

第一部分 历史人文

第一章 人文常识

1. 【答案】A

【格木解析】人文-文学。A 选项正确：生长于蜀地眉山的苏洵及其子苏轼、苏辙，在北宋时期皆是名动一时的文学家和政治家，且皆列名“唐宋八大家”。“一门三父子，都是大文豪。诗赋传千古，峨眉共比高”是朱德同志在四川眉山市三苏祠的题词。

B 选项错误：曹操与其子曹丕、曹植，因他们在政治上的地位和文学上的成就，都对当时的文坛很有影响，是建安文学的代表，所以后人合称之为“三曹”。

C 选项错误：班彪与其子班超、班固均为东汉著名人物，班彪为东汉史学家、文学家，写成《后传》60 余篇，斟酌前史，纠正得失，为后世所重；班超为东汉时期军事家、外交家，与其相关的历史典故有“不入虎穴，焉得虎子”“投笔从戎”；班固为东汉著名史学家、文学家，著有《汉书》。

D 选项错误：杜甫，字子美，自号少陵野老，唐代著名诗人，世称“杜少陵”。杜甫被公认为是唐代以来最伟大的诗人之一，作品收录在《杜少陵集》。杜牧，字牧之，号樊川居士，唐代诗人，人称“小杜”，以别于杜甫，与李商隐并称“小李杜”，著有《樊川文集》。杜荀鹤，字彦之，号九华山人，唐代诗人，著有《唐风集》。

【知识点】常识判断-人文-文学

2. 【答案】B

【格木解析】人文-文学。B 选项正确：《天工开物》的作者是明朝科学家宋应星。它是世界上第一部关于农业和手工业生产的综合性著作，是中国古代一部综合性的科学技术著作。也有人称它是一部百科全书式的著作。外国学者称它为“中国 17 世纪的工艺百科全书”。

A 选项错误：《水经注》是古代中国地理名著，共四十卷。作者是北魏晚期的酈道元。《水经注》看似为《水经》之注，实则以《水经》为纲，详细记载了一千多条大小河流及有关的历史遗迹、人物掌故、神话传说等，是中国古代最全面、最系统的综合性地理著作。

C 选项错误：《文心雕龙》是南朝文学理论家刘勰创作的文学理论著作，《文心雕龙》是中国现存最早的一部文章学论著，由于书中所论多涉及文学创作，故现代学者又多视之为现存最早的一部用中文撰写的综合性的文学批评专著。

D 选项错误：《梦溪笔谈》，北宋科学家、政治家沈括撰，是一部涉及古代中国自然科学、工艺技术及社会历史现象的综合性笔记体著作。

【知识点】常识判断-人文-文学

3. 【答案】D

【格木解析】人文-传统文化。D选项正确：吴道子，唐代著名画家，被誉为“画圣”。吴道子善山水、鸟兽、草木、楼阁等，尤精于佛道、人物，长于壁画创作。其笔下人物，大袖飘飘，线条流转随心，有“吴带当风”的美誉，传世作品有《送子天王图》等。

A选项错误：顾恺之，东晋杰出画家、诗人，因他在文学和绘画方面有很高的成就，被称为画绝、文绝和痴绝。其画作《女史箴图》《洛神赋图》《列女仁智图》《斫琴图》等堪称珍品。

B选项错误：陆探微，南朝刘宋时期画家，是正式以书法入画的创始人，其将张芝的草书运用于绘画之中，与东晋顾恺之并称“顾陆”。

C选项错误：张择端，北宋末年杰出的现实画家，其作品大都失传，存世的《清明上河图》是我国绘画史上的稀世奇珍，画之瑰宝。

【知识点】常识判断-人文-传统文化

4. 【答案】B

【格木解析】人文-文学。B选项正确：“三礼”是古代中国礼乐文化的理论形态，对礼法、礼义做了最权威的记载和解释，对历代礼制的影响最为深远。“三礼”指的是《仪礼》《周礼》《礼记》。

《周礼》搜集了周王朝及各诸侯国官制及制度，以儒家的政治理想加以增减取舍汇编而成；《仪礼》一书的内容主要是冠、婚、丧、祭、朝、聘、燕享等典礼的详细仪式，阐述了春秋战国时期士大夫阶层的礼仪，提倡一种有等差的人伦礼仪；《礼记》的内容主要是记载和论述先秦的礼制、礼意，解释《仪礼》，记录孔子和弟子等的问答，记述修身做人的准则。

【知识点】常识判断-人文-文学

5. 【答案】D

【格木解析】人文-传统文化。D选项正确：端午节为每年农历五月初五，又称端阳节、午日节、五月节等。端午节为中国国家法定节假日之一，并已被列入世界非物质文化遗产名录。端午节起源于中国，最初是古人祛病防疫的节日，吴越之地春秋之前有在农历五月初五以龙舟竞渡形式举行部落图腾祭祀的习俗；后因诗人屈原在这一天死去，便成了华人纪念屈原的传统节日；部分地区也有纪念伍子胥、曹娥等说法。

【知识点】常识判断-人文-传统文化

6. 【答案】A

【格木解析】人文-文学。本题选非，A选项错误：《山海经》是中国先秦重要古籍，也是一部富于神话传说的最古老的奇书，没有直接反映我国古代医学成就。

B选项正确：《黄帝内经》是我国现存成书最早的医学典籍，也是传统医学四大经典著作之一。

C 选项正确:《伤寒杂病论》是中国传统医学著作之一,该部著作系统地分析了伤寒的原因、症状、发展阶段和处理方法,创造性地确立了对伤寒病的“六经分类”的辨证施治原则,奠定了理、法、方、药的理论基础。

D 选项正确:《本草纲目》是由我国明代李时珍编著的一部药理学专著,内容涉及医学、植物学、动物学、矿物学、化学等诸多领域。

【知识点】常识判断-人文-文学

7.【答案】B

【格木解析】人文-文学。B 选项正确:章回体小说的特点是分回标目、分章叙事、首尾完整、故事连接、段落整齐。《三国演义》是我国第一部长篇历史章回体小说。

【知识点】常识判断-人文-文学

8.【答案】B

【格木解析】人文-传统文化。B 选项正确:中国戏曲历史悠久,剧种种类繁多,据不完全统计,我国各民族地区戏曲剧种约有三百六十多种,传统剧目数以万计。其中京剧、越剧、黄梅戏、评剧、豫剧被称为中国五大戏曲剧种。

【知识点】常识判断-人文-传统文化

9.【答案】B

【格木解析】人文-文学。本题选非,B 选项错误:唐朝的文章以散文成就为最高,代表性人物是韩愈、柳宗元,其代表性散文有《师说》《杂说》《黔之驴》《捕蛇者说》。王安石和欧阳修是北宋的文学家。

A 选项正确:唐朝时期的中国人思想开放,没有故步自封,善于吸收各民族各国的优秀文化,西域的乐舞艺术,古印度的佛教、梵剧,古日本、古朝鲜的文学和唐朝的文化互相渗透、融合,才出现了豪放、富丽的唐朝文学。其中诗歌最为光彩夺目,唐朝也被誉为诗歌的“黄金时代”。

C 选项正确:唐朝小说的代表是唐传奇,是追求离奇的短篇小说,优秀代表性作品有元稹的《莺莺传》、白行简的《李娃传》、陈鸿的《长恨歌传》、李朝威的《柳毅传》、蒋防的《霍小玉传》等。

D 选项正确:“词”源于民间,是从诗歌演变而来的另一种形式,兴起于唐朝,代表作有李白的《忆秦娥》。

【知识点】常识判断-人文-文学

10.【答案】B

【格木解析】人文-文学。B 选项正确:鲁迅的代表作,小说集有《呐喊》《彷徨》《故事新编》,散文集有《朝花夕拾》,《祝福》是《彷徨》中的第一篇。郭沫若的作品主要收集在其五本诗集中,分别是《女神》《星空》《前茅》《恢复》《瓶》,其中《女神》的成就最高,因而被称为他的代表作。老舍的代表作,

长篇小说有《骆驼祥子》《四世同堂》等，中篇小说有《我这一辈子》，剧本有《龙须沟》《茶馆》等。巴金的代表作是激流三部曲（《家》《春》《秋》）以及《保卫和平的人们》。茅盾的农村三部曲为《春蚕》《秋收》《残冬》。

【知识点】常识判断-人文-文学

11. 【答案】D

【格木解析】人文-传统文化。本题选非，D选项错误：佛教为世界古老宗教之一，发源于印度。佛教主要有两个传播路径，一个是向北，另一个是向东；阿拉伯人大部分信奉的是伊斯兰教，而不是佛教。

A选项正确：宋代时制成了指南针，指南针一经发明很快就被运用到航海上。12世纪，指南针经阿拉伯人传入欧洲，为环球航行和新大陆的发现提供了重要条件。

B选项正确：火药于唐朝末年开始应用于军事。到了13世纪，火药由商人经印度传入阿拉伯国家，后由阿拉伯人传入欧洲。

C选项正确：阿拉伯数字起源于印度，经阿拉伯人改造后传入欧洲。

【知识点】常识判断-人文-传统文化

12. 【答案】C

【格木解析】人文-传统文化。C选项正确：梅兰芳，名澜，又名鹤鸣，艺名兰芳，20世纪京剧表演艺术家。以其命名的京剧表演体系被视为东方戏剧表演体系的代表，为世界三大表演体系之一。

A选项错误：程长庚，名椿，字玉珊，清代徽剧、京剧表演艺术家。

B选项错误：谭鑫培，本名金福，字望重，19世纪末20世纪初京剧表演艺术大师，京剧谭派艺术的创立者，被尊为京剧界鼻祖，亦有“伶界大王”之赞。

D选项错误：余叔岩，20世纪初京剧演员，尤工老生，1931年与梅兰芳作为发起人，在北平成立国剧学会。

【知识点】常识判断-人文-传统文化

13. 【答案】B

【格木解析】人文-传统文化。B选项正确：“铁衣远戍辛勤久，玉箸应啼别离后”，这句诗是指兵士们身披盔甲，远离家乡，吃尽辛苦，已很长时间了，家中的妻子恐怕在与其分别之后就一直流泪哭泣。玉箸：玉做的筷子，这里比喻思妇的眼泪。筷子一双，竖起来是两行，思妇眼泪也是两行。玉做的筷子晶莹透明，思妇的眼泪也是如此。所以用玉箸来比喻思妇的眼泪。

【知识点】常识判断-人文-传统文化

14. 【答案】B

【格木解析】人文-传统文化。B选项正确：中国三大名锦分别为南京云锦、四川蜀锦、苏州宋锦，是

我国优秀传统文化的杰出代表。南京云锦为中国三大名锦之首，因其绚丽多姿，美如天上云霞而得名。四川古称“蜀”“蜀国”“蚕丛之国”，这里桑蚕丝绸业起源最早，是中国丝绸文化的发祥地之一。蜀锦兴于春秋战国而盛于汉唐，因产于蜀地而得名，在传统丝织工艺锦缎的生产中，历史悠久，影响深远。苏州宋锦，色泽华丽，图案精致，质地坚柔。

【知识点】常识判断-人文-传统文化

15. 【答案】B

【格木解析】人文-文学。本题选非，B选项错误：《琵琶行》是唐代诗人白居易的作品而不是杜甫的作品。

A选项正确：楚辞又称“楚词”，是战国时代的伟大诗人屈原创造的一种诗体。汉代时，刘向把屈原的作品及宋玉等人“承袭屈赋”的作品编辑成集，名为《楚辞》。

C选项正确：《红楼梦》原名《石头记》，曹雪芹著，中国古代四大名著之一。

D选项正确：《儒林外史》是由清代小说家吴敬梓创作的章回体长篇小说，小说假托明代，实际反映的是清代康乾时期科举制度下读书人的功名和生活。

【知识点】常识判断-人文-文学

16. 【答案】A

【格木解析】人文-传统文化。本题选非，A选项错误：“香山居士”是唐代诗人白居易晚年的别号。白居易，字乐天，号“香山居士”，又号“醉吟先生”，是唐代伟大的现实主义诗人，唐代三大诗人之一。

B选项正确：“易安居士”是宋代女词人李清照的别号。李清照，号“易安居士”，宋代女词人，婉约词派代表，有“千古第一才女”之称。

C选项正确：“六一居士”是宋代欧阳修晚年的自号。欧阳修，字永叔，号醉翁，晚号“六一居士”，北宋政治家、文学家。

D选项正确：“东坡居士”是宋代著名文学家苏轼之号。苏轼，字子瞻，又字和仲，号“铁冠道人”“东坡居士”，世称苏东坡、苏仙，北宋著名文学家、书法家、画家。

【知识点】常识判断-人文-传统文化

17. 【答案】D

【格木解析】人文-传统文化。D选项正确：锦衣卫是明朝的军政搜集情报机构，前身为明太祖朱元璋设立的“拱卫司”，后改称“亲军都尉府”，统辖仪鸾司，掌管皇帝仪仗和侍卫。主要职能为“掌直驾侍卫、巡查缉捕”，从事侦察、逮捕、审问等活动，也参与收集军情、策反敌将的工作，如在万历朝鲜战争中收集了大量的日军军情。

A选项错误：龙骧卫为明代南京卫指挥使司之一，属官职名称。

B选项错误：左右豹韬卫，官署名，隋、唐十六卫之两卫。唐光宅元年（684），改左右威卫为左右豹

韬卫。

C 选项错误：飞熊卫是明代皇帝直辖亲军“上十二卫”之一。

【知识点】常识判断-人文-传统文化

18. 【答案】B

【格木解析】人文-传统文化。B 选项正确：引号中古文的意思为：不违背农时，粮食就会吃不完；不用细密的渔网到池塘里捕鱼，那鱼鳖水产就会吃不完；砍伐林木按照一定的时节，那木材使用之不尽。该文出自孟子的《孟子·梁惠王上》中的《寡人之于国也》，体现了孟子的可持续发展思想。

【知识点】常识判断-人文-传统文化

19. 【答案】B

【格木解析】人文-文学。B 选项正确：《史记》是西汉著名史学家司马迁撰写的一部纪传体史书，是中国历史上第一部纪传体通史，被列为“二十四史”之首，被鲁迅先生誉为“史家之绝唱，无韵之《离骚》”。

A 选项错误：《左传》全称《春秋左氏传》，儒家十三经之一。《左传》既是古代汉族史学名著，也是文学名著。《左传》是中国第一部叙事详细的编年史著作。

C 选项错误：《汉书》又称《前汉书》，由我国东汉时期的历史学家班固编撰，颜师古释注，是中国第一部纪传体断代史，是“二十四史”之一。

D 选项错误：《战国策》是一部历史学著作。它是一部国别体史书，又称《国策》。记载了东周、西周及秦、齐、楚、赵、魏、韩、燕、宋、卫、中山各国之事，记事年代起于战国初年，止于秦灭六国，约有 240 年的历史。

【知识点】常识判断-人文-文学

20. 【答案】D

【格木解析】人文-文学。D 选项正确：《史记》是我国第一部纪传体通史，为西汉史学家司马迁所作，记载了上起黄帝，下迄汉武帝太初年间约 3000 年的政治、经济、文化各方面的历史，被称为我国第一部“正史”。“但使龙城飞将在，不教胡马度阴山”出自唐朝王昌龄的《出塞》，“龙城飞将”指的是西汉时期飞将军李广，属于《史记》记载的范围。

A 选项错误：“出师未捷身先死，长使英雄泪满襟”出自唐朝杜甫的《蜀相》，“出师”句指的是诸葛亮为了伐魏，曾经六出祁山，最后一次出师与司马懿隔着渭水相持了一百多天，于八月病死在军中的事，不属于《史记》记载的范围。

B 选项错误：“三十功名尘与土，八千里路云和月”出自宋朝岳飞的《满江红》，不属于《史记》记载的范围。

C 选项错误：“醉卧沙场君莫笑，古来征战几人回”出自唐朝王翰的《凉州词》，该句意为：“如果醉

卧在沙场上，也请你不要笑话，古来出外打仗的能有几人返回家乡？”诗句中含有无限的悲叹，不属于《史记》记载的范围。

【知识点】常识判断-人文-文学

21. 【答案】C

【格木解析】人文-文学。本题选非，C选项错误：《茅屋为秋风所破歌》是唐代伟大诗人杜甫旅居四川成都草堂期间创作的一首歌行体古诗。此诗叙述了作者的茅屋为秋风所破以致全家遭雨淋的痛苦经历，抒发了自己内心的感慨，体现了诗人忧国忧民的崇高思想境界，是杜诗中的典范之作。《望天门山》、《梦游天姥吟留别》、《望庐山瀑布》都是李白的作品。

【知识点】常识判断-人文-文学

22. 【答案】A

【格木解析】人文-文学。A选项正确：关汉卿，元代杂剧奠基人，我国历史上最伟大的戏剧家，与白朴、马致远、郑光祖并称为“元曲四大家”为“元曲四大家”之首。晚号已斋、已斋叟，汉族，解州（今山西省运城）人。关汉卿以杂剧的成就最大，今知有67部，现存18部，最著名的是《窦娥冤》。

B选项错误：《汉宫秋》是元代杂剧作家马致远的作品。

C选项错误：《倩女离魂》是元代杂剧作家郑光祖的作品。

D选项错误：《墙头马上》是元代杂剧作家白朴的作品。

【知识点】常识判断-人文-文学

23. 【答案】B

【格木解析】人文-人文其他。B选项正确：《蓝色多瑙河》是奥地利著名音乐家、“圆舞曲之王”小约翰·施特劳斯于1866年创作的经典乐曲，被誉为“奥地利的第二国歌”，深受全球乐迷喜爱。优美的旋律歌颂着春天美丽的多瑙河，如风景画般展现秀丽的风光，透着华丽、高雅的格调，给人以充分的遐想。

【知识点】常识判断-人文-人文其他

24. 【答案】B

【格木解析】人文-文学。本题选非，B选项错误：“仓廩实而知礼节，衣食足而知荣辱”出自西汉史学家、文学家和思想家司马迁的《史记·管晏列传》，意思是粮仓充实了，人们才能懂得礼节；衣食丰足了，人们才能分辨荣辱。

A选项正确：“居庙堂之高则忧其民，处江湖之远则忧其君”出自北宋政治家、文学家范仲淹所作的《岳阳楼记》，意思是在朝廷里做官就应当心系百姓，处在僻远的江湖间也不能忘记为君主忧虑。

C选项正确：“不患寡而患不均，不患贫而患不安”出自《论语·季氏将伐颛臾》，意思是不担心财富不多，只是担心财富分配不均匀；不担心人民生活贫穷，只担心生活不安定。

D 选项正确：“欲修其身者，先正其心；欲正其心者，先诚其意”出自《礼记·大学》，意思是要想修养自身的品性，先要端正自己的心思；要想端正自己的心思，先要使自己的意念真诚。

【知识点】常识判断-人文-文学

25. 【答案】D

【格木解析】人文-文学。D 选项正确：《暴风骤雨》是周立波于 1948 年创作完成的长篇小说，是与丁玲的《太阳照在桑干河上》并驾齐驱的反映土地改革的经典著作。它以东北地区松花江畔一个叫元茂屯的村子为背景，描绘出解放战争时期土地改革这场波澜壮阔的革命斗争，把中国农村冲破几千年封建生产关系的束缚而发生的翻天覆地的变化展现在读者的面前，热情地歌颂了中国农民在共产党领导下冲破封建罗网，朝着解放的大道迅跑的革命精神。

A 选项错误：巴金的代表作包括《家》、《春》、《秋》“激流三部曲”，以及《雾》、《雨》、《电》“爱情三部曲”等。

B 选项错误：丁玲的代表作包括《太阳照在桑干河上》、《莎菲女士的日记》。

C 选项错误：臧克家的代表作包括诗集《红烛》《死水》，学术著作《神话与诗》《唐诗杂论》等。

【知识点】常识判断-人文-文学

26. 【答案】A

【格木解析】人文-文学。A 选项正确：《巴黎圣母院》是法国文学家维克多·雨果所著，于 1831 年 1 月 14 日出版的小说。故事的场景设定在 1482 年的巴黎圣母院，内容围绕一名吉卜赛少女爱斯梅拉达和由副主教克洛德·弗洛罗养大的圣母院驼背敲钟人卡西莫多展开。此故事曾多次被改编成电影、电视剧及音乐剧。《巴黎圣母院》采用了以古代的历史题材反映现实生活的浪漫主义手法。作者还用拟人化的手法，把圣母院中人与兽的浮雕和帝王的神龛，当作目睹人间沧桑的见证人，增添了小说的浪漫主义气氛。

B 选项错误：大仲马的代表作包括《基督山伯爵》与《三个火枪手》等。

C 选项错误：福楼拜的代表作包括《包法利夫人》、《圣安东的诱惑》等。

D 选项错误：巴尔扎克的代表作包括《人间喜剧》、《高老头》、《欧也妮·葛朗台》等。

【知识点】常识判断-人文-文学

27. 【答案】C

【格木解析】人文-文学。C 选项正确：马克·吐温是美国批判现实主义文学的奠基人，他的主要作品已大多有中文译本。他经历了美国从初期资本主义到帝国主义的发展过程，其思想和创作也表现为从轻快调笑到辛辣讽刺再到悲观厌世的发展阶段，前期以辛辣的讽刺见长，到了后期语言更为暴露激烈，被誉为“美国文学史上的林肯”。《百万英镑》讲述了一个穷困潦倒的办事员美国小伙子亨利·亚当斯在伦敦的一次奇遇，是美国作家马克·吐温所著的小说。

A 选项错误：《飘》是美国女作家玛格丽特·米切尔的作品，也是唯一的作品。

B 选项错误：《汤姆叔叔的小屋》是美国作家哈里特·比彻·斯托（斯托夫人）于 1852 年发表的一部反奴隶制小说。

D 选项错误：《草叶集》是 19 世纪美国作家惠特曼的浪漫主义诗集。

【知识点】常识判断-人文-文学

28. 【答案】D

【格木解析】人文-文学。本题选非，D 选项错误：“五经”，指儒家的五圣经，即《周易》《尚书》《诗经》《礼记》《春秋》。

【知识点】常识判断-人文-文学

29. 【答案】C

【格木解析】人文-传统文化。C 选项正确：“三教”指中国三大传统宗教儒教、道教、佛（释）教。“九流”指儒家、道家、阴阳家、法家、名家、墨家、纵横家、杂家、农家。

A 选项错误：“三才”指天、地、人。语出《易·系辞下》：“有天道焉，有人道焉，有地道焉。兼三才而两之，故六。六者非它也，三才之道也。”《三字经》：“三才者，天地人。三光者，日月星。”

【知识点】常识判断-人文-传统文化

30. 【答案】D

【格木解析】人文-文学。D 选项正确：“绝圣弃智，民利百倍”出自道家典籍《道德经·第十九章》，意思是说抛弃聪明智巧，人民可以得到百倍的好处，属于道家思想。

A 选项错误：“修身、齐家、治国、平天下”出自儒家典籍《礼记·大学》，意思是修养品性，才能管理家庭，才能治理国家，才能使天下太平，属于儒家思想。

B 选项错误：“己所不欲，勿施于人”出自儒家典籍《论语·颜渊》，是中国古代思想家、教育家孔子的名言，意思是自己不愿承受的事也不要强加在别人身上，属于儒家思想。

C 选项错误：“天下有义则治，无义则乱”出自墨家典籍《墨子·天志》，意思是做事符合正义，国家就会太平，不符合正义，国家就会混乱，属于墨家思想。

【知识点】常识判断-人文-文学

31. 【答案】B

【格木解析】人文-传统文化。B 选项正确：端午节为每年农历五月初五，又称端午节、午日节、五月节等。端午节有吃粽子，喝雄黄酒，挂菖蒲、蒿草、艾叶，熏苍术、白芷，赛龙舟的习俗，①对应端午节。清明节又叫踏青节，在仲春与暮春之交，也就是冬至后的第 108 天，是中国传统节日，也是最重要的祭祀节日之一，是祭祖和扫墓的日子。扫墓祭祖、踏青郊游是清明节的基本主题，②对应清明节。重阳节，又

称重九节、晒秋节、“踏秋”，中国传统节日。庆祝重阳节一般包括出游赏秋、登高远眺、观赏菊花、遍插茱萸、吃重阳糕、饮菊花酒等活动，③对应重阳节。中秋节，又称月夕、秋节、仲秋节、八月节、八月会、追月节、玩月节、拜月节、女儿节或团圆节，是在农历八月十五。中秋节自古便有祭月、赏月、拜月、吃月饼、赏桂花、饮桂花酒、燃灯、观潮、设宴等习俗，流传至今，经久不息，④对应中秋节。

【知识点】常识判断-人文-传统文化

32. 【答案】A

【格木解析】人文-文学。A选项正确：这句话出自《韩非子·喻老》，意思是千里大堤，因为有蝼蚁在打洞，可能会因此而塌掉决堤；百尺高楼，可能因为烟囱的缝隙冒出火星引起火灾而焚毁。

B选项错误：孔子及其弟子的语录结集是《论语》，由孔子弟子及再传弟子编写而成。孔子的著作并不是《孔子》。

C选项错误：《史记》是西汉史学家司马迁撰写的纪传体史书，是中国历史上第一部纪传体通史。

D选项错误：《吕氏春秋》是在秦国丞相吕不韦主持下，集合门客们编撰的一部以道家黄老思想为主的杂家著作。

【知识点】常识判断-人文-文学

33. 【答案】A

【格木解析】人文-传统文化。A选项正确：扁鹊，战国时期著名医学家，被称为“脉学之宗”，他采用望、闻、问、切的“四诊法”诊断疾病，即望气色、听声音、询问病情和诊断脉象，切脉是扁鹊的主要成就。“四诊法”成为我国传统诊断方法，两千多年来一直被中医沿用。

B选项错误：华佗，东汉末年著名医学家，被称为“外科圣手”“外科鼻祖”，发明麻沸散和五禽戏。

C选项错误：张仲景，东汉末年著名医学家，被后人尊称为“医圣”，著有《伤寒杂病论》。《伤寒杂病论》确立的辨证施治原则，是中医临床的基本原则，是中医的灵魂所在。

D选项错误：孙思邈，唐代医药学家，被后人尊称为“药王”，著有《千金方》。《千金方》是中国古代中医学经典著作之一，被誉为“中国最早的临床百科全书”。

【知识点】常识判断-人文-传统文化

34. 【答案】C

【格木解析】人文-文学。C选项正确：墨子是墨家学派创始人，主张“兼爱、非攻、尚贤”，著有《墨子》。“尚同”也是墨家的思想。

A选项错误：“无为而治”出自《道德经》，是道家的治国理念，是老子对君王的告诫，即不与民争。

B选项错误：“以德化民”是儒家思想，兵家主要研究军事理论。

D选项错误：“信赏必罚”是法家思想。韩非子是法家思想集大成者，著有《韩非子》，提倡“法治”

思想，主张树立君主权威，建立中央集权专制统治。

【知识点】常识判断-人文-文学

35. 【答案】A

【格木解析】人文-文学。A 选项正确：“方过授衣月，又遇始裘天”出自陆游的《立冬日作》。古代以农历九月为授衣之时，“授衣”即置备寒衣。因此，“授衣月”指农历九月。

【知识点】常识判断-人文-文学

36. 【答案】D

【格木解析】人文-建筑。D 选项正确：苏堤，旧称苏公堤，是北宋元祐年间，诗人苏轼（苏东坡）任杭州知州时，疏浚西湖，利用浚挖的淤泥构筑并历经后世演变而形成的，杭州人民为纪念苏东坡治理西湖的功绩，把它命名为“苏堤”。

A 选项错误：滕王阁位于江西省南昌市赣江东岸，始建于唐朝，因王勃的《滕王阁序》闻名于世。岳阳楼原是三国时期东吴将领鲁肃的阅兵楼。

B 选项错误：布达拉宫坐落于中国西藏自治区拉萨市区西北红山上，是世界上海拔最高，集宫殿、城堡和寺院于一体的宏伟建筑，也是西藏最庞大、最完整的古代宫堡建筑群。山西双林寺被誉为“彩塑艺术的宝库”。

C 选项错误：阆中古城位于四川盆地东北缘、嘉陵江中游，古城已有 2300 多年的建城历史，历来为巴蜀军事重镇。平遥古城是中国现存最完整的明清县城。

【知识点】常识判断-人文-建筑

37. 【答案】A

【格木解析】人文-文学。A 选项正确：苏轼，字子瞻，又字和仲，号东坡居士，自号道人，世称苏仙，北宋眉州眉山（今属四川省眉山市）人。宋代文学家、书画家，宋代文学最高成就的代表。

B 选项错误：白居易，字乐天，号香山居士，又号醉吟先生，是唐代伟大的现实主义诗人，唐代三大诗人之一。

C 选项错误：马克思称赞莎士比亚是人类最伟大的戏剧作家。

D 选项错误：《大红灯笼高高挂》是张艺谋导演的电影，改编自苏童的小说《妻妾成群》；《雷雨》的作者是曹禺。

【知识点】常识判断-人文-文学

38. 【答案】A

【格木解析】人文-文学。A 选项正确：沈从文，湖南凤凰人，代表作有《边城》《长河》等小说。《边城》以 20 世纪 30 年代川湘交界的边城小镇茶峒为背景，描绘了湘西地区特有的风土人情，借船家少女翠

翠的纯爱故事，展现出了人性的善良美好。

B 选项错误：朱自清，出生于江苏省东海县，代表作品有《春》《绿》《背影》《荷塘月色》《匆匆》等。

C 选项错误：鲁迅，原名周樟寿，后改名周树人，浙江绍兴人，代表作品《呐喊》《彷徨》《朝花夕拾》等。

D 选项错误：胡适，出生于江苏省松江府川沙县（今上海市浦东新区），代表作品《中国哲学史大纲》《尝试集》等。

【知识点】常识判断-人文-文学

39. 【答案】C

【格木解析】人文-传统文化。本题选非，C 选项错误：“南冠”是俘虏的代称。楚国在南方，因此称“楚冠”为“南冠”。“南冠”本指被俘的楚国囚犯，后泛指囚犯或战俘。

A 选项正确：“桃李”往往比喻老师辛勤栽培的学生。“桃李满天下”就是说老师教育出来的优秀学生遍布全世界，赞美教师辛勤育人。

B 选项正确：“三尺”指代法律。古时把法律条文写在三尺长的竹简上，故称法律为“三尺法”，简称“三尺”。

D 选项正确：“黄发”指代老人。因老年人头发由白转黄，旧时是长寿的象征，后常用“黄发”指老人。

【知识点】常识判断-人文-传统文化

40. 【答案】C

【格木解析】人文-文学。本题选非，C 选项错误：《水浒传》是中国历史上第一部用古白话文写成的歌颂农民起义的长篇章回体结构小说，以宋江领导的起义军为主要题材，通过一系列梁山英雄反抗压迫、英勇斗争的生动故事，暴露了北宋末年统治阶级的腐朽和残暴，揭露了当时尖锐对立的社会矛盾和“官逼民反”的残酷现实。其作者施耐庵是元末明初的文学家。

【知识点】常识判断-人文-文学

41. 【答案】C

【格木解析】人文-文学。C 选项正确：莎士比亚的四大悲剧是《哈姆雷特》《奥赛罗》《李尔王》《麦克白》。四大喜剧是《仲夏夜之梦》《威尼斯商人》《皆大欢喜》《第十二夜》。

【知识点】常识判断-人文-文学

42. 【答案】B

【格木解析】人文-文学。B 选项正确：《楚辞》是中国文学史上第一部浪漫主义诗歌总集，原收战国楚人屈原、宋玉及汉代淮南小山、东方朔等人辞赋，共十六篇，后王逸增入己作《九思》。

A 选项错误：《诗经》是我国第一部诗歌总集，又称《诗三百》，共收入自西周初期至春秋中叶的诗歌 305 篇。《诗经》开创了中国诗歌现实主义的源头。

C 选项错误：《左传》全称《春秋左氏传》，儒家十三经之一，是中国第一部叙事详细的编年史著作。

D 选项错误：《论语》是儒家学派的经典著作之一，中国春秋时期一部语录体散文集，为孔子弟子及其再传弟子编撰而成，主要记录孔子及其弟子的言行。

【知识点】常识判断-人文-文学

43. 【答案】D

【格木解析】人文-传统文化。本题选非，D 选项错误：“鹏城”指深圳，因“大鹏所城”（明朝初年为抵御倭寇而建）而得名；而济南因辖区内泉水众多被称为“泉城”。

A 选项正确：“羊城”是广州的别称，来源于“五羊衔谷，萃于楚庭”的传说。除羊城外，广州还被称作“穗城”“穗垣”“仙城”“花城”。

B 选项正确：重庆依山而建，地处中国西南部，长江上游地区，其北部、东部及南部分别有大巴山、巫山、武陵山、大娄山环绕，地貌以丘陵、山地为主，坡地面积较大，故有“山城”之称。

C 选项正确：“蓉城”是成都的别称“芙蓉城”的简称。相传五代后蜀孟昶于宫苑城上遍植芙蓉，成都因此得名“芙蓉城”，后简称“蓉城”。

【知识点】常识判断-人文-传统文化

44. 【答案】B

【格木解析】人文-文学。B 选项正确：《嫦娥》是唐代诗人李商隐创作的一首诗。此诗咏叹嫦娥在月中的孤寂情景，抒发诗人自伤之情。

A 选项错误：《使至塞上》是唐代诗人王维奉命赴边疆慰问将士途中所作的一首记行诗，记述出使塞上的旅程以及旅程中所见的塞外风光。

C 选项错误：《明堂赋》是唐代诗人李白创作的一篇赋。此赋盛赞明堂之宏大壮丽，写出开元盛世的雄伟气象以及作者的政治理想。

D 选项错误：《鹿柴》是唐代诗人王维的作品。这首诗写一座人迹罕至的空山，一片古木参天的树林，意在创造一个空寂幽深的境界。

【知识点】常识判断-人文-文学

45. 【答案】B

【格木解析】人文-文学。B 选项正确：《千金方》又称《备急千金要方》，是中国古代中医学经典著作之一，被誉为“中国最早的临床百科全书”，共 30 卷，是综合性临床医著，由唐朝孙思邈所著。

A 选项错误：《本草纲目》是明朝李时珍撰写的。

C 选项错误:《伤寒杂病论》是东汉末年著名医学家张仲景所著。

D 选项错误:华佗为东汉末年著名医学家,所著医书已失传。《神农本草经》作为现存最早的中药学著作约起源于神农氏,代代口耳相传,于东汉时期集结整理成书,成书非一时,作者亦非一人。

【知识点】常识判断-人文-文学

46. 【答案】 C

【格木解析】人文-传统文化。C 选项正确:春秋战国时期法家代表人物主要有韩非子、商鞅、李斯、申不害、吴起、李悝等人。

A 选项错误:孔子是中国著名的大思想家、大教育家、政治家,开创了私人讲学的风气,是儒家学派的创始人。

B 选项错误:墨子创立了墨家学说,墨家在先秦时期影响很大,与儒家并称“显学”。

D 选项错误:庄子是东周战国中期著名的思想家、哲学家和文学家,创立了华夏重要的哲学学派庄学,是继老子之后,战国时期道家学派的代表人物。

【知识点】常识判断-人文-传统文化

47. 【答案】 D

【格木解析】人文-文学。D 选项正确:《儒林外史》作者为吴敬梓,它是中国古代讽刺小说的高峰,开创了以小说直接评价现实生活的范例。

A 选项错误:《菜根谭》作者为洪应明,是一部论述修养、人生、处世、出世的语录集。内容是儒家通俗读物,采儒、佛、道三家思想,以心学、禅学为核心,拥有修身、齐家、治国、平天下等大道。

B 选项错误:《随园诗话》作者为袁枚,其是清代影响最大的一部诗话,涉及诗歌的方方面面。

C 选项错误:《镜花缘》作者为李汝珍,小说前半部分描写了唐敖、多九公等人乘船在海外游历的故事,后半部分写了武则天科举选才女,由百花仙子托生的唐小山及其他各花仙子托生的一百位才女考中,并在朝中有所作为的故事。

【知识点】常识判断-人文-文学

48. 【答案】 B

【格木解析】人文-传统文化。B 选项正确:汴州即汴梁,原北宋都城,是今日的河南省开封市。

A 选项错误:西安古称长安。

C 选项错误:南京古代先后有过几十个名称,金陵(春秋战国)、建邺(西晋)、建康(东晋南朝)、丹阳(西晋、东晋)、归化、白下(唐代)、上元、江宁(宋、元、明、清)、集庆(元)、南京(明代)、天京(太平天国)等。

D 选项错误:北京古代先后被称为蓟城、燕都、燕京、涿郡、幽州、南京、中都、大都、京师、顺天

府等。

【知识点】常识判断-人文-传统文化

49. 【答案】C

【格木解析】人文-传统文化。C选项正确：北方年夜饭吃饺子，一般要在年三十晚上12点以前包好，待到半夜子时吃，这时正是农历正月初一的伊始，吃饺子取“更岁交子”之意，“子”为“子时”，交与“饺”谐音。

A选项错误：中秋节吃月饼和赏月是中国南北各地过中秋节的必备习俗。月饼是团圆美好的象征。

B选项错误：年年有鱼是“年年有余”的谐音，所以在年夜饭做一道鱼，象征着人民年年有余的美好心愿。

D选项错误：五福是指“长寿”“富贵”“康宁”“好德”“善终”。中华民族自古以来都用在门上贴福字的方式来象征五福临门。

【知识点】常识判断-人文-传统文化

50. 【答案】C

【格木解析】人文-文学。本题选非，C选项错误：“少陵野老吞声哭”出自杜甫的《哀江头》，唐肃宗至德元年秋天，杜甫离开鄜州去投奔刚即位的唐肃宗，不料被安史叛军抓获，带到沦陷了的长安。第二年春天，诗人沿长安城东南的曲江行走，触景伤情，感慨万千，《哀江头》就记录了作者当时的心情。所以“少陵野老”是指杜甫。

A选项正确：“醉翁之意不在酒，在乎山水之间也”出自欧阳修的《醉翁亭记》，“醉翁”是指欧阳修。

B选项正确：“臣本布衣，躬耕于南阳”出自诸葛亮的《出师表》，“臣”是指诸葛亮自己。

D选项正确：“座中泣下谁最多，江州司马青衫湿”出自白居易的《琵琶行》，作者在唐宪宗元和十年被贬为九江郡司马，“江州司马”是指白居易。

【知识点】常识判断-人文-文学

第二章 中国古代史

1. 【答案】C

【格木解析】历史-中国古代史。C选项正确：分封制，是指由共主或中央王朝给宗族姻亲、功臣子弟分封领地的制度，属于政治制度范畴。古代宗法制是分封制的基础，在家庭范围是宗法制，在国家范围是分封制。分封制出现在西周时期，是周王室把疆域土地划分为诸侯国的社会制度。

【知识点】常识判断-历史-中国古代史

2. 【答案】B

【格木解析】历史-中国古代史。B选项正确：五代十国（907—979年）是中国历史上的一段大分裂时期。这一称谓出自《新五代史》，是对五代（907—960年）与十国（902—979年）的合称。五代是指907年唐朝灭亡后依次定都于中原地区的五个朝代，即后梁、后唐、后晋、后汉和后周。907年，唐朝灭亡后，朱温建立后梁，定都汴（今河南开封），五代开始。960年，后周赵匡胤发动陈桥兵变，黄袍加身，篡后周建立北宋，五代结束。

【知识点】常识判断-历史-中国古代史

3. 【答案】C

【格木解析】历史-中国古代史。本题选非，C选项错误：明朝是被李自成推翻的，而不是吴三桂。李自成因害怕清兵入关，决定“灭吴保关”，攻讨吴三桂，吴三桂放清军入关，击溃李自成，清军攻入北京。

A选项正确：魏晋南北朝是中国历史上政权更迭最频繁的时期。在这段时期，三十余个大小王朝交替兴灭，分裂的三百年极大地促进了多个民族和地区思想和民俗的相互融合，是我国民族大融合的重要时期。

B选项正确：“诗圣”杜甫生活在唐朝由盛转衰的时代，他的诗反映了那个复杂、动荡的历史时代，被后人称为“诗史”。

D选项正确：孙中山先生的革命思想经历了由学习西方、主张改良到主张革命；由依靠军阀革命到反对军阀；由旧三民主义发展成新三民主义，联俄联共扶助农工的转变。

【知识点】常识判断-历史-中国古代史

4. 【答案】C

【格木解析】历史-中国古代史。C选项正确：官渡之战，是东汉末年“三大战役”之一，也是中国历史上著名的以弱胜强的战役之一。曹操军与袁绍军相持于官渡，在此展开战略决战。曹操奇袭烧毁袁军在乌巢的粮仓，继而击溃袁军主力。此战奠定了曹操统一中国北方的基础。

A选项错误：七国之乱是发生在中国西汉汉景帝时期的一次诸侯国叛乱。汉景帝即位后，晁错提议削弱诸侯王势力、加强中央集权。汉景帝采用晁错的《削藩策》，先后下诏削夺楚、赵等诸侯国的封地。这时，吴王刘濞等人打着“诛晁错、清君侧”的口号开始造反，后来，叛乱被汉将周亚夫平定。

B 选项错误：“封狼居胥”是指西汉大将霍去病登狼居胥山筑坛祭天以告成功之事，后成为中华民族武将的最高荣誉之一。

D 选项错误：大意失荆州，即三国时期名将关羽失去荆州三郡的典故，在关羽出兵攻打曹操时，孙权派吕蒙乘虚偷袭荆州三郡，导致荆州三郡失陷，关羽也兵败被杀。夷陵之战，是三国时期蜀汉昭烈帝刘备对东吴发动的大规模战役，刘备以替关羽报仇为由挥兵东征东吴孙权，后陆逊用以逸待劳的战术击败了刘备大军。

【知识点】常识判断-历史-中国古代史

5. 【答案】C

【格木解析】历史-中国古代史。C 选项正确：“尊王”，即尊崇周王的权力，维护周王朝的宗法制度。“攘夷”，即对游牧于长城外的戎狄和南方楚国的侵扰进行抵御。在管仲的辅佐下，齐桓公对内政、经济、军事等多方面进行了改革，有了雄厚的物质基础和军事实力，适时打出了“尊王攘夷”的旗帜，以诸侯长的身份，挟天子以伐不服。

A 选项错误：晋文公姬重耳，姬姓，晋氏，名重耳，重耳文治武功卓著，开创了晋国长达百年的霸业，是春秋五霸中第二位霸主，与齐桓公并称“齐桓晋文”或“桓文”。司马迁《史记》称赞他是“古所谓明君”。

B 选项错误：楚庄王，又称荆庄王，芈姓，熊氏，名旅，春秋时期楚国国君，春秋五霸之一。在楚庄王之前，楚国一直被排除在中原文化之外，自楚庄王称霸中原，不仅使楚国强大，威名远扬，也为华夏的统一，民族精神的形成发挥了一定的作用。

D 选项错误：秦穆公，嬴姓，赵氏，名任好，春秋时期秦国第九位国君，称霸西戎，并被周襄王赐予金鼓，成为春秋时代的霸主之一。

【知识点】常识判断-历史-中国古代史

6. 【答案】D

【格木解析】历史-中国古代史。D 选项正确：“一条鞭法”是明代嘉靖时期确立的赋税及徭役制度，由桂萼在嘉靖九年（1530 年）提出，之后张居正于万历九年（1581 年）推广到全国。新法规定：把各州县的田赋、徭役以及其他杂征总为一条，合并征收银两，按亩折算缴纳。这大大简化了税制，方便征收税款。

A 选项错误：“废井田，开阡陌”为商鞅变法的重要内容。“废井田”是废除井田制度，确立了土地私有制。“开阡陌”是允许人们开垦无主荒地，土地可以自由买卖。

B 选项错误：均田令是北魏孝文帝改革的一项开创性措施。鉴于北方多年战乱，人民流离失所，田地大量荒芜，北魏政府把掌握的土地分配给农民，农民向政府交纳租税，并承担一定的徭役和兵役。

C 选项错误：青苗法，亦称“常平新法”，是宋朝王安石变法的措施之一，规定在每年二月、五月青黄不接时，由官府给农民贷款、贷粮，收取利息。

【知识点】常识判断-历史-中国古代史

7. 【答案】C

【格木解析】历史-中国古代史。C 选项正确：谋士毛玢为曹操提供的建议是“宜奉天子以令不臣，修耕植，畜军资”。通过天子这块“招牌”，曹操不仅获得了董昭、钟繇等原汉室臣僚，而且赢得了大批士人的归心，荀攸从荆州、郭嘉从袁绍处投到曹操麾下，避乱江南的杜袭、赵俨也于次年返回许昌。

A 选项错误：嫡长子继承制是宗法制度最基本的一项原则，即王位和财产必须由嫡长子继承，嫡长子是嫡妻（正妻）所生的长子。该制度起于商末，定于周初。

B 选项错误：“罢黜百家，独尊儒术”是董仲舒于元光元年（公元前 134 年）提出的治国思想在汉武帝时开始推行。这时的儒家思想，已非春秋战国时期的儒家思想原貌，而是掺杂道家、法家、阴阳五行家的一些思想，体现了儒家思想的“兼容”与“发展”特性，是一种与时俱进的新思想。

D 选项错误：杯酒释兵权是指发生在北宋建隆年间，宋太祖赵匡胤为了加强中央集权，避免下属将领也被迫“黄袍加身”起兵篡夺新生政权，通过酒宴方式，威胁利诱，要求高级将领交出兵权的历史事件。

【知识点】常识判断-历史-中国古代史

8. 【答案】D

【格木解析】历史-中国古代史。D 选项正确：1727 年，雍正帝设驻藏大臣，代表中央政府与达赖、班禅共同管理西藏事务，大大加强了中央政府对西藏的管辖。

A 选项错误：西域都护，是汉代西域最高军政长官。

B 选项错误：伊犁将军，是清朝乾隆帝平定准部和回部之后设立的新疆地区最高军政长官。

C 选项错误：军机处，清代官署名，是清朝中后期的中枢权力机关，辅佐皇帝处理政务。

【知识点】常识判断-历史-中国古代史

9. 【答案】D

【格木解析】历史-中国古代史。D 选项正确：清代盛世是“康乾盛世”。

A 选项错误：“文景之治”是指西汉初年汉文帝和汉景帝统治时期的盛世。

B 选项错误：“贞观之治”是指唐朝初期出现的太平盛世，在位皇帝是唐太宗。

D 选项错误：“开元之治”是唐玄宗统治前期所出现的盛世。

【知识点】常识判断-历史-中国古代史

10. 【答案】C

【格木解析】历史-中国古代史。本题选非，C 选项错误：白登之围是公元前 200 年汉高祖刘邦被匈奴

围困于白登山（今山西省大同市）的事件。

A 选项正确：澶渊之盟是北宋与辽经过多次战争后所缔结的一次盟约。

B 选项正确：马邑之谋是公元前 133 年西汉在马邑策划的对匈奴的一场诱敌歼灭战。

D 选项正确：土木之变，亦称土木堡之变，指发生于 1449 年明英宗朱祁镇北征瓦剌惨败的事变。

【知识点】常识判断-历史-中国古代史

11. 【答案】D

【格木解析】历史-中国古代史。D 选项正确：安史之乱是唐玄宗末年至唐代宗初年由唐朝将领安禄山与史思明背叛唐朝后发动的战争，是同唐朝争夺统治权的内战，为唐由盛而衰的转折点。这场内战使得唐朝人口大量丧失，国力锐减。因为发起反唐叛乱的指挥官以安禄山与史思明二人为主，因此事件被冠以安史之名，又由于其爆发于唐玄宗天宝年间，也称天宝之乱。

A 选项错误：靖康之变，又称靖康之乱、靖康之难、靖康之祸，是指靖康元年闰十一月二十五日（1127 年 1 月 9 日）金朝南下攻取北宋首都东京，次年四月，掳走徽、钦二帝，导致北宋灭亡的历史事件。

B 选项错误：黄巾起义是东汉晚期的农民战争，也是中国历史上规模最大的一次宗教形式组织的民变之一，开始于汉灵帝光和七年（公元 184 年）。当时朝廷腐败，宦官外戚争斗不止，边疆战事不断，国势日趋疲弱，又因全国大旱，颗粒不收而赋税不减，走投无路的贫苦农民在巨鹿人张角的号令下，纷纷揭竿而起。他们头扎黄巾，高喊“苍天已死，黄天当立，岁在甲子，天下大吉”的口号，向官僚地主发起了猛烈攻击，并对东汉朝廷的统治产生了巨大的冲击。

C 选项错误：澶渊之盟是北宋和辽在经过二十五年的战争后缔结的盟约。公元 1004 年，萧太后与圣宗亲率大军南下深入宋境。宋真宗亲征，至澶州督战，辽恐腹背受敌，提出和议。于十二月间（1005 年 1 月）与辽订立和约：辽宋约为兄弟之国，宋每年送给辽岁币银 10 万两、绢 20 万匹，宋辽以白沟河为边界。因澶州（今河南濮阳）在宋朝亦称澶渊郡，故史称“澶渊之盟”。

【知识点】常识判断-历史-中国古代史

12. 【答案】D

【格木解析】历史-中国古代史。D 选项正确：春秋战国时期，诸侯割据，各国的汉字出现了简繁不一、一字多形的情况。秦始皇灭六国后，下令以秦国的“小篆”作标准，统一全国文字。篆体，又称为“篆书”，是小篆、大篆的合称，因为习惯上把籀文称为大篆，故后人常用“篆文”专指小篆。

【知识点】常识判断-历史-中国古代史

13. 【答案】B

【格木解析】历史-中国古代史。B 选项正确：七国之乱是发生在西汉景帝时期的一次诸侯国叛乱。汉景帝即位后，御史大夫晁错提议削弱诸侯王势力、加强中央集权。景帝三年（前 154），汉景帝采用晁错的

《削藩策》，先后下诏削夺楚、赵等诸侯国的封地。这时吴王刘濞就联合楚王刘戊、赵王刘遂、济南王刘辟光、淄川王刘贤、胶西王刘卬、胶东王刘雄渠等刘姓宗室诸侯王，以“清君侧”为名发动叛乱。由于梁国的坚守和汉将周亚夫所率汉军的进击，叛乱在三个月内被平定。

【知识点】常识判断-历史-中国古代史

14. 【答案】A

【格木解析】历史-中国古代史。A 选项正确：巨鹿之战，是秦末大起义中，项羽率领数万楚军破釜沉舟，同四十万秦军主力在巨鹿（今河北省平乡县）进行的一场重大的决战性战役，也是中国历史上著名的以少胜多的战役之一。

B 选项错误：垓下之战是指楚汉之争时的最后一场大战。楚汉两军在垓下进行了一场战略决战，项羽楚军约十万人在此战中全军覆没，刘邦获胜后建立汉朝。

C 选项错误：荥阳之战是指楚汉之争时刘邦和项羽在河南荥阳进行的作战。

D 选项错误：彭城之战是楚汉战争中的一场大战。彭城一战刘邦遭到了自起兵以来最大的惨败，楚军依靠项羽坚毅果敢的指挥，在半月之内以 3 万之师击溃汉军 56 万之众，歼灭刘邦主力。

【知识点】常识判断-历史-中国古代史

15. 【答案】C

【格木解析】历史-中国古代史。C 选项正确：科举制度是我国古代通过考试选拔官吏的制度。在中国，科举制从隋朝开始实行，直至 1905 年清朝废除科举考试为止。其中唐朝的唐太宗、武则天、唐玄宗是创立和完善科举制度的关键人物。武则天载初元年二月，女皇亲自“策问贡人于洛成殿”，这是科举中殿试的开始，但在唐代并没有形成永制。宋太祖为了选拔真正有才干的人担任官职，于开宝六年实行殿试。自此以后，殿试成为科举制度的最高一级的考试，并正式确立了解试、省试和殿试的三级科举考试制度。

A 选项错误：唐太宗在位时非常重视人才的培养和选拔，他大大扩充了学院的规模，扩建学舍，增加学员。

B 选项错误：唐高宗是唐朝第三位皇帝，在位时主要是继承和发展了隋朝和唐朝初期的科举制度。

D 选项错误：唐玄宗时，诗赋成为进士科主要的考试内容。他在位期间，曾在长安、洛阳宫殿八次亲自面试科举应试者，录取很多很有才学的人。

【知识点】常识判断-历史-中国古代史

16. 【答案】C

【格木解析】历史-中国古代史。C 选项正确：西汉时期，董仲舒建议汉武帝实行“罢黜百家，独尊儒术”的统治政策，按照董仲舒一派的主张，要以儒家思想统治其他各家，目的是加强中央集权。题干中“臣愚以为诸不在六艺之科，孔子之道者，皆绝其道，勿使并进”这句出自董仲舒答汉武帝策问，董仲舒提出

推崇儒家六经，对之外的各家学术都应当罢黜的主张。因此，体现的是劝说统治者要施行“独尊儒术”的主张。

A 选项错误：“尊王攘夷”一词来源于春秋时期，春秋时期诸侯国为争夺霸权，提出“尊王攘夷”的外交策略。因周王室衰微，提倡尊重周王室可以抓住天子这面旗帜，收到“挟天子以令诸侯”的效果。另外，由于王权衰落，各诸侯国失去统一号令，给周边少数民族以发展的机会，对诸侯国交相进攻，提倡抵御夷狄（即“攘夷”），则可以博得各诸侯国的拥护。这项策略，自齐桓公开始奉行，其后宋襄公、晋文公都曾效仿，这对齐桓公、晋文公霸权的建立起到了促进作用。与题干表达的意思不符。

B 选项错误：“焚书坑儒”是指秦始皇焚烧典籍、坑杀儒生的历史事件。这一事件是对儒家学派的重大打击，与题干中极力赞扬儒家学说的观点明显不符。

D 选项错误：“八股取士”是明清时期选拔官吏沿用的科举制度。八股取士要求科举考试必须在四书五经内命题，文体严格限于八股文。因此，“八股取士”成为统治者禁锢知识分子思想的工具。与题干表达的意思不符。

【知识点】常识判断-历史-中国古代史

17. 【答案】A

【格木解析】历史-中国古代史。A 选项正确：《史记·大宛列传》：“然张骞凿空，其后使往者皆称博望侯。”《史记集解》：“凿，开；空，通也。骞开通西域道。”因此题干说的是张骞出使西域这一历史事件。张骞出使西域本为贯彻汉武帝联合大月氏抗击匈奴之战略意图，但出使西域后汉朝与西域诸国交往频繁，中原文明通过“丝绸之路”迅速向四周传播。因而，张骞出使西域这一事件便具有特殊的历史意义。

B 选项错误：公元前 53 年，匈奴呼韩邪单于因被他哥哥郅支单于打败，向汉朝称臣归附，公元前 33 年进长安朝觐，并向汉元帝自请为婿。王昭君听说后请求出塞。她到匈奴后，被封为“宁胡阏氏”（阏氏，音焉支，意思是王后），象征她将给匈奴带来和平、安宁和兴旺。后来呼韩邪单于在西汉的支持下控制了匈奴全境。

C 选项错误：郑和下西洋是明代永乐至宣德年间的一场海上远航活动，首次航行始于永乐三年（1405 年），末次航行结束于宣德八年（1433 年），共计 7 次。由于使团正使由郑和担任，且船队航行至婆罗洲以西洋面，故名。

D 选项错误：玄奘是唐代著名高僧，法相宗创始人。为探究佛教各派学说分歧，玄奘于贞观初年一人西行 5 万里，历经艰辛到达印度佛教中心那烂陀寺取真经，前后 17 年，遍学了当时大小乘各种学说。

【知识点】常识判断-历史-中国古代史

18. 【答案】B

【格木解析】历史-中国古代史。B 选项正确：北魏孝文帝改革，是南北朝时期的北魏孝文帝在位时所

推行的政治改革，其主要内容是汉化运动，包括推行均田制和户调制，变革官制和律令，迁都洛阳，改易汉俗等。鲜卑族用武力征服了汉族及其他少数民族，改革缓解了民族矛盾，促进了民族融合。

A 选项错误：吴起变法是战国初期楚悼王当政时，任命吴起为令尹，对楚国政治、法律、军事等实行改革的变法运动。

C 选项错误：万历年间，内阁首辅张居正为挽救明王朝，缓和社会矛盾，在政治、经济、国防等各方面进行了改革。张居正的全面改革，旨在解决明朝两百余年发展中所积留下来的各种问题，以巩固明朝政权，不免触动了相当数量的官僚和既得利益者的利益，因此遭遇到了保守派的强烈对抗。

D 选项错误：王安石变法是宋神宗时期，由王安石发动的，旨在改变北宋建国以来积贫积弱局面的一场社会改革运动。因为对地主阶级和大商人非法牟利进行了打击和限制，遭遇了各方反对并最终失败。

【知识点】常识判断-历史-中国古代史

19. 【答案】C

【格木解析】历史-中国古代史。C 选项正确：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（今湖北赤壁西北，一说今湖北武汉西南赤矶山）一带大破曹操大军的战役。这是中国历史上以少胜多、以弱胜强的著名战役之一，此战之后，孙权、刘备各自夺取荆州的一部分，奠定了三国鼎立的基础。

A 选项错误：官渡之战是东汉末年“三大战役”之一，也是中国历史上著名的以弱胜强的战役之一。决战双方是曹操和袁绍，曹操奇袭袁军在乌巢的粮仓，继而击溃袁军主力。此战奠定了曹操统一中国北方的基础。

B 选项错误：夷陵之战是三国时期蜀汉昭烈帝刘备对东吴发动的大规模战役，刘备挥兵攻打东吴孙权，气势强劲。孙权求和不成后，一面向曹魏称臣，一面任命陆逊为总指挥率军应战。陆逊与刘备相持七八个月后，最终于夷陵一带打败蜀汉军。夷陵之战的惨败，是蜀汉继关羽失荆州后又一次实力大损。

D 选项错误：潼关之战是汉献帝建安十六年（211 年），曹操击破马超、韩遂等关中联军的作战。当时曹操在南方战线失利，所以决定向凉州拓展。马超、韩遂等受这一消息影响，起兵抵抗，在关中潼关、渭南与曹军发生大战，最后曹操用计取胜，压制关中。

【知识点】常识判断-历史-中国古代史

20. 【答案】A

【格木解析】历史-中国古代史。A 选项正确：玄武门之变是公元 626 年，由秦王李世民在唐王朝的首都长安城玄武门附近发动的一次政变。此次政变中，李世民亲手射死了太子李建成，事后李渊立李世民为太子，两个月后禅让皇位，是为唐太宗，年号贞观，开启了 23 年的“贞观之治”。

B 选项错误：陈桥兵变又称陈桥驿兵变，是赵匡胤发动的取代后周、建立宋朝的兵变事件。公元 960

年，赵匡胤统率诸军北上御敌，行至陈桥驿，赵匡胤和赵普等密谋策划，发动兵变，众将以黄袍加在赵匡胤身上，拥立他为皇帝。随后，赵匡胤率军回师开封，胁迫周恭帝禅位。赵匡胤即位后，改国号为“宋”。

C 选项错误：靖康之变，又称靖康之乱、靖康之难、靖康之祸，是指靖康元年闰十一月二十五日（1127年1月9日），金朝南下攻取北宋首都东京，次年四月，掳走徽、钦二帝，导致北宋灭亡的历史事件。

D 选项错误：晋阳兵变指的是隋末时期太原留守李渊起兵反隋的历史事件。公元617年，李渊起兵自为大将军，兵发长安。公元618年，李渊废黜杨侑，称帝，改国号唐，隋朝灭亡，唐朝建立。

【知识点】常识判断-历史-中国古代史

21. 【答案】D

【格木解析】历史-中国古代史。D 选项正确：“文景之治”出现在西汉初年汉文帝、汉景帝时期。这一时期社会安定，经济发展，是中国历史上第一个治世。ABC 三项均错误，“贞观之治”“开元盛世”均出现在唐朝，“康乾盛世”出现在清朝。

【知识点】常识判断-历史-中国古代史

22. 【答案】C

【格木解析】历史-中国古代史。C 选项正确：贞观之治是唐朝初年唐太宗在位期间出现的政治清明、经济复苏、文化繁荣的治世局面。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；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；加之大力平定外患，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—649年），故史称“贞观之治”。

A 选项错误：文景之治是指西汉汉文帝、汉景帝统治时期出现的治世，是封建大一统王朝创立以后的第一个太平盛世。

B 选项错误：光武中兴或称建武盛世，指的是东汉光武帝刘秀统治时期出现的治世。

D 选项错误：开元盛世或称开元之治，是指唐朝在唐玄宗治理下出现的盛世。

【知识点】常识判断-历史-中国古代史

23. 【答案】D

【格木解析】历史-中国古代史。D 选项正确：北宋时期，虽然国家开支比较多，但这并不是贫困的原因，王安石认为国家贫困的原因是生产过少。

A 选项错误：王安石变法中，水利法的内容为：鼓励垦荒，兴修水利，费用由当地住户按贫富等级高下出资，也可向州县政府贷款。其作用，一方面，水利工程广为修建，保证了灌溉，耕地面积增加，农业生产发展，政府税收增加；另一方面，兴修水利数量逐渐成为官员政绩考核标准，一些地方政府强制百姓修建水利，加重人民负担。水利法在一定程度上涉及了豪强垄断水利的问题。

B 选项错误：保甲法是指将乡村民户加以编制，十家为一保，民户家有两丁以上抽一丁为保丁，农闲时集中接受军事训练。保甲法可以加强对农村的统治，维护农村社会治安；建立全国性的军事储备；节省了大量的训练费用。其在一定程度上保证了雇佣军缺额的补充，并不是有效的补充。

C 选项错误：历史学上认为，北宋王朝积贫积弱的根本原因是过度集权。王安石则认为根本原因是生产过少，支出过多。

【知识点】常识判断-历史-中国古代史

24. 【答案】B

【格木解析】历史-中国古代史。B 选项正确：摊丁入亩，又称作摊丁入地、地丁合一，是清朝政府将历代相沿的丁银并入田赋征收的一种赋税制度。这一制度的实行，减轻了无地、少地农民的经济负担，直接导致中国人口的爆炸性增长。

A 选项错误：两税法是唐德宗时期，由宰相杨炎建议推行的新税法，即每户按资产交纳户税，按田亩交纳地税，一年分夏、秋两季征收，所以称为“两税法”；两税指的就是户税跟地税。两税法改变了自战国以来以人丁为主的赋税制度，使古代赋税制度由以人头税为主到按土地和财产为主的方向发展。

C 选项错误：明神宗万历年间，为了解决赋役不均和征收混乱的税制弊端，张居正开始推行“一条鞭法”，把田赋、徭役以及其他杂征合并为一条征收银两，按亩折算缴纳。这样大大简化了税制，方便征收税款。同时使地方官员难于作弊，进而增加财政收入。

D 选项错误：方田均税法是宋代王安石变法的内容之一，包括方田与均税两个部分。方田指的是每年九月由县长举办土地丈量，按地势土质定为五等，均税是以方田丈量的结果为依据，制定税数。主要目的是通过丈量土地，整理地籍，均平赋税负担，增加财政收入。

【知识点】常识判断-历史-中国古代史

25. 【答案】B

【格木解析】历史-中国古代史。B 选项正确：河姆渡文化，属于长江流域下游以南地区的新石器时代文化。1973 年，第一次发现于浙江宁波余姚的河姆渡镇，由此命名。它主要分布在杭州湾南岸的宁绍平原及舟山岛。良渚文化分布的中心地区在钱塘江流域和太湖流域，属于长江流域下游地区的新石器文化，而遗址分布最密集的地区则在钱塘江流域的东北部、东部。

A 选项错误：半坡文化属黄河中游地区新石器时代的仰韶文化，位于陕西省西安半坡村。

CD 两项错误，大汶口文化是分布于黄河下游一带的新石器时代文化，因山东省泰安市岱岳区大汶口镇大汶口遗址而得名。分布地区东至黄海之滨、西至鲁西平原东部、北达渤海北岸、南到江苏淮北一带，基本处于汉族先民首领少昊氏的地区，为山东龙山文化的源头。

【知识点】常识判断-历史-中国古代史

26. 【答案】C

【格木解析】历史-中国古代史。本题选非，C选项错误：中国古代朝代更替顺序表如下：夏、商、周【西周、东周（春秋、战国）】秦、汉（西汉、东汉）、三国（魏、蜀、吴）、晋（西晋、东晋）、十六国、南北朝[南朝（刘宋、萧齐、萧梁、南陈）、北朝（北魏、东魏、西魏、北齐、北周）]、隋、唐、五代十国[五代（后梁、后唐、后晋、后汉、后周）、十国（前蜀、后蜀、杨吴、南唐、吴越、闽、马楚、南汉、南平、北汉）]、宋（北宋、南宋）、辽、西夏、金、元、明、清。

为方便记忆，可借助朝代歌：“三皇五帝始，尧舜禹相传。夏商与西周，东周分两段。春秋和战国，一统秦两汉。三分魏蜀吴，两晋前后延。南北朝并立，隋唐五代传。宋元明清后，皇朝至此完。”

【知识点】常识判断-历史-中国古代史

27. 【答案】B

【格木解析】历史-中国古代史。B选项正确：秦始皇统一中国后，曾在夜郎地区修筑“五尺道”，并在部分地方设郡县、置官吏。西汉武帝在夜郎地区继续推行郡县制，同时开辟了从四川南部经贵州西部平夷（今毕节）至江（北盘江）、南到番禺（今广州）的通道。公元前25年，夜郎国灭，郡县制在夜郎地区最后确立。

【知识点】常识判断-历史-中国古代史

28. 【答案】A

【格木解析】历史-中国古代史。A选项正确：安史之乱是唐玄宗末年至代宗初年（755年至763年）由唐朝将领安禄山与史思明发动的叛乱，是唐由盛而衰的转折点。安禄山是三镇节度使，节度使是唐代开始设立的地方军政长官，节度使的日益强大，与中央政权矛盾日深，到天宝末年，终于爆发了安史之乱。

B选项错误：知府，中国古代官名。宋代委派朝臣为升府之处长官，称“知（主持）某府事”，简称“知府”。元朝废府设路，只在散府设有“知府”的官职，为“知某府事”简称；其后或设府尹或设知府，时府尹亦称知府。明代始以“知府”为正式名称，官制正四品，管辖州县，为府一级行政长官。清沿明制，官制从四品。辛亥革命后，撤销府一级行政区，知府遂废。

C选项错误：刺史，中国古代州级官名，“刺”是检核问事的意思，即监察之职，“史”为“御史”之意。秦制，每郡设御史，任监察之职，称监御史（监郡御史）。汉文帝命丞相另派人员出刺各地，不常置。汉武帝废诸郡监察御史，于元封五年（前106年）分全国为十三州部，每州部设刺史一人。刺史制度在西汉中后期得到进一步发展，对维护皇权，澄清吏治，促使昭宣中兴局面的形成起着积极的作用。汉成帝绥和元年（前8年）刺史改称州牧，职权进一步扩大，西汉中后期由监察官变为地方军事行政长官。东汉建武十八年（42年），光武帝刘秀下诏“罢州牧，置刺史”，将其秩禄由二千石降为六百石。

D选项错误：总兵，官名。明初，镇守边区的统兵官有总兵和副总兵，无定员。总兵官本为差遣的名

称，无品级，遇有战事，总兵佩将印出战，结束缴还，后渐成常驻武官。清代为绿营兵（汉军）高级武官，受提督节制，掌理本镇军务。

【知识点】常识判断-历史-中国古代史

29. 【答案】A

【格木解析】历史-中国古代史。A选项正确：公元前60年，西汉设置西域都护，总管西域事务。这是中央王朝在新疆地区设置行政机构的开始。西域都护的设立，使汉王朝的政令通行西域，汉王朝有权对西域诸国册封国王，任命官吏，调遣军队，征发粮草。这表明早在两千年前，包括巴尔喀什湖以东、以南和葱岭等地在内的新疆地区已成为我们伟大祖国统一的不可分割的一部分。西域都护设立后，中原地区先进的生产技术不断传入西域诸国，极大地促进了这一地区经济的发展，与此同时，由于汉王朝加强了对西域的管理，保障了通往西方的丝绸之路的畅通，在南、北两条通道上，商人使者往来频繁，大大地促进了中西方经济文化的交流。

【知识点】常识判断-历史-中国古代史

30. 【答案】D

【格木解析】历史-中国古代史。D选项正确：“宜将剩勇追穷寇，不可沽名学霸王”出自毛泽东的《七律·人民解放军占领南京》，意思是应该趁现在敌衰我盛的大好时机，痛追残敌，解放全中国；不可学那贪图虚名，放纵敌人而造成自己失败的西楚霸王项羽。其中“霸王”是指项羽。项羽是秦朝末年政治家、军事家，楚国名将项燕的孙子。他跟随叔父项梁发动吴中起义，反抗秦朝，赢得巨鹿之战，率军攻破关中，称西楚霸王；与汉王刘邦争夺天下，史称“楚汉之争”，最终兵败于垓下，自刎于乌江。

A选项错误：勾践，春秋时期越国君主，春秋霸主之一。勾践曾被吴王夫差打败，囚于吴国。他卧薪尝胆，奋发图强，任用范蠡、文种等人整顿国政，终于转弱为强，在公元前473年灭吴国，继而大会诸侯，成为霸主。

B选项错误：秦始皇嬴政，嬴姓，赵氏，中国古代杰出的政治家、战略家、改革家，首次完成中国大一统的政治人物，也是中国第一个称皇帝的君主。

C选项错误：刘邦，中国历史上杰出的政治家、战略家和军事指挥家，汉朝开国皇帝，汉民族和汉文化的伟大开拓者之一，对汉族的发展以及中国的统一有突出贡献。

【知识点】常识判断-历史-中国古代史

31. 【答案】C

【格木解析】历史-中国古代史。本题选非，C选项错误：三代也叫三朝，是夏朝、商朝、周朝的合称。约公元前2070年，夏朝建立。约公元前1600年，商汤灭夏，商朝建立。商朝自盘庚迁都于殷后，商朝也称为殷朝。周朝分为西周和东周：公元前1046年，周武王灭商，西周开始；公元前770年，周平王迁都

洛邑，东周开始。

【知识点】常识判断-历史-中国古代史

32. 【答案】B

【格木解析】历史-中国古代史。B选项正确：唐太宗，即李世民，是唐朝第二位皇帝。在位期间，对外开疆拓土，攻灭东突厥与薛延陀，征服高昌、龟兹、吐谷浑，重创高句丽，设立安西四镇，各民族融洽相处，被北方各族人民尊称为“天可汗”。

A选项错误：唐玄宗，即李隆基，是唐高宗李治与武则天之孙。曾发动唐隆政变，铲除韦后势力，中兴唐室，开创“开元盛世”。唐玄宗是唐朝在位时间最长的皇帝，亦是唐朝极盛时期的皇帝。

C选项错误：唐肃宗，即李亨，唐玄宗李隆基第三子，是第一个在京师以外登基再进入长安的皇帝。

D选项错误：唐高宗，即李治，唐太宗李世民第九子，是唐朝第三位皇帝。唐高宗开创“永徽之治”，灭高句丽、西突厥等，唐朝版图达到极盛。

【知识点】常识判断-历史-中国古代史

33. 【答案】C

【格木解析】历史-中国古代史。本题选非，C选项错误：明神宗万历年间，甘薯和烟草传入我国。明代中期（1531年），玉米最早传到我国广西，到明代末年（1643年为止），它已经传播到河北、山东、河南、陕西、甘肃、江苏、安徽、广东、广西、云南等十省。

A选项正确：“湖广”作为地名，在明清时期及其以后指两湖（湖北、湖南）地区。元代置湖广等处行中书省，辖区包含今湖南、湖北全境以及广东、广西部分地区，所以当时称为“湖广行省”。到了明朝，开始将原来的“湖广行省”划分为湖广、广东、广西三个布政使司，从此，“湖广”开始专指两湖之地（湖北、湖南）。明代和清代后虽只辖湖北、湖南，但仍沿用了“湖广”这一称呼。

B选项正确：南宋后期，今上海地区引入棉花。元代，黄道婆改革纺织工具和纺织技术，棉纺织业以松江府乌泥泾为中心，迅速向四周扩散，成为地区新兴的支柱产业。从明代起，上海松江便成为中国棉纺织业的中心，“所出布匹，日以万计”“绫、布两物，衣被天下”。

D选项正确：景德镇生产陶瓷历史悠久，肇始于汉唐，崛起于宋元，鼎盛于明清，绵延至当代。明清时期，景德镇的制瓷业居全国之首，成为全国制瓷业的中心。

【知识点】常识判断-历史-中国古代史

34. 【答案】A

【格木解析】历史-中国古代史。A选项正确：题干中“食”是农业，“货”是商业，从《史记》主要记述“货”到《汉书》“食”“货”并提，反映了两汉时期封建经济初步发展。

B选项错误：重农抑商政策产生于秦孝公时期的商鞅变法，是中国封建社会一直实行的政策，与题干

无关。

C 选项错误：《史记》是我国第一部纪传体通史，《汉书》是纪传体断代史，两书中记载经济问题是内容的创新，非体例创新。

D 选项错误：汉代自汉武帝时期接受董仲舒的“罢黜百家，独尊儒术”后，儒家思想成为显学。

【知识点】常识判断-历史-中国古代史

35. 【答案】D

【格木解析】历史-中国古代史。D 选项正确：临安是南宋王朝的首都，今浙江杭州城。五代时期的吴越国曾在这里建都。

AB 两项错误，建康、建邺是东晋、三国时的吴、南朝宋、南朝齐、南朝梁、南朝陈六朝京师的名称，故址位于今南京，是六朝时期中国的经济、文化、政治、军事中心。

C 选项错误：镐京在今西安市长安区西北，和丰京（今西安）一起并称为“丰镐两京”，是西周的首都。西周末年，犬戎族攻破镐京，标志着西周的灭亡。

【知识点】常识判断-历史-中国古代史

36. 【答案】D

【格木解析】历史-中国古代史。本题选非，D 选项错误：五等爵，爵位名，是古代皇帝对贵戚功臣的封赐，包括公、侯、伯、子、男五等。

A 选项正确：世官制指贵族世代为官，官吏都具有世袭官职的特权。世官制是先秦时期在选官用人方面所实行的一项重要的政治制度。

B 选项正确：征辟制是中国汉代选用人才的一种制度，主要包括皇帝征聘和公府、州郡辟除两种方式，皇帝征召称“徵”（同“征”），官府征召称“辟”。

C 选项正确：察举制是中国古代选拔官吏的一种制度，它的确立时间是汉武帝时期。察举制不同于以前先秦时期的世官制和从隋唐时建立的科举制，它的主要特征是由地方长官在辖区内随时考察、选取人才并推荐给上级或中央，经过试用考核再任命官职。

【知识点】常识判断-历史-中国古代史

37. 【答案】D

【格木解析】历史-中国古代史。本题选非，D 选项错误：“交子”是中国最早的纸币，也是世界上最早使用的纸币，是宋、金纸币名称之一。北宋初年，四川用铁钱，体重值小，流通很不方便，于是，商人发行一种纸币，命名为交子，代替铁钱流通。故唐朝时还没有“交子”。

A 选项正确：唐太宗李世民，是唐朝的第二位皇帝，年号贞观。在位初期，听取群臣意见，虚心纳谏。对内文治天下，厉行节约，劝课农桑，轻徭薄役，实现休养生息、国泰民安，开创“贞观之治”。

B 选项正确：唐朝时国力强盛，经济繁荣，文化高度发展，引得万国来朝，日本、新罗等国纷纷派大批留学生来学习唐朝的文化与制度。

C 选项正确：科举制产生于隋朝隋炀帝时期，一直沿用至清朝。唐朝科举考试有秀才、明经、俊士、进士、明法、明字、明算等多种科目，考试内容有时务策、帖经、杂文等。

【知识点】常识判断-历史-中国古代史

38. 【答案】 B

【格木解析】历史-中国古代史。B 选项正确：贞观十五年（公元 641 年），唐太宗在吐蕃赞普松赞干布的请婚下，将远支宗女封为文成公主，下嫁松赞干布。文成公主入藏对汉藏两族的友谊做出了重要贡献。

A 选项错误：细君公主，西汉宗室，汉武帝侄子江都王刘建之女。元鼎二年，汉武帝为抗击匈奴，派出使乌孙国，乌孙王昆弥愿与大汉通婚。汉武帝钦命细君公主和亲乌孙，并令人为之做一乐器，以解遥途思念之情，此乐器便是“阮”，亦称“秦琵琶”。

C 选项错误：王昭君是西汉时期汉元帝的宫女，汉元帝为安抚北匈奴，选昭君与单于结成姻缘。

D 选项错误：解忧公主，汉代公主，祖父为参与“七国之乱”的刘戊。太初中武帝以为公主，嫁乌孙王昆弥。

【知识点】常识判断-历史-中国古代史

39. 【答案】 D

【格木解析】历史-中国古代史。D 选项正确：④①③②。

①项：出自唐代诗人杜甫《春望》。

②项：出自南宋中期诗人陆游《示儿》。

③项：出自两宋之交名将岳飞《满江红》。

④项：出自《诗经》。

【知识点】常识判断-历史-中国古代史

40. 【答案】 B

【格木解析】历史-中国古代史。B 选项正确：“太祖太宗”指的是宋代前期君主赵匡胤、赵光义。由于唐末五代时期，藩镇林立，地方割据严重，所以北宋初期采取了重文抑武，加强中央集权，剥夺武将兵权等一系列举措，维持国家集权。

【知识点】常识判断-历史-中国古代史

41. 【答案】 A

【格木解析】历史-中国古代史。A 选项正确：郑和第一次下西洋是在 1405 年 6 月即明成祖朱棣永乐三年，洪武年指的朱元璋在位年间，时间为 1368 年-1398 年。

【知识点】常识判断-历史-中国古代史

42. 【答案】 C

【格木解析】历史-中国古代史。C选项正确：白帝城托孤是《三国演义》中刘备在与东吴的大战失败后，在白帝城病危，将诸葛亮招到白帝城，将儿子也就是后主刘禅托付给诸葛亮的历史典故。

【知识点】常识判断-历史-中国古代史

43. 【答案】 B

【格木解析】历史-中国古代史。B选项正确：同为丞相，却出现“无权”与“擅权”，“一切按制度行政”与“超出法定权限”的区别，根源在于人治社会“法自权出”，掌权者既能创造法律又能超越法律，权力缺乏法治调节。

【知识点】常识判断-历史-中国古代史

44. 【答案】 A

【格木解析】历史-中国古代史。A选项正确。

B选项错误：隋朝尚未形成完整的“三省六部制”，到唐朝逐渐完善，三省指中书省、门下省、尚书省，六部指尚书省下属的吏部、户部、礼部、兵部、刑部、工部。

C选项错误：八股文，是明清科举考试的一种文体，指文章的八个部分，文体有固定格式由破题、承题、起讲、入手、起股、中股、后股、束股八部分组成。

D选项错误：接连在乡试、会试、殿试中考中了第一名，称“连中三元”。

【知识点】常识判断-历史-中国古代史

45. 【答案】 D

【格木解析】历史-中国古代史。D选项正确：约法三章出自《史记·高祖本纪》：与父老约，法三章耳；杀人者死，伤人及盗抵罪。指事先约好或明确规定的事。

闻鸡起舞出自《晋书·祖逖传》：传说东晋将领祖逖年轻时就很有抱负，每次和好友刘琨谈论时局，总是慷慨激昂，满怀义愤，为了报效国家，他们在半夜一听到鸡鸣，就披衣起床，拔剑练武，刻苦锻炼。原意为听到鸡啼就起来舞剑，后来比喻有志报国的人即时奋起。

三顾茅庐出自《三国志·蜀志·诸葛亮传》，东汉末年，汉朝宗亲左将军刘备三顾茅庐拜访诸葛亮，他们的谈话内容即《隆中对》。比喻真心诚意，一再邀请。

徙木立信出自《史记·卷六十八·商君列传》：孝公既用卫鞅，鞅欲变法，恐天下议己。令既具，未布，恐民之不信，已乃立三丈之木于国都市南门，募民有能徙置北门者予十金。民怪之，莫敢徙。复曰：“能徙者予五十金。”有一人徙之，辄予五十金，以明不欺。卒下令。通过此举，商鞅赢得了百姓的信任，遂实施变法。后指通过某种手段树立典型，而使公众信服的行为。

成语正确排序为：徙木立信、约法三章、三顾茅庐、闻鸡起舞。

【知识点】常识判断-历史-中国古代史

46. 【答案】 B

【格木解析】历史-中国古代史。B选项正确：时间先后顺序为③④①②。

①项：庆历新政是北宋仁宗庆历年间由范仲淹主持的社会改革。

②项：王安石变法又称“熙宁变法”“熙丰新政”，是宋神宗时王安石主持的改革。

③项：王莽改制是西汉之后，王莽新朝以托古为名所进行的改革。

④项：孝文帝改革是北魏孝文帝元宏在位时实行的政治改革。

【知识点】常识判断-历史-中国古代史

47. 【答案】 D

【格木解析】历史-中国古代史。D选项正确：

①项：“青山遮不住，毕竟东流去”出自南宋词人辛弃疾的《菩萨蛮·书江西造口壁》。

②项：“黄河远上白云间，一片孤城万仞山”出自盛唐王之涣的《凉州词》。

③项：“此中有真意，欲辨已忘言”出自东晋诗人陶渊明的《饮酒·其五》。

④项：“京口瓜洲一水间，钟山只隔数重山”出自北宋诗人王安石的古诗作品《泊船瓜洲》。

【知识点】常识判断-历史-中国古代史

48. 【答案】 C

【格木解析】历史-中国古代史。C选项正确：明朝为加强君权，在中央，废除中书省和丞相，把丞相的权力分给六部，由六部的长官直接对皇帝负责，设立内阁。

A选项错误：军机处成立于雍正年间，唐朝的决策机构是中书省。

B选项错误：宋朝中枢机构为中书和枢密院两个机构，中书即“中书门下”的简称，办公地点设在宫中，称为“政事堂”。

D选项错误：元朝在地方实行行省制度，节度使是唐朝的地方制度。

【知识点】常识判断-历史-中国古代史

49. 【答案】 A

【格木解析】历史-中国古代史。本题选非，A选项错误：圆明园始建于康熙年间，由圆明、长春、绮春三园组成，被誉为“一切造园艺术的典范”和“万园之园”。顺治帝是清朝第三位皇帝，也是清军入关以来第一位皇帝；康熙帝是清朝第四位皇帝。因此，顺治帝不可能在圆明园宴饮。

【知识点】常识判断-历史-中国古代史

50. 【答案】 A

【格木解析】历史-中国古代史。A 选项正确：“大人”这个词最早可见于《易经》，初始含义是指父母长辈，并不是用于称呼官员。到了宋朝后期，开始将官员称之为“大人”。因此，清朝时称官员为大人符合历史事实。

B 选项错误：“奉天承运皇帝诏曰”这一句式用于圣旨始于明太祖朱元璋时期。奉天殿是朱元璋和大臣举行朝议的地方，他用“奉天承运皇帝”作为自称，以示法统正确。因此，宋朝官员宣读圣旨不可能出现这句话。

C 选项错误：武则天为唐太宗才人，赐名为媚娘。由此可知，武则天的父亲是不能称呼她为媚娘的。

D 选项错误：贞观是唐太宗李世民的年号，而太宗是李世民死后的庙号，他当政期间是不可能被人称为太宗的。

【知识点】常识判断-历史-中国古代史

51. 【答案】C

【格木解析】历史-中国古代史。C 选项正确：张骞凿空指张骞出使西域，张骞出使西域后丝绸之路逐渐打通，它把西汉同中亚许多国家联系起来，促进了它们之间的政治、经济、军事和文化的交流，同时拓宽了古人的地理视野，改变了汉朝的地域观念。

A 选项错误：昭君出塞推动了汉王朝和匈奴的和平发展。

B 选项错误：蒙古西征发生在元代，是蒙古帝国的三次西征，将蒙古帝国的铁蹄遍及欧亚广大地区。

D 选项错误：鉴真是唐朝名僧，东渡日本，传播博大精深的中国文化，BD 选项时间与题干中的汉朝不一致。

【知识点】常识判断-历史-中国古代史

52. 【答案】B

【格木解析】历史-中国古代史。B 选项正确：阵前倒戈出自牧野之战。

AC 选项错误，草木皆兵、投鞭断流均出自淝水之战。

D 选项错误：破釜沉舟出自巨鹿之战，项羽破釜沉舟，以大无畏精神在各诸侯军畏缩不进时率先猛攻秦军，带动诸侯义军一起最终全歼秦军。

【知识点】常识判断-历史-中国古代史

53. 【答案】B

【格木解析】历史-中国古代史。B 选项正确：①④⑤说法正确。

①项：茄子原产亚洲热带，最晚在西汉末已经从印度传到了四川，因此隋炀帝偏爱吃茄子可能发生。

②项：玉米原产于中南美洲，于明朝中后期传入中国，苏东坡处于宋朝，早餐中不可能有玉米粥。

③项：西红柿原产南美洲，于明朝时期传入中国，因此西红柿炒蛋不可能出现在宋代百姓的餐桌上。

④项：开心果又叫阿月浑子，原产于叙利亚、伊拉克、伊朗、苏联西南部和南欧，至晚于唐代由中亚传入中国。因此开心果在宋代深受欢迎是可能发生的。

⑤项：苦瓜原产亚洲热带地区，明朝初期传入中国，《本草纲目》记述为：“味：（瓜）苦、寒、无毒；（子）苦、甘、无毒；性：（瓜）除邪热，解劳乏，清心明目；（子）益气壮阳。”可以被收入《本草纲目》中。

【知识点】常识判断-历史-中国古代史

54. 【答案】C

【格木解析】历史-中国古代史。C选项正确：宋元时期，中国东南地区是亚洲海洋经济最具活力的区域之一，以泉州为中心的航海贸易为龙头，与亚洲海域“北洋”“东洋”“西洋”实现了连接与互动，形成了东方世界的海洋经济圈。泉州港古代称为“刺桐港”，是中国古代海上丝绸之路起点。与埃及亚历山大港并称“世界第一大港”。

A选项错误：甘棠港，古代港口名，位于福建省东北部沿海，是古代海上丝绸之路的出发点之一。唐末乾宁年间（894—898年）王审知主政福建，为改善海上交通和发展贸易，其下令开辟港口，唐昭宗赐号为“甘棠港”。

B选项错误：月港位于福建漳州，遗址在今漳州龙海市海澄镇，是明朝中后期“海舶鳞集、商贾咸聚”“农贾杂半，走洋如适市，朝夕皆海供，酬酢皆夷产”的著名外贸通商港口。月港地处九龙江入海处，因其港口（海澄月溪至海门岛）“一水中堑，环绕如偃月”，故名月港。

D选项错误：徐闻港是一个位于广东省的铁路、水路、公路三位一体综合交通枢纽的港口。2020年9月26日9时45分，由广东省航运集团建设的全球最大客货滚装码头徐闻港正式开港。

【知识点】常识判断-历史-中国古代史

55. 【答案】C

【格木解析】历史-中国古代史。C选项正确：“逼上梁山”出自施耐庵的小说《水浒传》，比喻被迫进行反抗或者不得不做某些事情，不是来自真实历史事件。

A选项错误：“暗度陈仓”出自司马迁《史记》，描述的是秦末农民起义后，项羽与刘邦为争夺天下，进行的楚汉战争中运用的计谋。

B选项错误：“草木皆兵”出自《晋书》，描述的是东晋政权和少数民族政权前秦的淝水之战中，前秦首领苻坚在惊慌时的疑神疑鬼。

D选项错误：“乐不思蜀”出自《三国志》，描述的是蜀后主刘禅甘心为虏不思复国，后比喻在新环境中得到乐趣，不再想回到原来环境中去。

【知识点】常识判断-历史-中国古代史

56. 【答案】D

【格木解析】历史-中国古代史。D选项正确：清朝中期以后，清廷开始实现全面闭关锁国政策，最后只有广州开放对外通商，商人不可能直接去天津、上海买卖。

【知识点】常识判断-历史-中国古代史

57. 【答案】A

【格木解析】历史-中国古代史。A选项正确：“刀耕火种”出现于中国原始社会末期，“石器锄耕”出现于夏、商、周时期，“铁犁牛耕”出现于春秋战国时期。

【知识点】常识判断-历史-中国古代史

58. 【答案】D

【格木解析】历史-中国古代史。D选项正确：番茄原产于南美洲，明代传入中国，宋代不可能用番茄制酱。

A选项错误：铁犁最早出现在中国的春秋战国时期，宋代可以用铁犁耕地。

B选项错误：火药是我国四大发明之一，在隋唐时期发明，唐朝末年，火药已被用于军事。

C选项错误：我国最早的纸币交子就是出现在宋代。

【知识点】常识判断-历史-中国古代史

59. 【答案】B

【格木解析】历史-中国古代史。B选项正确：巨鹿之战，是秦末农民战争所取得的一场巨大胜利，也是中国历史上著名的以少胜多的战役之一。项羽破釜沉舟，在各诸侯军龟缩于壁垒中时带头以楚军猛攻秦军，带动诸侯联军歼灭秦军主力。

A选项错误：长平之战，是秦国率军在赵国的长平（今山西省晋城高平市西北）一带同赵国军队发生的战争。赵军最终战败，秦国获胜进占长平。成语纸上谈兵，经常用于形容长平之战失利的赵括。

C选项错误：官渡之战，曹操以两万左右兵力，出奇制胜，击破袁军十万，以曹操的全面胜利而宣告结束。是东汉末年“三大战役”之一，也是中国历史上著名的以弱胜强的战役之一。

D选项错误：淝水之战，前秦出兵伐晋，于淝水（现今安徽省寿县的东南方）与东晋交战，最终东晋仅以八万军力大胜八十余万前秦军，是中国历史上著名的以少胜多的战例。

【知识点】常识判断-历史-中国古代史

60. 【答案】D

【格木解析】历史-中国古代史。D选项正确：《清明上河图》，为北宋风俗画，北宋画家张择端仅见的存世精品。张择端在宋徽宗时供职翰林图画院，专攻界画宫室，后“以失位家居，卖画为生，写有《西湖争标图》《清明上河图》”。故宋徽宗有可能欣赏《清明上河图》。

A 选项错误：安史之乱是中国唐代玄宗末年—代宗初年（755 年 12 月 16 日-763 年 2 月 17 日）由唐朝将领安禄山与史思明背叛唐朝后发动的战争，为唐由盛而衰的转折点。而李靖是隋末至初唐时期杰出的军事家。故李靖不可能平定了安史之乱。

B 选项错误：《九章算术》是《算经十书》中最重要的一部，西汉的张苍、耿寿昌做过增补和整理，其时大体已成定本。而祖冲之是南北朝时期杰出的数学家。故《九章算术》的作者不可能与祖冲之讨论问题。

C 选项错误：叶天士（1666 年-1745 年）是清代中期著名医学家，是中国最早发现猩红热的人，“温病四大家”之一。而龚自珍（1792 年 8 月 22 日-1841 年 9 月 26 日）是清代晚期的思想家、诗人、文学家和改良主义的先驱者，曾全力支持林则徐禁除鸦片。故清代名医叶天士不可能给诗人龚自珍看病。

【知识点】 常识判断-历史-中国古代史

第三章 中国近代史

1. 【答案】C

【格木解析】历史-中国近代史。C选项正确：鸦片战争后，近代中国萌发了新思潮，最具代表性的就是由洋务派所领导的洋务运动。该运动是19世纪60年代到90年代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清朝统治的自救运动，其核心内容是向西方学习，寻求强国之路；目的是维护清朝统治，抵抗外来侵略。虽然它没有使中国富强起来，但引进了西方先进的科学技术，使中国出现了第一批近代企业，在客观上对中国民族资本主义的产生和发展起到了促进作用，为中国的近代化开辟了道路。

【知识点】常识判断-历史-中国近代史

2. 【答案】A

【格木解析】历史-中国近代史。A选项正确：《辛丑条约》是在义和团运动失败、八国联军攻入北京后签订的，是中国近代史上赔款数目最庞大、主权丧失最严重的不平等条约。《辛丑条约》的签订，标志着中国完全沦为半殖民地半封建社会。

B选项错误：《南京条约》是中国近代史上与外国签订的第一个丧权辱国的不平等条约。1842年，清朝在与英国的第一次鸦片战争中战败。清政府代表在泊于南京（时称江宁）下关江面的英军旗舰康华丽号上与英国签署《南京条约》。

C选项错误：《马关条约》是中国清朝政府和日本明治政府于1895年4月17日在日本马关（今山口县下关市）签订的不平等条约。《马关条约》的签署标志着中日甲午战争的结束。

D选项错误：《北京条约》，包括《中英北京条约》《中法北京条约》《中俄北京条约》，是1860年中国清朝政府于第二次鸦片战争后在北京分别与英国、法国、俄国签订的不平等条约。

【知识点】常识判断-历史-中国近代史

3. 【答案】B

【格木解析】历史-中国近代史。B选项正确：20世纪初期，由胡适、陈独秀、鲁迅、钱玄同、李大钊等一些受过西方教育（当时称为新式教育）的人发起的一次“反传统、反孔教、反文言”的思想文化革新和文学革命运动，称为新文化运动。1915年，陈独秀在其主编的《新青年》（原名《青年杂志》）上刊载文章，提倡民主与科学（旧称“德先生”与“赛先生”），标志着新文化运动的开端。

【知识点】常识判断-历史-中国近代史

4. 【答案】D

【格木解析】历史-中国近代史。D选项正确：《辛丑条约》是1901年清政府和英、美、俄等11国政府，在义和团运动失败、八国联军攻入北京后签订的不平等条约。条约规定清政府向各国赔款白银4.5亿两，分39年还清，年息4厘，本息共计白银约9.8亿两。《辛丑条约》是中国近代史上赔款最多、主权丧

失最严重的不平等条约，它表明清政府已完全成为帝国主义统治中国的工具，标志着中国已完全沦为半殖民地半封建社会。

A 选项错误：《南京条约》是 1842 年清政府与英国签订的中国近代史上第一个不平等条约，规定清政府赔款 2100 万银元。它标志着鸦片战争的结束，破坏了中国的领土完整和关税主权，便利了英国对华的商品输出，使中国开始沦为半殖民地半封建社会。

B 选项错误：《北京条约》是 1860 年清朝政府于第二次鸦片战争后在北京分别与英国、法国、俄国签订的不平等条约。条约规定清政府对英、法两国赔款各增至 800 万两白银。该条约的签订进一步加深了中国的半殖民地化程度。

C 选项错误：《马关条约》是 1895 年清政府和日本签订的不平等条约，规定清政府赔款 2 亿两白银。《马关条约》的签订标志着甲午中日战争的结束，与此同时，中国民族危机空前严重，半殖民地化程度大大加深。

【知识点】常识判断-历史-中国近代史

5. 【答案】C

【格木解析】历史-中国近代史。C 选项正确：排序为④②③①。

①项，1958 年 5 月，在北京召开的党的八大二次会议根据毛泽东的创意，通过了“鼓足干劲、力争上游、多快好省地建设社会主义”的总路线。

②项，1919 年巴黎和会上中国外交的失败，引发了伟大的“五四运动”。1919 年 5 月 4 日，北京学生 3000 余人汇集天安门广场，发表誓言，揭露帝国主义列强的侵略行径，并举行示威游行。学生们高呼“外争主权，内惩国贼”“誓死力争，还我青岛”“废除二十一条”“拒绝在和约上签字”等口号，要求严惩亲日派卖国贼曹汝霖、陆宗舆、章宗祥。

③项，“全民抗战，还我河山”为国共第二次合作时期的口号，1937 年抗日民族统一战线正式形成。

④项，洋务运动，又称自救运动、自强运动。该运动是 19 世纪 60 年代至 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。“中学为体，西学为用”是洋务运动的指导思想和显著特点。

【知识点】常识判断-历史-中国近代史

6. 【答案】C

【格木解析】历史-中国近代史。C 选项正确：戊戌变法是晚清时期以康有为、梁启超为代表的维新派人士通过光绪帝进行倡导学习西方，提倡科学文化，改革政治、教育制度，发展农、工、商业等的资产阶级改良运动。1898 年 6 月 11 日，光绪皇帝接受维新派的变法主张，颁布《明定国是诏》，宣布变法；至 9 月 21 日，慈禧太后发动宫廷政变，历时 103 天的变法失败，史称“百日维新”。

【知识点】常识判断-历史-中国近代史

7. 【答案】D

【格木解析】历史-中国近代史。D选项正确：第一次鸦片战争，是中国近代史的开端。“闭关锁国”后的中国逐步落后于世界大潮，但是在外贸中一直处于贸易顺差地位。为了扭转对华贸易逆差，英国开始向中国走私毒品鸦片，获取暴利。鸦片战争的主要目的是打开中国市场，方便对中国市场进行商品倾销，这是和工业革命下寻求市场的大背景相联系的。

【知识点】常识判断-历史-中国近代史

8. 【答案】D

【格木解析】历史-中国近代史。D选项正确：17世纪中期，沙俄侵占我国黑龙江流域，清政府进行反击，取得了雅克萨之战的胜利。1689年，中俄经过平等协商签订了第一个边界条约《尼布楚条约》，该条约从法律上肯定了黑龙江和乌苏里江流域包括库页岛在内的广大地区都是中国的领土。

A选项错误：《南京条约》是中国近代史上第一个不平等条约，该条约割让香港岛给英国，标志着第一次鸦片战争的结束。

B选项错误：《中俄勘分西北界约记》是沙皇俄国强迫清政府签订的割占中国西北地区领土的不平等条约。

C选项错误：《瑷珲条约》是沙皇俄国和清朝签订的不平等条约，该条约令中国失去了黑龙江以北、外兴安岭以南约60万平方千米的领土。

【知识点】常识判断-历史-中国近代史

9. 【答案】C

【格木解析】历史-中国近代史。C选项正确：1927年12月11日，广州起义爆发，当日上午，宣布成立了以苏兆征为主席（苏到任前由张太雷代理）的苏维埃政府，颁布了一系列政纲和法令。这是中国共产党单独领导的历史上又一次重大的武装起义，是在城市中建立苏维埃政权的首次尝试。

A选项错误：1927年8月1日，周恩来、贺龙、叶挺、朱德、刘伯承等率领革命军在南昌起义，打响了武装反抗国民党反动派的第一枪，中国共产党领导的人民军队在南昌起义中诞生了。

B选项错误：1927年，“八七会议”确定了开展土地革命和武装反抗国民党反动统治的总方针，决定秋收时发动起义。会后，毛泽东回到湖南，组织工农武装，领导了湘赣边界秋收起义。进军途中，毛泽东进行了著名的三湾改编，确立了党对军队的绝对领导。

D选项错误：1931年冬，中华苏维埃第一次全国代表大会在江西瑞金召开，会议宣布成立中华苏维埃共和国临时中央政府，定都瑞金，制定了宪法大纲。

【知识点】常识判断-历史-中国近代史

10. 【答案】B

【格木解析】历史-中国近代史。B选项正确：“中学为体，西学为用”是洋务派的指导思想，张之洞在其著作《劝学篇》中全面论述了这一思想。张之洞为了调和统治阶级顽固派和改良派之间的矛盾，系统地总结了自己的洋务实践，将其总结为“中学为体，西学为用”这样一个口号，成为洋务派的思想武器。“中学”是指以孔孟之道为核心的儒家学说，“西学”是指近代西方的先进科技。“西学”为“中学”服务。

A选项错误：“师夷长技以制夷”，这是魏源在《海国图志》一书中提出的思想。

C选项错误：“适者生存”是严复在其译著《天演论》中提出的思想。

D选项错误：“能变则全，不变则亡”是维新派康有为在《上清帝第六书》中提出的思想。

【知识点】常识判断-历史-中国近代史

11. 【答案】D

【格木解析】历史-中国近代史。本题选非，D选项错误：红军长征开始于1934年10月，结束于1936年10月。洛川会议是1937年8月22日至25日，中共中央在陕北洛川召开的政治局扩大会议，会议决定把党的工作重心放在战区和敌后，在敌后放手发动群众，开展独立自主的游击战争，开辟敌后战场。洛川会议不在长征期间。

A选项正确：黎平会议指1934年12月18日，中共中央政治局在黎平召开的会议，参加者有周恩来、博古、毛泽东、陈云、刘少奇、李德等，会议讨论红军的进军路线问题。

B选项正确：毛儿盖会议指1935年8月20日，中央政治局在四川毛儿盖举行的会议，在会上，中央一些领导人与张国焘的分裂路线进行了坚决斗争，挫败了其分裂红军的企图。

C选项正确：遵义会议是指1935年1月15日至17日，中共中央政治局在贵州遵义召开的独立自主地解决中国革命问题的一次极其重要的扩大会议。

【知识点】常识判断-历史-中国近代史

12. 【答案】D

【格木解析】历史-中国近代史。D选项正确：轮船招商局简称“招商局”，是由李鸿章发起的官督商办企业，是中国近代史上第一家轮船运输企业，也是中国近代史上第一家近代民用企业。

A选项错误：天津机器制造局简称“天津机器局”，官办军用企业，初名“军火机器总局”，清同治六年（1867年）由三口通商大臣崇厚创设于天津，规模仅次于江南制造局，后易名为“天津机器制造局”。

B选项错误：湖北织布局是两广总督张之洞在广州筹设的官办织布局。

C选项错误：福州船政局的前身是清末设立的总理船政，简称“船政”，由左宗棠担任闽浙总督时创建。

【知识点】常识判断-历史-中国近代史

13. 【答案】D

【格木解析】历史-中国近代史。D选项正确：百团大战是中国抗日战争时期，中国八路军与日军在中国华北地区进行的一次规模最大、持续时间最长的战役。八路军的晋察冀军区、第129师、第120师在总部统一指挥下，发动了以破袭正太铁路（石家庄至太原）为重点的战役。战役发起第三天，八路军参战部队已达105个团，故中方称此为“百团大战”。

A选项错误：平型关战役，是指1937年9月25日，八路军在平型关为了配合第二战区的友军作战，阻挡日军攻势，由115师师长林彪、副师长聂荣臻指挥，充分发挥近战和山地战的特长，首次集中较大兵力对日军进行的一次成功伏击战，八路军在平型关取得首战大捷。

B选项错误：徐州会战，1938年1月至5月，中国军队在以徐州为中心的津浦、陇海铁路地区对日本侵略军展开的大规模防御战役。

C选项错误：武汉会战，是抗日战争时期中国军队在武汉地区同日本侵略军展开的一场会战。此后，中国抗日战争进入战略相持阶段。

【知识点】常识判断-历史-中国近代史

14. 【答案】B

【格木解析】历史-中国近代史。B选项正确：挺进大别山是在解放战争中，人民解放军刘邓大军向国民党统治地区大别山实施进攻的战略行动。挺进大别山是解放战争的一个伟大转折。

A选项错误：渡江战役是解放战争时期中国人民解放军在长江中下游强渡长江，对国民党军汤恩伯、白崇禧两集团进行的战略性进攻战役。渡江战役的胜利，为解放军继续南进解放南方各省创造了有利条件。

C选项错误：百团大战是抗日战争时期八路军在华北敌后发动的一次大规模进攻和反“扫荡”的战役，由于参战兵力达105个团，故称“百团大战”。百团大战是抗日战争相持阶段八路军在华北地区发动的一次规模最大、持续时间最长的战役。

D选项错误：为挽救民族危亡、劝谏蒋介石改变“攘外必先安内”的既定国策、停止内战一致抗日，张学良、杨虎城毅然在临潼对蒋介石实行“兵谏”，扣留来陕督战的蒋介石，发动了震惊中外的“西安事变”，亦称“双十二事变”。西安事变的和平解决促成了以国共两党合作为基础的抗日民族统一战线的初步形成。

【知识点】常识判断-历史-中国近代史

15. 【答案】D

【格木解析】历史-中国近代史。D选项正确：“南京大屠杀”发生于1937年12月13日，南京沦陷后，侵华日军于南京及附近地区进行长达6周的有组织、有计划、有预谋的大屠杀和奸淫、放火、抢劫等血腥暴行，南京大屠杀的遇难人数超过30万。

A 选项错误：“九一八事变”，又称奉天事变、柳条湖事件，发生于 1931 年 9 月 18 日夜，是日本在中国东北蓄意制造并发动的一场侵华战争，是日本帝国主义侵华的开端。

B 选项错误：《何梅协定》签订于 1935 年，是何应钦和梅津美治郎往来的备忘录和复函，主要内容为取缔河北省的反日团体和反日活动。

C 选项错误：“七七事变”，又称“卢沟桥事变”，发生于 1937 年 7 月 7 日，是日本帝国主义全面侵华战争的开始，也是中华民族进行全面抗战的起点。

【知识点】常识判断-历史-中国近代史

16. 【答案】B

【格木解析】历史-中国近代史。B 选项正确：题干中的词是毛泽东创作于 1935 年的作品《清平乐·六盘山》，此词从眺望远景起笔，写了登上六盘山所见到的北国清秋的景象，回顾了长征的胜利，表达了红军北上抗日的坚强意志。1934 年 10 月，第五次反“围剿”失败后，中央红军为摆脱国民党军队的包围追击，被迫实行战略性转移，进行长征。题干所引用的词中的“行程二万”“六盘山”等都与长征有关。

A 选项错误：秋收起义是 1927 年毛泽东在湖南东部和江西西部领导工农革命军发动的一次武装起义。

C 选项错误：平津战役发生在 1948 年底至 1949 年初，是解放战争时期人民解放军将国民党军傅作义集团抑留于北平、天津、张家口地区，予以各个歼灭的战略决战性战役。

D 选项错误：1949 年 4 月 23 日，人民解放军解放了国民党反动政权的统治中心南京，与此相关的毛泽东的作品为《七律·人民解放军占领南京》。

【知识点】常识判断-历史-中国近代史

17. 【答案】C

【格木解析】历史-中国近代史。本题选非，C 选项错误：《资政新篇》是太平天国时期洪仁玕向洪秀全提出的改革内政和建设国家的新方案，是太平天国后期的重要文献，与洋务运动无关。

A 选项正确：洋务派前期创办了一系列军事工业，如安庆军械所、江南制造总局等，后期创办了一系列民用工业，如湖北织布官局、汉阳铁厂等。

B 选项正确：洋务运动中组建了北洋海军、福建水师、南洋水师三支海军，并建立近代军事学堂，培养新式陆海军人才。

D 选项正确：洋务运动中首次创办京师同文馆，开创了中国近代化教育的篇章，并选派留学生赴美欧学习。

【知识点】常识判断-历史-中国近代史

18. 【答案】C

【格木解析】历史-中国近代史。C 选项正确：“五四运动”是 1919 年 5 月 4 日发生于北京的一场爱国

运动。巴黎和会决定将德国在中国山东的权益转让给日本的消息传来后，北京学生开展了集会、游行、罢课等活动。后来得到了各地学生以及各界的广泛支持，演变成了全国性的罢市、罢工和学生罢课活动，从而形成了全国规模的爱国运动，并最终迫使北洋政府拒签和约。“五四运动”是中国旧民主主义革命的结束和新民主主义革命的开端，中国革命从此进入一个新的历史时期。

A 选项错误：戊戌变法，又称百日维新，是指 1898 年 6 月 11 日至 9 月 21 日以康有为、梁启超为主要领导人的资产阶级改良主义者，通过光绪帝进行倡导学习西方，提倡科学文化，改革政治、教育制度，发展农、工、商业等的政治改良运动。

B 选项错误：新文化运动是 1919 年“五四运动”爆发前后由胡适、陈独秀、鲁迅、钱玄同、李大钊等一些受过西方教育（当时称为新式教育）的人发起的一次“反传统、反孔教、反文言”的思想文化革新、文学革命运动，为马克思主义在中国的传播和“五四运动”的爆发奠定了思想基础。

D 选项错误：1924 年 1 月，中国国民党第一次全国代表大会在广州召开，以国共合作为基础的国民革命兴起。在中国共产党的积极参与和努力下，大革命风暴迅速席卷全国。

【知识点】常识判断-历史-中国近代史

19. 【答案】B

【格木解析】历史-中国近代史。B 选项正确：“南陈北李，相约建党”中“南陈”“北李”分别指陈独秀与李大钊。在共产党建立之初，陈独秀建立的中央党支部在上海，而李大钊则在北京建立支部。二人都是中国共产党的创始人，是新文化运动的代表人物。陈潭秋（1896 年-1943 年 9 月 27 日），湖北黄冈县（今湖北省黄冈市黄州区）陈策楼人，无产阶级革命家，中国共产党第一次全国代表大会代表、中国共产党创始人之一。李达（1890 年 10 月 2 日-1966 年 8 月 24 日），湖南省永州市零陵人，杰出的马克思主义理论家、宣传家和教育家，中国共产党的主要创建者和早期领导人之一。

【知识点】常识判断-历史-中国近代史

20. 【答案】A

【格木解析】历史-中国近代史。本题选非，A 选项错误：“五四运动”是指 1919 年 5 月 4 日发生在北京的一场以青年学生为主，广大群众、市民、工商人士等阶层共同参与的，通过示威游行、请愿、罢工、暴力对抗政府等多种形式进行的爱国运动，是中国人民彻底的反对帝国主义、封建主义的爱国运动。“五四运动”是一场群众性的革命运动，中国工人阶级、学生群众，以及城市小资产阶级、新兴的民族资产阶级均参加到运动中。

【知识点】常识判断-历史-中国近代史

21. 【答案】A

【格木解析】历史-中国近代史。A 选项正确：1947 年 6 月，刘邓大军挺进大别山，被形象地称为“对

准敌人的胸膛插上一刀”，从此揭开了人民解放战争全国性战略反攻的序幕，扭转了全国战局，成为人民解放战争走向胜利的历史转折点。解放战争时期，蒋介石对陕甘宁边区和山东解放区发动了重点进攻，在此背景下刘邓大军挺进大别山，标志着人民解放军开始转入战略进攻。

B 选项错误：辽沈战役，指 1948 年 9 月 12 日至 11 月 2 日，中国人民解放军东北野战军在辽宁西部和沈阳、长春地区对国民党军进行的战略性决战，是中国人民解放战争中具有决定意义的三大战役之一。

C 选项错误：百万雄师过大江，指的是渡江战役，人民解放军横渡长江，占领南京，标志着国民党 22 年反动统治的灭亡。

D 选项错误：横扫大西南，指的是中华人民共和国成立前夕，人民解放军解放大西南的大型战役。

【知识点】常识判断-历史-中国近代史

22. 【答案】D

【格木解析】历史-中国近代史。D 选项正确：重庆谈判，是抗日战争胜利之际，中国共产党和中国国民党两党就中国未来的发展前途、建设大计在重庆进行的一次历史性会谈。从 1945 年 8 月 29 日至 10 月 10 日，经过 43 天谈判，国共双方达成《政府与中共代表会谈纪要》，即《双十协定》。重庆谈判及达成的《双十协定》给中国人民带来了和平、民主、团结的希望和曙光。

抗日战争结束后，国共两党举行的重庆谈判是一次决定着中国前途和命运的重要谈判，国共两党都用很大的精力来组织这次谈判，双方都派出得力人员组成谈判代表团。中共代表团以毛泽东为首，辅以了解全局、富有谈判经验、机智灵活、刚柔相济的周恩来、王若飞。

【知识点】常识判断-历史-中国近代史

23. 【答案】C

【格木解析】历史-中国近代史。C 选项正确：排序为②④①③。

①《百团大战》，百团大战发生于 1940 年下半年，是抗日战争相持阶段八路军在华北地区发动的一次规模最大、持续时间最长的战役，由于参战兵力达 105 个团，故称“百团大战”。

②《甲午战争》，中日甲午战争发生于 1894 年，导火线为朝鲜爆发的东学党起义，按干支纪年，1894 年为甲午年，故称甲午战争。

③《渡江战役》，渡江战役发生于 1949 年 4 月 20 日至 6 月 2 日，历时 42 天，人民解放军以木帆船为主要航渡工具，一举突破国民党军的长江防线，并以运动战和城市攻坚战相结合，合围并歼灭其重兵集团。

④《觉醒年代》以 1915 年《青年杂志》问世到 1921 年《新青年》成为中国共产党机关刊物为贯穿，展现了从新文化运动、“五四运动”到中国共产党建立这段波澜壮阔的历史画卷，讲述了觉醒年代社会风情和百态人生。所以，按照剧中历史事件发生顺序排序为②④①③。

【知识点】常识判断-历史-中国近代史

24. 【答案】B

【格木解析】历史-中国近代史。B选项正确：平型关战役是八路军东渡黄河后与日军的第一次交锋，也是1894年以来中国军队对日作战的首个胜利，打破了日军“不可战胜”的神话。

A选项错误：夜袭阳明堡是抗日战争时期，八路军为配合正面战场的忻口战役，在山西代县袭击日军飞机场的一场战斗，是继平型关大捷、雁门关伏击战切断日军交通运输线之后中国军队取得的又一次重大胜利。

C选项错误：百团大战是抗日战争时期，八路军在华北敌后发动的一次大规模进攻和反“扫荡”的战役，由于参战兵力达105个团，故称“百团大战”。百团大战是抗日战争相持阶段八路军在华北地区发动的一次规模最大、持续时间最长的战役。

D选项错误：黄土岭战斗是在抗日战争北岳区反“扫荡”战役中，八路军晋察冀军区部队在河北省涞源县三岔口、黄土岭地区对日军进行的伏击战。此战，八路军共歼灭日军900余人，并缴获大量军用物资，击毙日军“名将之花”阿部规秀中将。

【知识点】常识判断-历史-中国近代史

25. 【答案】B

【格木解析】历史-中国近代史。B选项正确：上甘岭战役是抗美援朝中的一次重要战役，是中国人民志愿军与“联合国军”在上甘岭及其附近地区展开的一场著名的战役，粉碎了由美军第8集团军司令范弗里特亲自指挥的攻势，守住了阵地。邱少云、黄继光烈士在此战役中牺牲。

A选项错误：长津湖战役是抗美援朝第二次战役中一场决定性的战斗，为抗美援朝战争的东线部分。

C选项错误：三所里战役是指抗美援朝战争第二次战役中，中国人民志愿军第38军在朝鲜价川以南地区，对以美军为首的“联合国军”进行的迂回战斗。

D选项错误：横城战役是抗美援朝中中国人民志愿军在朝鲜人民军的配合下，在朝鲜横城地区对以美国为首的“联合国军”和南朝鲜（韩国）军队进行的反击战。

【知识点】常识判断-历史-中国近代史

26. 【答案】A

【格木解析】历史-中国近代史。A选项正确：1947年，中国共产党在河北省平山县西柏坡村召开全国土地会议，颁布了《中国土地法大纲》。规定：没收地主土地，废除封建剥削的土地制度，实行耕者有其田，按照农村人口平均分配土地。随后，制定了土地改革的总路线是：依靠贫雇农，团结中农，中立富农，有步骤、有分别地消灭封建剥削制度，发展农业生产。经过土地改革，使农村的阶级关系发生了根本性的变化，激发了农民革命和生产的积极性，翻身后的农民踊跃参军，积极支援前线，为解放战争的胜利提供了人力、物力保障，成为解放战争迅速胜利的可靠保证。

【知识点】常识判断-历史-中国近代史

27. 【答案】D

【格木解析】历史-中国近代史。D选项正确：毛泽东思想的产生和形成是近现代中国社会和革命运动发展的客观需要和历史产物。20世纪前中期，世界和中国政局的变动以及“战争与革命”的时代主题，是毛泽东思想产生和形成的时代背景；新的社会生产力的增长和工人运动的发展，为毛泽东思想的产生和形成提供了物质基础和阶级条件；新文化运动的兴起和马克思列宁主义的传入和传播，为毛泽东思想的产生和形成准备了思想理论条件；中国共产党领导的人民革命，是毛泽东思想产生和形成的实践基础。

A选项错误：近现代中国新的社会生产力主要指近代工业和代表先进生产力的工人阶级。19世纪40—50年代，随着外国资本在中国最早开放的港口投资设厂，中国工人阶级开始出现，到20世纪初，中国的民族工业也有了初步发展，与此同时，工人阶级队伍也不断壮大。特别是在第一次世界大战期间，中国的民族工业趁帝国主义国家忙于一战无暇东顾而迅速发展起来，工人阶级队伍也迅速地壮大，到1919年“五四运动”前，中国的产业工人已达200多万人。新的社会生产力的增长和工人运动的发展为毛泽东思想的产生和形成提供了物质基础和阶级条件。

B选项错误：俄国十月革命之后，马克思列宁主义开始传入中国，在“五四运动”前后，以陈独秀、李大钊、毛泽东为代表的中国先进分子组织了马克思主义研究团体和共产主义小组，创办报纸杂志，积极地宣传马克思列宁主义。马克思列宁主义的传入为中国共产党的成立奠定了重要的思想基础，为毛泽东思想形成提供了思想条件。

C选项错误：新文化运动是1915年由陈独秀、李大钊等人发起的“反传统、反孔教、反文言”的思想文化革新、文学革命运动，为马克思主义在中国的传播和五四爱国运动的爆发奠定了思想基础，为毛泽东思想的产生和形成准备了思想理论条件。

【知识点】常识判断-历史-中国近代史

28. 【答案】C

【格木解析】历史-中国近代史。C选项正确：《马关条约》是甲午中日战争后清政府和日本于1895年4月17日在日本马关签订的不平等条约。根据条约规定，中国割让辽东半岛、台湾岛及其附属各岛屿、澎湖列岛给日本；赔偿日本军费2亿两白银；增开沙市、重庆、苏州、杭州为商埠，并允许日本在中国的通商口岸投资办厂。《马关条约》的签订使我国半殖民地化程度大大加深。

A选项错误：《南京条约》是清政府与英国签订的不平等条约，也是中国近代史上签订的第一个不平等条约，标志着中国开始沦为半殖民地半封建社会。

B选项错误：《天津条约》是第二次鸦片战争后英国、法国、俄国、美国强迫清政府在天津分别签订的不平等条约。

D 选项错误:《北京条约》是 1860 年清政府于第二次鸦片战争后在北京分别与英国、法国、俄国签订的不平等条约。

【知识点】常识判断-历史-中国近代史

29. 【答案】A

【格木解析】历史-中国近代史。A 选项正确: 1945 年 8 月 29 日至 10 月 10 日, 以毛泽东为首的中国共产党代表团与国民党政府代表在重庆举行谈判, 经过 43 天的谈判, 在 10 月 10 日签署《政府与中共代表会谈纪要》, 即《双十协定》。

【知识点】常识判断-历史-中国近代史

30. 【答案】C

【格木解析】历史-中国近代史。C 选项正确: 1915 年 9 月, 陈独秀在上海创办《青年杂志》(从第二卷起, 改名为《新青年》), 大量发表抨击尊孔复古的文章, 标志着新文化运动的兴起。新文化运动是我国历史上一次空前的思想大解放运动, 它大大激发了广大青年追求新思想的热情, 促使人们冲破封建思想的罗网, 探索救国救民的新出路, 为马克思主义在中国的传播创造了条件。

AD 两项错误, 戊戌变法, 又称百日维新、维新变法、维新运动, 是晚清时期以康有为、梁启超为代表的维新派人士通过光绪帝进行倡导学习西方, 提倡科学文化, 改革政治、教育制度, 发展农、工、商业等的资产阶级改良运动。

B 选项错误: 一二·九运动是指 1935 年 12 月 9 日, 北平(北京)大中学生数千人举行了抗日救国示威游行, 反对华北自治, 反抗日本帝国主义, 要求保全中国领土的完整, 掀起全国抗日救国新高潮。一二·九运动公开揭露了日本帝国主义侵略中国, 并吞华北五省的阴谋, 打击了国民党政府的妥协投降政策, 大大地促进了中国人民的觉醒。

【知识点】常识判断-历史-中国近代史

第二部分 科技常识

第一章 物理

1. 【答案】A

【格木解析】科技-物理。A项正确：激光的频率范围很宽，包括可见光，但是也有不可见光。相比B、C、D三项全为不可见光，无法被肉眼看到，激光可以被肉眼看到。

可见光是电磁波谱中人眼可以感知的部分，一般人的眼睛可以感知的电磁波的波长大致在400纳米到700纳米之间。

B项错误：微波的波长在1毫米到1米之间，属于不可见光，无法被肉眼看到。

C项错误：紫外线的波长比可见光短，它的波长为10纳米~400纳米，属于不可见光，无法被肉眼看到。

D项错误：X射线是波长介于紫外线和 γ 射线之间的电磁波，属于不可见光，无法被肉眼看到。

【知识点】常识判断-科技-物理

2. 【答案】D。

【格木解析】科技-物理。D项正确：普通声波指频率在20Hz~20kHz之间的声波，也是人耳能听到的声波。超声波是一种频率高于20kHz的声波，其振动频率高于普通声波。

A项错误：波长是指波在一个振动周期内传播的距离。

B项错误：振幅是表示振动的范围和强度的物理量。振幅的大小决定声音的响度。

C项错误：传播速度是用来表示波的传播快慢的物理量。

【知识点】常识判断-科技-物理

3. 【答案】B

【格木解析】科技-物理。本题选非，B项错误：熟了的苹果从树上掉下来，是因为重力的作用，与惯性无关。

A项正确：跳远运动员助跑一段距离才起跳，这样会跳得更远，利用了惯性。B项错误，熟了的苹果从树上掉下来，是因为重力的作用，与惯性无关。

C项正确：车辆行驶时，乘客与公交车一起向前运动，当紧急刹车时，乘客的下半身随车停止，而上半身由于惯性，仍保持原来的运动状态，继续向前运动，所以乘客会向前倾。

D项正确：踢出去的足球由于惯性继续向前飞行。

【知识点】常识判断-科技-物理

4. 【答案】C。

【格木解析】科技-物理。C项正确：光的反射指光在传播到不同物质时，在分界面上改变传播方向又返回原来物质中的现象。光遇到水面、玻璃以及其他许多物体的表面都会发生反射。“静影沉璧”意为“静静的月影映衬在水面上，像沉入水中的玉璧”，即水中有月亮的倒影，即光的反射。

A项错误：在光学中，将复色光分解成单色光的过程，叫光的色散。由两种或两种以上的单色光组成的光（由两种或两种以上的频率组成的光），称为复色光。不能再分解的光（只有一种频率），称为单色光。一般让白光（复色光）通过三棱镜就能发生光的色散。

B项错误：光的散射是指光通过不均匀介质时一部分光偏离原方向传播的现象。

D项错误：光的折射是光从一种介质斜射入另一种介质时，传播方向发生改变，从而使光线在不同介质的交界处发生偏折。

【知识点】常识判断-科技-物理

5. 【答案】B

【格木解析】科技-物理。在物理学中，杠杆是在力的作用下能绕着固定点转动的硬棒。杠杆分为省力杠杆、费力杠杆和等臂杠杆。省力杠杆是动力臂大于阻力臂，平衡时动力小于阻力的杠杆；费力杠杆是动力臂小于阻力臂，平衡时动力大于阻力的杠杆；等臂杠杆是动力臂和阻力臂长度相同的杠杆。

B项正确：用手拿着钓鱼竿，则钓鱼竿的支点在手掌的下部，而其动力的作用点在食指与拇指之间，阻力的作用点在钓鱼竿的顶端，阻力臂远远大于动力臂，因此，钓鱼竿为费力杠杆。

A项错误：老虎钳的支点在连接钳头和钳柄中间转动的圆心处（整个钳子围绕它转动），动力是手作用在钳柄上的力，阻力是钳口处夹住的物体阻碍钳子转动的力。其工作时动力臂大于阻力臂，所以老虎钳是省力杠杆。

C项错误：动滑轮实质是动力臂等于2倍阻力臂的省力杠杆。它不能改变力的方向，但最多能够省一半的力。

D项错误：扳手的动力臂大于阻力臂，所以扳手是省力杠杆。

【知识点】常识判断-科技-物理

6. 【答案】D

【格木解析】科技-物理。D项正确：超声波是声波的一种，是人耳听不见、频率高于20kHz的声波。它是由物质的振动产生的，属于机械波。声呐系统利用水中声波进行探测、定位和通信，超声波恰恰具备方向性好、穿透能力强等特点，因此被广泛应用于潜水艇水下的探测、定位等工作中。

A项错误：验钞机是一种验明钞票真伪以及清点钞票数目的机器，其辨伪手段通常有荧光识别、磁性分析和红外穿透三种方式。超声波并不能应用到验钞机去辨别钞票的真伪。

B项错误：微波炉是利用食物在微波场中吸收微波能量而使自身加热的烹饪器具。微波是一种电磁波，而超声波是一种机械波，二者性质不同。

C项错误：电视遥控器是一种运用红外线来遥控电视的装置，红外线是一种不可见光，光是一种电磁波，而超声波是一种机械波，二者性质不同。

【知识点】常识判断-科技-物理

7. 【答案】C

【格木解析】科技-物理。本题选非，C项错误：水银温度计利用的是水银的热胀冷缩原理。

A项正确：吸挂衣钩利用的是大气压强原理，吸盘压在较光滑的墙面上后，盘内空气排出，内部气压小于外界大气压，外界大气压将其压在墙壁上，吸盘处于静止状态，吸盘受到竖直向上的墙面对挂衣钩的静摩擦力和竖直向下的重力，二力大小相等，方向相反，是一对平衡力。

B项正确：剪刀利用的是杠杆原理，中间的相交点为支点。

D项正确：道路急弯处观察镜利用的是凸面镜原理，可以扩大司机的视野。凸面镜对光线起发散作用，同等面积的镜子，观察范围比平面镜更大。

【知识点】常识判断-科技-物理

8. 【答案】C

【格木解析】科技-物理。本题选非，C项错误：声音的传播必须要有介质才可以，真空中是不能传播声音的。

A、B两项正确：声音是由物体振动产生的声波，是通过介质（固体、液体或气体）传播并能被人或动物听觉器官所感知的波动现象。

D项正确：声音在传播过程中，遇到障碍物时会发生反射，这种现象被称为回声。

【知识点】常识判断-科技-物理

9. 【答案】B

【格木解析】科技-物理。B项正确：镜面反射指的是，若反射面比较光滑，平行入射的光线射到这个反射面时，仍会平行地向一个方向反射出来的一种反射。比如用镜子将太阳光反射在墙面上。

A项错误：光的折射指的是光从一种介质斜射入另一种介质时，传播方向发生改变的现象。

C项错误：衍射指的是光在传播过程中，遇到障碍物或小孔时，会偏离直线传播的路径而绕到障碍物后面传播的现象。

D项错误：光的色散指的是将复色光（如白光）分解为单色光的过程。

【知识点】常识判断-科技-物理

10. 【答案】D

【格木解析】科技-物理。D项正确：白开水中放入盐后水会变咸是扩散现象，是分子运动的结果。

A、B两项错误：是地球引力的作用造成的。

C项错误：放在空气中的铁器过段时间会生锈，这是物质发生了化学变化。

【知识点】常识判断-科技-物理

11. 【答案】D

【格木解析】科技-物理。D项正确：一切物质的分子间都有相互作用的引力和斥力，但分子间的作用力是有范围的；由于镜子破裂处的绝大多数分子间距离较大，大于分子直径的10倍，分子间的作用力就十分微弱，所以“破镜不能重圆”。

A项错误：分子间的作用力不会消失。

B项错误：玻璃光滑与打碎后不能复原无关。

C项错误：一切物质的分子间都同时存在相互作用的引力和斥力，根据分子间的距离不同，有时表现为引力，有时表现为斥力。

【知识点】常识判断-科技-物理

12. 【答案】B

【格木解析】科技-物理。B项正确：水银温度计是根据液体的热胀冷缩原理制成的。

A项错误：绝缘体是不善于导电的物体，而非完全不导电。

C项错误：使用天平时不能把化学药品直接放到托盘上，因为化学药品有的具有腐蚀性，有的具有黏着性，还有的易潮解，直接放在托盘上可能腐蚀托盘，也可能导致药品受到污染。

D项错误：不管海面上波浪怎样起伏，海水对船只的浮力的方向总是竖直向上的。

【知识点】常识判断-科技-物理

13. 【答案】D

【格木解析】科技-物理。D项正确：艾萨克·牛顿，爵士，英国皇家学会会长，英国著名的物理学家，百科全书式的“全才”，著有《自然哲学的数学原理》《光学》。万有引力定律是艾萨克·牛顿于1687年在《自然哲学的数学原理》上发表的一种自然规律。牛顿的普适的万有引力定律表示为：任意两个质点通过连心线方向上的力相互吸引。该引力大小与它们质量的乘积成正比，与它们距离的平方成反比，与两物体的化学组成和其间介质种类无关。

A项错误：爱因斯坦，现代著名物理学家，世界最伟大的科学家之一。他先后创立狭义相对论、广义相对论，成功解释了光电效应。

B项错误：伽利略是意大利天文学家、物理学家和工程师，欧洲近代自然科学的创始人。伽利略研究了速度和加速度，重力和自由落体，相对论，惯性，弹丸运动原理，并从事应用科学和技术的研究，描述

了摆的性质和“静水平衡”，发明了温度计和各种军事罗盘，并使用用于天体科学观测的望远镜。

C项错误：詹姆斯·克拉克·麦克斯韦出生于苏格兰爱丁堡，英国物理学家、数学家，经典电动力学的创始人，统计物理学的奠基人之一。

【知识点】常识判断-科技-物理

14. 【答案】D

【格木解析】科技-物理。D项正确：电阻是导体的物理属性，表示导体对电流阻碍作用的大小，其大小与温度、材料、长度及横截面积有关，导体在通电时有电阻，不通电时也有电阻。故A项错误。

B、C两项错误：电阻是一个只由这段导体自身性质所决定的物理量，与所加电压及通过的电流无关。

【知识点】常识判断-科技-物理

15. 【答案】D

【格木解析】科技-物理。D项正确：干冰是固态的二氧化碳。

A项错误：水凝固成冰。

B项错误：一氧化碳凝结之后是液态的一氧化碳。

C项错误：氧气液化后是液态氧。

【知识点】常识判断-科技-物理

16. 【答案】D

【格木解析】科技-物理。D项正确：照相机是凸透镜成像规律的典型应用。物体距离相机一般较远，大于2倍焦距，此时成的是倒立、缩小的实像。

【知识点】常识判断-科技-物理

17. 【答案】D

【格木解析】科技-物理。D项正确：激光的本意是通过受激发射而实现光波放大。激光的原理是著名的美国物理学家爱因斯坦发现的。1964年我国按照著名科学家钱学森的建议将“光受激辐射”改称“激光”。

【知识点】常识判断-科技-物理

18. 【答案】A

【格木解析】科技-物理。A项正确：声音是由物体振动而产生的，通过介质传播，气体、液体、固体都可以充当介质。声音在空气中的传播速度约为340m/s，根据啸声传入人耳的时间，便可推算出发出啸声的声源距离人耳的远近，故啸声越来越近，猜想有人近岛，正体现了声音的传播。

B项错误：声音的传播和光线的传播一样，遇到障碍物时会产生反射和吸收现象。坚硬、光滑的物体表面对声音有明显的反射作用；柔软、粗糙、多孔的物体表面则能吸收声音。

C项错误：共鸣是可发声的物体之间的共振，是a发声物体发出的声音通过空气等媒介传到b发声物

体，并引起它的共振，发出声音。

D项错误：发声体产生的振动在空气或者其他物质中的传播叫作声波。不同物体振动产生的声波不同。

【知识点】常识判断-科技-物理

19. 【答案】B

【格木解析】科技-物理。B项正确，显微镜目镜是凸透镜。凸透镜是根据光的折射原理制成的，中央较厚，边缘较薄，有会聚光线的作用，故又称会聚透镜。

A项错误，近视镜是利用了凹透镜原理。凹透镜亦称为负球透镜，镜片中间薄，边缘厚，呈凹形。凹透镜对光有发散作用。

C项错误，汽车观后镜利用了凸面镜发散光线的原理。凸面镜也叫广角镜、反光镜、转弯镜，主要用于各种弯道、路口，可以扩大司机视野，及早发现弯道对面车辆，以减少交通事故的发生，也用于超市防盗，监视死角。

D项错误，手电筒反光罩利用了凹面镜的原理。凹面镜，即反射面为凹面的抛物面镜。平行光照于其上时，通过其反射而聚在镜面前的焦点上，当光源在焦点上时，所发出的光经凹面反射后形成平行光束，也叫凹镜、会聚镜。

【知识点】常识判断-科技-物理

20. 【答案】B

【格木解析】科技-物理。B项正确：牛顿，英国皇家学会会长，英国著名的物理学家，经典物理学理论体系建立者，百科全书式的“全才”，著有《自然哲学的数学原理》《光学》。

A项错误：伽利略，意大利数学家、物理学家、天文学家，科学革命的先驱，是近代实验科学的奠基人之一。

C项错误：爱因斯坦为核能开发奠定了理论基础，在现代科学技术和他的深刻影响下，核能的广泛应用开创了现代科学新纪元，被公认为是继伽利略、牛顿以来最伟大的物理学家。

D项错误：阿基米德，伟大的古希腊哲学家、百科式科学家、数学家、物理学家、力学家，静态力学和流体静力学的奠基人，并且享有“力学之父”的美称。阿基米德和高斯、牛顿并列为世界三大数学家。

【知识点】常识判断-科技-物理

21. 【答案】A

【格木解析】科技-物理。本题选非，A项错误：熔岩从火山喷发出来时，是一种红热的流体，当它遇到外面的空气以后，就会冷却下来。熔岩在流经陆地时是通过散发热量逐渐冷却的。熔岩流上层部分最先冷却，因为这部分热量的流失比内部快。几分钟的时间里，熔岩表面就会结出一层硬硬的壳。再过一会儿，硬壳下面的熔岩也会慢慢冷却变硬。所以火山熔岩在冷却时凝固是由外向内进行的。

B项正确：抛物面形的反射镜聚光可获得较高的温度，比如太阳灶就是利用抛物面形的反射镜聚光获得较高温度，其直径一般为1~2米，这种聚光式太阳灶在我国农村的一些家庭中比较常见。

C项正确：热敏电阻器是敏感元件的一类，其典型特点是对温度敏感，不同的温度下表现出不同的电阻值。热敏电阻是应用比较广泛的温度传感器。

D项正确：将废旧橡胶低温粉碎（液氮低温冷冻法）可生产出高附加值的精细胶粉，胶粉直接或改性后可广泛应用于橡胶塑料制品、化工建材、公路交通等领域，不仅可以替代部分生胶，而且可以用于轮胎生产精细胶粉。

【知识点】常识判断-科技-物理

22. 【答案】C。

【格木解析】科技-物理。本题选非，C项错误：水垢的导热能力很差，如果锅炉内形成的水垢过厚则会导致锅炉效率降低，重则会引起锅炉爆管，造成锅炉事故。

A、B两项正确：水垢俗称“水锈、水碱”，是指硬水煮沸后所含矿质附着在容器（如锅、壶等）内逐渐形成的白色块状或粉末状物质。

D项正确：按化学成分分类，水垢可分为碳酸盐水垢、硫酸盐水垢、硅酸盐水垢和混合水垢等。碳酸盐水垢的主要成分是碳酸钙和碳酸镁；硫酸盐水垢和硅酸盐水垢的主要成分各为硫酸钙及硅酸化合物；混合水垢则多为以上三种水垢的混合物。

【知识点】常识判断-科技-物理

23. 【答案】B

【格木解析】科技-物理。B项正确：汽车夜间行驶时，若驾驶室开灯，车前的挡风玻璃相当于平面镜，会把驾驶室里的灯光反射到驾驶员的眼睛里，使驾驶员看不清车前较暗的路况，容易发生交通事故，所以夜间行驶车内的灯必须关闭，这属于防止平面镜成像。

A项错误：潜艇潜望镜是潜艇在水下一定深度上用于观测水面和空中目标的光电（光学）装备。潜望镜主要是利用了平面镜成像以及平面镜能改变光的传播方向这一特性。

C项错误：牙医借助平面镜看清牙齿的背面，属于利用平面镜成像原理。

D项错误：商场常利用平面镜来扩大视野，属于利用平面镜成像原理。

【知识点】常识判断-科技-物理

24. 【答案】B

【格木解析】科技-物理。本题选非，B项错误：如坐针毡指的是像针那样较小的受力面积，在压力一定的情况下，压强会增大；所以压强与受力面积有关，受力面积越小，压强越大，二者成反比。

A项正确：由于镜子破裂处的绝大多数分子间距离较大，大于分子直径的10倍，分子间的作用力就

十分微弱，所以“破镜不能重圆”。

C 项正确：釜底抽薪利用的灭火原理是清除可燃物，灭掉火源，使液体不能继续吸热，从而使液体沸腾受阻。

D 项正确：牛顿第三定律：两个物体之间的作用力与反作用力总是大小相等、方向相反、作用在同一直线上的。因此，以卵击石，卵和石受到的力都是相同的，压力=压强×受力面积，物体承受的压强都有一定的限度，超过这个限度，物体就会被破坏。所以鸡蛋会破，石头不会破。

【知识点】常识判断-科技-物理

25. 【答案】A

【格木解析】科技-物理。A 项正确：热光源是利用热能激发的光源，如白炽灯、卤钨灯等。卤钨灯是填充气体内含有部分卤族元素或卤化物的充气白炽灯。其发光原理为：当灯丝发热时，钨原子被蒸发后向玻璃管壁方向移动，当接近玻璃管壁时，钨蒸气被冷却到大约 800℃，并和卤素原子结合在一起，形成卤化钨。卤化钨向玻璃管中央继续移动，又重新回到被氧化的灯丝上，由于卤化钨是一种很不稳定的化合物，其遇热后又重新分解成卤素蒸气和钨，这样钨又在灯丝上沉积下来，弥补被蒸发掉的部分。通过这种再生循环过程，不仅灯丝的使用寿命得到了大大延长，同时，由于灯丝可以工作在更高温度下，从而得到了更高的亮度、更高的色温和更高的发光效率。

B 项错误：等离子体光源是一种利用等离子体焰产生的高温激发光源。

C 项错误：冷光源是几乎不含红外线光谱的发光光源，如 LED 光源。

D 项错误：激光光源是利用激发态粒子在受激辐射作用下发光的电光源。

【知识点】常识判断-科技-物理

26. 【答案】D

【格木解析】科技-物理。D 项正确：汤姆生，英国物理学家，电子的发现者，以其对电子和同位素的实验著称。电子的发现证明了原子可以再分。

A 项错误：当代天文学的研究成果表明，宇宙是有层次结构的、物质形态多样的、不断运动发展的天体系统。太阳是太阳系的中心天体，而非宇宙的中心天体。太阳系中的八大行星、小行星、流星、彗星、外海王星天体以及星际尘埃等，都围绕着太阳公转，而太阳则围绕着银河系的中心公转。

B 项错误：光年是长度单位，1 光年为 9.46×10^{12} 千米，一般被用于衡量天体之间的距离，指光在宇宙真空中一年时间沿直线经过的距离。

C 项错误：摩擦起电的实质使正负电荷分开，并发生了电荷的转移，并不是创造了电荷。

【知识点】常识判断-科技-物理

27. 【答案】C

【格木解析】科技-物理。C项正确：量子是现代物理的重要概念，即一个物理量如果存在最小的不可分割的基本单位，则这个物理量是量子化的，并把最小单位称为量子。

【知识点】常识判断-科技-物理

28. 【答案】B

【格木解析】科技-物理。B项正确：春风化雨指适合草木生长的和风及雨水，亦用于比喻师长和蔼亲切地教导。该项没有新事物的生成，属于物理变化。

A项错误：腐草为萤是一句比喻，指腐草能化为萤火虫，这是中国古代的传统说法。该项有新物质的生成，属于化学变化。

C项错误：蜡炬成灰指蜡烛烧成了灰，比喻自己为不能相聚而痛苦，无尽无休，直到蜡烛烧成了灰。该项有新事物的生成，属于化学变化。

D项错误：百炼成钢指铁经过反复锤炼才成为坚韧的钢，比喻经过长期艰苦的锻炼，变得非常坚强。该项有新事物的生成，属于化学变化。

【知识点】常识判断-科技-物理

29. 【答案】B。

【格木解析】科技-物理。B项正确：月食是一种特殊的天文现象：当月球运行至地球的阴影部分时，在月球和地球之间的地区会因为太阳光被地球所遮蔽，在地球上就感觉月球像是缺了一块；此时的太阳、地球、月球基本位于同一直线上。日食是月球运动到太阳和地球中间，如果三者正好处在一条直线时，月球就会挡住太阳射向地球的光，月球身后的黑影正好落到地球上，这时就会发生日食现象。由此可知，日食和月食产生的共同原理是光的直射。

A项错误：光的折射是指光从一种介质斜射入另一种介质时，传播方向发生改变，从而使光线在不同介质的交界处发生偏折的现象。

C项错误：光的反射是指光在传播到不同物质时，在分界面上改变传播方向又返回原来物质中的现象。

D项错误：没有“光的映射”这一物理原理。

【知识点】常识判断-科技-物理

30. 【答案】D

【格木解析】科技-物理。本题选非，D项错误：电阻是导体的物理属性，表示导体对电流阻碍作用的大小，其大小与温度、材料、长度及横截面积有关。

A、B、C三项正确：电阻指的是电荷在导体中运动时，受到分子和原子等其他粒子的碰撞与摩擦，形成导体对电流的阻碍。欧姆定律中，同一电路导体中的电流跟导体两端的电压成正比，跟导体的电阻成反比，所以在电压恒定的条件下，电流与电阻成反比；在电流恒定的条件下，电压与电阻成正比。

【知识点】常识判断-科技-物理

31. 【答案】A

【格木解析】科技-物理。A项正确，B项错误：融化，为固态变液态，需要吸收热量，如雪的融化。

C项错误：使积雪融化的能量可能来自下列途径：辐射（太阳发出的短波辐射或者地面和大气中的长波热辐射）、热传导（当气温高于0℃时），或者通过落入积雪的温度超过0℃的雨滴。积雪融化主要是受到热辐射的影响，而非热传导。

D项错误：融化是一种物理变化，并没有新物质的生成，不属于化学变化。

【知识点】常识判断-科技-物理

32. 【答案】B。

【格木解析】科技-物理。B项正确：导电性和导热性最高的金属是银，钨是熔点最高的金属，汞是熔点最低金属。

【知识点】常识判断-科技-物理

33. 【答案】B。

【格木解析】科技-物理。本题选非，B项错误：光在真空中的传播速度公认的值为299792458米每秒。

【知识点】常识判断-科技-物理

34. 【答案】C。

【格木解析】科技-物理。C项正确：薛定谔的猫由奥地利物理学家薛定谔提出的一个思想实验，是指将一只猫关在装有少量镭和氰化物的密闭容器里，根据量子力学理论，由于放射性的镭处于衰变和没有衰变两种状态的叠加，猫就理应处于死猫和活猫的叠加状态。这只既死又活的猫就是所谓的“薛定谔猫”。但是，不可能存在既死又活的猫，观察者必须在打开容器后才知道结果。这是把微观领域的量子行为扩展到宏观世界的推演。

A项错误：爱因斯坦（1879—1955）16岁时就读于瑞士苏黎世附近的阿劳中学，在此期间他就思考这样的问题：如果行驶在海面上的轮船的速度与海浪的波动是同步的，那么在船上的观察者看来，海面就会是静止的，可是，考虑到光也是一种波（电磁波），如果设想一个观察者骑在“光子”上与光子一样运动，那么在他的眼里，光的传播就会停止。然而事实上，这样的事情是不会发生的，这就是著名的“阿劳悖论”，它蕴含了光速问题的特殊性。

B项错误：双生子悖论又称双生子佯谬，由法国物理学家P.郎之万提出，其以此质疑狭义相对论的时间膨胀效应。

D项错误：奥伯斯悖论又称奥伯斯佯谬，由德国天文学家奥伯斯于1823年提出，1826年修订。他指出，一个静止、均匀、无限的宇宙模型会导致如下结论：黑夜与白天一样亮。但实际上夜空却是黑的。

【知识点】常识判断-科技-物理

35. 【答案】D。

【格木解析】科技-物理。D项正确：微波是指频率在300MHz~300GHz之间的电磁波。电离层是指有大量离子和自由电子，足以反射电磁波的部分大气层，距地面高度约从60千米开始伸展到1000千米以上。电离层对无线电波的主要影响是使传播方向由电子密度较大区域向密度较小区域弯曲，即发生电波折射。这种影响随波段的不同而不相同。波长越长，折射越显著。30MHz以下的波被折回地面，30MHz以上的波则穿透电离层。因此只有微波的电磁波能穿透电离层。

A项错误：长波是指频率为300kHz以下的无线电波。

B项错误：中波是指频率为300kHz~3MHz的无线电波。

C项错误：短波是指频率为3~30MHz的无线电波。

【知识点】常识判断-科技-物理

36. 【答案】B

【格木解析】科技-物理。B选项正确：白炽灯长期使用灯泡会变黑，是固态钨附着在上面，灯泡发光时温度升高，固态钨丝升华变成气态，当灯泡熄灭时温度降低，气态钨凝华再变成固态附着在灯泡里面，使灯泡变黑。因此，选择B选项。

A项错误：物质从气态变为液态的过程叫液化。冬天，嘴里呼出的“白气”，是由嘴中呼出的水蒸气遇冷发生液化而形成的小水珠，属于液化现象。

C项错误：干冰是固态二氧化碳，常温下会迅速由固态变为气态，属于升华现象。

D项错误：物质由固态直接变成气态叫升华。冬天房顶积雪虽未融化，却逐渐减少属于升华现象。

【知识点】常识判断-科技-物理

37. 【答案】D

【格木解析】科技-物理。D项正确：电磁铁南北极的方向是与电流方向有关，故只有改变线圈缠绕方向可以改变电磁铁南北极方向。

【知识点】常识判断-科技-物理

38. 【答案】B

【格木解析】科技-物理。B项正确：在菜刀的刀刃上抹油，是为了让油起润滑作用，以减少摩擦力使菜不会贴在菜刀上。

A项错误：电饭煲和电炒锅是将电能直接转化成热能，但是微波炉是电能转化成电磁能再转化成内能。

C项错误：冬天往玻璃杯中倒开水，致使杯子破裂是由于热胀冷缩，当内层玻璃先受热，发生胀了，但外层还是冷的，导致玻璃杯不均膨胀，外层玻璃被挤碎。玻璃属于非晶体，没有熔点，其软化点为600

摄氏度。

D项错误：往保温瓶里倒开水，能根据声音来判断水量的高低是因为由于水量增多，空气柱的长度减小，振动频率增大，音调升高。

【知识点】常识判断-科技-物理

39. 【答案】B

【格木解析】科技-物理。B项正确：在晴朗的天气里空气中会有许多微小的尘埃、水滴、冰晶等物质，当太阳光通过空气时，太阳光中波长较长的红光、橙光、黄光都能穿透大气层，直接射到地面，而波长较短的蓝、紫、靛等色光，很容易被悬浮在空气中的微粒阻挡，从而使光线散射向四方，使天空呈现出蔚蓝色，

A项错误：小孔成像利用了光的直线传播原理

C项错误：太阳看起来深黄、殷红是光的散射原理

D项错误：当衣服被水浸湿以后，有一些纤维绒毛因为水的缘故而倾倒，于是不能很好地反射光线。因此，被水浸湿的衣服比干燥时的衣服所反射的光少，所以颜色更深。

【知识点】常识判断-科技-物理

40. 【答案】B

【格木解析】科技-物理。B项正确：音高指声音的高低，它取决于发音体振动的频率，也就是发音体在一定时间内振动次数的多少。振动得快则音高就高，反之则音高就低。

A项错误：音长是指声音的长短，它决定于发音体振动时间的久暂，发音体振动持续久，声音就长，反之则短。

C项错误：音色是指声音的感觉特性，不同的物体振动都有不同的特点。不同的发声体由于其材料、结构不同，则发出的声音的音色也不同，例如钢琴和小提琴和人的声音不一样，每一个人的声音也会不一样。

D项错误：音强是指声音的强弱，它取决于发音体振动的幅度大小。幅度越大则声音越强，反之则越弱。声音的强弱由发音时用力大小所决定，用力大，则振幅大，音强就强，用力小，则振幅小，音强就弱。

【知识点】常识判断-科技-物理

41. 【答案】B

【格木解析】科技-物理。B项正确：雾主要是由接近地面的水蒸气，遇冷凝结后飘浮在空气中的小水滴构成的。当光通过不均匀介质时（如雾气中的小水滴），一部分光就会偏离原来的直线方向，改向四面八方传播，这种现象被称为光的散射。光的散射是使人们看到灯光变得朦胧的主要原因。

【知识点】常识判断-科技-物理

42. 【答案】 A

【格木解析】科技－物理。本题选非，A项错误：测距倒车雷达在倒车时，利用超声波原理，由装置在车尾保险杠上的探头发送超声波撞击障碍物后反射此声波，计算出车体与障碍物间的实际距离，然后提示给司机，使停车或倒车更容易、更安全。

【知识点】常识判断-科技-物理

43. 【答案】 【答案】 A

【格木解析】科技－物理。A项正确：照相机拍照利用的是凸透镜成像原理，就是物体自身的光或反射的太阳光穿过照相机镜头在照相机感光元件上呈倒立缩小的实像。电视画面的光是电视机内部光源穿过电视机显示器的透射光，如果能让照相机拍照的电视机画面清晰，必须减少闪光灯和照明灯对电视机画面的影响，避免闪光灯和照明灯的光在电视屏幕上反射，干扰到电视画面本身的透射光。

【知识点】常识判断-科技-物理

44. 【答案】 A

【格木解析】科技－物理。A项正确：气体扩散是指某种气体分子通过扩散运动而进入到其他气体里。“麝自然香、何必当风立”指古人用麝香薰衣或以袋装之，带在身上产生香味，由于分子总是不断进行无规则运动的，所以当佩戴麝香或者用麝香熏衣服时，能散发出香味，属于气体扩散现象。

B项错误，“火场之旁、必有风生”指空气受热温度上升，体积膨胀，密度减小，迅速上升，周围的密度高的冷空气过来补充形成风，该现象并不涉及气体扩散现象。

C项错误，“扇子有凉风，宜夏不宜冬”指夏天扇扇子时，加快了空气的流动，使人体表面的汗液蒸发加快，由于蒸发吸热，所以人感到凉快，该现象与气体扩散现象无关。

D项错误，“月晕而风，础润而雨”指月晕出现时，光透过高空卷层云时，受冰晶折射作用，使七色复合光被分散为内红外紫的光环或光弧，围绕在月亮周围产生光圈，这往往是风来临的先兆，“础润而雨”指当将要下雨时，空气里的水汽液化形成小水滴，湿润了石柱的底座，这是雨将要来临的先兆，此两种现象均不涉及空气的扩散现象，不符合题意。

【知识点】常识判断-科技-物理

45. 【答案】 C

【格木解析】科技－物理。本题选非，C项错误：道路转弯镜利用的是凸面镜对光的发散作用，而不是凸透镜。

A项正确：液体表面张力是指作用于液体表面，使液体表面积缩小的力。由于液体表面张力的作用，液体总是处于最小的体积状态，球形的体积是最小的，所以露珠呈球状。

B项正确：火车对路基压力很大，为减小火车对地基的压强，必须增大受力面积。把钢轨铺在枕木上，

可以增大火车与路基的接触面积，从而减小火车对路基的压强，防止压陷路基。

D 项正确：涡流感应生活中的应用主要有电磁炉、金属探测器、高频感应冶炼炉等。微波炉加热一般是利用微波带动水分子振动产生热量加热食物，但部分微波炉带有烤箱功能，当使用烤箱功能烤面包时，应用的是涡流感应加热原理。

【知识点】常识判断-科技-物理

46. 【答案】C

【格木解析】科技-物理。本题选非，C 项错误：战国时期的《墨子·经下》中记载：鉴洼，景一小而易，一大而正，说在中之外、内，意思是凹面镜成像，一种情况是缩小而倒立，一种情况是放大而正立，这是由于物处于“中”的外和内的不同而造成的，选项表述错误，当选。

【知识点】常识判断-科技-物理

47. 【答案】C

【格木解析】科技-物理。C 项正确：用砂锅煮食物，食物煮好后，让砂锅离开火炉，食物将在锅内继续沸腾一段时间，这是因为砂锅离开火炉时，砂锅底的温度高于 100°C ，而锅内食物为 100°C ，离开火炉后，锅内食物能从锅底吸收热量，继续沸腾，直到锅底的温度降为 100°C 为止。

【知识点】常识判断-科技-物理

48. 【答案】A

【格木解析】科技-物理。A 项说法正确。失重状态是物体的加速度向下时，物体对支持物的压力小于物体所受重力的现象。

②项：游客在乘坐跳楼机时是以重力加速度垂直向下跌落，加速度为竖直向下，所以属于失重状态。

③项：坐过山车向下俯冲时，过山车给人体提供的支持力比本身的重力要小很多，所以坐过山车也会产生失重的情况。

①项：火箭升空需要向上的加速度，人体感受到的是超重而不是失重。

④项：碰碰车是物体平面之间的碰撞，不会产生向下的加速度，人不是失重状态。

【知识点】常识判断-科技-物理

49. 【答案】A

【格木解析】科技-物理。A 项正确：指南车又称司南车。它是利用齿轮传动系统，根据车轮的转动，由车上木人指示方向。车厢内部设置有一套可自动离合的齿轮传动机构。

当车子向西（右）转弯时，则左侧的传动齿轮放落，使大齿轮向左转动，以抵消车子右转的影响。而车子向正前方行进时，车轮与齿轮系是分离的，因此木人手臂所指的方向不受车轮转动的影响。如此，不管车子的运动方向是东西南北，车上木人的手臂总是指向南方，指南车齿轮地放落利用的是地球引力。

【知识点】常识判断-科技-物理

50. 【答案】D

【格木解析】科技—物理。本题选非。D项错误：“洞中方一日，世上已千年”包含的物理学知识是相对论中关于时空和引力的基本原理。根据爱因斯坦的相对论，在接近光速的宇宙飞船中航行，时间的流逝会比地球上慢得多，在这个“洞中”生活几天，则地球上已度过了几年，几十年，甚至上千年，对应错误。

【知识点】常识判断-科技-物理

第二章 化学

1. 【答案】A

【格木解析】科技-化学。可燃物是可以燃烧的物品。可燃性固体是指容易燃烧，在运送中容易燃烧或经摩擦后有可能起火的固体。

A 项正确：硫黄，别名硫，为淡黄色脆性结晶或粉末，有特殊臭味。作为易燃固体，硫黄主要用于制造染料、农药、火柴、火药、橡胶、人造丝等。石蜡是从石油、页岩油或其他沥青矿物油的某些馏出物中提取出来的一种烃类混合物，主要成分是固体烷烃，无臭无味，为白色或淡黄色半透明固体，属于易燃固体。

B 项错误：甲烷是最简单的有机物，也是含碳量最小（含氢量最大）的烃，甲烷属于易燃气体。面粉是一种易燃易爆，遇到明火会爆炸的粉状物。

C 项错误：在标准状况下，乙烷是无色无味的可燃气体。酒精又称乙醇，常温常压下是一种易燃、易挥发的无色透明液体。

D 项错误：涂料，在中国传统名称为油漆，油漆为黏稠油性染料，未干情况下易燃，属于液体。沥青是一种有毒的易燃物，沥青是固体的、黏稠状的，还有液体状的，一般认作可熔化固体。

【知识点】常识判断-科技-化学

2. 【答案】C

【格木解析】科技-化学。C 项正确，夏日雷雨过后，人们会感到空气特别清新，是因为在雷电时空气发生了化学变化，空气中的有些氧气变成了臭氧。浓的臭氧很臭，具有很强的氧化能力，能够漂白与杀菌。稀薄的臭氧会给人以清新的感觉。雷雨过后，空气中会弥漫着少量的臭氧，因此人们会感到空气清新。

【知识点】常识判断-科技-化学

3. 【答案】B

【格木解析】科技-化学。化学性质是物质在发生化学变化时才表现出来的性质。有新物质生成的变化，叫作化学变化。物理性质是物质不需要发生化学变化就能表现出来的性质。

B 项正确：植物通过光合作用将二氧化碳和水转化为有机物和氧气，有新物质生成，属于化学变化。因此，涉及物质的化学性质。

A 项错误：绘画的颜料变干是水分蒸发导致的，没有产生新物质，属于物理变化。因此，不涉及物质的化学性质。

C 项错误：用葡萄榨葡萄汁的过程中没有产生新物质，属于物理变化。因此，不涉及物质的化学性质。

D 项错误：冰棍上冒的冷气，是空气中的水蒸气遇到温度较低冰棍凝结而成的小水滴，是液化现象，属于物理变化。因此，不涉及物质的化学性质。

【知识点】常识判断-科技-化学

4. 【答案】D

【格木解析】科技-化学。D项正确：盐水经过蒸发后，会析出氯化钠晶体，属于利用结晶原理进行操作的方法。

A项错误：粗盐加入水中搅拌后水变浑浊，是因为粗盐中含有泥沙等杂质，不涉及结晶原理。

B项错误：粗盐水静置后变得干净透明，是因为泥沙等杂质沉淀的结果，不涉及结晶原理。

C项错误：该项操作属于过滤，不涉及结晶原理。

【知识点】常识判断-科技-化学

5. 【答案】B

【格木解析】科技-化学。B项正确：石油和天然气从化学成分上来说都是碳氢化合物，因此从天然气或原油中获取的燃料气体可以称为碳氢化合物。

【知识点】常识判断-科技-化学

6. 【答案】D

【格木解析】科技-化学。D项正确：金的熔点高，一般的火焰温度达不到金的熔点，因此给人以金不怕火的感觉。

A项错误：金具有良好的导热性。

B项错误：金的质地柔软，熔点为1064.4℃，可用火熔化。

C项错误：当温度达到金的熔点后，金子便开始熔化。

【知识点】常识判断-科技-化学

7. 【答案】A

【格木解析】科技-化学。本题选非，A项错误：狭义上的有机化合物主要是指由碳元素、氢元素组成的化合物，即有机化合物一定是含碳的化合物，但是不包括碳的氧化物和硫化物、碳酸、碳酸盐等。氯化钠为典型的无机物。

B项正确：1777年，拉瓦锡推翻了“燃素说”，建立了燃烧氧化说，正式确立了近代化学。

C项正确：离子是指原子或原子基团失去或得到一个或几个电子而形成的带电荷的粒子。

D项正确：1869年，俄国化学家门捷列夫制作出了第一张元素周期表，揭示了化学元素间的内在联系，成为化学发展史上的重要里程碑之一。

【知识点】常识判断-科技-化学

8. 【答案】B

【格木解析】科技-化学。B项正确：乙烯是合成纤维、合成橡胶、合成塑料（聚乙烯及聚氯乙烯）、

合成乙醇（酒精）的基本化工原料，也用于制造氯乙烯、苯乙烯、环氧乙烷、醋酸、乙醛和炸药等，还可用作水果和蔬菜的催熟剂，是一种已证实的植物激素。

A 项错误：甲烷是天然气、沼气、坑气等的主要成分，俗称瓦斯。它可用来作为燃料及制造氢气、炭黑、一氧化碳、乙炔、氢氰酸及甲醛等物质的原料，没有催熟功能。

C 项错误：氧气是氧元素形成的一种单质，其化学性质比较活泼，无色无味，不易溶于水，与香蕉的催熟无关。

D 项错误：二氧化碳，在常温常压下是一种无色无味的气体，也是一种常见的温室气体，不支持燃烧，与题干无关。

【知识点】常识判断-科技-化学

9. 【答案】C

【格木解析】科技-化学。C 项正确：树叶变黄是由于日照缩短，气温骤降，树叶中的叶绿素在低温下分解，叶黄素、胡萝卜素的颜色逐渐显现，有新物质产生，属于化学反应。

A 项错误：冰融化成水是水分子重新排列的过程，没有新物质产生，因此属于物理变化。

B 项错误：樟脑丸变小的过程中，固态物质不经过液态直接转变成气态，属于升华，没有新物质产生，因此属于物理变化。

D 项错误：海水结晶出食盐是利用日光和风力使海水中的水分蒸发从而使食盐结晶析出，没有新物质生成，因此属于物理变化。

【知识点】常识判断-科技-化学

10. 【答案】D

【格木解析】科技-化学。D 项正确：蚊虫叮咬时会向人体注入一种酸性物质，在叮咬处涂抹氨水、小苏打溶液或肥皂水，利用它们的弱碱性，中和蚊虫释放的酸性物质，可减轻痛痒症状。

【知识点】常识判断-科技-化学

11. 【答案】C

【格木解析】科技-化学。C 项正确：1777 年 9 月 5 日，法国科学家拉瓦锡向巴黎科学院提交了划时代的《燃烧概论》，系统地阐述了燃烧的氧化学说。他在英国化学家普列斯特利研究的基础上提出空气本身不是元素，而是混合物，主要由氧、氮组成，氧气是一种有利于呼吸和助燃的气体。他进一步阐明燃烧的过程在任何情况下，都是可燃物质与氧的化合，而并非施塔尔认为的是可燃物放出燃素的分解反应。

【知识点】常识判断-科技-化学

12. 【答案】D

【格木解析】科技-化学。D 项正确：液氮由于它的低温，以及汽化过程中可带走大量的热，所以能够

使麻醉区域温度骤降，减缓兴奋的传导，使痛觉信号无法到达大脑皮层的感觉中枢，从而起到麻醉作用。

A 项错误：氦气是一种无色无味的惰性气体，在血液中的溶解度较氮气小，因而其麻醉性低于氮气。

B 项错误：氢气是一种极易燃烧，无色透明、无臭无味且难溶于水的气体，不用于制作冷冻麻醉剂。

C 项错误：氨气是一种无色气体，有强烈的刺激性气味，能灼伤皮肤、眼睛、呼吸器官的黏膜，人吸入过多，能引起肺肿胀，以致死亡，不能用于制作冷冻麻醉剂。

【知识点】常识判断-科技-化学

13. 【答案】C

【格木解析】科技-化学。C 项正确：水的硬度是指水中钙、镁离子的总浓度，即钙盐与镁盐含量的多少。水中钙、镁化合物含量多的硬度大，反之则硬度小。

【知识点】常识判断-科技-化学

14. 【答案】A

【格木解析】科技-化学。纯净物是指由一种单质或一种化合物组成的物质，其组成固定，有固定的物理性质和化学性质，有专门的化学符号，能用一个化学式表示。

A 项正确，“冰水混合物”中的冰和水虽然状态不同，但都是由水分子组成的，属于纯净物。

B 项错误，空气是由氮气、氧气、稀有气体（氦、氖、氩、氪、氙）、二氧化碳、其他物质（如水蒸气、杂质等）组成的混合物。

C 项错误，稀盐酸是氯化氢的水溶液，属于混合物。

D 项错误，海水中含有 H_2O 分子以及 Na^+ 、 Cl^- 等离子，属于混合物。

【知识点】常识判断-科技-化学

15. 【答案】B

【格木解析】科技-化学。B 项正确：碳酸钠是一种重要的无机化工原料，主要用于平板玻璃、玻璃制品和陶瓷釉的生产，还广泛用于生活洗涤、酸类中和以及食品加工等。

A 项错误：过氧化钠常用于漂白动植物纤维、羽毛、兽骨、象牙等，作织物的印染剂、空气中二氧化碳吸收剂、潜艇中换气剂、化学试剂、氧化剂和分析试剂等。

C 项错误：碳酸氢钠用于治疗胃酸过多，是制作饼干、面包等的膨松剂，还可用于消防器材、冶金和机械工业等，

D 项错误：氯化钠是一种离子化合物，稳定性比较好，其水溶液呈中性，工业上一般采用电解饱和氯化钠溶液的方法来生产氢气、氯气和烧碱（氢氧化钠）及其他化工产品（一般称为氯碱工业），也可用于矿石冶炼（电解熔融的氯化钠晶体生产活泼金属钠），医疗上用来配制生理盐水，生活上可用作调味品。

【知识点】常识判断-科技-化学

16. 【答案】D

【格木解析】科技-化学。D项正确：二氧化碳与氢氧化钙反应生成碳酸钙，碳酸钙不溶于水，故二氧化碳会使澄清石灰水变浑浊。

A项错误：氧气与澄清的石灰水不发生化学反应。

B项错误：氮气与澄清的石灰水不发生化学反应。

C项错误：氢气与澄清的石灰水不发生化学反应。

【知识点】常识判断-科技-化学

17. 【答案】B

【格木解析】科技-化学。B项正确：中和反应是酸和碱互相交换成分，生成盐和水的反应，属于化学反应。隔油、吸附、浮选都属于物理变化。

【知识点】常识判断-科技-化学

18. 【答案】B

【格木解析】科技-化学。B项正确：氯化镁 ($MgCl_2$)，纯品为无色单斜结晶，易吸潮，易溶于水，在空气中会发生潮解现象。多用于制金属镁、消毒剂、灭火剂、呈味剂。

A项错误：氧化铜 (CuO) 是一种铜的黑色氧化物，无定形或结晶性粉末，略显两性，不溶于水和乙醇，稍有吸湿性，常温下比较稳定，不易产生潮解现象。主要用于制人造丝、陶瓷、电池、杀虫剂，也供制氢、催化剂、绿色玻璃等用。

C项错误：高锰酸钾 ($KMnO_4$) 为黑紫色、细长的菱形结晶或颗粒，带蓝色的金属光泽，无臭，溶于水、碱液，微溶于甲醇、丙酮、硫酸，常温下稳定，不易产生潮解现象。多用于制作糖精、维生素C。

D项错误：碳酸氢钠 ($NaHCO_3$)，俗称小苏打，白色晶体，或不透明单斜晶系细微结晶。常温下性质稳定，在干燥空气中无变化，在潮湿空气中缓慢潮解，多用于制作食用小苏打等。

【知识点】常识判断-科技-化学

19. 【答案】A

【格木解析】科技-化学。A项正确：甲烷是一种有机化合物，分子式为 CH_4 ，是最简单的有机物，也是含碳量最小（含氢量最大）的烃。甲烷在自然界分布很广，是天然气、沼气、坑气的主要成分，可作为燃料及制造氢气、炭黑、一氧化碳、乙炔、氢氰酸及甲醛等物质的原料。题干中“毒烟”即瓦斯，主要成分甲烷。

B项错误：乙烷存在于石油气、天然气、焦炉气及石油裂解气中，经分离而得，在某些天然气中含量为5%~10%，仅次于甲烷；并以溶解状态存在于石油中。

C项错误：丙烷为无色气体，无臭，微溶于水，溶于乙醇、乙醚，与空气混合后形成爆炸性混合物。

其存在于天然气及石油热解气体中。常用作冷冻剂、内燃机燃料或有机合成原料。

D项错误：丁烷一般指正丁烷，为无色气体，常温加压溶于水，能溶于乙醇、乙醚，易燃易爆，可用作溶剂、制冷剂和有有机合成原料。油田气、湿天然气和裂化气中均含有正丁烷，经分离而得。

【知识点】常识判断-科技-化学

20. 【答案】A

【格木解析】科技-化学。本题选非，A项错误：新醪酒是指新酿造的酒。酿酒是利用微生物发酵生产含一定浓度酒精饮料的过程，而酒精的主要成分是乙醇。

B项正确：蚕丝是熟蚕结茧时所分泌丝液凝固而成的连续长纤维，也称天然丝，是一种天然纤维，也是人类利用最早的动物纤维之一。其主要是由纤维状蛋白质丝纤蛋白外包以另一种蛋白质丝胶蛋白粘结而成，此外尚含少量油脂类、色素、无机物等等。

C项正确：笺纸，即文书用纸，由含植物纤维的原材料经过制浆、调制、抄造、加工等工艺流程制成。原料中主要含有纤维素、半纤维素、木素三大主要成分。

D项正确：青瓷是一种表面施有青色釉的瓷器，主要是胎釉中含有一定量的氧化铁，在还原焰气氛中焙烧所致。所用原料大部分是天然的矿物或岩石，其中多为硅酸盐矿物。

【知识点】常识判断-科技-化学

21. 【答案】A

【格木解析】科技-化学。A项正确：二氧化硫是最常见的硫氧化物，是硫酸原料的主要成分，为无色气体，有强烈刺激性气味。二氧化硫溶于水，会形成亚硫酸，也就是酸雨的主要成分。

B项错误：一氧化硫是一种无机化合物，为无色气体，不稳定，只存在于毫秒之间，很容易发生聚合作用。

C项错误：二氧化碳溶于水后会形成碳酸，但其pH不低于5.6，形不成酸雨。

D项错误：一氧化碳极难溶于水，极易与血红蛋白结合，形成碳氧血红蛋白，使血红蛋白丧失携氧的能力和作用，造成组织窒息，严重时死亡。

【知识点】常识判断-科技-化学

22. 【答案】A

【格木解析】科技-化学。A项正确：锇是元素周期表第六周期ⅤⅢ族元素，铂族金属成员之一，元素符号为Os，属重铂族金属，是已知的密度最大的金属。

B项错误：氢是一种化学元素，元素符号为H，在元素周期表中位于第一位，氢气是最轻的气体。

C项错误：氧的元素符号为O，氧位于元素周期表第二周期ⅥA族。氧是地壳中最丰富、分布最广的元素，也是构成生物界与非生物界最重要的元素。

D 项错误：镉，稀有金属元素，化学符号 Cd，1817 年发现。

【知识点】常识判断-科技-化学

23. 【答案】C

【格木解析】科技-化学。C 项正确：氧是地壳中最丰富、分布最广的元素，也是构成生物界与非生物界最重要的元素，在地壳的含量为 48.6%。其次是硅，占约 26.4%。其他超过百分之一的元素，含量排列顺序为铝、铁、钙、钠、钾、镁。

【知识点】常识判断-科技-化学

24. 【答案】C

【格木解析】科技-化学。本题选非，C 项错误：碳酸钙受热分解是分解反应，碳酸钙在高温下分解为氧化钙和二氧化碳。大部分的分解反应都是吸热反应。

A 项正确：氢氧化钠能与盐酸反应生成氯化钠和水，该反应为放热反应，氢氧化钠固体溶于水会放出大量的热。

B 项正确：钠与稀盐酸发生置换反应，生成氯化钠和氢气，化学方程式为： $2\text{Na}+2\text{HCl}=2\text{NaCl}+\text{H}_2$ 个。钠是活泼金属，活泼金属与酸发生的置换反应一般为放热反应。

D 项正确：绝大多数的化合反应是放热反应。木炭在氧气中充分燃烧放热，生成二氧化碳，化学方程式为： $\text{C}+\text{O}_2=\text{CO}_2$ 。

【知识点】常识判断-科技-化学

25. 【答案】C

【格木解析】科技-化学。C 项正确：铅笔芯的主要成分是石墨。最初铅笔是用铅制作而成的，16 世纪，人们发现了石墨，用石墨制笔效果很好，但仍习惯称其为铅笔。石墨是碳的一种同素异形体，为灰黑色、不透明固体，化学性质稳定，耐腐蚀，同酸、碱等药剂不易发生反应。

A 项错误：碳是一种非金属元素，化学符号为 C，在常温下具有稳定性，不易反应，有极低的对人体的毒性，甚至可以以石墨或活性炭的形式安全地摄取。

B 项错误：铅是一种金属化学元素，是原子量最大的非放射性元素。金属铅为面心立方晶体，是一种耐蚀的重有色金属材料。铅具有熔点低、耐蚀性高、X 射线和 γ 射线等不易穿透、塑性好等优点，常被加工成板材和管材，广泛用于化工、电缆、蓄电池和放射性防护等工业部门。

D 项错误：煤主要由碳、氢、氧、氮、硫和磷等元素组成，碳、氢、氧三者总和约占有机质的 95% 以上。煤是非常重要的能源，也是冶金、化学工业的重要原料，有褐煤、烟煤、无烟煤、半无烟煤这几种类别。

【知识点】常识判断-科技-化学

26. 【答案】D

【格木解析】科技-化学。本题选非，D项错误：传统的五金制品，指金、银、铜、铁、锡五种金属制品，经人工加工可以制成刀、剑等艺术品或金属器件。

【知识点】常识判断-科技-化学

27. 【答案】B

【格木解析】科技-化学。B项正确：澄清石灰水露置在空气中一段时间，由于空气当中有二氧化碳，可与石灰水中的氢氧化钙产生化学反应，生成新物质碳酸钙，使得液面产生了一层白膜，属于化学变化。

A项错误：轮胎与地面摩擦产生的热量加上轮胎中气体不停地被压缩，使车胎温度迅速上升，导致气体膨胀，冲破车胎发生爆炸，这是物理变化。

C项错误：浓盐酸具有极强的挥发性，因此盛有浓盐酸的容器打开后能在上方看见酸雾，那是浓盐酸挥发后与空气中的水蒸气结合产生的盐酸小液滴，不属于化学变化。

D项错误：氧气通过低温加压变成了淡蓝色的液体，只是物质状态发生改变，没有新物质生成，属于物理变化。

【知识点】常识判断-科技-化学

28. 【答案】A

【格木解析】科技-化学。粉尘爆炸，指可燃性粉尘在爆炸极限范围内，遇到热源，瞬间剧烈燃烧，释放巨大压力和热量。常见的七类具有爆炸性的粉尘分别是：(1) 金属类，如镁粉、铝粉；(2) 煤炭类，如活性炭和煤；(3) 粮食类，如小麦、淀粉；(4) 饲料类，如血粉、鱼粉；(5) 合成材料类，如塑料、染料；(6) 家副产品类，如棉花、烟草；(7) 林业品类，如粉纸、木粉。

A项正确：淀粉处于被外界公认的七类具有爆炸性的粉尘种类之一。

B、C、D三项错误：飞灰、泥土、沙石的化学性质比较稳定，不易燃烧，因此不容易爆炸。

【知识点】常识判断-科技-化学

29. 【答案】D

【格木解析】科技-化学。D项正确：泡沫灭火器的瓶身内装有硫酸铝和碳酸氢钠两种溶液，灭火时两种溶液混合会生成氢氧化铝和二氧化碳的泡沫混合液，喷出后形成空气泡沫附着在可燃物上，能够将可燃物与氧气隔绝，从而达到灭火目的。

【知识点】常识判断-科技-化学

30. 【答案】D

【格木解析】科技-化学。本题选非，D项错误：人们争论和运动时，由于交感神经兴奋，导致心跳加快，血管扩张，就会出现面红耳赤的现象。面红耳赤没有体现“物体燃烧应具备一定的条件”这一化学原

理。物体燃烧是物体发光发热的物理现象，它是需要具备一定的条件的：(1) 需要有可燃物；(2) 需要达到着火点；(3) 需要助燃剂。

A 项正确：釜底抽薪体现的是燃烧需要条件 (1)。

B 项正确：钻木取火体现的是燃烧需要条件 (2)。

C 项正确：火上浇油体现的是燃烧需要条件 (1)。

【知识点】常识判断-科技-化学

31. 【答案】C

【格木解析】科技-化学。C 项正确：激光打印机散发出来的气体是有毒的。激光打印机在工作过程中会产生高压静电，并通过静电来吸附碳粉，高压静电会将氧气电离成臭氧，从而产生刺鼻的异味。臭氧又称为超氧，有强氧化性，是氧气的同素异形体，在常温下，它是一种有特殊臭味的淡蓝色气体。

A 项错误：二氧化碳是一种在常温下无色无味的气体，也是一种常见的温室气体。在化学性质方面，二氧化碳的化学性质不活泼，热稳定性很高，不能燃烧，通常也不支持燃烧。

B 项错误：标准状况下一氧化碳纯品为无色、无臭、无刺激性的气体。化学性质上，一氧化碳既有还原性，又有氧化性，能发生氧化反应（燃烧反应）、歧化反应等；同时具有毒性，较高浓度时能使人出现不同程度中毒症状，危害人体的脑、心、肝、肾、肺及其他组织。

D 项错误：氢气是无色并且密度比空气小的气体，在各种气体中氢气的密度最小，只有空气的 1/4。

【知识点】常识判断-科技-化学

32. 【答案】D

【格木解析】科技-化学。本题选非，D 项错误：按照玻璃制造过程中的作用和用量，把玻璃原料分为主要原料和辅助原料两类。主要原料系指往玻璃中引入各种氧化物的原料，如石英砂、石灰石、长石、纯碱、硼酸等；辅助原料是指使玻璃获得某些必要的性质和加速熔制过程的原料，根据作用的不同，分为澄清剂、着色剂、氧化剂、还原剂等。

【知识点】常识判断-科技-化学

33. 【答案】A

【格木解析】科技-化学。A 项正确：膨松剂指食品加工中添加于生产焙烤食品的主要原料小麦粉中，并在加工过程中受热分解，产生气体，使面坯起发，形成致密多孔组织，从而使制品膨松、柔软或酥脆的一类物质。以前炸油条的膨松剂中含有铝元素，长期服用含铝添加剂的食品，容易使人体脑组织的铝沉积过多，可导致记忆力减退、智力低下、行动迟钝，催人衰老。目前，含铝添加剂的使用已经被严格限制。

【知识点】常识判断-科技-化学

34. 【答案】A

【格木解析】科技－化学。A项正确：从化学组成来看，现在太阳质量的大约四分之三是氢，剩下的几乎都是氦，而氧、碳、氮、铁和其他的重元素质量少于2%，采用核聚变的方式向太空释放光和热。

【知识点】常识判断-科技-化学

35. 【答案】C

【格木解析】科技－化学。C项正确：一氧化碳与血红蛋白的结合力比氧气、二氧化碳等气体大很多倍。一氧化碳对人体健康的危害，主要表现在它与血液中的血红蛋白结合，形成碳氧血红蛋白后，使血红蛋白失去输氧能力。严重一氧化碳中毒时，可因机体组织缺氧而导致死亡。

【知识点】常识判断-科技-化学

36. 【答案】A

【格木解析】科技－化学。A项正确：香蕉水是由多种有机溶剂配制而成的无色透明易挥发的液体。

B项错误：香蕉水的主要成分有：甲苯、醋酸丁酯、环己酮、醋酸异戊酯、乙二醇乙醚醋酸酯，易燃有毒。

C项错误：香蕉水易燃烧，其蒸气与空气可形成爆炸性混合物，遇明火、高热可引起燃烧爆炸。

D项错误：香蕉水的得名是因为有乙酸戊酯或乙酸异戊酯的香蕉味，其对人体有一定的毒性。

【知识点】常识判断-科技-化学

37. 【答案】C

【格木解析】科技－化学。C项正确：碱石灰是氧化钙与氢氧化钠的混合物，极易吸收水分和二氧化碳而变成碳酸钙和碳酸钠，因而常用作气体的干燥剂和二氧化碳的吸收剂。它的干燥原理是发生化学反应；ABD项中所涉及的干燥原理是吸附。

【知识点】常识判断-科技-化学

38. 【答案】D

【格木解析】科技－化学。D项正确：在洗涤过程中加入洗洁精（主要是表面活性剂），可以减弱污垢与固体表面的黏附作用，再施以外力搅动，借助于水的冲力将污垢与固体表面分离而悬浮于水中，最后达到将污垢冲洗干净的目的。

A项错误：加酶洗衣粉的pH值一般不大于10，在水温45-60℃时，能充分发挥洗涤作用，温度过高会使酶变性，从而失去活性。

B项错误：油脂可以溶于碱性溶液中，人的头皮会分泌一些油脂，所以用碱性洗发水能够有效去除头发上的油脂。

C项错误：推广无磷洗衣粉的使用，主要目的是防止水体富营养化，防止水污染。

【知识点】常识判断-科技-化学

39. 【答案】D

【格木解析】科技－化学。D项正确：巴氏消毒法，也称巴氏灭菌法，是法国生物学家路易·巴斯德于1865年发明的消毒方法。巴氏灭菌法来源于巴斯德解决啤酒变酸问题的努力，是一种利用较低的温度既可杀死病菌又能保持物品中营养物质风味不变的消毒法。

A项错误：当酒精浓度为75%时，它的杀菌能力是最强的。

B项错误：洁厕灵和84消毒液不能混合，可能产生有毒气体——氯气，会损伤人体的呼吸道、眼鼻等器官。

C项错误：多酶消毒液即多酶清洗液。多酶清洗液的使用环境一般在pH值5.5-9.0之间，使用多酶清洗液进行清洗时，水温最好在10℃——60℃之间。

【知识点】常识判断-科技-化学

40. 【答案】D

【格木解析】科技－化学。D选项正确：粉尘爆炸是指可燃性粉尘在爆炸极限范围内，遇到热源（明火或高温），火焰瞬间传播于整个混合粉尘空间，化学反应速度极快，同时释放大量的热，形成很高的温度和很大的压力，系统的能量转化为机械能以及光和热的辐射，具有很强的破坏力。

A、B、C项，面粉、奶粉和肥皂粉属于可燃性粉尘，遇到明火后，会发生燃烧反应，引起爆炸。土、沙、水泥、研磨材料等是不易引起爆炸的粉尘，因为这类物质的粉尘化学性质比较稳定。

【知识点】常识判断-科技-化学

41. 【答案】B

【格木解析】科技－化学。B项正确：红血球也称红细胞，因为含有血红蛋白，所以使血液呈红色。红血球是脊椎动物体内通过血液运输氧气的最主要媒介。一氧化碳极易与血红蛋白结合，形成碳氧血红蛋白，使血红蛋白丧失携氧的能力和作用，造成组织窒息，严重时死亡。

A项错误：焦油不能与血红蛋白结合，不会使血红蛋白减低携氧的能力和作用。

C项错误：苯并芘是一种常见的高活性间接致癌物和突变原，苯并芘不能与血红蛋白结合。不会使血红蛋白减低携氧的能力和作用。

D项错误：尼古丁会使人上瘾或产生依赖性，但是尼古丁不能与血红蛋白结合，不会使血红蛋白减低携氧的能力和作用。

【知识点】常识判断-科技-化学

42. 【答案】B

【格木解析】科技－化学。本题选非，B项错误：汽车选择汽油标号的首要标准就是发动机的压缩比，选用汽油时，并不是标号越高越好，要根据发动机压缩比合理选择汽油标号。

【知识点】常识判断-科技-化学

43. 【答案】D

【格木解析】科技－化学。D项正确：在面包制作过程中，酵母的发酵会产生二氧化碳，并留存在面团中，使得面团疏松多孔、体积膨大。

【知识点】常识判断-科技-化学

44. 【答案】A

【格木解析】科技－化学。A项正确：1791年，钛以含钛矿物的形式在英格兰被发现，被誉为“21世纪最有发展前景的金属材料”，它们具有熔点高、密度小、可塑性好、易于加工、与人体器官具有很好的生物相容性等优良性能。钛和钛合金由于其优良性能，所以用途非常广泛。如航空航天、生物医疗、海洋工程等。

B项错误：钛和钛合金的用途很广，在航空航天、海洋工程、生物医疗、生活用品等领域都有广泛的应用，并不是只用于航空航天领域。

C项错误：石墨烯是一种由碳原子组成的二维碳纳米材料，具有导电导热性佳、重量轻、强度大、韧性好、透光率高等特点，但它并不是“21世纪金属”。

D项错误：“21世纪金属”指钛和钛合金，钛元素大约是在18世纪被发现的，而不是21世纪。

【知识点】常识判断-科技-化学

45. 【答案】C

【格木解析】科技－化学。C项正确：二氧化硫具有杀菌作用，能抑制腐败、腐烂，可以用作食品的防腐与保鲜，按照标准规定合理使用二氧化硫就不会对人体健康造成危害，C项符合题意。

A项错误：茶水不能用来送服西药，尤其是硫酸亚铁、碳酸亚铁、铁胺等含铁剂和氢氧化铝等含铝剂的西药，遇到茶水中的茶多酚类物质与金属离子结合而沉淀，会降低或失去药效

B项错误：聚氯乙烯塑料不能用来包装食品，聚氯乙烯塑料中的增塑剂含有苯二甲酸二丁酯、邻苯二甲酸二辛酯等这些化学品，这些化学物质都有毒性。

D项错误：亚硝酸钠在烹调和消化过程中会和食物中的胺反应，产生致癌物质，因此不能用过量的亚硝酸钠来保持食物鲜美。

【知识点】常识判断-科技-化学

46. 【答案】D

【格木解析】科技－化学。D项正确：可用于充入食品包装袋防腐的物质应该具有的性质是：化学性质不活泼，无毒。氮气在通常状况下是一种无色无味的气体，其化学性质不活泼，无毒，又易廉价制取，常温下很难跟其他物质发生反应，是理想的充入气体。

【知识点】常识判断-科技-化学

47. 【答案】D

【格木解析】科技—化学。D项正确：①铅笔芯主要是由粘土和石墨组成的，不含铅，表述错误；⑤纯碱的化学式为 Na_2CO_3 ，属于盐——碳酸盐，而碱是电离生成氢氧离子（ OH^- ）的化合物，表述错误；②③④⑥选项表述正确，当选。

【知识点】常识判断-科技-化学

48. 【答案】A

【格木解析】科技—化学。A项正确：雾状水是喷雾水枪喷出水滴直径小于1微米的水流，它可大大提高水与燃烧物或火焰的接触面积，快速熄灭燃烧的粉尘，又可湿润未燃粉尘，驱散和消除悬浮粉尘，降低空气中粉尘浓度，最适合扑救粉尘爆炸事故。

【知识点】常识判断-科技-化学

49. 【答案】C

【格木解析】科技—化学。C项正确：乌贼遇到敌害时会喷射出墨汁，染黑海水，借此掩护自身逃脱。

【知识点】常识判断-科技-化学

50. 【答案】B

【格木解析】科技—化学。本题选非，B项错误：酒精溶于水，虽然大量的水能扑灭酒精着火，但是着火时温度高，即使水把酒精稀释到50%以下还是能燃烧的。同时由于水的加入，液体量更多，漫流出来使着火面积更大，更难扑灭。酒精着火，面积小的时候一般采用覆盖的方式，面积大的时候通常用干粉灭火器。

A项正确：目前酒精主要通过发酵制备。酒精制备主要以淀粉和纤维为主，通过各种酶的作用产生酒精。小麦秸秆的主要成分是碳水化合物，可以用来制取酒精。

C项正确：酒精是非常好的有机溶剂，酒精的极性较小，而油污主要是由一些脂肪酸等极性小的分子组成的物质。根据相似相溶的原理，酒精可以溶解油污。

D项正确：芽孢是整个生物界中抗逆性最强的生命体。只有在强烈的物理或化学作用下，如紫外线、高温高压等，芽孢才能被杀死，酒精消毒无法达到杀死细菌芽孢的灭菌标准。

【知识点】常识判断-科技-化学

第三章 生物

1. 【答案】B

【格木解析】科技-生物医学。本题选非，B项错误：碳水化合物、脂肪、蛋白质、维生素、无机盐（矿物质）和水是人体必需的六种营养成分。其中碳水化合物、脂肪、蛋白质是人体必需的三大热能营养素，而维生素不属于三大热能营养素。

【知识点】常识判断-科技-生物医学

2. 【答案】C

【格木解析】科技-生物医学。C项正确：维生素C又叫L-抗坏血酸，是一种水溶性维生素，具有治疗坏血病，预防牙龈萎缩、出血，预防动脉硬化，治疗贫血，预防癌症等功效。

A项错误：维生素A又称视黄醇或抗干眼病因子，包括动物性食物来源的维生素A₁、A₂两种，是一类具有视黄醇生物活性的物质，具有预防夜盲症等作用。

B项错误：维生素B是B族维生素的总称，属于水溶性维生素，B族维生素是推动体内代谢，不可缺少的物质。

D项错误：维生素D为固醇类衍生物，具有抗佝偻病作用，又称抗佝偻病维生素。

【知识点】常识判断-科技-生物医学

3. 【答案】B

【格木解析】科技-生物医学。B项正确：白细胞也称为免疫细胞，在光学显微镜下就可以看到。白细胞体积比较大、数量比较少，具有细胞核，其主要作用是吞噬细菌、防御疾病。白细胞是人体中与疾病进行斗争的“卫士”。当病菌侵入人体内时，白细胞能通过变形而穿过毛细血管壁，集中到病菌入侵部位，将病菌包围、吞噬。如果体内白细胞的数量高于正常值，很可能是身体有了炎症。

A项错误：红细胞也称红血球，是血液中数量最多的一种血细胞，同时也是脊椎动物体内运送氧气的最主要的媒介，同时还具有免疫功能。

C项错误：血小板具有特定的形态结构和生化组成，在正常血液中有较恒定的数量（如正常成人血液中的血小板数目为 $1 \times 10^1 \sim 3 \times 10^1$ 个/升），在止血、伤口愈合、炎症反应、血栓形成及器官移植排斥等生理和病理过程中有重要作用。

D项错误：血细胞是红细胞、白细胞和血小板的总称。

【知识点】常识判断-科技-生物医学

4. 【答案】B

【格木解析】科技-生物医学。B项正确：太阳辐射是指太阳以电磁波的形式向外传递能量，是地球大

气运动的主要能量源泉，也是地球光热能的主要来源。

A 项错误：光合作用是指绿色植物利用太阳的辐射能，同化二氧化碳和水，制造有机物并释放氧气的过程，可知光合作用的能量来自太阳的辐射。

C 项错误：生态系统的信息流通是指信息在不同系统、范围内交流、交换的活动，生命活动的正常进行，离不开信息流通。信息还可以调节生物的种间关系，以维持生态系统的稳定。

D 项错误：新陈代谢是指机体与环境之间的物质和能量交换，以及生物体内物质和能量的自我更新过程。

【知识点】常识判断-科技-生物医学

5. 【答案】B

【格木解析】科技-生物医学。B 项正确：蚯蚓和屎壳郎均属于分解者。完整的生态系统中有四大角色：生产者、消费者、分解者、非生物的物质和能量。自己制造食物的为生产者，如植物和光合细菌；以其他生物为食的叫消费者，如食草动物和食肉动物；地球上有一类生物专门“吃”动植物残骸或废弃的食物，同时还留下可以被植物吸收的物质，它们有一个荣誉称号——大自然的清洁工，科学家称它们为分解者，如细菌和真菌类微生物、蘑菇、蚯蚓、屎壳郎都是分解者；非生物的物质和能量，如空气、水、阳光、简单化合物，它们是生产者能持续合成有机物的必要条件。

A 项错误：蚕和蚂蚁均属于消费者。

C 项错误：老虎和老鹰均属于消费者。

D 项错误：鱼和虾均属于消费者。

【知识点】常识判断-科技-生物医学

6. 【答案】D

【格木解析】科技-生物医学。D 项正确：人体缺乏维生素 C 容易引起牙龈出血等症状，而维生素 C 的食物来源是新鲜的蔬菜和水果。

A 项错误：维生素 D 缺乏会导致少儿佝偻病和成年人的软骨病。佝偻病多发于婴幼儿，主要表现为神经精神症状和骨骼的变化。

B 项错误：维生素 A 缺乏病又称蟾皮病，是一种维生素 A 缺乏所致的营养障碍性疾病，表现为皮肤干燥和粗糙，四肢伸侧圆锥形毛囊角化性丘疹、夜盲、角膜干燥和软化等，目前此病在国内已罕见。

C 项错误：维生素 B 缺乏会导致脚气病、嘴角裂开及痉挛等症状。

【知识点】常识判断-科技-生物医学

7. 【答案】A

【格木解析】科技-生物医学。A 项正确：与“绿”相关的色素是叶绿素，分布在叶肉细胞的叶绿体内；

“红”是指海棠花，使海棠花呈现红色的是花青素，花青素分布在液泡中。液泡是单层膜形成的泡状结构，内含细胞液，能调节植物细胞内的环境，充盈的液泡使植物细胞保持坚挺。

【知识点】常识判断-科技-生物医学

8. 【答案】D

【格木解析】科技-生物医学。D项正确：蝙蝠是昼伏夜出的动物，它们不论是在夜里还是在漆黑的洞穴中都能自由飞行，而且捕食十分精确。科学家们研究发现，蝙蝠能从口中发出超声波，并能用耳朵接收返回的超声波。因此，科学家们根据蝙蝠发出超声波的原理，发明了“探路仪”。

【知识点】常识判断-科技-生物医学

9. 【答案】C

【格木解析】科技-生物医学。C项正确：发酵工程是指采用现代工程技术手段，利用微生物的某些特定功能，为人类生产有用的产品，或直接把微生物应用于工业生产过程的一种新技术。发酵工程的内容包括菌种的选育、培养基的配制、灭菌、扩大培养和接种、发酵过程和产品的分离提纯等方面。制作豆腐乳属于发酵工程。

A项错误：基因工程是以分子遗传学为理论基础，以分子生物学和微生物学的现代方法为手段，将不同来源的基因按预先设计的蓝图，在体外构建杂种DNA分子，然后导入活细胞，以改变生物原有的遗传特性、获得新品种、生产新产品的遗传技术。

B项错误：细胞工程是应用细胞生物学和分子生物学的理论和方法，按照人们的设计蓝图，进行在细胞水平上的遗传操作及进行大规模的细胞和组织培养。当前细胞工程所涉及的主要技术领域有细胞培养、细胞融合、细胞拆合、染色体操作及基因转移等方面。

D项错误：酶工程又称蛋白质工程学，是指工业上有目的地设置一定的反应器和反应条件，利用酶的催化功能，在一定条件下催化化学反应，生产人类需要的产品或服务于其他目的的一门应用技术。

【知识点】常识判断-科技-生物医学

10. 【答案】B

【格木解析】科技-生物医学。本题选非，B项错误：造血器官是能够生成并支持造血细胞分化、发育、成熟的组织器官，包括骨髓、胸腺、淋巴结、肝脏等。因此，肾不是造血器官。肾属于泌尿系统的一部分，负责过滤血液中的杂质、维持体液和电解质的平衡，产生尿液经尿道排出体外，同时具备内分泌的功能以调节血压。

A项正确：人体的消化系统由消化道和消化腺两大部分组成。消化道包括口腔、咽、食道、胃、小肠（十二指肠、空肠、回肠）和大肠（盲肠、阑尾、结肠、直肠、肛管）等，因此胃是消化器官。

C项正确：心脏是组成循环系统的心血管系统中的一部分，因此属于血液循环器官。

D 项正确：人的呼吸器官有鼻、咽、喉、气管、支气管和肺。

【知识点】常识判断-科技-生物医学

11. 【答案】D。

【格木解析】科技-生物医学。本题选非，D 项错误：生态系统指在自然界的一定的空间内，生物与环境构成的统一整体，在这个统一整体中，生物与环境、生物与生物之间相互影响、相互制约，并在一定时期内保持相对稳定的动态平衡状态。

A 项正确：免疫力是人体识别和消灭外来侵入的异物（如病毒、细菌等），处理衰老、损伤、死亡、变性的自身细胞，以及识别和处理体内突变细胞和感染病毒细胞的能力，是人体识别和排除“异己”的生理反应。

B 项正确：氨基酸是含有氨基和羧基的一类有机化合物的通称，是大分子蛋白质的基本组成单位。

C 项正确：光合作用指绿色植物利用太阳的辐射能同化二氧化碳和水，制造有机物并释放氧气的过程。

【知识点】常识判断-科技-生物医学

12. 【答案】B

【格木解析】科技-生物医学。B 项正确：深秋落叶的内因是叶片经过一定时期的生理活动后细胞内大量的代谢产物积累，引起生理功能衰退而死亡（叶绿素被破坏）；外因是天气变冷，雨水减少，根系吸水能力大大减弱，若继续保留叶片，就会蒸腾大量水分，威胁到植物生存。

【知识点】常识判断-科技-生物医学

13. 【答案】B

【格木解析】科技-生物医学。本题选非，B 项错误，甘蔗属于植物的茎。植物共有六大器官：根、茎、叶、花、果实、种子。(1) 根：甘薯、木薯、胡萝卜、萝卜等。(2) 茎：荸荠、洋葱、大蒜、马铃薯、姜、甘蔗等。(3) 叶：韭菜、菠菜、空心菜、生菜、白菜等。(4) 花：菊花、玫瑰、茉莉、桂花、荷花、樱花、兰花等。(5) 果实：苹果、橘子、梨、葡萄、西红柿、茄子、冬瓜、南瓜、苦瓜、玉米等。(6) 种子：大豆、水稻、高粱、小麦、谷子、绿豆、芝麻等。

A、C、D 三项正确：荔枝、橘子、葡萄均属于植物果实。

【知识点】常识判断-科技-生物医学

14. 【答案】B

【格木解析】科技-生物医学。B 项正确：鱼类是体表覆盖鳞片、用鳃呼吸、用鳍作为运动器官和凭上下颌摄食的变温水生脊椎动物。海马没有肺，用鳃呼吸，在水中生活，所以属于鱼类。

A 项错误：爬行动物的主要特征有体表覆盖角质的鳞片或甲，用肺呼吸，在陆地上产卵，卵表面有坚韧的卵壳，四肢和身体一般都附在其他物体上，如地面上。

C项错误：哺乳类动物是体表被毛、恒温、胎生的脊椎动物，是脊椎动物中躯体结构、功能行为最为复杂的最高级动物类群。哺乳和胎生是哺乳动物最显著的特征。

D项错误：昆虫种类繁多、形态各异，属于无脊椎动物中的节肢动物，是地球上数量最多的动物类群。

【知识点】常识判断-科技-生物医学

15. 【答案】D

【格木解析】科技-生物医学。D项正确：通常所说的晕车和晕船，是汽车、轮船或飞机运动时所产生的颠簸、摇摆或旋转等任何形式的加速运动，刺激人体的前庭神经而发生的反应。当汽车启动、加减速、刹车，船舶晃动颠簸，电梯和飞机升降时，这些刺激使前庭椭圆囊和球囊的囊斑毛细胞产生形变放电，向中枢传递并感知。人体平衡感受器官即前庭器官，位于内耳。

【知识点】常识判断-科技-生物医学

16. 【答案】B

【格木解析】科技-生物医学。本题选非，B项错误：糙皮病又称“癞皮病”，是一种维生素缺乏性疾病，主要诱因是缺乏维生素B₃（烟酸）和蛋白质，特别是含必需氨基酸色氨酸的蛋白质。缺乏维生素A易患夜盲症、角膜炎。

A项正确：维生素C缺乏的主要原因是膳食中长期缺乏水果、新鲜蔬菜。人体缺乏维生素C后会导致结缔组织形成不良，使毛细血管壁不健全，易出血，脆性增加，形成维生素C缺乏病，也就是坏血病。

C项正确：维生素D缺乏性佝偻病，又叫骨软化症即骨矿化不足，为新形成的骨基质钙化障碍，是以维生素D缺乏导致钙、磷代谢紊乱和临床以骨骼的钙化障碍为主要特征的疾病，维生素D是维持高等动物生命所必需的营养素，它是钙代谢最重要的生物调节因子之一。

D项正确：脚气病是由于缺乏维生素B₁而导致的疾病。

【知识点】常识判断-科技-生物医学

17. 【答案】B

【格木解析】科技-生物医学。本题选非，B项错误：消化系统由消化道和消化腺两大部分组成。消化道包括口腔、咽、食道（食管）、胃、小肠（十二指肠、空肠、回肠）和大肠（盲肠、阑尾、结肠、直肠、肛管）等。因此，A、C、D三项都属于消化系统；B项不属于消化系统，而是属于泌尿系统。

【知识点】常识判断-科技-生物医学

18. 【答案】D

【格木解析】科技-生物医学。本题选非，D项错误：合子在生物学上是有性生殖的生物雌雄配子结合后的细胞结构的统称。合子为卵子和精子的合体。由概念可知，合子传播为垂直传播。病毒的传播方式有水平传播和垂直传播两类。横向传播即水平传播，水平传播指病毒在人群中不同个体间的传播。垂直传播

指通过胎盘或产道，病毒直接由亲代传播给子代的方式。

A 项正确，病毒可以通过空气传播，属于横向传播。

B 项正确，昆虫媒介是横向传播的一种，有些病毒可通过昆虫叮咬或动物咬伤、注射或机械损伤的皮肤侵入机体而引起感染。

C 项正确，交配行为是性接触传播，也是横向传播的一种。

【知识点】常识判断-科技-生物医学

19. 【答案】C

【格木解析】科技-生物医学。本题选非，C 项错误：蝶泳是游泳项目之一，蝶泳技术是在蛙泳技术动作基础上演变而来的。由于蝶泳的腿部动作酷似海豚，所以又称为“海豚泳”。

【知识点】常识判断-科技-生物医学

20. 【答案】A

【格木解析】科技-生物医学。A 项正确：沙漠中的植物叶子小，根系极深，主要原因是叶子小能减少蒸发，根深有利于吸收水分。

B 项错误：沙漠植物叶小根深是结论而不是原因。

C、D 项错误：减少日晒面积和防风吹倒不是其主要原因。

【知识点】常识判断-科技-生物医学

21. 【答案】C

【格木解析】科技-生物医学。本题选非，C 项错误、D 项正确：在体内，维生素既不是构成身体组织的原料，也不是能量的来源，因此并非构成机体组织的主要原料物质，而是一类调节物质，能够维持机体正常的生理功能，在物质代谢中起重要作用。

A 项正确：大多数哺乳动物都能靠肝脏来合成维生素 C，但是人类、灵长类、土拨鼠等少数动物不能自身合成维生素 C，必须通过食物、药物等摄取。

B 项正确：通常按溶解性分为脂溶性维生素和水溶性维生素两大类。脂溶性维生素包括维生素 A、维生素 D、维生素 E、维生素 K 等；水溶性维生素包括维生素 B₁、维生素 B₂、维生素 B₃、维生素 B₆、维生素 C、维生素 B₁₂、维生素 P 等。

【知识点】常识判断-科技-生物医学

22. 【答案】B

【格木解析】科技-生物医学。本题选非，B 项错误：小孩多理发对头发生长速度、浓密度和粗细影响并不大，小孩头发的生长速度、浓密度、粗细，主要取决于家庭遗传、后天的营养、保养以及毛囊的健康状况等。

A 项正确：眨眼是一种生理现象，眨眼时，可以让泪液均匀地湿润角膜、结膜，使眼球不至于干燥，保持角膜光泽，清除结膜囊灰尘及细菌。据统计，正常人平均每分钟要眨眼十几次，通常 2~6 秒就要眨眼一次。

C 项正确：肌肉和脂肪是两种截然不同的组织，并不会相互转化，当我们停止运动后，肌肉组织会逐渐萎缩变软，但并不会转化为脂肪。

D 项正确：眼泪中溶有许多不同的盐，人类食物中的盐分被肠道吸收后进入血液，当血液流过泪腺时，部分盐分便随之渗入了眼泪中，所以眼泪是咸的。

【知识点】常识判断-科技-生物医学

23. 【答案】A

【格木解析】科技-生物医学。A 项正确：动物细胞不具有细胞壁，植物细胞具有细胞壁，这也是动植物细胞基本结构的根本区别。

B 项错误：动物细胞和植物细胞都具有细胞膜。

C、D 两项错误：动物细胞和植物细胞都具有细胞质，细胞质中含有线粒体。

【知识点】常识判断-科技-生物医学

24. 【答案】D

【格木解析】科技-生物医学。本题选非，D 项错误：兔的长毛和卷毛，符合同种生物，但不符合同一种性状，不同表现类型。兔的长毛和短毛，或者是兔的直毛与卷毛是相对性状。

A 项正确：果蝇的红眼和白眼，符合同种生物，同一种性状，不同表现类型。

B 项正确，山羊的有角和无角，符合同种生物，同一种性状，不同表现类型。

C 项正确：豌豆的圆粒和皱粒，符合同种生物，同一种性状，不同表现类型。

【知识点】常识判断-科技-生物医学

25. 【答案】C

【格木解析】科技-生物医学。本题选非，C 项错误：生物体生命活动的主要承担者是蛋白质。

A 项正确：遗传是指亲子间的相似性。“种瓜得瓜，种豆得豆”这句话说明瓜的后代是瓜，豆的后代是豆，指的是亲子代之间具有相似的性状，因此体现了生物的遗传现象。

B 项正确：生命的基本单位是细胞，细胞是生物体结构和功能的基本单位。

D 项正确：生物体遗传信息的携带者是核酸，核酸在生物体的遗传、变异和蛋白质的生物合成中具有极其重要的作用。

【知识点】常识判断-科技-生物医学

26. 【答案】C

【格木解析】科技-生物医学。C项正确：生态系统的基本功能包括能量流动、物质循环和信息传递三个方面。能量流动指生态系统中能量输入、传递、转化和散失的过程，是生态系统维持正常运转的重要机制。在生态系统中，生物与环境、生物与生物间的密切联系，可以通过能量流动来实现。能量流动有两大特点：单向流动，逐级递减。

【知识点】常识判断-科技-生物医学

27. 【答案】C

【格木解析】科技-生物医学。C项正确：本题选项中，鸭属于家禽，啄木鸟属于鸟类，鲨鱼属于鱼类，只有鲸是哺乳动物。鲸是世界上体型最大的哺乳动物，包括须鲸、齿鲸等。

【知识点】常识判断-科技-生物医学

28. 【答案】C

【格木解析】科技-生物医学。本题选非，C项错误：霉菌与蘑菇都属于真菌。

A项正确：有的霉菌可使食品转变为有毒物质，有的霉菌可在食品中产生毒素，即霉菌毒素。

B项正确：霉菌适宜生长在水分和有机物充足、温度适宜的地方，在空气和水中都有。

D项正确：霉菌是微生物的一种，作为分解者在自然界中参与物质循环。

【知识点】常识判断-科技-生物医学

29. 【答案】D

【格木解析】科技-生物医学。D项正确：基因工程也叫遗传工程，是一种遗传学技术，借助生物化学的手段，将一种生物细胞中的遗传物质转移到另一种生物细胞内，以改变另一种生物的遗传性状或创造新的生物品种。基因工程是现代生物工程的核心。基因工程的问世，使得胰岛素产量大大提高。首先将胰岛素基因重组到大肠杆菌中，利用大肠杆菌繁殖快的特点，获得大量的胰岛素。借此，胰岛素也成为典型的基因工程药物。

A项错误：细胞工程是生物工程的一个重要方面。总的来说，它是应用细胞生物学和分子生物学的理论和方法，按照人们的设计蓝图，进行在细胞水平上的遗传操作及进行大规模的细胞和组织培养。通过细胞工程可以生产有用的生物产品或培养有价值的植株，并可以产生新的物种或品系。

B项错误：酶工程又称蛋白质工程学，是指工业上有目的地设置一定的反应器和反应条件，利用酶的催化功能，在一定条件下催化化学反应，生产人类需要的产品或服务于其他目的的一门应用技术。

C项错误：发酵工程，是指采用现代工程技术手段，利用微生物的某些特定功能，为人类生产有用的产品，或直接把微生物应用于工业生产过程的一种新技术。

【知识点】常识判断-科技-生物医学

30. 【答案】B

【格木解析】科技-生物医学。B项正确：黄曲霉菌或称为黄曲菌、黄曲霉等，是一种常见的腐生真菌，多见于发霉的粮食、粮制品及其他霉腐的有机物上，花生、玉米、大豆尤易受到黄曲霉毒素的污染。

【知识点】常识判断-科技-生物医学

31. 【答案】A

【格木解析】科技-生物医学。A项正确：伯格曼法则由德国学者伯格曼于1847年发现，他指出在恒温动物中即使是同种动物，生活在寒冷地方的个体，其体积、体重一般较之生活在温暖地方的个体为大；另外，近缘的物种也可看到这样一种倾向，即生活在寒冷地方的物种体型大的居多。这是因为，随着体积体重的增加，体表面积的比例则相对变小，从而有利于防止体热的散失，这是生活在寒冷地区的恒温动物为保持体温的适应。

【知识点】常识判断-科技-生物医学

32. 【答案】C

【格木解析】科技-生物医学。C项正确：分子生物学是从分子水平研究生物大分子的结构与功能，从而阐明生命现象本质的科学。1953年沃森、克里克提出DNA分子的双螺旋结构模型是分子生物学诞生的标志。

【知识点】常识判断-科技-生物医学

33. 【答案】A

【格木解析】科技-生物医学。本题选非，A项错误：正常成人每分钟心跳次数是60到100次，如果心率超过100次，属于心动过速；心率小于60次，属于心动过缓。心率可因年龄、性别或其他生理因素产生个体差异。一般来说，年龄越小，心率越快；老年人的心率比年轻人的慢，女性的心率比同龄男性的快。

B项正确：不同的人群呼吸次数也是不一样的，正常的成人如果在平静状态下，呼吸16~20次/分钟是比较正常的现象。

C项正确：如用水银温度计测量，测量体温时正常成人有三处测量点，通常为口腔、腋下和肛门。通常口腔测量体温时体温最低，通常为36.5~37℃；在腋下测量温度时约低半度，在肛门测量体温时约高半度。人体正常体温平均在36~37℃（腋下）。

D项正确：血压是指血液在血管内流动时作用于单位面积血管壁的侧压力，它是推动血液在血管内流动的动力。血压包括收缩压（高压）和舒张压（低压），正常人的高压范围是90~140mmHg，低压范围是60~90mmHg。

【知识点】常识判断-科技-生物医学

34. 【答案】B

【格木解析】科技-生物医学。B项正确：花青素为天然的强效抗氧化物，能有效防止自由基的破坏；提高视觉敏感度，改善夜盲症，舒缓眼睛疲劳与干涩，维护视觉健康；增进微血管血液循环，保护微血管；防止近视再加深，预防重度近视及视网膜剥离病变的产生。

A项错误：佝偻病一般是缺少钙元素、维生素D等元素，需要适当地补充维生素D和钙剂进行治疗。

C项错误：引起贫血的原因有多种，主要为红细胞不足、血液系统疾病、失血等因素造成的。

D项错误：消化不良主要跟饮食习惯有关，暴饮暴食或者是饮食习惯不好，导致脾胃损伤就会出现消化不良的症状，还有消化系统产生病变也可能导致消化不良。

【知识点】常识判断-科技-生物医学

35. 【答案】A

【格木解析】科技-生物医学。A项正确：缺乏维生素A时，指甲出现深刻明显的白线，头发干枯，皮肤粗糙，记忆力减退，心情烦躁以及失眠，眼部干燥、畏光、多泪、视物模糊以及夜盲症等。

B项错误：维生素B，缺乏会对外界刺激比较敏感，小腿有间歇性的酸痛；引起胃部不适，便秘、乏力、脚气病等症状。

C项错误：维生素B₂缺乏会引起唇部干裂、口舌炎症、口腔溃疡等症状。

D项错误：维生素C缺乏会引起坏血病、免疫力下降、贫血等症状。

【知识点】常识判断-科技-生物医学

36. 【答案】B

【格木解析】科技-生物医学。B项正确：机体产生的专门对抗原的蛋白质，称为抗体。

A项错误：病原体（如细菌、病毒）在进入机体后，其表面一些特定的蛋白质等物质，能够与免疫细胞表面的受体结合，从而引发免疫反应。这些能引发免疫反应的物质称为抗原。大多数抗原是蛋白质，但其他物质也可以是抗原，如过敏原中的尘土、磺胺、奎宁、棉絮等。

C项错误：大分子指相对分子质量在5000以上，甚至超过百万的生物学物质，如蛋白质、核酸、多糖等。尘土、奎宁、磺胺等这些可以成为抗原的物质都不是大分子。此外，抗原并非都是外来物质，机体的自身成分也可能成为抗原。

D项错误：淋巴细胞（一种免疫细胞）中的B细胞激活后可以产生抗体，由于抗体存在于体液中，所以这种主要靠抗体“作战”的方式称为体液免疫；当病原体进入细胞内部，就要靠淋巴细胞中的T细胞直接接触靶细胞（被病原体感染的宿主细胞）来“作战”，这种方式称为细胞免疫。因此，抗体参与的是体液免疫。

【知识点】常识判断-科技-生物医学

37. 【答案】B

【格木解析】科技-生物医学。B项正确：糖类在生命活动过程中起着重要的作用，是一切生命体维持生命活动所需能量的主要来源。当人体糖分不足时，才会消耗脂肪供能。人体供能的顺序为：糖类、脂肪、蛋白质。糖类是直接消耗为人体提供能量的，脂肪是后备的资源，蛋白质属于可以转化的。

A项错误：脂肪是身体储能和供能的重要物质，也是生物膜的重要结构成分。

C项错误：水中不含有能量，不能供能。

D项错误：蛋白质是生命的物质基础，是有机大分子，是构成细胞的基本有机物，是生命活动的主要承担者。当人体出现严重供能不足时，才会消耗蛋白质进行供能。

【知识点】常识判断-科技-生物医学

38. 【答案】C

【格木解析】科技-生物医学。本题选非，C项错误：鲸鱼，是哺乳类动物的一种，用肺呼吸，并不是鱼类。

A项正确：黑鱼，是乌鳢的俗称，属于淡水底栖性的鱼类。

B项正确：黄鳝，又名鳝鱼，是热带及暖温带的鱼类。

D项正确：中华鲟，是硬骨鱼纲鲟科的鱼类。

【知识点】常识判断-科技-生物医学

39. 【答案】C

【格木解析】科技-生物医学。C项错误：瓶中萌发的种子所释放的是通过光合作用释放的二氧化碳，吸收的是氧气。

【知识点】常识判断-科技-生物医学

40. 【答案】A

【格木解析】科技-生物医学。A项正确：“少量多次”补钙对于人体的吸收非常重要，因为人体对于钙物质的吸收需要一个过程，有时候“欲速则不达”就是这个道理，一次吃掉一个大剂量的钙片，不如分几次吃小剂量的效果好。

B项错误：肾结石的发生是因为尿中的一种化合物——草酸盐含量过高；胆结石的发生是因为胆固醇的代谢出了问题，与补钙无关。

C项错误：补钙过量的主要症状有身体浮肿、多汗、厌食、恶心、便秘、消化不良，严重的还可引起高钙尿症，所谓骨质增生，实际上也和骨质疏松有一定关系，并不是因为钙过多而引起。

D项错误：妊娠30—35周胎盘即出现胎盘2—3级钙化，只能说明胎盘成熟度，与补钙没有关系。

【知识点】常识判断-科技-生物医学

41. 【答案】C

【格木解析】科技－生物医学。C项错误：肥胖的成因是多方面的，有遗传、饮食、运动、年龄等因素，所以只是不吃肥肉少放油，提倡低脂膳食并不一定能够避免肥胖。

【知识点】常识判断-科技-生物医学

42. 【答案】D

【格木解析】科技－生物医学。D项错误：米饭和馒头的主要成分是淀粉，口腔中含有唾液淀粉酶，能将淀粉初步分解为麦芽糖，因此米饭和馒头可以在口腔内初步消化，D项正确

A项错误：牛肉和鱼肉中含有大量蛋白质和少量脂肪，口腔中不含蛋白酶和脂肪酶，不能完成牛肉和鱼的初步消化。

B项错误：鸡蛋和牛奶的主要成分是蛋白质，在胃中完成初步消化。

C项错误：青菜中含有大量纤维素，但由于人体缺乏分解纤维素的酶，因此青菜的主要成分在人体不能被消化吸收；螃蟹肉主要成分是蛋白质和脂肪，蛋白质在胃中完成初步消化，脂肪在小肠中完成初步消化。

【知识点】常识判断-科技-生物医学

43. 【答案】D

【格木解析】科技－生物医学。D项正确：四肢骨包括上肢骨和下肢骨，上肢骨分为上肢带骨（包括锁骨、肩胛骨）和自由上肢骨（包括肱骨、桡骨、尺骨等），D项正确。

A项错误：大腿骨，又称股骨，是人体最长的骨骼。

B项错误：一般成年人体内有206块骨骼，分为头颅骨、躯干骨、上肢骨、下肢骨四个部分，儿童和初生婴儿的骨骼数多于成年人。

C项错误：耳朵中的镫骨（位于中耳，是听小骨中的一个）是人体最小的骨骼。

【知识点】常识判断-科技-生物医学

44. 【答案】B

【格木解析】科技－生物医学。B项错误：可回收物是指适宜回收循环使用和资源利用的废物。其中可回收纸类是指未严重污染的文字用纸、包装用纸和其他纸制品等。而照相馆废相纸属于对人体健康或自然环境造成直接或潜在危害的生活废弃物，为有害垃圾。

【知识点】常识判断-科技-生物医学

45. 【答案】A

【格木解析】科技－生物医学。A项正确：动物的行为分为先天性行为和学习行为。先天性行为是一种本能行为，由遗传物质决定，是生来就有的一种行为能力。蜜蜂筑巢、蜘蛛织网均属于动物的本能行为。

B项错误：先天性行为是一种本能行为，虽是由遗传物质决定的，但也需要通过自然选择进化而来。

C项错误：拟态是指一种生物在形态、行为等特征上模拟另一种生物，从而使一方或双方受益的生态适应现象。某种动物通常模拟另一种动物、植物或周围环境的形状、颜色、斑纹等，借以保护自身、免受其他动物攻击。因此，动物的拟态现象通常属于防御行为。

D项错误：神经系统和内分泌系统是动物行为的生理学基础，因此，动物行为存在生理基础。

【知识点】常识判断-科技-生物医学

46.【答案】A

【格木解析】科技—生物医学。A项正确：体内缺乏叶酸，可形成巨幼红细胞性贫血，易出现头晕、乏力，A项正确

B项错误：在高温下，铁元素会少量地渗入食物中，在客观上起到补铁的作用。但是铁锅溶出的铁元素为非血红素铁，能被人体吸收的比例并不高，而人体血液所需的、且能更有效吸收的是血红素铁，因此铁锅炒菜不能有效预防缺铁性贫血，如需有效预防还需要补充富含铁的食物。

C项错误：该口服液主要是补充锌元素，对锌缺乏引起的食欲不振有一定的改善作用

D项错误：血常规抽血量不大，引起眩晕的原因可能是晕血症，也可能是血糖低，并不是贫血引起的。

【知识点】常识判断-科技-生物医学

47.【答案】A

【格木解析】科技—生物医学。A项正确：细菌性痢疾是一种肠道传染病，流行于夏秋季，主要经过粪口途径传播，主要传染源为病人及带菌者。

B项错误：流行性脑炎分为甲型脑炎和乙型脑炎，其中尤以乙型脑炎最为常见。流行性乙型脑炎的病原传染主要是通过蚊虫叮咬进行的。

C项错误：乙型肝炎是由乙肝病毒引起的，以肝脏损害为主的一组全身性传染病，传播途径为母婴传播、血液及血制品传播、破损的皮肤和黏膜及性接触传播等。

D项错误：疟疾是由疟原虫引起的传染病，疟疾的主要传播媒介是按蚊，当按蚊叮咬人时，可将携带的疟原虫带入人体血液，引起疟疾的传播。

【知识点】常识判断-科技-生物医学

48.【答案】A

【格木解析】科技—生物医学。A项错误：脐带的一端连接胎儿，另一端连接胎盘，胎盘再通过胎膜同母体子宫内壁相连接，胎盘内有母体和胎儿两套血液循环，两者的血液在各自的封闭管道内循环，所以胎儿和母体的血液并不相通，但可进行物质交换。

【知识点】常识判断-科技-生物医学

49.【答案】D

【格木解析】科技－生物医学。D项正确：珍珠粉是中药药物，具有提高人体免疫力、延缓衰老、祛斑美白、补充钙质等方面的作用，不适用于清热利咽。

A项错误：胖大海，中药名。为梧桐科萍婆属植物胖大海的成熟种子。具有清肺化痰，利咽开音，润肠通便的功效。

B项错误：板蓝根，别名靛青根、蓝靛根、大青根，是一种常用中药材。其味苦寒，具有清热解毒，凉血利咽之功效。

C项错误：片仔癀，中成药名，为清热剂，具有清热解毒、凉血化瘀，消肿止痛之功效。

【知识点】常识判断-科技-生物医学

50. 【答案】B

【格木解析】科技－生物医学。B项正确：地龙即蚯蚓，属于动物类药材；牛黄是哺乳纲牛科动物牛肝脏的胆结石，属于动物类药材。

A项错误：田七也叫三七，属于植物类药材；阿胶，中药名。为马科驴属动物驴的皮，经漂泡去毛后熬制而成的胶块。

C项错误：龙骨为古代哺乳动物如象类、犀牛类、三趾马等的骨骼化石，属于矿物类药；鸡内金，中药名。为雉科雉属动物家鸡的沙囊内壁。

D项错误：决明子属于植物类药材；蝉衣属于动物类药材。

【知识点】常识判断-科技-生物医学

第四章 生活常识

1. 【答案】B

【格木解析】科技-生活常识。B项正确：胡萝卜富含胡萝卜素，钙、磷、维生素C的含量也较高，营养价值高，有“地下小人参”之称。

A项错误：冷藏食物不易变质是由于低温抑制了细菌、真菌等微生物的生长和繁殖，而不是杀死了细菌、真菌等微生物。

C项错误：药物补钙的同时不宜大量饮茶，以免影响钙的吸收。

D项错误：夏天用干冰给运输中的食品降温，是由于干冰升华时要从周围环境中吸收热量，从而使周围环境的温度降低。

【知识点】常识判断-科技-生活常识

2. 【答案】D

【格木解析】科技-生活常识。本题选非，D项错误：运动扭伤后，应停止运动，让受伤部位静止休息，不能对受伤部位进行按摩、扭转和牵拉等，以免进一步加重损伤。可以进行冷敷，减轻疼痛、肿胀和肌肉痉挛等症状。

A项正确：饭后大量血液涌向消化系统，大脑出现短暂性缺血，造成大脑供氧减少，产生饭后犯困的现象。

B项正确：普通烧烫伤后，应立即将伤处持续浸泡于冷水中，对烫伤处进行降温。用醋、酱油等物质涂抹患处，会导致烫伤处无法散热、创面感染。

C项正确：耳膜由于压力作用会由气压高的一方向气压低的一方产生弯曲变形。当这种弯曲变形达到一定程度就会产生耳鸣和耳胀。在飞机上，由于人体内气压不变，飞机升降使得机舱内气压变化，导致耳内外气压不平衡，产生耳鸣等现象。

【知识点】常识判断-科技-生活常识

3. 【答案】B

【格木解析】科技-生活常识。本题选非，B项错误：徒手操训练中，扩胸类动作通常胸廓扩展，肺内压下降，此时应配合以吸气。而与其相反的动作，则配以呼气。

A项正确：剧烈运动后，在机体大量排汗的同时，带走了不少无机盐，如钠、钾、镁等，可能引起机体缺盐以致疲乏无力，甚至引起肌肉痉挛或抽筋。因此，从事剧烈运动后，适当喝些淡盐水及时补充盐分是必要的。

C项正确：有研究证明，饭前的高强度运动可以带来更多的肌肉分解、脂肪分解的效果。这种分解会

刺激身体重新合成蛋白质，更有利于肌肉的形成。

D项正确：扭伤时应先冷敷后热敷，因为扭伤后肌肉损伤、细微毛细血管破裂，容易出现软组织肿胀。冷敷可以使血管收缩，减轻肿胀。在细微毛细血管基本愈合后，热敷能促进血液循环，使渗出的组织液尽快吸收。

【知识点】常识判断-科技-生活常识

4. 【答案】C

【格木解析】科技-生活常识。本题选非，C项错误：绿茶是指采取茶树新叶或芽，未经发酵，经杀青、整形、烘干等工艺制作而成的产品。

A项正确：陈醋是酿成后存放较久的醋。陈醋的制作方法是：以高粱为主料，先加入多量酒曲，采用低温进行酒精发酵，然后拌入谷糠、麸皮经醋酸发酵。一半醋醅进行熏醋，另一半醋醅进行淋醋，以所得醋液再浸泡熏醋，淋得新醋。新醋再经夏日伏晒、冬季捞冰的长期陈酿和浓缩工序制成陈醋。

B项正确：馒头是中国传统面食之一，馒头的制作方法是：先把面粉加水、糖等调匀，发酵后蒸熟。成品外形为半球形或长条形。

D项正确，啤酒是以大麦芽、酒花、水为主要原料，经酵母发酵作用酿制而成的富含二氧化碳的低酒精度饮料。

【知识点】常识判断-科技-生活常识

5. 【答案】B

【格木解析】科技-生活常识。B项正确：无机盐和维生素不能为人体提供能量，蛋白质、脂肪和糖是人体的供能物质。

【知识点】常识判断-科技-生活常识

6. 【答案】B

【格木解析】科技-生活常识。B项正确：肾上腺素是人体分泌的一种激素。当人经历某些刺激（如兴奋、恐惧、紧张等）时会分泌较多的肾上腺素，使人呼吸加快（提供大量氧气），心跳与血液流动加速，瞳孔放大，为身体活动提供更多能量，使反应更加快速。

A项错误：胰岛素是机体内唯一能够降低血糖的激素，同时能促进糖原、脂肪、蛋白质合成。外源性胰岛素主要用来治疗糖尿病。

C项错误：性激素是指由动物体的性腺以及胎盘、肾上腺皮质网状带等组织合成的甾体激素，具有促进性器官成熟、副性征发育及维持性功能等作用。

D项错误：甲状腺素能够促进体内物质和能量代谢，主要是促进体内的能源物质即糖类、蛋白质和脂肪的氧化分解，使耗氧量增加，同时释放出能量。甲状腺素能够促进身体和智力发育对骨骼、神经系统和

生殖系统有显著影响。

【知识点】常识判断-科技-生活常识

7. 【答案】C

【格木解析】科技-生活常识。本题选非，C项错误：人感到紧张时体内的肾上腺素分泌增多。肾上腺分泌肾上腺素，在恐惧、严重焦虑、紧张等紧急情况下，肾上腺素的分泌量增多，人表现出呼吸频率加快、心率加速等特征。甲状腺分泌的甲状腺激素可促进代谢，促进生长发育，提高神经系统的兴奋性。

A项正确：食物的消化过程中需要消化酶的参与，而消化酶的活性受温度的影响。低温和高温都会抑制消化酶的活性，当人体体温为37℃时，消化酶的活性最强。当发烧时，过高的体温抑制了消化酶的活性，影响体内的食物的消化，因而食欲较差。

B项正确：含汞化合物会破坏表皮层的酵素活动，使黑色素无法形成而达到美白祛斑的效果。我国《化妆品安全技术规范》中规定了汞在化妆品中的限量为1毫克/千克，但很多劣质化妆品都存在汞超标的情况。

D项正确：结核病是人体在抵抗力低的情况下因感染结核杆菌而引发的疾病。卡介苗是用减毒的牛型结核杆菌制成的活菌苗，属于抗原，当其注射到人体后，能够刺激淋巴细胞产生抗体，对结核杆菌起到抵抗作用，因此注射卡介苗可以较为有效地预防结核病。

【知识点】常识判断-科技-生活常识

8. 【答案】B

【格木解析】科技-生物医学。B项正确：吃清淡少盐的饭菜有利于健康。流行病学调查表明，钠的摄入量与高血压发病呈正相关，因而每日食盐用量不宜过多。世界卫生组织建议每人每日食盐用量不超过6克为宜。

A项错误：人体的水是含有一定量的盐分的，剧烈运动增加了出汗量，会加剧盐分的损失，破坏体液平衡。因此在剧烈运动后应适当喝一些淡盐水，补充体内盐分，恢复体液平衡。同时，补充水分也能够预防中暑。

C项错误：科学家通过对多种蔬菜营养成分的分析，发现蔬菜的营养价值与蔬菜的颜色密切相关。颜色深的营养价值高，颜色浅的营养价值低，由高到低排列顺序是绿色、黑色、紫色蔬菜，其次是黄色、红色蔬菜，再次是无色（白色）蔬菜。

D项错误：出现食物中毒症状，最先采取的急救措施是催吐，如此可减轻毒物对人体的毒害。

【知识点】常识判断-科技-生活常识

9. 【答案】D

【格木解析】科技-生活常识。本题选非，D项错误：绿色表示地名、路线、方向等的行车信息，用于高速公路和城市快速路指路标志的底色。

A 项正确：红色表示禁止、停止、危险，用于禁令标识牌的边框、底色、斜杠，也用于叉形符号和斜杠符号、警告性线形诱导标志的底色等。

B 项正确：黄色或荧光黄色表示警告，用于警告标志的底色。

C 项正确：蓝色表示指令、遵循，用于指示标志的底色；或表示地名、路线、方向等的行车信息，用于一般道路指路标志的底色。

【知识点】常识判断-科技-生活常识

10. 【答案】B

【格木解析】科技-生活常识。B 项正确：碳酸氢钠是强碱与弱酸反应后生成的酸式盐，高温下分解产生二氧化碳气体，使面包松软多孔，可作为食品制作过程中的膨松剂。

A 项错误：摄入过量防腐剂，如苯甲酸，会导致中毒，如神经中枢麻痹而产生抽筋现象。

C 项错误：国家禁止使用福尔马林来保鲜鱼肉等食品，福尔马林可能会造成肝脏、肾脏的损害，也有致癌的风险。

D 项错误：三聚氰胺属于化工原料，对身体有害，国家规定三聚氰胺严禁用于食品加工行业。

【知识点】常识判断-科技-生活常识

11. 【答案】C

【格木解析】科技-生活常识。C 项正确：高温环境中增加了出汗量，会加剧水分和盐分的损失，破坏体液平衡。因此，建筑工人应多喝一些盐开水，补充体内盐分，恢复体液平衡。

【知识点】常识判断-科技-生活常识

12. 【答案】A

【格木解析】科技-生活常识。A 项正确：在山区迷路时走梁不走沟、走纵不走横，这些地方地形相对简单，视野较开阔，以便尽快走出山区。

B 项错误：救援触电者时，应迅速切断电源或用绝缘体挑开电线，不能用手拉电线和触电的人，否则自己也会触电。

C 项错误：雷雨天气，不可拨打、接听电话，否则电话线和手机的电磁波会引入雷电伤人。

D 项错误：煤气快要用完时摇晃煤气罐是一种危险行为。

【知识点】常识判断-科技-生活常识

13. 【答案】A

【格木解析】科技-生活常识。本题选非，A 项错误：图书馆藏书着火时，出于保护图书的考虑，应采用液态二氧化碳灭火器灭火，用水灭火会损毁图书。B、C、D 三项涉及内容均正确。

【知识点】常识判断-科技-生活常识

14. 【答案】D

【格木解析】科技-生活常识。本题选非，D项错误：燃气泄漏时，一切开关电源的行为都是危险的，应到安全地带后再使用相关通信设备报警求救。A、B、C三项涉及内容均正确。

【知识点】常识判断-科技-生活常识

15. 【答案】B

【格木解析】科技-生活常识。本题选非，B项错误：医用酒精最常使用的浓度是75%和95%。75%的医用酒精能够渗入细菌体内，使蛋白质凝固，从而达到灭菌的作用，临床上主要用于手术前的皮肤消毒、清创等。而95%的酒精主要用于医用设备的消毒。

A项正确：医用酒精是用淀粉类植物经糖化、发酵、蒸馏制成的，其主要成分是乙醇。

C、D两项正确：工业酒精纯度一般为95%和99%，工业酒精中往往含有杂质，如甲醇等，增加了它的毒性，饮用工业酒精会引起中毒，同样工业酒精也不能用于人体消毒。

【知识点】常识判断-科技-生活常识

16. 【答案】C

【格木解析】科技-生活常识。C项正确：为了加速柿子成熟，往往将梨等水果和柿子一起存放，是因为梨等水果会散发出大量的乙烯气体，乙烯是一种催熟剂。

【知识点】常识判断-科技-生活常识

17. 【答案】D

【格木解析】科技-生活常识。D项正确：霾预警信号分为三级，以黄色、橙色和红色表示，分别对应预报等级用语的中度霾、重度霾和严重霾。霾橙色预警信号标准：预计未来24小时内可能出现下列条件之一并将持续或实况已达到下列条件之一并可能持续：(1)能见度小于2000米且相对湿度小于80%的霾；(2)能见度小于2000米且相对湿度大于等于80%，PM2.5浓度大于150微克/立方米且小于等于250微克/立方米；(3)能见度小于5000米，PM2.5浓度大于250微克/立方米且小于等于500微克/立方米。

【知识点】常识判断-科技-生活常识

18. 【答案】C

【格木解析】科技-生活常识。C项正确：牛奶和豆浆富含蛋白质，蛋白质可以和重金属盐形成不溶于水的化合物，可以减轻重金属盐类对胃肠黏膜的危害，起到缓解毒性的作用。

A项错误：口服大量葡萄糖溶液可以快速缓解低血糖症状，不能起到对重金属盐的解毒作用。

B项错误：服用大量白酒会抑制或麻痹中枢神经系统，引起精神异常和运动失调，严重的还会引起呼吸系统障碍、心血管系统疾病等问题。

D项错误：可溶性硫化物大多是有毒物质，对人体有害。

【知识点】常识判断-科技-生活常识

19. 【答案】C

【格木解析】科技-生活常识。C项正确：有些花枝会分泌黏液阻塞切口，导致吸水不良，可以用火烧其切口处，直到切口变黑不分泌黏液，这样不会影响吸水，可使花插得久一些。

【知识点】常识判断-科技-生活常识

20. 【答案】C

【格木解析】科技-生活常识。本题选非，C项错误：PM2.5是指大气中直径小于或等于2.5微米的颗粒物，也称为可入肺颗粒物。

A项正确：汽油易挥发，加油站内油气浓度较高，手机在接收和发射无线信号时易产生火花。因此在加油站内不可使用手机通话。

B项正确：用手帕、毛巾等捂住口鼻，可以减少放射性物质的吸入。

D项正确：伤口在愈合的过程中，快速生长的新生组织会刺激挤在一起的新生神经，产生痒的感觉。

【知识点】常识判断-科技-生活常识

21. 【答案】B

【格木解析】科技-生活常识。B项正确：菠菜中含有大量的草酸，每100克菠菜中约含300毫克草酸；而豆腐中含有大量的钙质，当二者同时进入人体内，会发生化学变化，生成不溶性的草酸钙。人体内的结石正是由草酸钙、碳酸钙等难溶性的钙盐沉积而成的。

【知识点】常识判断-科技-生活常识

22. 【答案】A

【格木解析】科技-生活常识。本题选非，A项错误：发生燃气泄漏时，关掉燃气的总阀，迅速打开门窗。切勿进行开灯、拨打电话、按门铃、穿脱毛衣等易产生静电和火花的行为。

【知识点】常识判断-科技-生活常识

23. 【答案】D

【格木解析】科技-生活常识。本题选非，D项错误：洗衣皂的pH在9~11之间，是碱性的；洗衣液呈中性，pH一般都在6~8之间，不存在酸碱中和的说法，且这两种洗涤材料都是阴离子型洗涤剂，混合使用不会影响洗涤效果。因此，说法错误。

A项正确：生豆角中含有胰蛋白酶抑制剂、红细胞凝集素和皂素等对人体有害的物质，如果不煮熟，这些毒素对胃肠道有强烈的刺激作用，人食用后会发生中毒反应，轻则出现恶心、呕吐、腹痛，严重者会出现心慌、腹泻、血尿、肢体麻木等。

B项正确：酸（羧酸或无机含氧酸）与醇起反应生成的一类有机化合物叫作酯。低级酯指的是含碳原

子数少的酯，是有香气的挥发性液体；高级酯指含碳原子数多的酯，是蜡状固体或很稠的液体。在酒酿造过程中产生的乙酸乙酯，具有独特的酒香，是一种低级酯。

C项正确：鲜花的颜色很多，是因为鲜花中含有各种各样的色素，其中最主要的是花青素和类胡萝卜素。在红色、蓝色、紫红色的花中含有花青素，花青素在碱性溶液中会变成蓝色，在酸性溶液中成为红色，在中性溶液中呈紫色。在黄色、橙黄色、橙红色的花里含有类胡萝卜素。

【知识点】常识判断-科技-生活常识

24. 【答案】A

【格木解析】科技-生活常识。A项正确：根据《国家突发公共事件总体应急预案》“3.1.1 预警级别和发布”部分的规定，根据预测分析结果，对可能发生和可以预警的突发公共事件进行预警。预警级别依据突发公共事件可能造成的危害程度、紧急程度和发展势态，一般划分为四级：Ⅰ级（特别严重）、Ⅱ级（严重）、Ⅲ级（较重）和Ⅳ级（一般），依次用红色、橙色、黄色和蓝色表示。

【知识点】常识判断-科技-生活常识

25. 【答案】A

【格木解析】科技-生活常识。A项正确：一切温度高于绝对零度的物体均会依据其本身温度的高低发射定比例的红外辐射能量。辐射能量的大小及其按波长的分布与它的表面温度有着十分密切的关系。人体温度（36~37℃）放射的红外波长为9~13微米。依据此原理便能通过准确地测定人体额头的表面温度，再修正额头与实际体温的温差便能显示准确的体温。

B项错误，实际物体在某温度下的辐射强度与波长的关系是不规则的。

C、D两项错误，一切温度高于绝对零度的物体均会依据其本身温度的高低发射定比例的红外辐射能量，并非紫外辐射能量或电波。

【知识点】常识判断-科技-生活常识

26. 【答案】A

【格木解析】科技-生活常识。A项正确：固体废物按来源大致可分为生活垃圾、一般工业固体废物和危险废物三种。此外，还有农业固体废物、建筑废料及弃土。固体废物如不加妥善收集、利用和处理，将会污染大气、水体和土壤，危害人体健康。固体废物污染属于我国目前的主要城市环境污染。随着经济社会发展和物质消费水平大幅提高，我国生活垃圾产生量迅速增长，环境隐患日益突出，已经成为新型城镇化发展的制约因素。国家对固体废物污染环境防治实行的基本原则，一是减少固体废物产生的原则，即减量化原则；二是充分合理利用固体废物的原则，即资源化原则；三是无害化处理固体废物的原则，即无害化原则。

【知识点】常识判断-科技-生活常识

27. 【答案】A

【格木解析】科技-生活常识。A项正确：其他垃圾危害较小，但无再次利用的价值。其他垃圾包括砖瓦陶瓷、渣土、瓷器碎片等难以回收的废弃物。

B、C两项错误：有害垃圾含有毒害物质，需要特殊安全处理，会对人体健康或自然环境造成直接或间接危害，包括废电池、废灯管、废灯泡、废溶剂及其包装物、废杀虫剂、消毒剂、过期药品等。家用化学品也属于有害垃圾。

D项错误：可回收垃圾表示适宜回收和资源化利用的垃圾，主要包括废纸、塑料、玻璃、金属和布料。

【知识点】常识判断-科技-生活常识

28. 【答案】D

【格木解析】科技-生活常识。D项正确：核能，又称原子能，是通过核反应从原子核释放的能量，核聚变和核裂变是主要的核能释放方式。能量密度大和反应速率快是核能的两大特点，因此，核能是目前唯一现实的、可大规模替代化石燃料的能源。

A项错误：太阳能，是指太阳辐射出的能量，目前直接利用太阳能的方式主要有两种，一种是用集热器把水等物质加热，另一种是用太阳能电池把太阳能转化成电能。太阳能的能量较分散，密度太低，不能作为大规模替代化石燃料的能源。

B项错误：电能，是指使用电以各种形式做功的能力，是二次能源，通过化石燃料、水力、风力转化而来。当前，电能对化石燃料的依赖程度较高，不能作为大规模替代化石燃料的能源。

C项错误：海洋能，是指依附在海水中的可再生能源，海洋通过各种物理过程接收、储存和散发能量，这些能量以潮汐能、波浪能、温差能、盐差能、海流能等形式存在于海洋之中。海洋能具有储量大、分布不均、密度低、利用效率不高、经济性差、不稳定、运用困难等特点。鉴于分布不均、密度低、利用效率不高等缺点，海洋能不能作为大规模替代化石燃料的能源。

【知识点】常识判断-科技-生活常识

29. 【答案】D

【格木解析】科技-生活常识。D项正确：从题干“蛋白质遇热会变性沉淀”可知，衣服上沾了血渍，应立即放入冷水中洗涤，千万不能用热水，因为血液遇热凝固沉淀，衣服更不好打理。另一方面，要“尽快”是因为血液未凝固时，血红素中的铁是以亚铁形式存在，能溶于水。时间久了，血红素里的亚铁被氧化成为三价铁，并与蛋白质共同凝固，沾在织物上形成血斑，就难于洗掉。

【知识点】常识判断-科技-生活常识

30. 【答案】B

【格木解析】科技-生活常识。B项正确，紫外线照射会让皮肤产生大量自由基，导致细胞膜的过氧化

反应，使黑色素细胞产生更多的黑色素，并往上分布到表皮角质层，造成黑色斑点。

A 项错误，红外线是频率介于微波与可见光之间的电磁波，可造成晒红、微血管扩张、皮肤炎，并促进紫外线的致癌性。

C、D 两项错误，没有蓝外线、黄外线这两种说法。所谓“外线”为不可见光，而从红到紫这一段的波长内为可见光，所以没有黄外线和蓝外线。

【知识点】常识判断-科技-生活常识

31. 【答案】D

【格木解析】科技-生活常识。本题选非，D 项错误：是否为有氧运动的衡量标准是心率，而非运动时间。心率保持在 140~150 次/分钟的运动，即为有氧运动，此时血液可以供给心肌足够的氧气。

A 项正确：有氧运动能充分燃烧体内的糖原，还可消耗体内脂肪，增强和改善心肺功能，预防骨质疏松，调节心理和精神状态。

B 项正确：无氧运动的最大特征是运动时氧气的摄取量非常低。由于速度过快及爆发力过猛人体内的糖分来不及经过氧气分解，而不得不依靠“无氧供能”。这种运动会在体内产生过多的乳酸，导致肌肉疲劳不能持久，运动后感到肌肉酸痛，呼吸急促。

C 项正确：有氧运动是指主要以有氧代谢提供运动中所需能量的运动方式。当运动者进行 10 分钟有氧运动后，其脂肪组织的血液流动速度增加，此时脂肪开始燃烧。当运动进行到 30 分钟时，脂肪中血液流动速度最快。有氧运动每次在 10 分钟以上才能起作用。

【知识点】常识判断-科技-生活常识

32. 【答案】A

【格木解析】科技-生活常识。A 项正确：警告标志的颜色为黄底、黑边、黑图案，形状为等边三角形，顶角朝上。

B 项错误：指示标志的颜色为蓝底、白图案；形状分为圆形、长方形和正方形。C 项错误，处罚没有规定的标志。

D 项错误：禁令标志的颜色，除个别标志外，大多为白底、红圈、红杠、黑图案，图案压杠。禁令标志的形状一般为圆形、八角形或顶角向下的等边三角形。

【知识点】常识判断-科技-生活常识

33. 【答案】B

【格木解析】科技-生活常识。本题选非，B 项错误：玉米的主要营养成分是淀粉，玉米不属于富含蛋白质的食物。

A 项正确：牛奶属于富含蛋白质的食物，而且比较容易吸收。

C项正确：豆腐是用大豆制作而成，大豆当中含有大量蛋白质，豆腐属于高蛋白食物。

D项正确：香菇是高蛋白、低脂肪、多糖，具有多种氨基酸和多种维生素的菌类食物。

【知识点】常识判断-科技-生活常识

34. 【答案】B

【格木解析】科技-生活常识。B项正确：碳酸氢钠，俗称小苏打，受热后分解成碳酸钠、二氧化碳和水，二氧化碳和水蒸气溢出，可致食品更加蓬松，此特性可使其作为食品制作过程中的膨松剂。该项当选。

A项错：纯碱，学名碳酸钠，又称苏打、碱灰，是一种重要的化工基本原料，是纯碱工业的主要产品，通常为白色粉末，高温下易分解，易溶于水，水溶液呈碱性。该项排除。

C项错误：氢氧化钠，俗称烧碱、火碱、苛性钠，为一种具有强腐蚀性的强碱，一般为片状或块状形态，易溶于水（溶于水时放热）形成碱性溶液，另有潮解性，易吸取空气中的水蒸气（潮解）和二氧化碳（变质），可加入盐酸检验是否变质。该项排除。

D项错误：氧化钠，灰白色无定形片状或粉末，易潮解，遇水起剧烈化合反应，形成氢氧化钠。氧化钠不能点燃，具有腐蚀性、强刺激性，可致人体灼伤。该项排除。

【知识点】常识判断-科技-生活常识

35. 【答案】C

【格木解析】科技-生活常识。本题选非，C项错误：甲醛是一种无色、有强烈刺激性气味的气体，易溶于水、醇和醚；甲醛在常温下是气态，通常以水溶液形式出现，35%~40%的甲醛水溶液叫做福尔马林，甲醛可用作生物防腐剂，但是不能用作药品防腐剂的，常见的药品防腐剂有乙醇、山梨酸、苯甲酸钠等。

【知识点】常识判断-科技-生活常识

36. 【答案】A

【格木解析】科技-生活常识。A项正确：1080p是一种视频显示格式，其中“p”是“Progressivescanning”的缩写，意为逐行扫描。

B项错误：手机流量数据中的“GB”是指千兆字节，“MB”是兆字节。

C项错误：空调中的“HP”是马力的意思，简称“匹”，是一种计量功率的单位。

D项错误：4K超高清电视中的“K”是指像素值，1K相当于1024个像素。4K，就是指水平方向上每行的像素值达到或者接近4096。

【知识点】常识判断-科技-生活常识

37. 【答案】C

【格木解析】科技-生活常识。C项正确：其他垃圾是指危害较小，但无再次利用价值的垃圾。人体

毛发和厕纸属于其他垃圾（干垃圾）。

A 项错误：可回收垃圾是指可以再生循环的垃圾。报纸属于可回收垃圾，陶瓷属于其他垃圾（干垃圾）。

B 项错误：厨余垃圾是指居民日常生活及食品加工、餐饮服务、单位供餐等活动中产生的垃圾。蛋壳属于厨余垃圾（湿垃圾），塑料餐盒属于其他垃圾（干垃圾）。

D 项错误：有害垃圾指废电池、废灯管、废药品、废油漆及其容器等对人体健康或者自然环境造成直接或者潜在危害的生活废弃物。废旧蓄电池属于有害垃圾，玻璃碎片属于可回收垃圾。

【知识点】常识判断-科技-生活常识

38. 【答案】D

【格木解析】科技—生活常识。D 项正确：高温预警信号分三级，分别以黄色、橙色、红色表示。其中，高温黄色预警信号是指连续三天日最高气温将在 35°C 以上；高温橙色预警信号是指 24 小时内最高气温将升至 37°C 以上；高温红色预警信号（最高级别）是指 24 小时内最高气温将升至 40°C 以上。

【知识点】常识判断-科技-生活常识

39. 【答案】D

【格木解析】科技—生活常识。D 项正确：发展高层建筑，可以提高城市容积率和土地利用效率，缓解住宅供求矛盾，但与减少空气污染无关。

【知识点】常识判断-科技-生活常识

40. 【答案】A

【格木解析】科技—生活常识。A 项正确：碳酸饮料中含有碳酸，水垢是水中所含的微量沉淀物质长期积累形成的，主要成分是碳酸钙等碳酸盐，碳酸饮料里面的碳酸会与其发生反应，产生溶于水的碳酸氢钙，从而达到去除水垢的目的，A 项正确。

B 项错误：根据生物学家的报告，成年人体内水分约占人体重的 60% —— 70% 。

C 项错误：按照国家规定，生活饮用水的亚硝酸盐标准是 1 微克/ml。只要亚硝酸盐不超过这个量，就是安全的。而一般隔夜水的亚硝酸盐含量都不会超过这个数字。

D 项错误：运动时会丢失大量汗液，其中 98% —— 99% 的成分是水，剩余的则是尿素、乳酸、脂肪酸和各种电解质，剧烈运动后需要适量摄入电解质。

【知识点】常识判断-科技-生活常识

41. 【答案】B

【格木解析】科技—生活常识。本题选非，B 项错误：车膜之所以隔热靠的不是染色层，而是通过热阻隔层对太阳中携带的热量进行反射，从而阻隔热量进入车内，因此，车膜颜色的深浅与隔热性能并没有太大关系。

A 项正确：抽真空过程就是气压下降的过程，气压降低后水的沸点也会降低，水会开始沸腾；而水变成水蒸气，液态水转气态水这一过程会使水的内能降低，水就会结冰。

C 项正确：结冰是需要有晶核（通常是微量杂质）才能生成的，而在 0℃ 时只有水分子的情况下，是不会结冰的。

D 项正确：在湿度大的地方，水分的挥发会变慢，天凉时，人的皮肤表面散热的速度就会加快，人也就觉得更冷，而在干旱的地方则相反，水分挥发得很快，即使降温，也不会比湿润的地方冷。

【知识点】常识判断-科技-生活常识

42. 【答案】D

【格木解析】科技—生活常识。本题选非，D 项错误：为了防止食品受潮变质，常在食品包装袋中充入二氧化碳或氮气。

【知识点】常识判断-科技-生活常识

43. 【答案】B

【格木解析】科技—生活常识。本题选非，B 项错误：汽车隔热膜的隔热效果和膜的颜色深浅没有必然的关系。目前的优质隔热膜，一般采用多层复合结构，每一层的设计功能不同，通过涂布特殊材质的粒子，可以分别反射不同波段的红外线和紫外线，有选择性地阻隔太阳光中的不同部分。优质的隔热膜不但能够高效地隔热，还能同时保证高的透光度，保障行车安全。

A 项错误：水在真空中，由于压力骤降导致沸点剧降而沸腾，快速沸腾导致热量瞬间散失而结冰。

C 项错误：在纯水情况下，在水温达到了 0 度时，不是一下子就结冰的，这是因为水的结冰要有结晶核心，当水极端纯净的时候，水里没有凝结核心，所以在水温刚刚达到 0 度时，还不会结冰，甚至稍微低于 0 度也不会结冰，这时就形成了所谓的“过冷水”，即低于 0 度的水。当然，在水温低到一定程度的时候，水分子结成冰晶，过冷水会立即结冰。

D 项错误：水的比热很大，体温用来加热潮湿的空气要比加热干燥的空气消耗更多的热量，要是衣服也含水，那么加热起来更费劲，人就会感觉更凉。所以在湿度大的地方，衣服容易吸引更多的水，衣服里面隔离的那些靠近皮肤的空气湿度也更大，就会让人感觉更冷。

【知识点】常识判断-科技-生活常识

44. 【答案】C

【格木解析】科技—生活常识。本题选非，C 项错误：引起果汁饮料腐败变质的微生物主要是真菌类。为了防止真菌引起的腐败变质，果汁饮料有巴氏加热杀菌的工序。若同时施用食品添加剂中的防腐剂，则可降低杀菌温度且可保证抑菌效果，但并不会影响果汁的色泽。在果汁饮料的加工和贮存的过程中，天然

色素会发生转化分解而影响果汁的色泽，通常会加入食品添加剂中的着色剂。

A 项正确：防腐剂是很多食品中的必要添加剂，是保存食物必不可少的成分，合格的防腐剂在安全使用范围内，对人体是无毒害的，它对人体的副作用甚至比不上钠。我国已经批准了 32 种可使用的食物防腐剂，像山梨酸钾，防腐性极强，毒性极小，人体中本身也含有，它们可以参与人体的正常代谢。

B 项正确：糕点的制作过程通常需要经过高温烤制等，其所应用的防腐剂应对光和热稳定。例如面包、蛋糕、糕点、蛋黄派等食品中常用的防腐剂脱氢乙酸钠耐光耐热效果好，而且在食品加工过程中不会分解和随水蒸气蒸发。

D 项正确：防腐剂苯甲酸钠价格低廉，在我国仍普遍使用，主要用于碳酸饮料和果汁饮料。山梨酸钾抗菌力强，毒性小，可参与人体的正常代谢，转化为和水。

【知识点】常识判断-科技-生活常识

45. 【答案】B

【格木解析】科技—生活常识。本题选非，B 项错误：应对肌肉痉挛的具体方法要根据肌肉疼痛的不同感受而定。一旦发生肌肉痉挛，应缓和地帮助痉挛的肌肉伸展，直到痉挛和疼痛消失，再柔和地按摩。按摩后如果肌肉仍紧绷，需要热敷；而按摩后觉得肌肉酸痛则需冷敷。B 项说法不全面；

A 项正确：肌肉酸痛可以说算肌肉疲劳，肌肉酸痛的原因有两种：一种是乳酸堆积导致的酸痛，还有一种是延迟性肌肉酸痛。可以采取如下有效方式缓解：(1) 运动后一定要伸展，拉伸可以让筋膜扩张有利于肌肉整体的体积增长。可以舒展肌肉，让肌肉变得更加有弹性，不至于使肌肉变得僵硬。能够有效地缓解肌肉的压力，加速肌肉的恢复。(2) 对酸痛局部进行按摩，使肌肉放松，促进肌肉血液循环，有助损伤修复及痉挛缓解；

C 项正确：对于一般性关节韧带损伤，应在 24 小时内采用冷敷，必要时加压包扎 24 小时以后采用理疗，热敷、按摩、针灸等方式治疗；

D 项正确：运动骨折后不要移动患肢，应用夹板或其他代用品固定伤肢，及时护送医院检查治疗。

【知识点】常识判断-科技-生活常识

46. 【答案】A

【格木解析】科技—生活常识。A 项正确：脑出血的患者如果在突然发病搬运过程中颠簸太厉害就可能加重脑出血。所以发生脑出血的病人应立即平卧、避免震动、就近治疗，不宜长途搬运；待病情稳定后再转院治疗，如果必须搬运应尽量保持车辆、担架平稳，保持头部不要晃动，同时还应将患者的头歪向一侧，以便使呕吐物流出，以免气道阻塞引起窒息。

B 项错误：牙膏或酱油涂抹在烫伤部位，是一种错误方法。这是由于伤口的热气受到牙膏等物质的遮盖，只能往皮下组织深部扩散，结果就造成了更深一层的烫伤。而酱油不仅不具备治疗功能，酱油的颜色

还会影响医生的诊断。另外烫伤后也不要使用冰块冷敷创口处，以免温度过低致使已经破损的皮肤伤口恶化。

C项错误：按照2015版心肺复苏指南建议，对成年人实施心肺复苏时胸外按压的频率为100~120次/分。

D项错误：严重的烧伤病人常有口渴的感觉，这是由于皮肤大面积烧伤后，体液从伤面大量外渗，致使体内血容量下降，水分减少所致。按医学要求，烧伤后口渴时不能给伤员饮白开水。因在烧伤后，体液丢失的同时，体液中的钠盐也跟着一起丧失，如果单纯给病人喝白开水，可导致血液内氯化钠浓度进一步下降，细胞外液渗透压降低，引起细胞内水肿，出现脑水肿或肺水肿，形成所谓的水中毒，可危及伤员生命。

【知识点】常识判断-科技-生活常识

47. 【答案】C

【格木解析】科技-生活常识。本题选非，C项错误：体温过高发生惊厥急救处理方法：一人将患者的头偏向一侧，解开衣领，使患者呼吸通畅，同时用手掐压患者人中；另一人取一筷子插在患者的上下门牙之间，以防止舌咬伤或舌后坠引起的窒息，同时手用劲捏住患者的虎口穴；取冷湿毛巾大面积敷于患者头部，以利于快速降温；家人打电话，尽快去医院做进一步检查，及时治疗。体温过高不宜采用棉被捂住患者的方法，这种方法不利于降低体温。

A项正确：鼻出血一般都选择压迫止血的方法。在出血的第一时间，应该用拇指和食指捏住鼻翼两侧，而后寻找小块干净纱布稍用力堵塞住出血的鼻孔。

B项正确：烧烫伤应该马上采取能使受伤区域降温的办法，凉水是最容易得到的东西，马上用凉水冲洗创面，这在学术上也称为“冷疗”。

D项正确：骨折受伤应迅速使用夹板固定患处，固定不应过紧；木板和肢体之间垫松软物品，再用带子绑好，木板长出骨折部位上下两个关节，如果没有木板可用树枝、擀面杖、雨伞、报纸卷等物品代替

【知识点】常识判断-科技-生活常识

48. 【答案】B

【格木解析】科技-生活常识。本题选非，B项错误：如果在雷电交加时，感觉到身体有电荷，如头发竖起，或者皮肤有显著颤动感时，要明白自己可能就要受到电击，应立刻倒在地上，等雷电过后，呼叫别人救护。

A项正确：汽车外壳是金属制作的，十分接近于法拉第笼的条件。当驾驶员在雷雨天行驶时，即便很不幸地被雷电击中，由于法拉第笼效应的存在，汽车内部的电磁环境基本不受影响，车内的人就可以安全待在里面。同时，雷电流会借助雨水通过车体表面达到车轴的位置，通过潮湿的轮胎很快就会将电流传递

到地面。所以，车内是在室外较为理想的避雷场所。

C项正确：越高的导体，雷电会越先击中。所以在户外露营搭建帐篷的时候尽量选择地势稍低的地方，同时也要避免紧邻高点扎营，否则照样会被电弧击中。理想的方式是选择整体地势和植被高度较低，并且能与高大植株或建筑保持一定距离的地点扎营。

D项正确：如果在户外看到高压线遭雷击断裂，此时应提高警惕，因为高压线断点附近存在跨步电压，身处附近的人此时千万不要跑动，而应双脚并拢，逃离现场。

【知识点】常识判断-科技-生活常识

49. 【答案】C

【格木解析】科技—生活常识。C项正确，引起食物腐败变质有多种原因，比如微生物、食物中的酶等等，但最主要影响因素还是微生物。因此影响食物腐败变质速度主要是看微生物的生长繁殖速度。影响微生物生长的主要因素有温度、氧气、辐射、渗透压等等。其中，温度的影响最大，主要是因为微生物的代谢活动在较小的温度范围内波动就会有很大的变化。在我们生活中，冬天剩饭剩菜可以自然地放置，第二天还能食用，但是夏天必须要搁置在冰箱才能延缓食物腐败的速度。冰箱存在的价值是主要调节温度的。所以，可以从生活中推断出影响食物腐败变质速度的因素中，起最主要作用的是环境温度。

【知识点】常识判断-科技-生活常识

50. 【答案】B

【格木解析】科技—生活常识。B项正确：PM2.5细颗粒物指环境空气中空气动力学当量直径小于等于2.5微米的颗粒物。它能较长时间悬浮于空气中，其在空气中浓度越高，就代表空气污染越严重。虽然PM2.5只是地球大气成分中含量很少的组分，但它对空气质量和能见度等有重要的影响。与较粗的大气颗粒物相比，PM2.5粒径小，面积大，活性强，易附带有毒、有害物质（例如重金属、微生物等），且在大气中的停留时间长、输送距离远，因而对人体健康和大气环境质量的影响更大。

A项错误：浓度越高空气质量越差，故表述错误。

C项错误：PM2.5滞留时间长，输送距离远。

D项错误：单位是微米而不是纳米。

【知识点】常识判断-科技-生活常识

第三部分 经济常识

1. 【答案】 A

【格木解析】经济-马克思主义政治经济学。A项正确，货币的职能包括价值尺度、流通手段、贮藏手段、支付手段和世界货币五种，其中基本职能是价值尺度和流通手段。

【知识点】常识判断-经济-马克思主义政治经济学

2. 【答案】 C

【格木解析】经济-马克思主义政治经济学。C项正确，价值决定价格，社会必要劳动时间决定商品价值量，价值是价格变动的根本因素。供求关系影响价格，是影响价格变动的主要因素。供不应求，价格上涨；供过于求，价格下降。气候、时间、地域、宗教信仰、习俗等因素的变化，都会引起商品供求关系的变动。商品供求关系的变动会影响商品的价格。因此，C项符合题意，A、B、D三项都不符合题意。

【知识点】常识判断-经济-马克思主义政治经济学

3. 【答案】 B

【格木解析】经济-马克思主义政治经济学。B项正确，价值规律是商品生产和商品交换的基本经济规律。即商品的价值量取决于生产商品的社会必要劳动时间，商品按照价值相等的原则互相交换。在私有制社会中，价值规律自发调节生产，刺激生产技术的改进，加速商品生产者的分化。在社会主义社会中，市场在社会主义国家宏观调控下对资源配置起决定性作用，因此，社会主义市场经济必须自觉依据和运用价值规律，以促进社会主义市场经济的发展。

【知识点】常识判断-经济-马克思主义政治经济学

4. 【答案】 C

【格木解析】经济-马克思主义政治经济学。C项正确，货币具有五大职能，分别是价值尺度、流通手段、支付手段、贮藏手段和世界货币。价值尺度即货币可以用自身的价值去衡量其他一切商品的价值；流通手段即一手交钱、一手交货，同时进行；支付手段属于延期支付，此时钱货分离，先交钱，后服务，或者先服务，后交钱，比如赊账、税款、还账、工资、租金、定金、信用卡还款；贮藏手段指的是货币退出流通领域，作为财富被保存起来；世界货币是指货币在世界市场被当作一般等价物，在自己国家可以使用，在其他国家也可以使用，突破国家界限，比如美元、英镑、欧元、日元、人民币。故题干中小李预订标价1200元的酒店属于货币的价值尺度职能；提前支付定金500元属于货币的支付手段职能；买了条1000元的裙子属于货币的流通手段职能。

【知识点】常识判断-经济-马克思主义政治经济学

5. 【答案】 A

【格木解析】经济-马克思主义政治经济学。A项正确，供求关系的变化会引起价格的变化。供大于求，价格就下降；供不应求，价格就上升。某地青菜产量减少，导致价格上涨，体现了供求关系的变化会引起价格的变化。

【知识点】常识判断-经济-马克思政治经济学

6. 【答案】B

【格木解析】经济-马克思政治经济学。B项正确，价格机制是市场机制体系中的基本机制。所谓价格机制，是指在竞争过程中，与供求相互联系、相互制约的市场价格的形成和运行机制。价格机制包括价格形成机制和价格调节机制。价格机制是在市场竞争过程中，价格变动与供求变动之间相互制约的联系和作用。价格机制是市场机制中最敏感、最有效的调节机制，价格的变动对整个社会经济活动有十分重要的影响。商品价格的变动，会引起商品供求关系变化；而供求关系的变化，又反过来引起价格的变动。一般而言，供不应求时，价格上涨；供大于求时，价格会降低。

【知识点】常识判断-经济-马克思政治经济学

7. 【答案】C

【格木解析】经济-马克思政治经济学。C项正确，价值规律表明，商品的价值量取决于生产商品的社会必要劳动时间，商品按照价值相等的原则互相交换，商品的价格由价值决定。另外，商品的价格还受到供求等多方面因素的影响，价格围绕价值上下波动。不同的商品价格不同，归根结底是因为生产商品所耗费的劳动量和社会必要劳动时间各不相同。一架玩具飞机的价格再怎么涨也不会比一架航空飞机的价格高，一辆汽车的价格再怎么低也不会比一辆普通自行车的价格更低，其根本原因是生产它们所耗费的社会必要劳动时间不同，也就是价值不同。

【知识点】常识判断-经济-马克思政治经济学

8. 【答案】A

【格木解析】经济-马克思政治经济学。A项正确，流通手段是指货币在商品流通中充当交换媒介借以实现商品价值的职能，其强调一手交钱一手交货，因此采购2斤白菜支付10元属于流通手段。

B项错误，价值尺度是指货币表现其他一切商品价值量大小的职能。作为价值尺度，货币把一切商品的价值表现为同名的量，使它们在质的方面相同，在量的方面可以比较。标价30万元属于价值尺度，而不是流通手段。

C、D两项错误，支付手段是指货币用于清偿债务，支付税款、租金、工资等的职能。这一职能是为适应商品生产和商品交换发展的需要而发展起来的。支付工人工资、缴纳增值税均体现了货币执行支付手段的职能。

【知识点】常识判断-经济-马克思政治经济学

9. 【答案】A

【格木解析】经济-马克思政治经济学。A项正确，劳动产品是指人类劳动创造出来的社会产品。在生产过程中，人们借助劳动资料，使劳动对象发生预定的变化。当过程结束时，劳动和劳动对象结合在一起，劳动被物化了，对象被加工了，形成适合人们需要的物质资料，即劳动产品。商品是为了出售而生产的劳动成果，是人类社会生产力发展到一定历史阶段的产物，是用于交换的劳动产品。因此物品的涵盖范围最大，劳动产品其次，商品最小。

【知识点】常识判断-经济-马克思政治经济学

10. 【答案】 D

【格木解析】经济-马克思主义政治经济学。D项正确，商品的价值量即商品价值的大小。商品的价值量是由生产商品的社会必要劳动时间决定的。移动电话是商品，故移动电话的价值量是由生产移动电话的社会必要劳动时间决定的。

【知识点】常识判断-经济-马克思主义政治经济学

11. 【答案】 C

【格木解析】经济-马克思主义政治经济学。C项正确，商品交换既是私人劳动与社会劳动的矛盾的表现过程，又是它的解决过程。

因此，商品交换的成功意味着私人劳动与社会劳动矛盾的解决，也就是私人劳动成功转化为社会劳动。

【知识点】常识判断-经济-马克思主义政治经济学

12. 【答案】 C。

【格木解析】经济-马克思主义政治经济学。C项正确，羊肉的价格是由价值决定的，价值高代表其价值量大，因此，价格也高；反之，西红柿的价值量小，因此其价格相对较低。

A、D两项错误，价格由价值决定，并受供求关系的影响，供求只能影响价格，不能决定价格。

B项错误，表述太过浅显，只体现了羊肉的使用价值，并没有从根本上去分析，其实商品是使用价值和价值的统一体，价值才能决定价格。

【知识点】常识判断-经济-马克思主义政治经济学

13. 【答案】 B

【格木解析】经济-马克思主义政治经济学。B项正确，衡量社会生产力发展水平的主要标志是生产工具。制造和使用生产工具是人区别于其他动物的标志，是人类劳动过程独有的特征。社会生产方式的变化和发展总是从生产力的变化和发展开始的，而且首先是从生产工具的变化和发展上开始的。生产工具不仅是社会控制自然的尺度，也是生产关系的指示器。因此，在生产资料中，起最重要作用的是生产工具，它是社会生产力发展水平和发展状况的最主要标志。

【知识点】常识判断-经济-马克思主义政治经济学

14. 【答案】 C

【格木解析】经济-马克思主义政治经济学。C项正确，商品的价格是由商品自身的价值决定的，受供求关系的影响，价值量是由社会必要劳动时间（平均必要劳动时间）决定的。买卖双方之间讨价还价的价格谈判，说明了商品的价格是围绕价值上下波动的，并受到市场供求关系的影响，是市场供求关系的反映。

【知识点】常识判断-经济-马克思主义政治经济学

15. 【答案】 C

【格木解析】经济-马克思政治经济学。C项正确，货币的本质是一般等价物。它与一般等价物的区别：一是产生的时间不同，一般等价物产生在前，货币产生在后；二是一般等价物在时间、地域、材料和质地上是不固定的，而货币是由金银固定地充当的。

【知识点】常识判断-经济-马克思政治经济学

16. 【答案】C

【格木解析】经济-马克思政治经济学。C项正确，商品有两重属性：价值和使用价值。仅有使用价值的东西并不是商品，比如说空气，我们每天都在呼吸，它具有使用价值，但是并没有人愿意为呼吸的空气支付货币。要成为商品，必须通过人们的劳动去改造，在改造的过程中逐渐凝结了人类的劳动，具有了价值，也就成了商品，所以说价值是由劳动创造的。

【知识点】常识判断-经济-马克思政治经济学

17. 【答案】C

【格木解析】经济-马克思政治经济学。C项正确，商品是使用价值和价值的统一体，顺利实现商品的价值就是让渡商品的使用价值从而获得价值的过程。商品的价值是通过交换来实现的，也就是说，对于一件商品，要实现它的价值，就应该把它销售出去，卖给顾客。直播带货拓宽了商品销售渠道，有利于实现商品的价值。

A项错误，商品的价值量是由生产商品所耗费的劳动量决定的，而劳动量是用劳动时间来衡量的。商品的价值量由生产该商品的社会必要劳动时间决定，直播带货不能改变商品价值量。

B项错误，农产品的质量是在生产过程中决定的，直播带货不能改变农产品质量。

D项错误，影响供求的因素主要有商品本身的价格、相关商品的价格、生产技术的变动、生产要素的变动、政府的税收和扶持政策、自然条件等，直播带货并不能改变市场的供求。

【知识点】常识判断-经济-马克思政治经济学

18. 【答案】C

【格木解析】经济-马克思政治经济学。C项正确，支付手段，即货币作为独立的价值形式进行的单方面的转移，如清偿债务，纳税，支付租金、利息和工资等。因为支付手段的前提就是延期付款，所以它的交易是有时间差的，并不是瞬时完成的。小红以微信转账的方式向房东转了5000元的房租，这体现了货币的支付手段职能。

A项错误，价值尺度，是货币用来表现和衡量一切商品价值的职能，是货币的基本职能之一。当货币充当价值尺度时，是观念上的货币，例如商品的标价。

B项错误，贮藏手段，是指货币退出流通领域，被人们当作独立的价值形态和社会财富的一般代表保存起来的职能。只有金银铸币或金银条块才能发挥货币的贮藏手段职能。

D项错误，流通手段，是指货币在商品流通中充当交换媒介的作用，是货币的基本职能之一。货币在执行流通手段职能时一定是一手交钱一手交货。

【知识点】常识判断-经济-马克思政治经济学

19. 【答案】B

【格木解析】经济-马克思主义政治经济学。B项正确，使用价值是价值的物质承担者或载体，价值的存在要以使用价值的存在为前提，两者相互依存，缺一不可其为商品。作为商品的新能源汽车，其价值的物质承担者是新能源汽车的有用性，即新能源汽车的使用价值。A、C、D三项错误。

【知识点】常识判断-经济-马克思主义政治经济学

20. 【答案】B

【格木解析】经济-马克思主义政治经济学。B项正确，商品的价值量由生产商品的社会必要劳动时间决定，商品交换以价值量为基础实行等价交换。在商品生产和交换过程中，发生的主要是商品生产技术的对比，优胜劣汰，以此促进生产力的不断发展。其表现形式是市场供求影响商品价格，商品价格以价值为中心上下波动。

【知识点】常识判断-经济-马克思主义政治经济学

21. 【答案】B

【格木解析】经济-马克思主义政治经济学。B项正确，剩余价值学说是马克思创立的，也是马克思主义政治经济学的核心，要认识和理解马克思主义政治经济学必须要以剩余价值学说为抓手。

A项错误，劳动力商品理论是马克思主义政治经济学的一个重要范畴，马克思关于劳动力商品特殊性的论断为剩余价值理论和劳动价值论奠定了科学的基础。全面认识劳动力商品的特殊性问题，对于完整和准确地理解马克思主义的经济理论，正确认识和科学管理、使用劳动力这一生产要素具有重要的理论意义和实际价值。

C项错误，国民财富论是英国古典经济学家亚当·斯密用了近十年时间提出的一系列观点。国民财富论认为人的本性是利己的，追求个人利益是人们从事经济活动的唯一动力。同时人又是理性的，作为理性的经济人，人们能在个人的经济活动中获得最大的个人利益。如果这种经济活动不会受到干预，那么，经由价格机制这只“看不见的手”引导，人们不仅会实现个人利益的最大化，还会推进公共利益。

D项错误，劳动二重性指的是生产商品的劳动具有具体劳动和抽象劳动这二重属性。具体劳动是指生产目的、劳动对象、所用工具、操作方法、生产结果都各不相同的劳动。具体劳动产生了商品的使用价值。抽象劳动是指无差别的一般人类劳动。抽象劳动生产商品的价值。具体劳动和抽象劳动是同一劳动过程形成的既相互联系又相互对立的两个方面。马克思创立了劳动二重性学说，劳动二重性学说使资产阶级古典政治经济学家亚当·斯密和大卫·李嘉图等人提出的劳动价值论成为完全科学的价值理论。

【知识点】常识判断-经济-马克思主义政治经济学

22. 【答案】C

【格木解析】经济-马克思主义政治经济学。C项正确，商品是使用价值与价值的统一体。商品是使用价值与价值的统一体，使用价值和价值是商品的两个基本属性。无论是消费者，还是经营者，都关注商品的“质”和“价”，即关注商品的使用价值和价值。

A项错误，所述是商品的含义，没有说明消费者和经营者的关注点。

B 项错误，商品的价值只有通过交换才能体现出来。

D 项错误，使用价值是客观存在的，不是必须通过交换才能实现的。

【知识点】常识判断-经济-马克思政治经济学

23. 【答案】D

【格木解析】经济-马克思政治经济学。D 项正确，价值尺度是指货币表现其他一切商品价值量大小的职能。这是货币最基本、最重要的职能。支付手段是指货币用于清偿债务，支付税款、租金、工资等的职能。

流通手段是指货币在商品流通中充当交换媒介借以实现商品价值的职能。

作为价值尺度，货币可以表现商品有多大价值。题中小陈选择了标价为 5000 元/人的日本东京五日游产品是货币履行价值尺度的职能，而小明在东京的药妆店花了 1000 元购买护肤品是货币履行流通手段的职能。

【知识点】常识判断-经济-马克思政治经济学

24. 【答案】C

【格木解析】经济-马克思政治经济学。C 项正确，商品交换，就是商品所有者按照等价交换的原则相互自愿让渡商品所有权的经济行为，是商品所有者彼此让渡使用价值和实现价值的过程。等价交换是商品交换必须遵循的原则，也是价值规律的基本内容。

【知识点】常识判断-经济-马克思政治经济学

25. 【答案】C

【格木解析】经济-马克思政治经济学。根据资本在剩余价值生产过程中的作用不同，资本可以区分为可变资本和不变资本。根据生产资本的价值周转方式不同，资本可以区分为固定资本和流动资本。

C 项正确，可变资本指用于购买劳动力的那部分资本，它在剩余价值生产中不仅能够创造出劳动力价值，而且能够创造出剩余价值，是一个可变量，所以叫可变资本。

A 项错误，不变资本是指购买生产资料的资本。

B 项错误，固定资本是指以厂房建筑、机器设备等劳动资料形式存在的生产资本；流动资本指生产资本中用于购买原料、燃料、辅助材料等劳动对象和用于购买劳动力的部分。

D 项错误，在产业资本连续的现实循环中，并存着三种资本形式，即货币资本、生产资本和商品资本，鉴于货币资本和商品资本是在流通中执行其职能的，故两者合起来又被称为流通资本，而劳动力属于生产资本的范畴。

【知识点】常识判断-经济-马克思政治经济学

26. 【答案】B

【格木解析】经济-马克思政治经济学。B 项正确，剩余价值率用公式表示为： $m' = m/v$ 。在该公式中， m' 为剩余价值率， m 为剩余价值， v 为可变资本。剩余价值率是在资本主义条件下，工人受资本家剥削程度的表现。

【知识点】常识判断-经济-马克思政治经济学

27. 【答案】 C

【格木解析】经济-马克思政治经济学。C项正确，单位商品的价值，由生产该商品的社会必要劳动时间决定。社会必要劳动时间，是在现有的社会正常的生产条件下，在社会平均劳动熟练程度和劳动强度下，制造某商品所需要的时间。个别企业提高生产效率，缩短企业生产产品的时间，不等同于社会必要劳动时间的减少，因此其生产的商品价值是不会改变的。

A、B、D三项错误，每个商品生产者用高于或低于社会必要劳动时间生产的商品，都只能按社会必要劳动时间决定的价值量出售。甲企业灯饰产品的生产效率提高，个别劳动时间低于社会必要劳动时间，处于有利的地位，但其生产的产品价值不变。

【知识点】常识判断-经济-马克思政治经济学

28. 【答案】 D

【格木解析】经济-马克思政治经济学。D项正确，商品是使用价值和价值的统一体，人们购买商品，最终目的是获取商品的使用价值，即题干中提到的到达目的地。但是人们同样也会衡量该商品的价格（价格是价值的货币表现形式），即题干中提到的在打车和坐公交车之间，人们愿意选择相对便宜的。故本题体现的是人们在选择商品过程中关注的是商品的使用价值和价值的统一。

A项错误，商品的使用价值是指商品能够满足人们需要的物品的有用性，题干中虽然体现了关注商品的实际用途即实用性，但也提到了在“打车”和“坐公交车”之间，有人倾向于选择价格低的那个，故A项说法过于片面，人们选择商品的过程中，除了关注实用性之外也会关注价格。

B项错误，影响人们选择商品的因素是多样的，如消费者自身经济状况、年龄、性别等，还有商品的价格及社会相关群体的影响等，故影响消费者选择商品的因素并不是单一的价格可以决定的。

C项错误，商品的价格是由价值决定的，受供求关系的影响，不是由使用价值的高低决定的。

【知识点】常识判断-经济-马克思政治经济学

29. 【答案】 A

【格木解析】经济-马克思政治经济学。A项正确，优胜劣汰是市场竞争的基本规律。任何一个企业要在竞争中求得生存和发展，必须千方百计地降低生产成本，使自己生产某种产品所消耗的个别劳动时间低于社会必要劳动时间，才能通过交换更好地实现商品的价值和获得较多的利润。

【知识点】常识判断-经济-马克思政治经济学

30. 【答案】 B

【格木解析】经济-马克思政治经济学。B项正确，威廉·配第，政治算术学派奠基人，英国古典政治经济学创始人，古典学派财政学说的先驱。马克思对配第的人品是憎恶的，说他是“十分轻浮的外科军医”，是个“轻浮的、掠夺成性的、毫无气节的冒险家”；但是，对于他的经济思想给予了极高的评价，称他为“现代政治经济学的创始者”，是“政治经济学之父”。

A项错误，亚当·斯密因《国富论》而被认为是古典经济学的“开山鼻祖”。

C项错误，大卫·休谟是18世纪英国著名的经验论哲学家、怀疑论者，是西方哲学史上最重要、最有影响的人物之一。

D 项错误，弗朗西斯·培根，英国文艺复兴时期最重要的散文家、哲学家。英国唯物主义哲学家，实验科学的创始人，是近代归纳法的创始人。

【知识点】常识判断-经济-马克思政治经济学

31. 【答案】 D

【格木解析】经济-马克思政治经济学。D 项正确，假冒伪劣商品包括假冒商品和伪劣品。假冒商品在质量没问题的情况下，具有价值和一定程度的使用价值，因此可以算作商品；伪劣品可能也凝结了人类劳动，但这种劳动不是有用劳动，无法得到社会的承认，同时伪劣品质量低劣或者失去了使用价值，因此不应成为商品。综合来看，假冒伪劣商品不像正常商品一样具有应有的使用价值，因此不应作为商品出售。

【知识点】常识判断-经济-马克思政治经济学

32. 【答案】 B

【格木解析】经济-马克思政治经济学。B 项正确，商品的价值是凝结在商品中的无差别的人类劳动，即人类脑力和体力的耗费。商品的使用价值是商品能满足人们某种需要的属性，即商品的有用性。使用价值是价值的物质承担者，价值通过使用价值表现出来，没有合格的使用价值，价值不能得到实现。因此，软件的使用价值也就是软件的有用性是其价值的物质承担者。

【知识点】常识判断-经济-马克思政治经济学

33. 【答案】 A

【格木解析】经济-马克思政治经济学。A 项正确，一床被子能与 50 斤面粉交换是因为凝结在二者中的无差别的人类劳动相等，即它们的价值相等。

B 项错误，价值是由抽象劳动而非具体劳动形成。

C 项错误，交换价值表现为一种使用价值同另一种使用价值相交换的数量关系或比例。交换价值是商品交换的比例，不是商品相互交换的根本原因。

D 项错误，马克思主义政治经济学认为，使用价值是由具体劳动创造的，并且具有质的不可比较性。不能说一床被子与 50 斤面粉哪一个使用价值更多。

【知识点】常识判断-经济-马克思政治经济学

34. 【答案】 B

【格木解析】经济-马克思政治经济学。B 项正确，商品的有用性即强调了商品的使用价值，一种商品如果没有用，即没有使用价值，就不能完成交换，这个商品就不会具有交换价值，所以大卫·李嘉图这句话主要说明的是没有使用价值的东西肯定没有交换价值，体现了使用价值和交换价值的联系。

【知识点】常识判断-经济-马克思政治经济学

35. 【答案】 A

【格木解析】经济-马克思政治经济学。A 项正确，决定商品价值量的是社会必要劳动时间，影响商品价值量的是社会劳动生产率。商品的价值量与个别劳动生产率和个别劳动时间无关。影响商品价

值总量的是个别劳动时间、个别劳动生产率。商品的价值总量与社会必要劳动时间和社会劳动生产率无关。

【知识点】常识判断-经济-马克思主义政治经济学

36. 【答案】 C

【格木解析】经济-马克思主义政治经济学。C项正确，剩余价值包括绝对剩余价值、相对剩余价值、超额剩余价值。超额剩余价值是个别资本家通过提高劳动生产率，使自己商品的个别价值低于社会价值而比一般资本家多得的那部分剩余价值。简单地说就是商品个别价值低于社会价值的差额，其来源仍然是该企业雇佣工人的剩余劳动。追求超额剩余价值是每个资本家改进生产技术的直接动机。题干中甲厂优化生产工艺，生产效率提高，生产A商品的必要劳动时间缩短，使得个别价值低于社会价值，获得了超额剩余价值，剩余价值增加。

A、B两项错误，商品的价值量体现了商品价值的大小，通常指的是单位价值量。商品的价值量不是由各个商品生产商所耗费的个别劳动时间决定的，而是由社会必要劳动时间决定的。所以，不管甲厂生产效率提高多少，甲、乙两厂所生产的A商品的价值量都是相同的。

D项错误，题干中甲厂生产效率提高，获得了超额剩余价值，剩余价值增加。

【知识点】常识判断-经济-马克思主义政治经济学

37. 【答案】 D

【格木解析】经济-马克思主义政治经济学。D项正确，价格受供求关系影响，如果供大于求，价格会下降；如果供小于求，价格会上升。这里小张把芒果放到春节销售，供小于求，因此价格是平时的好几倍。

A项错误，选项说法错误，供求不能决定价格，价格是由价值决定的，即凝结在商品中无差别的人类劳动。

B项错误，题干说的是不同时间销售的同一种商品价格不同，同一种商品的价值是一样的。

C项错误，价格由价值决定，受供求关系影响，围绕价值上下波动，并非无规律可循。

【知识点】常识判断-经济-马克思主义政治经济学

38. 【答案】 D

【格木解析】经济-马克思主义政治经济学。D项正确，支付手段是随着赊账买卖的产生而出现的，在赊销和赊购中，作为支付手段的货币，在购买商品或服务时，可以是分次交付的，在时间和空间上一般是分开的。或先交钱、后服务，或先服务、后交钱，题目当中的分期行为实际上体现出支付手段的职能。

A项错误，贮藏手段职能即货币退出流通领域作为社会财富的一般代表被保存起来的职能，题干中的例子并未体现出贮藏手段的职能。

B项错误，价值尺度指的是货币衡量和表现一切商品价值大小的作用。它是货币本质的体现，商品价值的大小就表现为货币的多少，分期付款并未体现出价格尺度的职能。

C项错误，流通手段职能是货币作为商品交换的媒介，即购买手段的职能。其主要特点是在商品买卖中，商品的让渡和货币的让渡在同一时间内完成，通俗地说是一手交钱、一手交货。本题题干中采用分期付款显然不能算是流通手段。

【知识点】常识判断-经济-马克思政治经济学

39. 【答案】 C

【格木解析】经济-马克思政治经济学。C项正确，“空气罐头”包含了工人的劳动，同时晓华为了交换而刷卡购买，因此是商品。

A项错误，“第一夫人”彭丽媛出访所带的护肤品是用于赠送的国礼，目的不是为了“交换”，不属于商品。

B项错误，在山间捧起的山泉水没有附加“劳动”，不属于商品。

D项错误，该手机没有通过“交换”，不属于商品。

【知识点】常识判断-经济-马克思政治经济学

40. 【答案】 B

【格木解析】经济-马克思政治经济学。B项①③正确。

①正确，互补品是指两种商品之间存在着某种消费依存关系，即一种商品的消费必须与另一种商品的消费相配套。在本材料中，共享单车是由“移动互联网+手机支付+自行车租赁”催生的，因此在其使用过程中，自行车与手机是互补品。

②错误，消费成本是指消费者为实现消费品或服务的效用过程中所付出的代价，包括购买和消费的整个过程有关的一切支出。在本材料中，凭借信用分可免押金租用，说明诚信能降低消费成本，而非企业成本。

③正确，对于两种物品，如果一种物品价格的上升引起另一种物品需求的增加，则这两种物品被称为替代品。这两种产品之间存在着相互竞争的销售关系，即一种产品销售的增加会减少另一种产品的潜在销售量，反之亦然。在本材料中，共享单车的出现会与传统的公交、地铁成为竞争关系。因此共享单车与公交车、地铁是替代品。

④错误，上游企业是相对下游企业而言的，指处于行业生产和业务的初始阶段的企业和厂家，这些厂家主要生产下游企业所必需的原材料和初级产品。下游企业主要是对原材料进行深加工和改性处理，并将原材料转化为生产和生活中的实际产品。所以，各个行业上游企业和下游企业都应该同甘共苦、互助互赢、共同生存发展。在本材料中，共享单车的发展为自行车企业带来大量订单，这并不反映产业链中上、下游企业的竞争关系。

【知识点】常识判断-经济-马克思政治经济学

41. 【答案】 A

【格木解析】经济-马克思政治经济学。自由放任主义反对政府对经济的干涉，并且反对政府征收除了足以维持和平、治安和财产权以外的税赋。

A 项正确,《国富论》是英国经济学家亚当·斯密的作品,被誉为西方经济学的“圣经”,反对政府干涉商业和商业事务、赞成低关税和自由贸易。《独立宣言》是北美洲十三个英属殖民地宣告自大不列颠王国独立,并宣明此举正当性之文告,1776年7月4日在费城被批准。《独立宣言》提出人民是主权者,政府的一切权力来自人民,政府应服从人民意志,为人民幸福和保障人民权利而存在。两本著作都主张弱化政府调控,发挥人民和市场的主体作用,是自由放任主义的理论基础。

B 项错误,《经济与社会》的作者是马克斯·韦伯,这本书全面而系统地表述了他的社会学观点和对现代文明本质的见解,以及他对社会学的定义、对象、方法及一些基本范畴和概念进行了详细地阐释。与题意无关。

C 项错误,《就业、利息和货币通论》是凯恩斯的著作,他提出了国家调节经济的主张,认为没有国家的积极干预,资本主义就会灭亡。凯恩斯以消除失业和克服萧条的新理论,奠定了现代西方宏观经济学的理论基础。凯恩斯强调国家干预,与题干强调的自由放任相悖。

D 项错误,《政府与市场》是第一部从历史变迁过程和全球经济视角来考察政府经济职能的文献。

【知识点】常识判断-经济-马克思政治经济学

42. 【答案】 C

【格木解析】经济-马克思政治经济学。C 项正确,资本在生产过程中以两种形式存在:生产资料形式和劳动力形式。根据这两部分资本在剩余价值生产中所起的作用不同,资本区分为不变资本和可变资本。

以生产资料形式存在的这部分资本,它的物质形态会在生产过程中被消耗,产生新成品,不会发生量的变化,称为不变资本;以劳动力形式存在的这部分资本,它的价值在生产过程中不会转移到其他的产品中去,但会通过工人的劳动创造出新的价值,即价值增值,称为可变资本。

【知识点】常识判断-经济-马克思政治经济学

43. 【答案】 C

【格木解析】经济-马克思政治经济学。C 项正确,面包、饮用水、药品等是被人们通过劳动生产出来的,但是没有用于交换,而是捐赠给灾区,所以这些物品不是商品。

A 项错误,相关部门把面包、饮用水、药品等物资运输到灾区,用于灾区人民救灾。这些物品是劳动产品,但是没有发生交换,所以不是商品。

B 项错误,面包、饮用水、药品等是被人们生产出来的,是劳动产品,但是没有用于交换,所以不是商品。

D 项错误,面包、饮用水、药品等物品是通过人们的劳动生产出来的,是劳动产品,只是没有用于交换,所以不是商品。

【知识点】常识判断-经济-马克思政治经济学

44. 【答案】 C

【格木解析】经济-马克思政治经济学。C 项正确,商品能够满足人们某种需要的属性叫作商品的使用价值;凝结在商品中无差别的人类劳动叫作价值。商品是使用价值与价值的统一体,使用价值和

价值是商品的两个基本属性。商品的价值决定价格，质量的好坏反映了商品的使用价值。因此，题干中企业以价格打开市场、以质量扩大份额的这一经营战略体现的正是“商品是使用价值和价值的统一体”这一理论。

A 项错误，竞争是商品经济的必然产物，是市场经济的特征，是市场经济有效运行的必要条件。题干中没有提到竞争，故不符合题意。

B 项错误，在商品经济运行中，供求关系与价格之间的关系表现在：价格受供求关系影响，在供求关系影响下以价值为中心上下波动；价格又反作用于供求关系，即价格的变化又引起供给和需求的调整与变化。题干中并没有明确涉及价格与供求的关系。

D 项错误，商品的价格是由价值决定的，受供求关系的影响，不是由质量决定的。

【知识点】常识判断-经济-马克思主义政治经济学

45. 【答案】D

【格木解析】经济-马克思主义政治经济学。D 项正确，相对剩余价值是指在工作日长度不变的条件下，由于社会必要劳动时间缩短（社会劳动生产率普遍提高）所产生的剩余价值。

A 项错误，提高工人劳动强度可以获得绝对剩余价值，而非获得相对剩余价值。

B 项错误，在社会必要劳动时间不变的条件下，通过延长工作日而延长剩余劳动时间生产出来的剩余价值是绝对剩余价值。

C 项错误，个别资本家通过提高劳动生产率，使自己商品的个别价值低于社会价值而比一般资本家多得的那部分剩余价值是超额剩余价值。

【知识点】常识判断-经济-马克思主义政治经济学

46. 【答案】A

【格木解析】经济-马克思主义政治经济学。A 项正确，在市场机制的作用下，影响价格的因素有很多，比如社会劳动生产率、商品的供求情况等。情人节当天玫瑰花涨价是因为在情人节这天人们对玫瑰花需求量上升，而情人节这一节日文化属于社会文化范畴。

【知识点】常识判断-经济-马克思主义政治经济学

47. 【答案】B

【格木解析】经济-马克思主义政治经济学。本题选非，B 项错误，剩余价值率和利润率，是用同一个剩余价值所计算出的不同比率。剩余价值率是剩余价值同可变资本的比率，即 m/v ；利润率是剩余价值同全部预付资本的比率，即 $m/(c+v)$ 。

这说明利润率是剩余价值率的转化形式，故 A 项正确，B 项错误。由于 $c+v>v$ ，所以利润率必然小于剩余价值率，因而也就掩盖了剥削程度，C 项正确。剩余价值率表示资本家对工人的剥削程度，而利润率表示预付总资本的增值程度，D 项正确。

【知识点】常识判断-经济-马克思主义政治经济学

48. 【答案】A

【格木解析】经济-马克思主义政治经济学。A项正确，价值规律是商品生产和商品交换的基本经济规律，即商品的价值量取决于社会必要劳动时间，商品按照价值相等的原则互相交换。价值规律既支配商品生产，也支配商品流通。

B项错误，价值规律的内容为：价格以价值为基础，并随着供求关系的变化围绕价值上下波动。选项中“要求商品价格与价值必须保持一致”的表述过于绝对。

C项错误，一般情况下，影响价格变动的最主要因素是商品的供求关系。在市场上，价格以价值为基础，并随着供求关系的变化围绕价值上下波动，故“价值规律不受供求关系影响”表述错误。

D项错误，凡是有商品生产和商品交换的地方，就必然会有价值规律。在人类历史上，原始社会后期开始出现了偶然的商品交换，因此“价值规律贯穿人类社会始终”表述不恰当，应为“价值规律贯穿人类阶级社会发展阶段的始终”。

【知识点】常识判断-经济-马克思主义政治经济学

49. 【答案】C

【格木解析】经济-马克思主义政治经济学。C项正确，ETC使传统的停车后进行货币支付变为便捷的电子支付，实现车辆不停车收取路桥通行费，说明ETC改变了货币支付的具体方式。

A项错误，ETC是生活中便捷支付的一个实例，推广ETC不会弱化货币在经济中的作用。

B项错误，流通手段职能是货币充当商品交换媒介的职能，表现为一手交钱、一手交货（服务）。ETC不是实时扣费，而是采取延时结算的方式，车辆通过收费站时，ETC设备只记录车辆相关信息，费用结算在随后一段时间才会完成。因此，ETC并未体现货币的流通手段职能，而是体现了货币的支付手段职能。

D项错误，推广ETC不会减少市场流通中的货币量，电子支付的货币本身也计入市场流通中的货币量。

【知识点】常识判断-经济-马克思主义政治经济学

50. 【答案】C

【格木解析】经济-马克思主义政治经济学。C项正确，商品是用于交换的劳动产品。不同的商品之所以能够进行交换，是因为它们都凝结了无差别的人类劳动，即都具有价值。商品具有二重性：价值和使用价值，价值是商品的本质属性、社会属性；使用价值是商品的自然属性。

【知识点】常识判断-经济-马克思主义政治经济学

第四部分 法律常识

第一章 宪法

1. 【答案】D

【格木解析】法律-宪法。D选项正确，《宪法》第六十五条第四款规定：“全国人民代表大会常务委员会的组成人员不得担任国家行政机关、监察机关、审判机关和检察机关的职务。”

【知识点】常识判断-法律-宪法

2. 【答案】A

【格木解析】法律-宪法。本题选非，A选项错误：根据《民族区域自治法》第十九条的规定，民族自治地方的人民代表大会有权依照当地民族的政治、经济和文化的特点，制定自治条例和单行条例。自治区的自治条例和单行条例，报全国人民代表大会常务委员会批准后生效。选项中“无须报全国人民代表大会常务委员会批准”表述错误。

B选项正确：《民族区域自治法》第二十一条规定，民族自治地方的自治机关在执行职务的时候，依照本民族自治地方自治条例的规定，使用当地通用的一种或者几种语言文字；同时使用几种通用的语言文字执行职务的，可以以实行区域自治的民族的语言文字为主。

C选项正确：《民族区域自治法》第三十二条第二款规定，民族自治地方的自治机关有管理地方财政的自治权。凡是依照国家财政体制属于民族自治地方的财政收入，都应当由民族自治地方的自治机关自主地安排使用。

D选项正确：《民族区域自治法》第二十四条规定，民族自治地方的自治机关依照国家的军事制度和当地的实际需要，经国务院批准，可以组织本地方维护社会治安的公安部队。

【知识点】常识判断-法律-宪法

3. 【答案】B

【格木解析】法律-宪法。B选项正确，《宪法》第六十七条第七项规定：“全国人民代表大会常务委员会行使下列职权：（七）撤销国务院制定的同宪法、法律相抵触的行政法规、决定和命令。”

【知识点】常识判断-法律-宪法

4. 【答案】A

【格木解析】法律-宪法。A选项正确，《英雄烈士保护法》第二十二条第一、二款规定：“禁止歪曲、丑化、亵渎、否定英雄烈士事迹和精神。英雄烈士的姓名、肖像、名誉、荣誉受法律保护。任何组织和个人不得在公共场所、互联网或者利用广播电视、电影、出版物等，以侮辱、诽谤或者其他方式侵害英雄烈士的姓名、肖像、名誉、荣誉。任何组织和个人不得将英雄烈士的姓名、肖像用于或者变相用于商标、商业广告，损害英雄烈士的名誉、荣誉。”

【知识点】常识判断-法律-宪法

5. 【答案】C

【格木解析】法律-宪法。C选项正确,《全国人民代表大会和地方各级人民代表大会代表法》第三十二条第一款规定:“县级以上各级人民代表大会代表,非经本级人民代表大会主席团许可,在本级人民代表大会闭会期间,非经本级人民代表大会常务委员会许可,不受逮捕或者刑事审判。如果因为现行犯被拘留,执行拘留的机关应当立即向该级人民代表大会主席团或者人民代表大会常务委员会报告。”《公安机关办理刑事案件程序规定》第一百六十四条规定:“公安机关依法对县级以上各级人民代表大会代表拘传、取保候审、监视居住、拘留或者提请批准逮捕的,应当书面报请该代表所属的人民代表大会主席团或者常务委员会许可。”

【知识点】常识判断-法律-宪法

6. **【答案】** C

【格木解析】法律-宪法。C选项正确,②④说法正确。

①错误,《宪法》第五十七条规定:“中华人民共和国全国人民代表大会是最高国家权力机关。它的常设机关是全国人民代表大会常务委员会。”全国人民代表大会是最高国家权力机关,拥有国家最高决定权。

②正确,人大代表听民声、察民情,代表人民提出关于疫情防控的建议,政府等部门认真办理代表建议,体现了人大代表代表人民行使监督权。

③错误,题干中体现的是人大代表行使提议权,而对人大代表的义务并未有所体现。

④正确,民主集中制是民主基础上的集中和集中指导下的民主相结合的制度,是党的根本组织制度和领导制度。题干信息主要反映的是人大代表提建议,且有些建议被有关部门采纳,这体现出国家机构坚持民主集中制的原则。

【知识点】常识判断-法律-宪法

7. **【答案】** C

【格木解析】法律-宪法。C选项正确,《宪法》第一百三十四条规定:“中华人民共和国人民检察院是国家的法律监督机关。”

【知识点】常识判断-法律-宪法

8. **【答案】** D

【格木解析】法律-宪法。D选项正确,《宪法》第一百二十九条第二款规定:“最高人民法院院长每届任期同全国人民代表大会每届任期相同,连续任职不得超过两届。”第一百三十五条第二款规定:“最高人民检察院检察长每届任期同全国人民代表大会每届任期相同,连续任职不得超过两届。”因此,国务院总理、全国人大常委会委员长、最高人民法院院长、最高人民检察院检察长连续任职均不得超过两届。

A选项错误:《宪法》第八十七条规定,国务院每届任期同全国人民代表大会每届任期相同。总理、副总理、国务委员连续任职不得超过两届。但对各部部长以及国务院秘书长没有连续任职不得超过两届的限制。

B选项错误:根据《宪法》第六十六条第二款的规定,全国人民代表大会常务委员会委员长、副委员长连续任职不得超过两届。但对国家主席、全国人大常委会委员没有连续任职不得超过两届的限制。

C选项错误:根据《宪法》的相关规定,国务院总理、全国人大常委会委员长连续任职不得超过两届,

但对国家主席、中央军委主席及中央军委其他组成人员没有连续任职不得超过两届的限制。

【知识点】常识判断-法律-宪法

9. 【答案】D

【格木解析】法律-宪法。D选项正确：根据《宪法》第一条的规定，中华人民共和国是工人阶级领导的、以工农联盟为基础的人民民主专政的社会主义国家。社会主义制度是中华人民共和国的根本制度。我国的国家性质、根本制度等属于我国国家生活中带有全局性、根本性的问题。

【知识点】常识判断-法律-宪法

10. 【答案】A

【格木解析】法律-宪法。A选项正确：立法解释，是立法机关根据立法原意，对法律规范具体条文的含义以及所使用的概念、术语、定义所作的说明。作出法律解释是为了更准确地理解和适用法律。在我国，立法解释权属于全国人大常委会。国务院、中央军委、最高人民法院、最高人民检察院和全国人大各专门委员会以及省级人大常委会可以向全国人大常委会提出法律解释的要求。全国人大常委会的法律解释同法律具有同效力。

【知识点】常识判断-法律-宪法

11. 【答案】D

【格木解析】法律-宪法。D选项正确，《宪法》第六十二条规定：“全国人民代表大会行使下列职权：……（四）选举中华人民共和国主席、副主席；（五）根据中华人民共和国主席的提名，决定国务院总理的人选；根据国务院总理的提名，决定国务院副总理、国务委员、各部部长、各委员会主任、审计长、秘书长的人选；（六）选举中央军事委员会主席；根据中央军事委员会主席的提名，决定中央军事委员会其他组成人员的人选；（七）选举国家监察委员会主任；（八）选举最高人民法院院长；（九）选举最高人民检察院检察长；……” B、C两项错误。

A选项错误：《宪法》第六十七条第十三项规定，全国人民代表大会常务委员会行使下列职权：（十三）根据最高人民检察院检察长的提请，任免最高人民检察院副检察长、检察员、检察委员会委员和军事检察院检察长，并且批准省、自治区、直辖市的人民检察院检察长的任免。

【知识点】常识判断-法律-宪法

12. 【答案】C

【格木解析】法律-宪法。C选项正确：国家结构形式指一个国家的整体与其组成部分之间、中央和地方之间的相互关系。国家结构形式所要解决的问题，是如何划分国家的领土，以及如何规范国家整体和组成部分、中央和地方之间的权限问题。国家结构形式一般分为单一制和复合制两种。

我国是单一制国家，我国的国家结构形式是由我国的历史传统和民族状况决定的，国家根据各少数民族的特点和需要，帮助各少数民族地区加速经济和文化的发展。各少数民族聚居的地方实行区域自治，设立自治机关，行使自治权，因此我国实行的是民族区域自治，而不是民族自治。

【知识点】常识判断-法律-宪法

13. 【答案】D

【格木解析】法律-宪法。D选项正确，《监察法》第二十二条第一款规定：“被调查人涉嫌贪污贿赂、失职渎职等严重职务违法或者职务犯罪，监察机关已经掌握其部分违法犯罪事实及证据，仍有重要问题需要进一步调查，并有下列情形之一的，经监察机关依法审批，可以将其留置在特定场所：（一）涉及案情重大、复杂的；（二）可能逃跑、自杀的；（三）可能串供或者伪造、隐匿、毁灭证据的；（四）可能有其他妨碍调查行为的。”本案中，监察机关发现郭某有可能逃跑，可以采取留置措施。

【知识点】常识判断-法律-宪法

14. 【答案】B

【格木解析】法律-宪法。B选项正确：根据《宪法》第八条第一款的规定，农村集体经济组织实行家庭承包经营为基础、统分结合的双层经营体制。农村中的生产、供销、信用、消费等各种形式的合作经济，是社会主义劳动群众集体所有制经济。因此生产、供销、信用、消费等各种形式的合作经济，属于集体所有制经济。

A选项错误：个体所有制经济是生产资料和生产成果归个体劳动者占有的形式。经营者个人既是投资者，又是劳动者，是企业的唯一参与者，自负盈亏，自主经营。个体劳动者一般指个体农民和个体手工业者。

C选项错误：民营所有制经济是指除了国有和国有控股企业、外商和港澳台商独资及其控股企业以外的多种所有制经济的统称，包括个体经济、私营经济、混合所有民营经济、民营科技企业、农民专业合作社等类型。

D选项错误：混合所有制经济，是指由公有资本与非公有制资本共同参股组建而成的新型形式。混合所有制企业是伴随着改革开放的深入、现代企业制度的确立以及股份制企业的涌现而出现的新型的企业组建模式。

【知识点】常识判断-法律-宪法

15. 【答案】C

【格木解析】法律-宪法。C选项正确：党的十八届四中全会提出，依法治国核心是依宪治国，依法行政核心是依宪执政。

【知识点】常识判断-法律-宪法

16. 【答案】A

【格木解析】法律-宪法。C选项正确，《宪法》第三十三条规定：“凡具有中华人民共和国国籍的人都是中华人民共和国公民。中华人民共和国公民在法律面前一律平等。国家尊重和保障人权。任何公民享有宪法和法律规定的权利，同时必须履行宪法和法律规定的义务。”“我可以挥动拳头，但是绝对不能碰到另一个人的鼻子”说明在行使自己的权利时不能侵犯别人的正当权益，社会法律的底线是不侵犯他人权利。

【知识点】常识判断-法律-宪法

17. 【答案】C

【格木解析】法律-宪法。C选项正确，《宪法》第四十二条第一款规定：“中华人民共和国公民有劳动的权利和义务。”劳动既是我国公民的权利，也是义务。

【知识点】常识判断-法律-宪法

18. 【答案】D

【格木解析】法律-宪法。本题选非，D选项错误：休息权不属于政治权利。

A、B、C三项正确，公民的政治权利主要包括：选举权和被选举权；言论、出版、集会、结社、游行、示威等政治自由。

【知识点】常识判断-法律-宪法

19. 【答案】B

【格木解析】法律-宪法。B选项正确，《宪法》第九条第一款规定：“矿藏、水流、森林、山岭、草原、荒地、滩涂等自然资源，都属于国家所有，即全民所有；由法律规定属于集体所有的森林和山岭、草原、荒地、滩涂除外。”第十条第一、二款规定：“城市的土地属于国家所有。农村和城市郊区的土地，除由法律规定属于国家所有的以外，属于集体所有；宅基地和自留地、自留山，也属于集体所有。”《民法典》第二百四十七条规定：“矿藏、水流、海域属于国家所有。”

【知识点】常识判断-法律-宪法

20. 【答案】B

【格木解析】法律-宪法。B选项正确，《宪法》第六十七条第一项规定：“全国人民代表大会常务委员会行使下列职权：（一）解释宪法，监督宪法的实施。”

【知识点】常识判断-法律-宪法

21. 【答案】C

【格木解析】法律-宪法。C选项正确，《宪法》第二条第三款规定：“人民依照法律规定，通过各种途径和形式，管理国家事务，管理经济和文化事业，管理社会事务。”

【知识点】常识判断-法律-宪法

22. 【答案】A

【格木解析】法律-宪法。A选项正确：题干中的话来源于美国《独立宣言》。《宪法》第二条第一、二款规定：“中华人民共和国的一切权力属于人民。人民行使国家权力的机关是全国人民代表大会和地方各级人民代表大会。”题干表明了政府的权力来源于人民，是人民赋予的，体现了人民主权原则。

B选项错误：《宪法》第三十三条第一、二、三款规定，凡具有中华人民共和国国籍的人都是中华人民共和国公民。中华人民共和国公民在法律面前一律平等。国家尊重和保障人权。题干没有体现基本人权原则。

C选项错误：《宪法》第五条第一款规定，中华人民共和国实行依法治国，建设社会主义法治国家。题干体现的是人民主权，没有体现法治原则。

D选项错误：《宪法》第三条第二、三、四款规定，全国人民代表大会和地方各级人民代表大会都由民主选举产生，对人民负责，受人民监督。国家行政机关、监察机关、审判机关、检察机关都由人民代表大会产生，对它负责，受它监督。中央和地方的国家机构职权的划分，遵循在中央的统一领导下，充分发挥地方的主动性、积极性的原则。题干没有体现权力制约原则。

【知识点】常识判断-法律-宪法

23. 【答案】D

【格木解析】法律-宪法。D选项正确,《宪法》第八条第三款规定:“国家保护城乡集体经济组织的合法的权利和利益,鼓励、指导和帮助集体经济的发展。”

【知识点】常识判断-法律-宪法

24. 【答案】D

【格木解析】法律-宪法。本题选非, D选项错误,《全国人民代表大会和地方各级人民代表大会选举法》第四十九条规定:“全国和地方各级人民代表大会的代表,受选民和原选举单位的监督……”这体现的是监督原则。

A选项正确:《全国人民代表大会和地方各级人民代表大会选举法》第四十条第一款规定,全国和地方各级人民代表大会代表的选举,一律采用无记名投票的方法。选举时应当设有秘密写票处。这体现了秘密选举的原则。

B选项正确:《全国人民代表大会和地方各级人民代表大会选举法》第十五条第一款规定,地方各级人民代表大会代表名额,由本级人民代表大会常务委员会或者本级选举委员会根据本行政区域所辖的下一级各行政区域或者各选区的人口数,按照每一代表所代表的城乡人口数相同的原则,以及保证各地区、各民族、各方面都有适当数量代表的要求进行分配。在县、自治县的人民代表大会中,人口特少的乡、民族乡、镇,至少应有代表一人。这体现了选举的平等性原则。

C选项正确:《全国人民代表大会和地方各级人民代表大会选举法》第三条规定,全国人民代表大会的代表,省、自治区、直辖市、设区的市、自治州的人民代表大会的代表,由下一级人民代表大会选举。不设区的市、市辖区、县、自治县、乡、民族乡、镇的人民代表大会的代表,由选民直接选举。这体现的是直接选举和间接选举并用的原则。

【知识点】常识判断-法律-宪法

25. 【答案】B

【格木解析】法律-宪法。B选项正确,《宪法》第四十五条第一款规定:“中华人民共和国公民在年老、疾病或者丧失劳动能力的情况下,有从国家和社会获得物质帮助的权利。国家发展为公民享受这些权利所需要的社会保险、社会救济和医疗卫生事业。”据此可知,公民在患病时有权获得国家物质帮助。

A选项错误:《宪法》第三十六条第一款规定,中华人民共和国公民有宗教信仰自由。据此可知,公民有宗教信仰的自由,但未规定公民有宗教传播的自由。

C选项错误:《宪法》第三十七条第一、二款规定,中华人民共和国公民的人身自由不受侵犯。任何公民,非经人民检察院批准或者决定或者人民法院决定,并由公安机关执行,不受逮捕。据此可知,并非经公安机关决定。

D选项错误:《宪法》第四十条规定,中华人民共和国公民的通信自由和通信秘密受法律的保护。除因国家安全或者追查刑事犯罪的需要,由公安机关或者检察机关依照法律规定的程序对通信进行检查外,任何组织或者个人不得以任何理由侵犯公民的通信自由和通信秘密。据此可知,“因国家安全或者追查刑

事犯罪的需要”才可以检查，“因调查行政案件需要”不符合规定。

【知识点】常识判断-法律-宪法

26. 【答案】B

【格木解析】法律-宪法。B选项正确：《宪法》是国家的根本大法，并且从宪法与国家的关系看，作为国家根本法的最重要、最核心的价值是保障公民的基本权利，在此意义上，宪法是公民权利的保障书。

A选项错误：《宪法》序言规定，本宪法以法律的形式确认了中国各族人民奋斗的成果，规定了国家的根本制度和根本任务，是国家的根本法，具有最高的法律效力。

C选项错误：宪法是民主制度的法律化。资产阶级宪法体现资产阶级民主，社会主义宪法体现社会主义民主。

D选项错误：宪法不是法院审理案件的直接依据，但宪法在社会发展的过程中可以保护和增进公民的自由和民主权利，最终实现社会的公平正义。故题干中“宪法对社会正义的实现无能为力”说法错误。

【知识点】常识判断-法律-宪法

27. 【答案】D

【格木解析】法律-宪法。本题选非，D选项错误：我国的三级行政区划为省（自治区、直辖市）、县（自治县、县级市）、镇（乡）。因此，我国最基层的行政单位是乡（镇）。

A、C两项正确，《宪法》第三十条规定：“中华人民共和国的行政区域划分如下：（一）全国分为省、自治区、直辖市；（二）省、自治区分为自治州、县、自治县、市；（三）县、自治县分为乡、民族乡、镇。直辖市和较大的市分为区、县。自治州分为县、自治县、市。自治区、自治州、自治县都是民族自治地方。”

B选项正确：特别行政区是中华人民共和国享有高度自治权的地方行政区域，直辖于中央人民政府。

【知识点】常识判断-法律-宪法

28. 【答案】C

【格木解析】法律-宪法。C选项正确：题干体现了政协委员可以反映社情民意，建言献策，协商民主有利于推动我国社会治理水平的提高。

A选项错误：区别于人大代表的提案权，政协委员的提案权是指向中国共产党和国家机关提出建议和意见，建议立法并非政协委员的职权。

B选项错误：政协委员无权质询政府，人大代表有质询权。

D选项错误：人民政协主要是通过建议、批评发挥参政议政和民主监督的作用，而人民政府是行政管理机关，对于城市的建设、管理等方面都行使具体职能，政协和政府对于建设海绵城市承担共同但有区别的责任。

【知识点】常识判断-法律-宪法

29. 【答案】B

【格木解析】法律-宪法。B选项正确，《宪法》第六十七条第二十一项规定：“全国人民代表大会常务委员会行使下列职权：（二十一）决定全国或者个别省、自治区、直辖市进入紧急状态。”

【知识点】常识判断-法律-宪法

30. 【答案】 A

【格木解析】法律-宪法。本题选非，A 选项错误，《宪法》第八十九条第五项规定：“国务院行使下列职权：（五）编制和执行国民经济和社会发展计划和国家预算。”第六十二条第十项、第十一项规定：“全国人民代表大会行使下列职权：（十）审查和批准国民经济和社会发展计划和计划执行情况的报告；（十一）审查和批准国家的预算和预算执行情况的报告。”审查和批准国民经济和社会发展计划属于全国人大的职权，不属于国务院。

【知识点】常识判断-法律-宪法

31. 【答案】 D

【格木解析】法律-宪法。D 选项正确，《宪法》第一百三十七条第二款规定：“最高人民检察院领导地方各级人民检察院和专门人民检察院的工作，上级人民检察院领导下级人民检察院的工作。”

【知识点】常识判断-法律-宪法

32. 【答案】 A

【格木解析】法律-宪法。A 选项正确：我国宪法规定公民在法律面前一律平等。这一规定包含了以下几方面的含义：（1）所有公民平等地享有宪法和法律规定的权利；（2）所有公民都平等地履行宪法和法律规定的义务；（3）国家机关在适用法律时，对于所有公民的保护或者惩罚都是平等的，不得因人而异；（4）任何组织或者个人都不得有超越宪法和法律的特权。公民的平等权既包括公民在适用法律上的平等，也包括公民在守法上的平等。某私企在招聘时要求男士身高 175 厘米以上，属于就业歧视，侵犯了他们的平等权。

B 选项错误：大学在招聘教师时设置学历要求，是基于工作性质的不同，不属于侵犯平等权的表现。

C 选项错误：平等权指的是公民不受任何不合理的差别对待。这就意味着我国法律是允许合理差别存在的，对女性的特殊保护属于合理的差别，并非侵犯平等权的表现。

D 选项错误：对犯罪分子的严厉打击，符合法律的规定，不属于侵犯平等权的表现。

【知识点】常识判断-法律-宪法

33. 【答案】 A

【格木解析】法律-宪法。A 选项正确：《宪法》第一条第一款规定：“中华人民共和国是工人阶级领导的、以工农联盟为基础的人民民主专政的社会主义国家。”我国的国体是人民民主专政。

B、C、D 三项错误，《宪法》第二条第一、二款规定：“中华人民共和国的一切权力属于人民。人民行使国家权力的机关是全国人民代表大会和地方各级人民代表大会。”我国的政体和根本政治制度是人民代表大会制度。“一国两制”和民族区域自治制度是我国的基本政治制度。

【知识点】常识判断-法律-宪法

34. 【答案】 B

【格木解析】法律-宪法。B 选项正确：选举权的平等性原则是基于平等选举权而规定的选举原则，所谓平等选举权是指享有选举权的主体实现权利的效力是相等的。该原则在选举中具体体现为：所有的选民在一次选举中只有一个投票权，所有选票的效力完全相等。

A 选项错误：该项体现的是选举的普遍性原则，根据法律规定，年满 18 周岁未被剥夺政治权利的中国公民享有宪法赋予的选举权。

C 选项错误：我国选举实行无记名投票，体现的是无记名投票的选举原则。该原则又称秘密选举原则，即选票上不署投票人的姓名，投票人对代表候选人按照规定的符号表示赞成、反对、弃权，或者另选他人。

D 选项错误：该项体现的是直接选举与间接选举相结合的原则。直接选举是指将代表名额分配到选区，由选区选民直接投票选举产生代表；间接选举是指将代表名额分配到选举单位，由选举单位召开选举会议选举产生代表。我国县乡两级人大代表由直接选举产生，全国、省级、设区的市的人大代表由间接选举产生。

【知识点】常识判断-法律-宪法

35. 【答案】D

【格木解析】法律-宪法。本题选非，D 选项错误：法律效力与一般条款相同。

A 选项正确：由于附则是宪法的一部分，其法律效力当然应该与一般条文相同。

B 选项正确：附则只对特定的条文和事项适用，有一定的适用范围，超出该范围则无效。

C 选项正确：附则是临时性的，只对特定的时间或情况适用，一旦时间届满或情况发生变化，其效力便自然终止。

【知识点】常识判断-法律-宪法

36. 【答案】A

【格木解析】法律-宪法。A 选项正确，《监察法》第三十四条第二款规定：“被调查人既涉嫌严重职务违法或者职务犯罪，又涉嫌其他违法犯罪的，一般应当由监察机关为主调查，其他机关予以协助。”

【知识点】常识判断-法律-宪法

37. 【答案】A

【格木解析】法律-宪法。A 选项正确，《宪法》第六十二条第十一项规定：“全国人民代表大会行使下列职权：（十一）审查和批准国家的预算和预算执行情况的报告。”

【知识点】常识判断-法律-宪法

38. 【答案】B

【格木解析】法律-宪法。B 选项正确，《宪法》第七十四条规定：“全国人民代表大会代表，非经全国人民代表大会会议主席团许可，在全国人民代表大会闭会期间非经全国人民代表大会常务委员会许可，不受逮捕或者刑事审判。”

【知识点】常识判断-法律-宪法

39. 【答案】B

【格木解析】法律-宪法。本题选非，B 选项错误，《宪法》第三十五条规定：“中华人民共和国公民有言论、出版、集会、结社、游行、示威的自由。”《刑法》第五十四条规定：“剥夺政治权利是剥夺下列权利：（一）选举权和被选举权；（二）言论、出版、集会、结社、游行、示威自由的权利；（三）担任国家机关职务的权利；（四）担任国有公司、企业、事业单位和人民团体领导职务的权利。”因此，被剥夺政治

权利的，不再享有言论、出版自由的权利。

A 选项正确：《宪法》第三十八条规定，中华人民共和国公民的人格尊严不受侵犯。禁止用任何方法对公民进行侮辱、诽谤和诬告陷害。

C 选项正确：根据《宪法》第四十一条第一款的规定，中华人民共和国公民对于任何国家机关和国家工作人员，有提出批评和建议的权利。

D 选项正确：根据《宪法》第四十五条第一款的规定，中华人民共和国公民在年老、疾病或者丧失劳动能力的情况下，有从国家和社会获得物质帮助的权利。

【知识点】常识判断-法律-宪法

40. 【答案】D

【格木解析】法律-宪法。本题选非，D 选项错误：我国宪法是治国理政的总章程，但不是司法机关司法裁判的直接依据。

A 选项正确：我国宪法是治国理政的总章程，是我国的根本大法，其规定的内容具有根本性。《宪法》序言中规定：“本宪法以法律的形式确认了中国各族人民奋斗的成果，规定了国家的根本制度和根本任务，是国家的根本法，具有最高的法律效力。”

B 选项正确：《宪法》第五条第三款规定，一切法律、行政法规和地方性法规都不得同宪法相抵触。宪法是制定一般法律的依据，其他法律不得与其相抵触。

C 选项正确：“宪法必须体现党和人民事业的历史进步”表明宪法应体现出时代的进步性，我国宪法先后进行了五次修正即体现了宪法的时代性和进步性。

【知识点】常识判断-法律-宪法

41. 【答案】A

【格木解析】法律-宪法。A 选项正确：我国的政治权利和自由简单来说就是两种权利，一是选举权和被选举权；二是言论、出版、结社、集会、游行、示威等政治自由。选举权和被选举权属于政治权利和自由。

B 选项错误：该项内容属于取得赔偿权，不属于政治权利和自由。

C 选项错误：社会经济、文化教育方面的权利属于我国公民基本权利中的单独一项。

D 选项错误：住宅不受侵犯的权利属于人身自由权。

【知识点】常识判断-法律-宪法

42. 【答案】C

【格木解析】法律-宪法。C 选项正确，我国《宪法》第四十二条第一款规定：“中华人民共和国公民有劳动的权利和义务。”第四十六条第一款规定：“中华人民共和国公民有受教育的权利和义务。”故劳动和受教育既是公民的权利，也是公民的义务。

A 选项错误：我国《宪法》第三十六条第一款规定，中华人民共和国公民有宗教信仰自由。宗教信仰自由是我国公民享有的基本权利，并非义务。

B 选项错误：我国《宪法》第五十六条规定，中华人民共和国公民有依照法律纳税的义务。依法纳税

是每个公民的义务，并非权利。

D 选项错误：我国《宪法》第四十九条第三款规定，父母有抚养教育未成年子女的义务，成年子女有赡养扶助父母的义务。赡养扶助父母是公民的义务，并非权利。

【知识点】常识判断-法律-宪法

43. 【答案】D

【格木解析】法律-宪法。D 选项正确：在我国，选举权和被选举权是一种广泛的政治权利。也就是说，具有中国国籍、享有政治权利、符合法定年龄（18 周岁），只要具备了这三个基本条件，并履行了相应的法律手续，就可以享有选举权和被选举权。

A 选项错误：甲未满 18 周岁，故不享有选举权，即不具有选民资格。

B 选项错误：乙死亡后，主体资格消失，不再享有选举和被选举的权利。

C 选项错误：麦克是美国人，不具有中国国籍。

【知识点】常识判断-法律-宪法

44. 【答案】D

【格木解析】法律-宪法。D 选项正确：根据《城市居民委员会组织法》第八条第一款的规定，居民委员会每届任期五年，其成员可以连选连任。

【知识点】常识判断-法律-宪法

45. 【答案】D

【格木解析】法律-宪法。D 选项正确：中国共产党领导的多党合作和政治协商制度是我国社会主义的政党体制，它以“长期共存，互相监督，肝胆相照，荣辱与共”十六字为合作的基本方针，是马克思列宁主义同中国革命与建设相结合的一个创造，体现了我国政治制度的特点和优点。新的历史时期，我们面临着新的情况、新的挑战，巩固和发展中国共产党领导的多党合作和政治协商制度对我国的社会主义现代化建设至关重要。

【知识点】常识判断-法律-宪法

46. 【答案】A

【格木解析】法律-宪法。A 选项正确，《宪法》第九条第一款规定：“矿藏、水流、森林、山岭、草原、荒地、滩涂等自然资源，都属于国家所有，即全民所有；由法律规定属于集体所有的森林和山岭、草原、荒地、滩涂除外。”矿藏资源属于国家所有。

B、D 两项错误，《宪法》第十条第一、二款规定：“城市的土地属于国家所有。农村和城市郊区的土地，除由法律规定属于国家所有的以外，属于集体所有；宅基地和自留地、自留山，也属于集体所有。”城市郊区土地有的属于国家所有，有的属于集体所有。农村宅基地属于集体所有。

C 选项错误，《宪法》第九条第一款规定：“矿藏、水流、森林、山岭、草原、荒地、滩涂等自然资源，都属于国家所有，即全民所有；由法律规定属于集体所有的森林和山岭、草原、荒地、滩涂除外。”草原资源属于国家所有。

【知识点】常识判断-法律-宪法

47. 【答案】 A

【格木解析】法律-宪法。本题选非，A选项错误：公民的基本权利是公民权利中基本的、主要的部分，通常由宪法加以明确规定。我国《宪法》规定了我国公民的基本权利，主要包括以下几个方面：法律面前一律平等；政治权利和自由，包括选举权和被选举权，言论、出版、集会、结社、游行、示威的自由；宗教信仰自由；人身与人格权，包括人身自由不受侵犯，人格尊严不受侵犯，住宅不受侵犯，通信自由和通信秘密受法律保护；监督权，包括对国家机关及其工作人员有批评、建议、申诉、控告、检举并依法取得赔偿的权利；社会经济权利，包括劳动权利，劳动者休息权利，退休人员生活保障权利，因年老、疾病或丧失劳动能力时从国家和社会获得物质帮助的权利；社会文化权利和自由，包括受教育权利，进行科研、文艺创作和其他文化活动的自由；妇女保护权，包括妇女在政治、经济、文化、社会和家庭生活等方面享有同男子同等的权利；婚姻、家庭、母亲和儿童受国家保护；华侨、归侨和侨眷的正当权利和利益受国家保护。同时，我国《宪法》第三十四条规定：“中华人民共和国年满十八周岁的公民，不分民族、种族、性别、职业、家庭出身、宗教信仰、教育程度、财产状况、居住期限，都有选举权和被选举权；但是依照法律被剥夺政治权利的人除外。”

【知识点】常识判断-法律-宪法

48. 【答案】 A

【格木解析】法律-宪法。A选项正确：宪法具有最高法律效力。其主要表现在：一切法律都要依据宪法制定；一切法律都不能和宪法相抵触，否则要被撤销和宣布无效；宪法是一切国家机关、武装力量、政党、社会团体以及公民的最高行为准则。由题干可知，宪法在整个国家法律体系中处于根本法地位，A选项与题干的内容相一致。

B选项错误：享有个人的自由，就必须履行不侵犯别人自由的义务。选项体现的是权利和义务的制约性。

C选项错误：“最强之邦，由法善也”的意思是最强大的国家是因为法制的完善。选项说明法制的重要性。

D选项错误：纪律和自由是相对的，自由以遵守纪律为前提。“纪律是自由的第一条件”强调纪律的重要性。

【知识点】常识判断-法律-宪法

49. 【答案】 A

【格木解析】法律-宪法。A选项正确：题目当中人大代表有女性代表、党员代表、企业代表、少数民族代表等，很显然体现的是人民民主的广泛性。

B选项错误：阶级性不是我国人民民主的特点。

C选项错误：国家实行人民民主专政，对人民实行民主，对犯罪分子和敌对分子实行专政，选项与题意不符。

D选项错误：题干并没有体现决策的内容，选项与题意不符。

【知识点】常识判断-法律-宪法

50. 【答案】 C

【格木解析】 法律-宪法。 C 选项正确：根据宪法制定、修改程序严格程度的不同，可分为刚性宪法与柔性宪法。柔性宪法是指效力与一般法律相同，制定和修改程序与一般法律无异的宪法。英国的宪法是由历史上不同时期和年代的成文法、习惯法和条例等具有宪法性质的文件构成的，英国国会可按普通立法程序制定、修改宪法，所以有“柔性宪法”之称。

【知识点】 常识判断-法律-宪法

第二章 民法

1. 【答案】A

【格木解析】法律-民法。A项正确，《著作权法》第二条第一款规定：“中国公民、法人或者非法人组织的作品，不论是否发表，依照本法享有著作权。”所以，陈某独立创作的论文不论是否发表都享有著作权。B、C、D三项错误。

【知识点】常识判断-法律-民法

2. 【答案】D

【格木解析】法律-民法。D项正确，《公司法》第三条第一款规定：“公司是企业法人，有独立的法人财产，享有法人财产权。公司以其全部财产对公司的债务承担责任。”因此，公司具有独立民事行为和责任能力。法定代表人只是法律规定的企业的代表，其职务行为是代表企业作出的，必须由公司来承受，即法定代表人代表公司对外签订合同和协议的效力不因法定代表人的变更而改变，依然有效。因此本题中甲乙公司签订的合同有效，即使企业的法定代表人更换，也不影响此合同的对外效力。

A项错误，根据《合同法》第五十四条规定，合同可撤销的五种情形：重大误解、显失公平、欺诈、胁迫。马某因职务侵占犯罪被逮捕，不符合合同撤销的情形。

B项错误，《民法典》第一百四十三条规定：“具备下列条件的民事法律行为有效：（一）行为人具有相应的民事行为能力；（二）意思表示真实；（三）不违反法律、行政法规的强制性规定，不违背公序良俗。”马某代表甲公司和乙公司签订的合同意思表示真实，且未违反法律、行政法规的强制性规定，故合同是有效的。

C项错误，效力待定合同，是指已成立的合同因欠缺一定的生效要件，其生效与否尚未确定，须经过补正方可生效，在一定的期限内不予补正则视为无效的合同。甲公司与乙公司的合同已经签订，其效力已经产生。

【知识点】常识判断-法律-民法

3. 【答案】B

【格木解析】法律-民法。本题选非，B项错误，《民法典》第一千零六十三条第二项规定：“下列财产为夫妻一方的个人财产：（二）一方因受到人身损害获得的赔偿或者补偿。”可知，甲的赔偿金不属于夫妻共同财产。《民法典》第一千零六十二条规定：“夫妻在婚姻关系存续期间所得的下列财产，为夫妻共同财产，归夫妻共同所有：（一）工资、奖金、劳务报酬；（二）生产、经营、投资的收益；（三）知识产权的收益；（四）继承或者受赠的财产，但是本法第一千零六十三条第三项规定的除外；（五）其他应当归共同所有的财产。夫妻对共同财产，有平等的处理权。”《民法典》第一千零六十三条规定，下列财产为夫妻一方的个人财产：（一）一方的婚前财产；（二）一方因受到人身损害获得的赔偿或者补偿；（三）遗嘱或者赠与合同中确定只归一方的财产；（四）一方专用的生活用品；（五）其他应当归一方的财产。

A项正确，夫妻在婚姻关系存续期间的奖金属于共同财产。

C项正确，根据《民法典》第一千零六十二条第四项的规定，甲婚后继承的房产属于夫妻共同财产。

D项正确，《最高人民法院关于适用〈中华人民共和国民法典〉婚姻家庭编的解释（一）》第二十六条

规定：“夫妻一方个人财产在婚后产生的收益，除孳息和自然增值外，应认定为夫妻共同财产。”因此，投资收益属于夫妻共同财产。

【知识点】常识判断-法律-民法

4. 【答案】A

【格木解析】法律-民法。双方民事法律行为是指基于双方当事人的意思表示一致才能够发生法律效力的民事法律行为。我国民法将双方或多方法律行为统称为“合同行为”。单方民事法律行为是指因一方的意思表示就可以成立的民事法律行为。除了法律另有规定以外，单方民事法律行为自行为人独立表达其意思时即可成立，如立遗嘱、委托授权、放弃继承等。

A 项正确，订立合同属于双方民事法律行为，需要双方当事人的意思表示一致才能够发生法律效力。

B、C、D 三项错误，遗赠、继承权的放弃、遗嘱都属于单方民事法律行为。

【知识点】常识判断-法律-民法

5. 【答案】D

【格木解析】法律-民法。《著作权法》第三条规定：“本法所称的作品，是指文学、艺术和科学领域内具有独创性并能以一定形式表现的智力成果，包括：（一）文字作品；（二）口述作品；（三）音乐、戏剧、曲艺、舞蹈、杂技艺术作品；（四）美术、建筑作品；（五）摄影作品；（六）视听作品；（七）工程设计图、产品设计图、地图、示意图等图形作品和模型作品；（八）计算机软件；（九）符合作品特征的其他智力成果。”第五条规定：“本法不适用于：（一）法律、法规，国家机关的决议、决定、命令和其他具有立法、行政、司法性质的文件，及其官方正式译文；（二）单纯事实消息；（三）历法、通用数表、通用表格和公式。”

本题选非，D 项错误，根据规定，《著作权法》不适用于“法律、法规，国家机关的决议、决定、命令和其他具有立法、行政、司法性质的文件，及其官方正式译文”，因此《××省文物古迹保护条例》不受我国《著作权法》保护。

A 项正确，《蝴蝶飞舞》是乔某业余时间创作的长篇小说，属于文学作品，受我国《著作权法》保护。

B 项正确，《中国传统法律文化思考》是乔某在学术讲座的演讲，属于口述作品，受我国《著作权法》保护。

C 项正确，《恒山夕照》是乔某旅游时拍摄的照片，属于摄影作品，受我国《著作权法》保护。

【知识点】常识判断-法律-民法

6. 【答案】C

【格木解析】法律-民法。遗嘱是指遗嘱人生前在法律允许的范围内，按照法律规定的方式对其遗产或其他事务所作的个人处分，于遗嘱人死亡时发生法律效力。分为公证遗嘱、口头遗嘱、录音录像遗嘱、自书遗嘱、代书遗嘱、打印遗嘱。

C 项正确，《民法典》第一千一百三十四条规定：“自书遗嘱由遗嘱人亲笔书写，签名，注明年、月、日。”

A 项错误，《民法典》第一千一百三十八条规定：“遗嘱人在危急情况下，可以立口头遗嘱。口头遗嘱

应当有两个以上见证人在场见证。危急情况消除后，遗嘱人能够以书面或者录音录像形式立遗嘱的，所立的口头遗嘱无效。”

B项错误，《民法典》第一千一百三十七条规定：“以录音录像形式立的遗嘱，应当有两个以上见证人在场见证。遗嘱人和见证人应当在录音录像中记录其姓名或者肖像，以及年、月、日。”

D项错误，《民法典》第一千一百三十五条规定：“代书遗嘱应当有两个以上见证人在场见证，由其中一人代书，并由遗嘱人、代书人和其他见证人签名，注明年、月、日。”

【知识点】常识判断-法律-民法

7. 【答案】C

【格木解析】法律-民法。C项正确，乙即构成侵权，也构成违约。餐饮服务合同，是指餐饮服务机构和人员与消费者约定的一方提供食品（饮料）、消费场所和设施，另一方支付费用的合同。本题中，甲在乙餐馆就餐，甲与乙形成了餐饮服务合同，乙餐馆有义务保障就餐场所卫生状况等适宜餐饮的服务，而乙餐馆内在甲就餐的桌下出现了一只大老鼠，未尽到这一义务，构成违约。《民法典》第一千一百九十八条第一款规定：“宾馆、商场、银行、车站、机场、体育场馆、娱乐场所等经营场所、公共场所的经营者、管理者或者群众性活动的组织者，未尽到安全保障义务，造成他人损害的，应当承担侵权责任。”本题中，乙餐馆从事餐饮经营活动，未对甲尽到安全保障义务（老鼠导致甲倒地受伤），构成侵权。因此，乙餐馆既构成违约又构成侵权，是违约责任与侵权责任的结合。A、B、D说法不正确。

【知识点】常识判断-法律-民法

8. 【答案】C

【格木解析】法律-民法。C项正确，《民法典》第三百零五条规定：“按份共有人可以转让其享有的共有的不动产或者动产份额。其他共有人在同等条件下享有优先购买的权利。”

【知识点】常识判断-法律-民法

9. 【答案】A

【格木解析】法律-民法。A项正确，《民法典》第五百八十六条规定：“当事人可以约定一方向对方给付定金作为债权的担保。定金合同自实际交付定金时成立。定金的数额由当事人约定；但是，不得超过主合同标的额的百分之二十，超过部分不产生定金的效力。实际交付的定金数额多于或者少于约定数额的，视为变更约定的定金数额。”

【知识点】常识判断-法律-民法

10. 【答案】D

【格木解析】法律-民法。《专利法》第二十五条规定：“对下列各项，不授予专利权：（一）科学发现；（二）智力活动的规则和方法；（三）疾病的诊断和治疗方法；（四）动物和植物品种；（五）原子核变换方法以及用原子核方法获得的物质；（六）对平面印刷品的图案、色彩或者二者的结合作出的主要起标识作用的设计。对前款第（四）项所列产品的生产方法，可以依照本法规定授予专利权。”

D项正确，新品种金枝玉叶丝棉木的生产方法，具备一定的新颖性、创造性和实用性，因此可以授予专利权。

A 项错误,《专利法》第五条第一款规定:“对违反法律、社会公德或者妨害公共利益的发明创造,不授予专利权。”伪造人民币的设备属于违反法律、妨害公共利益的发明创造,因此不应授予专利权。

B 项错误,红外光属于科学发现,不应授予专利权。

C 项错误,属于智力活动的规则和方法,不应授予专利权。

【知识点】常识判断-法律-民法

11. 【答案】D

【格木解析】法律-民法。本题选非,D 项错误,《民法典》第一千一百二十七条第一款规定:“遗产按照下列顺序继承:(一)第一顺序:配偶、子女、父母;(二)第二顺序:兄弟姐妹、祖父母、外祖父母。”因此,D 项不符合题意。

【知识点】常识判断-法律-民法

12. 【答案】D

【格木解析】法律-民法。《著作权法》第十七条第一款规定:“视听作品中的电影作品、电视剧作品的著作权由制作者享有,但编剧、导演、摄影、作词、作曲等作者享有署名权,并有权按照与制作者签订的合同获得报酬。”

D 项正确,戊作为制片人,享有该作品的著作权。

A 项错误,甲作为该剧的导演,享有署名权,并有权按照与制片人签订的合同获得报酬,但并不享有该剧的著作权。

B 项错误,乙和丙是该剧的主要演员,不享有该剧的著作权。

C 项错误,丁作为编剧,享有署名权和获得报酬的权利,但不享有著作权。

【知识点】常识判断-法律-民法

13. 【答案】C

【格木解析】法律-民法。C 项正确,《民法典》第一千零六十四条规定:“夫妻双方共同签名或者夫妻一方事后追认等共同意思表示所负的债务,以及夫妻一方在婚姻关系存续期间以个人名义为家庭日常生活需要所负的债务,属于夫妻共同债务。夫妻一方在婚姻关系存续期间以个人名义超出家庭日常生活需要所负的债务,不属于夫妻共同债务;但是,债权人能够证明该债务用于夫妻共同生活、共同生产经营或者基于夫妻双方共同意思表示的除外。”甲向其弟借的钱是在婚后,属于夫妻共同债务,应由夫妻共同偿还。A、B、D 说法不正确。

【知识点】常识判断-法律-民法

14. 【答案】B

【格木解析】法律-民法。B 项正确,《民法典》第四十三条第一款规定:“财产代管人应当妥善保管失踪人的财产,维护其财产权益。”故其财产由特定人代管是正确的。

A 项错误,《民法典》第四十六条规定:“自然人有下列情形之一的,利害关系人可以向人民法院申请宣告该自然人死亡:(一)下落不明满四年;(二)因意外事件,下落不明满二年。因意外事件下落不明,经有关机关证明该自然人不可能生存的,申请宣告死亡不受二年时间的限制。”故可以看出宣告失踪并不

是宣告死亡的必经程序。

C 项错误，宣告失踪对婚姻关系不产生影响。而宣告死亡产生的后果是婚姻关系的“终止”，不是“中止”。

D 项错误，继承程序开始是宣告死亡的后果。

【知识点】常识判断-法律-民法

15. 【答案】C

【格木解析】法律-民法。C 项正确，有限公司是法人。法人是在法律上人格化了的、依法具有民事权利能力和民事行为能力并独立享有民事权利、承担民事义务的社会组织。法人是世界各国规范经济秩序以及整个社会秩序的一项重要法律制度。民法上的典型的法人包括有限公司和股份公司。其中分公司不具有法人资格，其民事责任由总公司承担。子公司具有法人资格，依法独立承担民事责任。A、B、D 说法不正确。

【知识点】常识判断-法律-民法

16. 【答案】D

【格木解析】法律-民法。D 项正确，《民法典》第一百九十四条规定：“在诉讼时效期间的最后六个月内，因下列障碍，不能行使请求权的，诉讼时效中止：（一）不可抗力；（二）无民事行为能力人或者限制民事行为能力人没有法定代理人，或者法定代理人死亡、丧失民事行为能力、丧失代理权；（三）继承开始后未确定继承人或者遗产管理人；（四）权利人被义务人或者其他控制；（五）其他导致权利人不能行使请求权的障碍。自中止时效的原因消除之日起满六个月，诉讼时效期间届满。”

【知识点】常识判断-法律-民法

17. 【答案】B

【格木解析】法律-民法。B 项正确，《民法典》第一千零五十二条规定：“因胁迫结婚的，受胁迫的一方可以向人民法院请求撤销婚姻。请求撤销婚姻的，应当自胁迫行为终止之日起一年内提出。被非法限制人身自由的当事人请求撤销婚姻的，应当自恢复人身自由之日起一年内提出。”

A 项错误，《民法典》第一千零五十一条规定：“有下列情形之一的，婚姻无效：（一）重婚；（二）有禁止结婚的亲属关系；（三）未到法定婚龄。”父母包办婚姻不属于法律规定的导致婚姻无效的情形。

C 项错误，《民法典》第一千零四十九条规定：“要求结婚的男女双方应当亲自到婚姻登记机关申请结婚登记。符合本法规定的，予以登记，发给结婚证。完成结婚登记，即确立婚姻关系。未办理结婚登记的，应当补办登记。”婚姻合法有效的程序要件是登记，而非举办婚礼。

D 项错误，甲、乙双方完全自愿，婚姻不一定是合法有效的，如未达到法定婚龄的，婚姻就是无效的。题干中未明确说明甲乙双方满足法定婚龄，故 D 项说法过于绝对。

【知识点】常识判断-法律-民法

18. 【答案】D

【格木解析】民法-法律。D 项正确，《民法典》第一百八十五条规定：“侵害英雄烈士等的姓名、肖像、名誉、荣誉，损害社会公共利益的，应当承担民事责任。”

【知识点】常识判断-法律-民法

19. 【答案】C

【格木解析】法律-民法。C项正确,《民法典》第二百七十四条规定:“建筑区划内的道路,属于业主共有,但是属于城镇公共道路的除外。建筑区划内的绿地,属于业主共有,但是属于城镇公共绿地或者明示属于个人的除外。建筑区划内的其他公共场所、公用设施和物业服务用房,属于业主共有。”第二百八十二条规定:“建设单位、物业服务企业或者其他管理人等利用业主的共有部分产生的收入,在扣除合理成本之后,属于业主共有。”电梯间属于业主共有,因电梯间出租广告位获得的租金收入,应当归全体业主共有。

【知识点】常识判断-法律-民法

20. 【答案】D

【格木解析】法律-民法。D项正确,乙救甲是为了甲的利益,构成无因管理,甲应该支付乙的医药费。无因管理,是指没有法定或者约定义务,为避免造成损失(损失既包括自己也包括他人,或者仅为他人),主动管理他人事务或为他人提供服务的法律事实。《民法典》第一百二十一条规定:“没有法定的或者约定的义务,为避免他人利益受损失而进行管理的人,有权请求受益人偿还由此支出的必要费用。”必要费用包括管理人在管理或服务活动中直接支出的费用,以及在该活动中受到的实际损失。

A项错误,本题中乙对甲的钱包没有保管的义务,且无过错,没有赔偿义务,乙救甲是为了甲的利益,构成无因管理,因此乙有权要求甲支付其医药费。

B项错误,无因管理中受益人应该向管理人支付必要费用,而管理人无义务为受益人的损失承担责任。

C项错误,乙救甲是为了甲的利益,构成无因管理,因此乙有权要求甲支付其医药费,所以说法错误。

【知识点】常识判断-法律-民法

21. 【答案】B

【格木解析】法律-民法。B项正确,债的混同是指债权债务同归一人,使债的关系消灭的事实。混同是债消灭的原因之一。债的混同有广义与狭义之分。广义的混同包括三种情形:所有权与他物权归属于同一人;债权与债务归属于同一人;主债务与保证债务归属于同一人。狭义的混同仅指债权与债务归属于同一人。通常所说的混同仅指狭义的混同。从本题来看,甲公司被乙公司收购后,债权与债务归属于同一人,属于债的混同。

A项错误,免除,指债权人抛弃债权,从而消灭合同关系及其他债的关系。题干中乙公司并没有抛弃债权。

C项错误,债的抵消是指二人互负债务时,各以其债权充当债务的清偿而使其债务与对方的债务在同等数额内互相抵消。题干中是收购行为,没有体现相互抵债。

D项错误,债的解除是指当事人协商一致,或者通过行使法定的解除权来解除已经成立生效的债权债务关系。不符合题意。

【知识点】常识判断-法律-民法

22. 【答案】B

【格木解析】法律-民法。B项正确,《民法典》第一百四十三条规定:“具备下列条件的民事法律行为有效:(一)行为人具有相应的民事行为能力;(二)意思表示真实;(三)不违反法律、行政法规的强制性规定,不违背公序良俗。”甲和丙签订的合同意思表示真实,且未违反法律、行政法规的强制性规定,故合同是有效的。

A项错误,《民法典》第五百八十六条规定:“当事人可以约定一方向对方给付定金作为债权的担保。定金合同自实际交付定金时成立。定金的数额由当事人约定;但是,不得超过主合同标的额的百分之二十,超过部分不产生定金的效力。实际交付的定金数额多于或者少于约定数额的,视为变更约定的定金数额。”本题中甲、乙二人约定的定金10万元,没有超过合同标的额的百分之二十(150万×20%=30万),因此并未超过国家法定的定金限度。

C、D两项错误,《民法典》第五百八十八条第一款规定:“当事人既约定违约金,又约定定金的,一方违约时,对方可以选择适用违约金或者定金条款。定金不足以弥补一方违约造成的损失的,对方可以请求赔偿超过定金数额的损失。”本题中,乙作为交付定金的非违约方,不能同时主张适用违约金和定金条款。如果乙要求甲赔偿,则乙最多可以拿回违约金和定金共计30万元,其中20万元为约定的违约金,10万元为乙之前交付的定金。

【知识点】常识判断-法律-民法

23. **【答案】** C

【格木解析】法律-民法。C项正确,《民法典》第十八条规定:“成年人为完全民事行为能力人,可以独立实施民事法律行为。十六周岁以上的未成年人,以自己的劳动收入为主要生活来源的,视为完全民事行为能力人。”

【知识点】常识判断-法律-民法

24. **【答案】** C

【格木解析】法律-民法。《民法典》第一千零六十三条规定:“下列财产为夫妻一方的个人财产:(一)一方的婚前财产;(二)一方因受到人身损害获得的赔偿或者补偿;(三)遗嘱或者赠与合同中确定只归一方的财产;(四)一方专用的生活用品;(五)其他应当归一方的财产。”《最高人民法院关于适用〈中华人民共和国民法典〉婚姻家庭编的解释(一)》第二十六条规定:“夫妻一方个人财产在婚后产生的收益,除孳息和自然增值外,应认定为夫妻共同财产。”

C项正确,10万元存款属于甲男的婚前存款,应认定为其个人财产。婚后他将此钱用来购买股票,投资收益部分的20万元应作为夫妻共同财产。

A项错误,股票已经升值到的30万元中包括甲男婚前所有的10万元存款,这部分不属于甲乙共同财产。

B项错误,30万元中包括婚后经过多次买进卖出升值的部分,这20万元的收益应认定为夫妻共同财产。

D项错误,10万元是甲男个人财产,20万元才属于甲乙共同财产。

【知识点】常识判断-法律-民法

25. 【答案】C

【格木解析】法律-民法。《民法典》第一千零二十五条规定：“行为人为公共利益实施新闻报道、舆论监督等行为，影响他人名誉的，不承担民事责任，但是有下列情形之一的除外：（一）捏造、歪曲事实；（二）对他人提供的严重失实内容未尽到合理核实义务；（三）使用侮辱性言辞等贬损他人名誉。”

C项正确，本题中，《渣男××现形记》这篇文章所述内容虽然是真实的，但是分别以背叛、虚伪、懦弱等字眼影射演员××的各种暗黑历史，属于使用侮辱性言辞等贬损他人名誉。因此，文章原作者显然侵犯了演员××的名誉权。

A项错误，××作为演员，属于公众人物，就应当对公众评论具有一定的容忍度。对于文章的转发者而言，转发行为并无明显不当，不存在损害名誉权的主观恶意，所以转发者的行为不构成对××名誉权的侵害。

B项错误，文章的作者侵害了XX演员的名誉权，说法错误。

D项错误，首位转发文章者没有擅自更改、扭曲文章内容，无偿行为没有以盈利为目的，且题干中没有体现该文章作者标明禁止转载，不存在侵犯著作权。

【知识点】常识判断-法律-民法

26. 【答案】B

【格木解析】法律-民法。B项正确，《民法典》第一千零一十九条规定：“任何组织或者个人不得以丑化、污损，或者利用信息技术手段伪造等方式侵害他人的肖像权。未经肖像权人同意，不得制作、使用、公开肖像权人的肖像，但是法律另有规定的除外。未经肖像权人同意，肖像作品权利人不得以发表、复制、发行、出租、展览等方式使用或者公开肖像权人的肖像。”内衣公司未经过李某的同意将使用该写真，侵犯了李某的权益。

A项错误，《著作权法》第十九条规定：“受委托创作的作品，著作权的归属由委托人和受托人通过合同约定。合同未作明确约定或者没有订立合同的，著作权属于受托人。”题干中李某委托影楼为其拍摄写真，因此，写真的著作权归影楼。

C项错误，影楼在李某未知情的情况下将写真出售获利，侵犯了李某的肖像权。

D项错误，《民法典》第一千零二十四条规定：“民事主体享有名誉权。任何组织或者个人不得以侮辱、诽谤等方式侵害他人的名誉权。名誉是对民事主体的品德、声望、才能、信用等的社会评价。”内衣公司并未侵犯李某的名誉权。

【知识点】常识判断-法律-民法

27. 【答案】C

【格木解析】法律-民法。C项正确，代理是代理人以被代理人名义，在代理授权范围内与第三人进行的，确立被代理人 and 第三人之间的法律关系的法律行为。《民法典》第一百六十二条规定：“代理人在代理权限内，以被代理人名义实施的民事法律行为，对被代理人发生效力。”A、B、D三项错误

【知识点】常识判断-法律-民法

28. 【答案】C

【格木解析】法律-民法。C项正确,《民法典》第一百八十八条第一款规定:“向人民法院请求保护民事权利的诉讼时效期间为三年。法律另有规定的,依照其规定。”本题中,房屋租赁支付租金的诉讼时效并不属于“法律另有规定的”情况,因此,乙向人民法院请求甲支付租金的诉讼时效是三年。

【知识点】常识判断-法律-民法

29.【答案】B

【格木解析】法律-民法。B项正确,不当得利,是指没有合法依据,有损于他人而取得利益。不当得利的法律事实发生以后,就在不当得利人与利益所有人(受害人)之间产生了一种权利义务关系,即利益所有人有权请求不当得利人返还不应得的利益,不当得利者有义务返还。这也就在双方之间产生一种债的关系。本题中万某获得800元的事实没有法律依据,且对银行造成损失,构成不当得利。

A项错误,无因管理是指未受他人委托,也无法律上的义务,为避免他人利益受损失而自愿为他人管理事务或提供服务的事实行为。本题未体现无因管理的内容。

C项错误,盗窃是指以非法占有为目的,采用规避他人管控的方式,转移而侵占他人财物管控权的行为。本题中,万某主观上无非法占有的目的。

D项错误,侵占是指以非法占有为目的,将他人的交给自己保管的财物、遗忘物或者埋藏物非法占为己有,数额较大,拒不交还的行为。本题中,万某无主观上的非法占有目的,且题干未表明万某有拒不退还的行为。

【知识点】常识判断-法律-民法

30.【答案】A

【格木解析】法律-民法。A项正确,《民法典》第四百九十七条第二项规定:“有下列情形之一的,该格式条款无效:(二)提供格式条款一方不合理地免除或者减轻其责任、加重对方责任、限制对方主要权利。”在本案中,医院和危重病人家属签订的医疗协议属于格式条款,按照《民法典》的规定,提供格式条款一方不合理地免除其责任,该格式条款无效。B项错误。

C项错误,效力待定指该条款缺乏一定的生效要件,该条款存在不合理的责任分配,是无效条款。

D项错误,区分有效无效条款,条款内容必须是可分的,即有效部分和无效部分是各自独立,互无依存。

【知识点】常识判断-法律-民法

31.【答案】B

【格木解析】法律-民法。B项正确,A项错误,要约是希望和他人订立合同的意思表示,内容明确具体。本题中甲公司的传真内容具体明确纸张型号、数量、交付地点、付款方式,为要约。《民法典》第四百八十八条规定:“承诺的内容应当与要约的内容一致。受要约人对要约的内容作出实质性变更的,为新要约。有关合同标的、数量、质量、价款或者报酬、履行期限、履行地点和方式、违约责任和解决争议方法等的变更,是对要约内容的实质性变更。”本题中的乙公司改变了广告用纸的数量,对要约作出了实质性变更,因此视为新要约,而非承诺,故甲乙公司间合同未成立。

C、D两项错误,要约是希望和他人订立合同的意思表示,内容明确具体。要约邀请是希望他人向自

已发出要约的意思表示。寄送的价目表、拍卖公告、招标公告、招股说明书、商业广告等为要约邀请，一般内容不具体。本题中甲公司的传真内容具体，为要约而非要约邀请。

【知识点】常识判断-法律-民法

32. 【答案】C

【格木解析】法律-民法。民事法律关系，指根据民事法律规范确立的以民事权利义务为内容的社会关系，是由民事法律规范调整而形成的社会关系。

C项正确，乙向某小学捐款是赠与行为，属于民事法律关系。

A项错误，缴税行为属于行政法律关系。

B项错误，政府向灾区拨款是行政给付行为，属于行政法律关系。

D项错误，交警罚款是行政处罚，属于行政法律关系。

【知识点】常识判断-法律-民法

33. 【答案】D

【格木解析】法律-民法。D项正确，《民法典》第四十条规定：“自然人下落不明满二年的，利害关系人可以向人民法院申请宣告该自然人为失踪人。”《民法典》第四十六条第一款规定：“自然人有下列情形之一的，利害关系人可以向人民法院申请宣告该自然人死亡：（一）下落不明满四年；（二）因意外事件，下落不明满二年。”本题中，甲下落不明已满5年，其配偶乙既可以申请宣告甲失踪，也可以申请宣告甲死亡。A、B两项错误。

C项错误，宣告失踪并不是宣告死亡的必经程序。

【知识点】常识判断-法律-民法

34. 【答案】C

【格木解析】法律-民法。C项正确，民事权利是民事主体依法享有并受法律保护的利益范围或者实施某一行为（作为或不作为）以实现某种利益的可能性。民事权利能力是民事法律赋予民事主体从事民事活动，从而享受民事权利和承担民事义务的资格。《民法典》第十三条规定：“自然人从出生时起到死亡时止，具有民事权利能力，依法享有民事权利，承担民事义务。”A、B、D三项错误。

【知识点】常识判断-法律-民法

35. 【答案】B

【格木解析】法律-民法。B项正确，《民法典》第五十一条规定：“被宣告死亡的人的婚姻关系，自死亡宣告之日起消除。死亡宣告被撤销的，婚姻关系自撤销死亡宣告之日起自行恢复。但是，其配偶再婚或者向婚姻登记机关书面声明不愿意恢复的除外。”本题中，乙已再婚，其与甲的婚姻关系不得自行恢复。

A、C、D三项错误，甲与乙要恢复婚姻关系，在双方同意的情况下，需要重新结婚登记。

【知识点】常识判断-法律-民法

36. 【答案】A

【格木解析】法律-民法。A项正确，《民法典》第二十条规定：“不满八周岁的未成年人为无民事行为能力人，由其法定代理人代理实施民事法律行为。”第一百四十四条规定：“无民事行为能力人实施的民事

法律行为无效。”本项中，小王未满8周岁，其出售相机的行为属于无效民事法律行为。

B项错误，《民法典》第一千零五十二条规定：“因胁迫结婚的，受胁迫的一方可以向人民法院请求撤销婚姻。请求撤销婚姻的，应当自胁迫行为终止之日起一年内提出。被非法限制人身自由的当事人请求撤销婚姻的，应当自恢复人身自由之日起一年内提出。”本项中，小红是受胁迫嫁给小王的，属于可撤销的婚姻，而不属于无效婚姻。

C项错误，《民法典》第一百五十一条规定：“一方利用对方处于危困状态、缺乏判断能力等情形，致使民事法律行为成立时显失公平的，受损害方有权请求人民法院或者仲裁机构予以撤销。”小冯趁小朱家急用钱的危困状态，订立显失公平的合同，属于可撤销的民事法律行为。

D项错误，重大误解是指行为人因对行为的性质，对方当事人，标的物的品种、质量、规格和数量等的错误认识，使行为的后果与自己的意思相悖，并造成较大损失的行为。《民法典》第一百四十七条规定：“基于重大误解实施的民事法律行为，行为人有权请求人民法院或者仲裁机构予以撤销。”故小张将价格错误打印，使行为的后果和自己的意思相悖，并造成较大损失，属于可撤销的民事法律行为。

【知识点】常识判断-法律-民法

37. 【答案】D

【格木解析】法律-民法。代理是指代理人在代理权限范围内，以被代理人名义与第三人实施民事行为，从而对被代理人直接发生法律效力的行为。代理人在行使代理权的过程中，要求为被代理人的利益考虑，并及时就代理的相关情况向被代理人汇报，同时法律也规定了禁止代理的情形：自己代理、双方代理、代理人与第三人恶意串通。

本题选非，D项错误，所谓“恶意串通”，是指代理人与第三人相勾结，实施损害被代理人利益的行为。这种行为显然违反了代理关系的诚信性质，是一种典型的滥用代理权的行为。《民法典》第一百六十四条第二款规定：“代理人和相对人恶意串通，损害被代理人合法权益的，代理人和相对人应当承担连带责任。”

A项正确，根据代理相关概念，吴某生病停止代理并告知被代理人的行为是合法的。

B项正确，代理人吴某及时就代理的相关情况向被代理人汇报是符合代理要求的。

C项正确，根据代理相关概念，吴某经孙某同意，委托他人的行为是合法的。

【知识点】常识判断-法律-民法

38. 【答案】C

【格木解析】法律-民法。C项正确，《著作权法》第十一条第一、二款规定：“著作权属于作者，本法另有规定的除外。创作作品的自然人是作者。”本题中，甲是作者，所以著作权属于甲。

A项错误，著作权属于甲，与甲的父母无关。

B项错误，《著作权法》第二条第一款规定：“中国公民、法人或者非法人组织的作品，不论是否发表，依照本法享有著作权。”因此，即使小说未发表，甲依然有著作权。

D项错误，《民法典》第十九条规定：“八周岁以上的未成年人为限制民事行为能力人，实施民事法律行为由其法定代理人代理或者经其法定代理人同意、追认；但是，可以独立实施纯获利益的民事法律行为

或者与其年龄、智力相适应的民事法律行为。”题目中甲的父母坚决反对该转让行为，因此合同无效。

【知识点】常识判断-法律-民法

39. 【答案】 C

【格木解析】法律-民法。C项正确：肖像权只能由自然人享有。肖像权是指人对自己的肖像享有再现、使用并排斥他人侵害的权利，就是人所享有的以自己的肖像上所体现的人格利益为内容的一种人格权。

A、B、D三项错误，名誉权、荣誉权、用益物权也可以由法人和其他组织享有。

【知识点】常识判断-法律-民法

40. 【答案】 D

【格木解析】法律-民法。D项正确，隐私权是指自然人享有的私人生活安宁与私人信息秘密依法受到保护，不被他人非法侵扰、知悉、收集、利用和公开的一种人格权，而且权利主体对他人在何种程度上可以介入自己的私生活，对自己的隐私是否向他人公开以及公开的人群范围和程度等具有决定权。小兰对自己患病的隐私是否向他人公开以及公开的人群范围和程度等具有决定权。甲公司未经小兰同意私自公布其患病情况，侵犯了小兰的隐私权。

A项错误，小兰的患病情况属于其个人隐私，甲公司未经小兰同意公布其患病情况，使其个人生活遭受严重影响，已经侵犯了其隐私权。

B项错误，小兰得艾滋病并不是因为甲公司的原因造成的，故甲公司没有侵犯小兰的健康权。

C项错误，《民法典》第一百一十条第一款规定：“自然人享有生命权、身体权、健康权、姓名权、肖像权、名誉权、荣誉权、隐私权、婚姻自主权等权利。”甲公司没有干涉、盗用和冒用小兰的姓名，故甲公司并没有侵犯小兰的姓名权。

【知识点】常识判断-法律-民法

41. 【答案】 D

【格木解析】民法-法律。D项正确，《民法典》第一千零八十一条规定：“现役军人的配偶要求离婚，应当征得军人同意，但是军人一方有重大过错的除外。”第一千零八十二条规定：“女方在怀孕期间、分娩后一年内或者终止妊娠后六个月内，男方不得提出离婚；但是，女方提出离婚或者人民法院认为确有必要受理男方离婚请求的除外。”A、B、C三项错误。

【知识点】常识判断-法律-民法

42. 【答案】 B

【格木解析】法律-民法。B项正确，《民法典》第一千一百五十五条规定：“遗产分割时，应当保留胎儿的继承份额。胎儿娩出时是死体的，保留的份额按照法定继承办理。”本题中，胎儿出生后是活体，有权继承为其保留的份额，之后死亡，那么该财产份额由婴儿的法定继承人继承即可，即由婴儿的母亲继承。所以该婴儿的份额应由汪某的妻子继承。

【知识点】常识判断-法律-民法

43. 【答案】 B

【格木解析】法律-民法。B项正确，定金具有双重担保性，即交付定金的一方不履行债务的，丧失定

金；而收受定金的一方不履行债务的，则应双倍返还定金。小丽属于交付定金一方，不履行债务应丧失定金，无权要求返还定金。A、C、D 三项错误。

【知识点】常识判断-法律-民法

44. 【答案】D

【格木解析】法律-民法。本题选非，D 项错误，《民法典》第一千零六十三条规定：“下列财产为夫妻一方的个人财产：（一）一方的婚前财产；（二）一方因受到人身损害获得的赔偿或者补偿；（三）遗嘱或者赠与合同中确定只归一方的财产；（四）一方专用的生活用品；（五）其他应当归一方的财产。”第一千零六十二条第一款规定：“夫妻在婚姻关系存续期间所得的下列财产，为夫妻的共同财产，归夫妻共同所有：（一）工资、奖金、劳务报酬；（二）生产、经营、投资的收益；（三）知识产权的收益；（四）继承或者受赠的财产，但是本法第一千零六十三条第三项规定的除外；（五）其他应当归共同所有的财产。”故 D 项不属于夫妻所共有的财产。

【知识点】常识判断-法律-民法

45. 【答案】C

【格木解析】法律-民法。C 项正确，《民法典》第二十七条规定：“父母是未成年子女的监护人。未成年人的父母已经死亡或者没有监护能力的，由下列有监护能力的人按顺序担任监护人：（一）祖父母、外祖父母；（二）兄、姐；（三）其他愿意担任监护人的个人或者组织，但是须经未成年人住所地的居民委员会、村民委员会或者民政部门同意。”按照法定顺序最先应该是未成年的父母。

【知识点】常识判断-法律-民法

46. 【答案】B

【格木解析】法律-民法。B 项正确，不当得利是指无法律上的原因而受利益，致使他人受损失的事实。成立不当得利应有一方取得财产利益，另一方受损失，取得利益与所受损失间有因果关系，且取得利益没有法律上的根据。王某取得 5 万元是由于李某的疏忽，李某因此遭受损失，符合不当得利的成立要件，因此李某有权对王某主张不当得利返还请求权。

A 项错误，李某与王某之间无借款合同且无借款凭证，仅凭转账事实无法认定二人成立借款合同。

C 项错误，5 万元是王某的不当得利，王某虽无过错，但仍应返还给李某。

D 项错误，无因管理是指没有法定或者约定义务，为避免造成损失（损失既包括自己也包括他人，或者仅为他人），主动管理他人事务或为他人提供服务的法律事实。王某的行为不属于无因管理。

【知识点】常识判断-法律-民法

47. 【答案】C

【格木解析】法律-民法。C 项正确，《民法典》第一千零七十九条第一、二款规定：“夫妻一方要求离婚的，可以由有关组织进行调解或者直接向人民法院提起离婚诉讼。人民法院审理离婚案件，应当进行调解；如果感情确已破裂，调解无效的，应当准予离婚。”A、B、D 三项无需调解程序。

【知识点】常识判断-法律-民法

48. 【答案】B

【格木解析】法律-民法。监护人是指对无行为能力或限制行为能力的人的人身、财产和其他一切合法权益负有监督和保护责任的人。一般来说，未成年人、精神病患者及其他有严重精神障碍的人都应设置监护人。

B项正确，《民法典》第二十七条规定：“父母是未成年子女的监护人。未成年人的父母已经死亡或者没有监护能力的，由下列有监护能力的人按顺序担任监护人：（一）祖父母、外祖父母；（二）兄、姐；（三）其他愿意担任监护人的个人或者组织，但是须经未成年人住所地的居民委员会、村民委员会或者民政部门同意。”本题中小晴的母亲已改嫁，但并不影响其对小晴的监护职责，故小晴的监护人应当是她的母亲。

A项错误，小晴的父亲患有精神病，本身就要被监护，不能做小晴的监护人。

C、D两项错误，小晴的母亲优先监护，未成年人的父母已经死亡或者没有监护能力的，才有由有监护能力的人按顺序担任监护人。

【知识点】常识判断-法律-民法

49. 【答案】A

【格木解析】法律-民法。本题选非，A项错误，不当得利，是指无法律上的原因而受利益，致使他人受损失的事实。根据《民法典》第九百八十五条的规定，得利人没有法律根据取得不当利益的，受损失的人可以请求得利人返还取得的利益。本题中，李某房屋免费得到修缮，不属于不当得利，而是由王某的无因管理行为形成。

B项正确，无因管理，是指没有法定或者约定义务，为避免造成损失主动管理他人事务或为他人提供服务的法律事实。因此，王某的行为属于无因管理。

C项正确，根据《民法典》第九百七十九条第一款的规定，管理人没有法定的或者约定的义务，为避免他人利益受损失而进行管理的人，可以请求受益人偿还因管理事务而支出的必要费用。本题中，王某支出的修缮费用属于必要费用，李某应当予以补偿。

D项正确，无因管理中的管理人（或服务人）除请求补偿必要费用外，不得向本人索取报酬或编造名义变相索取报酬，否则就失去了无因管理成立的依据和存在的意义。

【知识点】常识判断-法律-民法

50. 【答案】A

【格木解析】法律-民法。A项正确，《民法典》第四十条“自然人下落不明满二年的，利害关系人可以向人民法院申请宣告该自然人为失踪人。”

【知识点】常识判断-法律-民法

第五部分 政治常识

第一章 马哲

1. 【答案】D

【格木解析】政治-马哲。D选项正确：“天地之变，寒暑风雨，水旱螟蝗，率皆有法”意思是自然界的气候变化、旱涝及虫灾的发生都有其规律。这体现了一切事物的运动都是有规律的，且这些规律是客观存在的，是不以人们的意志为转移的。

A选项错误：规律是事物运动过程中固有的本质的、必然的、稳定的联系。与题意不符。

B选项错误：选项本身说法错误。自然界、人类社会和人的思维在其运动、变化和发展的过程中都遵循其固有的规律，并不是只有自然界的运动才是有规律的。

C选项错误：题干强调的是事物的变化都是有规律的，并不是强调规律是可以为人所认识的。与题意不符。

【知识点】常识判断-政治-马哲

2. 【答案】D

【格木解析】政治-马哲。D选项正确：“沉舟侧畔千帆过，病树前头万木春”原意为翻覆的船只旁仍有千千万万的帆船经过；枯萎树木的前面也有万千林木欣欣向荣。以“沉舟”反衬“千帆过”，“病树”反衬“万木春”，来说明新旧交替，新事物代替旧事物是事物发展的总趋势。

A、C两项错误，题干并没有体现事物发展的动力，也没有体现事物发展是量变和质变的统一，只是强调事物发展这一趋势。

B选项错误：本质与现象是表示事物的里表及其相互关系、反映人们对事物认识的水平和深度的一对哲学范畴。题干并没有体现事物的本质和现象之分。

【知识点】常识判断-政治-马哲

3. 【答案】B

【格木解析】政治-马哲。B选项正确：马克思主义认为，实践是检验真理的唯一标准，这是由真理的本性和实践的特点决定的。

第一，从真理的本性看，真理是人们对客观事物及其发展规律的正确反映。它的本性在于主观和客观相符合。所谓检验真理，就是检验人的主观认识同客观实际是否相符合以及符合的程度。检验认识真理性的标准，既不能是思想理论本身，也不能是客观事物，而只能是把主观和客观联系起来的桥梁——社会实践。

第二，从实践的特点看，实践是人们改造世界的客观的物质性活动，具有直接现实性的特点。就是说，人们遵循着一定的认识去实践，就可以引出现实的结果，把主观的东西变为客观的东西。这样，人们就可以用这种看得见、摸得着的客观的物质成果与原来的客观事物本身相比较、对照，从而检验出认识是否与客观现实相符合，以及符合到什么程度。所以实践的直接现实性的特点是作为检验真理标准的主要依据。

【知识点】常识判断-政治-马哲

4. 【答案】D

【格木解析】政治-马哲。D选项正确：实践的观点是马克思主义哲学首要的和基本的观点，也是马克思主义认识论的首要观点。这是因为从认识论来说，马克思主义的认识论强调实践是认识的来源、动力、基础，是检验认识之真理性的唯一标准。因此，人们的认识过程就是一个通过实践而认识真理，又通过实践去检验和发展真理的过程。

A、B、C三项错误，真理是客观事物及其规律在人的意识中的正确反映。并不是所有的认识都是真理，也不是所有的实践都是真理。

【知识点】常识判断-政治-马哲

5. 【答案】C

【格木解析】政治-马哲。C选项正确：马克思主义哲学和具体科学是一般和个别、普遍与特殊的关系：其一，马克思主义哲学具有一般性、普遍性；具体科学具有个别性、特殊性。马克思主义哲学要以具体科学为基础，没有具体科学的发展，就没有马克思主义哲学。其二，具体科学的研究也离不开马克思主义哲学，后者能为前者提供科学的世界观和方法论的指导。

A选项错误：马克思主义哲学与具体科学是平等的关系，不存在领导和被领导的关系。

B选项错误：整体是由各个部分构成的，它不能先于或脱离其部分而存在，没有部分就无所谓整体；部分是整体的一个环节，离开整体的要素只是特定的他物而不称其为部分，没有整体就无所谓部分。

D选项错误：全局与局部密不可分、相辅相成，没有局部就没有全局，没有全局就没有局部。

【知识点】常识判断-政治-马哲

6. 【答案】D

【格木解析】政治-马哲。D选项正确：“哲学要是不同科学接触，就会变成一个空架子”强调哲学以具体科学为基础，没有具体科学的发展，哲学既不可能产生，也不可能发展。“科学要是没有哲学，就是原始的混乱的东西”强调哲学对具体科学的指导作用不可或缺，哲学能为具体科学的研究提供世界观和方法论的指导。

A选项错误：哲学是理论化、系统化的世界观，是世界观与方法论的统一。

B选项错误：把哲学看作“科学之科学”是夸大哲学作用、忽视科学价值的错误观点。

C选项错误：哲学与具体科学不是包含与被包含的关系，而是一般与特殊、共性与个性的关系。

【知识点】常识判断-政治-马哲

7. 【答案】D

【格木解析】政治-马哲。D选项正确：“一把钥匙开一把锁”，意思是不同的钥匙开不同的锁，比喻用不同的方法解决不同的问题。所以我们处理事情必须具体问题具体分析，这也是矛盾的特殊性原理的要求。

【知识点】常识判断-政治-马哲

8. 【答案】D

【格木解析】政治-马哲。D选项正确：矛盾的普遍性是指矛盾存在于一切事物的发展过程之中，矛盾的特殊性是指具体事物的矛盾及每一矛盾的各个方面都有其特点。题干中的青松、翠竹、冬梅虽系不同属

科，但都拥有不畏严寒的高洁风格，体现了普遍性寓于特殊性之中。

A 选项错误：整体由部分构成，部分制约着整体，关键部分的功能及其变化甚至对整体的功能起决定作用。题干中的青松、翠竹、冬梅系不同属科，并未体现整体与部分的关系。

B 选项错误：矛盾的普遍性和特殊性的关系，也就是矛盾的共性和个性、一般和个别的关系。矛盾的普遍性寓于特殊性之中，并通过特殊性表现出来，即共性寓于个性之中。

C 选项错误：整体居于主导地位，整体统率着部分，具有部分所不具备的功能，部分离不开整体，需要我们从整体出发，统筹全局。题干中的青松、翠竹、冬梅系不同属科，并未体现整体与部分的关系。

【知识点】常识判断-政治-马哲

9. 【答案】D

【格木解析】政治-马哲。D 选项正确：题干中“积羽沉舟，群轻折轴”比喻小小的坏事积累起来就会造成严重的后果，体现了量变与质变的辩证关系原理。“堤溃蚁穴，气泄针芒”是指如果不注意小问题，会导致大麻烦。体现了量变与质变的辩证关系原理。

A 选项错误：“从善如登，从恶如崩”比喻学好很难，学坏很容易。没有体现量变与质变的辩证关系原理。

B 选项错误：“自高必危，自满必溢”是指如果人过于自满自大，会招致危险。没有体现量变与质变的辩证关系原理。

C 选项错误：“刮骨疗毒，壮士断腕”比喻做事要当机立断，从根本上解决问题。没有体现量变与质变的辩证关系原理。

【知识点】常识判断-政治-马哲

10. 【答案】C

【格木解析】政治-马哲。C 选项正确：“落叶知秋”是指通过落叶感知到了秋天的到来。体现了事物的普遍联系。

A 选项错误：“郑人买履”主要说的是郑国的人因过于相信“尺度”，造成买不到鞋子的故事。体现了只相信尺码，不相信实际的教条主义，没有体现事物的发展变化。

B 选项错误：“白璧微瑕”是说洁白的玉上面有些小斑点，美中不足。体现了矛盾的主要方面与次要方面的哲理，没有体现问题的轻重缓急。

D 选项错误：“掩耳盗铃”是指把自己耳朵堵住，以为铃声就会消失。违背了物质的客观性，是主观唯心主义观点，没有体现意识的能动作用。

【知识点】常识判断-政治-马哲

11. 【答案】C

【格木解析】政治-马哲。C 选项正确：执政为民的理念说明人民在社会进程中担任主要角色，即人民群众是历史的创造者。

【知识点】常识判断-政治-马哲

12. 【答案】C

【格木解析】政治-马哲。C选项正确：唯物辩证法认为事物的内因是事物自身运动的源泉和动力，是事物发展的根本原因。外因是事物发展、变化的第二位的原因。内因是变化的根据，外因是变化的条件，外因通过内因而起作用。东德解体的内部条件是内因，世界经济危机带来的影响是外因。题干中的观点过分强调了外因对事物发展的影响，局限性在于否定了内因对事物发展的决定作用。东德解体的根本原因是自身体制无法化解日益增长的社会矛盾，以致政权解体，社会变革。

【知识点】常识判断-政治-马哲

13. 【答案】A

【格木解析】政治-马哲。A选项正确：内因是事物发展的根据，它是第一位的，决定着事物发展的基本趋向。“朽木不可雕也，粪土之墙不可圻也”意为腐烂的木头不堪雕刻，用脏土筑成的墙无法粉刷。这体现了内因是事物变化发展的根据，是事物发展的根本原因。

B选项错误：对立统一原理揭示了自然界、社会和思想领域中的任何事物以及事物之间都包含着矛盾性，矛盾双方既统一又斗争，由此推动事物的运动、变化和发展。题干中并未体现这一哲理。

C选项错误：量变是质变的前提和必要准备，量变达到一定程度必然引起质变；质变是量变的必然结果。题干中并未体现质量互变规律。

D选项错误：否定之否定原理揭示了事物发展的前进性与曲折性的统一，表明了事物的发展不是直线式前进，而是螺旋式上升的。题干中并未体现这一哲理。

【知识点】常识判断-政治-马哲

14. 【答案】A

【格木解析】政治-马哲。A选项正确：①②说法正确。承认人类社会的物质性，坚持社会生活本质上是实践的，是历史观上坚持唯物主义的基础，否认了历史唯心主义的基本观点，故①②应选。题干讨论的是历史观，而不是自然观，排除③。题干说的是人类社会的客观性，而不是社会发展总趋势的上升性，排除④。

【知识点】常识判断-政治-马哲

15. 【答案】B

【格木解析】政治-马哲。B选项正确：人们认识世界、改造世界的根本方法是方法论，主要解决“怎么办”的问题。世界观是人们关于“世界是什么、怎么样”的根本观点。价值观是基于人的一定思维感官而做出的认知、理解、判断或抉择，也就是人认定事物、辨别是非的一种思维或取向，从而体现出人、事、物一定的价值或作用。认识论是哲学的一个组成部分，指研究人类认识的本质及其发展过程的哲学理论。

【知识点】常识判断-政治-马哲

16. 【答案】D

【格木解析】政治-马哲。D选项正确：“物质是标志客观实在的哲学范畴”是指物质的唯一特性为客观实在性。

【知识点】常识判断-政治-马哲

17. 【答案】D

【格木解析】政治-马哲。D选项正确：历史唯物主义认为，生产力是人类社会发展的根本动力。因此题干提到的人类社会文明发展、社会全面进步的基础和来源是生产力。人民群众是历史的创造者，但人民群众创造历史的过程也是通过不断推动生产力的发展实现的。人的价值实现、人的全面自由发展都依赖于社会客观条件，归根结底也是依赖于生产力的发展。

【知识点】常识判断-政治-马哲

18. **【答案】** D

【格木解析】政治-马哲。D选项正确：辩证地否定有两个重要特点。其一，辩证地否定是事物发展的环节。事物的发展从根本上说，就是旧事物的灭亡和新事物的产生。其二，辩证地否定是事物联系的环节。新事物对旧事物的否定，不是把旧事物简单地全盘抛弃，而是在抛弃旧事物消极的、不合理的因素的同时，保留并改造、吸收旧事物中积极的、合理的因素，作为自己生存和发展的基础。“青出于蓝而胜于蓝，冰水为之而寒于水”中“青”和“蓝”、“冰”和“水”之间正是这样一种关系。

【知识点】常识判断-政治-马哲

19. **【答案】** B

【格木解析】政治-马哲。B选项正确：马克思主义哲学认为，实践决定认识，是认识的基础。实践是认识的来源，实践是认识发展的动力，实践是检验认识的真理性的唯一标准，实践是认识的目的和归宿，认识对实践具有反作用。各类新型地图产品层出不穷，需要对相关法律法规加以修订，体现了实践促进认识发展。

A选项错误：实践具有客观物质性是说实践在本质上是物质运动、物质现象。选项本身说法正确，但题干中并未体现。

C选项错误：实践具有直接现实性，可以把人们头脑中的观念的存在变为现实的存在。选项本身说法正确，但题干中并未体现。

D选项错误：选项本身说法正确，但题干中并未体现。

【知识点】常识判断-政治-马哲

20. **【答案】** B

【格木解析】政治-马哲。B选项正确：“勿以恶小而为之，勿以善小而不为”意为不要认为坏事很小就去做，不要认为好事很小就不去做。因为小的坏事积少成多，一样会造成严重后果，而小的好事日积月累，也可成就大事。这体现了量变与质变的辩证关系原理，量变是质变的前提和必要准备，质变是量变的必然结果，量变与质变互相渗透。

【知识点】常识判断-政治-马哲

21. **【答案】** D

【格木解析】政治-马哲。D选项正确：生产关系是指人们在物质资料的生产过程中形成的社会关系，是生产方式的社会形式。它包括生产资料所有制的形式，人们在生产中的地位 and 相互关系，产品分配的形式等。其中，生产资料所有制的形式是最基本的，起决定作用的。“手工磨产生的是封建主为首的社会，蒸汽磨产生的是工业资本家为首的社会”，这句话说明生产力的性质决定生产关系的性质，即物质生产发

展到一定的阶段，需要建立与其相适应的生产关系。

【知识点】常识判断-政治-马哲

22. 【答案】B

【格木解析】政治-马哲。B选项正确：“事事有矛盾，时时有矛盾”说明矛盾存在于一切事物中，并且贯穿于每一事物的始终，体现了矛盾的普遍性。

A选项错误：矛盾的统一性是对矛盾的斗争性相反的基本属性的概括，是指矛盾双方相互依存和相互贯通。

C、D两项错误，矛盾的无限性与永恒性归根结底是由矛盾的普遍性决定的。

【知识点】常识判断-政治-马哲

23. 【答案】B

【格木解析】政治-马哲。B选项正确，辩证唯物主义和历史唯物主义的本质意义是：(1) 有助于促进人们树立科学的世界观、人生观和价值观，提高自身的道德素养和精神境界；(2) 为人们认识复杂的社会现象提供了正确的思想方法，能够提高人们对社会发展和社会管理规律的认识和运用能力。

【知识点】常识判断-政治-马哲

24. 【答案】D

【格木解析】政治-马哲。D选项正确：“小鸟如果有上帝的话，那小鸟的上帝一定是带羽毛的。外国的上帝和神像都是外国人的形象，而中国的神像都是中国人的形象”，说明了意识是对客观世界的主观映象，是主观和客观的辩证统一。意识的反映形式是主观的，是由各种反映形式共同组成的完整体系，包括感觉、知觉、表象等感性认识和概念、判断、推理等理性认识。不同的主体受文化、认知水平等的差异，对客观存在的反映不尽相同，并非都是真实的反映。

【知识点】常识判断-政治-马哲

25. 【答案】D

【格木解析】政治-马哲。D选项正确：生产力是社会发展的最终决定力量，而人是生产力中最具决定性的因素。因此，生产力水平取决于人对社会和自然界的认知及利用水平。所以衡量生产力发展的最终决定因素是人的全面发展。所谓人的全面发展，即指人的体力和智力的充分、自由、和谐地发展。

【知识点】常识判断-政治-马哲

26. 【答案】D

【格木解析】政治-马哲。本题选非，D选项错误：“闭上眼睛就是天黑”反映的是唯心主义观点。南宋著名理学家陆九渊为“心学”的开山之祖，提出“心即理也”，以及“吾心即宇宙，宇宙即吾心”。明代王守仁发展了陆九渊的这些思想，提出了“心外无物，心外无事，心外无理”，成为“陆王学派”。①③与“闭上眼睛就是天黑”反映的都是唯心主义观点。符合题意。

“气者，理之依也”是王夫之提出来的，主张气一元论，认为气是唯一实体，不是“心外无物”。东汉唯物主义哲学家王充认为“人病则忧惧，忧惧见鬼出”，忧惧和鬼的意识的产生是由疾病的客观存在决定的，是古代朴素唯物主义的观点。故②④与“闭上眼睛就是天黑”反映的哲学观点不一致。不符合题意。

【知识点】常识判断-政治-马哲

27. 【答案】D

【格木解析】政治-马哲。D选项正确：“有志者、事竟成，破釜沉舟，百二秦关终属楚”意思是志向的人做事情最终会成功，项羽不留退路，最终打败了秦军，秦朝的关隘最终成为大楚的地盘。认识对实践具有能动的反作用，正确的认识对实践起着积极的促进作用，错误的认识则对实践起消极的阻碍作用，甚至导致实践的失败。因此要发挥人的主观能动性，促进事物的发展。题干体现了正确意识对事物发展的促进作用，强调了人的主观能动性的重要性。

A选项错误：实践是认识的目的，认识从实践中来，最终还要回到实践中去指导实践。选项与题干无关。

B选项错误：社会历史发展具有不以人的意志为转移的客观规律性，要求人们按客观规律办事。选项与题干无关。

C选项错误：实践决定认识，认识对实践具有反作用。这要求我们坚持实践第一的观点，重视科学理论的指导作用，坚持理论和实践相结合的原则。选项与题干无关。

【知识点】常识判断-政治-马哲

28. 【答案】C

【格木解析】政治-马哲。C选项正确：马克思主义哲学认为人的本质属性是人的社会属性，人的本质在于人的社会性质。从人与动物相区别的层次上来说，人的本质在于社会劳动；从人与人相区别的层次上来说，人的本质在于社会关系。马克思主义揭示人的本质的出发点是人的社会关系。

【知识点】常识判断-政治-马哲

29. 【答案】B

【格木解析】政治-马哲。B选项正确：实践是人们改造客观世界的物质活动。凡是实践，都是以人为主体的、以客观事物为对象的物质性活动。实践是一种直接现实性活动，它可以把人们头脑中的观念的存在变为现实的存在。实践高于理论的认识，是因为实践具有直接现实性的优点。

A选项错误：实践的社会历史性是指，实践不是单个人的孤立的、而是处在一定社会关系中的人的活动，离开了他人和社会的纯粹个人的实践活动是根本不存在的。人的实践活动是历史地发展着的。在不同的历史发展阶段上，实践活动的内容、形式、规模和水平是各不相同的。实践高于理论的认识与实践的社会历史性无关。

C选项错误：形式多样性并非实践的特性之一，选项表述本身错误。

D选项错误：客观实在性是物质的唯一特性，实践具有客观物质性源于物质的客观实在性。因此，不可直接说客观实在性是实践的特性之一，选项表述本身错误。

【知识点】常识判断-政治-马哲

30. 【答案】B

【格木解析】政治-马哲。B选项正确：哲学社会科学对社会变革的作用，首先体现在它可以通过对社会的弊端、对旧制度和旧思想的批判，更新人的观念，解放人的思想。

A 选项错误：只有实践具有直接现实性，能把主观的观念变成客观的现实，是唯一能把主观和客观联系起来的桥梁。

C 选项错误：哲学社会科学可以提出社会发展的理想目标，从而指引人们追求梦想的未来，但“提出人类前进的具体形式”的说法过于绝对。

D 选项错误：哲学社会科学可以预见和指明社会的前进方向，但不能准确预见社会发展的细节。

【知识点】常识判断-政治-马哲

31. 【答案】D

【格木解析】政治-马哲。D 选项正确：“天灾不由人”即人们不可能改变自然规律决定的自然现象中的天灾。“抗灾不由天”即人类有主观能动性，对规律是可以认识和利用的。因此，此项符合客观规律性和主观能动性相结合的观点，符合马克思主义哲学原理。

A 选项错误：“人有多大胆，地有多大产”夸大了意识的能动作用，是一种“意识决定物质”的唯心主义学说，不符合马克思主义哲学原理。

B 选项错误：“是亦彼也，彼亦是也”是一种形而上学、唯心主义的哲学学说，不符合马克思主义哲学原理。

C 选项错误：“心外无物，心外无理”是明代心学家王守仁提出的心学思想，属于唯心主义，不符合马克思主义哲学原理。

【知识点】常识判断-政治-马哲

32. 【答案】B

【格木解析】政治-马哲。B 选项正确：题干表述“不在于懂得了客观世界的规律性，因而能够解释世界”说明马克思主义哲学的最终目的不是认识世界，“而在于拿了这种对于客观规律性的认识去能动地改造世界”说明马克思主义哲学的最终目的是利用认识指导实践、改造世界。

【知识点】常识判断-政治-马哲

33. 【答案】D

【格木解析】政治-马哲。D 选项正确：马克思在哲学上的伟大贡献是实现了唯物主义基础上的自然观和历史观的统一，即创立了唯物史观。唯物史观是哲学中关于人类社会发展一般规律的理论，是马克思主义哲学的重要组成部分，是科学的社会历史观和认识、改造社会的一般方法论。

【知识点】常识判断-政治-马哲

34. 【答案】D

【格木解析】政治-马哲。D 选项正确：真理和谬误在一定范围内是对立的，但是超出一定范围，真理和谬误可以相互转化，A 选项错误。

B 选项错误：谬误是主观对客观事物的歪曲反映，而真理是主观对客观事物的正确反映。

C 选项错误：真理的相对性是指人们在一定条件下对客观过程及其发展规律的正确认识总是有局限性的、不完全的，即任何真理都只是对物质世界及其属性的某一领域、某一侧面的正确认识，因而是相对的，是有条件的。任何真理性的认识，都只能是主观对客观事物一定程度和一定层次的近似正确的反映，因此

也是相对的。相对真理之中不包含谬误。

【知识点】常识判断-政治-马哲

35. 【答案】D

【格木解析】政治-马哲。D选项正确：马克思主义最鲜明的政治立场是一切理论和奋斗都应致力于实现以劳动人民为主体的最广大人民的根本利益。首先，这是由马克思主义理论的本性决定的；其次，这是由无产阶级的历史使命决定的；最后，是否始终站在广大人民的立场上，是唯物史观与唯心史观的分水岭，也是判断马克思主义政党的试金石。

【知识点】常识判断-政治-马哲

36. 【答案】B

【格木解析】政治-马哲。B选项正确：发展的观点告诉我们，事物处在不断运动、变化和发展的过程中，整个世界就是一个无限变化和永恒发展着的物质世界。我国社会的主要矛盾从民主主义革命以来，一直随着社会基础的变化而改变，如今再次发生变化，体现了用发展的眼光看问题的哲学观点。

A选项错误：商品供需矛盾是处于市场上的供方和需方及其代理人围绕着商品供求在总量、结构、品种、规格、质量、价格上的差异而进行的对立统一运动，与我国社会主要矛盾转化无关。

C选项错误：选项本身说法错误，决定事物性质的是主要矛盾的主要方面，而不是主要矛盾。

D选项错误：我国部分老少边穷地区还存在较为落后的生产工艺和生产方式，因此，“我国已经不存在落后生产力”的说法错误。

【知识点】常识判断-政治-马哲

37. 【答案】B

【格木解析】政治-马哲。B选项正确：题干句子的意思是西方有一种树木，名叫射干，树茎只有四寸长，可它生长在高山上，就能俯瞰百里之遥。这并不是因为在高山上射干的树茎就能够长得长些，而是它所生长的地势使它如此。这句话体现的是一切从实际出发。地势的不同，即实际情况不同，使得原本低矮的射干也能俯瞰百里之遥。“高山”这一个实际情况的差异，才可能让低矮的射干也能俯瞰百里之遥。体现了一切从实际出发。

A选项错误：题干并未体现认识的过程。

C选项错误：实践的过程在题干中并未体现，并且说法错误，不符合哲学常识。

D选项错误：外因对事物的变化起影响作用，内因才起决定作用。

【知识点】常识判断-政治-马哲

38. 【答案】D

【格木解析】政治-马哲。D选项正确：在马克思主义哲学中，上层建筑是指建立在一定经济基础之上的社会意识形态以及与之相适应的政治法律制度和设施等的总和。在整个上层建筑中，政治上层建筑处于主导地位，国家政权是其核心。

【知识点】常识判断-政治-马哲

39. 【答案】B

【格木解析】政治-马哲。B选项正确：结合题干，在吃饭的时候妈妈不管孩子的实际情况，一味让孩子多吃，没有做到具体问题具体分析，忽略客观情况，是脱离实际的错误做法。

A选项错误：共性与个性，即矛盾的普遍性和特殊性，两者是辩证统一的。普遍性存在于特殊性之中，特殊性中包含着普遍性，故该项表述错误。

C选项错误：感性认识是主体对客体表面现象的反映，包括感觉、知觉和表象三种形式。理性认识属于认识的高级阶段，是人们关于事物的本质、全体和内部联系的认识，包括概念、判断、推理三种形式。题干中并不是认识深浅问题，而是脱离实际问题。

D选项错误：真理是标志主观与客观相符合的哲学范畴，是人们对客观事物及其规律的正确反映，该项表述错误且在题干中未体现。

【知识点】常识判断-政治-马哲

40. **【答案】** D

【格木解析】政治-马哲。D选项正确：哲学以具体科学为基础，是对具体科学共性的概括和总结，因此哲学离不开具体科学。但同时具体科学也离不开哲学的指导，如果离开正确哲学的指导，具体科学的研究就会迷失方向。

A选项错误：哲学和各门具体科学是共性和个性、一般和个别、指导和被指导的关系，马克思主义哲学可以指导具体科学，但不能凌驾于具体科学之上。

B选项错误：该项本身表述正确，但题干中“哲学是规律的规律，在更高层次指导科研”强调的是哲学对具体科学的指导作用。选项与题意不符。

C选项错误：哲学是关于世界观的学说，是对具体科学的概括和总结。具体科学则是研究整个世界的具体某一部分、某一领域的特殊规律。

【知识点】常识判断-政治-马哲

41. **【答案】** A

【格木解析】政治-马哲。A选项正确：群众观点是我们党最基本的政治观点，群众路线是我们党最根本的工作路线。题干中“老百姓的口碑”体现了人民群众的重要性，告诉我们干事创业一定要将人民的利益放在第一位，要坚持群众观点和群众路线。

B、C两项错误，人民群众是历史的主体，是历史的创造者。人民群众的历史作用体现在以下三方面：人民群众是社会物质财富的创造者；人民群众是社会精神财富的创造者；人民群众是实现社会变革的决定力量。选项表述正确，但与题干无关。

D选项错误：社会存在（社会物质生活条件的总和）决定社会意识（总括了人的一切意识要素和观念形态以及人类的全部精神现象及过程），社会思想观点属于社会意识范畴，是由社会存在决定的，而非人民群众决定。

【知识点】常识判断-政治-马哲

42. **【答案】** C

【格木解析】政治-马哲。C选项正确：古代朴素唯物主义，试图在某些具体的有形物体中，寻找具有

无限多样性的自然现象的统一，把具体的物质形态看作世界的物质本原和统一的物质基础，如古希腊的泰勒斯认为万物生于水，又复归于水，中国古代的五行学说认为“金、木、水、火、土”是生成万物的五种基本元素。A、B、D 三项都属于唯心主义观点。

【知识点】常识判断-政治-马哲

43. 【答案】C

【格木解析】政治-马哲。C 选项正确：“否极泰来”的意思是逆境达到极点，就会向顺境转化，指差到极点就开始向好的方面发展了，所反映的哲学原理是矛盾双方的相互转化。“乐极生悲”跟“否极泰来”一样，反映的是矛盾双方在一定条件下可以相互转化。

A 选项错误：“庖丁解牛”比喻经过反复实践，掌握了事物的客观规律，做事得心应手，运用自如。

B 选项错误：“集腋成裘”指积少成多，以小聚大，体现的是量变和质变的辩证关系原理。

D 选项错误：“釜底抽薪”指从根本上解决问题，善于解决主要矛盾，抓住关键问题。

【知识点】常识判断-政治-马哲

44. 【答案】C

【格木解析】政治-马哲。C 选项正确：社会发展对人的知识水平不断提出更高的要求，文盲的定义也随之发生变化。这表明人的认识随着社会实践的变化而变化，即实践是认识发展的动力。

【知识点】常识判断-政治-马哲

45. 【答案】C

【格木解析】政治-马哲。C 选项正确：这一命题揭示了意识是对客观存在的主观映象。马克思说：“观念的东西不外乎是移入人的头脑并在人的头脑中改造过的物质的东西而已。”简言之，就是物质决定意识，意识是客观存在于人脑中的反映。

【知识点】常识判断-政治-马哲

46. 【答案】A

【格木解析】政治-马哲。A 选项正确：本题的关键词为“净化、污染”“治理、流失”“精简、膨胀”“减负、增压”。从这些词中可以看出，矛盾的对立统一、相辅相成，表明了矛盾具有普遍性。矛盾存在于一切事物中，并且贯穿于事物发展的始终，即矛盾无处不在，矛盾无时不有。

B 选项错误：从题干中不能看出新事物战胜旧事物的相关表述。

C 选项错误：题干中没有实践、认识的相关描述。

D 选项错误：矛盾的普遍性寓于特殊性之中，并通过特殊性表现出来。

【知识点】常识判断-政治-马哲

47. 【答案】D

【格木解析】政治-马哲。D 选项正确：黑格尔认为，割下来的手这个部分离开了身体这个整体就不能称之为手，就失去了它的独立存在的地位，强调的是部分依附于整体，不能离开整体，整体和部分二者相互依存的关系。

【知识点】常识判断-政治-马哲

48. 【答案】D

【格木解析】政治-马哲。D选项正确：真理是人们对于客观事物及其规律的正确反映。谬误是人们对于客观事物及其规律的歪曲反映。因此，真理和谬误的主要界限在于是否正确反映了客观事物的本质和规律。

【知识点】常识判断-政治-马哲

49. 【答案】C

【格木解析】政治-马哲。C选项正确：“挽弓当挽强，用箭当用长。射人先射马，擒贼先擒王”意思是用弓就要用强弓，用箭就要用长箭，要射敌人，先要射他的马，要抓敌人，先得抓敌人的首领。这体现的哲学原理是要抓主要矛盾。“牵牛要牵牛鼻子”体现的哲学原理是要抓主要矛盾，与题干诗句蕴含的哲学原理一致。

A选项错误：“尝后知味”的意思是尝过之后才知道味道，这体现的哲学原理是实践决定认识。

B选项错误：由于中国地域环境的不同，造成了“南甜北咸，东辣西酸”的现象，这体现的哲学原理是物质决定意识。

D选项错误：“‘打虎拍蝇猎狐’一起抓”，没有说先抓哪一个，而是三管齐下，一起发力，体现了全面的观点。

【知识点】常识判断-政治-马哲

50. 【答案】B

【格木解析】政治-马哲。B选项正确：质和量关系的原理：做好量的积累，抓住时机，促成质变。反对揠苗助长、急于求成（“过”）或优柔寡断、缺乏信心（“不及”）。

【知识点】常识判断-政治-马哲

第二章 毛中特

1. 【答案】A

【格木解析】政治-毛中特。A项正确，胡锦涛在中国共产党第十八次全国代表大会上的报告中指出：“中国特色社会主义制度，就是人民代表大会制度的根本政治制度，中国共产党领导的多党合作和政治协商制度、民族区域自治制度以及基层群众自治制度等基本政治制度，中国特色社会主义法律体系，公有制为主体、多种所有制经济共同发展的基本经济制度，以及建立在这些制度基础上的经济体制、政治体制、文化体制、社会体制等各项具体制度。”

【知识点】常识判断-政治-毛中特

2. 【答案】A

【格木解析】政治-毛中特。A项正确，习近平总书记在全国高校思想政治工作会议上强调，高校立身之本在于立德树人。要坚持把立德树人作为中心环节，把思想政治工作贯穿教育教学全过程，实现全程育人、全方位育人。

【知识点】常识判断-政治-毛中特

3. 【答案】B

【格木解析】政治-毛中特。B项正确，村民委员会是村民自我管理、自我教育、自我服务的基层群众性自治组织，可通过自治组织，引导社会风气自我净化。

A项错误，村民通过村民委员会发表意见，对本村的公共事务和公益事业参与管理，制定村民自治章程或村规民约。凡是涉及全村村民利益的事，都由村民会议按照少数服从多数的原则讨论决定，运用民主的办法来管理村里的日常事务。

C项错误，选项表述错误，村委会是基层群众自治组织，并非政府机关。

D项错误，选项表述错误，履行文化建设职能的主体是政府机关，村委会并非政府机关。

【知识点】常识判断-政治-毛中特

4. 【答案】C

【格木解析】政治-毛中特。C项正确，《习近平新时代中国特色社会主义思想学习纲要》对习近平新时代中国特色社会主义思想作了全面系统阐述。纲要内容丰富、结构严整，鲜明地提出“为人民谋幸福、为民族谋复兴、为世界谋大同，是深刻理解和全面把握习近平新时代中国特色社会主义思想的金钥匙”。

【知识点】常识判断-政治-毛中特

5. 【答案】C

【格木解析】政治-毛中特。C项正确，中国特色社会主义最本质的特征和最大优势是中国共产党的领导。坚持党对一切工作的领导，是中国特色社会主义的最高政治原则，是实现中华民族伟大复兴的关键所在。

【知识点】常识判断-政治-毛中特

6. 【答案】B

【格木解析】政治-毛中特。B项正确，社会主义改革是一场新的革命，是社会主义制度的自我完善和

发展。

A 项错误，社会主义制度是我国的根本制度，不能进行调整，选项表述有误。

C 项错误，从生产力和生产关系的维度来看，改革就是调和两者之间的矛盾关系，使之更加和谐稳定。这是改革的目的之一，并不是改革的性质。

D 项错误，意识形态是在一定的经济基础上形成的对于世界和社会系统的看法或见解，是上层建筑的组成部分，在阶级社会中具有鲜明的阶级性，是为一定的阶级服务的。意识形态和上层建筑的斗争并不是社会主义改革的性质。

【知识点】常识判断-政治-毛中特

7. 【答案】B

【格木解析】政治-毛中特。B 项正确，2015 年两会，习近平总书记强调，抓创新就是抓发展，谋创新就是谋未来。适应和引领我国经济发展新常态，关键是要依靠科技创新转换发展动力。

【知识点】常识判断-政治-毛中特

8. 【答案】A

【格木解析】政治-毛中特。A 项正确，中共中央政治局 2019 年 6 月 24 日下午就“牢记初心使命，推进自我革命”举行第十五次集体学习。中共中央总书记习近平在主持学习时强调，我们党作为百年大党，如何永葆先进性和纯洁性、永葆青春活力，如何永远得到人民拥护和支持，如何实现长期执政，是我们必须回答好、解决好的一个根本性问题。我们党要求全党同志不忘初心、牢记使命，就是要提醒全党同志，党的初心和使命是党的性质宗旨、理想信念、奋斗目标的集中体现，越是长期执政，越不能忘记党的初心使命，越不能丧失自我革命精神，在新时代把党的自我革命推向深入，把党建设成为始终走在时代前列、人民衷心拥护、勇于自我革命、经得起各种风浪考验、朝气蓬勃的马克思主义执政党。

【知识点】常识判断-政治-毛中特

9. 【答案】D

【格木解析】政治-毛中特。D 项正确，在建设有中国特色社会主义的伟大实践中，邓小平同志始终把教育发展和科技进步作为关系社会主义现代化建设全局和社会主义历史命运的根本问题，进行理论思考，提出战略设想。邓小平同志从 70 年代后期到 90 年代初期形成和发展起来的依靠科学和教育进行现代化建设的科学论断，为提出和实施科教兴国发展战略奠定了坚实的理论基础。1995 年，党中央、国务院发布了《中共中央、国务院关于加强科学技术进步的决定》，召开全国科技大会，首次正式提出实施科教兴国发展战略。

【知识点】常识判断-政治-毛中特

10. 【答案】D

【格木解析】政治-毛中特。本题选非，D 项错误，新常态下，我国经济发展的主要特点是：(1) 增长速度从高速增长转向中高速增长；(2) 发展方式从规模速度型转向质量效率型；(3) 经济结构调整从增量扩能为主转向调整存量、做优增量并举；(4) 动力从主要依靠资源和低成本劳动力等要素投入转向创新驱动。

【知识点】常识判断-政治-毛中特

11. 【答案】B

【格木解析】政治-毛中特。B项正确，新时代“五位一体”总体布局是一个有机整体，经济建设是根本，政治建设是保障，文化建设是灵魂，社会建设是条件，生态文明建设是基础，共同致力于全面提升我国物质文明、政治文明、精神文明、社会文明、生态文明，统一于把我国建成富强民主文明和谐美丽的社会主义现代化强国的新目标。

【知识点】常识判断-政治-毛中特

12. 【答案】D

【格木解析】政治-毛中特。D项正确，党在社会主义初级阶段的基本路线是：“领导和团结全国各族人民，以经济建设为中心，坚持四项基本原则，坚持改革开放，自力更生，艰苦创业，为把我国建设成为富强民主文明和谐美丽的社会主义现代化强国而奋斗。”党的十四大报告指出，坚持党的基本路线不动摇的关键是坚持以经济建设为中心不动摇。党和国家的各项工作都必须服从和服务于经济建设这个中心。

【知识点】常识判断-政治-毛中特

13. 【答案】B

【格木解析】政治-毛中特。B项正确，社会主义初级阶段特指我国在生产落后，商品经济不发达条件下建设社会主义必然要经历的特定阶段。社会主义初级阶段作为我国社会主义发展的一个特定阶段，在经济、政治、思想文化和社会生活领域都有着自己的特征。“社会主义初级阶段”则是对这些特征的总体概括和理性认识。A、C、D三项描述的都是我国目前的实际情况，但只是其中的一个方面，只有B项最全面。

【知识点】常识判断-政治-毛中特

14. 【答案】B

【格木解析】政治-毛中特。B项正确，党的十九大报告指出：“全面依法治国是中国特色社会主义的本质要求和重要保障。必须把党的领导贯彻落实到依法治国全过程和各方面，坚定不移走中国特色社会主义法治道路，完善以宪法为核心的中国特色社会主义法律体系，建设中国特色社会主义法治体系，建设社会主义法治国家，发展中国特色社会主义法治理论，坚持依法治国、依法执政、依法行政共同推进，坚持法治国家、法治政府、法治社会一体建设，坚持依法治国和以德治国相结合，依法治国和依规治党有机统一，深化司法体制改革，提高全民族法治素养和道德素质。”

【知识点】常识判断-政治-毛中特

15. 【答案】C

【格木解析】政治-毛中特。C项正确，习近平总书记在庆祝中国共产党成立95周年大会上指出：“办好中国的事情，关键在党。中国特色社会主义最本质的特征是中国共产党领导，中国特色社会主义制度的最大优势是中国共产党领导。坚持和完善党的领导，是党和国家的根本所在、命脉所在，是全国各族人民的利益所在、幸福所在。”

【知识点】常识判断-政治-毛中特

16. 【答案】 C

【格木解析】政治-毛中特。C项正确，社会主义民主的本质是人民当家作主。人民是国家的主人，国家的一切权力属于人民，人民享有广泛的民主权利与自由。

B、D两项错误，中国共产党领导的多党合作和政治协商制度是中华人民共和国的一项基本的政治制度，是具有中国特色的政党制度，属于社会主义民主实现的途径，但不是社会主义民主的本质。

A项错误，不属于社会主义民主的本质。

【知识点】常识判断-政治-毛中特

17. 【答案】 C

【格木解析】政治-毛中特。C项正确，以爱国主义为核心的民族精神和以改革创新为核心的时代精神是社会主义核心价值体系的精髓。

A项错误，马克思主义指导思想是社会主义核心价值体系的灵魂。

B项错误，中国特色社会主义共同理想是社会主义核心价值体系的主体。

D项错误，社会主义荣辱观是社会主义核心价值体系的基础。

【知识点】常识判断-政治-毛中特

18. 【答案】 C

【格木解析】政治-毛中特。C项正确，政治体制改革，就是在社会主义政治总格局和权力结构形式不变的前提下，对政权组织、政治组织的相互关系及其运行机制的调整和完善。我国政治体制改革的性质是社会主义政治制度的自我完善和发展。这一性质是由我国的社会主义性质、政治体制改革的内容和目标决定的。

【知识点】常识判断-政治-毛中特

19. 【答案】 A

【格木解析】政治-毛中特。A项正确，2007年6月25日，胡锦涛同志在中央党校省部级干部进修班发表重要讲话时强调，改革开放是解放和发展社会生产力、不断创新充满活力的体制机制的必然要求，是发展中国特色社会主义的强大动力，必须坚定不移地加以推进。

B项错误，科技是第一生产力，但相对于改革开放，科技的范围过于狭窄。

C项错误，人才战略是国家为实现经济社会发展目标，把人才作为一种战略资源，对人才培养、吸引和使用做出的重大的、宏观的、全局性构想与安排。人才战略并不是中国特色社会主义的发展动力。

D项错误，扩大内需，就是要通过发行国债等积极财政货币政策，启动投资市场，通过信贷等经济杠杆，启动消费市场，以拉动经济增长。扩大内需的目的是拉动经济增长，它并不是中国特色社会主义的发展动力。

【知识点】常识判断-政治-毛中特

20. 【答案】 C

【格木解析】政治-毛中特。C项正确，党的十九大报告指出：“必须始终把人民利益摆在至高无上的地位，让改革发展成果更多更公平惠及全体人民……使人民获得感、幸福感、安全感更加充实、更有保障、

更可持续。”民生工作离老百姓最近，同老百姓生活最密切。必须抓住人民最关心最直接最现实的利益问题，抓住最需要关心的人群，在更高水平上实现幼有所育、学有所教、劳有所得、病有所医、老有所养、住有所居、弱有所扶，让人民有更多、更直接、更实在的获得感、幸福感、安全感。

【知识点】常识判断-政治-毛中特

21. 【答案】B

【格木解析】政治-毛中特。B项正确，党的十七大报告指出，事实雄辩地证明，改革开放是决定当代中国命运的关键抉择，是发展中国特色社会主义、实现中华民族伟大复兴的必由之路；只有社会主义才能救中国，只有改革开放才能发展中国、发展社会主义、发展马克思主义。

【知识点】常识判断-政治-毛中特

22. 【答案】B

【格木解析】政治-毛中特。B项正确，习近平总书记提出“创新是引领发展的第一动力”的重大论断。在党的十八届五中全会上，创新作为五大发展理念之首，被摆在国家发展全局的核心位置，贯穿党和国家的一切工作。只有将创新融入到转变经济发展方式的实践中，才能让中国经济获得永续发展的不竭动力。

A项错误，要素驱动是指主要依靠各种生产要素的投入（比如土地、资金、劳动力等）来促进经济增长的发展方式以及从市场对生产要素的需求中获取动力的发展方式。我国经济经过几十年的高速增长，来自劳动力、资金、土地等要素的驱动力已尽显颓态，因此我国提出从要素驱动向创新驱动转变。

C项错误，投资推动以前属于经济增长动力，但是未来经济增长动力已由投资拉动向创新拉动转变。

D项错误，出口是拉动经济增长的三驾马车之一，但不是未来推动我国经济增长的主要动力。

【知识点】常识判断-政治-毛中特

23. 【答案】D

【格木解析】政治-毛中特。本题选非，D项错误，我国政治体制改革的总的目标有三条：第一，巩固社会主义制度；第二，发展社会主义社会的生产力；第三，发扬社会主义民主，调动广大人民的积极性。

我国政治体制改革的具体目标：增强党与行政机构以及整个国家领导机关的活力；克服官僚主义，提高工作效率；充分调动各行各业人民群众以及基层的积极性，从而在政治上创造出比资本主义国家的民主更高更切实的民主。

党的十五大提出，我国政治体制改革的主要任务是：发展民主，加强法制，实行政企分开，精简机构，完善民主监督制度，维护安定团结。

【知识点】常识判断-政治-毛中特

24. 【答案】A

【格木解析】政治-毛中特。A项正确，1987年10月，党的十三大提出中国经济建设分“三步走”的总体战略部署：第一步目标，1981年到1990年实现国民生产总值比1980年翻一番，解决人民的温饱问题，这在20世纪80年代末已基本实现；第二步目标，1991年到20世纪末国民生产总值再增长一倍，人民生活达到小康水平；第三步目标，到21世纪中叶人民生活比较富裕，基本实现现代化，人均国民生产总值达到中等发达国家水平，人民过上比较富裕的生活。

【知识点】常识判断-政治-毛中特

25. 【答案】 C

【格木解析】政治-毛中特。C项正确，依法治国、人民当家作主与党的领导是辩证统一的关系。中国共产党的领导是人民当家作主和依法治国的根本保证。在我国这样一个发展中大国，离开了中国共产党的领导，就不可能把全国人民的力量和意志凝聚起来，发展社会主义民主也就无从谈起。发展社会主义民主政治，建设社会主义政治文明，核心在于坚持党的领导。

【知识点】常识判断-政治-毛中特

26. 【答案】 A

【格木解析】政治-毛中特。A项正确，我国发展经济的根本目的是实现共同富裕，提高全国人民的生活水平和质量。

B、C、D三项错误，1992年初，邓小平在“南方谈话”中提出：“社会主义的本质，是解放生产力，发展生产力，消灭剥削，消除两极分化，最终达到共同富裕。”

【知识点】常识判断-政治-毛中特

27. 【答案】 A

【格木解析】政治-毛中特。A项正确，中国特色社会主义文化建设的根本任务是以马克思列宁主义、毛泽东思想、邓小平理论和“三个代表”重要思想为指导，全面贯彻科学发展观，着力培育有理想、有道德、有文化、有纪律的公民，切实提高全民族的思想道德素质和科学文化素质。由以上表述可知，我国社会主义文化建设的根本任务就是集中力量提高人民基本文化素质。

【知识点】常识判断-政治-毛中特

28. 【答案】 C

【格木解析】政治-毛中特。C项正确，我国实行的是独立自主的和平外交政策，其核心在于独立自主。同时，独立自主是我国外交政策的基本立场。我国始终奉行独立自主的和平外交政策，包括一贯坚持和平共处五项原则，以及在和平共处五项原则的基础上发展演变而来的其他政策措施处理办法。

A项错误，维护世界和平，促进共同发展，是我国外交政策的宗旨。

B项错误，维护我国的独立和主权，促进世界的和平与发展是我国外交政策的基本目标。

D项错误，和平共处五项原则是我国对外关系的基本准则。它包括互相尊重主权和领土完整，互不侵犯，互不干涉内政，平等互利，和平共处。

【知识点】常识判断-政治-毛中特

29. 【答案】 A

【格木解析】政治-毛中特。A项正确，邓小平理论的精髓是解放思想、实事求是。第一，解放思想、实事求是邓小平理论的根本观点和根本方法，是邓小平理论的哲学基础；第二，解放思想、实事求是邓小平理论的历史起点和逻辑起点；第三，解放思想、实事求是贯穿于邓小平理论的活的灵魂。

【知识点】常识判断-政治-毛中特

30. 【答案】 B

【格木解析】政治-毛中特。B项正确，民主集中制原则不仅是无产阶级政党的根本组织原则，也是处理党内关系的一项重要原则。党是工人阶级的先锋队，代表最广大人民的根本利益，担负着实现共产主义的艰巨使命。首先，党在组织原则上必须是民主的，绝不能实行专制和独裁，这一点是马克思、恩格斯始终坚持的。其次，党是用马克思主义理论武装的，马克思主义理论的精神力量只有通过组织才能转化为巨大的物质力量，形成统一的意志和权威。因此，无产阶级政党的根本组织原则是民主集中制。

A项错误，无产阶级专政（在我国具体体现为人民民主专政）是一种国家的政权性质，而非政党。

C项错误，人民团体指除政府、政府官方机构、企业公司和事业单位以外的团体组织的总称，而非一种原则。

D项错误，人民当家作主是社会主义民主政治的本质和核心。

【知识点】常识判断-政治-毛中特

31. 【答案】C

【格木解析】政治-毛中特。中国特色社会主义政治制度，主要包括人民代表大会制度、中国共产党领导的多党合作和政治协商制度、民族区域自治制度和基层群众自治制度。

C项正确，中共中央印发的《关于加强社会主义协商民主建设的意见》中指出：“社会主义协商民主是中国社会主义民主政治的特有形式和独特优势，是党的群众路线在政治领域的重要体现，是深化政治体制改革的重要内容。”

A项错误，习近平总书记指出，“坚持和完善人民代表大会制度，必须毫不动摇坚持中国共产党的领导”。这一论断深刻阐释了中国共产党的领导是社会主义民主政治最根本的前提，并不是独特优势。

B项错误，人民代表大会制度是中国人民在人类政治制度史上的伟大创造，体现了我国一切权力属于人民的社会主义国家性质，是人民当家作主的根本途径和最高实现形式。

D项错误，民族区域自治制度是中国特色社会主义政治制度之一，是解决民族问题正确道路的重要内容和制度保障，并不是社会主义民主政治的独特优势。

【知识点】常识判断-政治-毛中特

32. 【答案】D

【格木解析】政治-毛中特。D项正确，《宪法》第三十六条第四款规定：“宗教团体和宗教事务不受外国势力的支配。”我国宗教坚持独立自主自办的原则，任何境外组织和个人不得干预我国的宗教事务。题干中，“自觉抵御境外渗透和极端主义侵蚀，讲好中国宗教故事”体现了我国宗教坚持独立自主自办原则。

A项错误，政教分离即宗教与国家政权分离。按照这一原则，任何人都不得利用宗教干预国家的行政；不得干预司法、学校教育和社会公共教育；不得干预婚姻等。国家政权也不能被用来推行或禁止某种宗教。

B项错误，我国依法管理宗教事务。国家对待各宗教一律平等，一视同仁，不以行政力量发展或禁止某个宗教，任何宗教都不能超越其他宗教在法律上享有特殊地位。国家依法对涉及国家利益和社会公共利益的宗教事务进行管理，但不干涉宗教内部事务。

C项错误，积极引导宗教与社会主义社会相适应，是我们党处理宗教问题重要实践经验的概括和总结，是我们党在新时期宗教工作的基本方针之一。积极引导宗教与社会主义社会相适应，就是引导宗教界发挥

积极作用，为祖国统一、民族团结、经济社会发展作出贡献。

【知识点】常识判断-政治-毛中特

33. 【答案】 B

【格木解析】政治-毛中特。中国实行的是中国共产党领导的多党合作和政治协商制度，中国共产党是执政党，各民主党派是中国共产党领导下的参政党，不存在反对党和在野党。

B 项正确，中国共产党是我国社会主义各项事业的领导核心，是执政党。

A 项错误，反对党是指实行多党制的国家中不执政的政党，与执政党相对。我国不存在反对党。

C 项错误，在中国，各民主党派是参政党，它们接受中国共产党的领导，同共产党通力合作，共同致力于社会主义事业。

D 项错误，在野党是指在多党执政的国家（或地区）中没有执掌或没有参与执掌国家行政权力的政党。我国不存在在野党。

【知识点】常识判断-政治-毛中特

34. 【答案】 D

【格木解析】政治-毛中特。本题选非，D 项错误，党的十九届四中全会公报指出，建设中国特色社会主义法治体系、建设社会主义法治国家是坚持和发展中国特色社会主义的内在要求。必须坚定不移走中国特色社会主义法治道路，全面推进依法治国，坚持依法治国、依法执政、依法行政共同推进，坚持法治国家、法治政府、法治社会一体建设。同时也要坚持依法治国和以德治国相结合，完善弘扬社会主义核心价值观的法律政策体系，把社会主义核心价值观要求融入法治建设和社会治理，体现到国民教育、精神文明创建、文化产品创作生产全过程。

【知识点】常识判断-政治-毛中特

35. 【答案】 B

【格木解析】政治-毛中特。B 项正确，根据《中国共产党纪律处分条例》第三条规定，党章是最根本的党内法规，是管党治党的总规矩。

【知识点】常识判断-政治-毛中特

36. 【答案】 D

【格木解析】政治-毛中特。D 项正确，1978 年 12 月 13 日，邓小平同志在中共中央工作会议闭幕会上作了题为《解放思想，实事求是，团结一致向前看》的讲话。他指出，解放思想，开动脑筋，实事求是，团结一致向前看，首先是解放思想。只有思想解放了，我们才能正确地以马克思列宁主义、毛泽东思想为指导，解决过去遗留的问题，解决新出现的一系列问题。一个党，一个国家，一个民族，如果一切从本本出发，思想僵化，迷信盛行，那它就不能前进，它的生机就停止了，就要亡党亡国。因此，题干强调的是解放思想的重要性。

【知识点】常识判断-政治-毛中特

37. 【答案】 A

【格木解析】政治-毛中特。A 项正确，党的十七大报告指出，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，根本方法是统筹兼顾。

【知识点】常识判断-政治-毛中特

38. 【答案】B

【格木解析】政治-毛中特。B项正确，习近平总书记指出，“教育兴则国家兴，教育强则国家强”，“建设教育强国是中华民族伟大复兴的基础工程”。当今世界的综合国力竞争，归根结底是教育和人才的竞争。综观党的十九大关于实现“两个一百年”奋斗目标和中华民族伟大复兴中国梦的总体战略谋划，特别是关于科教兴国战略、人才强国战略、创新驱动发展战略、乡村振兴战略、区域协调发展战略、可持续发展战略、军民融合发展战略等系列部署，都以全体国民素质持续提高为基础。

【知识点】常识判断-政治-毛中特

39. 【答案】D

【格木解析】政治-毛中特。邓小平理论科学回答了“什么是社会主义、怎样建设社会主义”的问题。

D项正确，“贫穷不是社会主义，社会主义要消灭贫穷”是对“什么是社会主义”的科学解答，体现了社会主义的本质要求。社会主义的本质是解放生产力，发展生产力，消灭剥削，消除两极分化，最终达到共同富裕。

A、B、C三项错误，该三项回答了“怎样建设社会主义”的问题。社会主义的根本任务是发展生产力。社会主义建设的目标是建设富强、民主、文明、和谐、美丽的社会主义现代化国家。社会主义的发展方向是国家富强、民族振兴、人民幸福，逐步并最终实现共产主义。

【知识点】常识判断-政治-毛中特

40. 【答案】D

【格木解析】政治-毛中特。D项正确，江泽民同志在党的十六大报告中强调，我们党要承担起推动中国社会进步的历史责任，就必须紧紧抓住发展这个执政兴国的第一要务。

【知识点】常识判断-政治-毛中特

41. 【答案】A

【格木解析】政治-毛中特。A项正确，《乡村振兴战略规划（2018—2022年）》指出：“实施乡村振兴战略是建设现代化经济体系的重要基础。农业是国民经济的基础，农村经济是现代化经济体系的重要组成部分。乡村振兴，产业兴旺是重点。实施乡村振兴战略，深化农业供给侧结构性改革，构建现代农业产业体系、生产体系、经营体系，实现农村一二三产业深度融合发展，有利于推动农业从增产导向转向提质导向，增强我国农业创新力和竞争力，为建设现代化经济体系奠定坚实基础。”

【知识点】常识判断-政治-毛中特

42. 【答案】A

【格木解析】政治-毛中特。A项正确，“从群众中来，到群众中去”是中国共产党的群众路线的领导方法和工作方法。即要求深入群众，认真调查研究，把群众的愿望、要求集中起来加以分析并系统化，从而作出工作决定；当工作决定形成之后，又回到群众中去，贯彻执行。题干中广泛收集群众意见和建议，体现了这一工作方法。

B项错误，依法行政是依法治国基本方略的重要内容，是指行政机关必须根据法律法规的规定设立，并依法行使其行政权力，对其行政行为的后果承担相应责任的原则。

C项错误，全心全意为人民服务是党的根本宗旨，是我们党自成立以来延续至今的优良传统。立党为公、执政为民，既是一种红色基因，连接着历史与现实，也蕴藏着无穷力量，激励着一代又一代共产党人攻坚克难、一往无前。

D项错误，所谓“求真”，就是依据解放思想、实事求是、与时俱进的思想路线，去不断地认识事物的本质，把握事物的规律。所谓“务实”，则是要在这种规律性认识的指导下，去做，去实践。

【知识点】常识判断-政治-毛中特

43. 【答案】A

【格木解析】政治-毛中特。A项正确，党的十七大报告指出，“以促进农民增收为核心，发展乡镇企业，壮大县域经济，多渠道转移农民就业”。

【知识点】常识判断-政治-毛中特

44. 【答案】C

【格木解析】政治-毛中特。C项正确，实现中国梦，必须弘扬中国精神，这就是以爱国主义为核心的民族精神和以改革创新为核心的时代精神。这种精神是凝心聚力的兴国之魂、强国之魂。

【知识点】常识判断-政治-毛中特

45. 【答案】B

【格木解析】政治-毛中特。B项正确，2001年党的十五届六中全会通过的《中共中央关于加强和改进党的作风建设的决定》指出：“加强和改进党的作风建设，必须把思想作风建设摆在第一位。”党的思想作风建设是党的作风建设的基础和中心环节。

A项错误，党的政治建设即无产阶级政党的政治方向、政治原则、政治路线等方面的建设。党的政治建设的基本任务是确保党在政治上的先进性。

C项错误，党的组织建设是党的建设主要内容之一，主要包括党的干部队伍建设、党员队伍建设和民主集中制建设等任务。

D项错误，党的理论建设是指理论武装，即既要学好理论，用理论指导实际工作，同时要善于总结实践中的新鲜经验，推进理论创新，使理论随着时代的发展而不断进步，并引领人类社会不断向前发展。

【知识点】常识判断-政治-毛中特

46. 【答案】C

【格木解析】政治-毛中特。本题选非，C项错误，党的十九大报告指出：“必须坚持和完善我国社会主义基本经济制度和分配制度，毫不动摇巩固和发展公有制经济，毫不动摇鼓励、支持、引导非公有制经济发展，使市场在资源配置中起决定性作用，更好发挥政府作用，推动新型工业化、信息化、城镇化、农业现代化同步发展，主动参与和推动经济全球化进程，发展更高层次的开放型经济，不断壮大我国经济实力 and 综合国力。”

【知识点】常识判断-政治-毛中特

47. 【答案】 C

【格木解析】 政治-毛中特。 C 项正确， 党的十九大报告指出：“中国特色社会主义是改革开放以来党的全部理论和实践的主题， 是党和人民历尽千辛万苦、 付出巨大代价取得的根本成就。”

【知识点】 常识判断-政治-毛中特

48. 【答案】 D

【格木解析】 政治-毛中特。 D 项正确， 党的十九大报告中明确指出：“坚持总体国家安全观。 统筹发展和安全， 增强忧患意识， 做到居安思危， 是我们党治国理政的一个重大原则。 必须坚持国家利益至上， 以人民安全为宗旨， 以政治安全为根本， 统筹外部安全和内部安全、 国土安全和国民安全、 传统安全和非传统安全、 自身安全和共同安全， 完善国家安全制度体系， 加强国家安全能力建设， 坚决维护国家主权、 安全、 发展利益。”

【知识点】 常识判断-政治-毛中特

49. 【答案】 B

【格木解析】 政治-毛中特。 B 项正确， 党的十九大报告指出：“保持土地承包关系稳定并长久不变， 第二轮土地承包到期后再延长三十年。”

【知识点】 常识判断-政治-毛中特

50. 【答案】 D

【格木解析】 政治-毛中特。 D 项正确， 党的十九大报告指出：“全党必须牢记， 为什么人的问题， 是检验一个政党、 一个政权性质的试金石。 带领人民创造美好生活， 是我们党始终不渝的奋斗目标。 必须始终把人民利益摆在至高无上的地位， 让改革发展成果更多更公平惠及全体人民， 朝着实现全体人民共同富裕不断迈进。”

【知识点】 常识判断-政治-毛中特

