

2023年沈阳市高中三年级教学质量监测（一）

地理试题参考答案及评分标准

一、选择题（本题共16小题，每小题3分，共48分）

1. B 2. A 3. A 4. C 5. B 6. C 7. A 8. C 9. D 10. D
11. D 12. C 13. B 14. D 15. B 16. B

二、非选择题（本题共3道题，共52分）

17.（16分）

（1）（6分）

可调控棚内气温，根据市场需求调整采收时间；一年四季均可种植，产量稳定；减少过多降水对玫瑰种植的影响，保证鲜花品质；便于防控病虫害，保证鲜花品质。（每点2分，答出3点即可）

（2）（4分）

第二产业：鲜花食品加工；美容保健品生产；香水、香料生产；干花、永生花加工；（答对1点得1分，答出2点即可得2分）第三产业：物流；仓储；旅游；商贸（电商）。（答对1点得1分，答出2点即可得2分）

（3）（6分）公众号：高中试卷君

赞成。种植鲜花的自然条件优越（强日照、适宜的温度、较大的昼夜温差），是鲜花主要产区（2分）；国内外市场需求大（2分）；交通网络日益完善（2分）。

或不赞成。发展历史短，经验不足（2分）；花卉知识产权少，品种少（2分）；距离国际市场较远，运输成本高（2分）。

18.（18分）

（1）（6分）

纬度较低，太阳辐射强；受南北赤道暖流影响，将太平洋赤道附近的暖海水输送至此；太平洋赤道海区东西跨度大，受东部冷水区影响小；多离散状群岛，受深层冷性上升流影响小。（每点2分，答出3点即可）

（2）（4分）

暖池水温升高，西北太平洋副热带高压北移（2分）；暖池水温降低，西北太平洋副热带高压南移（2分）。

（3）（8分）

影响：东北地区降水增多（2分）；

理由：暖池水温异常升高（2分），副热带高压脊偏北，夏季风势力偏强（2分）；（暖池水温异常升高，）利于热带气旋的形成，东北可能受到热带气旋影响（2分），降水增多。

19. (18分)

(1) (8分)

装机总量大体相当(2分); 分布式和集中式均有分布, 且分布式占比高(2分)。

经济发达, 能源需求量大(2分); 土地资源有限, 更适合建设分布式光伏电站(2分)。

(2) (4分)

光伏发电存在间歇性(不稳定)特征, 影响电网的安全稳定运行(发电高峰时, 电网接纳能力不足); 电力供给和需求分布不平衡, 区域(西北)新能源装机大, 用电需求较少; 电网输电能力有限。(每点2分, 答出2点即可)

(3) (6分)

降低了光伏发电间歇性(不稳定)对电网的不利影响(2分); 压缩空气受地理条件限制小, 成本低, 可推广(2分); 缓解电力供需矛盾, 保证国家能源安全(2分)。

