

常识专项答案与解析

一、判断题

1.【答案】B。解析：《儒林外史》是由清代小说家吴敬梓创作的章回体长篇小说。全书共五十六回（按：也有人认为最后一回非吴敬梓所作），四十七万字，描写了近两百个人物。小说假托明代，实际反映的是康乾时期科举制度下读书人的功名和生活。作者通过对生活在封建末世和科举制度下的封建文人群像的塑造，以及对科举、礼教和腐败事态的描绘，使小说成为中国古代讽刺文学的典范。故本题说法错误。

2.【答案】B。解析：赤壁之战，是指东汉末年，孙权、刘备联军于建安十三年（208年）在长江赤壁（今湖北省赤壁市西北）一带大破曹操大军，奠定三国鼎立基础的以少胜多、以弱胜强的著名战役。故本题说法错误。

3.【答案】B。解析：北宋的都城在今天的河南开封，故本题说法错误。

4.【答案】B。解析：《春江花月夜》是唐朝诗人张若虚的作品，有“孤诗压全唐”之誉。故本题说法错误。

5.【答案】A。解析：这次大会标志着第一次国共合作正式形成，改组后的国民党成为工人、农民、城市小资产阶级和民族资产阶级四个阶级的民主革命联盟。这次大会对中国新民主主义革命具有重大意义，成为新的革命高潮的起点。故本题说法正确。

6.【答案】A。解析：材料、能源和信息是现代科技的三大支柱。故本题说法正确。

7.【答案】B。解析：陆上丝绸之路起源于西汉（前202年—8年）汉武帝派张骞出使西域开辟的以首都长安为起点，经甘肃、新疆，到中亚、西亚，并连接地中海各国的陆上通道。故本题说法错误。

8.【答案】A。解析：汉武帝时期思想上听从董仲舒的建议“罢黜百家，独尊儒术”，使儒家思想成为中国封建社会的正统思想。故本题说法正确。

9.【答案】A。解析：《资治通鉴》是宋朝史学家司马光的作品，是中国第一部编年体通史，内容以政治、军事和民族关系为主，兼及经济、文化和历史人物的评价，目的是通过对事关国家盛衰、民族兴亡的统治阶级政策的描述警示后人。故本题说法正确。

10.【答案】A。解析：“凡鸟从末世来”指的是凤姐这么一个能干的女强人生于末世的不幸，“凡鸟”是繁体里的“凤”字，也就暗指王熙凤。故本题说法正确。

11.【答案】B。解析：柳永，原名三变，“凡有井水饮处，皆能歌柳词”，婉约派代表人物之一，代表作《雨霖铃》。故本题说法错误。

12.【答案】B。解析：光年是长度单位，光年一般被用于衡量天体间的距离，其意思是指光在真空中行走一年的距离，是由时间和光速计算出来的。因此，光年不是时间单位。故本题说法错误。

13.【答案】B。解析：研究微观粒子及其运动规律的理论是量子物理学。故本题说法错误。

14.【答案】B。解析：相对论是关于时空和引力的基本理论，主要由阿尔伯特·爱因斯坦创立，依据研究的对象不同分为狭义相对论和广义相对论。相对论和量子力学的提出给物理学带来了革命性的变化，共同奠定了现代物理学的基础。相对论极大地改变了人类对宇宙和自然的“常识性”观念，提出了“同时的相对性”、“四维时空”、“弯曲时空”等全新的概念。故本题说法错误。

15.【答案】B。解析：鸦片战争是中国近代史的开端，故本题说法错误。

16.【答案】B。解析：声音在固体中传播最快，在气体中传播最慢，液体中的传播速度居中，在真空中不能传播。故本题说法错误。

17.【答案】A。解析：彩虹由七颜色组成，由外到内依次是赤橙黄绿青蓝紫。故本题说法正确。

18.【答案】A。解析：通过降低温度、压缩体积让物质由气态转变为液态的过程简称液化现象。在寒冷的冬天，可以看到户外的人不断呼出白气，这属于液化现象。故本题表述正确。

19.【答案】B。解析：“天下兴亡，匹夫有责”，这是清朝初年著名儒者顾炎武的社会主张，意思是说，民族的存亡，是每一个公民的责任。故本题判断错误。

20.【答案】B。解析：《儒林外史》的作者是吴敬梓。故本题说法错误。

二、单选题

21.【答案】D。解析：进入血液的O₂，绝大部分与红细胞的血红蛋白结合，形成氧合血红蛋白，这部分氧叫结合氧，是O₂的主要运送方式。故本题答案为D。

22.【答案】B。解析：核酸是生物体的基本组成物质之一。它在生物的个体发育、生长、繁殖、遗传和变异等生命现象中起着决定作用。核酸是由腺嘌呤（A）、鸟嘌呤（G）、胸腺嘧啶（T）、胞嘧啶（C）四中碱基与核糖（R）和磷酸（P）构成，它最简

单的结构单位是碱基——核糖——磷酸构成的核苷酸。核酸有两种：DNA（脱氧核糖核酸）和RNA（核糖核酸）。故本题答案选B。

23.【答案】B。解析：核酸由核苷酸组成，而核苷酸又由碱基、戊糖与磷酸组成。故本题答案选B。

24.【答案】B。解析：1864年，麦克斯韦预言了电磁波的存在。1888年，赫兹用实验证实了电磁波的存在。故本题答案选B。

25.【答案】A。解析：不可再生能源指的是不可能在短期内从自然界获得的资源，C不对；可再生指的是可以从自然界里源源不断的得到的资源，D也不对；电能是通过消耗一次能源如水力发电等来获得的能源即二次能源。故本题答案选A。

26.【答案】B。解析：核电站是利用原子核裂变反应放出的核能来发电的装置，其所使用的核燃料是铀。故本题答案为B。

27.【答案】B。解析：家用电器着火如果用水扑灭会引起漏电而引起更大的危险，故本题答案选B。

28.【答案】D。解析：灭火时，冷水和热水灭火效果不同，冷水可以起到更好的降温作用，故A错；汽车刹车失灵，往前跑着跳车，原因是车子具有惯性，向前跳能够减少伤害。故B错；露水一般出现在晴朗的秋季早晨，故C错；白炽灯灯丝断后再接上，电压不变，电阻变小了，所以功率变大，灯会变得更亮，故本题答案为D。

29.【答案】A。解析：洋务运动，又称晚清自救运动、自强运动。该运动是19世纪60~90年代洋务派所进行的一场引进西方军事装备、机器生产和科学技术以维护封建统治的“自强”、“求富”运动。故本题答案选A。

30.【答案】C。解析：中共党史的原话，中国共产党成立于1921年，是马克思列宁主义与中国工人运动相结合的产物。故本题答案为C。

31.【答案】C。解析：主张“兼爱、非攻”的是战国的墨子。孔子提出“仁”的学说，主张为政以德。韩非子提倡法治，建立君主专制的中央集权的封建国家。孟子提出“民贵君轻”，用仁政治国，轻徭薄赋。故本题答案为C。

32.【答案】C。公元前230年至公元前221年，秦先后灭韩、赵、魏、楚、燕、齐六国，完成统一，定都咸阳。秦朝成为中国历史上第一个以华夏族为主体、多民族共融的统一的中央集权制国家，秦始皇被后人尊称为“千古一帝”。故本题答案为C。

33.【答案】B。解析：西汉朝时文帝、景帝时期，政治清明，轻徭薄赋，被称为“文景之治”。故本题答案选B。

34.【答案】B。解析：出自《牡丹亭》（惊梦），全句是“良辰美景奈何天，赏心乐事谁家院”。曾经在《红楼梦》中林黛玉的口中出现。字面意思是：良辰美景又怎样呢，无法排解我的愁思。赏心乐事是有的，但是不知道是在谁家的院子里。故本题答案选 B。

35.【答案】D。解析：A 项出自宋朝诗人杨万里的古诗作品《晓出净慈寺送林子方》；B 项出自宋代欧阳修的《蝶恋花·庭院深深深几许》；C 项出自宋代秦观的《浣溪沙·漠漠轻寒上小楼》；D 项出自宋朝诗人陆游的古诗作品《书愤》。故本题选 D。

36.【答案】D。解析：《草船借箭》是三国赤壁之战里的著名桥段，借箭由周瑜故意提出限十天造十万支箭，机智的诸葛亮一眼识破是一条害人之计，却淡定表示只需要三天。故本题选 D。

37.【答案】A。解析：《莺莺传》是唐代元稹编撰的传奇小说。故本题选 A。

38.【答案】A。解析：“民贵君轻”是孟子仁政学说的核心，具有民本主义色彩，对中国后世的思想家有极大的影响。故本题答案选 A。

39.【答案】A。解析：“道生一，一生二，二生三，三生万物”出自老子的《道德经》第四十二章。故本题答案选 A。

40.【答案】B。解析：1921 年 7 月 23 日，中国共产党第一次全国代表大会在上海召开，大会最后一天的会议转移到嘉兴南湖上举行。党的一大宣告了中国共产党的成立。故本题答案选 B。

41.【答案】A。解析：兴中会是孙中山于 1894 年在美国檀香山创建的近代中国第一个资产阶级革命团体。故本题选 A。

42.【答案】A。解析：清朝末年，甲午海战的惨败，再次将中华民族推到了危亡的关头。此时，严复翻译了英国生物学家赫胥黎的《天演论》，宣传了“物竞天择，适者生存”的观点，并于 1897 年 12 月在天津出版的《国闻汇编》刊出，该书问世产生了严复始料未及的巨大社会反响。维新派领袖康有为见此译稿后，发出“眼中未见有此等人”的赞叹，称严复“译《天演论》为中国西学第一者也”。故本题正确答案为 A。

43.【答案】C。解析：三过家门而不入亦称三过其门而不入，这是大禹治水中发生的故事，讲的是大禹在治水时，三次路过家门口，都因为治水重要，都没有进去。故本题答案选 C。

44.【答案】B。解析：越王勾践，在战败后到吴国做奴仆，睡在草铺上挂一个苦胆每天品舔一下来激励自己，最后在吴国兵力空虚时发兵三千精兵灭了吴国。故本题答案选 B。

45.【答案】B。解析：度，计量长短。量，计算容积。衡，测量物体轻重。故本题答案选 B。

46.【答案】A。解析：战国时期，各国兼并混战，形成七个主要诸侯国，分别是齐、楚、燕、韩、赵、魏、秦，史称“战国七雄”。故本题答案选 A。

47.【答案】D。解析：《春夜喜雨》是唐代诗人杜甫的作品。故本题选 D。

48.【答案】C。解析：这句话的意识是：中等资质以上的人，可以告诉他深奥的道理；中等资质以下的人就很难让他了解深奥的道理了。所以，这句话倡导的是因材施教，主张根据对象进行教学。故本题正确答案为 C。

49.【答案】B。解析：《资治通鉴》由北宋司马光主编的一部多卷本编年体史书，共 294 卷，历时 19 年完成。故本题选 B。

50.【答案】B。解析：道教称北斗丛星中有三十六个天罡星。小说家即以附会于梁山泊中的三十六位头领。《宣和遗事》前集：“天书付天罡院三十六员猛将，使呼保义宋江为帅。广行忠义，殄灭奸邪。”《水浒传》第七十回：“三十六天罡临化地，七十二地煞闹中原。”后亦以喻不畏艰险的英雄人物。故本题答案选 B。

51.【答案】D。解析：刘禹锡的诗沉稳凝重，格调自然，格律粗切，白居易赠他“诗豪”的美誉。故本题选 D。

52.【答案】A。解析：我国古代最著名的长篇神话小说是《西游记》。故本题正确答案为 A。

53.【答案】B。解析：“陆王心学”是由儒家学者陆九渊、王阳明发展出来的心学的简称，“陆王心学”与程朱理学虽有时同属宋明理学之下，但多有分歧，“陆王心学”往往被认为是儒家中的“格心派”（又称“主观唯心主义”），而程朱理学为“格物派”（又称“客观唯心主义”）。故本题答案选 B。

54.【答案】B。解析：古代中国人通过对光的长期观察，认识到光是沿直线传播的。为了证明光的这一性质，墨子和他的学生做了世界上第一个小孔成像的实验，解释了小孔成倒像的原理，记载于《墨经》之中。故本题答案选 B。

55.【答案】C。解析：莫高窟俗称千佛洞，被誉为 20 世纪最有价值的文化发现，“东方卢浮宫”，坐落在河西走廊西端的敦煌，以精美的壁画和塑像闻名于世，是世界上现存最大的佛教艺术宝库。故本题答案为 C。

56.【答案】A。解析：青铜制造业是商朝手工业的主要部门，夏、商、周三代被称为我国的“青铜时代”。后母戊鼎（司母戊鼎）出土于河南安阳，是世界迄今出土最大

最重的青铜器，享有“镇国之宝”的美誉。巨大的商代后母戊鼎证明了我国商朝时期青铜工艺水平高超。故本题答案选 A。

57.【答案】A。解析：商鞅变法是指春秋战国时期商鞅在秦国进行的两次政治改革，经过商鞅变法，该国的经济得到发展，军队战斗力不断加强，发展成为战国后期最富强的封建国家。故本题答案选 A。

58.【答案】C。解析：小篆是在秦始皇统一中国后，推行“书同文，车同轨”，统一度量衡的政策，由丞相李斯负责，在秦国原来使用的大篆籀文的基础上，进行简化，取消其他的六国文字，创制了统一文字的汉字书写形式。故本题答案选 C。

59.【答案】C。解析：A 诗句出唐朝诗人杜牧诗。杜氏江南春之句：“南朝四百八十寺，多少楼台烟雨中。”盖极言南朝寺庙之多。南朝由于佛法兴盛，帝王提倡佛教而造寺塔者颇多，其后妃、公主兴造寺塔之风尤盛，故南朝寺院林立，且以木材构筑者居多，绝大部分佛寺皆在都城建康（今南京）。B “旧时王谢堂前燕，飞入寻常百姓家”出自唐代诗人刘禹锡《乌衣巷》，诗句中的王谢指的是王导、谢安，晋相，世家大族，贤才众多，皆居巷中，冠盖簪缨，为六朝（吴、东晋、宋齐梁陈先后建都于建康即今之南京）巨室。C “举杯邀明月，对影成三人”出自唐代诗人李白《月下独酌》，诗词表达的是诗人孤独的感情。D 采菊东篱下，悠然见南山，晋代诗人陶渊明的《饮酒》，运用魏晋玄学“得意忘象”之说领悟“真意”的思维过程。故本题答案选 C。

60.【答案】B。解析：唐太宗继承唐高祖李渊制定的尊祖崇道国策，并进一步将其发扬光大，运用道家思想治国平天下。唐太宗任人廉能，知人善用；广开言路，尊重生命，自我克制，虚心纳谏；并采取了以农为本，厉行节约，休养生息，文教复兴，完善科举制度等政策，使得社会出现了安定的局面；并大力平定外患，尊重边族风俗，稳固边疆，最终取得天下大治的理想局面。因其时年号为“贞观”（627 年~649 年），故史称“贞观之治”。故本题答案选 B。

61.【答案】B。解析：行省是元朝统治时期广泛设立于全国的地方大行政区，在中国地方行政制度史上具有重要意义。最先建立行省制度的朝代是元朝。故本题答案选 B。

62.【答案】B。解析：核裂变反应是由重金属元素的原子核吸收一个中子所产生的核反应。故本题答案为 B。

63.【答案】D。解析：声东击西出自《淮南子·兵略训》：“故用兵之道，示之以柔而迎之以刚，示之以弱而乘之以强，为之以歛而应之以张，将欲西而示之以东。”背水一战出自《史记·淮阴侯列传》：“信乃使万人先行，出，背水陈。赵军望见而大笑。”

围魏救赵出自《史记·孙子吴起列传》，讲的是战国时期齐国与魏国的桂陵之战。记功忘过指记其功绩而略其小过。不是以军事行动命名的。故本题答案为 D。

64.【答案】C。解析：以往的条约签订是商品的输出，马关条约的签订，由商品输出转向资本输出。故本题答案为 C。

65.【答案】C。解析：军机处，清代官署名。亦称“军机房”、“总理处”。是清朝中后期的中枢权力机关。雍正七年（1729），因用兵西北，以内阁在太和门外，恐漏泄机密，始于隆宗门内设置军机房，选内阁中谨密者入值缮写，以为处理紧急军务之用，辅佐皇帝处理政务。十年（1732），改称“办理军机处”，简称“军机处”。设军机大臣、军机章京等，均为兼职。故本题答案为 C。

66.【答案】D。解析：汉武帝把全国划分为 13 个州（监察区），各设立刺史一名，负责监察郡县和郡国。故本题答案为 D。

67.【答案】A。解析：白居易（772~846），我国唐代伟大的现实主义诗人。他提出“文章合为时而著，诗歌合为事而作”的进步理论主张，与元稹共同发起了一场诗歌革新运动——“新乐府运动”。“新乐府”一名是白居易相对汉乐府提出的，其含义就是以自创的新的乐府题目咏写时事，新乐府诗的特点是：自创新题，咏写时事，体现汉乐府的现实主义精神。新诗，指五四运动前后产生的、有别于古典、以白话作为基本语言手段的诗歌体裁。复兴儒学运动并不专指某一时期的运动，在中国历史上，多个朝代皆有此运动。唐宋古文运动是指唐代中期以及宋朝提倡古文、反对骈文为特点的文体改革运动。因涉及文学的思想内容，所以兼有思想运动和社会运动的性质。“古文”这一概念由韩愈最先提出。他把六朝以来讲求声律及辞藻、排偶的骈文视为俗下文字，认为自己的散文继承了两汉文章的传统，所以称“古文”。故本题答案选 A。

68.【答案】D。解析：三打祝家庄是古典小说《水浒传》中的故事情节。故本题答案为 D。

69.【答案】A。解析：唐诗的创作分四个阶段初唐、盛唐、中唐、晚唐。初唐时期，这一时期的代表作家是“初唐四杰”——王勃、杨炯、卢照邻、骆宾王；此外，还有陈子昂。盛唐时期，这一时期诗风多样，与盛唐气象相映。中唐时期，在中唐时期，诗人各有成就。但成绩最显著的要数白居易，他提出“文章合为时而著，歌诗合为事而作”的进步理论主张，并亲自参加领导“新乐府运动”，白居易的诗明白晓畅，通俗易懂，深受群众喜爱，代表作有《长恨歌》、《琵琶行》等。从不同角度反映了唐帝国走向衰落过程中的危机和民间苦难。晚唐时期，晚唐诗人较著名的有：温庭筠、李商隐、杜牧等。故本题答案选 A。

70.【答案】C。解析：“出师未捷身先死，长使英雄泪满襟”出自杜甫的《蜀相》，意为：可惜出师伐魏未捷而病亡军中，长使历代英雄们对此涕泪满裳！诗中所写人物为诸葛亮，他一生抱着“兴复汉室，还于旧都”的宏伟志向，然而当他最后一次出师，和司马懿相拒于渭水时，竟然病逝军中。故本题答案选 C。

71.【答案】D。解析：中共四大于 1925 年 1 月 11 日至 22 日在上海召开。党的四大最重要的贡献是在党的历史上第一次明确提出了无产阶级在民主革命中的领导权和工农联盟问题。故本题答案选 D。

72.【答案】A。解析：诗句中将雪比作梨花，运用的比喻的修辞手法。把漫天的飞雪夸张为千树万树的梨花，运用的夸张的修辞手法。故本题答案选 A。

73.【答案】B。解析：“接天莲叶无穷碧”出自《晓出净慈寺送林子方》。全文为毕竟西湖六月中，风光不与四时同。接天莲叶无穷碧，映日荷花别样红。可见是夏季。故本题答案为 B。

74.【答案】C。解析：唐太宗贞观二年：上问魏征曰：‘人主何为而明，何为而暗？’对曰：‘兼听则明，偏信则暗。’出自北宋司马光主编的《资治通鉴》。故本题答案选 C。

75.【答案】C。解析：第一次工业革命标志是蒸汽机的发明和使用，它不仅是一场生产技术上的革命，也是一次深刻的社会革命，引起了生产关系上的重大变革。故本题选 C。

76.【答案】C。解析：夏季在烈日下工作运动量过大出汗多时，为防中暑应多喝淡盐水，弥补人体因出汗而失去的盐分。故本题答案选 C。

77.【答案】D。解析：在地球上，测量物体的质量是基于物体受到地球的万有引力作用。而在太空中，所有物体处于失重状态。天平和物体所受除重力之外的力的加速度与重力加速度相等，相当于合力为零。所以，无法测出物体的质量。故本题答案为 D。

78.【答案】B。解析：相对论是 20 世纪物理学发展的重大成就之一，它和量子力学一起，构成了现代物理以及当代高技术发展的基础。它的创立，对人类的时空观、物质观、运动观、因果观、和宇宙观，都有重大影响。故本题答案为 B。

79.【答案】B。解析：海洋技术是 21 世纪技术的内向拓展，其标志技术是深海钻探和海水淡化。海上采油属于深海挖掘。故本题答案选 B。

80.【答案】C。解析：激光照排机与复印机、激光打印机一起构成现代的光电子印刷技术，从而彻底取代了铅字手工排版。故本题答案选 C。

三、多选题

81.【答案】BCD。解析：无性繁殖是指不经生殖细胞结合的受精过程，由母体的一部分直接产生子代的繁殖方式。无性繁殖主要包括分裂生殖、出芽生殖、孢子生殖、营养生殖、断裂生殖。其中 B、C 属于营养生殖，D 属于分裂生殖。故本题答案选 BCD。

82.【答案】BCD。解析：“刻舟求剑”出自《吕氏春秋·察今篇》；“杯水车薪”出自《孟子·告子上》；“拔苗助长”来源于《孟子·公孙丑上》；“出尔反尔”来源于《孟子·梁惠王下》。故本题选 BCD。

83.【答案】ABD。解析：《陋室铭》是刘禹锡的代表作品，韩愈的代表作是《师说》等，其他都正确。故本题选择选项 ABD。

84.【答案】AD。解析：“江上往来人，但爱鲈鱼美”出自范仲淹的《江上渔者》；“野旷天低树，江清月近人”出自孟浩然《宿建德江》；“故人西辞黄鹤楼，烟花三月下扬州”出自李白的《送孟浩然之广陵》；“两情若是长久时，又岂在朝朝暮暮”出自秦观的《鹊桥仙》。故本题答案选 AD。

85.【答案】ACD。解析：恒山悬空寺悬挂在大同市北岳恒山金龙峡西侧翠屏峰的半崖峭壁间，始建于北魏，距地面高约 60 米，最高处的三教殿离地面 90 米，因历年河床淤积，现仅剩 58 米。故本题答案为 ACD。

86.【答案】ABD。解析：铁锈是铁的氧化物，当铁和溶解在水里的氧化合时就形成了铁锈。铁锈一旦形成，即使在干燥的空气中也会扩展。这是因为粗糙的铁锈容易使空气中的水蒸汽冷凝下来，它吸收水蒸汽并储存它。铁锈是一种松脆多孔的物质，它不能保护里层的铁不被锈蚀。钢铁在含有酸气、氯气的水蒸气中，或接触电解质溶液时，锈蚀得特别快。故本题答案为 ABD。

87.【答案】ABCD。解析：生物工程包括五大工程，即遗传工程（基因工程）、细胞工程、微生物工程（发酵工程）、酶工程（生化工程）和生物反应器工程。故本题答案选 ABCD。

88.【答案】ABC。解析：“充足的睡眠、均衡的饮食和适当的运动，是国际社会公认的健康三项标准。”这是世界睡眠日公告上的宣传口号。中国睡眠研究会 2003 年将世界睡眠日（3 月 21 日）正式引入中国。故本题答案为 ABC。

89.【答案】ABC。解析：鸦片战争后中国逐渐沦为半殖民地半封建社会，自然经济开始解体。自然经济的解体又为资本主义的产生创造了条件，商品经济开始发展，中国

的经济活动被迫卷入资本主义世界市场。由于资本主义经济的冲击，各地的经济发展并未趋于平缓。故本题选 ABC。

90.【答案】ACD。解析：现黄河流经青海、四川、甘肃、宁夏、内蒙古、山西、陕西、河南、山东 9 省区，从山东省境注入渤海。东汉王朝由汉光武帝刘秀建立，建都洛阳，年号建武。到了汉献帝，董卓乱政，烧了洛阳，才迁到长安，后来曹操挟天子以令诸侯，就迁都许都（许昌）。A 符合。东晋的都城是建康（今江苏南京）。B 不符。北宋建都于汴梁（今河南开封）。C 符合。西夏的都城是兴庆府（宁夏银川市）。D 符合。故本题答案为 ACD。

91.【答案】ABC。解析：北宋的国都是开封，元朝定都北京，明朝朱元璋定都于南京，后朱棣迁都到北京，清朝也定都于北京，公元 1138 年，南宋定都临安，也就是现在的杭州。故本题答案为 ABC。

92.【答案】AC。解析：相对论和量子力学是现代物理学的两大理论支柱。故本题答案选 AC。

93.【答案】BD。解析：纳米技术是一门交叉性很强的综合学科，研究的内容涉及现代科技的广阔领域。纳米科学与技术主要包括：纳米体系物理学、纳米化学、纳米材料科学、纳米生物学、纳米电子学、纳米加工学、纳米力学等。故本题答案选 BD。

94.【答案】ABCD。解析：元曲四大家指关汉卿、白朴、马致远、郑光祖四位元代杂剧作家。故本题答案选 ABCD。

95.【答案】ACD。解析：“越工善为舟”中的善是善于的意思；“过而能改，善莫大焉”中的善是好的意思；“京中有善口技者”中的善是善于的意思；“陈康肃公善射”中的善是善于的意思。故本题答案为 ACD。

96.【答案】ABCD。解析：中国元曲四大爱情剧：《墙头马上》、《拜月亭》、《西厢记》、《倩女离魂》。故本题答案选 ABCD。

97.【答案】ACD。解析：《师说》是韩愈在古文运动中的一篇力作，阐述从师求学的道理，讽刺耻于相师的世态，教育了青年，起到转变风气的作用。其他三项均是杜甫的作品。故本题答案为 ACD。

98.【答案】BCD。解析：人体共有八大系统：运动系统、神经系统、内分泌系统、循环系统、呼吸系统、消化系统、泌尿系统、生殖系统。这些系统协调配合，使人体内各种复杂的生命活动能够正常进行。故本题答案选 BCD。

99.【答案】ABC。解析：即使输血前经过检疫，输血过程中也有可能感染疾病。因此 A 错误；献血、输血前必须进行血型检测。确保血型相容，直接依献血者所报血型

输血可能出现事故，故 B 错误；全血的血浆中虽然含有白蛋白、免疫球蛋白以及多种抗体，但含量不多，起不到增强抵抗力的作用，也解决不了营养问题，所以 C 项是错误的；只给患者输入所需血液成分的输血方式，叫做成分输血。成分输血可以提高血液的利用率和疗效，而且因为不输入患者不需要的成分，所以不会增加心脏的负担。所以 D 项是正确的。故本题答案为 ABC。

100.【答案】BCD。解析：A 项反映的历史事件是发生于唐朝的安史之乱，B 项反映的历史事件是南朝宋文帝北伐失败，C 项反映的历史事件是清朝初年吴三桂引清兵入关，D 项描述的历史事件是西晋灭吴。故本题正确答案为 BCD。