www.PnuNews.Com کارشناسی دانشگاه پیام نور محضرت علی(ع): دانش راهبر نیکویی برای ایمان است

سری سوال: یک ۱	ئى مە): ىستى : 30 نشرىخى: .	٠ - زمان ازمون (٥٥	ىعداد سوالات: ىستى : 30 ئشرىحى:
ندبخشی)،مهندسی منابع طبیعی)	۔ بندبخشی)،مهندسی آب وخاک (چ	ن زبان خارجی دراقتصادکشاورزی کشاورزی (اقتصادکشاورزی) ۱۲۱۲۱۶۵ –)،مهندسی مدیریت و آبادانی روستاها(ج ت (چندبخشی)،مهندسی کشاورزی (عل	چندبخشي
1-Cumulative means:			
^{1.} organized	^{2.} vast	3. scientific	^{4.} increasing
2-The goal of pure scien	nce is to find out	of nature.	
1. the objects	^{2.} the concepts	^{3.} the laws	^{4.} the stages
3-The mass of cells and	cell products in an ani	mal body is	
^{1.} function	^{2.} organ	^{3.} combination	^{4.} tissue
4-Water is made up of t	he hydrogen	and oxygen.	
1. products	^{2.} parts	^{3.} elements	^{4.} things
5-Seeds serve a	function.		
^{1.} available	^{2.} combination	^{3.} functional	^{4.} reproductive
6-Adequate means:			
 place for living 	^{2.} sufficient	^{3.} herbivore	^{4.} rare
7-Sunlight is needed for	the of food g	reen plants.	
1. generation	^{2.} manufacture	^{3.} decomposed	^{4.} reproduction
8-Which function had to	o do with plants only?		
1. herbivores	^{2.} carnivores	^{3.} photosynthesis	^{4.} carbohydrates
9-The division or class in	n a system of grouping	is	
1. category	^{2.} phylum	^{3.} kingdom	^{4.} taxonomy
10-The plum, peach and	apricot belong to the s	ame	
1. organism	^{2.} species	^{3.} borderline	^{4.} genus
11-Students of botanical growth. aspects mean		themselves familiar with	all aspects of plant
1. causes	^{2.} results	^{3.} species	^{4.} phases

www.PnuN	ews.	انشگاه پیام نور دانشگاه پیام نور مرکز آزمون وسنجش
ارشناسی	5	المحالة بيام بور
ں راھبر نیکوی <i>ی</i> برای ایمان است	حضرت على(ع): دانش	2-1-3 03-0: 3-1- 3////c

سری سوال: یک ۱	تشریحی: ۰	آزمون (دقيقه) : تستى : ٥٠	زمان	تشریحی: ۰	اد سوالات: تستى : 30
www.PnuNews.com پهرېسد <mark>EpuNews و پهرې</mark>	ای کشاورزی و ه		زبان خارجی دراقتصادکشاور شاورزی (اقتصادکشاورزی) ۵		
چندبخشی)،مهندسی منابع طبیعی) صادکشاورزی (چندبخشی)۱۲۲۵۰۰۹–			• • • • • • • • •	•	
12-Plants and animals can	not exist o	on the earth			
1. without carbohydra	tes and so	olid substance.			
^{2.} without solar energy	y.				
^{3.} without petroleum.					
^{4.} without materials fr	om fuel.				
13-Clouds are formed by .		of water from the	surface of the ear	rth.	
1. the evaporaton		2.	the condensation	1	
^{3.} the generation		4.	the derivation		
14-The soil of Shush(a city means:	y in Iran) is	s fertile enough to	o grow good and p	olentiful	crops. fertile
1. productive	^{2.} indust	trily 3.	evidence	4. c	rescent
15-The most important ad	lvance wh	ich man has ever	taken is		
1. the discovery of the	atom.	2.	the development	of indus	stry.
3. the invention of writing or printing.		nting. 4.	^{4.} the birth of farming.		
16-Discoveries in many pla	aces	that early mar	n killed and ate wil	ld anima	ıls.
1. indicate	^{2.} advan	nce 3.	develop	4. f	ound
17-On farms, plants are					
 grow in a natural en 	vironment	t.			
^{2.} spread out in small §	groups.				
3. gathered together in	n small spa	aces.			
^{4.} safe from pests and	another m	nicro-organisms.			
18-What does the barome	eter measu	ure?			
1. wind speed and dire	ection	2.	eaporation amou	ınt	
3. atmospheric pressu			sun shine duratio		
19-Most farming operatio	ns cannot	: be in win	ter.		

3. dried with 4. carried out

1. watched at 2. irrigated by

www.PnuNews.com

حضرت على(ع): دانش راهبر نيكويي براي ايمان است

	شگاه پیام نور	- W/
ش	سحدہ پیام دور کز آزمون وسنجن	

سری سوال: یک ۱	قیقه): تستی: ۵۰ تشریحی: ۰	زمان آزمون (د	اد سوالات: تستى: ٣٠ تشريحى: ٠	
،بخشی)،مهندسی منابع طبیعی)	،مهندسی ماشینهای کشاورزی و مکان چندبخشی)،مهندسی آب وخاک (چند لوم دامی)چندبخشی،مهندسی اقتصاد	۔ اورزی (اقتصادکشاورزی) ۱۲۱۲۱۶۵ - مهندسی مدیریت و آبادانی روستاها(چندبخشی)،	
20-What is the weather	ing?			
1. the process of ma	king a soil mature.			
^{2.} the process of rep	peated expansion and co	ntraction.		
3. the process of the	e formation of soil.			
^{4.} the process of the	e breaking down of rocks			
²¹⁻ Each in the	e soil profile has distinct	ive characteristics.		
^{1.} horizonation	^{2.} horizon	^{3.} horizontal	^{4.} horizotally	
22-Trees with	water look green and h	ealthy.		
1. in contact	^{2.} in this respect	^{3.} in porportion	^{4.} in extent	
23-Air and water can ea	sily pass through soils w	vhich		
 form a good crumb- structure. 		^{2.} feel very smooth and drainage.		
^{3.} openings are formed in the soil.		^{4.} a succession of pores touch each other.		
the top layer and thi lacking in it.	erences between the su s is due to the fact that passage refers to	topsoil contains humus		
1. the surface soil		^{2.} the top layer		
3. the chief differen	ces	4. the darker color		
25- The life cycle of a pl a	ant begins with the	stage of the seed		
1. germination	^{2.} germinative	^{3.} germinate	^{4.} germinately	
26-Soil microbes are mo	ostly found			
1. inside plant roots		^{2.} in the rhizosphe	re.	

4. in side the topsoil.

^{3.} in the lowest layers.

www.PnuNews.com

حضرت على (ع): دانش راهبر نيكويي براي ايمان است

Щ	المراجعة المراجعة	
	دانشگاه پیام نور	The same of the sa
ش	ىركز آزمون وسند	

سری سوال: یک ۱

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۵۰ تشریحی: ۰

نعداد سوالات: تستى : 30٪ تشريحي : .

www.PnuNews.com

عنوان درس: زبان تخصصی،متون زبان خارجی دراقتصادکشاورزی

رشته تحصیلی/کد درس: مهندسی کشاورزی (اقتصاد کشاورزی) ۱۲۱۲۱۶۵ – ،مهندسی ماشینهای کشاورزی و مکانیزالمیون، همهندسی کشاورزی (اقتصاد کشاورزی (وستاها (چندبخشی)،مهندسی آب وخاک (چندبخشی)،مهندسی منابع طبیعی) چندبخشی)،مهندسی اقتصاد کشاورزی (چندبخشی)،مهندسی کشاورزی (علوم دامی)چندبخشی،مهندسی اقتصاد کشاورزی (چندبخشی)۲۲۵۰۰۹

27-In the practice of strip- cropping, the land is

- 1. always covered with crops in some places.
- ^{2.} sometimes covered with flowers and grasses.
- 3. never covered with crops.
- ^{4.} usually covered with grasses in all places.
- 28-Plant roots water from the soil.
 - 1. absorb
- ^{2.} absorption
- 3. absorptive
- 4. absorptively

- 29-Monocot and dicot leaves are similar in
 - 1. the pattern of their veins.

- ^{2.} their form of attachment to the stem.
- ^{3.} the general shape of the leaf.
- ^{4.} their function in photosynthesis.
- 30-Proper drainage helps the seeds
 - 1. to recieve oxygen.
 - 3. to keep vaibility.

- ^{2.} to obtain moisture.
- 4. to erode the seed coats.