन	(b) Civil Disobedience सिविल डिस्ओबिडिएन्स
(c) Khilafat Movement खिलाफत आन्दोलन	(d) Quit India Movement भारत छोड़ो आन्दोलन

11

PART II : ENGLISH

Fill in the blanks with appropriate words from the option given below

Q 51. Krishan's horse is of an excellent

(a) brood (b) breed (c) stood (d) steed

Q 52. Smoking health

(a) kills (b) effects (c) rejects (d) affects

Q 53. This is a on his character

(a) blur (b) blot (c) spot (d) slur

Q 54. The Christmas tree with star and lights

(a) encased (b) adorned (c) endowed (d) enticed

Q 55. Slaves were freed from only after they died

(a) bondage (b) pilferage (c) arrangement (d) agreement

In each of the following sentences find out which part of the sentence has an error

Q 56. Children often (a) / quarrel on (b) / petty issues (c) / no error (d)

Q 57. My mathematics teacher (a) / often emphasises on (b) / the need for a lot of practice (c) / no error (d)

Q 58. Our laxity in duty (a) / increases with our (b) / aversion for work (c) / no error (d)

Q 59. For nearly half a century he lived in that village, (a) / sharing the joys and sorrows of the people there (b) / but later he left the village and has not been heard of since (c) / no error (d)

Q 60. He was accused for murder (a) / but the court found him not guilty (b) / and acquitted him (c) / no error (d)

Choose the best expression amongst multiple choices for a given idiom/proverb

Q 61. A close shave

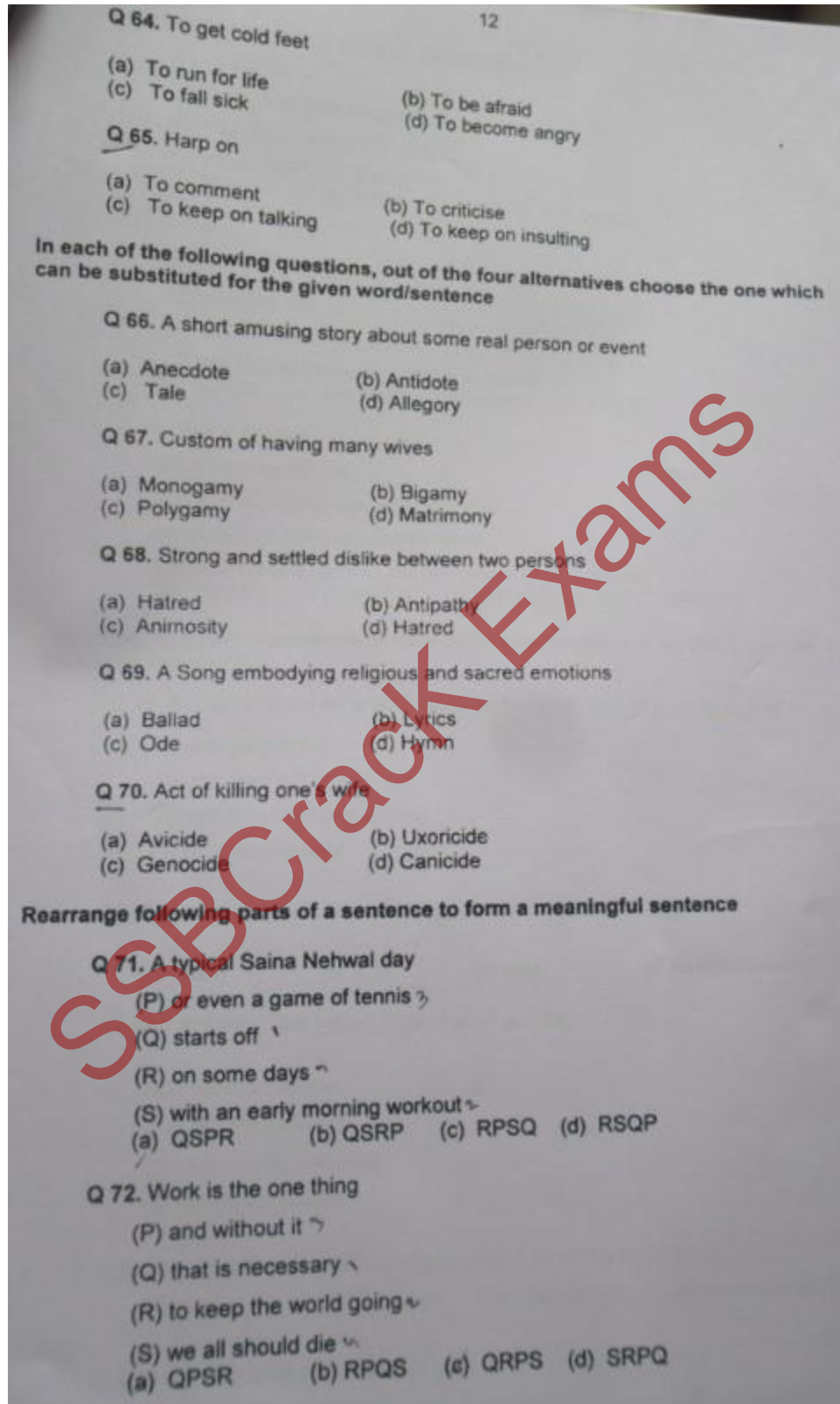
(a) A clean shave (b) A lucky escape
(c) A narrow escape (d) A well guarded secret

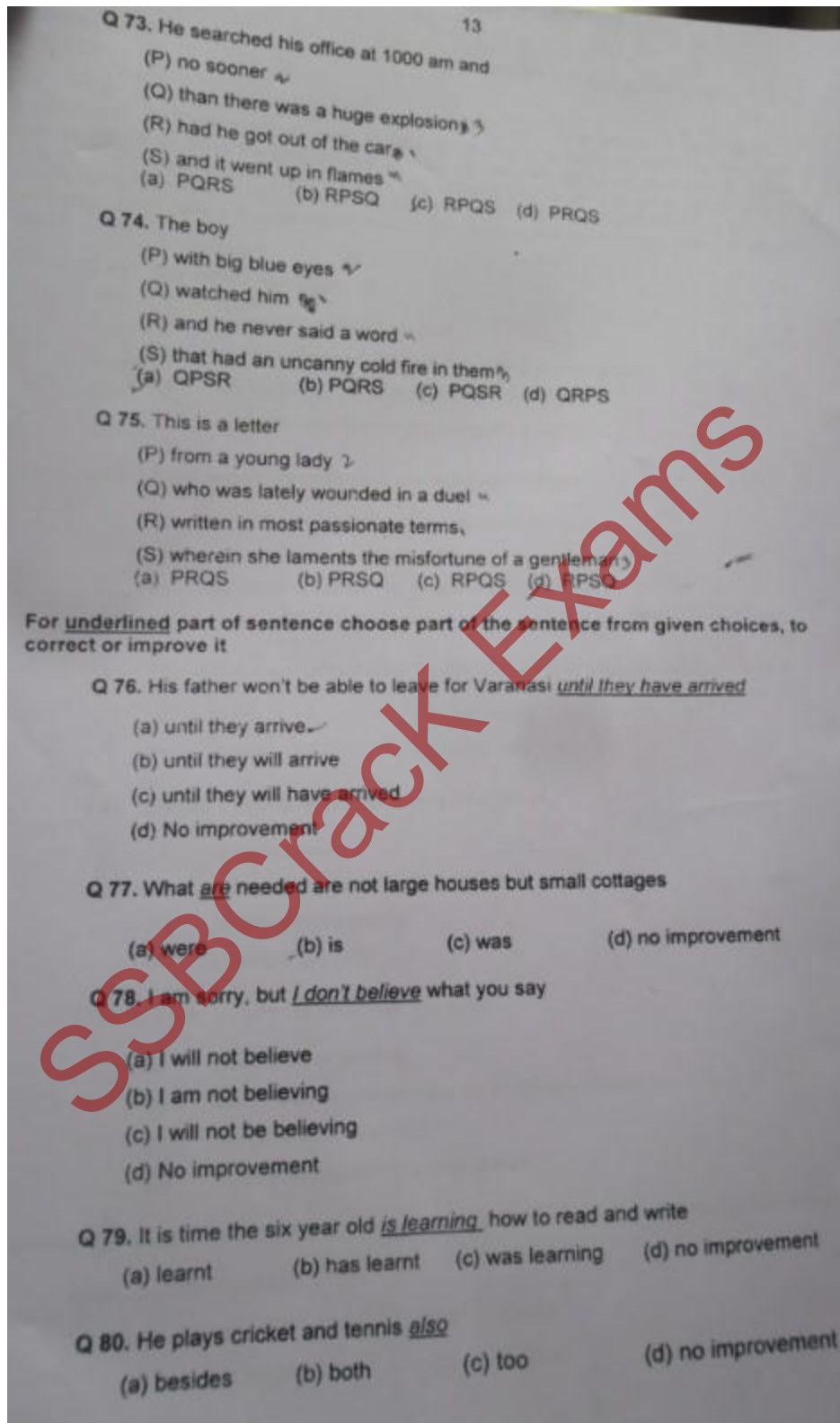
Q 62. All Agog

(a) Everybody (b) Almighty
(c) Restless (d) All ready

Q 63. A snake in the grass

(a) Unrecognisable danger (b) Secret enemy
(c) Unforeseen happening (d) Ignorant person





14

Analyse the contents of the passage and then answer the questions that follow.

Passage

The artificial ways of inducing sleep are legion, and are only alike in their ineffectuality. In Lavengro there is an impossible character, a victim of insomnia, who finds that a volume of Wordsworth's poems is the only sure soporific, but that was Borrow's Malice. The famous old plan of counting sheep jumping over a stile has never served a turn. I have herded imaginary sheep until they insisted on turning themselves into white bears or blue pigs, and I defy any reasonable man to fall asleep while mustering a heard of stupid swine.

Q 81. The author points out that

- (a) sleep can easily be induced
- (b) the artificial means of inducing sleep are not good
- (c) artificial ways of inducing sleep are ineffective
- (d) artificial ways of inducing sleep are expensive

Q 82. According to the author the character in Lavengro

- (a) resorts to external aids to get some sleep
- (b) is an admirer of Wordsworth
- (c) spends sleepless nights reading Wordsworth
- (d) is an avid reader of poetry

Q 83. The author uses "impossible" for the character of Lavengro in the sense of

- (a) funny
- (b) unrealistic
- (c) queer
- (d) imaginary

Q 84. Borrow's malice is most probably directed at

- (a) sleeplessness
- (b) the artificial ways of inducing sleep
- (c) Wordsworth's poetry
- (d) poetry in general

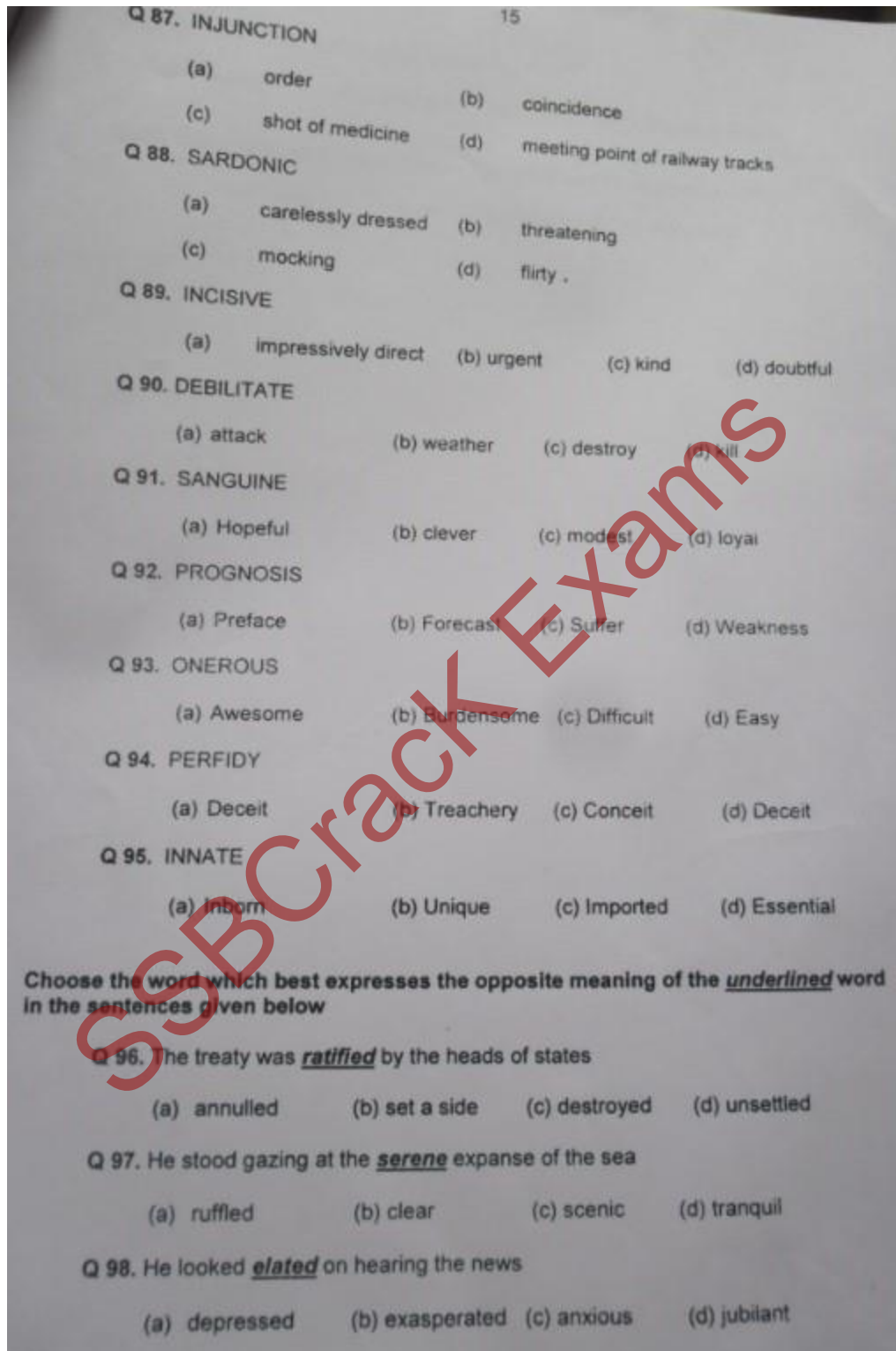
Q 85. In order to cure his insomnia, the writer

- (a) does a lot of reading
- (b) vainly tries to concentrate on imaginary situations
- (c) keeps a flock of sheep.
- (d) counts sheep jumping over a stile

Choose the word which best expresses nearly the same meaning of the given word

Q 86. CONNOISSEUR

- (a) swindler
- (b) expert
- (c) informant
- (d) fugitive



16

Q 99. He is suffering from benign tumour

- (a) infectious (b) malignant (c) contagious (d) encapsulated

Q 100. The indignation of the retreating taliban resulted in large scale killings

- (a) orderliness (b) anger (c) happiness (d) displeasure

SSBCrack Exams