IT/ITes (2 Years Pattern)

MCQ class 11th

1) ਸਰਵਰਾਂ ਦੀਆਂ ਕਿਸਮਾਂ ਹਨ?
a) ਪਰਾਕਸੀ ਸਰਵਰ
b) ਐਪਲੀਕੇਸ਼ਨ ਸਰਵਰ
c) ਕਲਾਉਡ ਸਰਵਰ
d) ਸਮਰਪਿਤ ਸਰਵਰ
e) ਸਾਰੇ
View Answer
Option – e)
2) ਨਿਮਨਲਿਖਤ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜਾ ਐਪਲੀਕੇਸ਼ਨ ਲੇਅਰ ਨੈਟਵਰਕਿੰਗ ਪ੍ਰੋਟੋਕੋਲ ਨੈਟਵਰਕ ਡਿਵਾਈਸਾਂ ਅਤੇ ਐਪਲੀਕੇਸ਼ਨਾਂ ਦਾ ਪ੍ਰਬੰਧਨ ਕਰਦਾ ਹੈ? a) ਐਸ ਐਨ ਐਮ ਪੀ b) ਏਆਰਪੀ c) ਐੱਫ.ਟੀ.ਪੀ. d) HTTP View Answer
Option – a)
3) ਹੇਠ ਲਿਖੀਆਂ ਸ਼ਰਤਾਂ ਵਿਚੋਂ ਇਕ ਅਜੀਬ ਦੀ ਪਛਾਣ ਕਰੋ:
a) ਹਾਈਪਰਟੈਕਸਟ
b) ਐੱਫ.ਟੀ.ਪੀ.
c) ਵਿਭਾਜਨ d) ਇੰਟਰਨੈਟ
View Answer
Option – c)
4) ਤੁਹਾਡੇ ਆਲੇ ਦੁਆਲੇ ਦੀਆਂ ਕਿਸਮਾਂ ਦੀਆਂ ਵੱਖੋ ਵੱਖਰੀਆਂ ਕਿਸਮਾਂ ਹਨ? a) LAN b) WAN c) MAN

d) All

View Answer

Option – d)
5 ਇੱਕ ਸਾੱਫਟਵੇਅਰ ਸਹੂਲਤ ਹੈ ਜੋ IMCP ਵਿੱਚ ਨੈਟਵਰਕ ਕਨੈਕਸ਼ਨ ਲੇਟੈਂਸੀ ਦੀ
ਜਾਂਚ ਕਰਨ ਲਈ ਵਰਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ.
a) ਐਸ ਐਨ ਐਮ ਪੀ
b) ਪਿੰਗ
с) ਓਰਿਅਨ
d) ਹੈਡ ਗੀਕ
View Answer
Option – b)
6) ਹੇਠਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਇੱਕ ਡੋਮੇਨ ਰੈਜ਼ੋਲਿਸ਼ਨ ਪ੍ਰੋਟੋਕੋਲ ਹੈ ਜੋ ਵੈੱਬ ਐਡਰੈੱਸ ਨੂੰ ਅੰਕੀ ਆਈਪੀ ਐਡਰੈੱਸ ਵਿੱਚ
ਅਨੁਵਾਦ ਕਰਦਾ ਹੈ?
a) ਆਈ ਪੀ
b) ਟੀ.ਸੀ.ਪੀ.
c) ਡੀ ਐਨ ਐਸ
d) ਕੋਈ ਨਹੀਂ
View Answer
Option – c)
7) ਕਿਹੜਾ ਟੀਸੀਪੀ ਪੋਰਟ ਸਰਵਰ ਐਪਲੀਕੇਸ਼ਨਾਂ ਨਾਲ ਜੁੜਨ ਲਈ ਟੈਲਨੈਟ ਦੁਆਰਾ ਵਰਤਿਆ ਜਾਂਦਾ
ਹੈ?
a) ਪੋਰਟ 23
b) ਪੋਰਟ 43
c) ਪੋਰਟ 33
d) ਪੋਰਟ 50
View Answer
Option – a)
8) ਹੇਠ ਲਿਖੀਆਂ ਸ਼ਰਤਾਂ ਵਿਚੋਂ ਇਕ ਅਜੀਬ ਦੀ ਪਛਾਣ ਕਰੋ:
a) ਵਾਇਰਸ
b) ਪਛਾਣ ਦੀ ਚੋਰੀ
c) ਹੈਕਰ
d) ਸਪੈਮ
View Answer
Option – a)

9) ਇੱਕ ਓਐਸਆਈ ਮਾਡਲ ਦਾ ਸ਼ਾਮਲ ਹੁੰਦਾ ਹੈ. ਪਰਤ.
а) ਸੱਤ
ਅ) ਅੱਠ
c) ਛੇ
ਡੀ) ਪੰਜ
View Answer
Option – a)
10) ਨਿਮਨਲਿਖਤ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜਾ ਪ੍ਰੋਟੋਕੋਲ ਪ੍ਰਾਪਤ ਕਰਨ ਵਾਲੇ ਦੇ ਅੰਤ ਤੇ ਇਲੈਕਟ੍ਰਾਨਿਕ ਮੇਲ ਭੇਜਦਾ ਹੈ? a) ਐੱਫ.ਟੀ.ਪੀ. b) ਐਸ ਐਮ ਟੀ ਪੀ
c) ਪੀਓਪੀ 3
d) ਦੋਵੇਂ (ਏ) ਅਤੇ (ਸੀ)
e) ਦੋਵੇਂ (ਏ) ਅਤੇ (ਬੀ)
View Answer
Option – b)
11) ਡਿਸਕਲੇਸ ਵਰਕਸਟੇਸ਼ਨਾਂ ਤੇ ਬੂਟ ਕਰਨ ਲਈ ਵਰਤਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ.
a) ਏਆਰਪੀ
b) ਐਸ ਐਮ ਟੀ ਪੀ
c) ਆਰ.ਆਰ.ਪੀ.
d) ਐੱਫ.ਟੀ.ਪੀ.
View Answer
Option – c)
12) ਆਈਪੀਵੀ 4 ਐਂਡਰੈਸ ਸਪੇਸ ਵਿੱਚ ਕਿੰਨੀਆਂ ਕਲਾਸਾਂ ਹਨ?
a) ਚਾਰ
b) ਛੇ
c) ਪੰਜ
d) ਸੱਤ
View Answer
Option – c)
13) ਲੈਨ ਦੇ ਵਿਚਕਾਰ ਡੇਟਾ ਟ੍ਰਾਂਸਫਰ ਕਰਨ ਲਈ ਹੇਠ ਲਿਖੀਆਂ ਕਿਸਮਾਂ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕੀਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ?
a) ਰਿਪੇਟਰ

b) ਹੱਬ
c) ਰਾਊਟਰ
d) ਬ੍ਰਿਜ
View Answer
Option – d)
14) ਹੇਠ ਲਿਖਿਆਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜੀ ਪਰਤ OSI ਮਾਡਲ ਦਾ ਹਿੱਸਾ ਨਹੀਂ ਹੈ?
a) ਐਪਲੀਕੇਸ਼ਨ ਪਰਤ
b) ਆਵਾਜਾਈ ਪਰਤ
c) ਨੈੱਟਵਰਕ ਪਰਤ
d) ਇੰਟਰਨੈਟ ਪਰਤ
View Answer
Option – d)
15) ਹੇਠਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜਾ ਇੱਕ ਨੈਟਵਰਕ ਤੇ ਦੋ-ਪਾਸੀ ਕਨੈਕਸ਼ਨ ਮੁਖੀ ਸੰਚਾਰ ਦੀ ਆਗਿਆ ਦਿੰਦਾ ਹੈ?
a) ਟੀ.ਸੀ.ਪੀ.
b) ਯੂ.ਡੀ.ਪੀ.
c) ਦੋਵੇਂ (ਏ) ਅਤੇ (ਬੀ)
d) ਕੋਈ ਨਹੀਂ
View Answer
view / wiewei
Option – a)
Option – a)
Option – a) 16) ਹੇਠ ਦਿੱਤੇ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜਾ ਨਿਰਦੇਸ਼ਤ ਮੀਡੀਆ ਦੀਆਂ ਕਿਸਮਾਂ ਹਨ?
Option – a) 16) ਹੇਠ ਦਿੱਤੇ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜਾ ਨਿਰਦੇਸ਼ਤ ਮੀਡੀਆ ਦੀਆਂ ਕਿਸਮਾਂ ਹਨ? a) ਮਰੋੜਿਆ ਕੇਬਲ

View Answer
Option – d)
17) ਓਐਸਆਈ ਮਾਡਲਾਂ ਦੀਆਂ ਹੇਠ ਲਿਖੀਆਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜੀ ਪਰਤ ਲਾਜ਼ੀਕਲ-ਫਿਜ਼ੀਕਲ ਐਡਰੈੱਸ ਮੈਪਿੰਗ ਨੂੰ ਪੂਰਾ ਕਰਦੀ ਹੈ?
a) ਨੈੱਟਵਰਕਿੰਗ ਪਰਤ
b) ਆਵਾਜਾਈ ਪਰਤ
c) ਡੀ.ਐਲ.ਐਲ.
d) ਐਪਲੀਕੇਸ਼ਨ ਪਰਤ
View Answer
Option – a)
18) ਦੋ ਜਾਂ ਵਧੇਰੇ ਲਾਜ਼ੀਕਲ ਉਪ-ਨੈਟਵਰਕਾਂ ਵਿਚ ਇਕ ਆਈ ਪੀ ਨੈੱਟਵਰਕਿੰਗ ਦੀ ਵੰਡ ਨੂੰ
ਵਜੋਂ ਜਾਣਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ.
a) ਸਬ-ਨੈੱਟਵਰਕਿੰਗ
b) ਸੁਪਰ ਨੈੱਟਵਰਕਿੰਗ
c) ਰੂਟਿੰਗ
d) ਪੈਕੇਟ-ਸਵਿਚਿੰਗ
View Answer
Option – a)
19) ਇਕ ਸਬਨੈੱਟ ਫਾਇਰਵਾਲ ਕੋਨਫਿਗਰੇਸ਼ਨ, ਜੋ ਭਰੋਸੇਯੋਗ ਬਾਹਰੀ ਨੈਟਵਰਕ ਤੋਂ LAN ਨੂੰ ਸੁਰੱਖਿਅਤ ਕਰਦੀ ਹੈ, ਨੂੰ ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ.
a) ਮੈਨ
b) ਡੀ ਐਮ ਜ਼ੈਡ
c) ਲੈਨ

d) ਵੈਨ

View Answer
Option – B)
20) ਕਿੰਨੇ ਕਿਸਮਾਂ ਦੇ IP ਐਂਡਰੈੱਸ ਹਨ?
a) ਦੋ
b) ਤਿੰਨ
c) ਇਕ
d) ਚਾਰ
View Answer
Option – a)
21) ਹੇਠ ਲਿਖਿਆਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜਾ ਡੇਟਾ ਸੰਚਾਰ ਪ੍ਰਣਾਲੀ ਦਾ ਹਿੱਸਾ ਹੈ?
a) ਭੇਜਣ ਵਾਲਾ, ਪ੍ਰਾਪਤ ਕਰਨ ਵਾਲਾ
b) ਸੰਚਾਰ ਮਾਧਿਅਮ
c) ਸੁਨੇਹਾ, ਪ੍ਰੋਟੋਕੋਲ
d) ਸਾਰੇ
View Answer
Option – d)
22) ਕੰਪਿਊਟਰ ਅਤੇ ਨੈਟਵਰਕ ਦੇ ਵਿਚਕਾਰ ਹਾਰਡਵੇਅਰ ਇੰਟਰਫੇਸ ਨੂੰ
a) ਐਨ.ਆਈ.ਸੀ.
b) ਚਾਊਟਰ
c) ਮੈਸ਼
d) ਪ੍ਰੋਟੋਕੋਲ
View Answer
Option – a)

23) ਇਹਨਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜਾ ਟੀਸੀਪੀ / ਆਈਪੀ ਪਰਤ ਆਈਪੀ ਅਤੇ ਏਆਰਪੀ ਪ੍ਰੋਟੋਕੋਲ ਰੱਖਦਾ ਹੈ?
a) ਐਪਲੀਕੇਸ਼ਨ ਪਰਤ
b) ਆਵਾਜਾਈ ਪਰਤ
c) ਇੰਟਰਨੈਟ ਪਰਤ
d) ਨੈਟਵਰਕ ਐਕਸੈਸ ਪਰਤ
View Answer
Option – c)
24) ਹੇਠ ਲਿਖਿਆਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜੀਆਂ ਪਰਤਾਂ ਟੀਸੀਪੀ / ਆਈਪੀ ਇੰਟਰਨੈਟਵਰਕਿੰਗ ਮਾਡਲ ਦਾ ਹਿੱਸਾ ਹਨ?
a) ਇੰਟਰਨੈਟ ਪਰਤ
b) ਆਵਾਜਾਈ ਪਰਤ
с) ਐਪਲੀਕੇਸ਼ਨ ਲੇਅਰ
d) ਨੈਟਵਰਕ ਐਕਸੈਸ ਪਰਤ
e) ਸਾਰੇ
View Answer
Option – e)
25. ਹੇਠਿਲਿਖਆਂਿਵੱਚਿਿਕਹੜੀਕਾਰਵਾਈਉਤਸ਼ਾਿਹਤਕਰੇਗੀਹਰੀਆਰਿਥਕਤਾ?
(A) ਗੈਰ-ਨਿਵਆਉਣਯੋਗਸਰੋਤਾਂਦੀਵਰਤਿ
(в) ਸਿਥਰਿਵਕਾਸ
(C) ਸਮਾਿਜਕਸੁਰੱਿਖਆ
(D) ਨੋਕਰੀਆਂਪੈਦਾਕਰਨਾ
26. ਹੇਠਾਂਿਵੱਚਅਨੁਕੂਲਿਵਕਾਸਿਕਹੜਾਮੁੱਖਉਦੇਸ਼ਹੈ?
()) ਗਰੀਬੀਨੰੂਘਟਾਉਣਾ

(ਅ) ਹਰੀਖੇਤੀਨੰੂਉਤਸ਼ਾਹਤਕਰਨਾ
(c) ਵਾਤਾਵਰਿਣਕਨੁਕਸਾਨਨੰੂਰੋਕਣਾ
(ਡੀ) ਆਰਿਥਕ, ਵਾਤਾਵਰਣਦੇਿਵਚਕਾਰਸੰਤੁਲਨਪ□ਾਪਤਕਰਨਾਅਤੇਸਮਾਜਕਲੋੜਾਂ
27. ਹੇਠਿਲਿਖਆਂਿਵਚਿਿਕਹੜਾਹਰੀਆਰਿਥਕਤਾਿਹੱਸੇਦਾਰਨੀਤੀਆਂਬਣਾਉਦਂਾਹੈ?
(a) ਗੈਰ-ਸਰਕਾਰੀਸੰਗਠਨਾਂ
(ਅ) ਿਵਿਗਆਨਕਸਮੂਹ
(c) ਸਰਕਾਰ
(ਡੀ) ਿਨਜੀਖੇਤਰ
28. ਹਰੀਆਰਿਥਕਤਾਿਵਚਸਰਕਾਰਦੀਮੁੱਖਭੂਿਮਕਾਕੀਹੈ?
(a) ਨੀਤੀਆਂਬਣਾਉਣਾ
(b)ਤਕਨੀਕਾਂਦੀਵਰਤਿਕਰਨਾ
(c) ਜਾਗਰਕੂਤਾਪੈਦਾਕਰਨਾ
(D) ਨਵੀਆਂਤਕਨੀਕਾਂਦੀਵਰਤਿਕਰਨਾ
29. ਹਰੀਆਰਿਥਕਤਾਿਵਚਪ□ਾਈਵੇਟਏਜੰਸੀਆਂਦੀਮੁੱਖਭੂਿਮਕਾਕੀਹੈੈ?
(A)ਨੀਤੀਆਂਨੰੂਲਾਗੂਕਰਨਿਵਚਸਰਕਾਰਦੀਮਦਦਕਰਨਾ
(B) ਨੀਤੀਆਂਬਣਾਉਣਾ
(C) ਕਾਨੰੂਨਬਣਾਉਣਾ
(D) ਰਾਸ਼ਟਰੀਬਜਟਬਣਾਉਣਾ
30.ਮੁਲਕਿਵਚਹਰੀਆਰਿਥਕਤਾਦੀਸਫਲਤਾਲਈਕੌਣਿਜ਼ੰਮੇਵਾਰਹੈ?
(A) ਸਰਕਾਰ
(в) ਸੋਸ਼ਲਵਰਕਰ
(C) ਿਵਅਕਤੀਗਤਨਾਗਿਰਕ

(D) ਉਪਰਕੋਤਸਾਰੇ 31. ਹੇਠਿਲਿਖਆਂਿਵੱਚਿਿਕਹੜੀਆਂਿਕਿਰਆਵਾਂਹਰੇਖੇਤੀਬਾੜੀਖੇਤਰਨੰੁਲਾਭਨਹੀਂਪਹੰਚਾਸਕਦੀਆਂ? (A) ਰਸਾਇਣਕਖਾਦਾਂਦੀਵਰਤ**ਿ** (ਅ) ਜੈਿਵਕਖਾਦਦੀਵਰਤਿਕਰਨੀ (ਸੀ) ਵਰਮੀਕੰਪਸਟਦੀਵਰਤਿਕਰਕੇਸਬਜ਼ੀਆਂਉਗਾਉਣੀਆਂ (ਡੀ) ਜੈੈਿਵਕਆਲੂਖਰੀਦਣਾਜਾਂਵੇਚਣਾ 32. ਟਰੈਕਤਬਦੀਲੀਆਂਸੁਝਾਅਹਨ. ਜੇਤੁਸੀਂਬਣਾਉਣਾਚਾਹੰਦੁੇਹੋਪੱਕੇਤੌਰਤੇਬਦਲਣਾਪ□ਦਾਹੈਤੁਹਾਨੰੂਉਹਨਾਂਨੰੂ (a) ਰੇਖਾਰੇਖਾ (b) ਸੇਵ (c) ਸਵੀਕਾਰਕਰੋ (d) ਅਸਵੀਕਾਰਕਰੋ 33..ਰਵੀਨੇਆਪਣੀਖੋਜਲਈਇੱਕਲੰਮਾਦਸਤਾਵੇਜ਼ਿਲਿਖਆਅਤੇਿਦੱਤਾਆਪਣੇਪ□ੋਫੈਸਰਨੰੂ. ਉਹਚਾਹੰਦਾਸੀਿਕਉਸਦਾ ਪੋਫੈਸਰਿਸਰਫਅਿਧਐਨ' ਕਰੇਦਸਤਾਵੇਜ਼ਦਾ 'ਖੇਤਰਭਾਗ. ਅਸਾਨੀਨਾਲਅਤੇਸਹੀਤਰੀਕੇਨਾਲਉਸਦੇਪ□ੋਫੈਸਰਨੰੂਦੱਸੋ 'ਫੀਲਡਸਟੱਡੀ' ਭਾਗਿਕੱਥੇਲੱਭਣਾਹੈਉਹਿਕਵ6ੋਂਕਰਦਾਹੈ? (a) ਉਸਨੰੂਦੱਸੋਿਕਇਹਦਸਤਾਵੇਜ਼ਿਕਧਰੇਿਵਚਕਾਰਹੈ (b) ਹਰੇਕਪੰਨੇਿਵਚਪੰਨੇਨੰਬਰਨੰੂਹੱਥੀਂਿਲਖੋਅਤੇਉਸਨੰੂਪੇਜਨੰਬਰਦੱਸੋ (c) ਫੱਟੂਰਿਵਚਪੇਜਨੰਬਰਪਾਓਅਤੇਉਸਨੰੁਪੰਨਾਨੰਬਰਦੱਸੋ 34. ਹਠੇਾਂਿਦੱਤਾਿਕਹੜਾਿਬਆਨਸਹੀਹੈ? (a) ਿਸਰਲੇਖ(header) ਹਾਸ਼ੀਏਹੇਠਾਂਿਦੱਤੇਪਾਠਜਾਂਿਚੱਤਰਹੰਦੁੇਹਨ ਅ) ਜੇਤੂਸੀਂਇਕਪੰਨੇਿਵਚਫੱਟੂਰਪਾਉਦਂੇਹੋ, ਤਾਂਇਹਸਭਪੰਨੇ 'ਤੇਿਦਖਾਈਦੇਵੇਗਾ (c) ਿਸਰਲੇਖਾਂਦੀਵਰਤਿਿਇੱਕਦਸਤਾਵੇਜ਼ਿਵੱਚਬਾਰਡਰਪਾਉਣਲਈਕੀਤੀਜਾਂਦੀਹੈ.

(ਡੀ) ਿਸਰਲੇਖਜਾਂਫੱਟੁਰਿਵੱਚਤੁਸੀਂਿਮਤੀ, ਸਮਾਂ, ਪੇਜਨੰਬਰ, ਆਿਦਸ਼ਾਮਲਨਹੀਂਕਰਸਕਦੇਹੋ. 35. ਆਈ. ਟੀ. ਦਾ ਪੂਰਾ ਨਾਂ ਕੀ ਹੈ? ੳ. ਇਨਫੋਰਮੇਸ਼ਨ ਟੇਕਨੋਲੋਜੀ b. ਇਨਫੋਰਮੇਸ਼ਨ ਟੇਕਨੀਕਲ

- a. ਸਣ ਕੇ
- b. ਬੋਲ ਕੇ
- c. ਉਪਰੋਕਤ ਵਿਚੋਂ ਕੋਈ ਵੀ ਨਹੀਂ

36. ਸੁਨੇਹੇ ਭੇਜਣ ਲਈ ਕਿਹੜਾ ਤਰੀਕਾ ਵਰਤਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ

- 37. ਮੌਖਿਕ ਸੰਚਾਰ ਦੀ ਸਹੀ ਉਦਾਹਰਣ ਚੁਣੋ
 - a. ਰਿਪੋਰਟ
 - b. ਅਖਬਾਰ
 - c. ਚਿਹਰਾ ਗੱਲਬਾਤ
- 38. ਅਸੀਂ ਈਮੇਲ ਕਿਉਂ ਭੇਜਦੇ ਹਾਂ
 - a. ਸੰਪਰਕ ਕਰਨ ਲਈ
 - b. ਸਾਂਝੇ ਦਸਤਾਵੇਜ਼ ਅਤੇ ਫਾਈਲਾਂ ਨੂੰ
 - c. a & b
- 39. ਸਿੱਧਾ ਸਰੀਰ ਦਾ ਆਸਣ ਕੀ ਦਿਖਾਉਂਦਾ ਹੈ ਜਾਂ ਦਿਖਾਉਂਦਾ ਹੈ
 - a. ਸ਼ਰਮ
 - b. ਡਰ
 - c. ਭਰੋਸਾ
- 40. Meena have....apples.
 - a. An
 - b. The
 - c. A
- 41. Sita sing a song.(change passive voice)
 - a. Sita was sing a song.
 - b. A song is sung by sita.
- 42. TCP ਤੌ ਕਿ ਭਾਵ ਹੈ
 - a. Transmission central process
 - b. Transmission control protocol
- 43. ਪੇਸਟ ਕਰਨ ਲਈ ਕਿਹੜੀ ਕਮਾਂਡ ਇਸਤੇਮਾਲ ਹੁੰਦੀ ਹੈ
 - a. CTRL+ V
 - b. CTRL+A
 - c. CTRL+V
- 44. CU ਤੋਂ ਕਿ ਭਾਵ ਹੈ
 - a. Control unit
 - b. Central unit

45. IT ਦ	ਾ ਪੂਰਾ ਨਾਂ ਕੀ ਹੈ		
a. Ir	nformation technique		
	b. Information Technology		
	nformative typing		
	ਤੋਂ ਕਿ ਭਾਵ ਹੈ		
	nternet service provider nternet service program		
	nternet service program		
	RM ਇਕ ਕੰਪਨੀ ਦਾ ਹੈ.		
a. (a	a) ਚੇਹਰਾ		
b. (b) ਆਵਾ ਜ		
c. (d	:) ਸਹਾਇਤਾ		
d. (d	d) ਕਰਮਚਾਰੀ		
48. ਤਾਕਤ ਤੋਂ ਕ	ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ?		
(a) ਸਵੈ ਜ	ਾਗਰੂਕ ਹੋਣਾ		
(b) ਸਮਝ	ਣਾ		
(c) ਲਿਖਣਾ			
(d) ਇਹਨ	ਾਂ ਵਿੱਚੋ ਕੋਈ ਨਹੀ		
49. ਪ੍ਰੈਜਨਟੇਸ਼	ਨ ਲਈ ਕਿਹੜਾ ਸਾਫਟਵੇਅਰ ਵਰਤਿਆ ਜਾਦਾਂ ਹੈ?		
(a) ਸਪ੍ਰੈਡਸ਼	ਜੀਟ 		
(b) ਐਮ ਐ	ਸਿ ਵਰਡ		
(c) ਪਾਵਰ	ਪਆਇੰਟ		
(d)ਇਹਨਾਂ 1	ੇ ਵਿੱਚੋ ਕੋਈ ਵੀ ਨਹੀ		
	o. ਬੋਲਕੇ ਅਤੇ ਸੰਖੇਪ ਗੱਲ ਬਾਤ ਨੂੰ ਕਿਹੜਾ ਸੰਚਾਰ ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ ?		
A. fa	ਲਖਿਤ		
B. ਰੈ	ੀਰਮੌਖਿਕ 		
C. ²	਼ਿੱਖਕ ਬਿਕ		
D. 🗟	ਹੋਈ ਨਹੀਂ		
5	i. ਸ਼ਾਬਦਿਕ ਸੰਚਾਰ ਵਿੱਚ ਕਿਸਦਾ ਪ੍ਰਯੋਗ ਸੰਚਾਰ ਦੇ ਮਾਧਿਅਮ ਦੇ ਤੌਰ ਤੇ ਹੁੰਦਾ ਹੈ ?		
А.ਚਿ	ਹਰੇਦਾ ਹਰੇਦਾ		
В.ਸ਼ਬ	ਦਾਂਦਾ		
C.ਹੱਥ	ਾਂਦਾ ਹਵਾਲੇ		
D.ਅੱ⊱	ਸ਼ਾਂਦਾ		

A.ዝ	ਖ਼ਬਾਰ			
В. ठे	ਫ਼ੇਨਕਾਲ			
С. Ŭ	ਤਰ			
D.ਈ	ਮੇਲ			
53.	ਉਹ ਵਿਅਕਤੀ ਹੁੰਦਾ ਹੈ	ੀ ਜੋ ਆਉਣ ਜਾਂ ਜ <u>ਾ</u>	ਣ ਵਾਲੇ ਕਾਲ ਨੂੰ ਸੰਭਾਲਚ	ਹਾ ਹੈ
a.	ਮੈਨੇਜਰ			
b.	ਏਜੰਟ			
c.	ਸੇਲਜ਼ਮੈਨ			
54.	ਉਦੋਂ ਹੁੰਦਾ ਹੈ ਜਦੋਂ ਿ	ਇੱਕ ਕਾਲ ਏਜੰਟ ਤੱ	ਕ ਪਹੁੰਚ ਜਾਂਦੀ ਹੈ.	
a.	ਜਵਾਬ ਦਿੱਤਾ ਕਾਲ			
b.	ਜ ਵਾਬ ਮਿਲਣ ਵਾਲਾ ਕਾਲ	,		
c.	ਨਾ ਸੁਨਣ ਵਾਲਾ ਕਾਲ			
	55. Ravi and Ha A. I b. you c. n 56. ਵਾਟਰਮਾਰਕ ਦੀ ਆ	ny		n as part of our training. nd ਦੇ ਵਿਚ ਹੁੰਦੀ ਹੈ ।
	a.pagelayout	b.home	c.format	d.design
	57. ਚੰਗਾ ਦਿਸਣ ਨਾਲ ਸ	ਾਡਾ ਅ ਯ ਤਮ ਵਿਸ਼ਾ	ਵਾਸ ਵੱਧਦਾਹੈ [
	a. ਸਹੀ b.ਗਲਤ	ਤ		
	58. The logo on the	e laptop said D	ell, but itfake.	
	a.looked	b.looks	c.looking	
Q59.Blueto	ooth 린 f	<u></u> ਏੱਕ ਉਦਾਹਰਣ ਹੈ		
a) ਨਿੱਜੀ ਖੇਤ	ਰ ਨੈਟਵਰਕ			
b) ਸਥਾਨਕ :	ਏਰੀਆ ਨੈਟਵਰਕ			
c) ਵਰਚੁਅਲ	ਪ੍ਰਾਈਵੇਟ ਨੈਟਵਰਕ			
ം) മാപ്സ്	भाषीनेन कैनननन			
C) FOB.40	J CIEC OCEDA			

52 ਹੇਠ ਲਿਖੀਆਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜਾ ਮੌਖਿਕ ਸੰਚਾਰ ਦੀ ਇੱਕ ਉਦਾਹਰਣ ਹੈ ?

d) ਵਾਈਡ ਏਰੀਆ ਨੈਟਵਰਕ

ans.ਨਿੱਜੀ ਖੇਤਰ ਨੈਟਵਰਕ

60. ਹੇਠ ਲਿਖਿਆਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜਾ ਤਰੀਕਾ ਇੱਕ ਪੱਤਰ ਦੁਆਰਾ ਭੇਜਣ ਵਾਲੇ ਤੋਂ ਜਾਣਕਾਰੀ? ਪ੍ਰਾਪਤ ਕਰਨ ਲਈ ਵਰਤਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?
(1)ਸੁਣਨਾ(2) ਬੋਲਣਾ
(3) ਪੜ੍ਹਨਾ(4) ਲਿਖਣਾ
61. ਤੁਸੀਂ ਫੋਨ 'ਤੇ ਜਾਣਕਾਰੀ ਕਿਵੇਂ ਪ੍ਰਾਪਤ ਕਰਦੇ ਹੋ? (1)ਸੁਣਨਾ(2) ਬੋਲਣਾ (3) ਪੜ੍ਹਨਾ(4) ਲਿਖਣਾ
62. ਮੌਖਿਕ ਸੰਚਾਰ ਦੀ ਸਹੀ ਉਦਾਹਰਣ ਚੁਣੋ.
(1)ਰਿਪੋਰਟਾਂ(2) ਅਖਬਾਰ
(3) ਮੌਖਿਕ_ਗੱਲਬਾਤ(4) ਨੋਟਸ
63. ਜਦੋਂ ਅਸੀਂ ਜ਼ੁਬਾਨੀ ਗੱਲਬਾਤ ਕਰਦੇ ਹਾਂ, ਸਾਨੂੰ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਰਨੀ ਚਾਹੀਦੀ ਹੈ.
(1) ਮੁਸ਼ਕਲ ਸ਼ਬਦ(2) ਸਰਲ ਸ਼ਬਦ
(3) ਭੰਬਲਭੂਸੇ ਸ਼ਬਦ(4) ਸੰਖੇਪ
64. ਅਸੀਂ ਈਮੇਲ ਕਿਉਂ ਭੇਜਦੇ ਹਾਂ?
(1) ਸਮੇਂ ਸਿਰ ਪਹੁੰਚਣਾ
(2) ਦਸਤਾਵੇਜ਼ ਅਤੇ ਫਾਈਲਾਂ ਨੂੰ ਸਾਂਝਾ ਕਰਨਾ
(3) ਇਕ ਦੂਜੇ ਨਾਲ ਗੱਲ ਕਰਨਾ
(4) ਇਕ ਦੂਜੇ ਨੂੰ ਮਿਲਣ ਲਈ
65. ਇਹਨਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜਾ ਚਿਹਰਾ ਸਕਾਰਾਤਮਕ (ਚੰਗਾ) ਹੈ? (1) ਸਖਤ ਮਿਹਨਤ (2) ਸੁਣਦਿਆਂ ਸੁਣਦਿਆਂ ਹੋਇਆਂ
(3) ਮੱਥੇ 'ਤੇ ਛਿੰਝ (4) ਸਪੀਕਰ ਤੋਂ ਦੂਰ ਦੇਖਣਾ
66. ਇੱਕ ਸਿੱਧਾ (ਸਿੱਧਾ) ਸਰੀਰ ਦਾ ਆਸਣ ਕੀ ਦਰਸਾਉਂਦਾ ਹੈ / ਦਿਖਾਓ? (1) ਸ਼ਰਮ(2) ਡਰ
(3) ਵਿਸ਼ਵਾਸ (4) ਬੁੱਧੀ
67. ਇਹਨਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜਾ ਉਚਿਤ ਗੈਰ-ਜ਼ੁਬਾਨੀ ਨਹੀਂ ਹੈ ਕੰਮ 'ਤੇ ਸੰਚਾਰ?
(1) ਇਕ ਸਹਿ ਕਰਮੀ ਦੇ sholder ਦੁਆਲੇ ਬਾਂਹ ਰੱਖਣਾ
(2) ਦ੍ਰਿੜਤਾ ਨਾਲ ਹੱਥ ਮਿਲਾਉਣੇ
(3) ਮੁਸਕਰਾਉਂਦੇ ਹੋਏ ਸਪੀਕਰ ਵੱਲ ਵੇਖਣਾ

(4) ਸਿੱਧੇ ਆਸਣ ਨਾਲ ਖੜੇ ਹੋਣਾ

- 68. ਜਦੋਂ ਤੁਸੀਂ ਪੇਸ਼ਕਾਰੀ ਦੀ ਤਿਆਰੀ ਕਰ ਰਹੇ ਹੋ, ਤੁਹਾਨੂੰ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ _____
- (1) ਪੇਸ਼ਕਾਰੀ ਦੇ ਉਦੇਸ਼ਾਂ 'ਤੇ ਕੇਂਦ੍ਤ ਕਰੋ
- (2) ਆਪਣੇ ਭਾਸ਼ਣ ਦਾ ਸ਼ੀਸ਼ੇ ਜਾਂ ਦੋਸਤ ਦੇ ਸਾਮ੍ਹਣੇ ਅਭਿਆਸ ਕਰੋ
- (3) ਸਲਾਈ ਡਾਂਦੀ ਆਪਣੀ ਪੇਸ਼ਕਾਰੀ ਦੇ ਸਮੇਂ ਲਈ ਅਭਿਆਸ ਕਰੋ
- (4) ਉਪਰੋਕਤ ਸਾਰੇ.
- 69. ਧੂਨੀ ਵਿਗਿਆਨ ਕੀ ਹੈ?
- (1) ਇਹ ਇਸ ਗੱਲ ਦਾ ਅਧਿਐਨ ਹੈ ਕਿ ਅਸੀਂ ਅੰਗਰੇਜ਼ੀ ਵਿਚ ਸ਼ਬਦ ਕਿਵੇਂ ਲਿਖਦੇ ਹਾਂ.
- (2) ਇਹ ਅਧਿਐਨ ਹੈ ਕਿ ਲੋਕ ਵਾਕਾਂ ਨੂੰ ਕਿਵੇਂ ਸਮਝਦੇ ਹਨ.
- (3) ਇਹ ਅੰਗਰੇਜ਼ੀ ਭਾਸ਼ਾ ਦੇ ਕਿੰਨੇ ਸ਼ਬਦਾਂ ਦਾ ਅਧਿਐਨ ਹੈ.
- (4) ਇਹ ਅਵਾਜ਼ਾਂ ਦਾ ਅਧਿਐਨ ਕਰਨਾ ਹੈ ਜਦੋਂ ਅਸੀਂ ਬੋਲਦੇ ਹਾਂ.
- 70. ਵੱਖਰੀਆਂ ਕਿਸਮਾਂ ਦੀਆਂ ਆਵਾਜ਼ਾਂ ਜਿਹੜੀਆਂ ਅਸੀਂ ਅੰਗਰੇਜ਼ੀ ਦਾ ਉਚਾਰਨ ਲਈ ਵਰਤਦੇ ਹਾਂ
 - (1) ਸਵਰ ਵਜਾਉਣ ਵਾਲੀਆਂ ਆਵਾਜ਼ਾਂ
 - (2) ਡਿਫਥੋਂਗ ਆਵਾਜ਼ਾਂ
 - (3) ਵਿਅੰਜਨ ਧੁਨੀ
 - (4) ਉਪਰੋਕਤ ਸਾਰੇ
 - 71. ਤੁਸੀਂ ਲੰਬੇ ਸਮੇਂ ਤੋਂ ਕਤਾਰ ਵਿਚ ਖੜੇ ਹੋ ਇੱਕ ਫਿਲਮ ਟਿਕਟ ਖਰੀਦਣ ਲਈ. ਇੱਕ ਆਦਮੀ ਅਚਾਨਕ ਆਉਂਦਾ ਹੈ ਅਤੇ ਵਾਰੀ ਤੋਂ ਬਾਹਰ ਤੁਹਾਡੇ ਸਾਹਮਣੇ ਖੜਦਾ ਹੈ, ਤੁਹਾਨੂੰ ਕੀ ਕਰਨਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ?
 - (1) ਉਸ ਵਿਅਕਤੀ 'ਤੇ ਚੀਕੋਤਾਂ ਕਿ ਉਹ ਕਦੇ ਵੀ ਦੂਹਰਾਨਾਏ ਗਲਤੀ
 - (2) ਉਸਨੂੰ ਨਿਮਰਤਾ ਨਾਲ ਦੱਸੋ ਕਿ ਇਕ ਕਤਾਰ ਹੈ ਅਤੇ ਹਰ ਕੋਈ ਹੈ ਉਨ੍ਹਾਂ ਦੀ ਵਾਰੀ ਦੀ ਉਡੀਕ ਕਰ ਰਿਹਾ ਹੈ
 - (3) ਚੁੱਪ ਰਹੋ ਅਤੇ ਵਿਅਕਤੀ ਨੂੰ ਅੱਗੇ ਵਧਣ ਦਿਓ
 - (4) ਸਿੱਧਾ ਕੁਝ ਨਾ ਕਹੋ ਪਰ ਉਸ ਬਾਰੇ ਸ਼ਿਕਾਇਤ ਕਰੋ ਹੋਰ ਲੋਕ
 - 72. ਤੁਹਾਡਾ ਇਕ ਚੰਗਾ ਦੋਸਤ ਉਸਦੀ ਸਭ ਤੋਂ ਚੰਗੀ ਦੋਸਤ ਵਜੋਂ ਬਹੁਤ ਪਰੇਸ਼ਾਨ ਹੈ ਇੱਕ ਭਿਆਨਕ ਹਾਦਸਾ ਹੋਇਆ ਹੈ. ਤੁਸੀਂ ਦਿਨ ਦੇ ਦਿਨ ਤੋਂ ਥੱਕ ਗਏ ਹੋ ਕੰਮ. ਫੋਨ ਦੀ ਘੰਟੀ ਵੱਜੀ ਅਤੇ ਕਾਲਰ ਆਈ.ਡੀ. ਦਰਸਾਉਂਦਾ ਹੈ ਕਿ ਇਹ ਹੈ ਉਸਨੂੰ. ਤੁਹਾਨੂੰ ਕੀ ਕਰਨਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ ?
 - (1) ਕਾਲ ਨੂੰ ਨਜ਼ਰ ਅੰਦਾਜ਼ ਕਰੋ ਕਿਉਂਕਿ ਤੁਸੀਂ ਥੱਕੇ ਹੋਏ ਹੋ
 - (2) ਕਾਲ ਦਾ ਜਵਾਬ ਦਿਓ ਅਤੇ ਉਸ ਨਾਲ ਉਦੋਂ ਤਕ ਗੱਲ ਕਰੋ ਜਦੋਂ ਤੱਕ ਉਹ ਚਾਹੁੰਦਾ ਹੈ
 - (3) ਉਸਨੂੰ ਦੱਸੋ ਕਿ ਤੁਸੀਂ ਬਹੁਤ ਥੱਕੇ ਹੋਏ ਹੋ ਅਤੇ ਉਸਨੂੰ ਫ਼ੋਨ ਕਰਨਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ ਕੋਈ ਹੋਰ
 - (4) ਉਸਨੂੰ ਕੁਝ ਸਮੇਂ ਲਈ ਸੁਣੋ ਅਤੇ ਫਿਰ ਉਸਨੂੰ ਦੱਸੋ ਕਿ ਤੁਸੀਂ ਕੱਲ ਨੂੰ ਫਿਰ ਗੱਲ ਕਰਾਂਗੇ
 - 73. ਤੁਹਾਡਾ ਦੋਸਤ ਚਾਹੁੰਦਾ ਹੈ ਕਿ ਤੁਸੀਂ ਉਸ ਨਾਲ ਬਾਸਕਟਬਾਲ ਖੇਡੋ ਪਰ ਤੁਸੀਂ ਆਪਣਾ ਹੋਮਵਰਕ ਪੂਰਾ ਨਹੀਂ ਕੀਤਾ ਹੈ ਕੱਲ ਉਹ ਜ਼ੋਰਦੇ ਦਾ ਹੈ ਕਿ ਜੇ ਤੁਸੀਂ ਨਹੀਂ ਆਉਂਦੇ ਤਾਂ ਉਹ ਕਰਨਗੇ ਮੈਚ. ਨਾ ਜਿੱਤੇ ਅਤੇ ਇਹ ਤੁਹਾਡੀ ਗਲਤੀ ਹੋਵੇਗੀ. ਉਹ ਜ਼ਿੱਦ ਕਰਦਾ ਰਹਿੰਦਾ ਹੈ ਅਤੇ ਇਥੋਂ ਤਕ ਕਿ ਦੂਜੇ ਲੋਕਾਂ ਨੂੰ ਵੀ ਤੁਹਾਨੂੰ ਖੇਡਣ ਲਈ ਯਕੀਨ ਦਿਵਾਉਣ ਲਈ ਕਹਿੰਦਾ ਹੈ ਤੁਹਾਨੂੰ ਕੀ ਕਰਨਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ?
 - (1) ਮੈਚ ਖੇਡੋ ਕਿਉਂਕਿ ਨਹੀਂ ਤਾਂ ਤਹਾਡਾ ਦੋਸਤ ਪਰੇਸ਼ਾਨ ਕਰੇਗਾ ਹੋਵੋ
 - (2) ਮੈਚ ਖੇਡੋ ਅਤੇ ਅਧਿਆਪਕ ਆਪਣੇ ਲਈ ਕੁਝ ਬਹਾਨਾ ਬਣਾਓ ਹੋਮ ਵਰਕ ਬਾਰੇ
 - (3) ਇਕ ਬਹਾਨਾ ਬਣਾਓ ਕਿ ਤੂਸੀਂ ਬਿਮਾਰ ਹੋ ਅਤੇ ਖੇਡਣ ਤੋਂ ਪਰਹੇਜ਼ ਕਰੋ ਮੈਚ
 - (4) ਸਪਸ਼ਟ ਤੌਰ ਤੇ ਦੱਸੋ ਕਿ ਤਹਾਨੂੰ ਆਪਣਾ ਘਰੇਲੂ ਕੰਮ ਪੂਰਾ ਕਰਨਦੀ ਜ਼ਰੂਰਤ ਹੈ ਤਾਂ ਤਸੀਂ ਖੇਡ ਨਹੀਂ ਸਕਦੇ
 - 74. ਤੁਹਾਡਾ ਇਕ ਦੋਸਤ ਛੁੱਟੀ ਲੈ ਰਿਹਾ ਹੈ ਅਤੇ ਤੁਹਾਨੂੰ ਚਾਹੁੰਦਾ ਹੈ ਅਧਿਆਪਕ ਨੂੰ ਦੱਸੋ ਕਿ ਉਹ ਬਿਮਾਰ ਹੈ. ਤੁਹਾਨੂੰ ਕੀ ਦੱਸਣਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ ਤਹਾਡਾ ਦੋਸਤ?
 - (1) ਹਾਂ, ਮੈਂ ਇਹ ਕਰ ਸਕਦਾ ਹਾਂ.

	(2) ਨਹੀਂ, ਮੈਂ ਅਜਿਹਾ ਨਹੀਂ ਕਰ ਸਕਦਾ ਕਿਉਂਕਿ ਮੈਂ ਝੂਠ ਬੋਲਣਾ ਨਹੀਂ ਚਾਹੁੰਦਾ ਅਧਿਆਪਕ (3) ਮੈਂ ਸਮਝਦਾ ਹਾਂ ਕਿ ਤੁਸੀਂ ਛੁੱਟੀ ਲੈਣਾ ਚਾਹੁੰਦੇ ਹੋ ਪਰ ਕਿਉਂਕੀ ਤੁਸੀਂ ਸਹੀ ਕਾਰਨ ਨਹੀਂ ਦੱਸਦੇ? (4) ਨਹੀਂ. ਮੈਂ ਤੁਹਾਡੀ ਮਦਦ ਨਹੀਂ ਕਰ ਸਕਦਾ.
	75. ਉਹ ਵਿਕਲਪ ਚੁਣੋ ਜੋ ਵਾਕ ਪੂਰਾ ਸਹੀ ਕਰਦਾ ਹੈ ਮੈਨੂੰ ਡਾਕਟਰ ਕੋਲ ਜਾਣਾ ਪਵੇਗਾਮੈਂ ਸੋਮਵਾਰ ਨੂੰ ਸਕੂਲ ਨਹੀਂ ਆਉਣਾ।
	(1) ਅਤੇ (2) ਪਰ (3) ਇਸਲਈ (4) ਕਿਉਂਕਿ
	76. ਇੱਕ ਵਾਕ ਕੀ ਹੈ? (1) A group of ideas that forms a complete paragraph. (2) A group of words that communicates a complete thought. (3) A set of rules that we must follow to write correctly. (4) A set of words that contains all the basic punctuation marks.
	77. ਇਹਨਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜਾ ਵਾਕ ਸਹੀ ਤਰੀਕੇ ਨਾਲ ਵੱਡਾ ਹੈ? (1) I am Hungry. (2) Divya and sunil are reading. (3) The bucket is Full of water. (4) She lives in Delhi.
	78. ਇਹਨਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜਾ ਵਾਕ ਸਹੀ ਤਰੀਕੇ ਨਾਲ ਪਾਬੰਦ ਕੀਤੇ ਗਏ ਹਨ? (1) Where are you going. (2) I have a pen a notebook and a pencil. (3) I am so happy to see you! (4) This is Abdul's house?
'9. Q1.LAN	। ਸਟੈਂਡ
a) ਸਥਾਨਕਾਂ	ਏਰੀਆਨੈਟਵਰਕ (b) ਲੈਂਡਏਰੀਆਨੈਟਵਰਕ
c) ਲੀਜ਼ਏਰੀ	ਆਨੈਟਵਰਕ (d) ਲੂਪਏਰੀਆਨੈਟਵਰਕ
Ans	:.ਲੈਂਡਏਰੀਆਨੈਟਵਰਕ
30.ਡੇਟਾਦੀਬਣ	ਤਰਜਾਂਫਾਰਮੈਟਨੂੰ ਕਿਹਾਜਾਂਦਾਹੈ
Syntax	
) Semantic	S
e) Struct	
l) Formattir	ng
ms.syntax Q81.ਇੱਕਕੰਪਿ	ıਟਰਅਤੇਕੀਬੋਰਡਵਿਚਕਾਰਸੰਚਾਰਵਿੱਚ <u></u> ਸੰਚਾਰ
) Automati	c (ਆਟੋਮੈਟਿਕ)
) Half-dupl	lex(ਅੱਧਾ-ਦੋਹਰਾ)
e) Full duple	ex (ਫੁੱਲ-ਡੁਪਲੈਕਸ)

d) simplex (ਸਿੰਪਲੈਕਸ)
ans. Simplex Q82.ਇਹਨਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜਾ ਇੱਕ ਨੈਟਵਰਕ ਐਜਡਿਵਾਈਸ ਨਹੀਂ ਹੈ?
a) भीमी
ਅ) ਸਮਾਰਟਫੋਨ
c) ਸਰਵਰ
d) ਸਵਿਚ
ans.ਸਵਿਚ
Q83.ਤਿੰਨ ਜਾਂ ਵਧੇਰੇ ਜੰਤਰ ਇੱਕ ਲਿੰਕ ਨੂ <u>ੰ</u> ਕੁਨੈਕਸ਼ਨ ਵਿੱਚ ਸਾਂਝਾ ਕਰਦੇ ਹਨ.
a) ਯੂਨੀਪਾਇੰਟ
ਅ) ਮਲਟੀਪੁਆਇੰਟ
c) ਪੁਆਇੰਟਟੂਪੁਆਇੰਟ
ਡੀ) ਸਿੰਪਲੈਕਸ
Ans.ਮਲਟੀਪੁਆਇੰਟ
Q84.ਸੰਚਾਰ ਚੈਨਲ ਨੈਟਵਰਕ ਤੇ ਸਾਰੀਆਂ ਮਸ਼ੀਨਾਂ ਦੁਆਰਾ ਵਿੱਚ ਸਾਂਝਾ ਕੀਤਾ ਗਿਆ ਹੈ
a) ਪ੍ਰਸਾਰਣ ਨੈਟਵਰਕ
b) ਯੂਨੀਕਾਸਟ ਨੈਟਵਰਕ
c) ਮਲਟੀਕਾਸਟ ਨੈਟਵਰਕ
d) ਕੋਈਵੀਕਾਸਟ ਨੈਟਵਰਕ
Ans.ਪ੍ਰਸਾਰਣ ਨੈਟਵਰਕ
Q85.Bluetooth ਦੀ ਇੱਕ ਉਦਾਹਰਣ ਹੈ
a) ਨਿੱਜੀ ਖੇਤਰ ਨੈਟਵਰਕ
b) ਸਥਾਨਕ ਏਰੀਆ ਨੈਟਵਰਕ
c) ਵਰਚੁਅਲ ਪ੍ਰਾਈਵੇਟ ਨੈਟਵਰਕ
d) ਵਾਈਡ ਏਰੀਆ ਨੈਟਵਰਕ
ans.ਨਿੱਜੀ ਖੇਤਰ ਨੈਟਵਰਕ
Q86.ਇੱਕ ਉਹ ਉਪਕਰਣ ਹੈ ਜੋ ਪੈਕੇਟ ਵਿੱਚ ਸ਼ਾਮਲ ਰੂਟਿੰਗ ਜਾਣਕਾਰੀ ਦੀ ਪ੍ਰਕਿਰਿਆ ਕਰਕੇ
ਨੈਟਵਰਕ ਦੇ ਵਿਚ ਕਾਰ ਪੈਕੇਟਾਂ ਨੂੰ ਅੱਗੇ ਭੇਜਦਾ ਹੈ.
a) ਬਰਿੱਜ
ਬੀ) ਫਾਇਰਵਾਲ

c) ਰਾਟਰ(router)
ਡੀ) ਹੱਬ
Ans.router Q87 ਟੋਪੋਲੋਜੀ ਨੂੰ ਮਲਟੀ ਪੁਆਇੰਟ ਕਨੈਕਸ਼ਨ ਦੀ ਜ਼ਰੂਰਤ ਹੈ. a) ਸਟਾਰਬੀ (ਜਾਲ c) ਰਿੰਗ d) ਬੱਸ
Ans.ਬੱਸ
Q88.ਇੱਕ ਇਮਾਰਤ ਜਾਂ ਕੈਂਪਸ ਵਿੱਚ ਡਾਟਾ ਸੰਚਾਰ ਪ੍ਰਣਾਲੀ ਹੈ
a) ਲੈਨ
ਬੀ) ਵੈਨ
c) ਆਦਮੀ(MAN)
d) ਪੈਨ
ans.ਲੈਨ
Q89.ਵੈਨ ਦਾ ਅਰਥ ਹੈ
a) ਵਿਸ਼ਵ ਖੇਤਰ ਦਾ ਨੈਟਵਰਕ
b) ਵਾਈਡ ਏਰੀਆ ਨੈਟਵਰਕ
c) ਵੈਬ ਏਰੀਆ ਨੈਟਵਰਕ
d) ਵੈੱਬ ਐਕਸੈਸ ਨੈਟਵਰਕ
ans.ਵਾਈਡ ਏਰੀਆ ਨੈਟਵਰਕ
Q90 ਮਲਟੀ ਪਲੈਕਸਿੰਗ ਤਕਨੀਕ ਹੈ ਜੋ ਹਰੇਕ ਸਿਗਨਲ ਨੂੰ ਇੱਕ ਵੱਖਰੀ ਕੈਰੀਅਰ ਬਾਰੰਬਾਰਤਾ ਵਿੱਚ
ਤਬਦੀਲ ਕਰਦੀ ਹੈ.
a) ਐਫਡੀਐਮ
ਬੀ) ਟੀਡੀਐਮ
c) ਦੋਵੇਂ ਐਫ ਡੀ ਐਮ ਅਤੇ ਟੀ ਡੀ ਐਮ
ਡੀ) ਪੀਡੀਐਮ
Ans. ਐਫਡੀਐਮ
Q91.ਐਚ ਟੀ ਐਮ ਐਲ ਐਡੀਟਰ ਕਿਹੜਾ ਸੀ ਜੋ 2003 ਤੱਕ ਮਾਈਕਰੋਸੌਫਟ ਆਫਿਸ ਦਾ ਹਿੱਸਾ ਰਿਹਾ ਸੀ?
A.Web Page B.ExplorerC.FrontPageD.DreamWeaver

Ans.front page

Q92.ਸਾਰੇ ਫੀਚਰਾਂ ਜਾਂ ਸਾਰੇ ਛੋਟੇ ਅੱਖਰਾਂ ਨੂੰ ਚੁਣੇ ਹੋਏ ਵਾਕ ਬਣਾਉਣ ਲਈ ਕਿਹੜੀ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਤਾ ਵਰਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ? A.Change Letter B.Change Sentence C.ChangeCaseD.Change Word Answer: Change Case

Q93.ਇਹਨਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜਾ ਸਾੱਫਟਵੇਅਰ ਐਪਲੀਕੇਸ਼ਨ ਮਾਈਕਰੋਸੌਫਟ ਦਫਤਰ ਦੇ ਪਹਿਲੇ ਸੰਸਕਰਣ ਦਾ ਹਿੱਸਾ ਨਹੀਂ ਸੀ?

A.Paint B.PowerPoint C.Outlook D.MS Word

Ans.Outlook

Q94.ਕੀ ਅਸੀਂ ਇਸਨੂੰ ਰਿਕਾਰਡ ਕਰਨ ਤੋਂ ਬਾਅਦ ਮੈਕਰੋ ਨੂੰ ਪ੍ਰੋਗਰਾਮੇਲੀ ਰੂਪ ਵਿਚ ਸੰਪਾਦਿਤ ਕਰ ਸਕਦੇ ਹਾਂ?

a.ਹਾਂ b.ਨ

Ans.ਹਾਂ

Q95.ਕੀ ਅਸੀਂ ਆਪਣੀ ਪਸੰਦ ਦਾ ਕੀ ਬੋਰਡ ਸ਼ੇਰਟਕਟ ਮੈਕਰੋ ਨੂੰ ਦੇ ਸਕਦੇ ਹਾਂ?

a.ਹਾਂb.ਨ

ans: ਹਾਂ

Q96.ਅਸੀਂ ਬਾਰਡਰ ਨੂੰ ਤੇ ਲਾਗੂ ਕਰ ਸਕਦੇ ਹਾਂ

A.CellB.ParagraphC.TableD.All of These

Ans.D

Q97.ਪਨ ਡਾਇਲਾਗ ਬਾਕਸ ਖੋਲ੍ਹਣ ਲਈ ਸ਼ਾਰਟਕੱਟ ਕੀ ਹੈ?

A.F12 B.Shift F12 C. Alt + F12 D.Ctrl + F12

Ans Alt + F12

Q98.ਮੂਲ ਰੂਪ ਵਿੱਚ ਫੁੱਟਰ ਇਸ ਉੱਤੇ ਛਾਪੇ ਜਾਂਦੇ ਹਨ:

A.First Page B.Last Page C.AllPagesD.Even Pages

Answer: All Pages

99. ਇੱਕ ਬੀਪੀਓ ਕੀ ਹੈ?

- A. ਘੱਟ ਸਮਾਂ ਲੈਂਦਾ ਹੈ ਅਤੇ ਮੁਲਾਂਕਣ ਤੋਂ ਘੱਟ ਵਿਸਤ੍ਰਿਤ ਹੁੰਦਾ ਹੈ.
- B. ਇਹ ਤੁਲਨਾਤਮਕ ਬਾਜ਼ਾਰ ਵਿਸ਼ਲੇਸ਼ਣ ਦੇ ਸਮਾਨ ਹੈ.
- С. ਮੁੱਲ ਦਾ ਇੱਕ ਅਨੁਮਾਨ ਪ੍ਰਦਾਨ ਕਰਦਾ ਹੈ.
- D. ਉੱਤੇ ਦਿਤੇ ਸਾਰੇ.

100. ਸੀਆਰਐਮ ਦਾ ਅਰਥ ਹੈ

- **A.** ਗ੍ਰਾਹਕ ਸੰਬੰਧ ਪ੍ਰਬੰਧਨ
- B. ਕੰਪਨੀ ਰਿਲੇਸ਼ਨਸ਼ਿਪ ਮੈਨੇਜਮੈਂਟ

- C. ਗਾਹਕ ਨਾਲ ਸਬੰਧਤ ਪ੍ਰਬੰਧਨ
- **D.** ਗਾਹਕ ਰਿਲੇਸ਼ਨਸ਼ਿਪ ਮੈਨੇਜਰ
- 101. ਗਾਹਕ ਰਿਲੇਸ਼ਨਸ਼ਿਪ ਮੈਨੇਜਮੈਂਟ ਲਗਭਗ ਹੈ
- A) ਸਹੀ ਗ੍ਰਾਹਕ ਪ੍ਰਾਪਤ ਕਰਨਾ
- B) ਵਧੀਆ ਪ੍ਰਕਿਰਿਆਵਾਂ ਸਥਾਪਿਤ ਕਰਨਾ
- C) ਕਰਮਚਾਰੀਆਂ ਨੂੰ ਪ੍ਰੇਰਿਤ ਕਰਨਾ
- D) ਉੱਤੇ ਦਿਤੇ ਸਾਰੇ
- 102. ਵੱਧ ਤੋਂ ਵੱਧ ਵਫ਼ਾਦਾਰੀ ਬਾਰੇ ਗਾਹਕਾਂ ਬਾਰੇ ਜਾਣਕਾਰੀ ਪ੍ਰਬੰਧਨ ਦੀ ਪ੍ਰਕਿਰਿਆ ਨੂੰ ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ
- a)ਕੰਪਨੀ ਸੰਬੰਧ ਪ੍ਰਬੰਧਨ
- b)ਸਪਲਾਇਰ ਪ੍ਰਬੰਧਨ
- с) ਰਿਟੇਲਰ ਦਾ ਪ੍ਰਬੰਧਨ
- d)ਗ੍ਰਾਹਕ ਸੰਬੰਧ ਪ੍ਰਬੰਧਨ
- 103. ਇੱਕ ਵਿਅਕਤੀ ਜਾਂ ਕੰਪਨੀ ਜੋ ਵੇਚਣ ਅਤੇ ਸੇਵਾ ਕਰਨ ਦੇ ਖਰਚਿਆਂ ਨਾਲੋਂ ਵਧੇਰੇ ਮਾਲੀਆ ਪ੍ਰਾਪਤ ਕਰਦੀ ਹੈ ਉਸਨੂੰ ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ
- a)ਅਸੰਤੁਸ਼ਟੀ
- b)ਉੱਤਮ ਮੁੱਲ
- c)ਲਾਭਕਾਰੀ ਗਾਹਕ
- d)ਸੰਤੁਸ਼ਟ ਗਾਹਕ
- 104. ਕੋਈ ਵੀ ਮੌਕਾ ਜਿਸ ਤੇ ਆਖਰੀ ਗਾਹਕਾਂ ਦੁਆਰਾ ਬ੍ਰਾਂਡ ਜਾਂ ਉਤਪਾਦ ਦਾ ਸਾਹਮਣਾ ਕੀਤਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ ਉਸਨੂੰ ਬੁਲਾਇਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ
 - a)ਗਾਹਕ ਟੱਚ ਪੁਆਇੰਟ
- b)ਕੰਪਨੀ ਟੱਚ ਪੁਆਇੰਟ
- c)ਰਿਟੇਲਰ ਟੱਚ ਪੁਆਇੰਟ
- d)ਰਿਲੇਸ਼ਨਸ਼ਿਪ ਟੱਚ ਪੁਆਇੰਟ
 - 105. ਸੀਆਰਐਮ ਦਾ ਲਾਭ
- a)ਸਾੱਫਟਵੇਅਰ ਦੀ ਕੀਮਤ
- b)ਗਾਹਕ ਨਾਲ ਸਮੁੱਚੇ ਸਬੰਧਾਂ ਨੂੰ ਬਿਹਤਰ ਬਣਾਓ
- c)ਵਪਾਰ ਦੀ ਅਨੁਕੁਲਤਾ
- d)ਉੱਤੇ ਦਿਤੇ ਸਾਰੇ

106. ਰਿਕਾਰਡ ਜੋ ਕਿ ਕਾਰੋਬਾਰੀ ਗਾਹਕਾ ਦੀਆਂ ਪਿਛਲੀਆਂ ਖਰਦਾ, ਵਿਕਰੀ ਕੀਮਤ ਅਤੇ
ਖੰਡਿਆਂ ਤੇ ਅਧਾਰਤ ਹੈ
a)ਵਪਾਰ ਡਾਟਾਬੇਸ
b)ਗਾਹਕ ਡਾਟਾਬੇਸ
c)ਡਾਟਾਬੇਸ ਮਾਰਕੀਟਿੰਗ
d)ਕੰਪਨੀ ਮਾਰਕੀਟਿੰਗ
107. ਗਾਹਕ ਜਾਂ ਸੰਭਾਵੀ ਗਾਹਕਾਂ ਦੀ ਸੰਖਿਆ ਜੋ ਕੰਪਨੀ ਦੇ ਵਾਧੇ ਵਿੱਚ ਸਹਾਇਤਾ ਕਰਨਗੇ, ਦੇ
ਰੂਪ ਵਿੱਚ ਸ਼੍ਰੇਣੀਬੱਧ ਕੀਤਾ ਗਿਆ ਹੈ
a)ਗਾਹਕ ਅਧਾਰ
b)ਰਿਟੇਲਰ ਬੇਸ
c)ਵਿਤਰਕ ਦਾ ਅਧਾਰ
d)ਮਾਰਕੀਟਰ ਦਾ ਅਧਾਰ
108. ਸੀ 2 ਸੀ ਆਈ ਦੀ ਇੱਕ ਉਦਾਹਰਣ:
Irctc.com Ebay.com ਉਪਰੋਕਤ ਸਾਰੇ
ਉੱਪਰ ਵਾਲਿਆਂ ਵਿਚੋਂ ਕੋਈ ਵੀ ਨਹੀਂ
109. ਗਾਹਕਾਂ ਲਈ ਅਨੁਕੂਲਿਤ ਉਤਪਾਦ ਅਤੇ ਸੇਵਾਵਾਂ ਅਤੇ ਵਿਅਕਤੀਗਤ ਗਾਹਕਾਂ ਨਾਲ ਗੱਲਬਾਤ ਦਾ ਹਿੱਸਾ
ਹਨ
ਰਿਟੇਲਰ ਦਾ ਪ੍ਰਬੰਧਨ
ਗ੍ਰਾਹਕ ਸੰਬੰਧ ਪ੍ਰਬੰਧਨ
ਕੰਪਨੀ ਸੰਬੰਧ ਪ੍ਰਬੰਧਨ
ਸਪਲਾਇਰ ਪ੍ਰਬੰਧਨ
110. ਸੀਆਰਐਮ ਹੈ
ਵਪਾਰਕ ਕੇਂਦ੍ਰਿਤ
ਪੈਸਾ ਕੇਂਦ੍ਰਿਤ
ਲਾਭ ਕੇਂਦਰਿਤ
ਗਾਹਕ ਕੇਂਦ੍ਰਿਤ
111. ਵਾਕ ਦਾ ਸਮੂਹ ਹੁੰਦਾ ਹੈ.
a) ਸ਼ਬਦ
b) ਪੈਰਾ

c)	ਵਿਸ਼ੇ	
d)	ਆਬਜੈਕਟ	
	112.	ਕਿਰਿਆਸ਼ੀਲ ਵਾਕ ਦੇ ਵਿਸ਼ੇ ਵਿਚ ਕਿਰਿਆ.
	a) ਪ੍ਰਾਪਤ ਰ	ਸ਼ਰ <u>ੋ</u>
	b) ਕਰਦਾ	ਹੈ
	c) ਸ਼ਬਦ	
	d) ਕੋਈ ਨ	ਹੀ
	113.	ਵਿਅੰਗਾਤਮਕ ਵਾਕ ਹਮੇਸ਼ਾ ਹਮੇਸ਼ਾਂ ਨਾਲ ਖਤਮ ਹੁੰਦੇ ਹਨ.
a)b)c)d)	!	
	114.	ਗਲਾਸ ਸੰਜੇ ਨੇ ਤੋੜਿਆ ਹੈ", ਇੱਕ ਵਾਕ ਹੈ.
	a) ਕਿਰਿਆ	ਸ਼ੀਲ
	b) ਪੈਸਿਵ	
	c) ਪ੍ਰਸ਼ਨ	
	d) ਆਰਡਰ	J
	115.	ਹੇਠ ਲਿਖਿਆਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜਾ ਲੇਖ ਨਹੀਂ ਹੈ?
c) d)	A An The Am NSQF" ਦਾ ਪੂਰਾ	ਰੂਪ
b. Natice. Natice. Natice. Natice. 117. " a. Information of the control of the c	onal Skill Quaional Sole Qualonal Skill Quaiwਈਟੀਐਸ" ਮਤ rmation Technimation Technimation Technimational Technimational Technimational Technimational Technimational Technimi 'ਤੇ ਪਹਿਰਾਕ	lification Framework lification Framework lification Framework lification Form ਲਬ? cal enabled services clogy enabled services lical enabled services

119. ALU ਦਾ ਪੂਰਾ ਫਾਰਮ a. Application logic unit b. Array logic unit c. Arithmetic logic unit d. Auxiliary logic unit ਹੇਠ ਲਿਖਿਆਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜਾ ਇੱਕ ਯਾਦਦਾਸ਼ਤ ਹੈ 120. ਏ. ਹਾਰਡ ਡਿਸਕ ਬੀ. ਰੈਮ ਸੀ. ਆਪਟੀਕਲ ਡਿਸਕ ਡੀ. ਫਲਾਪੀ ਡਿਸਕ MS EXCEL ਇਕ _____ ਹੈ. 121. ਏ. ਵਰਡ ਪ੍ਰੋਸੈਸਰ ਸਾਫਟਵੇਅਰ ਬੀ. ਚਿੱਤਰ ਪ੍ਰੋਸੈੈਸਿੰਗ ਸਾੱਫਟਵੇਅਰ ਸੀ. ਫੈਲਣ ਵਾਲੀ ਸ਼ੀਟ ਸਾੱਫਟਵੇਅਰ ਡੀ. ਮਲਟੀਮੀਡੀਆ ਪਲੇਅਰ ਕੰਪਿਉਟਰ ਵਿਚ ਫਾਇਰਵਾਲ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕੀਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ 122. ਏ. ਸੁਰੱਖਿਆ ਬੀ. ਡਾਟਾ ਪ੍ਰਸਾਰਣ ਸੀ. ਡਾਟਾ ਸਟੋਰੇਜ ਡੀ. ਨਿਗਰਾਨੀ ਉਤਪਾਦ ਖਰੀਦਣਾ ਅਤੇ ਵੇਚਣ ਨੂੰ ਇੰਟਰਨੈਟ ਤੋਂ ਬੁਲਾਇਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ ਏ. ਨੈੱਟ ਬੈਂਕਿੰਗ ਬੀ. ਆਨਲਾਈਨ ਖਰੀਦਦਾਰੀ ਸੀ. ਈ-ਕਾਮਰਸ ਡੀ. ਡਿਜੀਟਲ ਮਾਰਕੀਟਿੰਗ www ਤੋਂ ਕਿ ਭਾਵ ਹੈ 124. a. World word web b. World wide web c. World white web d. World work web ਕੰਪਿਉਟਰ ਦੁਆਰਾ ਕੀਤੀ ਮੁਢਲੀ ਕਾਰਵਾਈ ਹੈ 125. ਏ. ਹਿਸਾਬ ਦਾ ਕੰਮ ਬੀ. ਲਾਜ਼ੀਕਲ ਕਾਰਵਾਈ ਸੀ. ਸਟੋਰੇਜ ਡੀ. ਉਪਰੋਕਤ ਸਾਰੇ ਕਿਸੇ ਵੀ ਕੰਪਿਊਟਰ ਸਿਸਟਮ ਦਾ ਦਿਮਾਗ ਹੁੰਦਾ ਹੈ 126. a. ALU b. Memory c. CPU d. Monitor ਮੁੱਖ ਯਾਦਦਾਸ਼ਤ ਦੀਆਂ ਦੋ ਕਿਸਮਾਂ ਹਨ 127. ਏ. ਪ੍ਰਾਇਮਰੀ ਅਤੇ ਸੈਕੰਡਰੀ

```
ਸੀ. ਮਹੱਤਵਪੂਰਨ ਅਤੇ ਮਹੱਤਵਪੂਰਨ ਨਹੀਂ
   ਡੀ. ਉਪਰੋਕਤ ਸਾਰੇ
           ਇਹਨਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜਾ ਇਨਪੁਟ ਉਪਕਰਣ ਨਹੀਂ ਹੈ
128.
   ਏ. OCR
   ਬੀ. ਆਪਟੀਕਲ ਸਕੈਨਰ
   ਸੀ. ਪ੍ਰੋਜੈਕਟਰ
   ਡੀ. ਵੈਬਕੈਮ
           ਐਕਸਲ ਵਿਚਲੇ ਸਾਰੇ ਫਾਰਮੂਲੇ ਸ਼ੁਰੂ ਹੁੰਦੇ ਹਨ
129.
       b. @
       d. =
           ਇੱਕ ਏਰੋਰ ਵੀ ਦੇ ਤੌਰ ਤੇ ਜਾਣਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ
130.
           ਏ. ਬੱਗ
           ਬੀ. ਡੀਬੱਗ
           ਸੀ. ਕਰਸਰ
           ਡੀ. ਆਈਕਾਨ
           ਮਾਈਕ੍ਰੋਸਾੱਫਟ ਸ਼ਬਦ ਇਸਦੀ ਇੱਕ ਉਦਾਹਰਣ ਹੈ
131.
   ਏ. ਆਪਰੇਟਿੰਗ ਸਿਸਟਮ
   ਬੀ. ਇਨਪੁਟ ਡਿਵਾਈਸ
   ਸੀ. ਐਪਲੀਕੇਸ਼ਨ ਸਾੱਫਟਵੇਅਰ
   ਡੀ. ਪ੍ਰੋਸੈਸਿੰਗ ਡਿਵਾਈਸ
           ਓਪਰੇਟਿੰਗ ਸਿਸਟਮ _____ ਸਾੱਫਟਵੇਅਰ ਦੀ ਸਭ ਤੋਂ ਆਮ ਕਿਸਮ ਹੈ.
   ਏ. ਸੰਚਾਰ
   ਬੀ. ਐਪਲੀਕੇਸ਼ਨ
   ਸੀ. ਸਿਸਟਮ
   ਡੀ. ਵਰਡ ਪ੍ਰੋਸੈਸਿੰਗ
           ਰੈਮ ਚਿਪਸ
133.
   ਏ. ਅਸਥਾਈ ਡੇਟਾ ਨੂੰ ਸਟੋਰ ਕਰੋ
   ਬੀ. ਅਸੀਮਿਤ ਡੇਟਾ ਨੂੰ ਸਟੋਰ ਕਰੋ
   ਸੀ. ਸੈਕੰਡਰੀ ਯਾਦਦਾਸ਼ਤ ਹਨ
   ਡੀ. ਸੰਗੀਤ ਚਲਾਓ
          ਓਪਰੇਟਿੰਗ ਸਿਸਟਮ ਪ੍ਰਬੰਧਿਤ ਕਰਦਾ ਹੈ
134.
   ਏ. ਮੈਮਰੀ
   ਬੀ. ਪ੍ਰੋਸੈਸਰ
   ਸੀ.।/ 0 ਉਪਕਰਣ
   ਡੀ. ਉੱਤੇ ਦਿਤੇ ਸਾਰੇ
           ਹੇਠ ਲਿਖਿਆਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜੀਆਂ ਚੀਜ਼ਾਂ ਇੰਟਰਨੈਟ ਲਈ ਨਹੀਂ ਵਰਤੀਆਂ ਜਾਂਦੀਆਂ?
135.
```

ਬੀ. ਛੋਟੇ ਅਤੇ ਵੱਡੇ

ਏ. ਮਾਡਮ		
ਬੀ. ਰਾਊਟਰ		
ਸੀ. ਸਪੀਕਰ		
ਡੀ. ਕੇਬਲ		
136. ਕੰਪਿਊਟਰ ਵਾਇਰਸ ਇੱਕ ਹੈ		
ਏ. ਹਾਰਡਵੇਅਰ		
ਬੀ. ਸਾਫਟਵੇਅਰ		
ਸੀ. ਬੈਕਟੀਰੀਆ		
ਡੀ. ਕੀਟਾਣੂ		
137. ਐਮਐਸ ਸ਼ਬਦ ਦਾ ਫਾਈਲ ਐਕਸਟੈਂਸ਼ਨ ਹੈ		
apdf		
btxt cxls		
ddoc		
138. ਇੰਟਰਨੈੱਟ ਐਕਸਪਲੋਰਰ ਇੱਕ ਕਿਸਮ ਹੈ		
ਏ. ਆਪਰੇਟਿੰਗ ਸਿਸਟਮ		
ਬੀ. ਬ੍ਰਾਉਜ਼ਰ		
ਸੀ. IP ਪਤਾ		
ਡੀ. ਵੀਡੀਓ ਪਲੇਅਰ		
139. I have amazing idea that will help us keep track of each and every item in the story.		
a) A b) An c) The d) None		
140. She studying.		
a) Is b) Am c) Are d) Has		
141. ਟੈਕਸਟ ਫਾਈਲ ਦਾ ਫਾਈਲ ਐਕਸਟੈਂਸ਼ਨ ਹੈ		
a) .pptx b) .bmp c) .xlsx d) .txt		
142. ਜੇਪੀਈਜੀ ਲਈ ਸੰਕਰਮਣ		
142. Hallin Gel Flagric		
a) Join picture experts group b) Join photography experts graphics		
c) Join picture expert group d) Join photographic experts group		
143. HTTP ਦਾ ਅਰਥ ਹੈ		
a) Hyper text terminal protocol b) Hyper text transfer protocol		
c) Hyper text transport protocol d) Hyper text tool protocol.		

Rashi wanted to buy a computer she did not want to go out in the rain.
a) But b) Yet c) So d) Hence
145. Is there anything else show you.
a) Would b) Could c) Should d) Hence
146. ਜੰਕ ਮੇਲ ਨੂੰ ਵੀ ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ.
a) ਈਮੇਲ b) ਸਪੈਮ c) ਮੇਲ ਸ਼ਾਮਲ ਹੋਏ d) ਇਹਨਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕੋਈ ਵੀ ਨਹੀਂ
147. FTP ਹੈ
 a) Form transfer protocol b) File transfer protocol d) File transmit protocol
148 ਟੈਗ ਪ੍ਰੈਰਾ ਪਾਉਣ ਲਈ ਵਰਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ.
a) $<$ u> b) $<$ i> c) $<$ p> d) $<$ b>
149. OSI ਮਾਡਲ ਵਿੱਚ ਕਿੰਨੀਆਂ ਪਰਤਾਂ ਹਨ.
a) 7 b) 6 c) 4 d) 3
150. ਮੈਕ ਐਡਰੈੱਸ ਨਾਲ ਜੁੜਿਆ ਹੋਇਆ ਹੈ.
a) ਐਨਆਈਸੀ ਬੀ) ਐਮਆਈਸੀ ਸੀ) ਆਈਐਸਪੀ ਡੀ) ਇਹਨਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕੋਈ ਵੀ ਨਹੀਂ
151. ਓਐਸਆਈ ਮਾਡਲ ਦੀ ਪਹਿਲੀ ਪਰਤ
a) ਨੈਟਵਰਕ ਬੀ) ਡਾਟਾ ਪ੍ਰਵਾਹ c) ਫੀਸੀਕਲ d) ਇਹਨਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕੋਈ ਵੀ ਨਹੀਂ
152. ਅਸੀਂ ਇੱਕ ਵਰਕਸ਼ੀਟ ਕਾਲਮ ਵਿੱਚ ਦਰਜ ਕੀਤੇ ਕੁੱਲ ਮੁੱਲਾਂ ਦੀ ਕਿਵੇਂ ਗਣਨਾ ਕਰ ਸਕਦੇ ਹਾਂ?
a) ਮੈਨੂਅਲ ਐਂਟਰੀ ਦੁਆਰਾ b) ਆਟੋ ਰੇਟ ਦੁਆਰਾ c) ਫਾਰਮੂਲਾ ਦੁਆਰਾ d) ਜੋੜ ਫੰਕਸ਼ਨ ਦੁਆਰਾ
153. ਜਿੱਥੇ ਰੈਮ ਸਥਿਤ ਹੈ
a) ਐਕਸਪੈਂਸ਼ਨ ਬੋਰਡ b) ਮਦਰਬੋਰਡ c) ਬਾਹਰੀ ਉਪਕਰਣ d) ਇਹਨਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕੋਈ ਵੀ ਨਹੀਂ.
154. ਨੈਟਵਰਕ ਦਾ ਸਰੀਰਕ ਜਾਂ ਲਾਜ਼ੀਕਲ ਪ੍ਰਬੰਧ ਹੈ?
a) ਟੋਪੋਲੋਜੀ b) ਰੂਟਿੰਗ c) ਨੈੱਟਵਰਕਿੰਗ d) ਨਿਯੰਤਰਣ

15:	5 ਇੱਕ ਚਿੱਤਰ ਫਾਈਲ ਦਾ ਫਾਰਮੈਟ ਹੈ
150	a) .jpg b) .doc c) .exe d) none 6. ਵੈਨ ਤੋਂ ਭਾਵ ਹੈ
	a) World area network b) Wide area network c) Web area network d) Web access network
15′	7. ਹੇਠ ਲਿਖਿਆਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜਾ ਆਡੀਓ-ਵੀਡੀਓ ਸੰਚਾਰ ਲਈ ਵਰਤਿਆ ਜਾ ਸਕਦਾ ਹੈ ?.
	a) ਵੀਡੀਓ ਕਾਨਫਰੰਸਿੰਗ b) ਚੈਟ c) ਈਮੇਲ ਡੀ) ਆਈਪੀ ਟੈਲੀਫੋਨੀ
158	8. ਪੇਜ ਬਰੇਕਸ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਰਦਿਆਂ, ਅਸੀਂ ਵੱਖਰੇ ਬਣਾ ਸਕਦੇ ਹਾਂ?
	a) Pages b) Header c) Styles d) Page Number
	159. ਸੰਚਾਰ ਦਾ ਮਕਸਦ ਕੀ ਹੈ?
	(ਉ)ਸੂਚਿਤ ਕਰੋ (ਕਿਸੇ ਨੂੰ ਕਿਸੇ ਨੂੰ ਦੱਸੋ)
	(ਅ) ਪ੍ਰਭਾਵ (ਕਿਸੇ ਨੂੰ ਕੁਝ ਅਜਿਹਾ ਕਰਨ ਲਈ ਲਓ ਜੋ ਤੁਸੀਂ ਚਾਹੁੰਦੇ ਹੋ)
	(ੲ) ਵਿਚਾਰਾਂ , ਵਿਚਾਰਾਂ ਅਤੇ ਭਾਵਨਾਵਾਂ ਨੂੰ ਸਾਂਝਾ ਕਰੋ
	(ਸ਼) ਉਪਰੋਕਤ ਸਾਰੇ
	160ਮੌਖਿਕ ਸੰਚਾਰ ਦੀ ਸਹੀ ਉਦਾਹਰਣ ਚੁਣੋ.
	(A)ਰਿਪੋਰਟਾਂ
	(B) ਅਖਬਾਰ
	(c)ਫੇਸ ਟੂ ਫੇਸ ਗੱਲਬਾਤ
	(D) ਨੋਟਸ
	161. ਅਸੀਂ ਈਮੇਲ ਕਿਉਂ ਭੇਜਦੇ ਹਾਂ?
	(A) ਸਮੇਂ ਸਿਰ ਪਹੁੰਚਣਾ
	(В) ਦਸਤਾਵੇਜ਼ ਅਤੇ ਫਾਈਲਾਂ ਨੂੰ ਸਾਂਝਾ ਕਰਨਾ
	(c) ਇਕ ਦੂਜੇ ਨਾਲ ਗੱਲ ਕਰਨਾ
	(D) ਇਕ ਦੂਜੇ ਨੂੰ ਮਿਲਣ ਲਈ
	162. ਇਹਨਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜਾ ਚਿਹਰਾ ਸਕਾਰਾਤਮਕ (ਚੰਗਾ) ਹੈ?
	(a)ਸਖਤ ਮਿਹਨਤ

- (b) ਸੁਣਦਿਆਂ ਸੁਣਦਿਆਂ ਹੋਇਆਂ
- (c) ਮੱਥੇ 'ਤੇਛਿੰਝ
- (d) ਸਪੀਕਰ ਤੋਂ ਦੁਰ ਦੇਖਣਾ

163 ਇੱਕ ਸਿੱਧਾ (ਸਿੱਧਾ) ਸਰੀਰ ਦਾ ਆਸਣ ਕੀ ਦਰਸਾਉਂਦਾ ਹੈ / ਦਿਖਾਓ?

- (a) ਸ਼ਰਮ
- (b) ਡਰ
- (c) ਵਿਸ਼ਵਾਸ
- (d) ਬੁੱਧੀ

164. ਧੂਨੀ ਵਿਗਿਆਨ ਕੀ ਹੈ?

- (a) ਇਹ ਇਸ ਗੱਲ ਦਾ ਅਧਿਐਨ ਹੈ ਕਿ ਅਸੀਂ ਅੰਗਰੇਜ਼ੀ ਵਿਚ ਸ਼ਬਦ ਕਿਵੇਂ ਲਿਖਦੇ ਹਾਂ.
- (b) ਇਹ ਅਧਿਐਨ ਹੈ ਕਿ ਲੋਕ ਵਾਕਾਂ ਨੂੰ ਕਿਵੇਂ ਸਮਝਦੇ ਹਨ.
- (c) ਇਹ ਅੰਗਰੇਜ਼ੀ ਭਾਸ਼ਾ ਦੇ ਕਿੰਨੇ ਸ਼ਬਦਾਂ ਦਾ ਅਧਿਐਨ ਹੈ.
- (d) ਇਹ ਅਵਾਜ਼ਾਂ ਦਾ ਅਧਿਐਨ ਕਰਨਾ ਹੈ ਜਦੋਂ ਅਸੀਂ ਬੋਲਦੇ ਹਾਂ.
- 165. ਉਹ ਵਿਕਲਪ ਚੁਣੋ ਜੋ ਵਾਕ ਪੂਰਾ ਸਹੀ ਕਰਦਾ ਹੈ

ਮੈਨੂੰ ਡਾਕਟਰ ਕੋਲ ਜਾਣਾ ਪਵੇਗਾ......ਮੈਂ ਸੋਮਵਾਰ ਨੂੰ ਸਕੂਲ

ਨਹੀਂ ਆਉਣਾ

- (A) ਅਤੇ
- (B) ਪਰ
- (C) ਇਸ ਲਈ
- (D) ਕਿਉਂਕਿ

166. ਵਾਕ ਵਿਚ ਵਿਸ਼ੇ ਦੀ ਪਛਾਣ ਕਰੋ, "The children played football."

- (a) The children
- (b) Children played
- (c) Played
- (d) Football

167. ਇਹਨਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜਾ ਵਾਕ ਅਸਮਰਥ ਆਵਾਜ਼ ਵਿੱਚ ਹੈ?

- (a) They are watching a movie.
- (b) The clock was repaired by Raju.
- (c) He is sleeping in the room.
- (d) My pet dog bit the postman.

168. ਇਹ ਕਿਹੜੇ ਰਸਮੀ ਨਮਸਕਾਰ ਹਨ?
(a) Good morning
(b) Good evening (c) Good afternoon
(d) All of the above
169. ਇੱਕ ਨਵਾ ਡਾਕੂਮੈਟ ਬਣਾਉਣ ਲਈ ਸ਼ਾਟਕੱਟ ਕੀਅ ਕਿਹੜੀ ਹੈ?
(a) Ctrl + c
(b) Ctrl + n (c) Ctrl + m
(d) Ctrl + d
170. ਕੀ ਅਸੀ ਐਮ.ਐਸ ਵਰਡ ਵਿੱਚ ਰਿਸਊਮ ਬਣਾ ਸਕਦੇ ਹਾਂ?
(a) ਹਾਂ
(c) ਨਹੀ
171. ਇੱਕ ਡਾਕੂਮੈਟ ਨੂੰ ਪ੍ਰਿੰਟ ਕਰਨ ਲਈ ਸ਼ਾਟਕੱਟ ਕੀਅ ਕਿਹੜੀ ਹੈ?
(a) Ctrl + c
(b) Ctrl + a (c) Ctrl + p
(d) Ctrl + d
172. ਐਮ ਐਸ ਵਰਡ ਵਿੱਚ ਕਿੰਨੀਆ ਟੈਬਸ ਹੁੰਦੀਆਂ ਹਨ?
(a) 1
(b) 5
(c) 2
(d) 7
173. ਕਿਹੜਾ ਸਾਫਟਵੇਅਰ ਕੈਲਕੂਲੇਸ਼ਨ ਲਈ ਵਰਤਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?
(a) ਸਪ੍ਰੈਡਸ਼ੀਟ (() ਪੈਰਕਰੈਕਰੀਕਰ
(b) ਐਮ ਐਸ ਵਰਡ
(c) ਪਾਵਰ ਪੁਆਇੰਟ
(d) ਇਹਨਾਂ ਵਿੱਚੋ ਕੋਈ ਨਹੀ
174. ਟੀਮ ਕੀ ਹੈ ?
(a) ਮਿਲ ਕੇ ਰਹਿਣਾ
(b) ਲੋਕਾਂਦਾਸਮੂਹ
(c) ਇੱਕ ਇਨਸਾਨ ()
(d) ਇਹਨਾਂ ਵਿੱਚੋ ਕੋਈ ਨਹੀ
175. ਇਹਨਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜਾ ਉਚਿਤ ਗੈਰ-ਜ਼ੁਬਾਨੀ ਨਹੀਂ ਹੈ ਕੰਮ 'ਤੇ ਸੰਚਾਰ?
(a) ਇਕ ਸਹਿਕਰਮੀ ਦੇ sholder ਦੁਆਲੇ ਬਾਂਹ ਰੱਖਣਾ
(b) ਦ੍ਰਿੜਤਾ ਨਾਲ ਹੱਥ ਮਿਲਾਉਣੇ
(с) ਮੁਸਕਰਾਉਂਦੇ ਹੋਏ ਸਪੀਕਰ ਵੱਲ ਵੇਖਣਾ
(d) ਸਿੱਧੇ ਆਸਣ ਨਾਲ ਖੜੇ ਹੋਣਾ

176. At which of these times can you say 'Good evening'?

(a) 11am

(b) 9am (c) 2pm
(d) 7pm
177. ਸੰਚਾਰ ਦਾ ਮਕਸਦ ਕੀ ਹੈ?
(ਉ)ਸੂਚਿਤ ਕਰੋ (ਕਿਸੇ ਨੂੰ ਕਿਸੇ ਨੂੰ ਦੱਸੋ)
(ਅ) ਪ੍ਰਭਾਵ (ਕਿਸੇ ਨੂੰ ਕੁਝ ਅਜਿਹਾ ਕਰਨ ਲਈ ਲਓ ਜੋ ਤੁਸੀਂ ਚਾਹੁੰਦੇ ਹੋ) ————————————————————————————————————
(ੲ) ਵਿਚਾਰਾਂ , ਵਿਚਾਰਾਂ ਅਤੇ ਭਾਵਨਾਵਾਂ ਨੂੰ ਸਾਂਝਾ ਕਰੋ
(ਸ਼) ਉਪਰੋਕਤ ਸਾਰੇ
178. ਤਾਕਤ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ?
(a) ਸਵੈਂ ਜਾਗਰੂਕ ਹੋਣਾ
(b) ਸਮਝਣਾ
(c) ਲਿਖਣਾ
(d) ਇਹਨਾਂ ਵਿੱਚੋ ਕੋਈ ਨਹੀ
179. ਪ੍ਰੈਜਨਟੇਸ਼ਨ ਲਈ ਕਿਹੜਾ ਸਾਫਟਵੇਅਰ ਵਰਤਿਆ ਜਾਦਾਂ ਹੈ?
(a) ਸਪ੍ਰੈਡਸ਼ੀਟ
(b) ਐਮ ਐਸ ਵਰਡ
(c) ਪਾਵਰ ਪੁਆਇੰਟ
(d)ਇਹਨਾਂ ਵਿੱਚੋ ਕੋਈ ਵੀ ਨਹੀ
180. ਬੋਲਕੇ ਅਤੇ ਸੰਖੇਪ ਗੱਲ ਬਾਤ ਨੂੰ ਕਿਹੜਾ ਸੰਚਾਰ ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ ?
E. ਲਿਖਿਤ
F. ਗੈਰਮੈਖਿਕ
G. ਮੌਖਿਕ
н. ਕੋਈਨਹੀਂ
181. ਸ਼ਾਬਦਿਕ ਸੰਚਾਰ ਵਿੱਚ ਕਿਸਦਾ ਪ੍ਰਯੋਗ ਸੰਚਾਰ ਦੇ ਮਾਧਿਅਮ ਦੇ ਤੌਰ ਤੇ ਹੁੰਦਾ ਹੈ ?
A.ਚਿਹਰੇ ਦਾ
в.ਸ਼ਬਦਾਂ ਦਾ
C.ਹੱਥਾਂ ਦਾ
D.ਅੱਖਾਂ ਦਾ
182. ਹੇਠ ਲਿਖੀਆਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜਾ ਮੌਖਿਕ ਸੰਚਾਰ ਦੀ ਇੱਕ ਉਦਾਹਰਣ ਹੈ ?
A.ਅਖ਼ਬਾਰ

В. ਫਨਕਾਲ
C.ਪੱਤਰ
D.ਈਮੇਲ
183. ਇਹਨਾਂ ਵਿਚੋਂ ਕਿਹੜਾ ਕੰਮਿਊਨੀਕੇਸਨ ਪ੍ਰੋਸੈਸ ਸਾਈਕਲ ਵਿੱਚ ਨਹੀਂ ਹੈ ?
A. ਭੇਜਣ ਵਾਲਾ
в. ਮਾਧਿਅਮ
С. ਪ੍ਰਾਪਤ ਕਰਨਾ
D. ਟਾਈਮ
184) ਹੇਠਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜਾ ਇੱਕ ਨੈਟਵਰਕ ਤੇ ਦੋ-ਪੱਖੀ ਕਨੈਕਸ਼ਨ ਮੁਖੀ ਸੰਚਾਰ ਲਈ ਸਹਾਇਕ ਹੈ?
a) ਟੀ.ਸੀ.ਪੀ.
b) ਯੂ.ਡੀ.ਪੀ.
c) ਦੋਵੇਂ (ਏ) ਅਤੇ (ਬੀ)
d) ਕੋਈ ਨਹੀਂ
View Answer
Option – a)
185) ਹੇਠ ਲਿਖਿਆਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਈ ਕਿਸਮਾਂ ਦੇ ਨਿਰਦੇਸ਼ਤ ਮੀਡੀਆ ਹਨ?
a) ਮਰੋੜਿਆ ਕੇਬਲ
b) ਫਾਈਬਰ ਵਿਕਲਪ
с) ਸਹਿ- axial ਕੇਬਲ
d) ਸਾਰੇ
View Answer
Option – d)

186) ਓਐਸਆਈ ਮਾਡਲ ਦੀਆਂ ਹੇਠ ਲਿਖੀਆਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜੀ ਪਰਤ ਲਾਜ਼ੀਕਲ-ਫਿਜ਼ੀਕਲ ਐਡਰੈਸ
ਮੈਪਿੰਗ ਨੂੰ ਪੂਰਾ ਕਰਦੀ ਹੈ?
Av. oo
a) ਨੈੱਟਵਰਕਿੰਗ ਪਰਤ
b) ਆਵਾਜਾਈ ਪਰਤ
c) ਡੀ.ਐਲ.ਐਲ.
d) ਐਪਲੀਕੇਸ਼ਨ ਪਰਤ
View Answer
Option – a)
187) ਇੱਕ ਆਈ ਪੀ ਨੈੱਟਵਰਕਿੰਗ ਨੂੰ ਦੋ ਜਾਂ ਦੋ ਤੋਂ ਵੱਧ ਲਾਜ਼ੀਕਲ ਉਪ-ਨੈਟਵਰਕਾਂ ਵਿੱਚ ਵੰਡਣ ਨੂੰ
ਵਜੋਂ ਜਾਣਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ
ਵਜ ਜਾ।ਣਾਸਾ ਜਾਦਾ ਹ
a) ਸਬ-ਨੈੱਟਵਰਕਿੰਗ
b) ਸੁਪਰ ਨੈੱਟਵਰਕਿੰਗ
c) ਰੂਟਿੰਗ
d) ਪੈਕੇਟ-ਸਵਿਚਿੰਗ
View Answer
Option – a)
188) ਇੱਕ ਸਬਨੈੱਟ ਫਾਇਰਵਾਲ ਕੋਨਫਿਗਰੇਸ਼ਨ, ਜੋ ਕਿ ਭਰੋਸੇਯੋਗ ਬਾਹਰੀ ਨੈਟਵਰਕ ਤੋਂ LAN ਨੂੰ
ਸੁਰੱਖਿਅਤ ਕਰਦੀ ਹੈ, ਨੂੰ ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ?
a) MAN
b) DMZ
c) LAN d) WAN
View Answer
Option – B)
189) ਕਿੰਨੇ ਕਿਸਮਾਂ ਦੇ IP ਐਡਰੈਸ ਹਨ?
a)

b) ਤਿੰਨ
c) ਇਕ
d) ਚਾਰ
View Answer
Option – a)
190) ਹੇਠ ਲਿਖਿਆਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜਾ ਡਾਟਾ ਸੰਚਾਰ ਪ੍ਰਣਾਲੀ ਦਾ ਹਿੱਸਾ ਹੈ?
a) ਭੇਜਣ ਵਾਲਾ, ਪ੍ਰਾਪਤ ਕਰਨ ਵਾਲਾ
b) ਸੰਚਾਰ ਮਾਧਿਅਮ
c) ਸੁਨੇਹਾ, ਪ੍ਰੋਟੋਕੋਲ
d) ਸਾਰੇ
View Answer
Option – d)
191) ਇੱਕ ਕੰਪਿਊਟਰ ਅਤੇ ਨੈਟਵਰਕ ਦੇ ਵਿਚਕਾਰ ਹਾਰਡਵੇਅਰ ਇੰਟਰਫੇਸ ਨੂੰ ਵਜੋਂ
ਜਾਣਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ
а) ਐਨ.ਆਈ.ਸੀ.
ਬੀ) ਰਾterਟਰ
c) ਜਾਲੀ
ਡੀ) ਪ੍ਰੋਟੋਕੋਲ
View Answer
Option – a)
192) ਨਿਮਨਲਿਖਤ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜਾ ਟੀਸੀਪੀ / ਆਈਪੀ ਪਰਤ ਆਈਪੀ ਅਤੇ ਏਆਰਪੀ ਪ੍ਰੋਟੋਕੋਲ ਰੱਖਦਾ ਹੈ?
a) ਐਪਲੀਕੇਸ਼ਨ ਪਰਤ
b) ਆਵਾਜਾਈ ਪਰਤ

c) ਇੰਟਰਨੈਟ ਪਰਤ
d) ਨੈਟਵਰਕ ਐਕਸੈਸ ਪਰਤ
View Answer
Option – c)
193) ਹੇਠ ਲਿਖਿਆਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜੀ ਪਰਤ ਟੀਸੀਪੀ / ਆਈਪੀ ਇੰਟਰਨੈਟਵਰਕਿੰਗ ਮਾਡਲ ਦਾ ਹਿੱਸਾ ਹੈ?
a) ਇੰਟਰਨੈਟ ਪਰਤ
b) ਆਵਾਜਾਈ ਪਰਤ
с) ਐਪਲੀਕੇਸ਼ਨ ਲੇਅਰ
d) ਨੈਟਵਰਕ ਐਕਸੈਸ ਪਰਤ
e) ਸਾਰੇ
View Answer
Option – e)
194) ਕਿਹੜਾ ਟੀਸੀਪੀ ਪੋਰਟ ਸਰਵਰ ਐਪਲੀਕੇਸ਼ਨਾਂ ਨਾਲ ਜੁੜਨ ਲਈ ਟੈਲਨੈੱਟ ਦੁਆਰਾ ਵਰਤਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?
a) ਪੋਰਟ 23
b) ਪੋਰਟ 43
b) ਪਰਟ 43 c) ਪੋਰਟ 33
c) ਪੋਰਟ 33
c) ਪੋਰਟ 33 d) ਪੋਰਟ 50
c) ਪੋਰਟ 33 d) ਪੋਰਟ 50 View Answer
c) ਪੋਰਟ 33 d) ਪੋਰਟ 50 View Answer Option – a)

c) ਹੈਕਰ
d) ਸਪੈਮ
View Answer
Option – a)
196) ਇੱਕ ਓਐਸਆਈ ਮਾਡਲ ਵਿੱਚ ਸ਼ਾਮਲ ਹੁੰਦਾ ਹੈ. ਪਰਤ.
а) ਸੱਤ
b) ਅੱਠ
c)
d) ਪੰਜ
View Answer
Option – a)
197) ਨਿਮਨਲਿਖਤ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜਾ ਪ੍ਰੋਟੋਕੋਲ ਪ੍ਰਾਪਤ ਕਰਨ ਵਾਲੇ ਦੇ ਅੰਤ ਤੇ ਇਲੈਕਟ੍ਰਾਨਿਕ ਮੇਲ ਭੇਜਦਾ ਹੈ?
a) ਐੱਫ.ਟੀ.ਪੀ.
b) ਐਸ ਐਮ ਟੀ ਪੀ
c) ਪੀਓਪੀ 3
d) ਦੋਵੇਂ (ਏ) ਅਤੇ (ਸੀ)
e) ਦੋਵੇਂ (ਏ) ਅਤੇ (ਬੀ)
View Answer
Option – b)
198) ਡਿਸਕਲੇਸ ਵਰਕਸਟੇਸ਼ਨਾਂ ਤੇ ਬੂਟ ਕਰਨ ਲਈ ਵਰਤਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ. a) ARP b) SMTP c) RARP d) FTP
View Answer
Option – c)

199) ਆਈਪੀਵੀ 4 ਐਂਡਰੈਂਸ ਸਪੇਸ ਵਿੱਚ ਕਿੰਨੀਆਂ ਕਲਾਸਾਂ ਹਨ?
a) ਚਾਰ
b)
с) ਪੰਜ
d) ਸੱਤ
View Answer
Option – c)
200) ਲੈਨ ਦੇ ਵਿਚਕਾਰ ਡੇਟਾ ਤਬਾਦਲਾ ਕਰਨ ਲਈ ਇਹਨਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜੀਆਂ ਉਪਕਰਣਾਂ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕੀਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ?
a) ਰਿਪਿਟਰ
b) ਹੱਬ
c) ਚਾਊਟਰ
d) ਬ੍ਰਿਜ
View Answer
Option – d)

1. E	21.	41B	61A	81D	101D	121C	141D	161B	181B
	D								
2. A	22.	42B	62A	82D	102D	122A	142	162A	182B
	Α						D		
3. C	23.	43A	63AC	83B	103B	123C	143B	163C	183D
	С								
4. D	24.	44A	64 B	84A	104A	124B	144A	163D	184A
	Е								
. 5.	25.	45B	65B	85A	105B	125D	145B	165C	185D
В	D								
6.C	26.	46A	66B	86C	106A	126C	146B	166A	186A
	D								
7. A	27 C	47D	67C	87D	107A	127A	147B	167B	187A
8.A	28 D	48A	68D	88A	108B	128C	148C	168D	188B
9. A	29A	49C	69D	89B	109B	129D	149A	169B	189A
10.B	30D	50C	70D	90A	110D	130A	150A	170A	190D
11.C	31A	51B	71D	91C	111A	131C	151	171C	191A
							С		
12. C	32C	52B	72B	92C	112B	132C	152B	172D	192C
13. D	33C	53B	73D	93C	113C	133A	153B	173A	193E
14. D	34B	54A	74D	94A	114B	134D	154A	174B	194A
15. A	35A	55A	75C	95A	115D	135C	155A	175D	195A
16. D	36B	56 D	76C	96D	116B	136B	156B	176D	196A
17. A	37C	57A	77B	97D	117B	137D	157B	177D	197B

18. A	38C	58B	78D	98C	118B	138B	158D	178A	198C
19. B	39C	59 A	79B	99D	119C	139B	159D	179C	199C
20. A	40A	60D	80A	100A	120B	140A	160C	180C	200D