

高一政治必修一知识梳理精简 高一语文 必修一知识点总结归纳(实用8篇)

参与征文可以培养学生的良好的写作习惯，提高他们的语言表达能力和文字组织能力。写征文时，我们可以多加练习，多请教他人的意见和建议，以不断改善自己的写作技巧。以下是小编为大家整理的一些令人感动的征文作品，值得一读。

高一政治必修一知识梳理精简篇一

辞

辞曰：臣之壮也，犹不如人(推辞)

其文约，其辞微，其志洁，其行廉

(言辞，词句)

《归去来兮辞》(一种文体)

若

若使烛之武见秦君，师必退(假如)

徐公不若君之美也(及，比得上)

山有小口，仿佛若有光(似乎，好像)

微

微夫人之力不及此(没有，用来表示

一种否定的假设或条件)

见其发矢十中_，但微颔之

(稍微，略微)

其文约，其辞微，其志洁，其行廉

(深奥，微妙)

动刀甚微(轻微)

周室卑微，诸侯相并(衰败，衰弱)

鄙

越国以鄙远(边邑，以……为边邑)

肉食者鄙，未能远谋(浅陋)

蜀之鄙有二僧(边境)

过我而不假道，鄙我也(轻视，看不起)

鄙臣不敢以死为我(谦辞，谦称自己)

高一政治必修一知识梳理精简篇二

分泌 () 沁园春 () 百舸 ()

坎坷 () 拜谒 () 遏制 () 竭力 ()

挥斥 () 干坼 () 遒劲 () 酋长 () 谩骂 () 散漫 () 花蔓 ()

惆怅 () 稠密 () 绸缪 () 寥廓 () 峥嵘 ()

未雨绸缪：趁着天没下雨，先修缮房屋门窗，比喻事先做好准备。

2、文学常识

词：又叫诗余、长短句、曲子词、乐府，是我国传统的诗歌中的一种特殊体裁，起源于隋唐之际，盛行于宋。最初的词都是配合曲调来歌唱的，后来逐渐与音乐分离，成为一种纯粹的文学样式。词根据长短来分，有小令（58字以内）、中调（59-90字）和长调（91字以上）三种，词的一段叫阙，也叫片。

词牌：古人填词用的曲调的名称，与作品内容无太大关系。同一词牌的词结构格式相同。不同的词牌，其段数、句数、韵律，每句的字数、句式、声律，都有不同的规格。

雨巷

1、给加点的字注音

寂寥（ ）彷徨（ ）彳亍（ ）颓圮（ ）舷梯（ ）娴熟（ ）悬崖勒马（ ）
弦外之音（ ）按捺（ ）刚毅木讷（ ）方凿圆柄（ ）静谧（ ）
猕猴（ ）所向披靡（ ）奢靡（ ）矫揉造作（ ）繁衍（ ）
挑衅（ ）

2、成语

悬崖勒马：比喻临到危险的边缘及时清醒回头。

弦外之音：比喻言外之意。

再别康桥

青荇（ ）长篙（ ）蒿里行（ ）枯槁（ ）

浮藻（ ）缣丝（ ）漫溯（ ）晦朔（ ）

斑斓（ ）阑干（ ）波澜（ ）笙箫（ ）

萧瑟()

高一政治必修一知识梳理精简篇三

- (1) 通过认真审题，确定研究对象。
- (2) 采用隔离体法，正确受力分析。
- (3) 建立坐标系，正交分解力。
- (4) 根据牛顿第二定律列出方程。
- (5) 统一单位，求出答案。

2、解决连接体问题的基本方法是：

- (1) 选取最佳的研究对象。选取研究对象时可采取“先整体，后隔离”或“分别隔离”等方法。一般当各部分加速度大小、方向相同时，可当作整体研究，当各部分的加速度大小、方向不相同，要分别隔离研究。
- (2) 对选取的研究对象进行受力分析，依据牛顿第二定律列出方程式，求出答案。

3、解决临界问题的基本方法是：

- (1) 要详细分析物理过程，根据条件变化或随着过程进行引起的受力情况和运动状态变化，找到临界状态和临界条件。
- (2) 在某些物理过程比较复杂的情况下，用极限分析的方法可以尽快找到临界状态和临界条件。

易错现象：

- (1) 加速系统中，有些同学错误地认为用拉力 f 直接拉物体与

用一重力为 f 的物体拉该物体所产生的加速度是一样的。

(2)在加速系统中，有些同学错误地认为两物体组成的系统在竖直方向上有加速度时支持力等于重力。

(3)在加速系统中，有些同学错误地认为两物体要产生相对滑动拉力必须克服它们之间的最大静摩擦力。

高一政治必修一知识梳理精简篇四

一、马克思主义的诞生

1、马克思主义诞生的历史条件

(2) 德意志古典哲学、英国古典政治经济学、英法空想社会主义

(3) 法英德工人运动——阶级基础

(4) 马克思、恩格斯所作的努力——主观条件

2、马克思主义的诞生

(1) 标志：1848年《共产党宣言》的发表

(2) 《共产党宣言》的主要内容：课本85页

(3) 马克思主义诞生的意义：无产阶级的斗争有了科学理论的指导，推动了社会主义运动蓬勃发展。

二、巴黎公社

1、背景：

2、巴黎公社的性质：无产阶级专政

3、巴黎公社的革命措施：

政治方面：

经济方面：

4、巴黎公社的失败及其原因

(1) 主观原因：缺乏先进政党领导；没有建立工农联盟；没有接管法兰西银行；没有乘胜追击，给了敌人可乘之机。

(2) 客观原因：巴黎公社寡不敌众。

(3) 根本原因：法国资本主义生产关系仍然是符合并促进生产力发展的。（巴黎公社具有偶然性）

5、巴黎公社的历史意义：

无产阶级建立政权的第一次伟大尝试。丰富了马克思主义学说，为国际社会主义运动提供了经验和教训。

高一政治必修一知识梳理精简篇五

1. 内容：物体的加速度跟所受的合外力大小成正比，跟物体的质量成反比，加速度的方向跟合外力的方向相。

2. 表达式 $f=ma$

(1) 定律的表达式虽写成 $f=ma$ 但不能认为物体所受外力大小与加速度大小成正比，与物体质量成正比。

3. 注意

(1) 如果合外力的方向与物体运动的方向相同，则加速度的方

向与运动方向相同，这时物体做匀加速直线运动。

(2) 如果合外力的方向与物体运动的方向相反，则加速度的方向与运动方向相反，这时物体做减速运动。

(3) 如果合外力不变(恒定)，则加速度也不变(恒定)，这时物体做匀变速直线运动。

(4) 如果合外力为零，则加速度也为零，这时物体做匀速直线运动或处于静止状态。

高一政治必修一知识梳理精简篇六

重点翻译句：

- 1、越国以鄙远：越过别国而把远地当作边邑。
- 2、共其乏困：供给他们缺少的东西
- 3、焉用亡郑以倍邻：为什么要灭掉郑国来给邻国(指晋国)增加土地呢？
- 4、唯君图之：希望您考虑这件事；图，考虑，图谋
- 5、朝济而夕设版焉：早上渡过黄河回国，晚上就修筑防御工事。设版，修筑防御工事
- 6、因人之力而蔽之，不仁；失其所与，不知；以乱易整，不武：依靠别人的力量又反过来损害他，这是不仁道的；失掉自己的同盟者，这是不明智；以散乱代替整齐，这是不符合武德的。
- 7、微夫人之力不及此：假如没有那个人的力量，是到不了这个地步的

8、既东封郑，又欲肆其西封：已经在东边使郑国成为他的边境，又想往西扩大边界。

9、夫晋，何厌之有：晋国，有什么能满足的呢？

10、秦之遇，可谓深：秦国对待，可以说是刻毒的

11、旦暮渡易水：早晚就要渡过易水了。旦暮，早晚，形容时间极短

12、顾计不知所出耳：只是想不出什么办法罢了。顾，不过，表示轻微的转折

13、荆轲有所待，欲与俱：荆轲等待另一个人，想同他一起去

14、往而不反者，竖子也：去了而不能好好回来复命的，是没用的小子

15、樊以穷困来归丹，丹不忍以己之私，而伤长者之意也：樊因为走投无路来投奔我，我不忍心因为自己的事而伤害了有德行的人的心意。

高一政治必修一知识梳理精简篇七

1. “辉煌属于希腊”指的是古希腊的奴隶制民主政治，“宏伟归于罗马”指的是古罗马的法律制度。两者实质是保护奴隶主贵族的利益。

2. 希腊的地理环境和地理位置造成了小国寡民、独立自主的城邦制度

3. 梭伦改革是雅典民主政治的奠基、克里斯提尼改革是雅典民主政治的正式确立、伯里克利改革是雅典民主政治的“黄

金时代”。

4. 在古希腊妇女、外邦人、广大的奴隶，不享受民主的权利。
5. 古罗马习惯法发展到成文法是平民反贵族斗争的结果，从公民法(适用于罗马公民)发展到万民法(帝国境内的一切自由民)是对外扩张的必然结果。
6. 《十二铜表法》(公元前5世纪中期)是成文法诞生的标志、《民法大全》(公元6世纪)是罗马法体系最终完成的标志。
7. 罗马法是欧洲历史上第一部比较系统完备的法律体系，在近代罗马法中的思想和制度，成为反对封建制度、推进资本主义发展的有利武器。
8. 罗马法的核心思想是保护私有财产。

第三单元近代西方资本主义政治制度的确立与发展

(英、美、法、德确立的都是资产阶级代议制，不管是君主立宪还是民主共和都是适合各国国情的，没有先进落后之分)

1. 英国君主立宪制确立标志是1689年《权利法案》，核心是限制王权，保证议会的权力。
2. 1832年议会改革，大大加强了工业资产阶级的力量(因为工业革命的开展)，为工业资本主义的进一步发展提供了保障。
3. 1721年，沃尔波尔成为英国的第一位首相，英国的责任制内阁制开始逐步形成，首相是议会多数党的领袖，内阁成员集体负责，必须在大政方针上保持一致，与首相共进退。首相掌握行政权、议会掌握立法权两者相互制约。
4. 美国民主共和制确立标志是《1787年宪法》，其中体现了中央集权和地方分权相结合，“分权与制衡”的原则，在联

邦政府结构中体现出“三权分立”的原则。

5. “三权分立”下总统(行政)、国会(立法)、法院(司法)，总统由选民间接选举产生，对宪法负责，法院大法官由总统提名，参议院批准。三者独立平等，相互制约，防止专制的出现。

6. 1787年宪法是第一部比较完整的资产阶级成文宪法，体现了一定的民主精神，但它允许奴隶制度的存在，存在种族歧视。

8. 法国民主共和制确立标志是1875年《第三共和国宪法》。

9. 法国民主共和制下，总统掌握行政权，议会掌握立法权。总统由参、众两院组成的联席会议选出，参议院有权否决众议院的决议案。

10. 德意志统一的方式是王朝战争。

11. 德国君主立宪制确立标志是1871年《德意志帝国宪法》

12. 德国君主立宪制下，皇帝掌握国家大权，宰相由皇帝任命，对皇帝负责。议会是立法机构，由联邦议会和帝国议会组成，帝国议会作用权利很小。德意志的君主立宪制，保留了大量的封建残余，是不完善的。

高一政治必修一知识梳理精简篇八

1、受力分析：

要根据力的概念，从物体所处的环境(与多少物体接触，处于什么场中)和运动状态着手，其常规如下：

(1) 确定研究对象，并隔离出来；

(2) 先画重力，然后弹力、摩擦力，再画电、磁场力；

(4) 合力或分力不能重复列为物体所受的力。

2、整体法和隔离体法

(1) 整体法：就是把几个物体视为一个整体，受力分析时，只分析这一整体之外的物体对整体的作用力，不考虑整体内部之间的相互作用力。

(2) 隔离法：就是把要分析的物体从相关的物体系中假想地隔离出来，只分析该物体以外的物体对该物体的作用力，不考虑物体对其它物体的作用力。

(3) 方法选择

所涉及的物理问题是整体与外界作用时，应用整体分析法，可使问题简单明了，而不必考虑内力的作用；当涉及的物理问题是物体间的作用时，要应用隔离分析法，这时原整体中相互作用的内力就会变为各个独立物体的外力。

3、注意事项：

正确分析物体的受力情况，是解决力学问题的基础和关键，在具体操作时应注意：

(1) 弹力和摩擦力都是产生于相互接触的两个物体之间，因此要从接触点处判断弹力和摩擦力是否存在，如果存在，则根据弹力和摩擦力的方向，画好这两个力。

(2) 画受力图时要逐一检查各个力，找不到施力物体的力一定是无中生有的。同时应只画物体的受力，不能把对象对其它物体的施力也画进去。

易错现象：

1. 不能正确判定弹力和摩擦力的有无；
2. 不能灵活选取研究对象；
3. 受力分析时受力与施力分不清。