

Q1. निम्न शब्द का पर्यायवाची शब्द बताइयें	
आंख	
<mark>A. चक्</mark> षु	B. तनय
C. रैन	D. निरधी
Q2. निम्न शब्द का विपरीत (विलोम) अर्थ बताइयें	
अज्ञान	
A. रोशनी	<mark>B. ज्ञान</mark>
С. अंधकार	D. विरोध
Q3. नीचे लिखे मुहावरे का उचित अर्थ बतायें	
फूल झड़ना	
A. सारे फूल सूख जाना	<mark>B. मधुर वचन बोलना</mark>
C. बाग उजड जाना	D. फूल बेचना
Q4. नीचे लिखे गये शब्द का एकवचन बनायें	
<u>राशियाँ</u>	
A. राशी	<mark>B. राशि</mark>
C. राषि	D. राश्री
Q5. नीचे लिखे गये शब्द का बहुवचन बनायें	
<u>ভার</u>	
A. छात्रगण	B. ভার্ <u>র</u> া
C. छात्रा	D. छात्राएं



Q6	$\underline{\hspace{0.1cm}}$ is the synonym of "grim".	
A. Dirt		B. Bleak
C. Bright		D. Cheerful
Q7. The ant	tonym of "murky" is	
A. slushy		B. muddy
C. dark		D. clear
Q8. Identify	y the meaning of the idiom -	
"To bid adio	eu."	
A. To welcon	ne a friend	B. To say good-bye to someone or something
C. To work to	ogether on something	D. To offer something to a friend
Q9. The ser	ntence given below contains one o	r more mistakes. Identify the correct sentence
"The first H	larry Potter book came 20 years si	nce."
A. The first hyears ago.	Harry Potter book was released 20	B. Harry Potter's first book was released 20 years back.
C. The Harry back.	Potter first book came out 20 years	D. The first Harry Potter book released since 20 years ago.
Q10. Comp	lete the sentence by choosing the	correct form of the verb given in brackets.
The teacher	r was not (hope) of Sushil's	s success.
A. hoping		B. unhope
C. hopeful		D. believing
Q11. Find t	he sum of 0.75, 10.425, 2.	
A. 13.125		B. 12.125
C. 12.225		D. 13.175
Q11. 0.75,	10.425, 2 का योगफल ज्ञात कीजिए।	
A. 13.125		B. 12.125
C. 12.225		D. 13.175



Q12. In a textile	shop, 40% of the workers are n	nen. If the numbe	er of men working in the
textile shop is 10	0, find the total number of emp	loyees in the sho	p.

A. 60 B. 150 C. 250 D. 350

Q12. कपड़ों की एक दुकान में 40% कामगार पुरुष हैं। यदि कपड़ों की दुकान में कार्य करने वाले पुरुषों की संख्या 100 हैं, तो दुकान में कर्मचारियों की कुल संख्या ज्ञात करें।

A. 60 B. 150 C. 250 D. 350

Q13. Tina rolled a single die. What is the probability of the die landing in an even number?

A. 1/3 B. 1/2

C. 1/4 D. 1/6

Q13. टीना एक पांसा फेंकती है। एक सम संख्या आने की क्या संभाव्यता है?

A. 1/3 B. 1/2

C. 1/4 D. 1/6

Q14. Suma bought a dress for INR 950 and sold it at 12% profit. She used this money to buy a pressure cooker and sold it at 5% loss. What was the overall profit amount that Suma earned?

A. INR 58 B. INR 60.80

C. INR 49.60 D. INR 48

Q14. सूमा ने 950 रुपये में एक पोशाक खरीदी और उसे 12% लाभ पर बेच दिया। उसने यह रकम एक प्रेशर कुकर खरीदने के लिए इस्तेमाल किया और उसे 5% हानि पर बेच दिया। सूमा ने कुल कितना लाभ अर्जित किया?

A. 58 रुपये B. 60.80 रुपये

C. 49.60 रुपये D. 48 रुपये

Q15. If a:b = 5:9 and b:c = 4:7, find the ratio of a:b:c.

A. 5:(9/4):7 B. 20:36:28

C. 20:36:63 D. 5:9:7



Q15. यदि a:b = 5:9 और b:c = 4:7 है तो a:b:c का अनुपात ज्ञात करें।

A. 5:(9/4):7 B. 20:36:28

C. 20:36:63 D. 5:9:7

Q16. Pick the ODD one out:

Brain, Hand, Eyes, Ears, Legs

A. Brain B. Eyes

C. Ears D. Hand

Q16. असंगत ज्ञात करें।

मस्तिष्क, हाथ, आँख, कान, पैर

 A. मस्तिष्क
 B. आँख

C. कान D. हाथ

Q17. Pick the ODD one out:

Shoe: Leather; Jewelry: Gold; Iron: Axe; Table: Wood

A. Shoe: Leather B. Jewelry: Gold

C. Iron: Axe D. Table: Wood

Q17. असंगत ज्ञात करें।

जूता : चमड़ा, जेवरात : सोना, लोहा : कुल्हाड़ी, मेज : लकड़ी

A. जूता : चमड़ा B. जेवरात : सोना



C. ESJFME

Adv. No. 6/2016 Cat No. 37 Agriculture Inspector (Soil Conservation), Agriculture Department Haryana Morning Session

Q18. Find the missing term:	
Architect : Building :: Sculptor : ?	
A. Museum	B. Statue
C. Chisel	D. Stone
Q18. लुप्त पद ज्ञात करें।	
वास्तुकार : भवन :: शिल्पकार : ?	
A. संग्रहालय	<mark>B. प्रतिम</mark> ा
C. छैनी	D. पत्थर
Q19. Look at this series: 14, 28, 20,	40, 32, 64,
What number should come next?	
A. 52	B. 56
C. 96	D. 128
Q19. अंकमाला को देखिये: 14, 28, 20, 40, 3	2, 64,
आगे कौन सा अंक आना चाहिए?	
A. 52	B. 56
C. 96	D. 128
Q20. Q's mother is the sister of P and How is M related to T?	d daughter of M. S is the daughter of P and sister of T.
A. Mother	B. Grandmother
C. Grandfather	D. Grandparents
Q20. Q की मां P की बहन और M की बेटी है। S,	P की बेटी और T की बहन है। M का T के बीच क्या संबंध है?
А. मां	B. दादी
C. दादा	D. दादा-दादी या नाना-नानी
Q21. If FRIEND is coded as HUMJTK,	how is CANDLE written in that code?
A. EDRIRL	B. DCQHQK

D. FYOBOC



Q21. यदि FRIEND को HUMJTK के रूप में कूटबद्ध किया जाता है तो उस कूट में CANDLE को कैसे लिखा जाएगा?

A. EDRIRL

B. DCQHQK

C. ESJFME

D. FYOBOC

Q22. Find the missing element in the figure to complete the series.

















Q22. लुप्त आकृति ज्ञात करके क्रम को पूरा करें।



















Q23. Which of the following does not conduct electricity?

A. Copper

B. Aluminium

C. Glass

D. Gold



Q23. निम्नलिखित कौन सा बिजली का चालन नहीं करता है?	
A. तांबा	B. अलुमिनियम
<mark>C. कांच</mark>	D. सोना
Q24. Lightning is an example of	
A. Kinetic force	B. Mechanical force
C. Magnetic force	D. Electrostatic force
Q24. तड़ित का उदाहरण है।	
A. गतिक ऊर्जा	B. यांत्रिक ऊर्जा
C. चुम्बकीय ऊर्जा	D. वैद्युतस्थैतिक ऊर्जा
Q25. The thin metallic wire used in an electric	bulb as filament is made of
A. Copper	B. Silver
C. Tungsten	D. Nichrome
Q25. बिजली के बल्ब में फिलामेंट के रूप में इस्तेमाल होने वाली	पतली धात्विक तार से बनी होती है।
A. तांबा	B. चांदी
<mark>C. टंगस्टन</mark>	D. निक्रोम
Q26. When white light is passed through a components.	, it is dispersed into its seven-colou
A. Glass	B. Air
C. Water	D. Prism
Q26. जब प्रकाश से गुजरता है तब यह सात	रंगों के संघटकों में छिन्न -भिन्न हो जाता है।
A. कांच	B. वायु
С. जल	D. प्रि ज ़म
Q27. How many blocks are there in the moder	n periodic table?
A. 4	B. 6
C. 7	D. 18



Q27. आधुनिक आवर्त सारणी में कितने ब्लाक हैं?	
A. 4	B. 6
C. 7	D. 18
Q28. Acids have a pH value that is	
A. Greater than 7	B. Greater than 9
C. Less than 7	D. Less than or equal to 5
Q28. अम्लों का पी एच मान होता है।	
A. 7 से अधिक	B. 9 से अधिक
<mark>C. 7 से कम</mark>	D. 5 से कम या इसके बराबर
Q29 is composed of carbon, hydr	ogen, and hydroxide.
A. Shampoo	B. Liquid soap
C. Glycerine	D. Sucrose
Q29 कार्बन, हाइड्रोजन और हाइड्रोऑक्साइड से ब	नता है।
A. शैम्प्	B. तरल साबुन
<mark>C. ग्लिसरीन</mark>	D. इक्षुशर्करा
Q30. Which blood group is referred as universa	al donor?
A. A+	B. AB+
C. O-	D. AB-
Q30. किस ब्लंड ग्रुप को सार्वभौमिक दाता कहा जाता है?	
A. A+	B. AB+
C. O-	D. AB-
Q31. Which was the Capital of Samrat Ashoka'	s empire?
A. Taxila	B. Pataliputra
C. Ujjain	D. Kannauj



Q31. समाट अशोक के सामाज्य की राजधानी का क्या नाम	था?
A. तक्षशिला	<mark>B. पाटलिपुत्र</mark>
C. उज्जैन	D. कन्मौज
Q32. The original name of Swamy Vivekan	anda was
A. Dewan	B. Amitava Bhattacharya
C. Nikhilanandha	D. Narendranath Datta
Q32. स्वामी विवेकानंद का मूल नाम था।	
A. दीवान	B. अमितवा भट्टाचार्य
C. निखिलानंद	D. नरेन्द्रनाथ दत्ता
Q33. The new GST has been introduced by	the Government with effect from
A. 1 st July 2017	B. 1 st April 2017
C. 1 st June 2017	D. 1 st January 2017
Q33. सरकार द्वारा नया जी.एस.टी से लागू कि	या गया है।
<mark>A. 1 जुलाई 2017</mark>	B. 1 अप्रैल 2017
C. 1 जून 2017	D. 1 जनवरी 2017
Q34. The Union Sports minister is	_•
A. Radha Mohan Singh	B. Rajvardhan Rathod
C. Vijay Goel	D. Narendra Singh Tomar
Q34 केन्द्रीय खेल मंत्री हैं।	
A. श्री राधा मोहन सिंह	B. श्री राजवर्धन राठौड़
C. श्री विजय गोयल	D. श्री नरेन्द्र सिंह तोमर
Q35. Nasira Sharma won the	award for 2016, for her novel 'Parijath'.
A. Jnanpith	B. Sahitya Akademi
C. Magsaysay	D. Booker



Q35. नसीरा शर्मा ने अपने उपन्यास 'पारिजात' के लिए 2016	का पुरस्कार जीता था।
A. ज्ञानपीठ	B. साहित्य अकादमी
C. मैगसेसे	D. बुकर
Q36 was the author of "The Hind	u view of Life".
A. R. Venkataraman	B. Sarvepalli Radhakrishnan
C. Sanjeeva Reddy	D. Narasimha Rao
Q36 "The Hindu view of Life" के ले	खक थे।
A. आर वेंकटरमण	B. सर्वपल्ली राधाकृष्णन
C. संजीव रेड्डी	D. नरसिम्हा राव
Q37. The Strait divides India & Sri	Lanka.
A. Malacca	B. Sunda
<mark>C. Palk</mark>	D. Bass
Q37 जलडमरूमध्य भारत और श्री लंका को अल	ग करता है।
A. मैलक्का	B. सुंदा
<mark>C. पाक</mark>	D. बास
Q38. How many spokes are there in the Asho flag?	ka Chakra, in the centre of the Indian National
A. 12	B. 18
C. 32	D. 24
Q38. भारतीय राष्ट्रीय ध्वज के केन्द्र में अशोक चक्र में कितनी तं	ोलियां हैं?
A. 12	B. 18
C. 32	D. 24
Q39. Pradhan Mantri Fasal Bima Yojana is a _	scheme of the Government of India.
A. Crop Insurance	B. Skill development
C. Joh assurance	D. Life Insurance



Q39. प्रधान मंत्री फसल बीमा, भारत सरकार की	एक योजना है।
A. फसल बीमा	B. कौशल विकास
C. कार्य आश्वासन	D. जीवन बीमा
Q40 won the Dada Saho	eb Phalke award for 2016.
A. Manoj Kumar	B. Kasinathuni Viswanath
C. Shashi Kapoor	D. Gulzar
Q40 ने 2016 का दादा साहिब	फाल्के पुरस्कार जीता था।
A. मनोज कुमार	B. कासीनथुनी विश्वनाथ
C. शशि कपूर	D. गुलजार
Q41. The second Battle of Panipat	was fought between?
A. Babur and Ibrahim Lodi	B. Akbar and Hemu
C. Humayun and Ibrahim Lodi	D. Timur and Hemu
Q41. पानीपत की दूसरी लड़ाई किनके बीच लड़ी	गई थी?
A. बाबर और इब्राहिम लोदी	B. अकबर और हेम <mark>्</mark>
C. हूमायूं और इब्राहिम लोदी	D. तिमुर और हेम्
Q42. Haryana finds mention in the	epic
A. Ramayana	B. Geethanjali
C. Mahabharata	D. Sakuntala
Q42. हरियाणा का महाकाव्य	य में उल्लेख किया गया है।
A. रामायण	B. गीतांजलि
<mark>C. महाभारत</mark>	D. शकुंतला
Q43. It is believed that	worshipped their ancestors at Pandu Pindara.
A. Kaurava	B. Chalukya
C Yadaya	D. Pandava



Q43. यह माना जाता है कि पाण्डू पिंडारा में	_ ने अपने पूर्वजों की पूजा-अर्चना की थी।
A. कौरव	B. चालुक्य
C. यादव	<mark>D. पाण्ड्व</mark>
Q44. The Tomb of Gulam ruler Rajia Sult	ana is situated in district.
A. Pind	B. Kaithal
C. Rewari	D. Mewat
Q44. गुलाम वंश की शासक रजिया सुल्ताना का मकबरा ₋	जिले में स्थित है।
A. पिंड	<mark>B. कैथल</mark>
C. रेवाड़ी	D. मेवात
Q45 won the National award	d for movie 'Rustom'.
A. Salman Khan	B. Aamir Khan
C. Akshay Kumar	D. Ajay Devgan
Q45 ने 'रुस्तम' फिल्म के लिए राष्ट्रीय प्	नुरस्कार जीता था।
A. सलमान खान	B. अमीर खान
<mark>С. अक्षय कुमार</mark>	D. अजय देवगन
Q46. Tirath Darshan scheme in Haryana	is for
A. Senior citizen	B. Destitute women
C. Unemployed youth	D. Ex-servicemen
Q46. हरियाणा में तीर्थ दर्शन योजना वे	के लिए है।
<mark>A. वरिष्ठ नागरिक</mark>	B. निराश्रित महिला
C. बेरोजगार युवा	D. पूर्व सैनिक
Q47. Sakshi Malik won the	medal in the Rio Olympics 2016.
A. Bronze	B. Gold
C. Silver	D. Platinum



Q47. साक्षी मलिक ने रियो ओलम्पिक 2016 में	पदक जीता था।
<mark>A. कांस्य</mark>	B. स्वर्ण
C. रजत	D. प्लेटिनम
Q48 is the busiest Indian raily trains.	way station in Haryana in terms of frequency of
A. Ambala Cantonment Railway Station	B. Chandimandir Cantonment
C. Bahadurgarh	D. Bhiwani
Q48. ट्रेन की आवृत्ति के मामले में हरियाण	गा का सबसे व्यस्त भारतीय रेलवे स्टेशन है
A. अंबाला छावनी रेलवे स्टेशन	B. चंडीमंदिर छावनी
C. बहादुरगढ़	D. भिवानी
Q49. Raghuvamsa and Kumara Sambhava w	vere works of
A. Chanakya	B. Kalidasa
C. Tulsidas	D. Valmiki
Q49. रघुवंश और कुमार संभव की कृतियां हैं।	
A. चाणक्य	B. कालीदास
C. तुलसीदास	D. वाल्मीकि
Q50. Pandit Neki Ram was nick named	
A. Bhakti Kesari	B. Swarna Kesari
C. Punjab Kesari	D. Haryana Kesari
Q50. पंडित नेकी राम को उपनाम प्रदान वि	भया गया है।
A. भक्ति केसरी	B. स्वर्ण केसरी
C. पंजाब केसरी	D. हरियाणा केसरी
Q51. "Yuddha Charita" was written by	
A. Khushiram Sharma	B. Uday Banu Hans
C. Anupam Aftab	D. Leeladar Dukhi



Q51. "युद्ध चरित" द्वारा लिखी गई है।	
A. खुशीराम शर्मा	B. उदय बान् हंस
C. अनुपम आफताब	D. लीलाधर दुखी
Q52 published a weekly ma	agazine 'Sandesh' from Bhiwani.
A. Radhakrishna Mishra	B. Balmukund Gupta
C. Madhav Prasad Mishra	D. Pandit Neki Ram Sharma
Q52 ने भिवानी से एक साप्ताहिक प	त्रिका 'संदेश' प्रकाशित की थी।
A. राधाकृष्ण मिश्रा	B. बालमुकुंद गुप्ता
C. माधव प्रसाद मिश्रा	D. पंडित नेकी राम शर्मा
Q53. Which district in Haryana has the lea	st forest cover?
A. Fatehabad	B. Faridabad
C. Palwal	D. Bhiwani
Q53. हरियाणा के किस जिले में सबसे कम वन आवरण है?	
A. फतेहाबा <mark>द</mark>	B. फरीदाबाद
С. чмам	D. भिवानी
Q54. River Yamuna forms the	border between Haryana & Uttar Pradesh
A. Western	B. Northern
C. Eastern	D. Southern
Q54. यमुना नदी हरियाणा और उत्तर प्रदेश के बीच	सीमा है।
A. पश्चिमी	B. उत्तरी
<mark>C. पूर्वी</mark>	D. दक्षिणी
Q55. The centre for cotton trade in Haryar	na state is
A. Palwal	B. Rohtak
C. Sirsa	D. Hisar



Q55. हरियाणा राज्य में कपास व्यापार का केन्द्र	है।
<mark>А. पलवल</mark>	B. रोहतक
C. सिरसा	D. हिसार
Q56. Haryana state is divided into 4 Mandal	s or divisions. Which one is not a Mandal?
A. Rohtak	B. Gurugram
C. Karnal	D. Hisar
Q56. हरियाणा राज्य 4 मंडलों में बंटा है। निम्न लिखित कौन	सा मंडल नहीं है?
A. रोहतक	B. गुरुग्राम
<mark>C. करनाल</mark>	D. हिसार
Q57. Which among the passenger car manu	facturing company is located in Gurugram?
A. Maruti	B. Hyundai
C. Volkswagan	D. Fiat
Q57. निम्न लिखित कौन सी कार निर्माण कंपनी गुरुग्राम में ि	स्थित है?
<mark>A. मारूति</mark>	B. हुंडई
C. वोक्सिवैगन	D. फिएट
Q58. Shori market in Rohtak is Asia's secon	d largest market.
A. Cloth	B. Jute
C. Grain	D. Auto spares
Q58. रोहतक में शोरी बाजार एशिया का दूसरा सबसे बड़ा	बाजार है।
<mark>A. कपड़ा</mark>	В. सन
C. अनाज	D. वाहन पुर्जा
Q59 is known as the 'City of Wea	avers'
A. Sonepat	B. Panipat
C. Palwal	D. Ambala



Q59 'बुनकरों का नगर' कहलाता है।	
A. सोनीपत	<mark>B. पानीपत</mark>
С. чмам	D. अंबाला
Q60. Karnal is believed to be founded by King _	
A. Duruyodhana	B. Yudhishtra
C. Karna	D. Shakuni
Q60. माना जाता है कि करनाल की स्थापना राजा	_ द्वारा की गई थी।
A. दुर्योधन	B. युधिष्ठर
<mark>C. कर्</mark> ण	D. शकुनि
Q61. Minister of External Affairs, Ms. Sushma S	Swaraj hails from
A. Karnal	B. Rohtak
C. Faridabad	D. Ambala
Q61. विदेश मंत्री श्रीमती सुषमा स्वराज से हैं।	
A. करनाल	B. रोहतक
C. फरीदाबाद	<mark>D. अंबाला</mark>
Q62 district is known as "Choti Ka	shi".
A. Kaithal	B. Gurugram
C. Hisar	D. Rohtak
Q62 जिला "छोटी काशी" कहलाता है।	
A. कैथल	B. गुरुग्राम
C. हिसार	D. रोहतक
Q63. Lohri is a festival celebrated in the month	of?
A. October	B. January
C. March	D. August



Q63. लोहड़ी त्योहार किस महीने में मनाया जाता है	?
A. अक्टूबर	<mark>B. जनवरी</mark>
C. मार्च	D. अगस्त
Q64. Which dance form is performed	d by both men & women?
A. Daph	B. Loor
C. Gugga	D. Jhumar
Q64. किस नृत्य विधा को पुरुषों और महिलाओं, दो	नों के द्वारा प्रदर्शन किया जाता है?
<mark>A. डाफ</mark>	В. लूर
C. गुग्गा	D. झूमर
Q65. Sthaneswar Mahadev temple is	s situated in
A. Thanesar	B. Narnaul
C. Yamunanagar	D. Sonepat
Q65. स्थानेश्वर महादेव मंदिर	_ में स्थित है।
<mark>A. थानेसर</mark>	B. नारनौल
C. यमुनानगर	D. सोनीपत
Q66. Identify the component of soil	that determines fertility of the soil.
A. Water	B. Air
C. Silt	D. Humus
Q66. मिट्टी के प्रजनन क्षमता को निर्धारित करने व	ाली मिट्टी के घटक की पहचान करें.
A. पानी	B. वायु
C. गाद	<mark>D. धरण</mark>
Q67. Study of soil is called	
A. Pedology	B. Soil genesis
C. Anthropology	D. Geology



A. Irrigation

C. Farming

Adv. No. 6/2016 Cat No. 37 Agriculture Inspector (Soil Conservation), Agriculture Department Haryana Morning Session

Q67. मिट्टी का अध्ययन को क्या कहा जाता है	
A. मिट्टी-संबंधी विद्या	B. मृदा उत्पत्ति
C. मनुष्य जाति का विज्ञान	D. भूगर्भशास्त्र
Q68. Which of the following organ	nism is not a soil flora?
A. Bacteria	B. Fungi
C. Yeast	D. Nematodes
Q68. निम्नलिखित जीव में से कौन सा मिट्टी व	नस्पति नहीं है?
A. जीवाणु	B. कवक
C. ख़मीर	<mark>D. नेमाटोड</mark>
Q69. Which of the following meth	ods is a common method of liquid fertilizer application?
A. Broadcasting	B. Placement
C. Band placement	D. Foliar application
Q69. निम्नलिखित में से कौन सी तरल उर्वरक	आवेदन की एक सामान्य विधि है?
A. प्रसारण	B. प्लेसमेंट
C. बैंड प्लेसमेंट	D. पत्ते का आवेदन
Q70. Which of the following types orchards?	s of band placement is suitable for fertilizer application in
A. Hill placement	B. Pellet application
C. Starter solution	D. Row placement
Q70. निम्नलिखित के बैंड प्लेसमेंट ऑर्कर्ड में उ	र्वरक आवेदन के लिए उपयुक्त हैं?
A. हिल प्लेसमेंट	B. गोली आवेदन
C. स्टार्टर समाधान	D. रो प्लेसमेंट
Q71. The term used for supply of	water to crops at different intervals is,

B. Crop production

D. Agriculture



C. Pesticide

Adv. No. 6/2016 Cat No. 37 Agriculture Inspector (Soil Conservation), Agriculture Department Haryana Morning Session

Q71. विभिन्न अंतरालों पर फसलों को पानी की	आपूर्ति के लिए इस्तेमाल किया गया शब्द है।
A. सिंचाई	B. फसल उत्पाद
C. खेती	D. कृषि
Q72. Which of the following is the	primary source of water for irrigation?
A. Rainfall	B. Canals
C. Wells	D. Dams
Q72. सिंचाई के लिए पानी का प्राथमिक स्रोत नि	ोम्न में से कौन सा है?
<mark>A. वर्ष</mark> ा	B. नहरें
C. वेल्स	D. बांधों
Q73. The system of irrigation whe	erein water is supplied drop by drop near the roots of
A. Pulley system	B. Sprinklers
<mark>C. Drip</mark>	D. Surface
Q73. सिंचाई की व्यवस्था जहां पानी में आपूर्ति	पौधों की जड़ों के पास बूँद बूँद से की जाती है, इसे कहा जाता है
A. गरारी प्रणाली	B. स्प्रिंकलर
<mark>C. टपक</mark>	D. सतह
Q74. Which of these is NOT an ad	vantage of using micro-irrigation?
A. water conservation	B. energy efficient
C. labour intensive	D. less weed problems
Q74. इनमें से कौन सा सूक्ष्म सिंचाई (माइक्रो इ	रीगेशन) का उपयोग करने का लाभ नहीं है?
A. जल संरक्षण	B. ऊर्जा से भरपूर
<mark>С. श्रम</mark> घनिष्ठ	D. कम खरपतवार समस्याओं
Q75. Which of the following chem	icals is used to control the growth of weeds?
A. Herbicide	B. Germicide

D. Insecticide



A. Germinate slowly

C. Not germinate at all

Adv. No. 6/2016 Cat No. 37 Agriculture Inspector (Soil Conservation), Agriculture Department Haryana Morning Session

Q75. निम्न में से किस रसायन का उपयोग वनों के विकास को	नियंत्रित करने के लिए किया जाता है?
<mark>A. शाक</mark>	B. अंकुर का नष्ट करने की शक्ति से युक्त
C. कीटनाशक (पेस्टिसाइड)	D. कीटनाशक (इंसेक्टिसाइड)
Q76. Which of the following herbicides is use	ed to destroy deep rooted perennials?
A. Soil sterilant	B. Contact herbicide
C. Systemic herbicide	D. Selective herbicide
Q76. निम्नलिखित जड़ी बूटियों (हर्बासाइंस) में से कौन सा गह	रे जड़ें बारहमासी को नष्ट करने के लिए प्रयोग किया जाता है:
A. मिट्टी अवरक्त	B. हर्बासाइंस से संपर्क करें
C. सिस्टमिक हर्बासाइंस	D. चुनिंदा जड़ी बूटी
Q77 crops are grown in the rainy s	season.
A. Kharif	B. Rabi
C. Zaid	D. Cash
Q77. बरसात के मौसम मेंफसलें उगाई जाती	†
<mark>A. खरीफ</mark>	B. रबी
C. ज़ैद	D. केश
Q78. Rabi crops are grown in seaso	on.
A. Summer	B. Winter
C. Rainy	D. Dry
Q78. रबी फसलें सीजन में उगाई जाती हैं।	
A. गर्मी	<mark>B. सर्दी</mark>
C. बरसाती	D. सूखा
Q79. When wheat seeds are sown in kharif s	eason, the seeds will?

B. Germinate quickly

D. Germinate normally



Q79. जब खरीफ सीजन में गेहूं के बीज बोए जाते हैं, तो बीज में?		
A. धीरे धीरे अंकुरित करें	B. जल्दी से अंकुरित करें	
C. बिल्कुल अंकुरित नहीं है	D. सामान्य रूप से अंकुरित	
Q80. During an anticyclone, the wind swirl blo	ws in the Souther	n Hemisphere
A. Alternating between clockwise and counter clockwise		
C. Clockwise	D. Counter clockwise	
Q80. एक विकिरण (एंटीसीक्लोन) के दौरान, दक्षिणी गोलार्ध में ह	वा घूमती उड़ती	
A. घड़ी की दिशा में और दक्षिणावर्त काउंटर के बीच बदलना	B. दक्षिणावर्त काउंटर की ओर से शुरू होत समाप्त होता है	॥ है और दक्षिणावर्त
C. दक्षिणावर्त	D. काउंटर की घड़ी की दिशा	
Q81. A field bank is also known as		
A. Seed bank	B. DNA bank	
C. Plant bank	D. Cell bank	
Q81. एक क्षेत्रीय बैंक को के रूप में भी	जाना जाता है।	
A. बीज बैंक	B. डीएनए बैंक	
<mark>C. संयंत्र बैंक</mark>	D. सेल बैंक	
Q82. Ex situ germplasm conservation is achiev	red in ways.	
A. One	B. Two	
C. Five	D. Six	
Q82. एक्स सीटू जर्मप्लाज्म संरक्षण तरीके	से हासिल किया जाता है।	
A. एक	B. दो	
<mark>С. чї́च</mark>	D. छह	



083	. Sonalika and Kalyan Sona are high-yieldin	g and o	disease resistant varieties.	
A. Ri		B. Whea		
C. Maize			D. Ragi	
Q83. सोनालिका और कल्याण सोना उच्च उपज और रोग प्रतिरोध			किस्में हैं।	
A. चा	वल	<mark>B. गेह</mark> ूँ		
C. म		ू D. रागी		
Q84	. Match the following and mark the correct	option.		
Î	Column I		Column II	
Α	Mule	1	Semi-dwarf rice variety	
В	Spirulina	II.	Poor sugar content	
С	Jaya and Ratna	III	Interspecific hybrid mammal	
D	Saccharumbarberi	IV	Single Cell Protein	
	-I, B-IV, C-II, D- III . निम्नलिखित शब्दों का मिलान करें और सही विकल्प को चिन्नि		, B-III, C-I, D-II	
	Column I		Column II	
A	खच्चर	I	अर्ध-बौना चावल की प्रकार	
В	स्पिरुलिना	II	गरीब चीनी की मात्रा	
С	जया और रत्न	III	इंटरस्पेसिफिक हाइब्रिड स्तनपायी प्राणी	
D	सच्चरमबरबेरी	IV	एक सेल प्रोटीन	
A. A [.]	-II, B-I, C-III, D-IV	B. A-III	, B-IV, C-I, D-II	
C. A-I, B-IV, C-II, D- III		D. A-IV,	, B-III, C-I, D-II	
Q85	induces shoot formation.			
A. Aı		B. Cytol	<mark>kinin</mark>	
C. FI	origen	D. Vern	alin	



Q85 शूट फॉर्मेशन को प्रेरित करता है।	
A. ऑक्सिन	<mark>B. साइटोकिनिन</mark>
C. फ्लोरीजेन	D. वेरनालिन
Q86. Which of the following operations gene	erates suitable conditions for growth of plants?
A. Spraying	B. Pruning
C. Tilling	D. Planting
Q86. निम्न में से कौन से कार्य पौधों के विकास के लिए उपयुक	त स्थिति उत्पन्न करता है?
A. छिड़काव	B. छंटाई
C. टिल्लिंग	D. रोपण
Q87. Which of the following implements is n	nanually drawn?
A. Brush cutter	B. Paddy thresher
C. Straw reaper	D. Castor sheller
Q87. निम्न में से कौन सा औजार मैन्युअल रूप से खींचा गया	₿ ?
<mark>A. ब्रश कटर</mark>	B. धान थ्रेसर
C. पुआल का काटना	D. केस्टर शेलर
Q88. What is the use of a castor sheller?	
A. It harvests castor pods.	B. It helps to shell and clean castor pods.
C. It exposes the castor pods from the soil.	D. It cuts the castor pods.
Q88. एक अरंडी शेलर का क्या उपयोग है?	
A. यह एरियल फॉड्स का उत्पादन करता है	B. यह खोल और साफ अरंडी फली में मदद करता है।
C. यह मिट्टी से अरंडी की फली उजागर करती है।	D. यह अरंडी फली में कटौती करता है
Q89. Which of the following implements is to	ractor drawn?
A. Sickle	B. Winnowing fan
C. Axe	D. Castor sheller



Q89. निम्नलिखित में से कौन सी उपकरण ट्रैक्टर से खींचा जाता है?

A. दरांती B. उखाड़ फेंक

C. कुल्हाड़ी D. केस्टर शेलर

Q90. Match the following implements with their functions.

Sr.No.	Implements	Sr.No	Functions
1.	Harrow	A.	To secure other implements with the help of a rope
2	Plough	В.	To break the clods
3.	Yoke	C.	To break the crust of the soil after the rains
4.	Mallot	D.	To perform tilling

A. 1-A, 2-B, 3-C, 4-D

B. 1-B, 2-C, 3-D, 4-A

C. 1-C, 2-D, 3-A, 4-B

D. 1-D, 2-A, 3-B, 4-C

Q90. निम्नलिखित शब्दों का मिलान करें और सही विकल्प को चिहिनत करें

क्रमांक	औजार	क्रमांक	कार्य
1	हेंगा	A.	रस्सी की मदद से अन्य औजारों को सुरक्षित करने के लिए
2	हल	B.	बादलों को तोड़ने के लिए
3	घोड़े का अंसबंध	C.	बारिश के बाद मृदा की परत को तोड़ने के लिए
4	मलोट	D.	टिलिंग करने के लिए

A. 1-A, 2-B, 3-C, 4-D

B. 1-B, 2-C, 3-D, 4-A

C. 1-C, 2-D, 3-A, 4-B

D. 1-D, 2-A, 3-B, 4-C

Q91. Fermentation of birds excreta _____

A. Occurs very quickly

B. Occurs very slowly

C. Does not occur

D. Occurs through artificial process

Q91. पक्षियों के मलमूत्र का किण्वन (फेरमेंटशन)

A. बह्त जल्दी से आता है

B. बह्त धीमा होता है

C. नही होता है

D. कृत्रिम प्रक्रिया के माध्यम से होता है



Q92. What is an organic food?			
A. A food that is the purest and most nutritious	B. A food grown or produced without chemical aid		
C. A food that has low fat and no artificial preservatives	D. A food that is produced using synthetic pesticides		
Q92. कार्बनिक (आर्गेनिक) भोजन क्या है?			
A. एक खाना जो सबसे शुद्ध और सबसे पौष्टिक है	B. रासायनिक सहायता के बिना उगाया या उत्पादन किया हुआ भोजन		
C. कम वसा वाला भोजन और कोई कृत्रिम परिरक्षकों नहीं	D. कृत्रिम कीटनाशकों का उपयोग करके तैयार किया जाने वाला भोजन		
Q93. Which of the following manure does not	belong to bulky organic manure group?		
A. Oil cake	B. Sheep		
C. Goat	D. Farmyard		
Q93. निम्नलिखित में से कौन सा खाद भारी कार्बनिक खाद समूह से संबंधित नहीं है?			
A. ख <mark>ली</mark>	B. भेड़		
C. बकरा	D. खेत के पास का घेरा		
Q94. Identify the method of manuring wherein urine and fecal matter of sheep and goats are added to the soil by incorporating them to a shallow depth.			
A. Sheep Penning	B. Crop production		
C. Farming	D. Agriculture		
Q94. खाद डालने की विधि की पहचान करें जिसमें भेड़ और बकरी	की मल और मूत्र मिटटी के साथ बहुत गहराई तक मिलाया जाता है		
A. भेड़ पेंनिंग	B. फसल उत्पाद		
C. खेती	D. कृषि		



Q95. Match the following and mark the correct option.

	Column I		Column II	
Α	Volatilization	1	High nitrogen	
В	Chemical preservative	- 11	Neem	
С	Non-edible oil cake	111	Urea	
D	Poultry manure	IV	Gypsum	

A. A-III, B-II, C-I, D-IV

B. A-II, B-IV, C-I, D-III

C. A-III, B-IV, C-II, D-I

D. A-IV, B-III, C-I, D-II

Q95. निम्नलिखित शब्दों का मिलान करें और सही विकल्प को चिहिनत करें

	Column I		Column II	
Α	औटना	1	उच्चनाइट्रोजन	
В	रासायनिकपरिरक्षक	11	नीम	
С	गैर-खाद्यतेलकेक	III	यूरिया	
D	कुक्कृटखाद	IV	जिप्सम	

D. भूमि को बाधित करना

A. A-III, B-II, C-I, D-IV	B. A-II, B-IV, C-I, D-III
C. A-III, B-IV,C-II, D-I	D. A-IV, B-III, C-I, D-II
Q96. Horticulture refers to	
A. Growing of special varieties of wheat	B. Harvesting of rice
C. Growing of fruits and vegetables	D. Irrigating the land
Q96. बागवानी को संदर्भित करता है	
A. गेहूं की विशेष किस्मों की उपज	B. चावल की कटाई

Q97. What does the Latin word 'Hortus' mean?

C. फलों और सब्जियों की उपज

A. Garden	B. Plant
C. Aromatic plants	D. Fruits



Q97. लैटिन शब्द 'हॉर्टस' का क्या अर्थ है?	
<mark>A. बगीचा</mark>	B. पौधे
C. सुगंधित पौधों	D. फल
Q98. What does the word 'Florus' mean?	
A. Garden	B. Flower
C. Forest	D. Park
Q98. 'फ्लोरस' शब्द का क्या अर्थ है?	
A. बगीचा	<mark>B. फूल</mark>
C. जंगल	D. पार्क
Q99. In hotter parts of India, is co	nsidered as an alternative to root pruning.
A. Staking	B. Clipping
C. Wintering	D. Deshooting
Q99. भारत के गर्म हिस्सों में, को मूल की छं	टाई के विकल्प के रूप में माना जाता है।
A. जताया	B. कतरन
C. शीतकालीन (इविंटरिंग)	D. डेश् टिं ग
Q100. APEDA stands for	
A. Agricultural and Processed Food Products Export Development Authority	B. Agro and Processed Foods Export Development Ability
C. Agricultural Food Protection and Export Development Authority	D. Agro Food Protection Export Designing Act
Q100. APEDA का पूरा रूप है	
A. Agricultural and Processed Food Products Export Development Authority	B. Agro and Processed Foods Export Development Ability
C. Agricultural Food Protection and Export Development Authority	D. Agro Food Protection Export Designing Act