

संकलित मूल्यमापन - 1 (2023-24)

शाळा :

इयत्ता : 6 वी

गुण : 40

ता: / / 2023

विषय : विज्ञान

वेळ : 1: 30 मी

प्र I रिकाम्या जागा भरा

(1x6=6)

- 1) अंडी, मासे, दूध हे आहार पदार्थाचे स्रोत आहे.
- 2) पोषक घटकांना शरीर वर्धक असे म्हणतात.
- 3) मिश्राहारी प्राणी प्रकारचा आहार सेवन करतात .
- 4) तांदळातून हानिकारक घटक वेगळे केले जातात.
- 5) सूर्यप्रकाशाच्या किरणामध्ये..... जीवनसत्वे असतात.
- 6) कबुतर एका ठिकाणाहून दुसऱ्या ठिकाणी जाण्यासाठी शरीराच्या भागाचा वापर करतात.

प्र II एका वाक्यात उत्तरे

(1x6=6)

- 7) जिनिंग पद्धतीचा वापर कशासाठी केला जातो.?
- 8) पाणी आणि स्वयंपाकाचे तेल एकत्र केल्यास काय बदल दिसून येईल?
- 9) तुम्हाला माहित असलेल्या पाच वनस्पतीजन्य स्रोतांची नावे सांगा.
- 10) तुमच्या घरात तयार होणाऱ्या आहार पदार्थ आठवा व मूळ स्थितीत येऊ शकणारे दोन बदल लिहा.
- 11) शरीराच्या वाढीसाठी कोणते पोषक घटक उपयुक्त आहेत?
- 12) तुळशी वनस्पती कोणत्या गटात मोडते कारणे लिहा?

प्र III दोन ते तीन वाक्यात उत्तरे लिहा.

(2x10=20)

- 13) जमिनीवर पसरणाऱ्या वेली व आधार घेऊन वर चढणाऱ्या वेली यातील फरक लिहा?
- 14) गांडूळ हा शेतकऱ्यांचा मित्र कसा? शास्त्रीय कारण लिहा.
- 15) हातात एकच हाड असेल तर काय होईल?
- 16) उष्णतेमुळे पदार्थांमध्ये होणारे बदल उदाहरणासह स्पष्ट करा.
- 17) काही वनस्पती पोषण क्रियेसाठी कीटक भक्ष करतात. शास्त्रीय कारण लिहा.
- 18) पदार्थांमध्ये प्रथिने आहेत हे तुम्ही चाचणी द्वारे कसे स्पष्ट कराल.
- 19) घनरूप, द्रवरूप व वायु पदार्थ म्हणजे काय?
- 20) वनस्पतीच्या पानाची सुबक आकृती काढून भाग दाखवा व प्रकाश संश्लेषण क्रिया दर्शवा.?
- 21) साखर व पाण्याचा वापर करून तुम्ही संपृक्त द्रावण कसे तयार कराल?
- 22) वनस्पतीची सुबक आकृती काढून भागांना नावे द्या.?

प्र IV. सविस्तर उत्तरे लिहा.

(2x4=8)

- 23) मिश्रणातील घटक विभक्त करण्याच्या वेगवेगळ्या पद्धती प्रत्येकी एका उदाहरणासह स्पष्ट करा?
- 24) नैसर्गिक धागे आणि कृत्रिम धाग्यातील फरक स्पष्ट करा.?