



GEOGRAPHY EXAMINATION

முதலாம் தவணைப் பரீட்சை - மாதிரி வினாத்தாள்

First Term Examination - Model Paper

தரம்
09

புவியியல் I,II
Geography I,II

இரண்டு மணித்தியாலம்
Two hours

ஆசிரியர்: ஏ.கஜன் B.A



077 2400 707 / 076 8044 959



மல்லாவிக்க கஜன்
(ஆதித்தியன்)

Group

f e.way

தமிழ் வழி

தமிழ்

இனிது கல்வி நிலையம்
பாலிநகர், வவுனிக்குளம்

புவியியல்

ACCOUNTING WORLD
2ஆம் குறுக்கு வீதி, மல்லாவி

புவியியல், தமிழ் பிரத்தியேக வகுப்புகள்

அறிவுறுத்தல்கள்:

சுட்டெண்:

- * இவ் வினாத்தாள் பகுதி I, பகுதி II என இரண்டு பகுதிகளைக் கொண்டது.
- * பகுதி I இற்கான விடைகள் இவ் வினாத்தாளிலேயே எழுதப்படுதல் வேண்டும். ஒவ்வொரு சரியான விடைக்கும் இரண்டு புள்ளிகள் வீதம் வழங்கப்படும்.
- * பென்சிலால் எழுதப்படும் விடைகளுக்குப் புள்ளிகள் வழங்கப்படமாட்டாது.
- * அறிவுறுத்தலுக்கு அமைவாகப் பகுதி I மற்றும் பகுதி II வினாக்களுக்கு விடையளிக்கുക.

பகுதி I மொத்தப் புள்ளிகள்

பகுதி II மொத்தப் புள்ளிகள்

இறுதிப் புள்ளிகள்

100

பகுதி / Part - I

- * 1 – 15 வரையான ஒவ்வொரு வினாக்களிலும் சரியான அல்லது மிகப் பொருத்தமான விடையைத் தெரிவு செய்து, அதன் கீழ்க் கோடிடுக.
- உலகின் மிகப் பிரமாண்டமான நிலத் திணிவாக விளங்குவது.
(1) ஆபிரிக்கா (2) வட அமெரிக்கா (3) அவுஸ்ரேலியா (4) ஆசியா
 - இலங்கையின் தரைத்தோற்ற அம்சங்களைக் காட்டுவதற்காக 1:50000 அளவுத் திட்டத்தில் தயாரிக்கப்பட்டுள்ள படங்களின் எண்ணிக்கை.
(1) 90 (2) 91 (3) 92 (4) 93
 - CNN, Al Jazeera முதலான சர்வதேச தொடர்பாடல் சேவைகளுடன் தொடர்புபட்டுள்ள நாடு.
(1) ஜப்பான் (2) சீனா (3) பாக்கிஸ்தான் (4) ரூபாய்
 - 66.5° தென் அகலக்கோடு பெயர் பெறுவது.
(1) கடக்கோடு (2) அந்தாட்டிக் வட்டம்
(3) ஆர்ட்டிக் வட்டம் (4) மகரக்கோடு
 - ஆசியப் பிரதேசத்தின் மிக விசேடமான இடவிளக்கவியல் நிலத்தோற்றமாகக் கொள்ளப்படுவது.
(1) திபெத் மேட்டுநிலம் (2) எவரெஸ்ட் சிகரம்
(3) இந்து சமவெளி (4) இமயமலை
 - பின்வருவனவற்றுள், ஆசியாக் கண்டத்திற்கு உரித்தானதும், ஆர்ட்டிக் சமுத்திரத்தில் கலக்காததுமான நதியாக விளங்குவது.
(1) அமுர் (2) ஓப் (3) யென்சி (4) லீனா
 - உலகின் மிகவும் ஆழமான நன்னீர் ஏரி.
(1) பைக்கால் (2) தித்திக்கா (3) பொல்காஸ் (4) சாட்

பகுதி I விடைகள்

வினா இல	விடை இல	வினா இல	விடை இல
1	4	11	2
2	3	12	3
3	4	13	2
4	2	14	4
5	4	15	4
6	1	16	பிழை
7	1	17	சரி
8	2	18	சரி
9	2	19	பிழை
10	2	20	சரி