

SECOND YEAR HIGHER SECONDARY EXAMINATION MARCH 2019

SUBJECT: GEOGRAPHY

CODE. NO: SY 37

Qn No	Sub Qns	Answer Key/Value Points	Score	Total
1.		d. capability approach	1	1
2.		Public sector	1	1
3.		Air pollution	1	1
4.		Digital divide	1	1
5.		C. Telephone	1	1
6.		Human development/human empowerment	1	1
7.		* uses local raw material * uses simple power driven machines * employs semi-skilled labourers * any other relevant points (any two)	2	
8.	(a) Andhra (b) Doavidian (c) Tibeto-myanmari (d) Indo-aryan			2
9.		In possibilism man has active role / modifies the environment In Neo-determinism man and nature are equally important / development possible only by keeping the laws of nature	1 1	2
10.		to improve backwardness of hilly areas to utilize the natural resources of hill areas through — horticulture — plantation agriculture — animal husbandry — village industries (any two)		2

11.	Rourkela - Odisha Bhilai - Chhattisgarh Durgapur - West Bengal Visvesvaraya - Karnataka	$\frac{1}{2}$ $\frac{1}{2}$ $\frac{1}{2}$ $\frac{1}{2}$	2
12.	* Increase in fluoride concentration in ground water * Increase in the concentration of arsenic in ground water * Lowering of water table * Intrusion of salt water (Any two)		2
13.	* Spreading of new ideas and technology * Intermixing of people with different cultures * Evolution of anti-social activities * Any relevant point (Any two)		2
14.	* Sets the rules for global trading system * Resolves disparities between its member countries * WTO covers trade in services such as communication, banking etc. * Any other relevant point (Any 2)		2
15.	A Expanding population triangular shaped pyramid typical of less developed countries larger proportion of lower age group High birth rate	$\frac{1}{2}$ $\frac{1}{2}$	02/06

-3-

	B.	Declining / Constant population Narrow base and tapered top pyramid found in economically developed countries population growth is zero or negative	$\frac{1}{2}$	
16.		Broad gauge - 1.67 m wide Meter gauge - 1.00 m wide Narrow gauge - 0.61 - 0.76 m wide	$\frac{1}{2} + \frac{1}{2}$	3
17.		* Sugar Industry * Second largest agro based industry * Located in Sugarcane growing area * Maharashtra is the leading producer * any other relevant points (any two)	2	3
18.	A. B. C.	Ajmer - Education towns Starting as centres of education Tirupati - Religious / pilgrim towns developed as religious / cultural centres Mussorie - Tourist towns / Hill stations Centres of tourism activity	1 1 1	3
19.		* Equity * Sustainability * Productivity * Empowerment explaining any one	$\frac{1}{2}$ $\frac{1}{2}$ $\frac{1}{2}$ $\frac{1}{2}$	3
20.		* Climate * Landscape * History and Art * Culture and Economy explaining any one	$\frac{1}{2}$ $\frac{1}{2}$ $\frac{1}{2}$ $\frac{1}{2}$	3

21.

Access to market

- determined the demand for goods and purchasing power of people / any other relevant point

Access to raw material

- wait losing raw material using industries are located near to their sources / any other relevant point

Access to labour supply

- industries requiring skilled labour are located in particular areas | any other relevant points

3

22.

1901 - 1921

Period of Stagnant growth rate
population growth was very low

Negative growth rate during 1911 - 1921

High birthrate and high death rate

Poor health and medical services

Other relevant points (Any 3)

OR

Steady growth rate 1921 - 1951

(Any three relevant points)

3.

23.

Panama Canal

- * Connects Atlantic ocean and Pacific ocean
- * Connects Panama city cities in U.S.
- * Total length 72 km
- * Shortens distance between New York and San Francisco

(Any 3)

3

A

A

Immigration - Migrants who move into a new place

1

04/06

- B. Emigration - migrants who move out of a place
- C. Push factor - Make the place of origin seems as less attractive
- D. Pull factor - Make the place of destination seems more attractive

25.	Nuclear energy in India * Uranium and Thorium are present * Atomic Energy Commission - in 1948 * Progress achieved after BARC formation (Any 2) * Any 4 nuclear power stations	2	2	4
-----	---	---	---	---

26.	* water supply * Land - upland * Building material * Defence * Planned settlements (Any 4) To explain any two	2	2	4
-----	---	---	---	---

27.	Nomadic herding / Pastoral Nomadism * primitive subsistence activity * herders depends on animals for food, clothing, transport etc. * seasonal migration of nomads with animals - towns humans * any two regions - arabian peninsula, mongolia, china (Any 3)	3	3	3
-----	---	---	---	---

- Commercial Livestock rearing / ranching
- * organised and Capital intensive activity.
 - * Practised in permanent ranches
 - * one type of animal is reared in a

Particular regions.

- * Animal rearing is organised on scientific basis.
- * Any two Areas - New Zealand, Australia etc.
(Any 3)

3

3

28.

Cotton

- * tropical crop
- * kharif Season
- * grows short / long staple
- * Ranks 4th in production
- * important states - Maharashtra, Gujarat, Rajasthan, Punjab, Haryana, T.N etc
(Any two)

2

Jute

- * used for making cloth, bags etc
- * India - leading producer
- * Hooghly basin of West Bengal - important area
- * other areas - Bihar, Assam etc.

(Any 2)

2

6

29

- (a) Neyveli
- (b) Jaipur / Jodhpur
- (c) Kerala
- (d) Haldia
- (e) Rajasthan
- (f) Bihar / Rajasthan

1/2

1/2

1/2

1/2

1/2

1/2

Locating each (1/2 x 6)

3

6

1. DR. SANODH KUMAR.V Melodeon 9949009049
2. PM. KRISHNA NARASIMHAN fees 9446232539.
3. JEFFAR SEDIK. N.A Affidhing,
4. Abdull Razuck.M H.S
5. Saju. C Saju
6. MADHUSUDHANAN. A Kiran
7. Thulasi. C.G 8i 9406646282
8. Sreejith. L.C ed 9946228875-
9. Shafid Ameenath D 9744290369.
10. Kesavadas.R Kesavadas 9496113352
11. SURESH. B.V Suresh
12. Swapna Swapna
13. Sivay Chetki Sivay Chetki
14. Vinod. V Vinod
15. Sajini Sajini
16. Susmitha Krishnaswamy Susmitha
17. Sakila Hussain Sakila
18. Kannan. V.L Kannan

SECTION – A

Answer all questions from 1 to 6. Each carries 1 score.

$$(6 \times 1 = 6)$$

1 മുതൽ 6 വരെയുള്ള എല്ലാ പ്രാദ്യൂഷശിക്കും ഉത്തരമെഴുതുക. 1 സ്ക്രോൾ വിതാം.

(6 × 1 = 6)

- ചുവർട്ട് ചേർത്തിട്ടുള്ളവയിൽ പ്രൊഫ. അമർത്യാസനന്നുമായി ബന്ധപ്പെട്ട മാനവ വികസന സമീപനമേൽ ?
 (a) വരുമാന സമീപനം
 (b) ക്ഷേമ സമീപനം
 (c) അടിസ്ഥാന ആവശ്യ സമീപനം
 (d) കാര്യഗോൾ സമീപനം
- ഗവണ്സേമന്റീസ്റ്റീ ഉടമസ്ഥതയിലും നിയന്ത്രണത്തിലുമുള്ള വ്യവസ്ഥയ്ക്കും അഭിയപ്പെട്ടുനാം പോര് ?
- ശ്രദ്ധാസ്ഫോറ്റ് സംബന്ധമായ അസ്ഥാവനങ്ങൾക്ക് കാരണമായ മലിനീകരണമേൽ ?
- പിവര വിനിമയ സാങ്കേതികവിദ്യയിൽ രാജ്യങ്ങൾ തയ്യാറാക്കുന്നതിലും രാജ്യങ്ങൾക്കുന്നതിലും നിലനില്പുന്ന അസന്തുലിതമായ വിതരണത്തെ സൗഖ്യപ്പെടുത്താൻ പദ്ധതികൾക്കുന്ന പദ്ധതി.
- ചുവർട്ട് ചേർത്തിട്ടുള്ളവയിൽ സമൂഹ വാർത്താവിനിമയ മാർഗ്ഗമല്ലാത്തതെന്ത്?
 (a) വർത്തമാന പത്രം
 (b) ടെലിവിഷൻ
 (c) ടെലിഫോൺ
 (d) റെയിഡോ
- ജനങ്ങളുടെ തെരഞ്ഞെടുക്കാനുള്ള സ്ഥാതന്ത്ര്യം, വിദ്യാഭ്യാസം, ആരോഗ്യ സംരക്ഷണം തുടങ്ങിയവയ്ക്കുള്ള അവസരങ്ങൾ വർദ്ധിപ്പിക്കുന്ന പവർത്തനങ്ങൾ എന്നിവ അഭിയപ്പെട്ടുനാം പോര് ?

SECTION – B

Answer any 6 questions from 7 to 14. Each carries 2 scores.

(6 × 2 = 12)

7. Enlist the features of small scale manufacturing.

8. Complete the following table :

Language Family	Sub-Family
• ?(a)	• Austro-Asiatic • Austro-Nesian
• ?(b)	
• Sino-Tibetan	• ?(c) • Siamese-Chinese
• Indo-European	• ?(d)

9. Compare the role of man in possibilism and neo-determinism.

10. Note down the aims of Hill Area Development Programme.

11. Match the following :

A	B
Steel Plants	States
• Rourkela	• Karnataka
• Bhilai	• West Bengal
• Durgapur	• Odisha
• Visvesvaraya	• Chhattisgarh

12. What are the problems of over utilization of groundwater ?

13. Write the social consequences of migration.

14. Mention any two functions of World Trade Organization.

7 മുതൽ 14 വരെയുള്ള പ്രോദ്ധനങ്ങളിൽ ഏതെങ്കിലും 6 എല്ലാത്തിന് ഉത്തരമെഴുതുക.

(6 × 2 = 12)

2 സ്ക്രാർ വിത്തം.

7. ചെറുകിട ഉല്ലാഡനത്തിന്റെ സവിശേഷതകൾ എഴുതുക.

8. ചുവാട നല്ലിയിൽപ്പുള്ള പട്ടിക പൂർത്തിയാക്കുക :

ഓൺലൈൻ കുടുംബം	ഉപകൂടുമ്പം
• ?(a)	• അരുസ്സു-എഷ്യാറ്റിക് • അരുസ്സു-നോഷ്യൻ
• ?(b)	
• സിനോ-ടിബറ്റൻ	• ?(c) • സിയാഖിസ്-ചെഗറിസ്
• ലൈംഗ്യോ-യുണാപ്യൻ	• ?(d)

9. സാധ്യതാവാദത്തിലെയും നവവിധി വിശ്വാസത്തിലെയും മനുഷ്യരെ പക്ഷ് താരതമ്യം ചെയ്യുക.

10. കുറ്റിന്ത്രുപ്പേരു വികസന പദ്ധതിയുടെ ലക്ഷ്യങ്ങൾ ഏതെല്ലാമന്ന് എഴുതുക.

11. ഫേരുപടി ചേർക്കുക :

എ	ബി
ഹരിമുരുക്കുശല	സംസ്ഥാനങ്ങൾ
• റൂട്ടേറി	• കർണ്ണാടകം
• ഭിലായ്	• പത്തിമ ബംഗാൾ
• ദുർമ്മാപ്യർ	• ഒലീഷ
• വിശ്വേശരായ്യ	• ചെത്തിനിസ്സ്

12. ഭൂഗർഭവാദത്തിന്റെ അർത്ഥമായ ഉപഭ്രാഗംമുലമുണ്ടാക്കുന്ന പ്രയോഗങ്ങൾ ഏതെല്ലാ?

13. കുടിയേറ്റത്തിന്റെ സാമ്പ്രദായിക അനുനാസിനാലുകളുണ്ടോ? ചെയ്യുക.

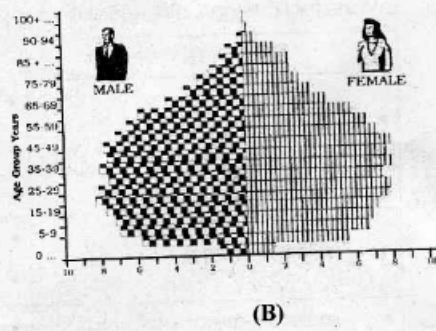
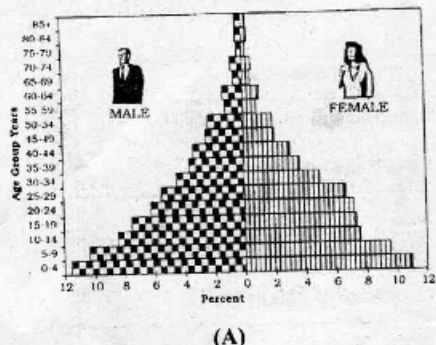
14. ലോക വ്യാപാര സംഘടനയുടെ ഏതെങ്കിലും രണ്ട് ചുമതലകൾ എഴുതുക.

SECTION – C

Answer any 6 questions from 15 to 22. Each carries 3 scores.

(6 × 3 = 18)

15. Compare the features of the following population pyramids. (Figure A and B)



16. Classify Indian railways based on the track width. Explain each.

17. An industry has the following characteristics :

- (i) It is a seasonal industry.
- (ii) It uses weight-loosing raw materials.
- (iii) It is a location-specific industry.

Identify the industry and explain any two of the above characteristics.

18. The following are a few towns in India. Categorise them based on their function and explain each category.

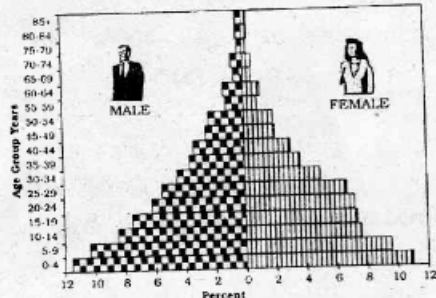
- (a) Aligarh
- (b) Tirupati
- (c) Mussoorie

19. The concept of Human Development is built on four pillars. Identify these and explain any one.

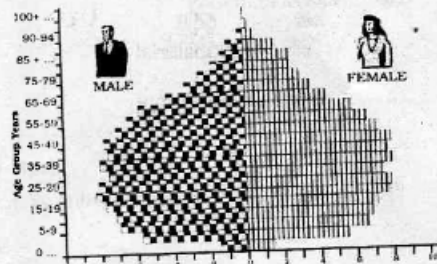
15 முதல் 22 வயைக்கு ஹோமேஜிலிரு பூதெகளிலும் 6 ஏற்றுத்திட உதவரைக்கூடுதல்.
 (6 × 3 = 18)

3 ஸ்டார் விதம்.

15. நூலியிட்டுத் தங்களைப் பிரமியுக்குட ஸவிஶேக்கக்கூட தாரதமுா செய்யுக். (பிரதா
 A-யூ B-யூ)



(A)



(B)

16. ஹாஸ்டல் எயித்வே பாதக்கூட எயித் பாலைக்குட விதியுட அக்கிஸமானத்தில் தாங்கின்சூப் பாரோனினையும் குரிசூப் விஶரிக்கிக்கூடுக.
17. ஒரு வழவுபாயத்திலே ஸவிஶேக்கக்கூடன் சூப்புட நூலியிட்டுத்தாக்:
 (i) காலிக் வழவுபாயமாளித்.
 (ii) ஹாஸ்டல் உலோகுட அஸங்கூத வண்ணவாளன் ஹா வழவுபாயத்தில் உபயோகிக்கூடுதாக்.
 (iii) நியத-ஸமாளிய வழவுபாயமாளித்.
 ஹா வழவுபாயம் பூதென்ற கண்ணத்தி நூலியிட்டுத் தாங்கூறும் விஶரமாக்கூடுக.
18. சூப்புட பேர்த்தியிட்டுத் தாங்கூற் பட்டளைக்கூட அவயுட சூமதலக்கூடுட அக்கிஸமானத்தில் தாங்கின்சூப் பாரோனினைக்கூரிசூப் விவதிக்கூடுக.
 (a) அலிஹவ்
 (b) திருப்புதி
 (c) மஸுரி
19. மாநவ விகஸங் ஏன் அதைய் நிர்மிக்கைப்பட்டிரிக்கூடுத் தாவ் கெட்டுத்தூக்குக்கூடன். ஹவ ஏதெல்லாமென்ற கண்ணதி அவயித் தனிநைக்கூரிசூப் விஶரிக்கிக்கூடுக.

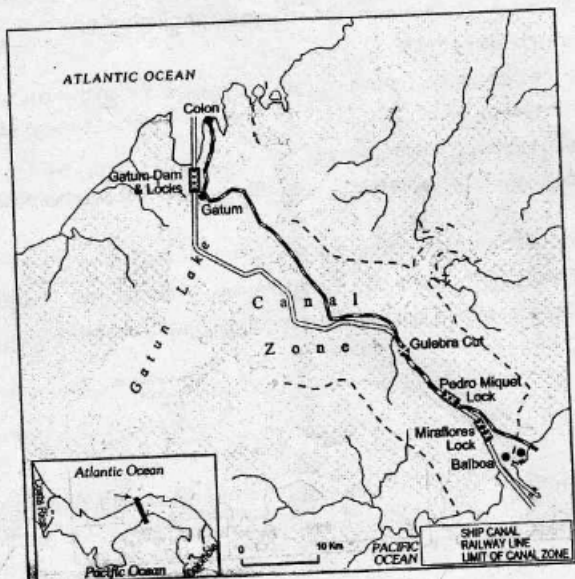
20. Mention the factors of tourist attractions all over the world and explain any one of them.
21. What are the importance of the following factors in determining the location of modern large scale industries ?
- Access to market
 - Access to raw material
 - Access to labour supply
22. 'The period 1901-1921 are referred to as the period of steady population growth.' Why ?

SECTION - D

(3 × 4 = 12)

Answer any 3 questions from 23 to 26. Each carries 4 scores.

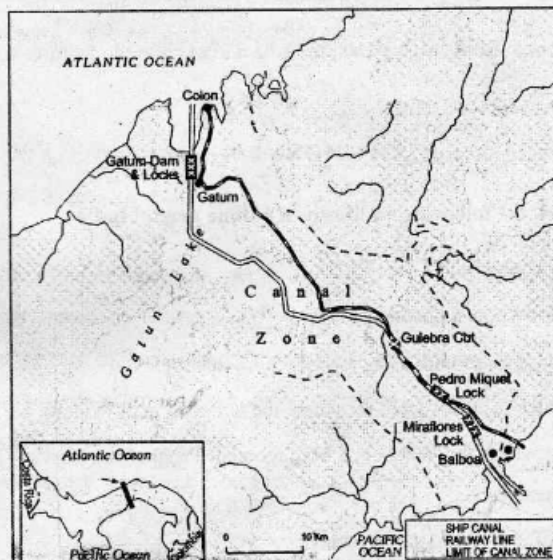
23. Identify the shipping canal depicted in the given map and mention its features.



20. ஆங்காலிகல்லையில் விளைவு செய்யும் நீர்த்தீவில் ஆகர்ஷக மாதகணைச் சூழத்தில் ?
அவையின் பூதெதுவில் என்னென்றோடுபிரிசுமாகவே.
21. ஆயுளிக் வாங்கிட வழிபாதையைத் தீட்டிட விலா ஸ்டாங்கிரிஸ்டைய் மாதகணாளாள் பூவாக நிலையிடுகிறது. அவையுடைய பொருளாய்வு ஏதென்று ?
- கணூறு ஸாசிப்பு
 - அஸங்க்குத வழிபாதை ஸாசிப்பு
 - தொசிலாஜிகல்லை லாரு
22. '1901-1921 வரையில் காலாலடு அளியபூட்டுள்ள நிதியாவையிலிருந்து ஜனசங்கூ வழிர்ப்பு காலாலடு என்னாள்?' என்றுகொள்க ?

ஸக்ஷன் - யி

- 23 மூதல் 26 வரையில் சோடியைலில் பூதெதுவில் 3 ஏற்றுத்திர் உத்தரமெடுத்துக.
4 மேற்கால் விடம். (3 × 4 = 12)
23. நிலையிடுகிற பூட்டுள்ள வேவபூட்டுள்ளியிலிக்குண நாவிக் கானத் பூதெதுள் கிளங்குதி அதிலே ஸபிஶேஷ்டகமில் ஏடுத்துக.



SECTION - E

Answer any 1 question from 27 to 28. Each carries 6 scores.

$$(1 \times 6 = 6)$$

- Answer any 1 question from 27 to 28.**

27. Discuss the important characteristic features of Nomadic Herding and Commercial Livestock Rearing.

28. Identify the two main fibre crops grown in India and explain the features of each.

SECTION – F

Identify and mark the following on the given outline map of India :

$$(6 \times 1 = 6)$$

29. (a) The largest lignite field.
(b) A medieval town in Rajasthan.
(c) The Peninsular State with highest population density.
(d) The port which is constructed to reduce the congestion at Kolkata port.
(e) The State in which the Watershed Management Programme ‘Arvary Pani Sansad’ was implemented.
(f) The State with lowest female literacy.

24. കുടിയേറ്റവ്യംഹയി ബന്ധപ്പെട്ട പദ്ധതികളാണ് ചുവടെ നട്ടിയിരിക്കുന്നത്. അവ ഓരോനിന്നും വിശദിക്കിക്കുക.
- അശാന്തര ആഗമനം
 - അശാന്തരഗമനം
 - നിർബന്ധിത ഘടകങ്ങൾ
 - ആകർഷക ഘടകങ്ങൾ
25. ‘അടുത്തകാലത്തായി ആവിർഭവിച്ചിട്ടുള്ള സാധ്യതയേറിയ ഉംഖാജ ദ്രോത്തുണ്ടാണ് ആണവോർജാ.’ ഇന്ത്യൻ പശ്ചാത്യലഭത്തിൽ ഈ പ്രസ്താവന സാധ്യകരിക്കുക.
26. ഫലാക്കത്തിലെ ഗ്രാമിന വാസസ്ഥലങ്ങളുടെ സ്ഥാനത്തെ സ്ഥാധിനിക്കുന്ന ഘടകങ്ങളെക്കുറിച്ച് വിവരിക്കുക.

സെക്കണ്ട് - ഇ

- 27 മുതൽ 28 വരെയുള്ള പ്രാദ്യുദ്ധങ്ങളിൽ ഏതെങ്കിലും 1 എണ്ണത്തിന് ഉള്ളരഹമായെന്ന്
6 സ്കോർ. (1 × 6 = 6)
27. സമിരവാസമില്ലാത്ത മുശ പരിപാലനത്തിന്റെയും റബണിജ്യ കന്യുകളി വളർത്തലിന്റെയും
പ്രധാന സ്വഭാവ സവിശേഷതകൾ വിവരിക്കുക.
28. ഇന്ത്യയിലെ ഒരു പ്രധാന നാടുവിളകൾ ഏതെല്ലാമന്നു് കണ്ണാടത്തി അവ
ഓരോനിന്റെയും സവിശേഷതകളെക്കുചൂചിച്ച് വിശദിക്കിക്കുക.

സെക്കണ്ട് - എഫ്

ചുവടെ നട്ടിയിട്ടുള്ള വിവരങ്ങൾ കണ്ണാടത്തി, നട്ടിയിട്ടുള്ള ഇന്ത്യയുടെ രൂപരേഖയിൽ
അടയാളപ്പെടുത്തുക.

(6 × 1 = 6)

29. (a) ഏറ്റവും വലിയ ലിഗ്സണ്ട് പാടം.
- (b) രാജസ്ഥാനിലെ മധ്യകാല പട്ടണം.
- (c) മുഹർന ജനസാദ്ധ്യതയുള്ള ഉപഭൂപിയ സംസ്ഥാനം.
- (d) കൊൽക്കത്താ തുറമുഖത്തിന്റെ തിരക്ക് കുറയ്ക്കുന്നതിനായി നിർമ്മിച്ച തുറമുഖം.
- (e) നീർത്തട പരിപാലന പദ്ധതിയായ ‘അർവാൾ പാനി സർസർ’ നടപ്പിലാക്കിയ
സംസ്ഥാനം.
- (f) ശ്രീ സാക്ഷരത ഏറ്റവും കുറവായ സംസ്ഥാനം.