

套题演练（二）

2016年山东

1. 【答案】B

【解题思路】

第一步，本题考查《社会救助暂行办法》并选错误项。

第二步，《社会救助暂行办法》第五十二条规定：“国家鼓励单位和个人等社会力量通过捐赠、设立帮扶项目、创办服务机构、提供志愿服务等方式，参与社会救助。”

第三步，由此可知，国家鼓励集体和社会成员积极参与开展社会救助，但并非法定义务。因此，选择B选项。

【拓展】

A项：《社会救助暂行办法》将最低生活保障、特困人员供养、受灾人员救助、医疗救助、教育救助、住房救助、就业救助和临时救助等8项制度以及社会力量参与作为基本内容，确立了完整清晰的社会救助制度体系。

C项：《社会救助暂行办法》第四十九条规定：“临时救助的具体事项、标准，由县级以上地方人民政府确定、公布。”

D项：《社会救助暂行办法》第四十三条规定：“最低生活保障家庭有劳动能力的成员均处于失业状态的，县级以上地方人民政府应当采取有针对性的措施，确保该家庭至少有一人就业。”

2. 【答案】D

【解题思路】

第一步，本题考查住房公积金制度并选错误项。

第二步，根据《住房公积金管理条例》第二十六条规定，住房公积金贷款的风险，由住房公积金管理中心承担。

第三步，由此可知，贷款风险并非由经办住房公积金贷款业务的银行承担。因此，选择D选项。

【拓展】

A项：住房公积金是指国家机关、国有企业、城镇集体企业、外商投资企业、城镇私营企业及其他城镇企业、事业单位、民办非企业单位、社会团体及其在职职工缴存的

长期住房储金，用于职工购买、建造、翻建、大修自住住房的制度，具有强制性、互助性和保障性特点。

B 项：《住房公积金管理条例》第三条规定：“职工个人缴存的住房公积金和职工所在单位为职工缴存的住房公积金，属于职工个人所有。”

C 项：住房公积金的贷款利率由中国人民银行提出，经征求国务院建设行政主管部门的意见后，报国务院批准，一般低于相同期限的商业贷款的利率。

3. 【答案】D

【解题思路】

第一步，本题考查民法。

第二步，《民法通则》第一百条规定：“公民享有肖像权，未经本人同意，不得以营利为目的使用公民的肖像。”

第三步，由此可知，侵犯公民肖像权需满足未经本人同意和以营利为目的两个条件。影楼未经张小姐同意，将其个人写真印制在宣传册上的行为以营利为目的。因此，选择 D 选项。

【拓展】

A 项：杨某将小赵照片印制在寻亲广告上的行为并非以营利为目的，不构成侵犯公民肖像权。

B 项：学校将小王获奖照片张贴在宣传窗内的行为并非以营利为目的，不构成侵犯公民肖像权。

C 项：报社将省委书记视察民情的照片刊登在报纸上的行为并非以营利为目的，不构成侵犯公民肖像权。

4. 【答案】C

【解题思路】

第一步，本题考查民法。

第二步，违约责任是指合同当事人一方不履行合同义务或履行合同义务不符合合同约定所应承担的民事责任。

第三步，C 项属于运输合同，承运人具有保障旅客在运输途中安全的义务。乙身为承运人，因车速过快而发生车祸、致甲受伤，并没有履行应尽的义务，故甲可以追究乙的违约责任。因此，选择 C 选项。

【拓展】

A 项：好意施惠是指当事人之间无意设定法律上的权利义务关系，而由当事人一方基于良好的道德风尚实施的使另一方受恩惠的关系，旨在增进情谊的行为。A 项中的甲乙为好意施惠关系，并未产生合同关系，因此不产生违约责任。

B 项：甲乙之间的协议约定的是身份关系，涉及民法上的“法外空间”，约定无效，不属于民法意义上的合同，因此不存在违约责任。

D 项：甲乙为好意施惠关系，并未产生合同关系，因此不产生违约责任。

5. 【答案】 C

【解题思路】

第一步，本题考查丝绸之路经济带并选错误项。

第二步，“丝绸之路经济带”经过的地区包括陕西、甘肃、青海、宁夏、新疆、重庆、四川等地区，以温带大陆性气候和亚热带季风气候区为主，而非温带季风气候，故 C 项表述错误。因此，选择 C 选项。

【拓展】

A 项：丝绸之路经济带是中国经过中亚通往南亚、西亚以及欧洲、北非的经济发展新区域，东接亚太经济圈，西系欧洲经济圈。

B 项：丝绸之路经济带的建设，带来的将是世界上最大的欧亚大陆的一体化和全面复兴，对于构建大合作大发展的全球经济新格局具有重大意义，被认为是“世界上最长、最具有发展潜力的经济大走廊”。

D 项：2013 年 9 月 7 日上午，国家主席习近平在哈萨克斯坦纳扎尔巴耶夫大学所作的重要演讲中提出，为了使我们欧亚各国经济联系更加紧密、相互合作更加深入、发展空间更加广阔，我们可以用创新的合作模式，共同建设“丝绸之路经济带”。

6. 【答案】 C

【解题思路】

第一步，本题考查微观经济。

第二步，需求的价格弹性一般用来衡量需求的数量随商品的价格的变动而变动的情况。需求的价格弹性系数=需求量的变动率/价格的变动率。

第三步，食盐是生活必需品，其价格变动所引起的需求量的变动幅度很小，故食盐的需求的价格弹性系数较小，几乎为零。因此，选择 C 选项。

【拓展】

A 项：商品对消费者生活的重要程度是影响需求价格弹性的因素之一。一般来说，生活必需品的需求的价格弹性较小，非必需品的需求的价格弹性较大。故食盐作为必需品的需求价格弹性比较小。

B 项：供给的价格弹性表示在一定时期内一种商品的供给量变动对于该商品的价格变动的反应程度。食盐属于政府管制产品，其供给量会根据政策调整以满足民众最基本的生活需求，不会无限大。

D 项：食盐的价格发生变化，供给量也会相应的增加或减少，并不会趋向于零。

7. 【答案】 B

【解题思路】

第一步，本题考查事件或文献的时间顺序。

第二步，《春秋左氏传》又名《左传》，相传是春秋末年老丘明所著；《资治通鉴》为北宋司马光所著；《四库全书》编纂于清朝乾隆时期。故 B 项时间排序正确。因此，选择 B 选项。

【拓展】

A 项：黄巾起义（东汉末年）→黄巢起义（唐朝末年）→黄花岗起义（1911 年）

C 项：原子弹诞生（1945 年）→阿姆斯特朗登月（1969 年）→哈勃空间望远镜升空（1990 年）

D 项：美国《独立宣言》（1776 年）→法国《人权宣言》（1789 年）→《共产党宣言》（1848 年）

8. 【答案】 B

【解题思路】

第一步，本题考查诗词曲赋并选错误项。

第二步，“千山万壑赴荆门，生长明妃尚有村”出自唐代杜甫的《咏怀古迹（其三）》，意思是千山万岭好像波涛奔赴荆门，王昭君生长的乡村至今留存。作者借吟咏王昭君来感慨自身，与西施无关。因此，选择 B 选项。

【拓展】

A 项：该句出自唐代栖一的《垓下怀古》，描写的是项羽。

C 项：该句出自宋代苏轼的《念奴娇·赤壁怀古》，描写的是周瑜。

D 项：该句出自唐代杜甫的《蜀相》，描写的是诸葛亮。

9. 【答案】D

【解题思路】

第一步，本题考查古代音乐并选错误项。

第二步，教坊是唐朝初年设立的管理宫廷中音乐、舞蹈及戏剧演出的组织。汉代管理宫廷音乐的机构称为乐府。因此，选择 D 选项。

【拓展】

A 项：黄钟是我国古代音韵十二律中六种阳律的第一律；大吕是六种阴律的第一律。

“黄钟大吕”多用于形容音乐或言辞庄严、正大、高妙、和谐。

B 项：丝竹是对中国传统民族弦乐器和竹制管乐器的统称，亦泛指音乐。其中，丝指弦乐器，竹指管乐器。

C 项：李龟年是唐朝时期的著名乐工，精通音律，通晓多种演奏技巧，代表作有《渭川曲》等。

10. 【答案】B

【解题思路】

第一步，本题考查天体运动。

第二步，地转偏向力是由于地球自转而使地球表面运动物体受到与其运动方向相垂直的力，全称为地球自转偏向力。因此，选择 B 选项。

【拓展】

A 项：潮汐现象是指海水在天体（主要是月球和太阳）引潮力作用下所产生的周期性海面垂直方向的涨落运动。月球是地球唯一的天然卫星，太阳是最接近地球的恒星，故潮汐现象并非是由其他行星引力所造成的。

C 项：地磁场是指地球内部存在的天然磁性现象。地磁场的北极在地理南极附近，地磁场的南极在地理北极附近。

D 项：重力加速度通常指地面附近物体受地球引力作用在真空中下落的加速度，记为 g ，方向竖直向下。距离地面同一高度的重力加速度，会随着地理纬度的升高而变大，赤道最小，南北极最大。

11. 【答案】A

【解题思路】

第一步，本题考查化学。

第二步，化学变化是指相互接触的分子间发生原子或电子的转换或转移，生成新的分子并伴有能量的变化的过程。有新物质产生的变化即为化学变化。

第三步，焰色反应是指某些金属或它们的化合物在无色火焰中灼烧时使火焰呈现特征的颜色反应。焰色反应不涉及物质结构和化学性质的改变，并无新物质产生，属于物理变化。因此，选择 A 选项。

【拓展】

B 项：铁生锈是金属的氧化反应，当空气中的氧气溶解在水里时，氧在有水的环境中与铁反应，生成的铁的氧化物即为铁锈，属于化学变化。

C 项：酿酒是利用微生物发酵生产含一定浓度酒精饮料的过程，粮食中的淀粉经过发酵，生成酒精，产生了新的物质，属于化学变化。

D 项：燃放烟花爆竹时，会产生一种刺激性气味的气体，是因为烟花爆竹中的硫燃烧生成二氧化硫，此外还会产生二氧化碳等气体，属于化学变化。

12. 【答案】B

【解题思路】

第一步，本题考查我国气候类型并选错误项。

第二步，我国季风区与非季风区的分界线为大兴安岭、阴山、贺兰山、巴颜喀拉山、冈底斯山，该线西北为非季风区，东南为季风区，并不包括秦岭-淮河。因此，选择 B 选项。

【拓展】

A 项：我国领土南北跨越的纬度近 50 度。纬度不同，会造成太阳高度角与所受太阳辐射量的不同，从而对温度变化产生影响。

B 项：秦岭—淮河一线是我国亚热带季风气候和温带季风气候的分界线、湿润区和半湿润区的分界线、1 月 0℃等温线、800 毫米年等降水量线、南北方地区分界线。

C 项：我国位于亚欧大陆东部、太平洋西岸，受冬、夏季风交替影响的地区广，是世界上最典型的季风气候分布区。

D 项：受纬度、海陆、地形地势等因素影响，我国气候复杂多样，有温带季风气候、亚热带季风气候、热带季风气候、热带雨林气候、温带大陆性气候和高原山地气候等气候类型，为大多数动植物生长提供了适宜的条件。

13. 【答案】D

【解题思路】

第一步，本题考查生物多样性。

第二步，物种多样性是指地球上动物、植物、微生物等生物种类的丰富程度，是生物多样性的核心，也是衡量生物多样性丰富程度的基本标志。因此，选择 D 选项。

【拓展】

A 项：遗传多样性是指地球上生物所携带的各种遗传信息的总和，是生物多样性的的重要组成部分。

B 项：基因多样性是指生物种群之内和种群之间的遗传结构的变异，是生物多样性研究的重要内容。

C 项：环境多样性属于生态系统多样性的范畴。生态系统多样性是指在生物圈之内的各种生态系统在不同物理大背景中发生的各种不同的生物生态进程。

14. 【答案】D

【解题思路】

第一步，本题考查世界文化遗产。

第二步，世界文化遗产，是文化的保护与传承的最高等级，以保存对全世界人类都具有杰出普遍性价值的自然或文化处所为目的。长城位于中国的北部，横贯辽宁、河北、天津、北京、内蒙古、山西、陕西、宁夏、甘肃等地。

第三步，安阳殷墟是中国商朝后期都城遗址，2006 年被列入世界文化遗产名录，但其位于河南省安阳市，并不在长城沿线。因此，选择 D 选项。

【拓展】

A 项：莫高窟，1987 年被列入世界文化遗产名录，位于甘肃省敦煌市，位于长城沿线。

B 项：云冈石窟，2001 年被列入世界文化遗产名录，位于山西省大同市，位于长城沿线。

C 项：秦始皇陵及兵马俑，1987 年被列入世界文化遗产名录，位于陕西省西安市，位于长城沿线。

15. 【答案】A

【解题思路】

第一步，本题考查地质作用并选错误项。

第二步，“阡陌交通”出自东晋陶渊明的《桃花源记》，意为田间小路交错相通。其中，“阡”是指南北走向的田埂，“陌”是指东西走向的田埂。

第三步，“阡陌交通”属于人为因素作用的结果，与地质作用无关。因此，选择 A 选项。

【拓展】

B 项：根据能量来源和发生部位的不同，地质作用分为表层和内部两大类。表层地质作用是指主要由地球外部的能源引起的、发生在地球表层的地质作用，如风化作用。

内部地质作用是指主要由地球内部能源引起的地质作用，如岩浆作用。

C 项：地质作用会使地壳构造、地表形态等不断地变化，兼具破坏性和再造性。

D 项：地热能是由地壳抽取的天然热能，这种能量来自地球内部的熔岩，并以热力形式存在，是引致火山爆发及地震的能量。

16. 【答案】C

【解题思路】

第一步，本题考查电影常识并选错误项。

第二步，印度的电影产量是世界之冠，主要应付其国内庞大的需求，是世界上重要的电影出产地区。因此，选择 C 选项。

【拓展】

A 项：威尼斯电影节创办于 1932 年，是世界上第一个国际电影节，号称“国际电影节之父”，于每年 8 月至 9 月在意大利威尼斯举办。

B 项：李小龙作为截拳道创始人、中国功夫首位全球推广者，是中国功夫和功夫电影的“名片”。

D 项：蒙太奇是指在影视作品创作过程中，把分切的镜头组接起来的剪辑手段。长镜头是指用较长的时间对一个场景、一场戏进行连续的拍摄，形成一个比较完整的镜头段落。两者均是电影的主要表现手法。

17. 【答案】B

【解题思路】

第一步，本题考查物理知识。

第二步，串联是将电路元件逐个顺次首尾相连接的电路连接方式，如果某一处断开，

整个电路上的电器都将停止工作。

第三步，保险丝会在电流异常升高到一定的高度和热度时，自身熔断切断电流，从而起到保护电路安全运行的作用。故串联接入保险丝更有助于保护电路安全。因此，选择 B 选项。

【拓展】

A 项：电风扇在工作时，大部分电能转化为机械能，同时由于线圈电阻，不可避免的有一部分电能会转化为热能。

C 项：城市电网一般由 110-220 千伏电压的送电网、35-110 千伏的高压配电网和 10 千伏及以下的配电网 3 层电网组成。不同城市电网的高压输电线电压各不相同。

D 项：照明电路里的两根电线，一根是对地电压为 220V 的火线，另一根是对地电压为零的零线。火线用电笔测试时会发光，零线则不会。

18. 【答案】A

【解题思路】

第一步，本题考查电影常识并选错误项。

第二步，长春电影制片厂是中国第一个电影制片厂，于 1945 年 10 月 1 日正式成立，被誉为“新中国电影的摇篮”

第三步，西安电影制片厂成立于 1958 年 8 月，是第一个在国际 A 级电影节获得最高奖项的电影制片单位，获国际奖项数量位居全国第一，并且影片出口量全国第一。因此，选择 A 选项。

【拓展】

B 项：世界三大电影制作地分别是美国洛杉矶的好莱坞、印度孟买的宝莱坞和中国香港。

C 项：《定军山》上映于 1905 年，取材于《三国演义》，由著名京剧老生表演艺术家谭鑫培主演，是中国人自己拍摄的第一部电影，标志着中国电影的诞生。

D 项：中国三大电影奖项分别是大众电影百花奖（观众奖）、中国电影金鸡奖（专家奖）、中国电影华表奖（政府奖）。

19. 【答案】D

【解题思路】

第一步，本题考查化学知识并选错误项。

第二步，蔗糖不是离子化合物，溶解于水后，不能电离出离子，故而无法增加溶液的导电性。因此，选择 D 选项。

【拓展】

A 项：酒精与水都含有羟基，可以形成大量的氢键，使它们彼此结合在一起，因此酒精与水能以任意比例互溶。

B 项：根据相似相容原理可知，在结构上相似的溶质与溶剂可以彼此互溶。汽油也是一种油，两种油遇见之后可以相互溶解，故汽油能够溶解食用油，且无新物质产生，属于物理变化。

C 项：酸碱中和反应后的溶液不一定是中性，强酸强碱中和反应后是中性，强酸弱碱中和反应后呈酸性，弱酸强碱中和反应后呈碱性。

20. 【答案】 C

【解题思路】

第一步，本题考查化学知识并选错误项。

第二步，涨袋是指食品变质以后，微生物会分解食物中的有机物质产生气体，形成外包装鼓胀的现象。

第三步，乳酸发酵是指糖经无氧酵解而生成乳酸的过程，不会产生气体。故 C 项说法错误。因此，选择 C 选项。

【拓展】

A 项：红薯富含淀粉，淀粉是一种重要的多糖、高分子化合物，在一定条件下可以发生水解反应，生成单糖。

B 项：高等植物的叶、茎、果实等，在一定条件下会产生乙烯，具有催熟的作用。故熟苹果放出的乙烯能促使香蕉成熟的说法正确。

D 项：石灰水是氢氧化钙的水溶液，与二氧化碳结合成碳酸钙，可封闭鸡蛋壳上的气孔，防止细菌侵入，延长保存时间。