

B.A. II Home Science Paper VI – Introduction to Human Development

Question Bank

Module 1:

1. Growth refers to _____ changes.

वाढ म्हणजे _____ बदलांचा संदर्भ.

A) qualitative/ गुणात्मक

B) quantitative/ परिमाणात्मक

C) progressive/प्रगमनशील

D) above all/वरील सर्व

2. Each of the reproductive cells have _____ pair of chromosomes.

प्रत्येक प्रजनन पेशीमध्ये रंगसुत्राच्या _____ जोड्या असतात.

A) 22/22

B) 23/23

C) 26/26

D) 46/46

3. _____ are the functional unit of heredity.

_____ हे अनुवंशाचे गुणधर्म वाहक असतात.

A) Chromosomes/रंगसुत्रे

B) Cells/पेशी

C) Genes/वंशाणु

D) Tissues/उती

4. _____ is caused due to deficiency of protein and energy.

प्रथिने व उर्जा यांच्या कमतरतेमुळे _____ होतो.

A) Kwashiokor/क्वाशिओरकर

B) Marasmus/मरासमस

C) Anaemia/रक्तक्षय

D) Rickets/मुडदूस

5. One of the characteristic of early childhood is _____ .

_____ हे पूर्व बाल्यावस्थेचे एक वैशिष्ट्य आहे.

A) Age of slow growthमंद वाढीचे वय B) Period of maturity/परिपक्वतेचा काळ

C) Foundation years/पायाभरणीचा काळ D) questioning age/प्रश्नविचारण्याचे वय

6. Development that takes in the body from head to foot is a _____ sequence.

डोक्याकडून पायाकडे होणाऱ्या विकास म्हणजे _____ क्रम होय.

A) Cephalocaudal/मस्ताकानुवर्ती B) Proximodistal/अक्षानुवर्ती

C) Lateral/बाजूकडील D) Anterior/पुढील

7. Sex of the child is determined by _____ .

बालकाचे लिंग _____ कडून निश्चित होते.

A) female/स्त्री B) male/पुरुष

C) both A and B/दोन्ही अ व ब D) none of these/यापैकी नाही

8. Thyroid gland is situated in _____ .

कंठस्थ ग्रंथीचे स्थान _____ त असते.

A) neck/मान B) kidneys/मूत्रपिंड

C) brain/मेंदू D) pancreas/स्वादुपिंड

8. Pitutary gland is situated at the base of _____ .

मस्तिक ग्रंथीचे स्थान _____ च्या तळाशी असते.

A)larynx/स्वरयंत्र B) kidneys/मूत्रपिंड

C) brain/मेंदू D) pancreas/स्वादुपिंड

9. Development is a _____ process.

विकास ही _____ प्रक्रिया आहे.

A) Continuous/सतत चालणारी B) Gradual/ क्रमप्राप्त

C) static .स्थिर D)none of these/यापैकी नाही

10. Pattern of development always proceeds from _____ .

विकासाचा क्रम नेहमीच _____ असतो.

A) specific to general/विशिष्ट ते सामान्य

B) general to specific/सामान्य ते विशिष्ट

C) rapid to slow/ जलदकडून हळूकडे D) above all/वरील सर्व

11. _____ is a phylogenetic function.

_____ हे जातीविशिष्ट कार्य होय.

- A) Dancing/ नृत्य करणे B) Swimming/पोहणे
C) Sitting/बसणे D) riding bicycle/सायकल चालविणे

12. _____ is caused due to deficiency of protein and energy.

प्रथिने व उर्जा यांच्या कमतरतेमुळे _____ होतो.

- A) Kwashiokor/क्वाशिओरकर B) Marasmus/मरासमस
C) Anaemia/रक्तक्षय D) Rickets/मुडदूस

13. Sex of the child is determined by _____ .

बालकाचे लिंग _____ कडून निश्चित होते.

- A) male/पुरुष B) female/स्त्री
C) both A and B/दोन्ही अ व ब D) none of these/यापैकी नाही

14. In proximodistal sequence, development proceeds from _____ .

अक्षानुवर्ती क्रमात विकास हा _____ होतो.

- A) Head to foot/डोक्याकडून पायाकडे B) far to near/दुर ते जवळ
C) central axis to outward/मध्य भागापासून बाह्य भाग
D) head to neck/डोक्याकडूनमानेकडे

15. _____ is a progressive series of orderly and coherent changes.

_____ म्हणजे क्रमबद्ध व सुसंगत बदलांची प्रगमनशील मालिका होय.

- A) Growth/वाढ B) Development/विकास
C) Maturation/परिपक्वता D) Learning/अध्ययन

16. Early childhood extends from _____ years.

पूर्व बाल्यावस्थेचा कालावधी _____ वर्षे आहे.

A) Birth to 2 years/जन्म ते 2 वर्षे B) 15 days to one year/15 दिवस ते एक वर्ष

C) 2 to 6 years/2 ते 6 वर्षे D) 6 to 12 years/6 ते 12 वर्षे

18. One of the characteristic of early childhood is _____ .

_____ हे पूर्व बाल्यावस्थेचे एक वैशिष्ट्य आहे.

A) Toy age /खेळण्याचे वय B) Period of maturity/परिपक्वतेचा काळ

C) Age of slow growthमंद वाढीचे वय D) Foundation years/पायाभरणीचा काळ

19. Swimming, riding a bicycle are _____ functions.

पोहणे, सायकल चालविणे ही _____ कार्ये आहेत.

A) Phylogenetic/जातीविशिष्ट

B) Psychological/मानसिक

C) Ontogenetic/व्यक्ती विशिष्ट

D) Regulated/नियंत्रित

20. The development that comes through observation, practice and training is _____ .

_____ म्हणजे निरीक्षण, सराव व प्रशिक्षण यामुळे होणारा विकास होय.

A) maturation/परीपक्वता

B) Learning/अध्ययन

C) evolution /उत्क्रांती

D) expansion/विस्तार

21. Development that takes in the body from head to foot is a _____ sequence.

डोक्याकडून पायाकडे होणाऱ्या विकास म्हणजे _____ क्रम होय.

A) Cephalocaudal /मस्ताकानुवर्ती

B) Proximodistal/अक्षानुवर्ती

C) Lateral/बाजूकडील

D) Anterior/पुढील

22. Early childhood is a period of _____ changes.

पूर्व बाल्यावस्था हा _____ बदलांचा काळ आहे.

A) slow/हळू

B) Moderate/साधारण

C) Rapid/जलद

D)None of these/यापैकी नाही

23. Neonatal stage is a period of _____ .

नवजातवस्था हा कालावधी _____ चा असतो .

A) Independency/स्वतंत्रता

B) Identity/ओळख

C) Helplessness/असहाय्यता

D) Imitative/अनुकरण

24. Pancreas secretes the hormone _____ .

स्वादुपिंडातून _____ हा अंतःस्राव स्रवतो .

A) progesterone/ प्रोजेस्टेरोन B) Thyroxine/थायारोक्सीन

C) Testosterone/ टेस्टोस्टेरोन D) Insulin/इन्सुलिन

25 . The period from birth to two weeks is referred as _____ .

a) early childhood b) late childhood c) infancy d) neonatal period

जन्मापासून दोन आठवड्यांच्या कालावधीस _____ म्हणतात .

अ) पूर्व बाल्यावस्था ब) उत्तर बाल्यावस्था क) अर्भकावस्था ड) नवजात अवस्था

26 . Helplessness is the characteristic of _____ .

a) neonatal period b) infancy c) early childhood d) late childhood

असहायता हे _____ चे वैशिष्ट्य आहे .

अ) नवजात अवस्था ब) शैशावावस्था

क) पूर्व बाल्यावस्था ड) उत्तर बाल्यावस्था

27. The domains of development is also known as _____ of development.

विकासाच्या अंगांना _____ असेही म्हणतात .

A) Aspects/पैलू

B) Scope/व्याप्ती

C) Principles/तत्वे

D) Goals/उद्दिष्टे

28 . Motor development refers to development of _____ .

कारक विकास म्हणजे _____ विकास होय.

- A) Muscles/स्नायू B) Language/भाषा
C) Emotions/भावना ड) Body organs/शरीर अवयव

29. Behaviour in accordance with society is _____ development.

समाजाच्या अपेक्षेनुसार वर्तन करणे म्हणजे _____ विकास.

- A) Motor/कारक B) Social/सामाजिक
C) Emotional/भावनात्मक D) Moral/नैतिक

30. Maturation is _____ .

परिपक्वता म्हणजे _____ .

- A) establishing behavior pattern/वर्तन साचा प्रस्थापित करणे
B) gaining knowledge, skill and development/ज्ञान, कौशल्य व अनुभव प्राप्त करणे
C) natural development of child's inherited traits/अनुवांशिक गुणांचा नैसर्गिक विकास
D) above all/वरील सर्व

31. Adrenal gland secretes the hormone _____ .

एड्रीनलीन ग्रंथीतून _____ स्राव स्रवतो.

- A) pituitrine/पिट्युट्रीन B) thyroxin/थायरोक्सीन
C) insulin/इन्सुलिन D) adrenalin/एड्रीनलीन

32. One of the characteristic of early childhood is _____ .

_____ हे पूर्व बाल्यावस्थेचे एक वैशिष्ट्य आहे.

- A) Age of slow growthमंद वाढीचे वय B) Period of maturity/परिपक्वतेचा काळ
C) Foundation years/पायाभरणीचा काळ D) questioning age/प्रश्नविचारण्याचे वय

9

Module 2:

1. Ovary secretes _____ hormone.

अंडपिंडातून _____ अंतःस्राव स्रवतो.

A) Testosterone/टेस्टोस्टेरोन B) Progesterone/प्रोजेस्टेरोन

C) Androgen/एन्ड्रोजेन D) Adrenalin/एड्रीनलीन

2. The lining of uterus is called _____ .

गर्भाशयाच्या अस्तराला _____ म्हणतात.

A) endometrium/एन्डोमेट्रीयम B) amnion/ एम्नियोन
C) ectoderm/एक्टोडर्म D) none of these/यापैकी नाही

3. _____ is a male reproductive organ.

_____ हे पुरुष प्रजनन अवयव आहे.

a) Fallopian tube/बीजवाहक नलिका b) Uterus/गर्भाशय

c) Testes/विर्यपिंड d) Ovary/अंडाशय

4. Ovum and sperm are known as _____ .

अंडपेशी व रेतपेशी यांना _____ म्हणतात.

A) tissue/उती B) Gamete/प्रजनन पेशी

C) genes/वंशाणु D) chromosomes/रंगसुत्रे

5. The length of fallopian tube is _____ .

बिजवाहिका नलिकेची लांबी _____ असते.

A) 6-8 cm./ 6-8 सेमी. B) 8-10 cm./ 8-10 सेमी.

C) 10-12 cm./ 10-12 सेमी. D) 14-16 cm./ 14-16 सेमी.

6. Period of foetus is from _____ .

गर्भावस्थेचा कालावधी _____ होय.

A) 0 to 2 weeks/0 ते 2 आठवडे

B) 3 to 8 weeks/3 ते 8 आठवडे

C) 9 weeks to 6 months/९ ते 6 महिने D) 9 weeks to birth/९ आठवडे ते जन्म

7. Position of uterus angled forward is called _____ .

गर्भाशयाच्या पुढे झुकलेल्या स्थितीला _____ स्थिती म्हणतात .

A) Retroversion/रेट्रोव्हर्शन B) Anteversion/एन्टीव्हर्शन

C) Vertical/उभी D) Horizontal/आडवी

8. Ovum and sperm are known as _____ .

अंडपेशी व रेतपेशी यांना _____ म्हणतात .

A) chromosomes/रंगसुत्रे B) Gamete/प्रजनन पेशी

C) genes/वंशाणु D) tissue/उती

9. Each of the reproductive cells have _____ number of chromosomes.

प्रत्येक प्रजनन पेशीमध्ये _____ रंगसुत्रे असतात .

A) 22/22 B) 23/23 C) 44/44 D) 46/46

10. If _____ hormone is found in urine, then urine test for pregnancy is positive.

मुत्रामध्ये _____ संप्रेरक आढळल्यास मुत्र चाचणीचे गर्भधारणेचे निदान सकारात्मक होते .

A) gonadotropin B) pitutrin/पिट्युट्रीन

C) androgen/एन्ड्रोजेन D) estrogen/इस्ट्रोजेन

11.

12. The temperature in mother's womb is around _____ .

मातेच्या उदरातील तापमान _____ असते .

A) 38° F/38° फे. B) 80° F/80° फे.

C) 100° F/100° फे. D) 128° F/128° फे.

13. Testes secrete the hormone _____ .

वीर्यपिंडातून _____ स्त्राव स्रवतो.

- A) Progesterone/प्रोजेस्टेरोन B) Estrogen/इस्ट्रोजेन
C) Adrenaline/एड्रीनलीन D) Testosterone/टेस्टोस्टेरोन

14. The life of child begins from _____ .

बालकाच्या आयुष्याची सुरुवात _____ पासून होते.

- A) birth/जन्म B) conception/गर्भधारणा
C) infancy/अर्भकावस्था D) neonatal period/नवजात अवस्था

15. _____ is a female reproductive organ.

_____ हे स्त्री प्रजनन अवयव आहे.

- A) Ovary/अंडाशय B) Testes/वीर्यपिंड
C) Prostate gland/प्रोस्टेटग्रंथी D) Scrotum/वृषण

16. The length of fallopian tube is _____ .

बिजवाहिका नलिकेची लांबी _____ असते.

- A) 6-8 cm./ 6-8 सेमी. B) 8-10 cm./ 8-10 सेमी.
C) 10-12 cm./ 10-12 सेमी. D) 14-16 cm./ 14-16 सेमी.

17. Period of embryo is from _____ .

भ्रूणावस्थेचा कालावधी _____ असतो.

- A) 0-2 weeks/0-2 आठवडे B) 3 to 8 weeks/3-8 आठवडे
C) 9 weeks to six months /9 आठवडे ते सहा महिने
D) 7 months to birth/7 महिने ते जन्म

18. Fertilisation of egg by a sperm normally occurs in _____ .

अंडपेशी व रेतपेशीचा संयोग सामान्यपणे _____ मध्ये होतो.

- A) Fallopian tube /बीजवाहक नलिका B) Ovary/अंडाशय

C) Uterus/गर्भाशय

D) Cervix/ग्रीवा

19. Fertilised ovum is called _____ .

फलित अंडपेशीला _____ म्हणतात .

A) Morulla/मोरूला

B) Zygote/झायगोट

C) Blastula/ बीजदशा

D) Conception/गर्भधारणा

20. _____ forms skin, nails, hair, teeth etc. surface parts of the body.

_____ पासून त्वचा, नखे, केस, दात इ. शरीराचे बाहेरील अवयव तयार होतात .

A) Ectoderm/बाह्यस्तर

B) Mesoderm/मध्य स्तर

C) Endoderm/अंतःस्तर

D) None of these/या पैकी नाही

21. Fertilised ovum is called _____ .

a) morula b) blastula **c) zygote** d) conception

फलित अंडपेशीला _____ म्हणतात . अ) मोरूला ब) क) झायगोट ड) गर्भधारणा

22. _____ is the main symptom of pregnancy.

_____ हे गर्भावस्थेचे प्रमुख लक्षण आहे .

A) amenorrhea/ मासिक पाळी बंद होणे B) menstruation/ मासिक स्राव

C) menarche/ रजोदर्शन

D) menopause / रजोनिवृत्ती

23. The period foetus extends from _____ .

A) 0 to 2 weeks

B) 3 to 8 weeks

C) 9 to 16 weeks

D) 9 weeks to birth

भ्रूणावस्थेचा कालावधी _____ आहे .

अ) 0 ते 2 आठवडे

ब) 3 ते 8 आठवडे

क) ९ ते 16 आठवडे

ड) 17 आठवडे ते जन्म

24. Length of umbilical cord is generally about _____ cm.

a) 40

b) 50

c) 60

d) 70

नाळेची लांबी साधारणपणे _____ सें.मी. असते.

अ) 40 ब) 50 क) 60 ड) 70

25. Union of ova and sperm occurs in _____ .

a) uterus b) fallopian tube c) ovary d) vagina

अंडपेशी व रेतपेशीचा संयोग सामान्यपणे _____ मध्ये होतो.

अ) गर्भाशय ब) बीजवाहक नलिका क) अंडाशय ड) योनीमार्ग

26. _____ is a male reproductive organ.

a) ovary b) fallopian tube c) testes d) uterus

_____ हे प्रमुख पुरुष प्रजनन अवयव आहे.

अ) अंडाशय ब) रजोवाहकनलिका क) विर्यपिंड ड) गर्भाशय

27. Fixation of fertilized ovum to uterine walls is known as _____ .

a) Implantation b) conception c) menopause d) menarche

फलित स्त्रीबीज गर्भाशयाच्या अंत स्तरास चिकटून बसणे यांस _____ म्हणतात.

अ) रोपण ब) गर्भधारणा क) रजोनिवृत्ती ड) रजोदर्शन

28. Discharge of ova from ovary is called _____ .

अंडाशयातून स्त्रीबीजाला बाहेर टाकण्याच्या प्रक्रियेला _____ म्हणतात.

A) conception/गर्भधारणा

B) ovulation/ओव्ह्युलेशन

C) fertilization/फलन

D) implantation/रोपण

29. _____ is pear shaped muscular organ located at the top of the vagina.

पेअर फळाच्या आकाराप्रमाणे दिसणारा स्नायूयुक्त अवयव म्हणजे _____ होय.

A) Ovary/अंडाशय

B) Clitoris/योनिनिंग

C) Uterus/गर्भाशय

D) fallopian tube/बीजवाहक नलिका

30. Membraneous fold at the lower end of the vagina is called _____ .

योनीमार्गाच्या खालच्या बाजूस असलेल्या स्नायुयुक्त पटलाला _____ म्हणतात .

- A) cervix/ग्रीवा B) hymen/हायमेन
C) vas deferens/वीर्यकोष D) endometrium/एन्डोमेट्रीयम

10

Module 3:

1. Period of neonatal stage is from _____ .

नवजात अवस्थेचा कालावधी _____ असतो .

- A) Birth to 15 days/जन्म ते 15 दिवस B) 15 days to 2 years/15 दिवस ते 2 वर्षे
C) 2 to 6 years/ 2 ते 6 वर्षे D) 6 to 12 years/ 6 ते 12 वर्षे

2. _____ reflex is a startle response to sudden changes in position or sudden loud noises.

_____ प्रतिक्षिप्त क्रिया ही अचानक येणाऱ्या स्थितीच्या बदलाला किंवा मोठ्या आवाजाला दचकण्याची प्रतिक्षिप्त क्रिया आहे .

- A) Moro/मोरो B) Tonic Neck/टोनिक नेक
C) Babinsky/बेबिन्स्की D) Darwinian/डार्विनियन

3. Neonatal stage is a period of _____ .

नवजातवस्था हा कालावधी _____ चा असतो .

- A) Independency/स्वतंत्रता B) Identity/ओळख
C) Helplessness/असहाय्यता D) Imitative/अनुकरण

4. Tonic Neck reflex is also known as the _____ position.

टोनिक नेक प्रतिक्षिप्त क्रियेस _____ देखील म्हणतात .

- A) Moro/मोरो B) fencing/फेन्सिंग
C) Darwinian/डार्विनियन D) above all/वरील सर्व

5. Neonate _____ weight soon after birth.

नवजात बालक वजन जन्मानंतर लगेच _____ होते.

- A) Balance समतोल B) gains /वाढते
C) loses/कमी D) none of these/यापैकी नाही

6. Period of neonatal stage is from _____ .

नवजात अवस्थेचा कालावधी _____ असतो.

A) Birth to 15 days /जन्म ते 15 दिवस B) 15 days to 2 years/15 दिवस ते 2 वर्षे

C) 2 to 6 years/ 2 ते 6 वर्षे D) 6 to 12 years/ 6 ते 12 वर्षे

7. Absence of essential **reflexes** at birth is an indication of developmental hazards.

जन्मतः आवश्यक प्रतिक्षिप्त क्रिया नसणे हे विकासाच्या धोक्यांचे संकेत आहेत.

- A) perception/संवेदन ब) Motor skills/ कारक कौशल्य
c) **reflexes** / प्रतिक्षिप्त क्रिया D) cognitive action/बोधदात्मक क्रिया

8. Head of the neonate covers _____ proportion of the total body length.

नवजाताच्या डोक्याचा आकार एकूण शरीर उंचीचा _____ असतो.

- A) $\frac{1}{2}$ / $\frac{1}{2}$ B) $\frac{1}{3}$ // $\frac{1}{3}$
C) $\frac{2}{3}$ / $\frac{2}{3}$ D) $\frac{1}{4}$ / $\frac{1}{4}$

9. Head of neonate is about _____ of his total length in neonatal period.

- a) $\frac{1}{5}$ / $\frac{1}{5}$ b) $\frac{1}{4}$ / $\frac{1}{4}$ c) $\frac{1}{3}$ / $\frac{1}{3}$ d) $\frac{1}{6}$ / $\frac{1}{6}$

शिशुचे डोके त्याच्या शरीराच्या लांबीच्या जवळपास _____ असते.

10. Neonate _____ weight soon after birth.

नवजात बालक वजन जन्मानंतर लगेच _____ होते.

- A) loses/कमी B) gains /वाढते
C) Balance समतोल D) none of these/यापैकी नाही

11. Neonate _____ weight in first week after birth.

- a) lose b) gain c) balance d) change

जन्मानंतर पहिल्या आठवड्यात नाव्जाताचे वजन _____ .

- अ) घटते ब) वाढते क) समान राहते ड) सतत बदलते

12. Temperature in mother's womb is _____ .

- a) 60° F b) 80° F c) 100° F d) 120° F

मातेच्या उदरात तापमान _____ एवढे असते .

- अ) 60° F ब) 80° F क) 100° F ड) 120° F

13. Immunity of child increase due to _____ in mother's milk.

- a) lactose/ लेक्टोज b) colostrum/कॉलोस्ट्रम

- c) calcium/ केल्सियम d) iron/ लोह

मातेच्या दुधातील _____ मुळे कॉलोस्ट्रम बाळाची रोग प्रतिकार शक्ती वाढते .

14. _____ is a startle response to sudden changes.

- a) Tonic neck b) Moro c) Babinski d) Rooting

_____ ही दचकण्याची प्रतिक्रिया आहे .

- अ) टोनिक नेक ब) मोरो क) बेबिन्स्की ड) रूटिंग

15. In rooting reflex, the newborn baby responds by turning the head towards the source of the stimulus and opening the mouth.

रूटिंग रीफ्लेक्समध्ये, नवजात बालक उद्दिपानाच्या बाजूला डोके वळवते आणि तोंड उघडते .

- A) Sucking/चोखणे B) Babinski/बेबिन्स्की

- C) Tonic Neck/टोनिक नेक D) Rooting/रूटिंग

16. अर्भकाच्या शरीरावर जन्मतः वर्निक्स केसीओसाचे आवरण असते .

- A) चूक B) बरोबर C) अंशतः बरोबर ड) या पैकी नाही

17. नवजाताच्या हाताजवळ एखादी वस्तू नेल्यास तो घट्ट धरून ठेवतो. ह्या प्रतिक्षिप्त क्रियेस _____ प्रतिक्षिप्त क्रिया म्हणतात.

ग्रहण

18. . The first adjustment to be made after birth is _____.

जन्मानंतर करावे लागणारे पहिले समायोजन म्हणजे _____ होय.

A) Respiration/ श्वोश्वास b) Diet/ आहार c) Excretion/ उत्सर्जन d) All the above/ वरील सर्व

19. नवजाताची सरासरी उंची _____ से. मी. असते.

अ) ३५ ते ४५ ब) ४५ ते ५० क) ५०-६० ड) ६० ते ७०

20. नवजाताचे वजन _____ दिवसात जन्मावेळी असणाऱ्या वजना एवढे असते.

अ) २ ते ५ ब) ५ ते १० क) १० ते १५ ड) १५ ते २०

21. नवजात अवस्थेत प्रत्येक मिनिटात जवळ जवळ ३० ते ४० वेळा श्वासोश्वास केला जातो.

अ) १० ते १५ १५ ते २० २० ते २५ २५ ते ३०

22. _____ या प्रतिक्षिप्त क्रियान्मागे जिवंत राहण्याचे मूल्य असते.

अ) चोखणे गिळणे रडणे वरील सर्व

२३. बेबिन्स्की प्रतिक्षिप्त क्रिया _____ महिन्यात लोप पावते.

अ) २ ते ५ ब) ५ ते ८ क) ८ ते १२ ड) १२ ते २०

5

Module 4:

1. _____ means the predominant use of one hand.

दोन हातापैकी एका हाताचा वापर प्रभावीपणे करणे म्हणजे _____ होय.

A) Handedness/हस्तता

B) Skill/कौशल्य

C) Control/नियंत्रण D) Movement/हालचाल

2. Emotions of children are _____ lived.

बालकांच्या भावना _____ टिकणाऱ्या असतात .

- A) **intense/तीव्र** B) long/दीर्घकाळ
C) moderate /साधारण D) above all/वरील सर्व

3. An average baby has 16 teeth at the age of _____.

साधारण बालकाला _____ च्या शेवटी सोळा दात असतात .

- A) one year /एक वर्ष B) **two years/दोन वर्षे**
C) **two and half years /अडीच वर्षे** D) **four years/चार वर्षे**

4. Anger and _____ are closely related emotions.

राग व _____ या जवळच्या संबंध असलेल्या भावना आहेत .

- A) **fear/भ्रिती** B) sadness/दुःख C) joy/आनंद D) hope/आशा

cc

7. _____ is a fine motor skill.

_____ हे सूक्ष्म कारक कौशल्य आहे .

- A) walking/चालणे B) jumping/उच्चा मारणे
C) drawing / चित्र काढणे D) **crawling/रांगणे**

8. The process of _____ of the bones is called ossification.

अस्थि _____ होण्याच्या प्रक्रियेला ओसिफिकेश म्हणतात .

- A) softening/मऊ B) **hardening/कठीण**
C) weakening/कमजोर D) above all/वरील सर्व

9. Development of control over bodily movements through the co-ordinated activity of nerve centres, nerves and muscles is _____ development.

मज्जासंस्था, मज्जातंतू व स्नायू यांच्या समन्वयाने होणाऱ्या शारीरिक हालचालींवर नियंत्रणाचा विकास म्हणजे _____ होय .

A) physical/शारीरिक B) motor/कारक

C) cognitive /बोधात्मक D) social/सामाजिक

10. . _____ is first step in learning to speak.

a) Pronunciation b) Vocabulary building

c) Sentences d) Comprehension

_____ हो बोलायला शिकायची पहिली पायरी आहे .

अ) उच्चार ब) शब्द संग्रह तयार करणे क) वाक्य d) आकलन

11. Emotions which indicates warmth, friendliness and care is _____ .

_____ या भावनेमध्ये उबदारपणा, मैत्रीपूर्ण भाव व काळजी दिसते .

A) Joy/आनंद B) Anger/राग

C) Jealousy/मत्सर D) Love/प्रेम

12. An average baby has _____ teeth at the age of two years.

साधारण बालकाला दुसऱ्या वर्षाच्या शेवटी _____ दात असतात .

A) 4 – 6/4 – 6 B) 8 – 12/8 – 12

C) 16/16 C) 20/20

13. Creativity is a _____ process involving the generation of new ideas and new association.

सृजनशीलता ही _____ प्रक्रिया असून त्यात नवीन कल्पनांची निर्मिती व नवीन सहसंबंध निर्मिती याचा समावेश होतो .

A) Social/सामाजिक B) Emotional/भावनिक

C) Mental/मानसिक D) Physical/शारीरिक

14. Ability to behave according to social expectations means _____ .

a) growth b) emotional development

c) social development d) cognitive development

समाजाच्या अपेक्षाप्रमाणेवर्तन करण्याची क्षमता म्हणजे _____ .

अ) वाढ ब) भावनिक विकास क) सामाजिक विकास ड) बोधात्मक विकास

15. _____ is the first and basic institution to play an important role in the socialization of children.

मुलांच्या सामाजीकरणाच्या प्रक्रियेत महत्त्वपूर्ण भूमिका बजावणारी _____ ही पहिली आणि मूलभूत संस्था आहे.

A) Family/कुटुंब B) School/शाळा
C) Community/समाज D) Friends/मित्र

16. An average infant has _____ teeth by age of one year.

एका वर्षापर्यंत सर्वसामान्य अर्भकाला सरासरी _____ इतके दात येतात .

A) 4-6/4-6 B) 6-12 / 6-12
C) 16/16 D) 20/20

17. Jean Piaget has studied _____ development in depth.

जिन पियाजेयांनी _____ विकासाचा सखोल अभ्यास केला .

A) Emotional/भावनिक B) Social/सामाजिक
C) Cognitive/बोधात्मक D) Physical/शारीरिक

18. The process of hardening of bones is called _____ .

हाडे कठीण होण्याच्या प्रक्रियेला _____ म्हणतात .

A) cartilage/कार्टिलेज B) synapse/सिनेप्स
C) ossification/ओसिफिकेशन D) none of these/यापैकी नाही

19. _____ is a gross motor skill.

_____ हे स्थूल कारक कौशल्य आहे .

A) Drawing /चित्र काढणे B) painting/रंगविणे
C) jumping/उद्या मारणे D) cutting/कापणे

20. _____ is a pleasant emotion.

_____ ही सुख कारक भावना आहे.

- A) Joy/आनंद
B) Anger/राग
C) Fear/भीती
D) Anxiety/चिंता

21. Concept formation is _____ .

कल्पना निर्मिती म्हणजे _____ .

- A) **integration of many images/** बऱ्याच प्रतिमांचे एकत्रीकरण
B) generating new ideas/ नवीन कल्पना निर्माण करणे
C) process of storing information/ माहिती साठवण्याची प्रक्रिया
D) problem solving/ समस्या सोडवणे

22. A stirred up state of an organism is called _____ .

शरीराची उत्तेजित अवस्था म्हणजे _____ होय.

- A) Excitement/उत्तेजना
B) **Emotion/भावना**
C) Attachment/आपुलकी
D) Cognition/बोध

23. _____ is/are fine motor skill.

- a) zipping b) drawing c) painting d) above all

_____ हे सूक्ष्म कारक कौशल्य आहे.

- अ) चेन लावणे ब) चित्र काढणे क) रंगविणे ड) वरील सर्व

24. Children's emotions are _____ .

- a) gentle b) intense c) moderate d) none of these

बालकांच्या भावना _____ असतात .

- अ) सौम्य ब) तीव्र क) मध्यम ड) यापैकी नाही

25. Anger and _____ are closely associated emotions.

- a) love b) jealousy c) curiosity d) fear

राग व _____ या जवळच्या संबंध असलेल्या भावना आहेत .

अ) प्रेम ब) मत्सर क) जिज्ञासा ड) भीती

26. _____ is the means of cognitive development.

a) emotion b) motor skill c) language d) maturation

_____ हे बौद्धिक विकासाचे महत्वाचे साधन आहे .

अ) भावना ब) कारक कौशल्य क) भाषा ड) परिपक्वन

27. The process of hardening bones is called _____ .

a) cartilage b) ossification c) synapse d) none of these

हाडे कठीण होण्याच्या प्रक्रियेला _____ म्हणतात .

अ) केलसिफिकेशन ब) ओसिफिकेशन क) सिनेप्स ड) यापैकी नाही