

名校联盟全国优质校 2025 届高三大联考 地理参考答案

一、选择题

题号	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
答案	С	С	В	D	В	A	С	A	A	В
题号	11	12	13	14	15	16				
答案	C	D	D	A	D	В				

二、非选择题

17.

物质来源:河套盆地的河流冲积物(黄河泥沙)。

沉积过程:河套盆地断裂下陷,黄河改道后故道流经区河床泥沙裸露;冬季风挟带泥沙,在爬升的过程中随搬运能力减弱,而逐渐在坡地处堆积。

18.

- (1) 有利:河流带来丰富的沉积物,土壤养分提高。不利:泛滥使播种延迟,复种指数降低;沼泽广布,可耕种面积小,作物产量较低。
- (2) 该地全年降水稀少,灌溉依赖河流水源;城邦数量增加,粮食需求增加,远离河岸的耕地面积扩大,灌溉需求增加;生产力水平提升,修建水利工程能力提升。
- (3) M 城地势低洼,排水不畅,气候干旱,蒸发旺盛。灌溉系统轻排水使该地地下水位升高,导致土壤盐碱化,粮食减产。

19.

- (1) 时间:整体波动下降。空间:整体分布不均,由南向北呈减少趋势,云南南部、四川南部林火密度大。
- (2) 2010年西南地区气候暖干,林内可燃物数量多,导致当年林火频发。
- (3) 800 米以下地区,海拔较低,多为热带、亚热带季风气候,雨量充沛,湿度较大,可燃性较低的阔叶林多,故林火少。
- (4)提高土壤温度,使某些植物获得特定的生长条件;烧掉枯枝落叶,产生草木灰,为植物生长提供有利的土壤条件;烧死病菌、害虫,减少植物病虫害;烧掉密集的灌木、草丛,减少遮挡,保证新生植物获得较多光照。