专题一 文化常识

考点预测 1: 天文历法类

- 1.【答案】A。解析:二十四节气依次是立春、雨水、惊蛰、春分、清明、谷雨、立夏、小满、芒种、夏至、小暑、大暑、立秋、处暑、白露、秋分、寒露、霜降、立冬、小雪、大雪、冬至、小寒、大寒。每个节气约间隔半个月的时间,分列在十二个月里面。在月首的叫做节气,在月中的叫做"中气",所谓"气"就是气象、气候的意思。
- 2. 【答案】D。解析: A 项寒兔泛指月亮; B 项白兔也是玉兔的意思,是月亮的意象; C 项狡兔和妖蟆都是月亮的意象。故选 D。

考点预测 2: 称谓别称类

- 1. 【答案】B。解析: 女孩 12 岁-金钗之年, 13 岁-豆蔻之年, 15 岁--及笈之年, 16 岁-碧玉之年, 出嫁-梅之年。
 - 2.【答案】A。解析:泰山又称岱山、岱宗、岱岳、东岳、泰岳等。
 - 3. 【答案】C。解析: 花甲指 60 岁, 古稀是 70 岁。

考点预测 3: 民俗节日类

- 1.【答案】D。解析:重阳节我国民间传统节日。《易经》将"九"定为阳数,两九相重,故农历九月初九为"重阳"。重阳时节,秋高气爽,风清月洁,故有登高望远、赏菊赋诗、喝菊花酒、插茱萸等习俗。
 - 2.【答案】A。解析:春节是一岁之首,古人又称元日、元旦、元正、新春、新正等。
- 3.【答案】C。解析:诗中提到的"直臣"是指楚国大夫屈原,屈原忠而被黜,投楚江自尽。传说中端午节是纪念屈原的节日。
- 4.【答案】D。解析:火把节是彝族、白族、纳西族、基诺族、拉祜族等民族的古老传统节日,有着深厚的民俗文化内涵,被称为"东方的狂欢节"。
- 5.【答案】C。解析: A 选项中满族主要分布在中国的东三省,以辽宁省最多。B 选项中回族主要分布在宁夏回族自治区,是分布最广的少数民族。D 选项中云南是少数民族种类最多的省份,广西是少数民族人口最多的省份。故答案选择 C。
 - 6.【答案】A。解析:B是朝鲜族服饰,C是维吾尔族服饰,D是苗族服饰。

考点预测 4: 地理名胜类

- 1.【答案】D。解析:非洲地形以高原为主,平均海拔750米,有"高原大陆"之称。
- 2.【答案】C。解析:我国四大书院:河南郑州登封书院、河南商丘睢阳书院、湖南岳麓书院、江西白鹿洞书院。所以C选项错误,应是河南郑州登封书院。
- 3.【答案】A。解析:青藏高原,中国最大、世界海拔最高的高原,有"世界屋脊"和"第三极"之称。
- 4.【答案】C。解析: A 项是汉莫拉比法典,反映了古代两河流域文明; B 项是佛陀坐像,反映了古代印度文明; C 项是狮身人面像,反映了古代埃及文明; D 项是帕特农神庙,反映了古代希腊文明。故选 C。

考点预测 5: 文化典故类

- 1.【答案】C。解析:揭竿而起自陈胜吴广起义而来。
- 2.【答案】D。解析:完璧归赵,发生于战国时期的历史故事。蔺相如将完美无瑕的和氏璧,完好地从秦国带回赵国首都邯郸的故事。
- 3.【答案】D。解析:一字千金,奇货可居——吕不韦;背水一战——韩信;胯下之辱——韩信;故答案选择 D。

专题二 艺术成就

考点预测 1: 绘画成就类

- 1.【答案】B。解析:《步辇图》是阎立本的代表作。
- 2.【答案】B。解析:他的代表作有油画《田横五百士》、《徯我后》、中国画《九方皋》、《愚公移山》等巨幅作品。
- 3.【答案】A。解析: 莫奈是印象主义的创始人, 梵·高、塞尚和高更是后印象主义三杰。

考点预测 2: 文字书法类

- 1.【答案】C。
- 2.【答案】A。解析:东晋"书圣"王羲之,代表作《兰亭序》、《黄庭经》。
- 3.【答案】D。

考点预测 3: 雕塑手工类

- 1.【答案】A。 2.【答案】A。
- 3.【答案】D。解析:魏晋南北朝四大石窟:敦煌莫高窟(甘肃)——佛教艺术宝库、云冈石窟(山西)——雕刻艺术宝库、龙门石窟(洛阳)——中国石刻艺术的最高峰、麦积山石窟(甘肃天水)——被誉为"东方雕塑馆"。因此答案选 D。

考点预测 4: 建筑成就类

1. 【答案】A。 2. 【答案】A。

考点预测 5: 音乐成就类

- 1. 【答案】B。解析: A是萧, C是葫芦丝, D是埙。
- 2.【答案】D。解析: 冼星海的作品是《黄河大合唱》。
- 3.【答案】C。
- 4.【答案】A。解析: 巴乌,簧管乐器,也叫"把乌",流行于云南彝、苗、哈尼等民族中。

考点预测 6: 戏曲影视类

- 1.【答案】C。解析: 威尼斯电影节是世界上最早的国际电影节,始办于 1932 年,被誉为"国际电影节之父"
- 2.【答案】B。解析:《汉宫秋》是马致远所写,《墙头马上》是白朴的著作。六月飞雪描述的是窦娥冤死的那天漫天飘雪的事情。
- 3.【答案】A。解析:流传最广的剧种是京剧,关汉卿是元曲四大家之首,戏曲四大行当是生旦净丑。

专题三 文学常识

考点预测 1: 中国古代文学

- 1.【答案】C。解析:风雅颂是根据乐调的不同划分的。
- 2.【答案】C。解析:墨子主张"兼爱""非攻"。
- 3.【答案】D。解析:《尚书》,又称《书》或《书经》,是中国民族第一部古典文集和最早的历史文献;《春秋》是第一部华夏民族编年史兼历史散文集;《左传》是中国第一部叙事详细的编年史著作。
 - 4.【答案】C。解析: "初唐四杰"是指王勃、杨炯、卢照邻、骆宾王。

- 5.【答案】B。
- 6.【答案】A。解析: 唐宋八大家是唐宋时期八大散文作家的合称,即唐代的韩愈、柳宗元和宋代的欧阳修、苏轼、苏洵、苏辙、王安石、曾巩。
- 7.【答案】B。解析: D 项杜甫、杜牧、杜荀鹤并非"一门三父子", C 项班彪、班固、班超并非"都是大文豪", A 项曹操、曹丕、曹植与峨眉无关。诗中赞颂的是苏洵、苏轼、苏辙。
- 8.【答案】C。解析:《红楼梦》的作者是曹雪芹,《官场现形记》的作者是李伯元,《孽海花》的作者是曾朴。

考点预测 2: 中国现当代文学

- 1.【答案】C。解析:这句诗出自艾青的《我爱这土地》。这首诗写于抗日战争开始后的 1938年,当时日本侵略军连续攻占了华北、华东、华南的广大地区,所到之处疯狂肆虐,妄图摧毁中国人民的抵抗意志。中国人民奋起抵抗,进行了不屈不挠的斗争。诗人在国土沦丧、民族危亡的关头,满怀对祖国的挚爱和对侵略者的仇恨,写下了这首慷慨激昂的诗。故选 C。
 - 2.【答案】A。解析: 繁漪是《雷雨》中最具有抗争精神的女性。故选 A。
 - 3.【答案】A。解析:《雷雨》是曹禺的作品。

考点预测 3: 中国新时期文学

- 1.【答案】C。解析:《平凡的世界》是中国作家路遥创作的一部百万字的小说。这是一部全景式地表现中国当代城乡社会生活的长篇小说。
 - 2.【答案】D。

考点预测 4: 外国古典文学

- 1.【答案】A。解析:传说盲诗人荷马创作了《伊利亚特》、《奥德赛》,称为《荷马史诗》。《伊利亚特》叙述了十年特洛伊战争,《奥德赛》写特洛伊战争结束后,希腊英雄奥德赛历险回乡的故事。
 - 2.【答案】A。解析: 《渔夫和金鱼》的作者是普希金。
- 3.【答案】C。解析:《十日谈》是乔万尼·薄伽丘所著,意大利近代著名评论家桑克提斯曾把《十日谈》与但丁的《神曲》并列,称之为"人曲"。《巨人传》是法国文艺复兴时期小说家拉伯雷创作的长篇小说。堂吉诃德是塞万提斯创作的长篇小说。
 - 4.【答案】D。解析:《茶花女》是法国作家小仲马的作品。
- 5.【答案】A。解析:莎士比亚四大悲剧有《哈姆雷特》、《李尔王》、《麦克白》和《奥赛罗》。

考点预测 5: 外国近代文学

- 1.【答案】B。解析:"如果你因失去了太阳而流泪,那么你也将失去群星了"是印度诗人泰戈尔的诗句。
- 2.【答案】C。解析: 巴尔扎克(1799~1850), 法国 19 世纪批判现实主义文学的伟大代表。他创作的《人间喜剧》、《高老头》、《欧也妮·葛朗台》等作品,深刻地揭露了金钱的罪恶,批判了资本主义社会中人与人之间赤裸裸的金钱关系。
- 3.【答案】A。解析:托尔斯泰(1828~1910),俄国伟大的批判现实主义作家。他从 19 世纪中叶到 20 世纪初,在俄国文坛活动了近 60 年,创作了大量的文学作品,其代表作有《战争与和平》、《安娜·卡列尼娜》、《复活》等。

考点预测 6: 外国现代文学

1.【答案】A。解析: B 选项中巴金激流三部曲是《家》《春》《秋》; C 选项中《母亲》 是高尔基的代表作: D 选项中《简•爱》是夏洛蒂•勃朗特的代表作。 2.【答案】B。解析:魔幻现实主义文学作品,以拉丁美洲作家马尔克斯(1927~)的 长篇小说《百年孤独》为标志。

考点预测 7: 外国儿童文学作品

- 1.【答案】D。解析: ABC出自《格林童话》。
- 2.【答案】B。

专题四 历史常识

考点预测 1: 中国历史常识

- 1. 【答案】D。解析: 从夏朝到春秋结束是我国的奴隶社会, 所以 ABC 是奴隶社会发生的事情, D 是秦朝时期的农民起义, 在封建时期。
 - 2.【答案】A。 3.【答案】A。
- 4. 【答案】A。解析: 1945 年 9 月 3 日是抗战胜利日; 1945 年 8 月 15 日日本宣布无条件投降; 1945 年 5 月 8 日,德国宣布无条件投降。

考点预测 2: 世界历史常识

- 1.【答案】D。解析:滑铁卢战役是拿破仑与反法联军的决战,最终失败了。由于这场决定当时整个欧洲的命运,至关重要,任何一方输掉战争都是最惨痛的失败。因此,后世将滑铁卢战役成为惨败的代名词。
 - 2.【答案】D。解析:彼得大帝的改革属于封建性质的。
 - 3. 【答案】D。 4. 【答案】D。

专题五 科技常识

考点预测 1: 中国古代科技成就

- 1.【答案】A。解析: 蔡伦发明了造纸,张衡发明地震仪,祖冲之计算出圆周率。
- 2.【答案】C。解析:郑国渠为战国末期秦国开凿,目前尚存遗址;京杭大运河始建于隋朝,目前只有部分航道可以通航使用;都江堰始于战国时期蜀郡太守李冰父子修建,两千多年来一直发挥着防洪灌溉的作用;葛洲坝为1971年开建的长江三峡末端河段的防洪发电水利工程。
 - 3.【答案】B。
 - 4.【答案】D。解析: ABC 都是灌溉工具。

考点预测 2: 新中国科技成就

- 1.【答案】B。解析: 杨利伟是进入太空第一人。
- 2.【答案】A。

考点预测 3: 世界科技史主要成就

- 1.【答案】A。解析: 巴斯德发明狂犬疫苗, 弗莱明研制青霉素, 哈维发现血液循环。
- 2.【答案】B。解析:力的单位符号是 N,代表的是牛顿。
- 3. 【答案】A。 4. 【答案】D。 5. 【答案】D。

考点预测 4: 生活中的科技常识

- 1.【答案】A。解析: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。
 - 2.【答案】A。解析:人类基因组共有22对常染色体和1对性染色体,即女性为XX染

色体,男性为 XY 染色体。生殖细胞只携带着父亲和母亲各一半的基因,其中男性基因中的 Y 性染色体只能来源于父亲,随机配对组合后形成一个完成的基因组,因此决定生育男孩还 是女孩的是父亲。

3.【答案】B。解析: 热辐射是指物体由于具有温度而辐射电磁波的现象,是热量传递的三种方式之一。一切温度高于绝对零度的物体都能产生热辐射,温度愈高,辐射出的总能量就愈大,短波成分也愈多。由于电磁波的传播无需任何介质,所以热辐射是真空中唯一的传热方式。故选 B。