	O	MR	Ans	wer	She	et N	0.

6003

# **B.A.** (VI Sem.) Special Examination, 2024

Booklet Series

(Session - 2023-24)

### **Defence and Strategic Studies**

## Science and Technology in Relation to Warfare

(To be filled by the Candidate / निम्न पूर्तियाँ परीक्षार्थी स्वयं भरें)

Roll No. (in figures)	[ Time : 2 : 00 Hours
अनुक्रमांक (अंकों में)	[ समय : 2 : 00 घण्टे
Roll No. (in words)	[ Maximum Marks : 75
अनुक्रमांक (शब्दों में)	[ अधिकतम अंक : 75
Name of Examination Centre परीक्षा केन्द्र का नाम	Signature of Invigilator
	कक्ष निरीक्षक के हस्ताक्षर

#### Instructions to the Examinee:

- 1. Do not open the booklet unless you are asked to do so.
- 2. The booklet contains 75 questions. Examinee is required to answer any 65 questions in the OMR Answer-Sheet provided and not in the question booklet. In case Examinee attempts more than 65 Questions, first 65 attempted questions will be evaluated. All questions carry equal marks.
- Examine the Booklet and the OMR Answer-Sheet very carefully before you proceed. Faulty question booklet due to missing or duplicate pages/questions or having any other discrepancy should be immediately replaced.

(Remaining Instructions on last page)

### परीक्षार्थियों के लिए निर्देश:

- प्रश्न-पुस्तिका को तब तक न खोलें जब तक आपसे कहा न जाए।
- 2. प्रश्न-पुस्तिका में 75 प्रश्न हैं। परीक्षार्थी को किन्हीं 65 प्रश्नों को दी गई ओ०एम०आर० आन्सर-शीट पर ही हल करना है। परीक्षार्थी द्वारा 65 से अधिक प्रश्नों को हल करने की स्थिति में, प्रथम 65 उत्तरों को ही मूल्यांकित किया जायेगा। सभी प्रश्नों के अंक समान हैं।
- 3. प्रश्नों के उत्तर अंकित करने से पूर्व प्रश्न-पुस्तिका तथा OMR उत्तर-पत्रक को सावधानीपूर्वक देख लें। दोषपूर्ण प्रश्न-पुस्तिका, जिसमें कुछ भाग छपने से छूट गये हों या प्रश्न एक से अधिक बार छप गये हों या किसी भी प्रकार की कमी हो, उसे तुरन्त बदल लें।

(शेष निर्देश अन्तिम पृष्ठ पर)

## Rough Work रफ कार्य

1.	Which instrument is used to detect	1.	वायुयान की गति और आकार का पता लगाने
	the speed and size of an Aircraft?		के लिये किस यंत्र का प्रयोग किया जाता है?
	(A) Radar		(A) रडार
	(B) Sonar		(B) सोनार
	(C) Tank		(C) टैंक
	(D) Submarine		(D) पनडुब्बी
2.	Which of the following is an Anti tank	2.	निम्नलिखित में से कौन एंटी टैंक मिसाइल है?
	missile?		(A) पृथ्वी
	(A) Prithvi		
	(B) Aakash		(B) आकाश
	(C) Nag		(C) नाग
	(D) Trishul		(D)  त्रिशूल
3.	What is Indra	3.	इन्द्र क्या है
	(A) Radar		(A) राडार
	(B) Sonar		(B) सोनार
	(C) Submarine		(C) पनडुब्बी
	(D) Fighter Plane		(D) लड़ाकू विमान
4.	What is Netra	4.	नेत्र क्या है
	(A) Tank		(A) टैंक
	(B) Missile		(B) प्रक्षेपास्त्र
	(C) Submarine		(C) पनडुब्बी
	(D) (AWACS) system		(D) अवाक्स प्रणाली
600	3\B\2024 [ :	3 ]	P.T.O.

5. Indian super computer is known as भारतीय सुपर कम्प्यूटर है 5. (A) Shubham (A) श्भम (B) BBC-micro (B) BBC-माइक्रो (C) SX-2 (C) SX-2 (D) परम (D) Param इंटरनेट और कम्प्यूटर नेटवर्क के विकास से The development of the internet and 6. 6. computer networks has led to the निम्नलिखित का उदय हुआ है? emergence of? (A) साइबर युद्ध (A) Cyber warfare (B) अंतरिक्ष अन्वेषण (B) Space exploration (C) अंतर्राष्ट्रीय शान्ति संधियाँ (C) International peace treaties (D) Renewable energy sources (D) नवीकरणीय ऊर्जा स्रोत 7. Defence corridors are being डिफेन्स कोरिडोर्स किस भारतीय राज्य में स्थापित 7. established in which Indian State? किये जा रहे हैं? (A) Rajasthan (A) राजस्थान (B) Uttar Pradesh (B) उत्तर प्रदेश (C) Maharashtra (C) महाराष्ट्र (D) गुजरात (D) Gujrat राडार शब्द सूचक है? RADAR word indicate to? 8. 8. (A) Radio Defence and Range (A) रेडियो डिफेन्स एण्ड रेन्ज (B) Radio Detection and Ranging (B) रेडियो डिटेक्शन एण्ड रेन्जिंग (C) Radio Detection and Reform (C) रेडियो डिटेक्शन एण्ड रिफार्म (D) Radio Discimination and (D) रेडियो डिस्किमिनेशन एण्ड रिफलेशन Reflection

6003	8\B\2024 [	5]	P.T.O.
	(D) NDRF		(D) एन.डी.आर.एफ.
	(C) CRPF		(C) सी.आर.पी.एफ.
	(B) CISF		(B) सी.आई.एस.एफ.
	(A) BSF		
	civilian airports in India		(A) बी.एस.एफ
	military forces guards the various		विभिन्न असैनिक हवाई अड्डों का रक्षण करता है
11.	Which one of the following para-	11.	निम्न में से कौन-सा अर्ध-सैनिक बल भारत के
	(D) Aakash		(D) आकाश
	(C) Agni		(C) अग्नि
	(B) Prithvi		(B) पृथ्वी
	(A) Shaheen		(A) शाहीन
	indigenous missiles of India		निर्मित नहीं हुआ है।
10.	Which one of the following is not	10.	निम्नलिखित में से कौन-सा प्रक्षेपास्त्र भारत में
	(D) CISF		(D) CISF
	(C) CRPF		(C) CRPF
	(B) BSF		(B) BSF
	(A) ITBP		(A) ITBP
	all-woman battalion in India		पहला बल था
	forces was the first force to raise an		में पूर्ण महिला बटालियन स्थापित करने वाला
9.	Which of the following paramilitary	9.	निम्नलिखित में से कौन सा अर्धसैनिक बल भारत

6003	3\B\202	24 [6]			
	(D)	Biological weapon		D) जैविक हथियार	:
	(C)	Sonar		C) सोनार	
	(B)	Radar		B) रडार	
	(A)	Laser weapons		A) लेजर हथियार	
	which	n one of the following		नाथ सम्बद्ध है	
14.	"Proj	ect Aditya" is associated with	14.	प्रोजेक्ट आदित्य' नि	म्नलिखित में से किसके
	(D)	SLBMs		D) एस.एल.बी.एम.	
	(C)	SRBMs		C) एस.आर.बी.एम	
	(B)	ICBMs		B) आई.सी.बी.एम.	
	(A)	Strategic bombers		A) युद्धनीतिक बमव	वर्षक
	comp	ponent of a nuclear triad		pi भाग नहीं है	
13.	Whic	h of the following is not a	13.	•	सा एक नाभिकीय ट्रायड
	(D)	Ministry of Home Affairs		D) गृह मंत्रालय को	1
	(C)	PMO		C) पी.एम.ओ.	
	(B)	National Security Advisor		B) राष्ट्रीय सुरक्षा	सलाहकार
	(A)	Ministry of Defence		A) रक्षा मंत्रालय व	जे
12.	Assar	m Rifles reports to	12.	असम राइफल रिपोर्ट	करती है

15.	Dassault Aviation is a company of	15.	दसाल्ट एवियेशन किस राष्ट्र की कम्पनी है?
	which country?		(A) अमेरिका
	(A) America		(B) फ्रांस
	(B) France		
	(C) Italy		(C) इटली
	(D) Germany		(D) जर्मनी
16.	Lockheed Martin is a company of	16.	लाकहिड मार्टिन किस राष्ट्र की कम्पनी है?
	which country?		(A) चीन
	(A) China		(B) इटली
	(B) Italy		
	(C) Germany		(C) जर्मनी
	(D) America		(D) अमेरिका
17.	Which of the following missiles	17.	निम्नलिखित में से कौन सी मिसाइल क्रूज मिसाइल
	comes under the category of cruise		की श्रेणी में आती है?
	missiles?		(A) पृथ्वी
	(A) Prithvi		•
	(B) Aakash		(B) आकाश
	(C) Nag		(C) नाग
	(D) Brahmos		(D) ब्रह्मोस
18.	During whose Period among the	18.	निम्नलिखित में से किसके काल में प्रथम शांतिपूर्ण
	following the first peaceful nuclear		नाभिकीय विस्फोट किया गया था?
	explosion was carried out?		(A) नरेन्द्र मोदी
	(A) Narendra Modi		(B) अमित शाह
	(B) Amit Shah		
	(C) Rajnath Singh		(C) राजनाथ सिंह
	(D) Indira Gandhi		(D) इंदिरा गांधी

[7]

P.T.O.

6003	NB\2024 [8]	]	
	(D) Amith Shah		(D) अमित शाह
	(C) S. Somnath		(C) एस. सोमनाथ
	(B) G. Satish Reddy		(B) जी. सतीश रेड्डी
	(A) Samir V. Kamat		
	Organisation?		(A) समीर वी. कामत
	Research and Development		कौन हैं?
22.	Who is the chairman of Defence	22.	रक्षा अनुसंधान एवं विकास संगठन के अध्यक्ष
	(D) CSIR		(D) सीएसआईआर
	(C) BARC		(C) बार्क
	(B) ISRO		(B) इसरो
	(A) DRDO		(A) डीआरडीओ
	research?		
	organisation in the field of space		निम्नलिखित में से कौन है?
21.	Which of the following is the premier	21.	अंतरिक्ष अनुसंधान के क्षेत्र में प्रमुख संगठन
	(D) Tank		(D) टैंक
	(C) UAV		(B) रडार (C) यूएवी
	<ul><li>(A) Missile</li><li>(B) Radar</li></ul>		(A) मिसाइल
20.	What is Sagarika?	20.	सागरिका क्या है?
20	(D) Tank		(D) टैंक
	(C) Radar		(C) रडार
	(B) Drone		(B) ड्रोन
	(A) Torpedo		(A) टारपीडो
19.	What is Varunashastra?	19.	'वरूणास्त्र' क्या है?

6003	3\B\2024 [ :	9]	P.T.O.
	(D) Aakash		(D) आकाश
	(C) Arjun		(C) अर्जुन
	(B) Netra		(B) नेत्र
	(A) Dhruv		(A) ध्रुव
26.	Which of the following is a Tank?	26.	निम्नलिखित में से कौन टैंक है?
	(D) Tejas		(D) तेजस
	(C) Chinook		(C) चिनुक
	(B) Apache		(B) अपाचे
	(A) Dhruv		(A) ध्रुव
	helicoptor?		(A) धात
25.	Which of the following is not a	25.	निम्नलिखित में से कौन हेलीकाप्टर नहीं है?
	(D) Chetak		(D) चेतक
	(C) Mirage 2000		(C) मिराज-2000
	(B) Sukhoi		(B) सुखोई
	(A) Rafale		(A) राफेल
	Aircraft?	24.	•
24.	Which of the following is not a fighter	24	निम्नलिखित में से कौन लड़ाकू विमान नहीं है?
	(D) Rajnath Singh		(C) एस. सामनाथ (D) राजनाथ सिंह
	(C) S. Somnath		(C) एस. सोमनाथ
	(B) Samir V. Kamat		<ul><li>(A) जी. सतीश रेड्डी</li><li>(B) समीर वी. कामत</li></ul>
	(A) G. Satish Reddy		(A)     分       (A)     分       (A)     分
23.	Who is the Scientific Advisor of India's defence minister?	23.	भारत के रक्षामंत्री के वैज्ञानिक सलाहकार कौन
$\sim$	Who is the Colombific Advisor of		, , , , , , , , , , , , , , ,

6003	s\B\2024 [10	]	
	(D) Missile		(C) पनडुब्बी (D) मिसाइल
	(C) Submarine		(B) सोनार (C) एउटब्बी
	(B) Sonar		(A) रडार
	(A) Radar		जाता है?
	is used to detect underwater object?		की वस्तुओं का पता लगाने के लिये प्रयोग किया
30.	Which of the following instruments	30.	निम्नलिखित में से कौन सा यंत्र पानी के नीचे
	(D) Iron Dome		(D) आयरन डोम
	(C) S-400		(C) एस-400
	(B) Aakash Air Defence		(B) आकाश एयर डिफेंस
	(A) Prithvi Air Defence		(A) पृथ्वी एयर डिफेंस
	related to Indian Air Defence?		डिफेंस से जुड़ी नहीं है?
29.	Which of the following systems is not	29.	निम्नलिखित में से कौन सी प्रणाली भारतीय एयर
	(D) Aakash		(D) आकाश
	(C) Agni		(C) अग्नि
	(B) Nag		(B) नाग
	(A) Prithvi		(A) पृथ्वी
	to-air missile?		वाली मिसाइल है?
28.	Which of the following is a surface-	28.	निम्नलिखित में से कौन सतह से हवा में मार करने
	(D) Space		(D) अंतरिक्ष
	(C) Nuclear Energy		(C) नाभिकीय ऊर्जा
	(B) Education		
	(A) Electronic warfare		(B) शिक्षा
	do research?		(A) इलेक्ट्रानिक युद्धकर्म
27.	In which field does BARC organisation	27.	बार्क संगठन किस क्षेत्र में शोध करता है?

31.	What is the name of India's nuclear	31.	भारत की नाभिकीय पनडुब्बी का क्या नाम है?
	submarine?		(A) अरिहन्त
	(A) Arihant		
	(B) Virat		(B) विराट
	(C) Vikramaditya		(C) विक्रमादित्य
	(D) Vishal		(D) विशाल
32.	Which of the following is not a	32.	निम्नलिखित में से कौन पनडुब्बी नहीं है?
	submarine?		(A) कलवरी
	(A) Kalvari		
	(B) Vela		(B) वेला
	(C) Vagir		(C) वागीर
	(D) Kolkata		(D) कोलकाता
33.	Which of the following is an	33.	निम्नलिखित में से कौन स्वदेश निर्मित विमान
	Indigenously built aircraft carrier?		वाहक पोत है?
	(A) Vikrant		(A) विक्रांत
	(B) Vikramaditya		(B) विक्रमादित्य
	(C) Arihant		(C) अरिहन्त
	(D) Arighat		(D) अरिघात
34.	What is Ghatak?	34.	'घातक' क्या है?
	(A) Tank		(A) टैंक
	(B) Missile		(B) प्रक्षेपास्त्र
	(C) Radar		(C) रडार
	(D) UAV		(D) यूएवी

35.	M.A	.D. is related to?	35.	एम.ए.डी. का सम्बन्ध है?
	(A)	Conventional Warfare		(A) परम्परागत युद्ध
	(B)	Nuclear Warfare		(B) परमाणु युद्ध
	(C)	Star Warfare		(C) स्टार युद्ध
	(D)	Terrorism		(D) आतकंवाद
36.	S.D.	I. word is indicated by?	36.	एस.डी.आई. शब्द संकेत करता है?
	(A)	Super Distruction Initiative		(A) सुपर डिस्ट्रक्शन इनिशियेटिव
	(B)	Strategic Defence Initiative		(B) स्ट्रेटजिक डिफेन्स इनिशियेटिव
	(C)	Sustainable Defence Initiative		(C) सस्टेनेबल डिफेन्स इनिशियेटिव
	(D)	Super Defence Initiative		(D) सुपर डिफेन्स इनिशियेटिव
37.	Wha	it is Ashtra?	37.	अस्त्र क्या है?
	(A)	Missile		(A) मिसाइल
	(B)	Rifle		(B) राइफल
	(C)	Rocket lanchar		(C) राकेट लांचर
	(D)	Lord Shiva's Trishul		(D) भगवान शिव का त्रिशूल
38.	Whi	ch country related to Agni	38.	अग्नि मिसाइल किस देश से सम्बन्धित है?
	Miss	sile?		(A) पाकिस्तान
	(A)	Pakistan		(B) भारत
	(B)	India		(छ) मारत
	(C)	America		(C) अमेरिका
	(D)	China		(D)

39. What is Taifoon? 39. ताइफून क्या है? (A) Chines submarine (A) चीन की पनडुब्बी (B) U.S.A. Naval base (B) अमेरिका का नौसैनिक अड्डा (C) Indian fighter plane (C) भारतीय लडाकू विमान (D) Russian submarine (D) रूस की पनडुब्बी 40. आई.सी.बी.एम. क्या है? 40. What is I.C.B.M.? (A) पनडुब्बी (A) Submarine (B) Missile (B) प्रक्षेपास्त्र (C) Rocket (C) राकेट (D) Tank (D) टैंक 41. दक्षिण गंगोत्री क्या है? 41. What is "Dakshin Gangotri"? (A) River valley in Andhra Pradesh (A) आन्ध्र प्रदेश में नदी घाटी (B) Sources in Ganga river in south (B) दक्षिण में गंगा नदी का उद्गम (C) Island in Indian Ocean (C) हिन्द महासागर में द्वीप (D) India's research center Antarkatika (D) अंटार्कटिका में भारत का अनुसंधान केन्द्र 42. What is 'AGENT ORANGE'? 42. एजेंट आरेंज क्या है? (A) रसायनिक यौगिक (A) Chemical Compund (B) संतरे की खेती (B) Orange Farming (C) स्वाद बढ़ाने के लिये (C) Increase in testing (D) कोई नहीं (D) None of these

[13]

P.T.O.

43.	What	t is "Poor man's atomic Bomb"?	43.	. 'गरीबों का परमाणु बम' क्या है?
	(A)	Chemical Bomb		(A) रसायनिक बम
	(B)	Biological Bomb		(B) जैविक बम
	(C)	Both		(C) दोनों
	(D)	None of these		(D) कोई नहीं
44.	What	t mean's of U.A.V.?	44.	. यू.ए.बी. का अर्थ है?
	(A)	Unified Arieal Vehicle		(A) यूनीफाइड एरियल व्हिकल
	(B)	United Area Vehicle		(B) यूनाइटेड एरिया व्हिकल
	(C)	Universal Area Vehicle		(C) यूनिवर्सल एरिया व्हिकल
	(D)	Unmand Arieal Vehicle		(D) अनमैण्ड एरियल व्हिकल
45.	Whic	h persons has known as missile	45.	. भारत में किसे 'मिसाइल मैन' नाम से जाना जाता
	man	in India?		है?
		in India? Jay Shanker		है? (A) जय शंकर
	(A)			
	(A) (B)	Jay Shanker		(A) जय शंकर
	(A) (B) (C)	Jay Shanker Amit Shah		(A) जय शंकर (B) अमित शाह
46.	(A) (B) (C) (D)	Jay Shanker Amit Shah A.P.J. Abdul Kalam	46.	(A) जय शंकर (B) अमित शाह (C) ए.पी.जे. अब्दुल कलाम
46.	(A) (B) (C) (D) What	Jay Shanker Amit Shah A.P.J. Abdul Kalam Narendra Modi	46.	<ul><li>(A) जय शंकर</li><li>(B) अमित शाह</li><li>(C) ए.पी.जे. अब्दुल कलाम</li><li>(D) नरेन्द्र मोदी</li></ul>
46.	(A) (B) (C) (D) What	Jay Shanker  Amit Shah  A.P.J. Abdul Kalam  Narendra Modi  t is Nuclear Winter?	46.	(A) जय शंकर (B) अमित शाह (C) ए.पी.जे. अब्दुल कलाम (D) नरेन्द्र मोदी . नाभकीय विंटर है?
46.	(A) (B) (C) (D) What (A) (B)	Jay Shanker  Amit Shah  A.P.J. Abdul Kalam  Narendra Modi  t is Nuclear Winter?  Nuclear Climate	46.	(A) जय शंकर (B) अमित शाह (C) ए.पी.जे. अब्दुल कलाम (D) नरेन्द्र मोदी . नाभकीय विंटर है? (A) नाभकीय जलवायु
46.	(A) (B) (C) (D) What (A) (B) (C)	Jay Shanker  Amit Shah  A.P.J. Abdul Kalam  Narendra Modi  t is Nuclear Winter?  Nuclear Climate  Nuclear Pollution	46.	<ul> <li>(A) जय शंकर</li> <li>(B) अमित शाह</li> <li>(C) ए.पी.जे. अब्दुल कलाम</li> <li>(D) नरेन्द्र मोदी</li> <li>. नाभकीय विंटर है?</li> <li>(A) नाभकीय जलवायु</li> <li>(B) नाभकीय प्रदूषण</li> </ul>

47.	Cyber war is?			47.	'साइब	बर युद्ध' है?
	(A)	) Satellite surveillance			(4)	4) 0 0
	(B)	Development of	Biological		(A)	सैटेलाइट निगरानी
		Weapons			(B)	जैविक हथियारों का विकास
	(C)	Psychological operation	ons		(C)	मनोवैज्ञानिक संचालन
	(D)	Manipulation of	computer		(C)	मनावज्ञाानक संचालन
		networks			(D)	कम्प्यूटर नेटवर्क में हेरफेर
48.	Wha	at is transfer of Techno	ology?	48.	तकनी	कि हस्तांतरण क्या है?
	(A)	Exchanges of Luggag	е		(A)	सामानों का आदान-प्रदान
	(B)	Exchanges of Techno	logy		(B)	तकनीकि का आदान-प्रदान
	(C)	Exchanges of Culture	!		(C)	संस्कृति का आदान-प्रदान
	(D)	Exchanges of Persons	5		(D)	व्यक्तियों का आदान-प्रदान
49.	The	first Ozone hole was	founded in	49.	विश्व	में प्रथम ओजोन छिद्र कहाँ पाया गया था?
	the	world?			(A)	अफ्रीका
	(A)	) Africa ) North Pole			(B)	उत्तरी ध्रुव
	(B)					
	(C)	Antarktika			(C)	अंटाकेटिका
	(D)	Asia			(D)	एशिया
50.	Whi	ch Colour is Aeropla	nes Black	50.	वायुय	ान के ब्लैक बाक्स का रंग कैसा होता है?
	box	?			(A)	पीला
	(A)	Yellow			(B)	काला
	(B)	Black				
	(C)	Orange			(C)	नारंगी
	(D)	Violet			(D)	वैंगनी
6003\B\2024 [		[ 1	5 ]		P.T.O.	

51.	Wha	it is Pinaka?	51.	पिनाव	का क्या है?
	(A)	Multi Barrel Rocket launcher		(A)	बहुनाल राकेट लांचर
	(B)	Submarrine		(B)	पनडुब्बी
	(C)	Aircraft		(C)	वायुयान
	(D)	Tank		(D)	रैंक
52.	Wha	at is Aditya L-1 mission?	52.	आदिव	त्य एल-1 मिशन क्या है?
	(A)	First Indian Mission Study on		(A)	सूर्य का अध्ययन करने वाला पहला
		Sun			भारतीय मिशन
	(B)	Study Star's		(B)	तारों का अध्ययन हेतु
	(C)	Study Moon's		(C)	चन्द्रमा का अध्ययन हेतु
	(D)	Study Mars		(D)	मंगल ग्रह का अध्ययन हेतु
53.	Whi	ch Indian Surveillance aircraft?	53.	भारत	। का निगरानी वायुयान है?
	(A)	Romeo		(A)	रोमियो
	(B)	P.8.I.		(B)	पी.एट.आई. (P.8.I.)
	(C)	Apache		(C)	अपाचे
	(D)	Chinook		(D)	चिनूक
54.	ISR	O established?	54.	इसरो	की स्थापना हुयी थी?
	(A)	1949 Mumbai		(A)	1949 मुम्बई
	(B)	1959 New Delhi		(B)	1959 नई दिल्ली
	(C)	1979 Ahmedabad		(C)	1979 अहमदाबाद
	(D)	1969 Bangalore		(D)	1969 बैंगलोर

[16]

- 55. Unmanned Aerial Vehicles (UAVs) are Commonly used for?(A) Surveillance and reconnaissance(B) Aerial Combat(C) Deep Sea exploration
  - (D) Agricultural irrigation
- 56. R.M.A. refer's to?
  - (A) Revolutionary Military Academy
  - (B) Rifile Military Academy
  - (C) Revolutionary Military Affairs
  - (D) Revolutionary Management

    Academy
- 57. Fields in Defence, what is "Daksha"?
  - (A) Military Robot
  - (B) War Ship
  - (C) Space Mission
  - (D) Robotic Missile
- 58. GAGAN system has been jointly developed by?
  - (A) Airport Authority & ISRO
  - (B) Airport Authority & D.R.D.O.
  - (C) D.R.D.O. & NASA
  - (D) ISRO & D.R.D.O.

- 55. मानवरहित हवाई वाहन का आमतौर पर उपयोग किया जाता है?
  - (A) निगरानी और टोही मिशन
  - (B) हवाई युद्ध
  - (C) गहरे समुद्र में अन्वेषण
  - (D) कृषि सिंचाई
- 56. आर.एम.ए. का शाब्दिक रूप है?
  - (A) रिवोलूशनरी मिलिट्ररी एकेडमी
  - (B) राइफल मिलिट्री एकेडमी
  - (C) रिवोलूशनरी मिलिट्री एफेयर्स
  - (D) रिवोलूशनरी मैनेजमेंट एकेयर्स
- 57. रक्षा के क्षेत्र में 'दक्ष' क्या है?
  - (A) सैन्य रोबोट
  - (B) युद्धक पोत
  - (C) स्पेश मिशन
  - (D) रोबोटिक मिसाइल
- 58. गगन प्रणाली संयुक्त उपक्रम है?
  - (A) एयरपोर्ट अथारिटी और इसरो
  - (B) एयरपोर्ट अथारिटी और डी.आर.डी.ओ.
  - (C) डी.आर.डी.ओ. और नासा
  - (D) इसरो और डी.आर.डी.ओ.

6003\B\2024 [17] P.T.O.

59. "Atom for Peace" war Proposed by? 59. परमाण् शान्ति के लिये नामक प्रस्ताव रखा? (A) Jawahar lal Nehru (A) जवाहर लाल नेहरू (B) Eisenhower's (B) आइजनहावर (C) Bladimir Putin (C) ब्लादिमिर पुतिन (D) Narendra Modi (D) नरेन्द्र मोदी 60. "Smiling Lord Buddha" word was 60. "भगवान बुद्ध मुस्कुरायें" शब्द कब प्रयोग किया used for? गया था? (A) Nuclear Test 1974 (A) परमाण् परीक्षण 1974 (B) Nuclear Test 1998 (B) परमाणु परीक्षण 1998 (C) During Kargil Conflict (C) कारगिल संघर्ष के दौरान (D) None of these (D) इनमें से कोई नहीं 61. परमाणु हथियारों के प्रसार रोकने के लिए परमाणु 61. The treaty on the Nuclear Non-Proliferation Treaty (NPT) which aims हथियारों की अप्रसार संधि (एन.पी.टी.) को किस to prevent the spread of nuclear वर्ष हस्ताक्षरित किया गया? weapons and promote peaceful uses of nuclear energy was signed in (A) 1968 which year? (B) 1975 (A) 1968 (B) 1975 (C) 1983 (C) 1983 (D) 1990 (D) 1990

- 62. In which year was the first ordance factory in India established?
  - (A) 1701
  - (B) 1801
  - (C) 1901
  - (D) 2001
- 63. Full form of SONAR is -
  - (A) Sound Navigation and Ranging
  - (B) System Navigation and Ranging
  - (C) Surveillance Navigation and Radio
  - (D) Sound Navigation and Radio
- 64. DRDO has conducted the first Successful flight test of Agni-5 missile equipped with MIRV technology.

  What is the full form of MIRV-
  - (A) Multiple Integrated Tactical

    Re-entry Vehicle
  - (B) Multiple Indirect Targetable

    Re-entry Vehicle
  - (C) Multiple Independently

    Targetable Re-entry Vehicle
  - (D) None of the above

- 62. भारत में प्रथम आयुध निर्माणी की स्थापना किस वर्ष हुई थी?
  - (A) 1701
  - (B) 1801
  - (C) 1901
  - (D) 2001
- 63. सोनार का पूरा नाम क्या है?
  - (A) साउंड नेविगेशन और रेंजिंग
  - (B) सिस्टम नेविगेशन और रेंजिंग
  - (C) सर्विलांस नेविगेशन और रेडियो
  - (D) साउंड नेविगेशन और रेडियो
- 64. DRDO ने MIRV तकनीक से लैस अग्नि-5 मिसाइल का पहला सफल उड़ान परीक्षण किया है। MIRV का पूर्ण रूप क्या है?
  - (A) मल्टीपल इंटीग्रेटेड टैक्टिकल री-एंट्री व्हीकल
  - (B) एकाधिक अप्रत्यक्ष लक्षित पुनः प्रवेश वाहन
  - (C) एकाधिक स्वतंत्र रूप से लक्षित पुनः प्रवेश वाहन
  - (D) इनमें से कोई भी नहीं

65. Which is the first tactical surface-to-65. भारत की पहली सतह से सतह पर मार करने surface missile of India. वाली सामरिक मिसाइल कौन सी है? (A) Aakash (A) आकाश (B) त्रिशूल (B) Trishul (C) नाग (C) Nag (D) पृथ्वी (D) Prithvi 66. आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस का अनुप्रयोग है 66. The application of Artificial Intelligence is (A) विशेषज्ञ प्रणालियाँ (A) Expert Systems (B) गेमिंग (B) Gaming (C) विजन सिस्टम (C) Vision System (D) उपरोक्त सभी (D) All of the above 67. The father of Nuclear program in भारत में नाभिकीय कार्यक्रम के जनक हैं India (A) अब्दुल कलाम (A) Abdul Kalam (B) राजा रमना (B) Raja Ramanna (C) डा. होमी जहाँगीर भाभा (C) Dr. Homi Jahangir Bhabha (D) अमर्त्य सेन (D) Amartaya Sen 68. विखंडनीय सामग्री कटौती संधि आगे के उत्पादन 68. The Fissile Material Cut-off Treaty (FMCT) is a treaty to prohibit the पर रोक लगाने के लिए एक संधि है: further production of: (A) जैविक और रासायनिक एजेंट (A) Biological and Chemical agents (B) High-enriched Uranium and (B) उच्च समृद्ध यूरेनियम और प्लूटोनियम Plutonium (C) उच्च ग्रेड रासायनिक सामग्री (C) High grade Chemical Material

(D) High power explosives

(D) उच्च शक्ति विस्फोटक

69.	India's Anti-satellite test was code	69.	भारत के एंटी सेटेलाइट परीक्षण को कोड नाम दिया
	named		गया
	(A) OP. Shakti		(A) ओप. शक्ति
	(B) OP. Abhedya		(B) ओप. अभेद्य
	(C) OP. Vijay		(C) ओप. विजय
	(D) OP. Aakash		(D) ओप. आकाश
70.	What is the name of the 200 km	70.	डी.आर.डी.ओ. द्वारा विकसित की जा रही
	strike range tactical ballistic missile		200 किलोमीटर की स्ट्राइक रेंज वाली सामरिक
	being developed by DRDO.		ब्लास्टिक मिसाइल का नाम क्या है?
	(A) Pranash		(A) प्रनाश
	(B) Prahar		(B) प्रहार
	(C) Pratishodh		(C) प्रतिशोध
	(D) Prashant		(D) प्रशांत
71.	The Concept of RMA gained	71.	आर.एम.ए. अवधारणा को किस दशकांत में प्रमुखता
	Prominence during the late		मिली
	(A) 1970		(A) 1970
	(B) 1980		(B) 1980
	(C) 1990		(C) 1990
	(D) 2000		(D) 2000
72.	Which one of the following is not a	72.	निम्नलिखित में से कौन सी प्रौद्योगिकी द्वि प्रयोग
	dual use technology		प्रौद्योगिकी नहीं है
	(A) Nuclear technology		(A) नाभिकीय प्रौद्योगिकी
	(B) Nano-technology		(B) नैनो प्रौद्योगिकी
	(C) Remote Sensing technology		(C) रिमोट सैसिंग प्रौद्योगिकी
	(D) Missile Technology		(D) प्रक्षेपास्त्र प्रौद्योगिकी

[ 21 ]

P.T.O.

6003	3\B\20	[ 22 ]	1		
	(D)	Goa		(D)	गोवा
	(C)	Maharashtra		(C)	महाराष्ट्र
	(B)	Punjab		(D)	पंजाब
	(A)	West Bagal		, ,	
	loca	ted?		(A)	पश्चिम बंगाल
	the	Garden Reach Workshop is		स्थित	है
75.	In w	which one of the following States	75.	निम्न	में से किस राज्य में गार्डन रीच वर्कशाप
	(D)	Ban Ki Moon		(D)	बान की मून
	(C)	Robert McNamara		(C)	राबर्ट मैकनामारा
	(B)	Adam Roberts		(B)	एडम राबर्ट्स
	(A)	William Gibson		(A)	विलियम गिब्सन
	word	d 'Cyber Space'?		नामांव	ज्न किया -
74.	Who	among the following coined the	74.	निम्नि	लेखित में से किसने 'साइबर स्पेस' शब्द का
	(D)	Minimum Assured Destruction		(D)	मिनिमम एश्योर्ड डिस्ट्रक्शन
	(C)	Minimum Assured Development		(C)	मिनिमम एश्योर्ड डिवेलपमेंट
	(B)	Mutually Assured Destruction		(B)	म्युचली एश्योर्ड डिस्ट्रक्शन
	(A)	Mutually Assured Development		(A)	म्युचली एश्योर्ड डिवेलपमेंट
73.	The	concept of 'MAD' refers to	73.	'मैड' ध	धारणा का संदर्भ है

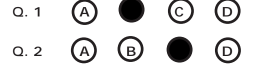
# Rough Work

4. Four alternative answers are mentioned for each question as A, B, C & D in the booklet. The candidate has to choose the most appropriate answer and mark the same in the OMR Answer-Sheet as per the direction:

### Example :

Q. 3

#### Question:



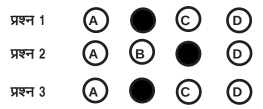
Illegible answers with cutting or over-writing or half filled circle will be cancelled.

- In case the candidate does not fill the appropriate circle in the OMR Answer-Sheet and leave blank, 'Zero' mark will be given.
- The candidate has to mark answers on the OMR Answer-Sheet with black or blue ball point pen only carefully as per directions.
- 7. There will be no negative marking.
- 8. Examinee must handover the OMR answersheet to the invigilator before leaving the examination hall.
- Rough-work, if any, should be done on the blank page provided for the purpose at the end of booklet.
- 10. Write your Roll Number and other required details in the space provided on the title page of the booklet and on the OMR Answer-Sheet with ball point pen. Do not use lead pencil.
- 11.To bring and use log-book, calculator, pager & cellular phone in examination hall is prohibited.

4. प्रश्न-पुस्तिका में प्रत्येक प्रश्न के चार सम्भावित उत्तर A, B, C तथा D हैं। परीक्षार्थी को उन चारों विकल्पों में से एक सबसे सही अथवा सबसे उपयुक्त उत्तर छाँटना है। उत्तर को OMR उत्तर-पत्रक में सम्बन्धित प्रश्न संख्या में निम्न प्रकार अंकित करना है:

#### उदाहरण :

### प्रश्न :



अपठित उत्तर या ऐसे उत्तर जिन्हें काटा या बदला गया है, या गोले में आधा भरकर दिया गया, उत्तर निरस्त कर दिया जाएगा।

- 5. यदि परीक्षार्थी OMR उत्तर-पत्रक में उपयुक्त गोले को नहीं भरता है और उत्तर-पत्रक को खाली छोड़ देता है, तो उसे 'शून्य' अंक प्रदान किया जाएगा।
- 6. अभ्यर्थी को प्रश्नों के उत्तर OMR उत्तर-पत्रक पर केवल काले या नीले बाल प्वॉइंट पेन से सतर्कतापूर्वक निर्देशानुसार अंकित करने होंगे।
- निगेटिव मार्किंग नहीं है।
- 8. परीक्षार्थी OMR उत्तर-पत्रक परीक्षा भवन छोड़ने से पहले कक्ष निरीक्षक को सौंप दें।
- 9. कोई भी रफ-कार्य, रफ-कार्य के लिए दिए खाली पेज पर ही किया जाना चाहिए।
- 10. प्रश्न-पुस्तिका के मुख्य पृष्ठ पर तथा OMR उत्तर-पत्रक पर निर्धारित स्थान में अनुक्रमांक तथा अन्य विवरण बॉल प्वॉइंट पेन से ही भरें। पेन्सिल का उपयोग न करें।
- 11. परीक्षा कक्ष में लॉग-बुक, कैल्कुलेटर, पेजर तथा सैल्युलर फोन ले जाना तथा उसका उपयोग करना वर्जित है।