4月14日-常识

1 、 （单选题） 科学发展观的第一要义是：

A.以人为本

B.发展

C.统筹兼顾

D.全面协调可持续

正确答案：B

第一步，本题考查科学发展观。第二步，科学发展观是党的十六大以来，以胡锦涛同志为总书记的党中央立足社会主义初级阶段基本国情，总结中国发展实践的基础之上提出的重要战略思想。在党的十七大上，胡锦涛总书记在《高举中国特色社会主义伟大旗帜 为夺取全面建设小康社会新胜利而奋斗》的报告中提出，科学发展观第一要义是发展，核心是以人为本，基本要求是全面协调可持续性，根本方法是统筹兼顾。

2 、 （单选题） 下列关于我国国情的表述中，不正确的一项是：

A.计划生育是我国的基本国策

B.民兵是我国武装力量的组成部分

C.我国耕地面积不足陆地总面积的5%

D.根据全国第六次人口普查，我国人口已达13.7亿

正确答案：C

我国耕地面积约为18.26亿亩，陆地总面积约960万平方公里。耕地面积占陆地总面积的比重约为12.68%。A项：计划生育是我国的基本国策。2015年10月实施的“全面二孩”政策绝不意味着作为基本国策的计划生育出现动摇与废止。B项：中华人民共和国武装力量由中国人民解放军、中国人民武装警察部队、民兵组成，由中央军事委员会领导并统一指挥。民兵是中国共产党领导的在长期革命战争中逐步发展起来的不脱离生产的群众武装组织，是中国人民解放军的助手和后备力量。D项：国家统计局公布的2010年第六次人口普查数据显示，我国于当年人口总数已达13.7亿。

3 、 （单选题） 关于天文现象，下列说法错误的是：

A.反气旋过境时，常会带来晴朗、干燥的天气

B.“日中无影”现象常出现在南北回归线之间

C.火星地表土为一种酸性土壤，因此呈橘红色

D.大气层中平流层的温度会随高度增加而增高

正确答案：C

火星是太阳系八大行星之一，其橘红色外表是因为地表被赤铁矿（氧化铁）覆盖。A项：反气旋是指中心气压比四周气压高的水平空气涡旋，也是气压系统中的高压。在反气旋控制下，大多天气晴朗、干燥。B项：“日中无影”指的是晴天中午的时候，人在太阳下面没有影子。太阳直射的地方就会出现“日中无影”现象。太阳直射点在南北回归线之间移动，即南北回归线之间当太阳直射的时候正午没有日影，纬度范围是23°26′N——23°26′S。D项：从对流层顶到50～55千米高度的一层称为平流层。平流层中的温度之所以随高度上升而温度增加，是因为其含有丰富的臭氧，因此其上半部分由于吸收了大量来自太阳的紫外线而被加热。

4 、 （多选题） 某私营企业违法经营，主管行政机关准备对其做出行为罚，具体措施可能是：

A.治安拘留

B.责令停产停业

C.罚款

D.吊销营业执照

正确答案：BD

行为罚又称能力罚，是行政主体对违反行政法律规范的行政相对方所采取的限制或剥夺其特定行为能力或资格的一种处罚措施。行为罚包括责令停产停业，暂扣和吊销许可证、执照两种形式。行政处罚可以分为：申诫罚（警告）、行为罚（责令停产停业，暂扣和吊销许可证、执照）、财产罚（罚款、没收违法所得和没收非法财物）和人身罚（行政拘留）。A项：治安拘留又称行政拘留，是指公安机关对于违反了行政法律规范的公民，所作出的在短期内限制其人身自由的一种处罚措施。属于人身自由罚。C项：罚款是行政执法单位对违反行政法规的个人和单位给予的行政处罚。属于财产罚。

5 、 （单选题） 根据教育部要求，我国教材全面落实了“十四年抗战”的概念。“十四年抗战”是指从“九一八事变”爆发后开始的抗战，包含局部抗战和全面抗战两个阶段。“九一八事变”发生于（  ）年。

A.1928

B.1931

C.1935

D.1937

正确答案：B

“九一八事变”发生于1931年9月18日，是日本侵华的开端。1931年9月18日夜，在日本关东军安排下，铁道“守备队”炸毁沈阳柳条湖附近的南满铁路路轨（沙俄修建，后被日本所占），并栽赃嫁祸于中国军队。日军以此为借口，炮轰沈阳北大营，是为“九一八事变”。次日，日军侵占沈阳，又陆续侵占了东北三省。1932年2月，东北全境沦陷。此后，日本在中国东北建立了伪满洲国傀儡政权，开始了对东北人民长达14年之久的奴役和殖民统治。“九一八事变”是标志着世界反法西斯战争的开始，揭开了第二次世界大战东方战场的序幕。

6 、 （单选题） 根据《国家赔偿法》的规定，国家赔偿的主要方式是：

A.支付赔偿金

B.返还财产

C.消除影响

D.恢复原状

正确答案：A

根据《国家赔偿法》第32条规定，国家赔偿以支付赔偿金为主要方式。能够返还财产或者恢复原状的，予以返还财产或者恢复原状。根据《国家赔偿法》第35条规定，赔偿义务机关致人精神损害的，应当在侵权行为影响的范围内，为受害人消除影响，恢复名誉，赔礼道歉；造成严重后果的，应当支付相应的精神损害抚慰金。可见国家赔偿的主要方式是支付赔偿金，返还财产、消除影响、恢复原状都是国家赔偿的方式，但不是主要方式。故B项、C项、D项均错误。

7 、 （单选题） “忆昔开元全盛日，小邑犹藏万家室”和“寂寞天宝后，园庐但蒿藜”全是唐代一位著名诗人的诗句。这位诗人是：

A.陈子昂

B.孟浩然

C.杜甫

D.杜牧

正确答案：C

杜甫《忆昔》云：“忆昔开元全盛日，小邑犹藏万家室。稻米流脂粟米白，公私仓廪俱丰实”。《无家别》云：“寂寞天宝后，园庐但蒿藜，我里百余家，世乱各东西”。A项：陈子昂字伯玉，梓州射洪（今四川省遂宁市射洪县）人，初唐诗文革新人物之一。因曾任右拾遗，后世称陈拾遗。他24岁中进士，后升右拾遗，直言敢谏，曾因“逆党”反对武后而株连下狱。在26岁、36岁时两次从军边塞，对边防颇有些远见。其存诗共100多首，其诗风骨峥嵘，寓意深远，苍劲有力。其中最有代表性的有组诗《感遇》38首，《蓟丘览古》7首和《登幽州台歌》《登泽州城北楼宴》等。B项：孟浩然，字浩然，号孟山人，襄州襄阳（今湖北襄阳）人，唐代著名的山水田园派诗人，世称“孟襄阳”。因他未曾入仕，又称之为“孟山人”。孟浩然生当盛唐，早年有志用世，在仕途困顿、痛苦失望后，尚能自重，不媚俗世，修道归隐终身，曾隐居鹿门山。孟诗绝大部分为五言短篇，多写山水田园和隐居的逸兴以及羁旅行役的心情。孟浩然的诗在艺术上有独特的造诣，后人把孟浩然与盛唐另一山水诗人王维并称为“王孟”，有《孟浩然集》三卷传世。D项：杜牧字牧之，号樊川居士，汉族，京兆万年（今陕西西安）人。杜牧是唐代杰出的诗人、散文家，是宰相杜佑之孙，杜从郁之子。唐文宗大和二年26岁中进士，授弘文馆校书郎。因晚年居长安南樊川别墅，故后世称“杜樊川”，著有《樊川文集》。杜牧的诗歌以七言绝句著称，内容以咏史抒怀为主，其诗英发俊爽，多切经世之物，在晚唐成就颇高。杜牧人称“小杜”，以别于杜甫，"大杜“。与李商隐并称“小李杜”。

8 、 （单选题） 甲经朋友介绍，与乙开发商签订商品房认购书一份，认购乙开发商开发的某小区某栋某单元某室商品房一套，以该套房屋开盘价的结算。此时乙开发商在该小区开发的商品房尚未取得房屋预售许可证。开盘后，乙开发商将该套房屋售予他人。甲得知后将乙开发商告上法庭。关于本案，下列说法正确的是：

A.商品房认购书不具有法律效力，法院应驳回甲的起诉

B.乙开发商违反预约合同应承担赔偿责任，法庭应判决乙开发商赔偿甲的机会损失

C.开发商在未取得房屋预售许可证前与购房人签订的房屋认购书无效，法院应判决甲败诉

D.开发商在未取得房屋预售许可证前与购房人签订的房屋认购书有效，法院应判决甲取得认购商品房所有权

正确答案：B

预约合同本身就是一种契约，只不过它的标的比较特殊，是一种订立契约的行为，目的是确保与相对人在将来订立特定的合同。预约义务人违反预约合同的责任，在性质上属违约责任，承担责任的方式主要包括实际履行和赔偿损失。因此，乙开发商违反了预约合同应当承担赔偿责任。A项：《最高人民法院关于审理商品房买卖合同纠纷案件适用法律若干问题的解释》第五条规定：“商品房的认购、订购、预订等协议具备《商品房销售管理办法》第十六条规定的商品房买卖合同的主要内容，并且出卖人已经按照约定收受购房款的，该协议应当认定为商品房买卖合同。”因此，商品房认购书是否具有法律效力不能一概而论，而要看是否具有商品房买卖合同的主要内容，以及出卖人是否有收受购房款的行为。另外，第四条规定：“出卖人通过认购、订购、预订等方式向买受人收受定金作为订立商品房买卖合同担保的，如果因当事人一方原因未能订立商品房买卖合同，应当按照法律关于定金的规定处理；因不可归责于当事人双方的事由，导致商品房买卖合同未能订立的，出卖人应当将定金返还买受人。”因此，法院不能直接驳回甲的起诉。C项：《最高人民法院关于审理商品房买卖合同纠纷案件适用法律若干问题的解释》第二条规定，“出卖人未取得商品房预售许可证明，与买受人订立的商品房预售合同，应当认定无效，但是在起诉前取得商品房预售许可证明的，可以认定有效”。因此，选项中的房屋认购书无效。《合同法》第五十八条规定，“合同无效或者被撤销后，因该合同取得的财产，应当予以返还；不能返还或者没有必要返还的，应当折价补偿。有过错的一方应当赔偿对方因此所受到的损失，双方都有过错的，应当各自承担相应的责任”。因此，开发商需承担返还或者赔偿甲损失的义务，法院不能判决甲败诉。D项：《物权法》第九条规定，“不动产物权的设立、变更、转让和消灭，经依法登记，发生效力；未经登记，不发生效力，但法律另有规定的除外”。房屋属于不动产，甲并没有办理相关登记，因此也不可能取得房屋所有权。

9 、 （单选题） 2009年8月30日，日本民主党在大选中获胜，日本将实现政权更替。由民主党代表（    ）担任首相的新政权诞生。

A.鸠山由纪夫

B.麻生太郎

C.中川秀直

D.田中角荣

正确答案：A

2009年8月30日，鸠山由纪夫带领民主党在众议院选举中取得历史性的胜利，后当选日本第93代、第60位首相，终结了自民党长期的执政地位。B项：麻生太郎，日本政治家、企业家，在2008年9月成为日本首相，一年后下台。C项：中川秀直，是日本政治家，日本众议院议员，日本自由民主党成员，曾任自民党干事长、科学技术厅长官和森喜朗内阁的内阁官房长官。D项：田中角荣，政治家、建筑师，1972年出任日本首相，是日本政治史上第一个没有受过大学教育的首相，日本人称他为“庶民宰相”。

10 、 （不定项） 第68届联合国大会通过决议，决定自2014年起将每年的10月31日设为（  ）。这一国际日是由联合国、国际展览局、上海世博会组委会于2010年10月31日上海世博会闭幕之时，共同发表《上海宣言》提出的倡议，这也是中国首次在联合国推动设立的国际日。

A.世界城市日

B.世界博览会日

C.世界宜居日

D.国际博览会日

正确答案：A

2013年9月18日，第68届联合国大会在纽约联合国总部开幕。大会第二委员会通过有关人类住区问题的决议，决定自2014年起将每年的10月31日设为“世界城市日”。这是中国首次在联合国推动设立的国际日，获得了联合国全体会员国的支持。目前国际社会尚未设立“世界博览日”“世界宜居日”“国际博览日”。世界性纪念日：（1）世界地球日：每年的4月22日，是一项世界性的环境保护活动；（2）世界水日：每年的3月22日，旨在唤起公众的水意识，加强水资源保护；（3）世界环境日：每年6月5日选择一个成员国举行“世界环境日”纪念活动；（4）世界湿地日：每年的2月2日为世界湿地日；（5）世界气象日：又称“国际气象日”是世界气象组织成立的纪念日，时间在每年的3月23日。（6）世界无烟日：每年的5月31日，因为第二天是国际儿童节，希望下一代免受烟草危害；（7）世界急救日：每年9月的第二个周六。

11 、 （单选题） 准备活动是指在比赛、训练和体育课正式开始前，为克服内脏器官的生理惰性，缩短进入运动状态的时间和预防运动创伤而进行的身体练习，为接下来的剧烈运动或比赛做好准备。下列不属于准备活动主要作用的是：

A.提高中枢神经系统的兴奋性

B.增加皮肤血流量以利于散热

C.提高运动时对氧气的利用率

D.提高机体的代谢水平

正确答案：C

准备活动引起体温升高，此时血红蛋白和肌红蛋白可释放更多的氧气，帮助运送氧气和营养物质给肌肉，使工作肌获得更多的氧气，并不是提高对氧气的利用率。A项：准备活动可以提高中枢神经系统的兴奋性，使大脑反应速度加快，为生理功能迅速适应剧烈运动做好准备。
B项：准备活动能够促进心率的提高，增加皮肤的血流量，从而有利于散热。D项：准备活动引起体温升高，进而增加体内酶的活性，能够促进新陈代谢，为运动提供能量。

12 、 （单选题） 某选区共有选民1889人，张某是候选人之一。在下列情况下，张某可以当选为该选区人大代表的是：

A.参加选票的有889人，张某获选票880

B.参加投票的有1770人，张某获选票1781

C.参加投票的有1881人，张某获选票697

D.参加投票的有1001人，张某获选票792

正确答案：D

《选举法》第44条规定，在选民直接选举人民代表大会代表时，选区全体选民的过半数参加投票，选举有效。代表候选人获得参加投票的选民过半数的选票时，始得当选。D项参加投票人数超过选民的一半，且张某获得的选票数超过参投选民人数的一半，选举有效，可以当选。A项：参加投票人数不足选民总数的一半，选举无效。B项：《选举法》第43条第1款规定，每次选举所投的票数，多于投票人数的无效，等于或者少于投票人数的有效。选项中所投票数多于投票人数，选举无效。C项：张某获得的选票不足参加投票人数的一半，不得当选。

13 、 （单选题） （  ）首次提出“使市场在资源配置中起决定性作用和更好发挥政府作用”这一重大理论观点。

A.党的十八大

B.党的十八届二中全会

C.党的十八届三中全会

D.党的十九大

正确答案：C

2013年十八届三中全会中指出，经济体制改革是全面深化改革的重点，核心问题是处理好政府和市场的关系，使市场在资源配置中起决定性作用和更好发挥政府作用。A项：2012年党的十八大明确了科学发展观是党必须长期坚持的指导思想，并写入党章；制定了坚持走中国特色社会主义政治发展道路和推进政治体制改革前进方向；提出了全面建成小康社会目标；回答了坚定不移走中国特色社会主义道路政策立等。B项：2013年党的十八届二中全会通过了《国务院机构改革和职能转变方案》。D项：2017年党的十九大明确了中国特色社会主义进入了新时代，指出我国社会主要矛盾已经转化为人民日益增长的美好生活需要和不平衡不充分的发展之间的矛盾。

14 、 （单选题） 地球是一个赤道部分比两极部分凸出的扁球体，而不是几何学中所说的正球体，造成这种现象的主要原因是：

A.地球自身引力的结果

B.地球自转造成的

C.地球自身形成过程中造成的

D.太阳与其他行星引力的结果

正确答案：B

地球是以地轴为中心做圆周运动，地球上的质点会因地球自转产生惯性离心力。在惯性离心力的作用下，地球上的物质有向赤道运动的趋势，故使地球呈两极稍扁，赤道略鼓的椭圆体。A项：引力是质量的固有本质之一。地球自身引力会使每一个物体被吸引朝向地球质量的中心，但不是地球呈扁球体的原因。  C项：地球两端略扁，赤道略鼓是由于惯性离心力的作用，与其形成过程无关。  D项：太阳和地球之间的相互引力，使地球绕太阳公转，与地球形状无关；其他行星的引力对地球影响较小。

15 、 （单选题） 高铁列车的车窗和车门在运行过程中必须完全密闭。对此，下列解释最准确的是：

A.减少高铁列车运行的能源消耗

B.保持高铁列车车厢内部的安静

C.避免车速过快形成空气压强差

D.确保高铁列车车厢内部的整洁

正确答案：C

流速越大的地方压强越小。高铁在行驶过程中，车外空气流速很大，压强很小，车内外产生较大的压强差，若打开车窗或车门，车内物品会被气流影响产生移动，乘客可能会被吸入车底或车外。A项：减少高铁列车运行的能源消耗主要依靠车型设计与动力技术，与车窗、车门封闭无关。B项：密封车窗和车门可以阻断外界声音，但车厢内部保持安静主要是通过车厢规章制度建设、旅客自身提高素质等因素来保证。D项：密闭车窗和车门有利于保持车厢内部的整洁，但不是运行中密闭车窗和车门的根本原因。