

## तृतीय सोपान से जुड़ी प्रश्न-उत्तर

51. सीमाफोर विधि में सन्देश देते समय पूर्ण विराम के लिए क्या संकेत देंगे ? उत्तर :- A A A

52. सीमाफोर विधि में सन्देश देते समय अक्षर या शब्द काटने के लिए क्या संकेत देंगे ? उत्तर :- Annal (L का उल्टा)

53. सीमाफोर विधि में सन्देश देते समय आगे का शब्द ठीक करने के लिए क्या संकेत देंगे ? उत्तर :- WY

54. सीमाफोर विधि में सन्देश देते समय पीछे का शब्द ठीक करने के लिए क्या संकेत देंगे ? उत्तर :- WB

55. WOSM के कितने अंग है ?

उत्तर:- 03

56. विश्व स्काउट सम्मेलन की सभा कब होती है ?

उत्तर:- प्रत्येक 3 वर्ष में

57. विश्व स्काउट समिति की वर्ष में कितने सभाएं होती है ?

उत्तर:-दो सभाएं

58. विश्व स्काउट सम्मेलन का मुख्यालय कहाँ स्थित है ? उत्तर :- जेनेवा, स्विट्जरलैंड

59. WOSM का पूरा नाम क्या है ?

उत्तर :- World Organization Of Scout Movement

## 60. WAGGGS का पूरा नाम क्या है ?

उत्तर :- World Association Of Girl Guides & Girl Scouts.

61. WAGGGS के कितने अंग है ?

उत्तर:- 03

62. विश्व सम्मेलन की सभा कब होती है ?

उत्तर:- तीन वर्ष में एक बार

63. WAGGGS के विश्व बोर्ड में कितने सदस्य होते हैं ?

उत्तर:- 12 सदस्य

64. WAGGGS के विश्व गाइड केंद्र (World Guide Center) कितने है ?

उत्तर:- 05

65. WAGGGS के पैक्स लॉज वर्ल्ड गाइड सेंटर कहाँ स्थित है ?

उत्तर:- लन्दन

66. WAGGGS के अवर कबाना वर्ल्ड गाइड सेंटर कहाँ स्थित है ?

उत्तर:- मेक्सिको

67. WAGGGS के अवर चैलेंट वर्ल्ड गाइड सेंटर कहाँ स्थित है ?

उत्तर :- स्विजरलैंड

68. WAGGGS के संगम वर्ल्ड गाइड सेंटर कहाँ स्थित है ?

उत्तर:- पुणे (भारत)

69. WAGGGS के क्साफ़ीरी वर्ल्ड गाइड सेंटर कहाँ स्थित है ?

उत्तर:- अफ्रीका

70. बाल्टी शृंखला विधि का प्रयोग कहाँ किया जाता है ?

उत्तर:- आग बुझाने में

71. व्हीपिंग की किन्ही दो विधियों के नाम लिखे ?

उत्तर:- अमेरिकन व्हीपिंग, शैलमेकर व्हीपिंग

72. Draw hitch का अन्य नाम क्या है ?

उत्तर :- हाइवे मैन हिच

73. तम्बू बनाते समय रस्सी के सिरे को खूंटी से बांधने के लिए किस फांस का उपयोग किया जाता है ?

उत्तर:- one Round two half hitch

74. एक ट्रेसल के चार भाग कौन कौन से है ?

उत्तर:- ट्रेंजम, लेजर, लेग्स, और ब्रेसिज़

75. H/L = h/I किस विधि से किसी वस्तु की ऊँचाई ज्ञात करने के लिए प्रयुक्त सूत्र है? उत्तर :- छाया विधि

76. मानचित्र में दक्षिण से उत्तर की ओर क्रमांकित क्षैतिज रेखाएँ क्या कहलाती हैं? उत्तर :- Northing (नोर्थिंग)

77. मानचित्र पर उन काल्पनिक रेखाओं का नाम बताइए जो समुद्र तल से समान ऊँचाई वाले सभी आसन्न स्थानों को मिलाती हैं?

उत्तर:- काउंटर लाइन

78. फर्स्ट एड और पुनर्जीवन में ABC क्या है ? उत्तर :- Airway, breathing, & Circulation

79. एक ट्रेसल में कितने वर्गाकार बन्धन का प्रयोग होता है ? उत्तर :- 08

80. एक ट्रेसल में कितने डायगोनल लैशिंग का प्रयोग होता है ? उत्तर :- 01

81. किन्ही तीन प्रकार के सांठ (Splice) का नाम बताए ? उत्तर :- Short splice, Back Splice & Eye splice

82. ट्रेसल का क्या उपयोग है ? उत्तर :- पूल एवं टॉवर बनाने के लिए

83. तृतीय सोपान में कितने प्रवीणता बैज अर्जित करते हैं ? उत्तर :- 03

84. पारम्परिक संकेतो का उपयोग कहाँ किया जाता है ?

उत्तर :- मानचित्र में

85. मानचित्र (Map) तैयार करने की किन्ही दो विधि का नाम बताए ? उत्तर :- प्लेन टेबल विधि, रोड ट्रेबर्स विधि, त्रिभ्ज विधि

86. मैपिंग में Five "D" क्या है ?

उत्तर :- Direction, Distance, Demarcation, Details & Destination

87. तृतीय सोपान में किस एक्टिविटी के बजाय प्रोफिशिएंसी बैज लिया जा सकता हैं ? उत्तर :- स्विमिंग के बजाय

88. रैखिक पैमाने के कितने भाग होते हैं ? उत्तर :- दो

## 89. ट्रेसल में टिम्बर हीच का प्रयोग कहाँ किया जाता है ? उत्तर :- ट्रेसल के मध्य में डायगोनल लैशिंग बांधते में

## स्काउटिंग से जुड़ी अन्य जानकारी के लिए नीचे दिए गए वेबसाइट पर क्लिक करें।

- हिंदी वेबसाइट :www.digitalscouting.in
- English Website : www.digitalscouts.in