

बारावी भूगोल

मुद्दयांच्या समोरिल [view](#) बटणावर क्लिक करुन माहिती मिळवा.

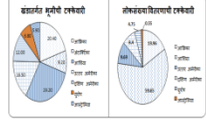
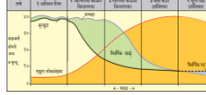
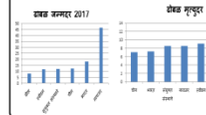
मुख्य घटक	उप घटकाचे नाव	Click
HSC प्रश्नपत्रिका	HSC बोर्ड 21 ते 25 प्रश्नपत्रिकेतील सर्व प्रश्न	view
	HSC बोर्ड July 2024 सोडविलेली प्रश्नपत्रिका	view
	HSC बोर्ड 2022 सोडविलेली प्रश्नपत्रिका	view
	HSC बोर्ड 2021 सोडविलेली प्रश्नपत्रिका	view
	बारावी सोडविलेली सराव प्रश्नपत्रिका	view
सत्र प्रश्नपत्रिका	प्रथमसत्र इंग्रजी माध्यम प्रश्नपत्रिका	view
	प्रथमसत्र मराठी माध्यम प्रश्नपत्रिका	view
वस्तुनिष्ठ प्रश्न	नकाशावरील प्रश्न व उत्तरे	view
	साखळी पूर्ण करा (मराठी व Eng)	view
	अचूक सहसंबंध ओळखा (मराठी व Eng)	view
	योग्य / अचूक पर्याय निवडा (मराठी व Eng)	view

संपूर्ण अभ्यासक्रमावर आधारित	अयोग्य/ चूकीचा पर्याय निवडा (मराठी व Eng)	view
	चूक की बरोबर ते सांगा (मराठी व Eng)	view
	विधाने दिलेल्या सूचनेनुसार पूर्ण करा (मराठी व Eng)	view
प्रकरण 1	लोकसंख्या भाग 1 वस्तुनिष्ठ प्रश्न <u>1</u> view	view
	लोकसंख्या भाग एक कारणे द्या (मराठी व English medium)	view
प्रकरण 2	लोकसंख्या भाग 2 वस्तुनिष्ठ प्रश्न	view
प्रकरण 3	मानवी वस्ती व भूमी उपयोजन वस्तुनिष्ठ प्रश्न (मराठी व English medium)	view
	मानवी वस्ती व भूमी उपयोजन कारणे द्या (मराठी व English medium)	view
	मानवी वस्ती व भूमी उपयोजन फरक स्पष्ट करा (मराठी व English medium)	view
	मानवी वस्ती व भूमी उपयोजन टिपा लिहा (मराठी व English medium)	view
	मानवी वस्ती व भूमी उपयोजन मोठे प्रश्न (मराठी व English medium)	view

प्रकरण 4	प्राथमिक आर्थिक क्रिया, वस्तुनिष्ठ प्रश्न (मराठी व English medium)	<u>view</u>
	प्राथमिक आर्थिक क्रिया, कारणे दया (मराठी व English medium)	<u>view</u>
	प्राथमिक आर्थिक क्रिया, फरक स्पष्ट करा (मराठी व English medium)	<u>view</u>
	प्राथमिक आर्थिक क्रिया, टिपा लिहा (मराठी व English medium)	<u>view</u>
	प्राथमिक आर्थिक क्रिया, मोठे प्रश्न (मराठी व English medium)	<u>view</u>
प्रकरण 5	द्वितीय आर्थिक क्रिया, वस्तुनिष्ठ प्रश्न (मराठी व English medium)	<u>view</u>
	द्वितीय आर्थिक क्रिया, कारणे दया (मराठी व English medium)	<u>view</u>
	द्वितीय आर्थिक क्रिया, फरक स्पष्ट करा (मराठी व English medium)	<u>view</u>
	द्वितीय आर्थिक क्रिया, टिपा लिहा (मराठी व English medium)	<u>view</u>
प्रकरण 6	तृतीय आर्थिक क्रिया, वस्तुनिष्ठ प्रश्न (मराठी व English medium)	<u>view</u>
	तृतीय आर्थिक क्रिया, कारणे दया (मराठी व English medium)	<u>view</u>

	तृतीय आर्थिक क्रिया, फरक स्पष्ट करा (मराठी व English medium)	view
	तृतीय आर्थिक क्रिया, टिपा लिहा (मराठी व English medium)	view
Online Test	अचूक सहसंबंध ओळखा: 4 टेस्ट 40 प्रश्न	view
	अयोग्य घटक ओळखा: 4 टेस्ट	view
	योग्य पर्याय निवडा: 4 टेस्ट 40 प्रश्न	view
	योग्य पर्याय निवडा: प्रकरण - 1	view
	अयोग्य घटक ओळखा: प्रकरण - 2	view
जर्नल	माहिती व Demo	view
प्रथमसत्र प्रश्नपत्रिका	प्रश्नपत्रिका मराठी माध्यम	view
	प्रश्नपत्रिका मराठी माध्यम व एक PDF	view
	इंग्रजी माध्यम English medium	view
प्रात्यक्षिक	ॲप च्या सहाय्याने सर्वेक्षण (15 कुटुंब)	view

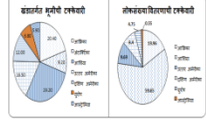
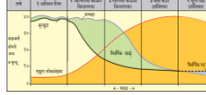
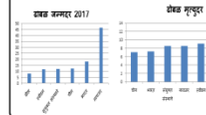
खालील पैकी कोणत्याही घटकावर किंवा त्याच्या समोरील आकृतीवर टच करा व त्याच्या विषयी माहिती मिळवा

<p><u>लोकसंख्येचा अभ्यास- लोकसंख्येचे वितरण व लोकसंख्येवर परिणाम करणारे घटक</u></p>									
<p><u>लोकसंख्या बदलाचे घटक, लोकसंख्येचे पैलू, जन्मदर व मृत्यूदर यातील सहसंबंध (लोकसंख्या वाढ व विस्फोट)</u></p>									
<p><u>लोकसंख्या संक्रमण सिध्दान्त</u></p>									
<p><u>प्रकरण 1 लोकसंख्या भूगोल भाग 1 मधील वस्तूनिष्ठ प्रश्न</u></p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>प्रश्न</th> <th>उत्तर</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>जन्मदर काय?</td> <td>कोई व शिशुनिर्माण स्थान</td> </tr> <tr> <td>मृत्यूदर काय?</td> <td>मृत्यू व मृत्यूदर स्थान</td> </tr> <tr> <td>लोकसंख्या वाढ काय?</td> <td>जन्मदर व मृत्यूदर यांचे फरक</td> </tr> </tbody> </table>	प्रश्न	उत्तर	जन्मदर काय?	कोई व शिशुनिर्माण स्थान	मृत्यूदर काय?	मृत्यू व मृत्यूदर स्थान	लोकसंख्या वाढ काय?	जन्मदर व मृत्यूदर यांचे फरक
प्रश्न	उत्तर								
जन्मदर काय?	कोई व शिशुनिर्माण स्थान								
मृत्यूदर काय?	मृत्यू व मृत्यूदर स्थान								
लोकसंख्या वाढ काय?	जन्मदर व मृत्यूदर यांचे फरक								
<p><u>लोकसंख्या भूगोल भाग-1 साखळी पूर्ण करा व सुचनेनुसार विधाने पूर्ण करा</u></p>									

अधिक माहिती मिळवीण्यासाठी खालील चिन्हांवर क्लिक करा.



खालील पैकी कोणत्याही घटकावर किंवा त्याच्या समोरील आकृतीवर टच करा व त्याच्या विषयी माहिती मिळवा

<p><u>लोकसंख्येचा अभ्यास- लोकसंख्येचे वितरण व लोकसंख्येवर परिणाम करणारे घटक</u></p>																
<p><u>लोकसंख्या बदलाचे घटक, लोकसंख्येचे पैलू, जन्मदर व मृत्यूदर यातील सहसंबंध (लोकसंख्या वाढ व विस्फोट)</u></p>																
<p><u>लोकसंख्या संक्रमण सिध्दान्त</u></p>																
<p><u>प्रकरण 1 लोकसंख्या भूगोल भाग 1 मधील वस्तूनिष्ठ प्रश्न</u></p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>प्रश्न</th> <th>उत्तर</th> <th>व</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>जन्मदर काय</td> <td>कोई व शिशुनिर्माण स्थिर</td> <td>लोकसंख्ये मधील वाढ</td> </tr> <tr> <td>जन्मदर किती घटेल</td> <td>काही घटेल</td> <td>लोकसंख्या घटेल 50-60 %</td> </tr> <tr> <td>जन्मदर</td> <td>जन्म व मृत्यूदर समान</td> <td>जन्म व मृत्यूदर मधील फरक</td> </tr> <tr> <td>मृत्यूदर (दर)</td> <td>जन्म जन्म स्थिर</td> <td>लोकसंख्या घटेल व लोकसंख्या वाढेल</td> </tr> </tbody> </table>	प्रश्न	उत्तर	व	जन्मदर काय	कोई व शिशुनिर्माण स्थिर	लोकसंख्ये मधील वाढ	जन्मदर किती घटेल	काही घटेल	लोकसंख्या घटेल 50-60 %	जन्मदर	जन्म व मृत्यूदर समान	जन्म व मृत्यूदर मधील फरक	मृत्यूदर (दर)	जन्म जन्म स्थिर	लोकसंख्या घटेल व लोकसंख्या वाढेल
प्रश्न	उत्तर	व														
जन्मदर काय	कोई व शिशुनिर्माण स्थिर	लोकसंख्ये मधील वाढ														
जन्मदर किती घटेल	काही घटेल	लोकसंख्या घटेल 50-60 %														
जन्मदर	जन्म व मृत्यूदर समान	जन्म व मृत्यूदर मधील फरक														
मृत्यूदर (दर)	जन्म जन्म स्थिर	लोकसंख्या घटेल व लोकसंख्या वाढेल														
<p><u>लोकसंख्या भूगोल भाग-1 साखळी पूर्ण करा व सुचनेनुसार विधाने पूर्ण करा</u></p>																

बारावी भूगोल वस्तूनिष्ठ प्रश्नांची online Test Series

खालील टेस्ट हेंडींगवर क्लिक करा ऑनलाईन टेस्ट ओपन होईल टेस्ट सोडवा व आपले वस्तूनिष्ठ प्रश्नांची उजळणी करा, मिळालेले गुण पहा चुकलेल्या उत्तरांचे योग्य उत्तरमिळवा व टेस्ट पुन्हा सोडवा.

[Online Test -1](#)

[Online Test- अचूक सहसंबंध ओळखा](#)

[Online Test- योग्य पर्याय निवडा 21 ते 30](#)

[Online Test- योग्य पर्याय निवडा](#)

[Online Test योग्य पर्याय निवडा 11 ते 20](#)

[Online Test प्रकरण 3 व 4 \(चूकीचा पर्याय निवडा व अचूक पर्याय निवडा\)](#)

[Online Test अचूक सहसंबंध ओळखा-](#)

Online Test अचूक सहसंबंध ओळखा -

भूगोल समुहाला join

होण्यासाठी खालील लिंकवर क्लिक करा.



	join
 Telegram	join
	Join- Geo Hub
Blog-	Geographyjuniorcollege.blogspot.com

Join-

WhatsApp-[1\) Communies समुह गृप](#)

[2\) भूगोल गृप](#)