

最新七年级的地理知识点总结 高三年级 地理复习知识点总结(实用8篇)

教师总结是一种反思的过程，可以帮助我们深入思考教学中的问题和挑战，并找到解决的方法。教育学习总结：通过学习教育学知识，我了解了教育的原理和方法，提高了教学质量。

七年级的地理知识点总结篇一

23小时56分4秒

角速度 $\square 15^{\circ}/\text{时}$ (两极为0)

线速度：从赤道向两极递减

产生：昼夜交替；时差；地转偏向力(赤道不偏，北半球向右偏，南半球向左偏)

公转

自西向东

1恒星年

近日点快(1月初)

远日点慢(7月初)

出现：四季和五带；昼夜长短

1、昼夜交替的周期：1太阳日(24小时)；太阳回归运动：1回归年

2、晨昏线：（要懂得画图）晨昏线平分赤道即昼夜平分

3、北京时间：东八区的区时 \square 120 $^{\circ}$ 的地方时。伦敦为0区。

地方时的计算：每差15 $^{\circ}$ =1小时（每1 $^{\circ}$ =4分钟），向东就加向西就减。

4、二分二至图：（边看图边记）

(1) 冬至：（12月22日）

a \square 北半球：昼短夜长；（南半球：昼长夜短）

b \square 正午太阳高度以南回归线为中心向南北两侧递减

（南回归线上 \square h=90 $^{\circ}$ ）

c \square 北极圈及其以北：极夜；南极圈及其以南：极昼

d \square 南回归线及其以南 \square h达一年当中值；

北半球则是h达一年当中最小值

e \square 南半球的白昼是一年当中最长（北半球白昼一年当中最短）

(2) 夏至：（6月22日）

a \square 北半球：昼长夜短；（南半球：昼短夜长）

b \square 正午太阳高度以北回归线为中心向南北两侧递减

（北回归线上 \square h=90 $^{\circ}$ ）

c \square 北极圈及其以北：极昼；南极圈及其以南：极夜

d□北回归线及其以北□h达一年当中值；

南半球则是h达一年当中最小值

e□北半球的白昼是一年当中最长(南半球白昼一年当中最短)

(3)春分、秋分：(3月21日，9月23日)

a□全球昼夜平分；

b□正午太阳高度角以赤道为中心向南北两侧递减；

c□晨昏线与经线圈重合

5. 天体系统：总星系—河外星系

银河系—太阳系—地月系

6. 八大行星：水星、金星、地球、火星、木星、土星、天王星、海王星(火星与木星之间有小行星带)

8、地球能量的主要来源：太阳辐射(以电磁波的形式)；来源于太阳内部的核聚变

9、太阳活动：(1)耀斑：色球层；最激烈的显示

(2)黑子：光球层：周期是11年

10、太阳活动的影响：气候；扰动电离层、影响无线电波；扰乱地球磁场产生磁暴；在高纬地区产生极光。

11、莫霍界面：地壳和地幔的分界线；

古登堡界面：地幔和地核的分界线

岩石圈：地壳和上地幔的顶部；软流层位于上地幔，是岩浆发源地

12、了解地球外部圈层

七年级的地理知识点总结篇二

(1) 内蒙古高原和东北平原界线：大兴安岭。

(2) 黄土高原和华北平原界线：太行山脉。

(3) 四川盆地和长江中下游平原界线：巫山。

(4) 云贵高原和青藏高原界线：横断山脉。

(5) 准噶尔盆地和塔里木盆地界线：天山山脉。

(6) 青藏高原和塔里木盆地界线：昆仑山脉。

(7) 黄土高原和汉水谷地界线：秦岭。

(8) 河西走廊和柴达木盆地界线：祁连山脉。

(9) 四川盆地和汉水谷地界线：大巴山脉。

(10) 内蒙古高原和黄土高原界线：古长城。

(11) 长江中下游平原和华北平原界线：淮河。

七年级的地理知识点总结篇三

1、亚洲地形特点：地面起伏大，中间高，四周低；地形复杂多样，以高原、山地为主。

3、主要河流及注入海洋：鄂毕河、叶尼塞河、勒拿河注入北

冰洋；黄河、长江、湄公河流入太平洋，恒河注入印度洋。

4、河流分布特点：大多发源于中部山地、高原的河流，呈放射状流向周边的海洋。原因是亚洲地势中间高、四周低。

5、湖泊：里海~~世界最大的湖泊，咸水湖；贝加尔湖~~世界最深、蓄水量最大的淡水湖；死海~~世界陆地的最低点。

七年级的地理知识点总结篇四

成绩的提高是同学们提高总体学习成绩的重要途径，大家一定要在平时的练习中不断积累，小编为大家准备了，希望同学们不断取得进步！

1、世界人口的增长

(1)世界人口总数：2006年3月，世界人口总数已达65亿。

(2)人口的增长速度是由出生率与死亡率决定的。出生率减去死亡率就是自然增长率□(a□一般来说，发达国家和地区人口自然增长率低，发展中国家和地区人口自然增长率就高□b□人口的增长速度在世界各洲是不同的，非洲是世界人口增长速度最快的大洲，其次是南美洲，欧洲的人口增长速度最慢。)

2、世界人口的分布

(1)世界上人口的分布是不均匀的。人口的疏密可以用人口密度来表示。

人口密度=总人口/总面积，既平均每平方千米内居住的人口数。

亚洲的东部和南部、欧洲以及北美洲东部等中低纬度近海的平原地区，是人口稠密地区。

极端干旱的沙漠地区、气候过于潮湿的雨林地区、终年严寒的高纬度地区或地势高峻的高原、山区，给人类的生存带来了困难，是人口稀疏区。

3、人口问题

(1) 人口增长过快带来的问题：

a) 交通堵塞 b) 居住条件差 c) 就业困难 d) 饥饿贫困。

(2) 人口停止增长或不断减少带来的问题：

劳动力短缺、国防兵源不足、人口老龄化等。

(3) 措施：人类必须控制自己，做到有计划地生育，使人口的增长与社会、经济的发展相适应，与环境、资源相协调。

4、乡村人口向城市迁移的原因：

1) 乡村人口增长造成劳动力过剩；

2) 城乡差别——城市的就业机会相对多、城市的物资生活条件较乡村好、教育等条件比乡村优越。

5、不同的人种

(1) 根据人类体质方面的特征，人类可以分为白种、黄种和黑种三个主要人种。

(2) 人种的分布：白种人主要分布在欧洲、北美洲、大洋洲；黄种人主要分布在东亚；黑种人主要分布在非洲、大洋洲和美国。

(3) 三大人种分布特点：三大人种在世界上既有大范围的集中分布区，又有小范围的零星分布。

(4) 人种政策：世界上的所有人种都是平等的，没有优劣之分。

七年级的地理知识点总结篇五

1. 平原：

海拔在200米以下。（等高线稀疏）

2. 丘陵：

丘陵是指陆地上起伏和缓、连绵不断的高地。海拔大约在200m~500m之间，相对高度小于100米。

3. 山地：

海拔在500m以上，相对高度大于100米。

海拔高度500~1000米为低山，1000~3500米为中山，3500米以上为高山。

4. 高原：

海拔高度大(1000米以上)，相对高度小。

(等高线中间稀疏，边缘密集)

5. 盆地：

海拔没有一定标准。四周等高线较密集，数值大；中间等高线较稀疏，数值小。

6. 海岸线:

0米等高线表示海平面，一般表示海岸线。

七年级的地理知识点总结篇六

1. 地球纬线的周长是赤道，长约4万km²地球的表面积是5.1亿平方千米。地球的平均半径是6371km²

2. 世界面积的大洲是亚洲，最小的大洲是大洋州。四大洋中的的是太平洋，最小的大洋是北冰洋，纬度的大洋是北冰洋。

3. 地图上如果比例尺大，则表示的范围小,但内容详细。比例尺的三种形式是数字式、线段式、文字式。地球上的四大洋中，跨经度最广的大洋是北冰洋。七大洲中，跨经度最广的是南极洲。

4. 在等高线地形图上，坡陡的地方，等高线密集;坡缓的地方，等高线稀疏。地图的三要素是方向、比例尺、图例和注记。世界的岛屿是格陵兰岛。

5. 陆地地形一般有五种形态，即山地、平原、高原、盆地、丘陵。造成海陆变迁的主要原因有地壳变动和海平面升降。五带中，地面得到太阳光热最少的是北寒带和南寒带。

6. 世界上第一个乘坐宇宙飞船进入太空的宇航员是加加林。我国第一个乘坐宇宙飞船进入太空的宇航员是杨利伟。地球表面上，陆地总面积占总表面积的29%。

7. 在世界的七大洲中，北美洲和南美洲的分界线是巴拿马运河。亚洲和非洲的分界线是苏伊士运河。亚洲和欧洲的分界线是乌拉尔山、乌拉尔河、里海、大高加索山、黑海、土耳其海峡。

8. 世界上的湖泊是里海。世界上平均海拔的大洲南极洲，有“冰雪高原”之称的大洲是南极洲。世界的沙漠是撒哈拉沙漠。

9. 大陆漂移学说是由德国科学家魏格纳提出来的。20世纪60年代人们又提出了板块构造学说，地球表面由六大板块组成，即亚欧板块、非洲板块、印度洋板块、太平洋板块、美洲板块、南极洲板块。

10. 世界上面积的平原是亚马孙平原。世界水量的河流是亚马孙河。世界最长的河流是尼罗河。世界上面积的热带雨林气候区是亚马孙河流域。

七年级的地理知识点总结篇七

开元盛世

一、盛世经济的繁荣

1、农业(1) 农耕技术的发展：育秧移植栽培

(2) 茶叶生产的发展唐朝出现了世界上第一部茶叶专著《茶经》，作者陆羽被后人称为“茶神”。

(3) 农业工具的改进：曲辕犁、筒车

2、手工业

(1) 丝织业(2) 陶瓷业：越窑青瓷、邢窑白瓷、唐三彩

3、商业(1) 著名的大都市：长安、洛阳、扬州、成都

(2) 唐都长安是各民族交往的中心，也是一座国际性的大都市。

科举制的创立

“和同为一家”

1、7世纪前期，吐蕃杰出的松赞干布统一青藏高原，定都逻些。唐太宗把文成公主嫁给松赞干布，密切了唐蕃经济文化交流，增进了汉藏之间的友好关系。8世纪唐朝又把金城公主嫁到吐蕃。至此，吐蕃和唐朝已经成为“和同为一家”了。

对外友好往来

1、主要的对外友好往来城市：长安、洛阳、广州、扬州。

2、唐朝与日本的友好往来a[]鉴真东渡b[]唐朝文化对日本的影响：以唐朝的制度为模式，进行政治改革。日本人受唐朝文化影响很大，他们参照汉字创制了日本文字，在社会生活上至今还保留着唐朝人的某些风尚。

3、玄奘西游a目的地：天竺(古印度)b成就：《大唐西域记》成为研究中亚、印度半岛和我国新疆地区的历史和佛学的重要典籍。

初中历史复习

12、1689年，英国议会为限制国王的权力，通过了《权利法案》具有宪法性质，标志着君主立宪制在英国确立。

13、1776年，北美大陆会议通过了《独立宣言》，标志北美13个殖民地脱离英国成独立的美利坚合众国。1787宪法确立了三权分立的美国政治体制，并选举北美独立战争的领袖—大陆军总司令华盛顿为美国第一任总统。

14、18，拿破仑建立了法兰西第一帝国，并颁布了《法典》，确立了资本主义社会的立法规范，发展资本主义工商业，多

次发动战争，打败反法同盟，维护革命成果，扩大革命影响。

历史教学心得

中学历史新课程标准明确指出，在中学阶段，历史课教学的目的是要让学生获取历史知识、认知历史、培养人文情感价值。然而，由于历史课学生识记资料太多的原因，很多教师在实际教学中总感觉学生力不从心，致使教学效果不佳。那里，笔者结合亲身教学实践，谈一些教学反思，以求教于大方。

反思之一，应注重人文主义精神。中华民族五千年历史，记载了众多有血有肉的历史人物。一般人们心目中的历史知识更多地来源于历史人物故事的传说传讲，是以正史为依据经过戏曲、历史小说、评书、影视网络等获取的。这些生动鲜明的历史人物形象，赞扬了人文主义精神，突出了人在历史发展中的主体主导作用，也就是突出了人是驾驭历史社会发展的主体，而不是物。是人创造了繁荣的经济文化，没有人类就没有今日社会的礼貌。可是此刻的'中学历史教材、教学对这些资料的体现还是有很多不足之处，似乎是人屈从于政治经济，人的主体主导作用没有鲜明生动地体现此刻历史教材教学之中，只感觉是枯燥无味的政治经济资料，没有生命力、人情味。

反思之二，应加强道德教育。中学历史教学终极目的是为国家培养有道德的合格人才做好准备。道德是一个国家，一个民族的灵魂和精神家园。大而言之，道德是一个民族国家对人类贡献了多少物质礼貌和精神礼貌，是引领一个民族前进的标杆和榜样，是一个国家永葆青春活力的精神。如果缺失了道德，一个民族就会逐渐地衰落和灭亡，也会危及人类社会的发展。小而言之，一个人没有道德，没有仁爱之心、同情之心、行为低下，就会堕落犯罪自我毁灭。所以，历史教学更应加强德育教育。

反思之三，应遵从学生认知规律。人的认知本事是由低级向高级，由简单到复杂，由感性认识上升到理性认识，从书本知识到实践，再由实践到理性的过程，同时认知水平程度也取决于人的智力水平、生理年龄、社会环境的影响。中学生对历史的认知本事也遵循这些规律。中学生正处于身体发育成长阶段，身体，智力没有充分成熟，认知本事更多侧重于感性认识。所以，在实际教学中教师要因材施教，根据中学生的认知水平和本事，创新教学模式，改善教学方法，将原本枯燥的历史知识经过学生喜闻乐见的形式，培养学生用发展的眼光、全面的眼光，从经济的角度、全球整合的角度来理解和分析历史事件，才能减少或避免学生学习的盲目性。

总而言之，作为一名历史课教师，必须要遵循教育教学规律，不断激发学生学习兴趣，为社会培养健全人格的人奠定基础。

七年级的地理知识点总结篇八

1、世界主要的六种语言是汉语、英语、法语、俄语、西班牙语和阿拉伯语，也是联合国的工作语言。使用人数最多的是汉语，使用范围最广的是英语。(图4.13p75)

语言主要分布地区

汉语中国、东南亚

英语欧洲西部、北美洲、亚洲南部等

西班牙语西班牙、拉丁美洲除巴西以外的国家

俄语俄罗斯、中亚、欧洲东部

法语法国、非洲中部

阿拉伯语中东、非洲北部

2、世界三大宗教是伊斯兰教和佛教。

(1)信仰人数最多的宗教，形成于亚洲西部，主要集中在分布在欧洲、美洲和大洋洲；

(3)佛教：创始于古印度，主要分布于亚洲东部和东南部；

(4)在中国多数人不信教，维吾尔族和回族多信伊斯兰教，藏族、蒙古族多信喇嘛教(佛教中的一派)。

3、认识各宗教代表性的建筑。(图4.15p77)

初中生如何学好地理

把握地理规律

这个层次，强调的不是背诵，而是理解。我们要把地理当成物理来学习，从最根本的大气压力的知识开始，逐步来理解“气压梯度力”这个概念。

我们要相信初中地理是有规律的，地形地貌的形成、白天黑夜的变迁以及其它各种自然现象，都是在物理规律的支配下进行的。把握好了这些规律，杂乱无章的自然地理理解就会变得清晰起来。

背诵知识点

初中地理是一门以背为主的课程。要想学好地理，就要用恒心和毅力将课本上的重要知识点和一些重要的图好好背在脑子里，经常翻翻书看看，并且有意识的往脑子里记。

其次。在地理考试中，往往会考到一些课本上没有的题。所以，我认为买一本好的资料书(譬如全解)非常有必要，我们可以将资料书内的重点记在脑子里。

学会使用地图

地图是地理信息的载体，它能将我们不能亲眼见到的广大地理环境变得一目了然。地图又是学习地理的工具，通过分析地图，可以认识地理特征、原理、成因。

找到利用改造的途径，要学会读、用各种地图，首先要记住最基本的地图。对于世界地理而言，首先要记住七大洲和四大洋的分布。

学好初一地理需要注意哪些

学会使用课本

教科书是培养自学能力的最好工具。目录提示着全书的要领和前后的联系，要经常翻阅，以便对全书内容心中有数。精读课文、深思要点，记下问题。傅老师强调，要特别重视插图和表格，领会图表所说明的问题。

重视地理观察

观察就是边思考边细看。看一看当地的地理环境的面貌，以及人们在当地是怎样活动的。通过报刊、电视节目、图片获得地理信息，可以锻炼我们的才智。