**2018年四川省绵阳市中考地理试卷（word版含解析）**

**一、选择题（本大题共20个小题，每小题4分，共80分．每小题只有一个选项最符合题目要求）**

如图为美国、加拿大和中国的人口密度图，图中的点代表超过平均人口密度的地区。读图完成1～2题。

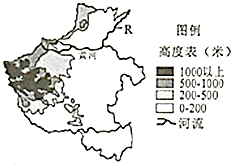
1．加拿大人口集中分布在国土的（　　）

A．东部 B．西部 C．南部 D．北部

2．三国人口密度由大到小的排序应是（　　）

A．美国、中国、加拿大 B．中国、美国、加拿大

C．中国、学科网(www.zxxk.com)--教育资源门户，提供试卷、教案、课件、论文、素材及各类教学资源下载，还有大量而丰富的教学相关资讯！加拿大、美国 D．加拿大、美国、中国

河南省为中华文明的发祥地之一，图为河南省地形图，黄河横贯北部。读图完成3～4题。

3．河南省的地形主要是（　　）

A．山地 B．盆地 C．平原 D．丘陵

4．黄河在R段的流向为（　　）

A．自西向东 B．自东北向西南 C．自东向西 D．自西南向东北

西气东输”、“南水北调”、“北煤南运”和“西电东送”是我国资源跨区域调配的四大工程。据此完成5～6题。

5．四大工程中的“资源”，为非可再生资源的是（　　）

A．煤炭和天然气 B．水资源和电力 C．煤炭和水资源 D．天然气和电力

6．四大工程表明我国资源（　　）

A．总量丰富 B．人均不足 C．地区分布不均 D．种类齐全

厉害了，我的国!继“乒乓外交”、“熊猫外交”后，“高铁外交”又成为中国外交的新名片。从总理出访介绍高铁，到中国参与东南亚、英国等多国的高铁建设，“中国高铁”已经成为中国制造和创造的代名词。据此完成7～8题。

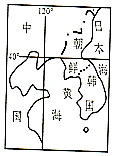
7．与公路运输相比，高铁的优势在于（　　）

A．运价低 B．机动灵活 C．成本低 D．运速快

8．“中国高铁”能走向世界，关键在于（　　）

A．先进的技术 B．丰富的劳动力 C．开放的政策 D．悠久的历史

近期，朝鲜同意放弃研究和制造核武器的表态，牵动全世界的“心”。图为朝鲜位置图。读图完成9～10题。



9．从相对位置看，朝鲜（　　）

A．深居内陆 B．四面环海 C．地处半岛 D．南邻中国

10．朝鲜的气候类型是（　　）

A．温带大陆性气候 B．温带季风气候

C．温带海洋性气候 D．亚热带季风气候

港珠澳大桥是一座跨海大桥，是我国又一项超级工程，被誉为世界桥梁史的奇迹。大桥将珠海、澳门和香港连接起来，全长50千米，其中“海中桥隧”长约35千米，2017年7月7日，大桥全线贯通。据此完成11～12题。

11．港珠澳大桥建成通车（　　）

A．密切了港澳和内地的联系 B．增加了港澳之间的运输成本

C．改变了港澳地狭人稠现状 D．促使港澳特区成为世界工厂

12．“海中桥隧”建设中，施工人员需要长时间面对（　　）

A．天寒地冻 B．干旱酷暑 C．大雾迷漫 D．大风大浪

日本是一个多灾害的国家，台风、暴雪、地震、泥石流时常发生。“合掌造”（见图）是日本农村的一种木造民居，屋頂用稻草覆盖，又厚又陡（屋顶角度为60°），利于防灾减灾。1995年被评为世界文化遗产。学科网(www.zxxk.com)--教育资源门户，提供试卷、教案、课件、论文、素材及各类教学资源下载，还有大量而丰富的教学相关资讯！据此完成13～14题。

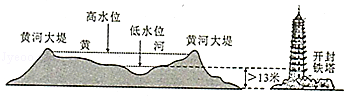


13．“合掌造”所用的建筑学科网(www.zxxk.com)--教育资源门户，提供试卷、教案、课件、论文、素材及各类教学资源下载，还有大量而丰富的教学相关资讯！材料来源于（　　）

A．渔业和牧业 B．种植业和林业 C．渔业和林业 D．种植业和牧业

14．“合掌造”的结构有利于防御（　　）

A．地震和暴雪 B．泥石流和台风 C．地震和台风 D．泥石流和暴雪

绿水青山就是金山银山。图为开封“地上河”示意图。读图完成15﹣16题。

15．图示黄河的忧患是（　　）

A．初春的凌汛 B．上游草地退化 C．中游水土流失 D．下游的洪水

16．为了根治该忧患，应采取的生物措施是（　　）

A．陡坡地退耕 B．减少放牧的牲畜

C．种草和植树 D．建挡土坝和梯田

我国某地区校园地理室由土家族和苗族文化、黔东北地域文化、地理学与生活、地理学风采展示等板块构成。据此完成17﹣18题。

17．该校所在省（区）的行政中心是（　　）

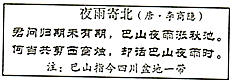
A．昆明 B．贵阳 C．长沙 D．南宁

18．学校开设的“时事地理”课属于（　　）

A．土家族和苗族文化板块 B．黔东北地域文化板块

C．地理学风采展示板块 D．地理学与生活板块

古诗词中蕴含丰富的地理知识。阅读下面古诗词，完成19﹣20题。



19．诗中表明，巴山的夜雨出现在（　　）

A．春季 B．夏季 C．秋季 D．冬季

20．诗中表明，影响当地夜雨形成的主要因素是（学科网(www.zxxk.com)--教育资源门户，提供试卷、教案、课件、论文、素材及各类教学资源下载，还有大量而丰富的教学相关资讯！　　）

A．地形 B．地理位置 C．季风 D．人类活动

**二、非选择题.**

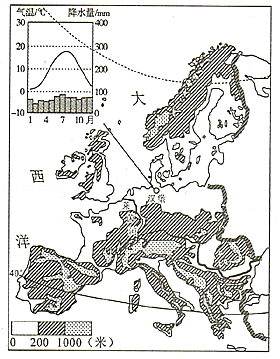
21．（14分）地理环境由位置、地形、河流、气候等要素组成，它们相互作用，相互制约，构成一个整体，同时它们又会影响这里的人类活动。图为欧洲西部地形和汉堡多年平均各月气温和降水量图。读图完成下列要求。

（1）欧洲西部绝大部分地区位于地球上五带中的　 　，高纬、中纬、低纬度地区中的　 　纬度地区，受来自大西洋上的气流影响，形成了地中海气候和终年　 　（填特征）的温带海洋性气候（如汉堡）。其　 　部地区，气候终年严寒。

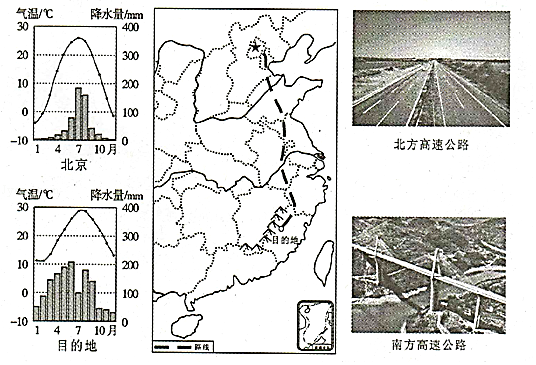
（2）欧洲西部地形以平原和丘陵为主，南部山脉呈东西走向，大陆轮廓破碎，海湾深入，利于盛行西风进入，因而温带海洋性气候面积　 　。

（3）受地形和气候的影响，莱茵河流量大、流速　 　、通航能力强。

（4）受气候影响，本区中部和北部不适宜发展种植业，但拥有现代化的　 　。



22．（24分）2017年春节，家住北京的路景应朋友之邀，驱车来到学科网(www.zxxk.com)--教育资源门户，提供试卷、教案、课件、论文、素材及各类教学资源下载，还有大量而丰富的教学相关资讯！东南丘陵地区。图为行车路线及两地气候和景观图。读图完成下列要求。



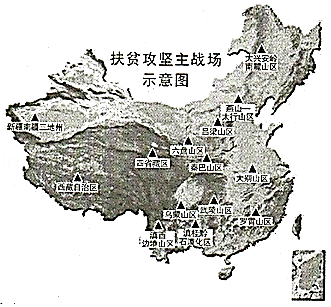
（1）早上7点，北京气温在　 　℃以下，路景穿戴好羽绒服、围巾、帽子和手套。驶离全国的　 　（填北京的职能）中心，沿途停留两个服务区后，他逐渐感觉围巾、帽子和手套已是多余。下午6点，到达目的地，只见朋友穿一件薄外套迎接，此时当地气温约10℃，两地的温差是　 　造成的，真是一路向南一路暖。

（2）整个冬季，北京的太阳频频露脸，但却冷得直跺脚，气候　 　（填特征）。开车向南，穿过了我国重要的地理分界线　 　，沿途的天空逐渐阴沉，过了长江，天空早已是“斜风细雨”，可见南方冬季的气候　 　 （如目的地），真是一路向南一路雨。

（3）北方的冬季是萧瑟的，树木只留下遒劲的枝干，乡村被连片的　 　 （填粮食物）包围。进入南方，高大的乔木、低矮的灌木和匍匐的小草呈现出墨绿、深绿、浅绿，平原、河谷多为　 　 （填耕地类型），缓坡上种植着小麦和　 　（填经济作物）等，真是一路向南一路绿。

（4）北方地区东部的地形以　 　为主，南方地区东部的地形　 　（填特征）。北方各等级公路纵横交错，四通八达，尤其是高速公路又直又长；南方的高速公路多桥梁和隧道，因为这里河网　 　（填分布特征）。从高速公路下来，汽车不时上坡和下坡，不时拐弯，路景切切感受到了“山路十八弯”，真是一路向南一路弯。

23．（22分）“人民对美好生活的向往，就是我们的奋斗目标。”这是习近平对人民作出的庄严承诺。图为国务院发布的《中国农村扶贫开发纲要（2011﹣2020年）》指出的十四个集中连片扶贫攻坚主战场。读图完成下列要求。



（1）十四个集中连片扶贫攻坚主战场的地形类型主要是　 　和　 　，主要分布在我国地势的第　 　级阶梯和第二级阶梯。

（2）四省藏区是指除西藏自治区外的青海、云南、甘肃和　 　（省）四地的藏族分布区。该地区　 　 （填自然环境特征），生产方式落后，成为了扶贫攻坚主战场。

（3）新疆南疆三地州，远离　 　，气候干旱，不合理的耕作和　 　（填生产活动），导致荒漠化加剧，成为了扶贫攻坚主战场。

（4）贫困地区可发展特色旅游脱贫，能将“多民族文化与红色文化”相结合的扶贫攻坚主战场是　 　、　 　。

（5）根据因地制宜发展农业的原则，就罗霄山区如何脱贫提出两点你的建议。

①　 　；②　 　。

**2018年四川省绵阳市中考地理试卷**

**参考答案与试题解析**

**一、选择题（本大题共20个小题，每小题4分，共80分．每小题只有一个选项最符合题目要求）**

如图为美国、加拿大和中国的人口密度图，图中的点学科网(www.zxxk.com)--教育资源门户，提供试卷、教案、课件、论文、素材及各类教学资源下载，还有大量而丰富的教学相关资讯！代表超过平均人口密度的地区。读图完成1～2题。

1．加拿大人口集中分布在国土的（　　）

A．东部 B．西部 C．南部 D．北部

【分析】人口密度是单位面积内居住的人口数，人口密度反映了人口地理分布的疏密程度。计算公式：人口密度=总人数÷总面积。

【解答】解：读图可知，加拿大纬度位置较高，气温较低，人口主要分布在纬度较低的南部地区；故选项C符合题意。

故选：C。

【点评】本题考查了人口分布图的判读，读图理解解答。

2．三国人口密度由大到小的排序应是（　　）

A．美国、中国、加拿大 B．中国、美国、加拿大

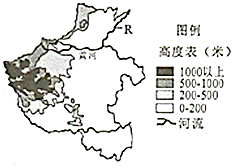
C．中国、加拿大、美国 D．加拿大、美国、中国[来源:学\*科\*网Z\*X\*X\*K]

【分析】人口密度是单位面积内居住的人口数，人口密度反映了人口地理分布的数米程度。计算公式：人口密度=总人数÷总面积。

【解答】解：读图可知，美国人口密度为35人/平方千米，加拿大人口密度为4人/平方千米，中国人口密度为146人/平方千米；三国人口密度由大到小的排序应是中国、美国、加拿大。故选项B符合题意。

故选：B。

【点评】本题考查了人口密度图的阅读，读图理解解答。

河南省为中华文明的发祥地之一，图为河南省地形图，黄河横贯北部。读图完成3～4题。

3．河南省的地形主要是（　　）

A．山地 B．盆地 C．平原 D．丘陵

【分析】河南，古称中原、豫州、中州，简称“豫”，因大部分位于黄河以南，故名河南。河南位于中国中东部、黄河中下游，东接安徽、山东，北界河北、山西，西连陕西，南临湖北，呈望北向南、承东启西之势。

【解答】解：河南地形类型复杂多样，有高峻的山地、坦荡的平原、起伏的丘陵等，山区丘岭面积占44.3%，平原面积占55.7%．由此可判定，河南省的地形主要是平原。

故选：C。

【点评】本题考查河南省的地形，读图理解解答即可。

4．黄河在R段的流向为（　　）

A．自西向东 B．自东北向西南 C．自东向西 D．自西南向东北

【分析】河南，古称中原、豫州、中州，简称“豫”，因大部分位于黄河以南，故名河南。河南位于中国中东部、黄河中下游，东接安徽、山东，北界河北、山西，西连陕西，南临湖北，呈望北向南、承东启西之势。

【解答】解：读图分析可知，图示为河南省，黄河流经河南省，进入山东省，在河南R段的流向为自西南向东北。依据题意。

故选：D。[来源:Z\*xx\*k.Com]

【点评】本题考查黄河的流向，读图解答即可。

西气东输”、“南水北调”、“北煤南运”和“西电东送”是我国资源跨区域调配的四大工程。据此完成5～6题。

5．四大工程中的“资源”，为非可再生资源的是（　　）

A．煤炭和天然气 B．水资源和电力 C．煤炭和水资源 D．天然气和电力

【分析】自然资源是存在于自然界、能为人类提供福利的物质与能量，主要包括气候资源、水资源、土地资源、生物资源、矿产资源、学科网(www.zxxk.com)--教育资源门户，提供试卷、教案、课件、论文、素材及各类教学资源下载，还有大量而丰富的教学相关资讯！海洋资源等。

【解答】解：非可再生资源是指经人类开发利用后蕴藏量不断减少，在相当长的时间内不可能再生的自然资源，主要是指自然界的各种矿物、岩石和化石燃料，例如金属矿产、非金属矿产、煤炭、石油、天然气等矿产资源。[来源:学科网ZXXK]

故选：A。

【点评】考查自然资源的分类，要理解记忆。

6．四大工程表明我国资源（　　）

A．总量丰富 B．人均不足 C．地区分布不均 D．种类齐全

【分析】我国水资源在空间分布上很不均匀，具有东多西少，南多北少的特点。我国水资源时间分布的特点是夏秋多，冬春少。我国南方水资源占全国的80%，北方仅占20%，解决水资源南丰北缺的最重要的一大工程是南水北调工程。我国煤、铁、石油整体表现出东多西少、南多北少的特点，有色金属则表现为南多北少的特点。中国除已探明的矿产资源储量外，还有大量未发现的资源量，尤其是中西部地区新增储量的潜力很大。除此之外，我国西部地区还储存有丰富的太阳能、风能、地热能、水能等洁净的资源。

【解答】解：“西气东输”、“南水北调”、“北煤南运”和“西电东送”都是针对我国资源分布不平衡而提出的对策，所以说，四大工程表明我国资源地区分布不均。

故选：C。

【点评】该题考查我国资源的分布特点。

厉学科网(www.zxxk.com)--教育资源门户，提供试卷、教案、课件、论文、素材及各类教学资源下载，还有大量而丰富的教学相关资讯！害了，我的国!继“乒乓外交”、“熊猫外交”后，“高铁外交”又成为中国外交的新名片。从总理出访介绍高铁，到中国参与东南亚、英国等多国的高铁建设，“中国高铁”已经成为中国制造和创造的代名词。据此完成7～8题。

7．与公路运输相比，高铁的优势在于（　　）

A．运价低 B．机动灵活 C．成本低 D．运速快学科网(www.zxxk.com)--教育资源门户，提供试卷、教案、课件、论文、素材及各类教学资源下载，还有大量而丰富的教学相关资讯！

【分析】现代化的交通运输方式主要有铁路、公路、水路、航空和管道运输。经过长期的不懈努力，中国初步形成了由这些交通运输方式组成的现代化交通运输网络体系。

【解答】解：高铁与公路运输相比其优势在于速度快，载客量大，不利因素是：运价较高，成本高，不够灵活等。依据题意。

故选：D。

【点评】本题考查不同交通方式的差异，理解解答即可。

8．“中国高铁”能走向世界，关键在于（　　）

A．先进的技术 B．丰富的劳动力 C．开放的政策 D．悠久的历史

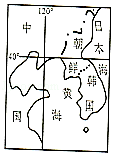
【分析】依据我国高铁的发展情况来解答此题。

【解答】解：近年来，中国高铁已成为中国制造最具全球影响力的代表之一，高铁的发展关键在于先进的技术，它是“中国智造”和“中国制造”的最佳诠释。

故选：A。

【点评】此题考查我国高铁的发展概况，认真解答。

近期，朝鲜同意放弃研究和制造核武器的表态，牵动全世界的“心”。图为朝鲜位置图。读图完成9～10题。



9．从相对位置看，朝鲜（　　）

A．深居内陆 B．四面环海 C．地处半岛 D．南邻中国

【分析】朝鲜位于亚洲东部，朝鲜半岛北半部。北部与中国为邻，东北与俄罗斯接壤，南部以军事分界线三八线与韩国相邻。朝鲜半岛三面环海，东为日本海（包括东朝鲜湾），西南为黄海（包括西朝鲜湾）。

【解答】解：读图分析可知，从相对位置看，朝鲜地处朝鲜半岛北半部，两面临海，北部与中国为邻，东北与俄罗斯接壤，南部以军事分界线三八线与韩国相邻。依据题意。

故选：C。

【点评】本题考查朝鲜的概况，读图理解解答即可。

10．朝鲜的气候类型是（　　）

A．温带大陆性气候 B．温带季风气候

C．温带海洋性气候 D．亚热带季风气候

【分析】亚洲气候的特点是：亚洲气候复杂多样，季风气候显著，大陆性特征明显，其中亚洲分布最广的气候类型是温带大陆性气候，亚洲面积广大，地跨寒温热三带，且地形复杂多样，除温带海洋性气候外，世界上的各种气候在亚洲都有分布。

【解答】解：朝鲜位于亚洲的东部，属于温带季风气候。

故选：B。

【点评】本题考查亚洲不同国家的气候类型，牢记即可。

港珠澳大桥是一座跨海大桥，是我国又一项超级工程，被誉为世界桥梁史的奇迹。大桥将珠海、澳门和香港连接起来，全长50千米，其中“海中桥隧”长约35千米，2017年7月7日，大桥全线贯通。据此完成11～12题。

11．港珠澳大桥建成通车（　　）

A．密切了港澳和内地的联系 B．增加了港澳之间的运输成本

C．改变了港澳地狭人稠现状 D．促使港澳特区成为世界工厂

【分析】港珠澳大桥是中国的一座跨海大桥，是连接香港、珠海、澳门的超大型跨海通道。

【解答】解：港珠澳大桥是连接香港、珠海、澳门的桥隧式跨海通道，总长55公里，是迄今世界最长的跨海大桥，港珠澳大桥的建设带来的意义主要是加强港澳地区和内地的联系。

故选：A。

【点评】考查港珠澳大桥的修建意义，认真解答。

12．“海中桥隧”建设中，施工人员需要长时间面对（　　）

A．天寒地冻 B．干旱酷暑 C．大雾迷漫 D．大风大浪

【分析】港珠澳大桥是中国的一座跨海大桥，是连接香港、珠海、澳门的超大型跨海通道。

【解答】解：港珠澳大桥是连接香港、珠海、澳门的桥隧式跨海通道，总长55学科网(www.zxxk.com)--教育资源门户，提供试卷、教案、课件、论文、素材及各类教学资源下载，还有大量而丰富的教学相关资讯！公里，是迄今世界最长的跨海大桥，“海中桥隧”建设中，施工人学科网(www.zxxk.com)--教育资源门户，提供试卷、教案、课件、论文、素材及各类教学资源下载，还有大量而丰富的教学相关资讯！员需要长时间面对大风大浪。

故选：D。

【点评】考查港珠澳大桥在修建过程中遇到的问题，基础题目。

日本是一个多灾害的国家，台风、暴雪、地震、泥石流时常发生。“合掌造”（见图）是日本农村的一种木造民居，屋頂用稻草覆盖，又厚又陡（屋顶角度为60°），利于防灾减灾。1995年被评为世界文化遗产。据此完成13～14题。



13．“合掌造”所用的建筑材料来源于（　　）

A．渔业和牧业 B．种植业和林业 C．渔业和林业 D．种植业和牧业

【分析】依据不同地区的房屋结构来解答此题。

【解答】解：“合掌造”是日本农村的一种木造民居，屋頂用稻草覆盖，可见此类居所所用的建筑材料应该是种植业和林业。

故选：B。

【点评】考查不同地区传统民居建筑材料，认真分析解答。

14．“合掌造”的结构有利于防御（　　）

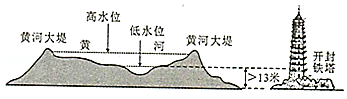
A．地震和暴雪 B．泥石流和台风 C．地震和台风 D．泥石流和暴雪

【分析】依据世界上部分民居的特征来解答此题。

【解答】解：日本的西部沿海地区，是冬季风的迎风坡，冬季多暴风雪天气。“合掌造”屋顶厚，可以防寒保暖，该地屋顶陡，冬季暴雪不易在屋顶堆积，压坏屋顶，木质结构是为了应对日本多地震灾害而选择的建筑材料。

故选：A。

【点评】本题主要考查自然环境对人类活动的影响，理解答题即可。

绿水青山就是金山银山。图为开封“地上河”示意图。读图完成15﹣16题。

15．图示黄河的忧患是（　　）

A．初春的凌汛 B．上游草地退化 C．中游水土流失 D．下游的洪水

【分析】黄河是我国第二长河，也是世界著名大河之一。它源自巴颜喀拉山，流经青海、四川等9省区，注入渤海，全长5464千米，流域面积75.24万平方千米。

【解答】解：图示表示的是黄河的地上河部分。黄河出了宁夏，进入内蒙古。在内蒙古中部，黄河急转学科网(www.zxxk.com)--教育资源门户，提供试卷、教案、课件、论文、素材及各类教学资源下载，还有大量而丰富的教学相关资讯！南下，流出区境，进入中游的黄土高原，把黄土高原一分为二：西面是陕北省，东面是山西省。由于穿行于土质疏松、植被稀少的黄土高原，在夏季暴雨的冲刷下，黄土高原水土流失严重，有无定河、汾河、渭河等支流汇入，随着流量的不断增加，河水的含沙量也急剧上升。进入下游，流速减慢，泥沙沉积，形成“地上河”容易决口造成洪涝灾害，所以黄河流域最大的问题就是下游的洪水。

故选：D。

【点评】考查黄河各河段的特点，要理解记忆。

16．为了根治该忧患，应采取的生物措施是（　　）

A．陡坡地退耕 B．减少放牧的牲畜

C．种草和植树 D．建挡土坝和梯田

【分析】黄河中游流经黄土高原，由于水土流失严重，河流含沙量大增，黄河下游游荡在华北平原上，河床宽坦，水流缓慢，泥沙大量淤积，使河床平均高出两岸地面4～5米，成为举世闻名的“地上学科网(www.zxxk.com)--教育资源门户，提供试卷、教案、课件、论文、素材及各类教学资源下载，还有大量而丰富的教学相关资讯！河”。 所以治理黄河要加强中游的水土保持工作。

【解答】解：黄河流域最大的问题是水土流失。黄河泥沙主要来自中游河段的黄土高原，针对该河段的忧患，应采取的措施是植树种草。

故选：C。

【点评】本题考查黄河的相关知识点，熟记课本知识点理解解答即可。[来源:Z,xx,k.Com]

我国某地区校园地理室由土家族和苗族文化、黔东北地域文化、地理学与生活、地理学风采展示等板块构成。据此完成17﹣18题。

17．该校所在省（区）的行政中心是（　　）

A．昆明 B．贵阳 C．长沙 D．南宁

【分析学科网(www.zxxk.com)--教育资源门户，提供试卷、教案、课件、论文、素材及各类教学资源下载，还有大量而丰富的教学相关资讯！】湖南是多民族省份，共有汉族、土家族、苗族、瑶族、学科网(www.zxxk.com)--教育资源门户，提供试卷、教案、课件、论文、素材及各类教学资源下载，还有大量而丰富的教学相关资讯！侗族等51个民族，设有湘西土家族苗族自治州。

【解答】解：湖南省西部人口较少，主要的少数民族是土家族和苗族，湖南省的行政中心是长沙。

故选：C。

【点评】本题考查湖南省的人口与民族情况，搜集相关资料后解答即可。

18．学校开设的“时事地理”课属于（　　）

A．土家族和苗族文化板块 B．黔东北地域文化板块

C．地理学风采展示板块 D．地理学与生活板块

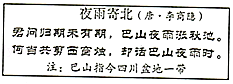
【分析】地理是研究地球表面的地理环境中各种自然现象和人文现象，以及它们之间相互关系的学科。“地理”一词最早见于中国《易经》。古代的地理学主要探索关于地球形状、大小有关的测量方法，或对已知的地区和国家进行描述。

【解答】解：地理学是研究地球表面的地理环境中各种自然现象和人文现象，以及它们之间相互关系的学科。宇宙日月星辰的有关知识、昼夜变化、四季交替、风土民情、气候变迁、人口问题等都属于地理学研究的内容，地理与人们的生活及人类生产关系密切。学习地理，不仅要学习和了解地理事物和现象，还要知道这些地理事物和现象的成因及特征等；根据题意。

故选：D。

【点评】本题考查地理学研究范畴及地理与人类的关系，要理解答题。

古诗词中蕴含丰富的地理知识。阅读下面古诗词，完成19﹣20题。



19．诗中表明，巴山的夜雨出现在（　　）

A．春季 B．夏季 C．秋季 D．冬季

【分析】依据不同地区的地理特征来解答此题。

【解答】解：巴蜀地区的盆地地形，导致夜晚谷地中心垂直方向气流辐合上升，极易凝云致雨，故夜雨较多。根据诗句“巴山夜雨涨秋池”说明巴山夜雨出现在秋季。这淋淋的秋雨使人心烦，使诗人倍感孤独、凄凉。

故选：C。

【点评】考查学生的理解能力，题目比较新颖，认真解答。

20．诗中表明，影响当地夜雨形成的主要因素是（　　）

A．地形 B．地理位置 C．季风 D．人类活动

【分析】依据影响气候的主要因素来解答此题。

【解答】解：受地形的影响，山谷之中夜晚的温度高于山坡，故大气膨胀，上升容易成云降雨，巴山夜雨涨秋池是由于热力环流中山谷风形成的巴山夜雨。

故选：A。

【点评】考查地形因素对气候的影响，认真解答。

**二、非选择题.**

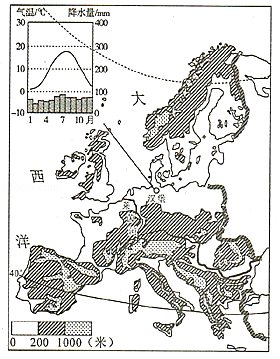
21．（14分）地理环境由位置、地形、河流、气候等要素组成，它们相互作用，相互制约，构成一个整体，同时它们又会影响这里的人类活动。图为欧洲西部地形和汉堡多年平均各月气温和降水量图。读图完成下列要求。

（1）欧洲西部绝大部分地区位于地球上五带中的　北温带　，高纬、中纬、低纬度地区中的　中　纬度地区，受来自大西洋上的气流影响，形成了地中海气候和终年　温和湿润　（填特征）的温带海洋性气候（如汉堡）。其　北　部地区，气候终年严寒。

（2）欧洲西部地形以平原和丘陵为主，南部山脉呈东西走向，大陆轮廓破碎，海湾深入，利于盛行西风进入，因而温带海洋性气候面积　广阔　。

（3）受地形和气候的影响，莱茵河流量大、流速　缓　、通航能力强。

（4）受气候影响，本区中部和北部不适宜发展种植业，但拥有现代化的　畜牧业　。



【分析】欧洲西部是指欧洲的西半部，面积约500万平方千米，包括30多个国家。从经济发展水平看，大多数属于发达国家。欧洲西部地形以平原为主，南部有著名的阿尔卑斯山脉；地势特征：南北高，中部低；欧洲西部大西洋沿岸主要属于温带海洋性气候。

【解答】解：（1）读图可知从纬度位置看，欧洲西部大部分地区位于北回归线以北和北极圈以南地区，大部分位于北温带、中纬度地区；受来自大西洋上的气流影响，形成了地中海气候和终年温和湿润的温带海洋性气候。其北部地区，气候终年严寒；

（2）欧洲西部三面临海，形似亚欧大陆向西凸出的“大半岛”；大陆轮廓破碎，海岸线漫长曲折，绝大部分地方距海不远；大部分位于北纬40°～60°之间，终年盛行来自大西洋的温暖湿润的西风；沿岸有北大西洋暖流经过，使西北部沿海地区显著升温；山脉多为东西走向，平原广阔，连成一片，有利于大西洋上的暖湿空气长驱直入，故欧洲西部是温带海洋性气候分布最广的区域；

（3）莱茵河全年水量充沛，河流流量大，流速缓，水深，没有明显汛期，通航里程长，沿岸多城市和大的工业区和著名的大港；

（4）欧洲西部主要是温带海洋性气候，该气候特点是冬无严寒，夏无酷暑，由于热量不足不适宜发展种植业，适合发展畜牧业。

故答案为：

（1）北温带；中；温和湿润；北；

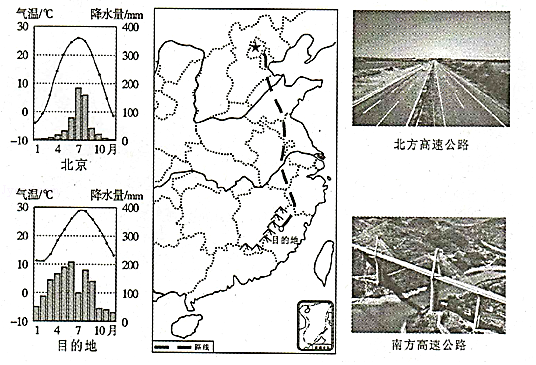
（2）广阔；

（3）缓；

（4）畜牧业。

【点评】本题主要考查欧洲西部的地理概况。

22．（24分）2017年春节，家住北京的路景应朋友之邀，驱车来到东南丘陵地区。图为行车路线及两地气候和景观图。读图完成下列要求。



（1）早上7点，北京气温在　0　℃以下，路景穿戴好羽绒服、围巾、帽子和手套。驶离全国的　政治、文化、教育、国际交往　（填北京的职能）中心，沿途停留两个服务区后，他逐渐感觉围巾、帽子和手套已是多余。下午6点，到达目的地，只见朋友穿一件薄外套迎接，此时当地气温约10℃，两地的温差是　纬度因素　造成的，真是一路向南一路暖。

（2）整个冬季，北京的太阳频频露脸，但却冷得直跺脚，气候　寒冷干燥　（填特征）。开车向南，穿过了我国重要的地理分界线　秦岭、淮河一线　，沿途的天空逐渐阴沉，过了长江，天空早已是“斜风细雨”，可见南方冬季的气候　温和少雨　 （如目的地），真是一路向南一路雨。

（3）北方的冬季是萧瑟的，树木只留下遒劲的枝干，乡村被连片的　小麦　 （填粮食物）包围。进入南方，高大的乔木、低矮的灌木和匍匐的小草呈现出墨绿、深绿、浅绿，平原、河谷多为　水田　 （填耕地类型），缓坡上种植着小麦和　棉花　（填经济作物）等，真是一路向南一路绿。[来源:学&科&网]

（4）北方地区东部的地形以　平原　为主，南方地区东部的地形　以平原和丘陵为主　（填特征）。北方各等级公路纵横交错，四通八达，尤其是高速公路又直又长；南方的高速公路多桥梁和隧道，因为这里河网　稠密　（填分布特征）。从高速公路下来，汽车不时上坡和下坡，不时拐弯，路景切切感受到了“山路十八弯”，真是一路向南一路弯。

【分析】北京是我国的首都，在城市发展过程中面临很多的问题，如：城市人口迅猛增长、沙尘暴天气加剧、水资源匮乏、交通拥挤、住房紧张、环境污染等等；北京市位于太行山、燕山和华北平原的结合部，是我国的首都，是全国的政治、文化、交通、科研、教育中心，也是世界上著名的历史文化名城和国际化大都市。

【解答】解：（1）北京属于温带季风气候，冬季寒冷干燥，所以早上7点，北京气温会在0℃以下，北京是全国的政治、文化、教育、国际交往中心，冬季我国南北气温差异解答，是纬度因素造成的；

（2）北京冬季寒冷干燥，我国南方地区与北方地区的分界线是秦岭、淮河一线，南方地区的东南丘陵属于亚热带季风气候，冬季温和少雨；

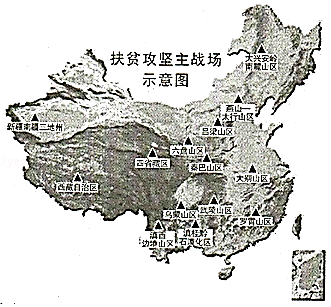
（3）北方地区主要的粮食作物是小麦。，南方地区主要的耕地类型是水田，北方地区主要的农作物有小麦和棉花等；

（4）北方地区东部的地形以平原为主，南方地区东部的地形也以平原和丘陵为主，南方地区河网稠密，长江中下游平原有鱼米之乡之称。

故答案为：（1）0；政治、文化、教育、国际交往；纬度因素；（2）寒冷干燥；秦岭、淮河一线；温和少雨；（3）小麦；水田；棉花；（4）平原；以平原和丘陵为主；稠密。

【点评】本题考查我国南方地区和北方地区的相关知识点，理解解答即可。

23．（22分）“人民对美好生活的向往，就是我们的奋斗目标。”这是习近平对人民作出的庄严承诺。图为国务院发布的《中国农村扶贫开发纲要（2011﹣2020年）》指出的十四个集中连片扶贫攻坚主战场。读图完成下列要求。



（1）十四个集中连片扶贫攻坚主战场的地形类型主要是　高原　和　山地　，主要分布在我国地势的第　一　级阶梯和第二级阶梯。

（2）四省藏区是指除西藏自治区外的青海、云南、甘肃和　四川　（省）四地的藏族分布区。该地区　高寒　 （填自然环境特征），生产方式落后，成为了扶贫攻坚主战场。

（3）新疆南疆三地州，远离　海洋　，气候干旱，不合理的耕作和　畜牧业　（填生产活动），导致荒漠化加剧，成为了扶贫攻坚主战场。

（4）贫困地区可发展特色旅游脱贫，能将“多民族文化与红色文化”相结合的扶贫攻坚主战场是　大别山区　、　吕梁山区　。

（5）根据因地制宜发展农业的原则，就罗霄山区如何脱贫提出两点你的建议。

①　发展旅游业　；②　多种植经济林木　。

【分析】我国山区面积占全国总面积的2/3，山区面积广大，其优势是矿产、森林、水能资源较为丰富，有利于发展林业、畜牧业、矿业和旅游业，不利于交通运输业和种植业的发展。

【解答】解：（1）读图可得，十四个集中连片扶贫攻坚主战场的地形类型主要是高原和山地，主要分布在我国地势的第一级阶梯和第二级阶梯。

（2）四省藏区是指除西藏自治区外的青海、云南、甘肃和四川四地的藏族分布区，该地区海拔高，主要的自然环境特征是高寒。

（3）新疆南疆三地州，远离海洋，气候干旱，不合理的耕作和畜牧业，导致荒漠化加剧，成为了扶贫攻坚主战场。

（4）图中能将“多民族文化与红色文化”相结合的扶贫攻坚主战场是大别山区、吕梁山区。

（5）罗霄山区脱贫采取的措施有发展旅游业、多种植经济林木等，如种植茶树、柑橘树等。

故答案为：（1）高原；山地；一；（2）四川；高寒；（3）海洋；畜牧业；（4）大别山区；吕梁山区；（5）发展旅游业；多种植经济林木。

【点评】本题考查我国扶贫攻坚主战场的分布等知识点，读图解答即可。