इयत्ता 11 वी. कला	द्वितीय सत्रांत परीक्षा-2024 गुण-80			गुण 80	
		विषय- भूगोल.		वेळ-३ तास	
सूचना					
1) सर्व प्रश्न सोडविणे आव	वश्यक आहे.				
2)प्रश्नाची उत्तरे लिहितांन	11 आवश्यक तेथे 3	भाकुत्या काढा			
3)नकाशा पेनसिलचा वाप	ार करण्यास परवा	रगी आहे			
4)उजवी कडील अंक पुर्ण	गुण दर्शविणेप्र				
प्र 1 ला अ) साखळी पु	र्ण करा			(गुण 5)	
31		ৰ	क		
1) ज्वालामुखी पदार्थ		उखड		पुथ्वीवरील जीवसृष्टी	
2)हिमनदी		ज्वालामुखी बॉम्ब	मेषशिला		
3)हरितगुह वायु		मिथेन			
4)सागरी गर्ता		विभग	घनरूप		
5)मंद हालचाली		जास्त खोलीचा भाग	गट पर्वत		
ब) पुढील विधाने दिलेल्या सूचने नुसार पुणे करा				(गुण 5)	
1)वाऱ्याच्या खनन का					
अ) घळई	ब) लवण स्तंभ	क) भूछत्र खडक	ड)मेशशिल		
2) विषुववृत्तीय प्रदेशात	न वने आढळतात				
अ) पानझडी	ब) सदाहरीत	क) सूचीपर्णी	ड) वनस्पती		
3) हिंदी महासागराती	ल सर्वात खोल गत	र्ग			

क) ओब

क) 2005

4)पॅरिस येथे...... साली आलेल्या उष्णतेच्या लाटेमुळे लोक मृत्युमुखी पडले होते

ड) छागोस

ਭ) 2007

अ) क्रिसमस ब) सुंदा

ৰ) 2003

आ) 2001

- 5) भुकंपमापक यंत्राला असे म्हणतात.
- अ) सिस्मोलाईन
- ब)रिश्टर स्केल
- क)सिस्मोग्राफ
- ड) या पैकी नाही.

क) अचुक सहसंबंध ओळखा A विधान ब चे करण

(5)

- 1) A) विभंगाम्ळे वली पर्वताची निर्मिती होते
 - R) एकमेकांविरुद्ध दिशेने ताण निर्मानकारी बलाम्ळे विभंग निर्माण होतो
 - अ) केवळ A बरोबर आहे
 - आ) केवळ R बरोबर आहे
 - इ) A आणि R दोन्ही बरोबर आहेत R हे A अच्क स्पष्टीकरण आहे
 - ई) A आणि R दोन्ही बरोबर आहेत परतु R हे A अचुक स्पष्टीकरण नाही
- 2) A) परखाकृती मैदान पर्वतपायथ्याशी निर्माण होते
 - R) उतारातील अचानक बदल झाल्याने गाळाचे संचयन होते
 - अ) केवळ A बरोबर आहे.
 - आ) केवळ R बरोबर आहे
 - इ) A आणि R बरोबर R हे A चे अचुक स्पष्टीकरणआहे
 - ई) A बरोबर R चुक.
- 3) A) सागरी मैदान हा सागराचा सर्वात खोल भाग असतो
 - R) हे सगरतळाशी असते.
 - अ) केवळ A बरोबर आहे.
 - आ) केवळ R बरोबर आहे
 - इ) A आणि R बरोबर R हे A चे अचुक स्पष्टीकरणआहे
 - ई) A बरोबर R चुक आहे.
- 4) A) भूखंडमंच मानवासाठी महत्वपूर्ण आहेत.
 - R) येथे विस्त्त मासेमारी आढळते
 - अ) केवळ A बरोबर आहे.
 - आ) केवळ R बरोबर आहे

ई) A बरोबर R चुक आहे. 5) A) बंगालच्या उपसागराची क्षारता कमी असते. R) बंगालच्या उपसागराची समुद्र गुड अरुंद आहे अ) केवळ A बरोबर आहे. आ) केवळ R बरोबर आहे इ) A आणि R बरोबर R हे A चे अच्क स्पष्टीकरणआहे ई) A बरोबर R चुक आहे. ड) चुकीचा घटक ओळखा. (5) 1) जलमग्न भूरूपे अ) सागरी मैदान क) पंखाकृती मैदान ब) गर्ता ड) खंडां. 2) वली पर्वत ब) ब्लॅक फॉरेस्ट अ) रॉकी पर्वत क) आल्प्स ड) हिमालय. 3) संचयनाम्ळे निर्माण होणारे भूरूपे अ) त्रिभुज प्रदेश ब) पुळण क) मैदान ड) धबधबा. 4)मानवनिर्मित आपती क) आवर्त ड) औदयोर्गिक आपती अ) अपघात ब) युद्ध 5) भूविवर्तनकीय नैसर्गिक आपती ब) भूकंप क) साथीचा आजार आणि अ) ज्वालाम्खी ड) त्सूनामी प्र 2 रा भौगोलिक कारणे लिहा (कोणतेही पाच) (15). 1) हिमरेषा आक्रसत आहे. 2) भूखंडमंचावर मासेमारीचा विकास झालेला दिसून येतो. 3) वाळवंटी जीवनसंहतीमध्ये काटेरी वनस्पती आढळतात. 4) तैगा जीवनसंहतीत लाकूडतोड व्यवसायाचा विकास झालेला आहे. 5) हवामान बदल अभ्यासणे महत्त्वाचे आहे.

इ) A आणि R बरोबर R हे A चे अच्क स्पष्टीकरणआहे

6) भारतात चक्रीवादळाने होणारी हानी कमी होत आहे.

प्र 3 रा फरक स्पष्ट करा कोणतेही चार).

(12)

- 1) अभिनती आणि अपनती .
- 2) विदारण आणि विस्तृत झीज.
- 3) तैगा आणि टुंड्रा हवामान प्रदेश.
- 4) अरबी समुद्राची क्षारता आणि बंगालच्या उपसागराची क्षारता
- 5) जीवनसंहती आणि परिसंस्था
- 6) नैसर्गिक आपत्ती आणि मानवनिर्मिती आपत्ती

प्र ४ था जगाच्या नकाशात पुढील बाबी योग्य सूची व नावे देऊन दर्शवा (कोणतेही सहा). (6)

- १) मरियाना
 - 2) ग्रँड बँक 3) मुंबई हाय 4) जपान
- 5) सहारा वाळवंट 6) मालदीव 7) सुदा गर्ता 8) पश्चिम घाट.

प्र 5 वा टिपा लिहा (कोणतेही तीन)

(१२)

- 1) भूछत्र खडक २) सन्निघर्षण 3) विकार क्षमता
- ४) जैविक संसाधने 5) सागरी पर्यटन.

प्र ६ वा खालील उताऱ्याचे वाचन करून दिलेल्या प्रश्नांची उत्तरे लिहा (कोणतेही) तीन). (6)

प्रशांत महासागर हा पृथ्वीवरील सर्वात मोठा महासागर आहे प्रशांत महासागराच्या उत्तरेस आर्क्टिका महासागर दक्षिणेस दक्षिणी महासागर पश्चिमेत आशिया व ऑस्ट्रेलिया पूर्वेत अमेरिका खंड आहे एकूण 1. 692 कुठली वर्ग इतके क्षेत्रफळ असलेल्या प्रशांत महासागराने पृथ्वीच्या पृष्ठभागाच्या 32 कुल भाग व्यापला आहे व जगातील एकूण पाण्याचा ४६ टक्के पाणी प्रशांत महासागरामध्ये आहे १०.९११ मीटर (35.797 फूट) इतकी खोली असलेल्या मरियांना गर्ता हा प्रशांत महासागरातील सर्वात खोल बिंदू आहे न्यू गिनी हे प्रशांत महासागरातील सर्वात मोठे बेट आहे युरोपियन संशोधकांनी प्रशांत महासागराचा 16 शतकामध्ये शोध लावला पॅसिपिक ओशन हे नाव पोर्तुगीज संशोधक फॅड्रीनांड मॅगेस्टन याने आपल्या विश्व सफरी दरम्यान या महासागरात पोर्तुगीज भाषेत दिलेल्या मार पॅसिफिको (शांत समुद्र) यावरून ठेवण्यात आले.

- 1) प्रशांत महासागराचा सीमावरती प्रदेश सांगा.
- 2) प्रशांत महासागराने पृथ्वीच्या पृष्ठभागाचा किती भाग व्यापला आहे.
- 3) प्रशांत महासागराचे नामकरण कोणी केले.

	•	c		∼.	c		
4) प्रशात	महासागरातील	सवातः	खाल	ाबद	गता	काणता	Ē.
.,	- 101411 14141141		Ŭ	٠.٠٦			•

ब) आकृत्या काढून नावे द्या (कोणतेही दोन)

(4)

- 1) भूछत्र खडक
- 2) सागरतळ रचना
- 3) आपती व्यवस्थापन चक्र.

प्र ७ वा खालील प्रश्नांचे उत्तरे सविस्तर लिहा (कोणतेही एक)

(7)

- 1) महासागरातील प्रदूषण मानवासाठीच घातक ठरणार आहे चर्चा करा
- 2) आपतीचे आपती नुसार प्रकार स्पष्ट करा