

湘教版高中地理必修三 学业水平考试习题

1、以下图中甲、乙、丙分别代表我国东、中、西三个经济地带产业结构图。读图，答复 1~3 题。

1. 甲、乙、丙图与东、中、西三个经济地带搭配正确的选项是()
A. 甲图是东部经济地带 B. 乙图是西部经济地带
C. 丙图是中部经济地带 D. 丙图是东部经济地带
2. 由图可知()
A. 甲的经济开展水平相对较高，因为其第二、三产业的产值比重较乙、丙高
B. 甲、乙、丙的经济开展水平相差不大，因为它们的产业结构比重相差不大
C. 丙的产业结构优于乙
D. 经济越兴旺的地区，第一产业所占比重越大
3. 以下关于东、中、西三个经济地带差异的表达，正确的选项是()
①东部城市化水平不如中、西部高 ②东部工业化水平高于中、西部 ③中、西部对外开放程度低 ④西部地区地域辽阔，交通通达度高于中、东部地区
A. ①② B. ②③
C. ③④ D. ①④

2、图 9-1-6 为区域产业结构图，图中①②③表示产业开展的不同阶段。读图并结合所学知识，完成 1~2 题。

图 9-1-6

1. ①阶段的根本特征是()
A. 第一产业所占比重大 B. 第二产业所占比重大
C. 第三产业所占比重大 D. 三大产业比重相等
2. 从产业开展的一般规律来看，区域产业结构演变的顺序是()
A. ①→②→③ B. ②→①→③
C. ③→①→② D. ③→②→①

3、读工业化开展不同阶段农业、工业和效劳业的劳动力比例变化示意图(图 M3-14)，完成 1~2 题。

图 M3-14

1. 在 a、b、c 三条曲线中，表示效劳业和工业劳动力比例变化的分别是()
A. a 和 b B. b 和 c C. c 和 a D. c 和 b
2. 从各产业劳动力的比例情况看，以下与阶段 IV 最相符的国家是()
A. 中国 B. 美国 C. 印度 D. 越南
4. 我国西北干旱、半干旱区油气资源丰富。据此答复 1~3 题。
 1. 该地区土地荒漠化加剧的主要原因是()
A. 地势较高，降水稀少 B. 过度樵采、放牧和农垦
C. 环境污染加剧 D. 农业集约化经营
 2. 西部大开发首先要()

- A. 开展高新产业，加快城市化进程
- B. 人口外迁，减轻环境压力
- C. 治水改土，改造低产田
- D. 抓好根底设施和生态环境建设

3. 图 M2-12 是“某丘陵公路分布图”，一场大雪之后，李先生乘车从甲镇到乙镇，沿途公路上都撒了盐，但李先生发现 AB 段撒盐特别多，其原因是()

图 M2-12

①撒盐可加速雪的融化，从而起到防滑的作用 ②这里公路与等高线夹角较大，坡度较陡 ③盐本身可增大摩擦系数 ④该路段路面破坏严重

- A. ①② B. ②③ C. ③④ D. ②④

5. 图 M1-16 示意甲、乙是两个不同的地域空间，读图答复 1~2 题。

图 M1-16

1. 假设甲是我国东部经济带，乙是中西部地区，沿箭头方向在区间调配的是()

- A. 水源 B. 能源 C. 资源 D. 资金

2. 假设甲、乙表示的是我国能源资源的跨区域调配，可称之为()

- A. 东煤西运 B. 东气西输 C. 北煤南运 D. 南气北输

6. 下图是依据某一自然要素划分的中国区划图。读图，答复 1~2 题。

1. 该区域的划分依据可能为()

- A. 地形 B. 热量
C. 植被 D. 水分

2. 能较好地表达从沿海向内陆地域分异规律的是()

- A. I → II → III B. II → VII → VIII
C. III → IV → VI D. VII → VIII → VI

7. 有些区域的开展可分为三个阶段：初期阶段、成长阶段和衰落阶段。初期阶段主要表现为以传统农业为主体，成长阶段可分为工业化阶段和高效益的综合开展阶段。读以下图，答复 1~2 题。

1. 在区域开展的初期阶段，以下关于区域内产业结构及产业特征的说法，正确的选项是()

- A. 第二产业所占的比重迅速上升，第三产业表现出加速开展的趋势
- B. 传统农业占较大比重，工业化处于起步阶段
- C. 工业化的起步源于本阶段科技的创新
- D. 人地关系的不协调已表现得比拟明显

2. 以下图中 A、B、C 各点分别代表区域开展不同时期的产业结构特征。从区域开展的过程来看，其正确的顺序是()

- A. A—B—C B. B—C—A
C. C—A—B D. B—A—C

8. 读我国西北某地区新垦区位置图，答复 1~2 题。

1. 该流域新垦区()
 - A. 区域的界线与行政边界一致
 - B. 区域内部农业生产无相似性
 - C. 区域开展的决定性因素是水源
 - D. 与非农垦区相互独立
2. 图中行政中心与新垦区的区域空间结构分别表现为()
 - A. 面状与点状 B. 线状与岛状
 - C. 点状与岛状 D. 点状与面状
- 9、以下图是我国某省区按某种自然指标划分出来的四大区域。结合所学知识，完成 1~2 题。
 1. 这四大区域的划分指标最可能是()
 - A. 积温的多少
 - B. 年降水量的多少
 - C. 降水量和蒸发量的关系
 - D. 年太阳辐射量的多少
 2. 图中的四大区域()
 - A. 属于均质区 B. 内部某些特征并不一致
 - C. 属于功能区 D. 区域之间的界线非常明显
- 10、产业奉献率指各产业增加值增量与 GDP 增量之比，以下图是北京市的 2001~2012 年三次产业奉献率统计图。完成下题。
 以下有关北京市三次产业的说法正确的选项是 ()
 - A. 第一产业对北京市 GDP 没有奉献 B. 第二产业开展波动较大
 - C. 第三产业对北京市 GDP 拉动明显 D. 第一产业产值保持稳定
- 11、2012 年 12 月，国家发改委正式发布了《中原经济区规划》。规划提出要加快形成“一核四轴两带”放射状、网络化开展格局，其中，四轴是沿陇海开展轴、沿京广开展轴、沿济(南)郑(州)渝(重庆)开展轴、沿太(原)郑(州)合(肥)开展轴。读“一核四轴两带”示意图，答复 1~2 题。
 1. 中原经济区所在区域目前处在()
 - A. 以传统农业为主体的开展阶段
 - B. 工业化加速开展阶段
 - C. 高效益的综合开展阶段
 - D. 高水平的均衡开展阶段
 2. 为了抓住机遇，促进区域经济的开展，中原经济区今后的开展方向是()
 - A. 全力开展大城市，提高城市化水平，把该地区建成世界级的城市群
 - B. 利用其区位优势，大力开展海洋化学工业及海产品工业
 - C. 大力改善根底设施，吸引产业转移，加快工业化、城市化的进程
 - D. 充分利用区域煤、铁、石油资源，大力开展煤炭、钢铁及石化工业
- 12、随着区域经济社会的快速开展，有学者提出中国宏观区域经济的“

新三大地带”的划分方案，分为东北及东部沿海地带、中部及近西部地带、远西部地带。读图，完成小题。

1、区域的划分应依据一定的指标。以下不属于区域划分自然因素指标的是()

- A. 气候 B. 地形
- C. 洋流 D. 植被

2、制约远西部地带开展的最重要的经济原因是()

- A. 资金、技术、人才匮乏 B. 农业根底薄弱
- C. 水土流失严重 D. 自然资源缺乏

13、读下表,完成第 1~3 题。

我国东、中、西部农业产业结构及变化

	东部		中部		西部		全国	
	1991年	2000年	1991年	2000年	1991年	2000年	1991年	2000年
种植业 (%)	59.73	51.9	66.4	57.5	65.96	62.9	63.13	55.6
林业 (%)	4.2	3.5	4.89	3.9	4.64	4.1	4.51	3.8
牧业 (%)	26.28	27.0	25.51	32.7	28.35	31.2	26.43	29.7
渔业 (%)	9.79	17.6	3.2	5.9	1.05	1.8	5.93	10.9

1.表中三个地带,农业构成差异最大的农业部门是()

- A.种植业和林业 B.林业和牧业
- C.渔业和牧业 D.种植业和渔业

2.20 世纪 90 年代以来,三个地带农业部门比重都在下降的是()

- A.种植业和林业 B.林业和牧业
- C.渔业和牧业 D.种植业和渔业

3.造成三个地带农业部门差异的主要自然区位因素是()

- A.气候、劳动力、自然资源
- B.科学技术、劳动力、交通运输
- C.气候、地形、自然资源
- D.气候、地形、科学技术

14、

太湖平原气候温和湿润,水网稠密,土壤肥沃,是我国重要的商品粮基地和三大桑蚕基地之一,素以“鱼米之乡”而闻名。吐鲁番盆地的自然条件和人文景观,有许多方面在全国乃至全世界都堪称独特,因而引起旅游者的强烈兴趣,所产长绒棉、瓜果品种优异,尤其是哈密瓜、葡萄著名中外。据此完成第 1~2 题。

1.两地农业开展的制约性因素是()

- A.太湖平原土地减少,吐鲁番盆地劳动力缺乏
- B.太湖平原土壤贫瘠,吐鲁番盆地土壤矿物质缺乏
- C.太湖平原土地租金过高,吐鲁番盆地距离市场过远
- D.太湖平原气象灾害多发,吐鲁番盆地过于枯燥

2.两地农业的开展方向分别是()

- A.太湖平原和吐鲁番盆地都以农耕地为主
- B.太湖平原注重开展外向型农业,吐鲁番盆地立足于绿洲农业
- C.太湖平原突出农业技术的投入,吐鲁番盆地保持自然农业模式
- D.太湖平原改水田为旱地,吐鲁番盆地注意灌溉农业的开展

15、读图,完成第 1~2 题。

1.关于两图所示景观所在地区的特征,以下描述正确的选项是()

- ①两地农业开展多取决于灌溉水源 ②两地多为粉沙性土壤 ③两地水土流失都很严重 ④两地皆全年少雨

A.①② B.①④ C.③④ D.②③

2.以下关于图中两地生产、生活方面的表达,正确的选项是()

- ①乙图所示地区的主要粮食作物是小麦、谷子 ②两地都是我国重要的牧区 ③乙图所示地区是精耕细作的水稻产区 ④出现乙图居住景观的最主要原因是土质

A.①② B.①④ C.③④ D.②③

16、以下图中的甲、乙两地为我国的两个区域。读图,完成第 1~2 题。

1.结合两地的资源特点判断,目前两个区域开发的能源资源主要是()

- A.甲地区主要开发塔里木河的水资源,乙地区主要开发长江的水能资源
- B.甲地区主要开发石油、天然气,乙地区主要开发长江的水能资源
- C.甲地区主要开发石油、天然气,乙地区主要开发核能
- D.甲地区主要开发煤炭资源,乙地区主要开发核能

2.有关甲、乙两图所示区域的说法,错误的选项是()

- A.由乙地区到甲地区植被的变化主要表达的是经度地带性分异规律
- B.甲地区的荒漠化非常严重,主要防治措施是退耕还林还草,大量植树造林
- C.乙地区有我国第三大岛——崇明岛,该岛在未来可能与长江口北岸相连
- D.甲地区由于降水少而干旱,乙地区因为用水量大和水污染而存在水资源短缺现象

17、分析下面的材料,完成第 1~3 题。

材料一:我国两地区“土地利用结构表”。

地区	耕地	林地	草地	宜农荒地	其他
黄淮海平原	56.14%	12.15%	8.08%	3.18%	20.45%

黑龙江垦区	37.37%	14.41%	6.23%	30.67%	11.32%
-------	--------	--------	-------	--------	--------

材料二:我国贵州某山区县 1961 年和 2008 年自然和人文状况统计表。

年份	耕地面积 (千米 ²)	森林覆盖 率(%)	年降 水量 (毫米)	雨季地 表径流 (亿米 ³)	水土流 失面积 (千米 ²)	粮食 总产量 (万吨)	人口 (万)
1961	400	36.79	1 369	7.1	31	9.6	21.5
2008	521	20.46	1 087	8.2	68	11.9	40.1

1.从材料一表中可以直接看出,与黄淮海平原相比,黑龙江垦区的农业资源优势包括()

①土地利用程度高 ②耕地后备资源充足 ③地势平坦,土壤肥沃 ④林地所占比例高

A.①② B.②④ C.①③ D.③④

2.由材料二可知,与黄土高原相比,该县单位面积上水土流失造成的经济损失更大,原因可能是()

①降水量大 ②土质疏松 ③土层浅薄 ④人口密度大

A.①② B.③④ C.①③ D.②④

3.贵州某山区县与黑龙江垦区相比,水土流失问题更严重,原因主要是()

- A.降水量过大,森林覆盖率低
- B.平原面积小,宜农荒地少,坡地开垦多
- C.以红壤为主,肥力低
- D.耕地利用频率过高

18、下图为我国各地的传统民居景观。读图,完成第 1~2 题。

1.有关图中建筑特点与地理环境的关系,表达正确的选项是()

- A.①——光照充足,利于采光通风
- B.②——雨热同期,防潮、耐腐、排水
- C.③——人口密集,便于生活居住
- D.④——长幼有序,表达传统文化

2.上述民居建筑风格最能表达地域文化的开放性特点的是()

A.① B.② C.③ D.④

19、下图示意区域开展阶段差异。读图完成 1~2 题。

1. 关于 t₂ 时刻各区域开展特点的表达, 正确的选项是()

- A. 区域 1 进入快速开展阶段
- B. 区域 2 处于开展后期阶段
- C. 区域 3 进入起步阶段
- D. 图示三区域所处开展阶段相同

2. 假设该图示意我国不同地区的经济差异, 以下结论正确的选项是()

- A. 现阶段我国各区域对资源依赖程度不断降低

- B. 现阶段我国各区域经济开展应以高新技术产业为龙头
- C. 从区域 3 到区域 1 反映了我国经济从沿海向内陆的开展趋势
- D. 要实现经济、资源和环境的和谐统一，需宏观协调各区域的关系

20、我国某地居民就地取材，用竹木扎制屋架，茅草覆顶，建造的传统民居远看像船底，因而被称为船形屋(见以下图)。据此答复 1~2 题。

- 1. 该传统民居最可能位于()
 - A. 青藏高原 B. 黄海沿岸
 - C. 海南岛山区 D. 东北平原
- 2. 该传统民居能够反映当地的环境特点是()
 - A. 高寒缺氧 B. 潮湿、多虫鼠
 - C. 多火山、地震 D. 干旱缺水

21、《中原经济区规划》提出要加快形成“一核四轴两带”放射状、网络化开展格局，其中，四轴是沿海开展轴、沿京开展轴、沿济(南)郑(州)渝(重庆)开展轴、沿太(原)郑(州)合(肥)开展轴。据此答复 1~2 题。

- 1. 以下关于中原经济区的表达，正确的选项是()
 - A. 中原经济区农业开展的三大障碍是旱涝、盐碱、台风
 - B. “一核”是指郑州及其周围相邻市区为主体的核心区域
 - C. 四个开展轴经过的自然带均为温带落叶阔叶林带
 - D. 两带分别是沿长江和黄河沿岸经济开展地带
- 2. 为了抓住机遇，促进区域经济的开展，关于中原经济区今后的开展方向，正确的选项是()
 - A. 全力开展大城市，提高城市化水平，把该地区建成世界级的城市群
 - B. 利用其区位优势，大力开展海洋化学工业及海产品加工业
 - C. 大力改善根底设施，吸引产业转移，推进工业化、城市化的进程
 - D. 充分利用区域煤、铁、石油资源，大力开展煤炭、钢铁及石化工业

22、随着社会经济的开展，河南省实现了由“农业大省”向“工业强省”的转变。以下图示意河南省城市人口比重与三大产业产值比重的变化。根据图中曲线可以推断，该省()

- A. 第二产业产值比重始终最大
- B. 农业总产值在不断下降
- C. 1990 年第三产业产值比重超过第一产业
- D. 近年来进入城市化快速开展阶段

23、中西部地区吸引投资的优势条件是()

- A. 丰富的资源和便利的交通 B. 丰富的资源和较低的生产本钱
- C. 丰富的资源和充足的资金 D. 便利的交通和较高的生产本钱

24、有关区域的表达，错误的是 ()

- A. 区域是地理差异的客观反映
- B. 区域有一定面积、形状、范围或界线

- C. 区域相对于外界有差异，内部特征也不完全一样
- D. 区域特征与其区位没有关系

25、读我国东部某市生产总值和三大产业结构演变图，完成以下问题。

目前,该市的开展面临“土地、空间难以为继；能源、水资源难以为继；城市已经不堪人口重负，难以为继；环境承载力难以为继”的困境。对此，以下措施可行的是()

- A. 实行区域经济合作，进行水资源、能源的跨区域调配
- B. 限制外来人口进入，控制人口规模
- C. 加大科技投入力度，自主创新，努力开展高新技术产业和第一产业
- D. 严格土地管理，提高土地价格，以解决土地可利用空间缺乏的问题

26、读我国东部某市生产总值和三大产业结构演变图，完成以下问题。

结合上图判断，以下说法正确的选项是()

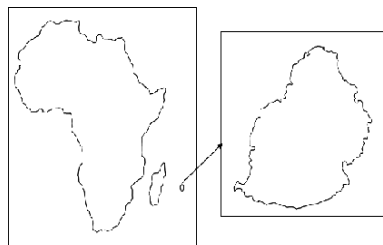
- A. 该市已由以第三产业为主转化为以第二产业为主
- B. 目前该市产业结构已经到达最优化状态，不需要进行产业升级
- C. 该市应加快第一产业开展，提高第一产业比重和产值
- D. 该市应大力推进第三产业的开展

27、读黄河流域图答复以下问题。

黄河流域乙、丙、丁三地的最主要环境问题分别是()

- A. 气候干旱、洪涝灾害、生物多样性减少
- B. 酸雨、水土流失、赤湖
- C. 荒漠化、水土流失、海洋污染
- D. 水土流失、荒漠化、泥沙淤积

28、毛里求斯岛是火山岛，四周被珊瑚礁环绕，岛上的地貌千姿百态。岛上有非常知名的七色土，经过阳光照射之后能展现出黄、赭、紫、红、橘等奇异的光荣。据此答复 1—3 题。



毛里求斯岛位置

1.七色土的形成原因可能是()

- A.珊瑚礁风化而成
- B.火山灰里含多种金属
- C.不断耕种导致土壤变异
- D.特殊光线下形成

2.近年来，我国去毛里求斯岛旅游人数逐渐增多，是因为该岛()

- A. 风景优美区域景观和我国差异大
- B. 季节变化与我国相反
- C. 饮食习惯与我国相似
- D. 自然灾害减少

3. 根据该岛的特点，以下旅行社提醒中不正确的选项是()

- A. 以轻便夏衣为主
- B. 自备雨具
- C. 备好游泳用品
- D. 自带矿泉水

29、对以下各区域之间的经济联系表达错误的选项是()

- A. 西气东输工程缓解了我国西部地区的能源紧张问题
- B. 南水北调能有效缓解我国华北地区的缺水问题
- C. 日本利用资金、技术优势加速扩大海外投资，建海外生产销售基地
- D. 印度承接兴旺国家的软件外包业务，促进本国效劳业快速开展

30、图 4 为我国各地的传统民居景观。读图答复 1、2 题。

- ① 云南傣家竹楼
 - ② 山东威海海草房
 - ③ 广东开平碉楼
 - ④ 福建客家土楼
- 图 4

1、有关图中建筑特点与地理环境的关系，表达正确的选项是 ()

- A. ①-光照充足，利于采光通风
- B. ②-雨热同期，防潮防腐排水
- C. ③-人口密集，便于生活居住
- D. ④-长幼有序，表达传统文化

2、上述民居建筑风格最能表达地域文化的开放性特点的是 ()

- A. ①
- B. ②
- C. ③
- D. ④

31、目前，中国北斗卫星导航产业基地已经在南京高新区开建，重点引入芯片研制、功能模块、元器件制造等产业链的上下游企业，南京将成为中国最大的“北斗”产业应用开展基地。据此答复 1~2 题。

1. 南京“北斗”产业应用开展基地()

- A. 属于自发形成的工业地域
- B. 企业间通过共用根底设施建立联系
- C. 对原料能源的依赖程度高
- D. 内部从业人员的知识和技能水平高

2. 该产业基地的建立对南京市开展的明显影响是()

- A. 城市化水平提高
- B. 城市污染加剧
- C. 产业结构升级
- D. 高等院校集中

32、“安固里淖”，史称鸳鸯泺，是华北第一大高原内陆湖，草原面积 23 万亩，水域 10 万亩，曾经水草丰美，鹅雁栖息。短短几年时间，碧波荡漾的安固里淖从 10 万亩的水域面积就锐减到缺乏千亩，直至 2004 年冬季彻底干涸。据此答复 1~2 题。

1. 而今，当地群众说“坡地风舔了，滩地起碱了，生活危险了”，这反映了当地的生态环境问题是()

- ① 土地沙漠化
- ② 土壤盐碱化
- ③ 生物多样性减少
- ④ 水土流失

A. ①②③ B. ①③④

C. ①②③④ D. ②③④

2. 造成“安固里淖”干涸的原因可能有()

①连续多年气候大旱 ②严重超采地下水 ③蒸发量突然增大 ④湖泊旅游业的开展

A. ①② B. ①③

C. ③④ D. ②④

33. 读我国乡镇企业三种开展模式的源地图, 答复 1~2 题。

1. A 地城市采用“内含式”城市化扩展模式, 既保持城区较高的建筑密度, 又充分开发利用地下空间, 其考虑的主要因素是 ()。

A. 城市化水平 B. 经济开展水平

C. 用地紧张 D. 人口数量

2. 近年来 B、C 两地企业开展暴露出来的问题分别是 ()。

A. “民工荒”现象严重; 水污染严重

B. 企业间过度竞争; 经济腹地较小

C. 投资过多, 产品积压; 缺乏政策支持

D. 改革开放缓慢; 资金严重短缺

34. 图 9-6 为我国西南地区某流域 1973—2002 年局部土地利用类型面积变化图。读图, 答复 1~2 题。

图 9-6

1. 关于流域土地利用类型面积变化的表达, 正确的选项是()

A. 整个时期耕地总体上是减少的

B. 前期增加后期减少的是林地

C. 增幅和减幅均最大的是灌丛草地

D. 前期减少幅度最大的是旱地

2. 以下土地利用类型中, 其面积前后期变化能反映流域生态状况由退化趋于好转的是()

①林地 ②灌丛草地 ③建设用地 ④裸岩地

A. ②③ B. ①③ C. ②④ D. ①④

35. 我国由田纳西河流域开发经验可得到的启示是()

A. 我国各大河完全可以按照田纳西河流域的整治方案开发和治理

B. 我国江河都应以梯度发电为开发的核心

C. 对河流进行开发利用, 应从全流域综合开发的角度考虑

D. 田纳西河流域开发治理经验对我国没有借鉴作用

36. 20 世纪初至 1980 年代, 洞庭湖面积不断减少。1998 年以来, 经过综合治理, 如今洞庭湖的面积扩大了 1/5。结合材料及所学知识, 洞庭湖库容减少将会导致 ()

A. 湖区生物多样性减少

B. 长江下游降水减少

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：

<https://d.book118.com/957034043000006116>