

उल्लास

मूल्यांकन पत्रिका

13. डिजिटल साक्षरता



राज्य शैक्षणिक संशोधन व प्रशिक्षण परिषद, महाराष्ट्र, पुणे.

राज्य साक्षरता केंद्र

मूल्यांकन पत्रिका : 1

13. डिजिटल साक्षरता

- खालील यवतमाळ ते अमरावती बसच्या वेळेची सारणी पाहून प्रश्नांची उत्तरे द्या.

बस क्रमांक	यवतमाळ	अमरावती
ऑर्डिनरी बस क्र. 30 (14 खिडकीजवळ सीट)	सकाळी 9.45 A.M.	दुपारी 1.45 P.M.
ऑर्डिनरी बस क्र. 31 (15 खिडकीजवळ सीट)	रात्री 8.00 P.M.	रात्री 10.00 P.M.
ऑर्डिनरी बस क्र. 32 (15 खिडकीजवळ सीट)	रात्री 9.00 P.M.	रात्री 11.00 P.M.
सुपर बस क्र. 33 (14 खिडकीजवळ सीट)	रात्री 9.00 P.M.	रात्री 10.30 P.M.

- 1) ऑर्डिनरी बस क्र. 31 ही बस यवतमाळहून किती वाजता सुटेल ?

- 2) ऑर्डिनरी बस क्र. 30 या बसमध्ये खिडकीजवळच्या किती सीट्स उपलब्ध आहेत ?

- 3) ऑर्डिनरी बस क्र. 32 पेक्षा सुपर बस क्र. 33 ही बस अमरावतीला किती लवकर पोहोचते ?

- 4) ऑर्डिनरी बस क्र. 31 या बसला यवतमाळहून अमरावतीला पोहोचण्यास किती तास लागतात ?

- 5) ऑर्डिनरी बस क्र. 30 या बसला यवतमाळहून अमरावतीला पोहोचण्यास किती तास लागतात ?

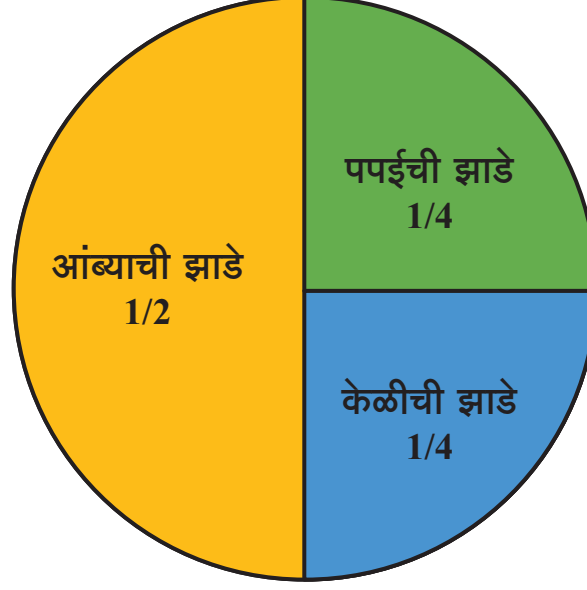
अध्ययन निष्पत्ती क्र. : भाषा 9, 12 गणित 12, 14

- आम्ही शिकलो : बसच्या वेळेची सारणी वाचायला शिकलो.

मूल्यांकन पत्रिका : 2

13. डिजिटल साक्षरता

- खालील वृत्त आलेखात रामूने आपल्या शेतात लावलेल्या काही फळझाडांची माहिती दिली आहे. या माहितीच्या आधारे पुढील प्रश्नांची उत्तरे द्या.



1) आंब्याची झाडे शेताच्या किती समान भागात लावली आहेत?

2) केळीची झाडे शेताच्या किती भागात लावली आहेत?

3) शेतात किती भागात पपईची झाडे लावली आहेत?

4) सर्वात जास्त भागात कशाची झाडे लावली आहेत?

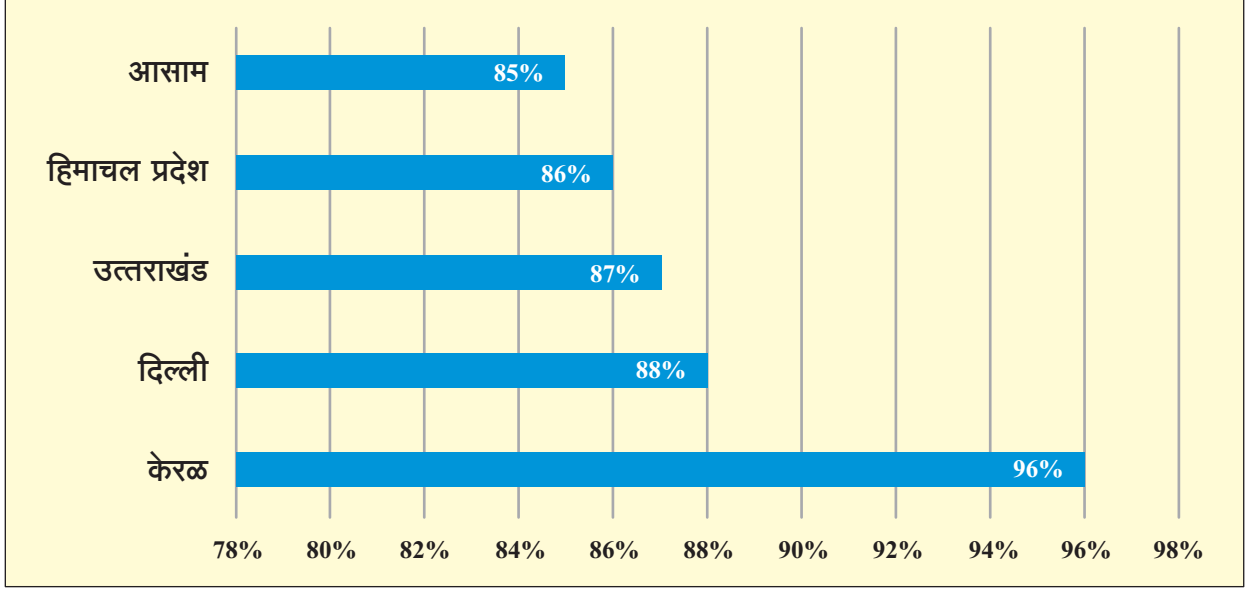
अध्ययन निष्पत्ती क्र. : भाषा - 9, 12, 15 गणित - 1, 4, 6, 7

- आम्ही शिकलो : विविध आलेख समजून घेऊन त्याआधारे निष्कर्ष काढायला शिकलो.

मूल्यांकन पत्रिका : 3

13. डिजिटल साक्षरता

- देशातील जास्त साक्षरता असलेल्या 5 राज्यांचा आलेख खाली दिलेला आहे.
(खालील स्तंभालेख पाहून उत्तरे लिहा.)



- भारतातील सर्वात जास्त साक्षर राज्य कोणते?

- वरीलपैकी कोणत्या राज्याचा साक्षरता दर सर्वात कमी आहे?

- उत्तराखंड राज्याचा साक्षरता दर किती आहे?

- साक्षरतेमध्ये चौथ्या क्रमांकावर कोणते राज्य आहे?

- दिल्ली व आसाम यांपैकी कोणत्या राज्याचा साक्षरता दर जास्त आहे?

अध्ययन निष्पत्ती क्र. : भाषा - 9, 12, 15 गणित - 1, 4

- आम्ही शिकलो : विविध आलेख समजून त्याआधारे निष्कर्ष काढायला शिकलो.

मूल्यांकन पत्रिका : 4

13. डिजिटल साक्षरता

- नेहाने आपल्या मोबाईलमध्ये रिचार्ज करण्यासाठी खालीलप्रमाणे प्लॅन दुकानदाराकडून जाणून घेतले.

प्लॅन	₹ 179	₹ 239	₹ 567
वैधता	24 दिवस	28 दिवस	84 दिवस

- 1) दोन महिन्यासाठी नेहाला किती रुपयांचा रिचार्ज करावा लागेल ?

- 2) कोणता रिचार्ज नेहाला फायद्याचा ठरेल ?

- 3) ₹ 179 मध्ये किती दिवसांचा रिचार्ज करता येईल ?

अध्ययन निष्पत्ती क्र. : भाषा - 9, 12, 15 गणित - 1, 4, 5

- आम्ही शिकलो : दैनंदिन जीवनात मात्रा व मूल्य यांच्या आधारे हिशोब करायला शिकलो.

मूल्यांकन पत्रिका : 5

13. डिजिटल साक्षरता

- उतारा वाचून त्याखालील प्रश्नांची उत्तरे द्या.

भारत सरकारद्वारा शेतकऱ्यांसाठी चालविल्या जाणाऱ्या विविध योजना व शेतीच्या नवनवीन पद्धतीची माहिती आपण मोबाईलद्वारे मिळवू शकतो. त्यासाठी ई चौपाल, डिजिटल मंडी इंडिया, एम किसान इत्यादी ॲप मोबाईलमध्ये डाऊनलोड करता येतात. एम किसान ॲपवर हवामान, बियाणे व खत यांच्या किंमती, तसेच अपेक्षित विक्री मूल्य इत्यादींबाबत मार्गदर्शन व सूचना केली जाते.

- 1) मोबाईलच्या कोणकोणत्या ॲपद्वारे शेतकरी शेतीविषयक माहिती मिळवू शकतो?

- 2) एम किसान ॲपवर कोणती माहिती मिळते?

- 3) डिजिटल मंडी इंडिया या ॲपवरून कोणती माहिती मिळत असेल असे तुम्हांला वाटते?

अध्ययन निष्पत्ती क्र. 11, 12, 13, 14, 15

- आम्ही शिकलो : दैनंदिन जीवनात मोबाईलवरून शेतीसंबंधी माहिती मिळवायला शिकलो.

मूल्यांकन पत्रिका : 6

13. डिजिटल साक्षरता

- उतारा वाचून त्याखालील प्रश्नांची उत्तरे द्या.

मोबाईल ॲप्लिकेशन वापरून शेतकरी कमीतकमी किमतीत आपल्या पिकाचा विमा करू शकतो; जेणेकरून काही परिस्थितीत जर पीक खराब झाले, तर त्याला जास्तीत जास्त पैसा परत मिळू शकेल. 'ई चौपाल' या ॲपवर शेतकरी अन्य शेतकऱ्यांशी चर्चा करून नवीन विचार, शेतीच्या विविध पद्धती जाणून घेऊ शकतो.

1) पिकाचा विमा केल्यामुळे शेतकऱ्याला काय फायदा होतो ?

2) शेतकरी कोणत्या ॲपचा वापर करून अन्य शेतकऱ्यांशी चर्चा करू शकतो ?

3) पिकाचा विमा कशावर काढणे शक्य आहे ?

अध्ययन निष्पत्ती क्र. 11, 12, 13, 14 , 15

- आम्ही शिकलो : दैनंदिन जीवनात मोबाईलवरून शेतीसंबंधी माहिती मिळवायला शिकलो.

मूल्यांकन पत्रिका : 7

13. डिजिटल साक्षरता

- तुम्ही तुमच्या मोबाईलमध्ये काय काय वापरता त्याखाली (✓) अशी खूण करा.

Google

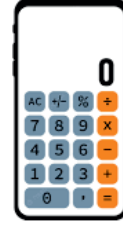
गुगल सर्च



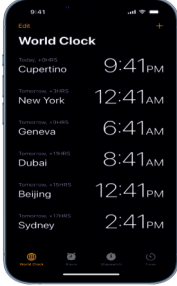
इन्स्टाग्राम



कॅलेंडर



कॅल्क्युलेटर



घड्याळ



मेसेज



कॅमेरा

अध्ययन निष्पत्ती क्र. 9, 11, 13, 14, 15

- आम्ही शिकलो : आपल्या मोबाईलमधील विविध सुविधांचा वापर करायला शिकलो.

मूल्यांकन पत्रिका : 8

13. डिजिटल साक्षरता

■ चूक की बरोबर ते लिहा.

- 1) आपण ऑनलाइन जी काही माहिती वाचतो त्यावर पूर्ण विश्वास ठेवावा. (_____)
- 2) जर आपण कोणत्याही सायबर क्राईमचे शिकार झालो असू, तर लगेच पोलीस सायबर सेलला रिपोर्ट करावा. (_____)
- 3) व्यक्तिगत फोटो ऑनलाइन टाकण्यापूर्वी दोन वेळा विचार करा. (_____)
- 4) आपला मोबाईल अपरिचित व्यक्तींना देऊ नये. (_____)
- 5) मोबाईल गेमच्या आहारी जाऊन अनेक चुकीच्या गोष्टी घडू शकतात. (_____)
- 6) आपल्या मोबाईलचा कोणीही चुकीचा वापर करू शकतात. (_____)

अध्ययन निष्पत्ती क्र. 9, 11, 12, 13, 15

- आम्ही शिकलो : सायबर क्राईमपासून स्वतःला कसे वाचवायचे हे शिकलो.

मूल्यांकन पत्रिका : 9

13. डिजिटल साक्षरता

- मोबाईलच्या मदतीने तुम्ही कोणकोणते आर्थिक व्यवहार करता ते लिहा.

1) _____

2) _____

3) _____

4) _____

5) _____

6) _____

7) _____

8) _____

9) _____

10) _____

अध्ययन निष्पत्ती क्र. 9, 11, 12, 13, 14

- आम्ही शिकलो : मोबाईलच्या मदतीने आर्थिक व्यवहार करायला शिकलो.

मूल्यांकन पत्रिका : 10

13. डिजिटल साक्षरता

- शेतीविषयक माहिती प्राप्त करण्यासाठी तुम्ही कोणकोणत्या डिजिटल साधनांचा वापर करता ते लिहा.

1) _____

2) _____

3) _____

4) _____

5) _____

6) _____

7) _____

8) _____

9) _____

10) _____

अध्ययन निष्पत्ती क्र. 9, 11, 12, 13, 14

- आम्ही शिकलो : शेतीसंदर्भातील डिजिटल साधनांचा वापर करायला शिकलो.