

۱) حجم یافته‌های محل در ارتقاع هسته و انجام سوخت و سایر یافته‌های عصر است و می‌تواند
پیام نیز دریافت کند
09:00

۲) غلاف میلین رشته‌های آکس و دارنه **بسیاری** از یافته‌های عصر و امی پوئند
10:00

۳) تعداد یافته‌های سیتین **چند برابر** یافته‌های عصر است و انواع گوناگون دارد.
11:00

۴) هر سه نوع یافته عصر **می‌توانند** میلین دار یا بدون میلین باشند.
12:00

۵) پیام عصر در اثر تغییر **مقدار** یون ها در دوسوی غشاء یافته عصر به وجود می‌آید.
13:00

۶) در غشاء یافته عصر تعداد یون ها **بسیار** خروج **بیشتر** از یون سدیم ورودی است.
14:00

زیرا غشاء یون سدیم نفوذپذیر **بیشتری** دارد.
15:00

۷) در حالت آرامش بار مثبت درون غشاء از بیرون آن **کمتر** است.
16:00

۸) وقتی یافته عصر محرک می‌شود در محل تحریک، افتادن پتانسیل دوسوی غشاء آن **به طور ناگهانی** تغییر می‌کند
17:00

۹) پیراز پتانسیل محل فعالیت **بیشتر** پمپ سدیم-پتانسیل موجب می‌شود علت یون ها سدیم و پتانسیل
در دوسوی غشاء دوباره به حالت آرامش بازگردد.
18:00

۱۰) **هدایت** پیام عصر در رشته‌های میلین دار از رشته‌های بدون میلین **کمتر** است.
19:00

Sat	30	2	9	16	23
Sun	31	3	10	17	24
Mon	4	11	18	25	
Tue	5	12	19	26	
Wed	6	13	20	27	
Thu	7	14	21	28	
Fri	1	8	15	22	29

سریع‌تر است.

۱۱) در ماه هجرت هر اسلحه سرعت ارسال پیام **احتمال زیاد** دارد بنابراین توصیه نمودن ۶ گزین آنها
میلین داراست

۱۲) **کامپیوتر یا اینترنت** میزان میلین به بیماری منجر می شود. 10:00

۱۳) **بیم عصب** از **بیم یافته** عصب به **بیم یافته** **دیر** منتقل می شود. 11:00

۱۴) **پیر از انتقال** **بیم**، **موتور** از **ناقل** **باقی مانده** باید از **تقاضای** **مینی** **تخلیه** **سوند** تا از **انتقال** 12:00

۱۳:00 **بیم از حد** **بیم حیوانی** و **امکان** انتقال **بیم** **هار** **جدید** **فرا** **سود**.

۱۵) **تغییر در میزان طبیعی** **ناقل** **هار** **عصب** از **دلایل** **بیماری** و **افتلال** **در** **کار** **دستگاه** **عصب** است. 14:00

۱۶) **ماده** **خاکستر** **در** **مقدار** **عکس** **تجاع** **در** **سج** **خارجی** است. 15:00

۱۷) **برده** **خارجی** **منتر** **که** **پیوند** **است** **از** **دوره** **دیر** **فناخت** **بیماری** دارد. 16:00

۱۸) **موتور** **هار** **دستگاه** **عصب** **مرکزی** **از** **نوع** **پیوسته** **است** **در** **تجدید** **بیماری** **از** **مواد** **وسپرو** **بیا** 17:00

در **شرایط** **طبیعی** **نی** **توانند** **به** **مقدار** **وارد** **سوند** **المبه** **موتور** **های** **مثل** **اکسیرن** **موتور** **و**
۱۸:00 **آمیونامید** **ها** **در** **بخش** **دارو** **ها** **نی** **توانند** **از** **این** **سند** **عبور** **کنند**.

۱۹) **در** **انسان** **بیم** **جمع** **مقدار** **سج** **تلیل** **می** **دهد**. 19:00

Sat	30	2	9	16	23
Sun	31	3	10	17	24
Mon		4	11	18	25
Tue		5	12	19	26
Wed		6	13	20	27
Thu		7	14	21	28
Fri	1	8	15	22	29

شهادت آیت ا... صدوقی چهارمین شهید محراب به دست منافقان (۱۳۶۱ هـ.ش)

۲۰) دو نیم گره مع به طور **م زمان** از **هری** بدن اطلاعات را دریافت و پر دانه تر می کنند
09:00

۲۱) **مختر** فارص مع که **متر** مع نام دارد از ماده **خالتر** می است و **مغ و سیمی** را با **فنا** مت **مید** **میر**
10:00
تکلیلی بعد، **متر** مع **چین** **خوده** است و **تین** **هار** **مقدری** دارد.

۲۲) **متر** مع، جایزه پر دانه تر **مغای** اطلاعات ورودی به **متر** است که **تیمی** آن **یادگیر**، **تندر** و **عملکرد**
11:00
هو **مندان** است.

۲۳) **متر** **مغای** در **بالای** **یل** **مقدری** قرار دارد و **یافته** **هار** **عکس** آن، در **فعالیت** **هار** **مختلف**
13:00
از **جمله** **شوائی**، **بیداری** و **حرکت** **نفس** دارند.

۲۴) **بر** **جینس** **ار** **مکان** **بخش** از **متر** **مغای** اند که در **فعالیت** **تربیع** **مقدری** **توانید** **کنند** **را** **پسند**
14:00

۲۵) **یل** **مقدری** در **تنظیم** **فعالیت** **هار** **مختلف** از **جمله** **تنفس**، **اشک** و **تربیع** **بزا** **نفس** دارد
15:00

۲۶) **بصل** **النفاخ** **با** **بین** **تربیع** **بختر** **متر** است و **رنگ** **اهلی** **تنظیم** **تنفس** است
مرداد
۲۰ ذی القعدة ۱۴۳۹
3 August
Friday . 2018
۱۲
جمعه

۲۷) **مخچه** در **ریت** **ساده** **مقدری** دارد، **مخچه** به **طور** **بیوسسته** از **بختر** **هار** **دیگر** **مقرن** **نفاخ**
و **اندام** **ار** **هی** **مانند** **گوشه** **ها** **بیم** **در** **یانت** و **بررسی** **می** **کنند** تا **فعالیت** **هار** **ما** **طبیعه** **ها** و **حرکات** **بدن**
را در **حالت** **هار** **گوناگون** **بمکمل** **مقدری** **نفاخ** **حما** **کنند**

۲۸) **تا** **اموس** **ها** در **۲** **عدد** **محل** **پر** **دانه** **تر** **اولیه** و **تقویت** **اطلاعات** **هی** **است**

Sat	6	13	20	27	
Sun	7	14	21	28	
Mon	1	8	15	22	29
Tue	2	9	16	23	30
Wed	3	10	17	24	31
Thu	4	11	18	25	
Fri	5	12	19	26	

۱۳۹۷/۵/۱۳ (۲۹)

بیم‌هار همی در تامل موثر کرد ولی می آید تا به نجر هار مدیون به قتر مع جهت

09:00

بر دامن نهای فرستاده شوند

10:00

۳۰) از این که اسب مقرر آنها آسیب دیده یا با جراحت برداشته شده است نمی توانست نام افراد جدید

۱۱:۰۰) رابطه بی رند حد اکثر بر عیند دقیقه در ذهن این افراد باقی می ماند.

12:00

۳۱) اسب مقرر در ایجابی در حقا کوتاه مدت و تبدیل آن به حاقطاری بلند مدت نقره دارد.

۳۲) اعتیاد و ابتلی همیشه به موف می ماده یا این می رفتا به ترک آن مشکلات

حسی و روانی به همراه دارد.

14:00

۳۳) تخمین تقسیم برار موف مواد اعتیاد آور در اغلب افراد اعتیادری است

15:00

۳۴) استفاده مکرر از مواد اعتیاد آور تغییراتی در مقرر ای می کنند ممکن است دائمی باشند

16:00

به هیچ علت اعتیاد را بیی می برگشت پذیر می دانند.

17:00

۳۵) مواد اعتیاد آور بر سامانهی کناره اثر می گذارند و موصی آزاد شدخ نامقل های عصبی

۱۸:۰۰) از جمله دو با مین می شوند

19:00

۳۶) مواد اعتیاد آور بر نجر های از قتر مع نیز تاثیر می گذارد این اثرات در مقرر نوجوانان

شدیدتر است زیرا مقرر آنها در حال رشد است.

۳۷) مواد اعتیاد آور ممکن است تغییرات برگشت ناپذیری در مقرر ای گذارند

Sat	6	13	20	27	
Sun	7	14	21	28	
Mon	1	8	15	22	29
Tue	2	9	16	23	30
Wed	3	10	17	24	31
Thu	4	11	18	25	

۵

۱۳۹۷/۵/۲۸

09:00

۳۸) هوف کمترین مقدار رگس بدن را تحت تاثیر قرار می دهد.

10:00

۳۹) رگس علاوه بر کوبیدن بر فعالیت انواعی از ماعن ها ر عصبی تحریک کننده و بازدارنده تاثیرش ندارد و عامل کاهش دهنده فعالیت ها ر بدن است.

11:00

۴۰) رگس فعالیت مقدار را کند می کند و در نتیجه زمان واکنش فرد به محرک در عصبی

12:00

افزایش پیدا می کند مشکلات کبدی، سنگد قلبی و انواع سرطان از بیاید ر هوف **بلیز مدت**

13:00

۴۱) نخاع مرکز بر عصبی انتقال سرهای بدن است.

14:00

۴۲) بجز خود مختار دستها و عصبی محیطی، کار با عصبی های صاف، با عصبی های قلبی و عده ها

15:00

را به صورت نا آگاهانه تنظیم می کند و همیشه فعال است.

16:00

۴۳) دو بجز سه پائین و بار اسپالتید دستها و عصبی خود مختار **مهم** و خلاف بیدار کار می کنند.

17:00

۴۴) ساده ترین عصبی است در هیدر است.

18:00

۴۵) در پلاناریا دو گروه عصبی در سر جانور، مقتر استیل داده اند.

19:00

۴۶) مقتر است از **سندره** به علم جوش خورده استیل شده است.

۴۷) در پیچ موه داران اندازه های مقتر بیتان داران و پرتگان بیت بیوزن بدن از **بیت** است.

	6	13	20	27	
	7	14	21	28	
1	8	15	22	29	
Tue	2	9	16	23	30
	3	10	17	24	31