

**عنوان درس:** باغگاه داده‌های اقلیمی، و نقشه‌های هوا

و شته تحصیلی / گد درس : آب و هوا شناسی، آب و هوا شناسی (اقلیم شناسی) گرایش آب و هوا شناسی شهری، آب و هوا شناسی (اقلیم شناسی) گرایش آب و هوا شناسی کاربردی، آب و هوا شناسی (اقلیم شناسی) گرایش تغییرات آب و هوا بی (اقلیمی) ۱۲۶۴۷۵

۱- هنگامی که در مطالعات اقلیم شناسی بررسی سری زمانی داده ها و متغیرهای اقلیمی صورت گیرد از کدام روش استفاده شده است؟

١. روش تاریخی، ٢. روش توصیفی، ٣. روش همیستگی، ٤. روش علی

۲- مهمت بن خواجه، محله تعزیه و تسبیح مسئله تحقیق کدام گذربه است؟

٤. سؤال اصل تحقیق ٣. اهداف فعل تحقیق ٢. اهداف تحقیق ١. فضای تحقیق

۱- موقتی داده ها کدام گزینه است؟

- ## ۱. اهداف تحقیق، ۲. سوالات تحقیق، ۳. آزمون فضه ها، ۴. گارش تحقیق

۴- در کدام شاخه اقلیم شناسی روش هایی مانند تحلیل میزان تشعشع در سطوح مختلف و تحلیل ویژگیهای تابشی پدیده ها مورد استفاده قرار می گردند

۱. دینامیک ۲. سینوستیک ۳. درد بنه شناسی ۴. فیزیک

**٨- ا: نظر سطوح اتفاقی ، ابن مقياس مطالعه سطوح کمت از ٤٠٠ متر داشاما م شود؟**

۱. کلان اقلیم  
۲. منه اقلیم  
۳. خد اقلیم  
۴. مسکه اقلیم

٤- اولین درجات فرانزی تحقیق در اقلیت‌شناسی کدام است؟

- لهم إنا نسألك ملائكة السموات السبع

۴. تعبی: داده های مودنیا؛ ۳. کنتا. داده ها

- ۷- کدام گروه از داده ها از مهم ترین داده هایی هستند که با توجه به سابقه ی دیرینه ی خود حجم انبوهی را تشکیل می دهند؟

- الآن، يُمكنكم تجربة تطبيقاتنا على الأجهزة المحمولة.

۴- با استفاده از کدام دستگاه سه کمیت فشار، ناژد و بطریت در سطح حمایات اندام گیری شود؟

- ۲- اراده‌گرانیه ۳- اراده‌نمایانه ۴- اراده‌نمایانه

<sup>۹</sup>- از کدام بخش داع آن معنی همگز داده های مربوط به بازندگی و زمانی استفاده شود؟

- لـ ۲۰۱۷ء۔

### ٣. تحلیل منجز های حجم مضاعف ۴. همیستگ

سری سوال: ۱ یک

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۶۰ تشریحی: ۰

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: پایگاه داده های اقلیمی و نقشه های هوای

روش تحصیلی/گد درس: آب و هوای شناسی، آب و هوای شناسی (اقلیم شناسی) گرایش آب و هوای شناسی (اقلیم شناسی)، آب و هوای شناسی کاربردی، آب و هوای شناسی (اقلیم شناسی) گرایش تغییرات آب و هوایی (اقلیمی) ۱۲۶۴۷۵

۱۰- برای وارونه سازی داده ها در نرم افزار SPSS از کدام فرمان استفاده می شود؟

Transpose .۴

Recode .۳

Reclass .۲

Joint .۱

۱۱- کدام روش بازسازی داده های یکی از روش های توصیه شده بی سازمان هواسنای جهانی است؟

۴. رگرسیون

۳. میانگین گیری

۲. واسطه یابی

۱. نسبت ها

۱۲- از بین روش های بازسازی داده های کدام روش معمولاً برای داده های بارندگی و جریان استفاده می شود؟

۴. رگرسیون

۳. میانگین گیری

۲. واسطه یابی

۱. نسبت ها

۱۳- کدام روش مطالعه در اقلیم شناسی برای تحلیل فرایندهای جوی اهمیت زیادی داشته و برای پیش بینی های مختلف، مبنایی به وجود می آورد؟

۴. روش نموداری

۳. روش آماری

۲. روش سینوپتیکی

۱. روش نرم افزاری

۱۴- نقشه های ۱۰۰۰ هکتوپاسکالی با ارتفاع صفر به چه عنوانی محسوب می شوند؟

۲. نقشه های هوای سطح زمین

۴. نقشه های جو بالا

۱. نقشه های سطوح بالا

۳. نقشه های ضخامت

۱۵- خطوط هم فشار در کدام منطقه بسته می شوند؟

۲. منطقه منشاء

۱. منطقه جبهه

۴. منطقه سیکلون و آنتی سیکلون

۳. منطقه توده هوای

۱۶- بر روی نقشه های هم فشار علامت TT چه چیزی را بیان می کند؟

۲. دمای جو بالا

۱. نقطه شبنم

۴. ارتفاع سطح هم فشار

۳. دمای هوای سطح هم فشار

۱۷- رابطه های خطوط تراز با بردار باد چگونه است؟

۴. زاویه می سازد

۳. معکوس است

۲. متقطع است

۱. موازی است

۱۸- نمودارهای جو بالا که برای تحلیل نتایج دیده بانی جو بالا در نقاط مختلف استفاده می شود چه نام دارد؟

۴. نمودارهای متوازی

۳. نمودارهای بی دررو

۲. نمودارهای متقطع

۱. نمودارهای منقطع

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰

سری سوال: ۱ یک

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۶۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: پایگاه داده های اقلیمی و نقشه های هوای

روش تحصیلی/گد درس: آب و هوای شناسی، آب و هوای شناسی (اقلیم شناسی) گرایش آب و هوای شناسی (اقلیم شناسی)، آب و هوای شناسی (اقلیم شناسی) گرایش آب و هوای شناسی کاربردی، آب و هوای شناسی (اقلیم شناسی) گرایش تغییرات آب و هوایی (اقلیمی) ۱۲۶۴۷۵

۱۹- در این روش تحلیل نقشه های سینوپتیکی، وضع جوی نه تنها در یک ایستگاه بلکه در سطوح مختلف یعنی نقشه های سطح زمین و سطوح بالا با هم مطالعه می شوند؟

۱. تحلیل دوره های متوالی

۲. تحلیل سه بعدی

۳. تحلیل مركب

۴. تحلیل ساده

۲۰- توفان های حاره ای که در منطقه ای استوایی یا حاره شکل می گیرند چه نام دارند؟

۱. تیفون

۲. تورنادو

۳. واتراسپات

۴. جت استریم

۲۱- معمولاً در نیمه سرد سال روی قاره ها کدام توده هوای مشاهده می شود؟

۱. هوای سرد پایدار

۲. هوای گرم ناپایدار

۳. هوای سرد ناپایدار

۴. هوای گرم پایدار

۲۲- مشخص ترین مناطق جبهه ای بر روی کدام نقشه ها مشاهده می شود؟

۱. نقشه های سطح زمین

۲. نقشه های جو بالا

۳. نقشه های هم فشار

۴. نقشه های ضخامت

۲۳- دومین نیروی که بر جریانهای هوای مابین مرکز پرفشار و کم فشار تاثیر می گذارد چه نام دارد؟

۱. گریز از مرکز

۲. گرادیان

۳. جاذبه

۴. کوریولیس

۲۴- ناحیه ای میانی که بین چندین سیکلون و آنتی سیکلون مجاور هم به وجود می آید چه نام دارد؟

۱. جبهه فشار

۲. خطوط فشار

۳. زین فشار

۴. زبانه ای فشار

۲۵- غالباً برای توسعه ای سیکلون در همه ای موارد به چه شرایطی نیاز است که موجب کاهش نسبی فشار در منطقه ای پیدا شود؟ سیکلون شود؟

۱. شرایط گردشی

۲. شرایط حرارتی

۳. شرایط فشار

۴. شرایط جوی

۲۶- کدام پروتکل به رایانه ها می گوید که اطلاعات داخل لفافه به کجا باید ارسال شوند؟

۱. پروتکل TCP

۲. پروتکل IP

۳. پروتکل WWW

۴. پروتکل Http

۲۷- سایت Jetstream متعلق به کدام سازمان است؟

۱. نوا

۲. ناسا

۳. Map

۴. weather

سری سوال: ۱ یک

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۶۰ تشریحی: ۰

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: پایگاه داده های اقلیمی و نقشه های هوای

روش تحصیلی/گد درس: آب و هوای شناسی، آب و هوای شناسی(اقلیم شناسی) گرایش آب و هوای شناسی شهری، آب و هوای شناسی(اقلیم شناسی) گرایش آب و هوای شناسی کاربردی، آب و هوای شناسی(اقلیم شناسی) گرایش تغییرات آب و هوایی(اقلیمی) ۱۲۱۶۴۷۵

۲۸- سایت ECMWF که با مشارکت ۲۶ کشور اتحادیه ای اروپا شکل گرفته مرکز آن در کدام کشور است؟

۴. سوئد

۳. فرانسه

۲. انگلستان

۱. آلمان

۲۹- در اتفاق نقشه کدام قسمت در برگیرنده ای نقشه های روزانه جو بالا در سطوح ۵۰۰ و ۲۰۰ هکتوپاسکالی و نمودار T-skew است؟

Upper Air .۴

Satellite .۳

Radar .۲

Surface .۱

۳۰- در کدام وب سایت سه گروه از تصاویر مرئی، بخار آب و مادون قرمز برای نواحی مختلف دنیا در آن وجود دارد؟

weather .۴

Map .۳

۲. ناسا

۱. نوا

رقم سؤال	ماسخ صحيح	وضعية كلية
1	الف	عادي
2	د	عادي
3	ج	عادي
4	د	عادي
5	ب	عادي
6	د	عادي
7	الف	عادي
8	ب	عادي
9	ج	عادي
10	د	عادي
11	ب	عادي
12	الف	عادي
13	ب	عادي
14	ب	عادي
15	د	عادي
16	ج	عادي
17	الف	عادي
18	ج	عادي
19	ب	عادي
20	الف	عادي
21	د	عادي
22	ب	عادي
23	د	عادي
24	ج	عادي
25	الف	عادي
26	ب	عادي
27	الف	عادي
28	ب	عادي
29	د	عادي
30	د	عادي