



DHH-004-003202

Seat No. _____

M. P. Ed. (Sem. II) (CBCS) Examination

May / June - 2015

Test Measurement and Evaluation

Faculty Code : 004

Subject Code : 003202

Time : $2\frac{1}{2}$ Hours]

[Total Marks : 70

- સૂચના : (1) પ્રશ્ન - 1 થી 3 સરખા પ્રશ્નો છે. (16 ગુણ)
(2) પ્રશ્ન - 4 ટૂંકનોંધ છે. (12 ગુણ)
(3) પ્રશ્ન - 5 M.C.Q. (10 ગુણ)

1 કસોટી માપન અને મુલ્યાંકનનો ઇતિહાસ ટૂંકમાં વર્ણવો. 16

અથવા

1 વિશ્વસનિયતા એટલે શું ? તેને અસર કરતાં પરિબલો વિશે ચર્ચા કરો. 16

2 AAHPER યૂથ ફિટનેસ કસોટી સમજાવો. 16

અથવા

2 ન્યુટન ગત્યાત્મક ક્ષમતા કસોટી સમજાવો. તેના વિશે ચર્ચા કરો. 16

3 કસોટી પસંદગીના વ્યવહાર ધોરણોની સવિસ્તૃત ચર્ચા કરો. 16

અથવા

3 હેતુલક્ષીતા એટલે શું ? તેને અસર કરતાં પરિબલો વિશે સમજાવો. 16

4 ટૂંકનોંધ : (ગમે તે બે) 12

(1) જે. સી. આર. કસોટી

(2) બેરો મોટર એબિલિટી ટેસ્ટ

(3) લાર્સન કસોટી

(4) જોન્સન બાસ્કેટબોલ ટેસ્ટ

- (1) ગોનિયોમીટર શું માપન કરે છે ?
 (A) નમનિયતા (B) ઊંચાઈ
 (C) સહનશક્તિ (D) બળ
- (2) ગત્યાત્મક કૌશલ્યો આત્મસાત કરવા માટે
 (A) અનુકરણ (B) મહાવરો
 (C) નિરીક્ષણ (D) સ્મૃતિકરણ
- (3) હાર્વર્ડ સ્ટેપ ટેસ્ટ દ્વારા મપાય છે.
 (A) પગની તાકાત (B) ફેફસાની ક્ષમતા
 (C) હૃદયની ક્ષમતા (D) પાચન ક્ષમતા
- (4) રેડિયસ અને અલ્ના શરીરના કયા ભાગમાં છે ?
 (A) પગ (B) પીઠ
 (C) ખભો (D) હાથ
- (5) શરીરની ચરબી માપવા માટે આ સાધનનો ઉપયોગ થાય છે.
 (A) ફ્લેક્સોમીટર (B) ડાયનોમોમીટર
 (C) ગોનિયોમીટર (D) સ્કીનફોલ્ડ કેલીપર
- (6) શટલ રન મુખ્યત્વે માપન કરે છે.
 (A) ઝડપ (B) તાકાત
 (C) ચપળતા (D) સહનશક્તિ
- (7) સાર્જન્ટ જમ્પ માપે છે.
 (A) વિસ્ફોટક હાથ તાકાત (B) વિસ્ફોટક પગ તાકાત
 (C) ચપળતા (D) ઝડપ
- (8) સ્ટ્રોક વોલ્યુમ સંબંધ ધરાવે છે.
 (A) હાર્ટ સાથે (B) કિડની સાથે
 (C) લીવર સાથે (D) સ્પ્રેઈન સાથે

(9) રાણીલક્ષ્મીબાઈ એવોર્ડ કઈ રમતમાં આપવામાં આવે છે ?

- (A) ખો-ખો (B) કબડ્ડી
(C) હોકી (D) હેન્ડબોલ

(10) ખભાનો સાંધો ઓળખાય છે.

- (A) હિંજ (B) ગ્લાઈડિંગ
(C) પીવોટ (D) બોલ એન્ડ સોકેટ

ENGLISH VERSION

1 Describe the history of test measurement and evaluation in brief. 16

OR

1 What is reliability ? Discuss the aspects which affect it. 16

2 Explain the AAHPER youth fitness test. 16

OR

2 Discuss in detail the motor ability test of Newton. 16

3 Define elaborately the practical standard choice of test. 16

OR

3 What is objectivity ? Which are the factors that affect it ? 16

4 Write short notes : (any two) 12

- (1) J.C.R. test
(2) Barrow's General Motor ability test
(3) Larson Test
(4) Johnson Basket Ball Test

5 M.C.Q. 10

- (1) What does Goniometer measure ?
(A) Flexibility (B) Height
(C) Endurance (D) Strength

- (2) To acquire the motor ability skills
(A) Imitation (B) Repetition
(C) Observation (D) Memorize
- (3) Hardward step test measures
(A) Leg strength (B) Lung strength
(C) Heart strength (D) Ability strength
- (4) In which part of the body do we find radius and ulna ?
(A) Leg (B) Back
(C) Shoulder (D) Hand
- (5) Which instrument measures the fat of the body ?
(A) Flexometer (B) Dynemometer
(C) Goniometer (D) Skinfold Calipre
- (6) Shuttle-run mainly measures _____
(A) Speed (B) Strength
(C) Cleverness (D) Endurance
- (7) Sargent jump is used to measure
(A) Explosive strength of hand
(B) Explosive strength of leg
(C) Cleverness
(D) Speed
- (8) Stroke volume is related with _____
(A) Heart (B) Kidney
(C) Lever (D) Sprain
- (9) For which game Rani Laxmibai Award is awarded ?
(A) Kho-kho (B) Kabaddi
(C) Hockey (D) Handball
- (10) The joint of shoulder is known as
(A) Hinge (B) Gliding
(C) Pivot (D) Ball and socket
-