

2019~2020 学年第一学期高二年级阶段性测评

地理试题参考答案及评分建议

一、选择题（每小题 2 分，共 40 分）

题号	1	2.	3	4	5	6	7	8	9	10
答案	C	C	A	D	D	B	B	D	B	C
题号	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
答案	C	C	A	B	D	A	D	B	C	A

二、非选择题（共 60 分）

21.（14 分）

（1）紧邻北京，距离近；交通便捷；地价较低；劳动力廉价；能源、矿产资源丰富；重工业基础好。（每点 2 分，任答 4 点得 8 分）

（2）赞同。（2 分）目前河北的污染还比较严重，北京迁往河北的企业仍不同程度存在污染；（2 分）大量人口迁往河北，会增加当地环境压力。（2 分）

不赞同。（2 分）在产业转移中，企业已进行产能升级（提高资源利用率，集中处理污染物），污染物排放减少；河北较北京环境承载力大；京津冀地区协作，对环境污染联合治理，两地环境质量都有明显改善。（每点 2 分，任答两点得 4 分）

22.（14 分）

（1）温带大陆性气候，光照充足，昼夜温差大，（2 分）生长周期长于一般苹果，（2 分）糖分和有机质积累多；高山冰雪融水浇灌，水质好；（2 分）虫害少，科学使用农药、化肥，污染小。（2 分）

（2）当地土地面积广大，劳动力廉价，苹果生产成本低；（4 分）消费者环保意识和健康意识增强，对有机苹果需求量大，市场潜力大；（2 分）农药、化肥使用量小，对土壤和地下水的污染小，利于改善当地生态。

23.（16 分）

（1）第一产业比重有所下降；（2 分）第二产业比重明显下降，第三产业比重迅速上升；（2 分）由第二产业占明显优势到第三产业成为主导产业。（2 分）

（2）政策扶持；鲁尔区经济发达，医学研究水平高；曾经环境污染严重，健康问题多，对医疗保健的需求大；老龄人口比重大，重视医疗保健。（每点 2 分，任答三点得 6 分）

（3）优化产业结构，尤其大力发展新兴工业、服务业；减少高能耗、高污染产业，治理污染；加强科技、教育、医疗卫生的投入等。（每点 2 分，任答两点得 4 分）

24.（16 分）

（1）黄土覆盖面积大，土质疏松；（4 分）位于季风区，降水集中且多暴雨；（2 分）多山区，地形坡度大；（2 分）自然植被覆盖率低。（2 分）

（2）黄河含沙量减少，下游水质得到改善；泥沙淤积量减少，减轻洪水灾害；黄河入海口泥沙减少，三角洲增长趋缓（或萎缩）；下游地区地下水位下降，盐碱化减轻；入海水量减少，海水倒灌等。（每点 2 分，任答三点得 6 分）

25. (16分)

(1) 深居大陆内部，远离海洋，温带大陆性气候，晴天多；(2分) 海拔高，大气对太阳辐射的削弱少，到达地面的太阳辐射强。(2分)

(2) 太阳能电池板可以削减风力，阻挡风沙；遮挡阳光，降低地表温度，减少地面水分蒸发；改善土壤中的水分条件，促进植物生长。(每点2分，任答两点得4分)

(3) 光伏发电可增加当地收入，促进经济发展；发展养殖业，提高农牧民收入；优化能源结构，减少对植被的破坏和环境污染；促进牧草生长，有利于生态环境的保护；缓解人地矛盾，提高牧民生活质量；有效治理荒漠，走可持续发展道路。(每点2分，任答四点得8分)

主观性、开放性试题，考生言之有理即可酌情给分。

【新生专享】

—— 中小学VIP课程拼团享折扣 ——

来新东方 拼团啦!

团战在即

不玩套路,走心优惠,一年只此一次! 更大优惠力度,等你来拼!



多对一的服务,更优惠的价格!



互助式2-6人小班学习,有伙伴才是真课堂!



新东方自主研发教材,考点掌握更精准!

11月18日 恢复原价

3人即可成团

成团即可享 **8** 折



长按识别二维码参与拼团

新东方 老师好!

咨询: 0351-5600688

【新生专享】
—— 中小学一对一课程 ——

500元
好课直减券

0元筹

筹学费 抵现金

各年级 各学科 任意时间段 均可使用

(报名10节课以上可使用此优惠)

11月9日—11月17日

- 筹课发起者:** 筹得定金可抵扣相应金额学费，筹多少，抵多少，500元封顶!
- 帮筹学员:** 可领取新东方内部资料一本，还有机会获得新东方为您准备的帮筹大礼~
- 前15名筹课成功:** 添加小新还可领取新东方定制四季学习礼盒一个!
- 发起者、帮筹学员:** 均可参加抽奖，有机会获得**幸运大礼!**



500元直减券
0元筹



长按识别二维码发起活动