



练习册

主编 肖德好

全品

学练考

高中历史

选择性必修2

细分课时

分层设计

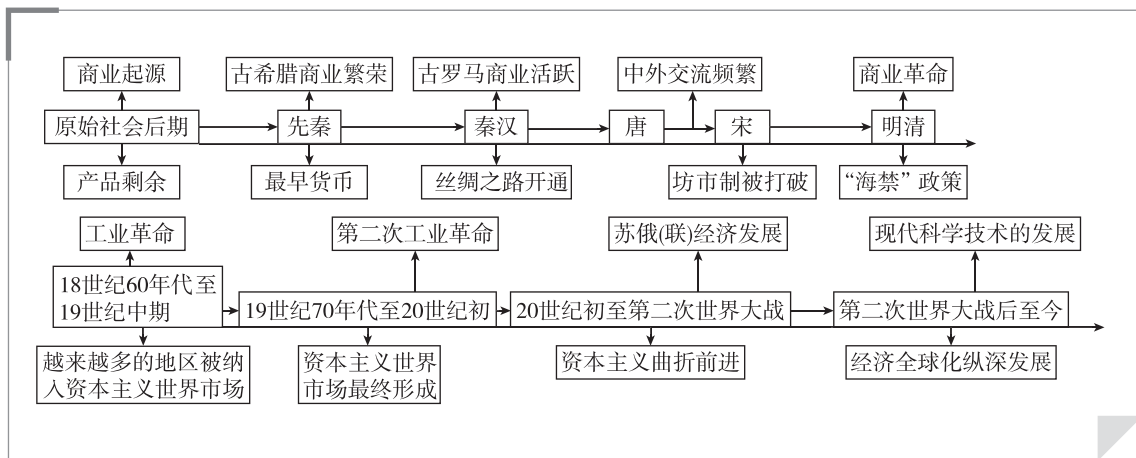
落实基础

突出重点

详答案本

01

设置“时空坐标”，构建历史发展脉络，通史线索一目了然。



通过“插图”“思考点”“学思之窗”等，使学生深入理解教材内容，培养历史学科思维。

02

[插图] 教材 P14 图片“‘杂交水稻之父’袁隆平在田间查看水稻长势”。

提示：袁隆平杂交水稻的培育有利于帮助解决全球性粮食危机，为人类消除饥饿作出了突出贡献。

[思考点] 教材 P16，为什么会出现食品安全问题？

提示：在农业生产过程中过度使用化肥、农药，禽畜饲养中过度使用抗生素；在食品加工过程中过度使

用食品添加剂，违法使用危害健康的添加剂；等等。

[学思之窗] 教材 P53，分析中国发起成立亚洲基础设施投资银行的背景和目的。

提示：背景是经济全球化以及中国在世界经济中地位的提升；目的是解决亚洲经济体发展过程中的资金问题，以推动亚洲地区经济的发展，提高亚洲经济体的抗风险能力。

03

挖掘不同类型史料，有针对性地落实历史学科核心素养。

◆ 探究主题一 中国古代农业生产工具的演变

【素材依托】

史料 从夏到春秋时期，我国农业仍保留了从原始农业中脱胎而来的明显印痕，木质耒耜的广泛使用就是其突出表现之一。这一时期也是我国考古学上的青铜时代，青铜工具日益在农业生产中占据主导地位。在进入铁器时代以后，耒耜仍以变化了的形式继续在农业生产中发挥重要作用。我国用铁铸农器大体始于春秋中期或比这稍前的时间，到了战国中期，人们把使用铁农具耕作看得如同用瓦锅做饭一样的普通。

——摘编自李根蟠《中国古代农业》

【思考探究】

根据史料，指出先秦时期我国农具的发展轨迹及其意义。

◆ 探究主题二 中国古代的劳作方式

【素材依托】

史料

| 时间 | 西周 | 战国 |
|------|--------------------------------|-----------------------|
| 生产工具 | 耒、耜等，绝大部分用木、石、兽骨和蚌壳制成 | 耒、耜、犁、锄、铧等铁制农具，牛耕推广 |
| 劳作方式 | 公社农民聚族而居，集体劳动，“春令民毕出在野，冬则毕入于邑” | 公社及土地国有制即井田制瓦解，小农经济盛行 |

单元总结提升新增“大题典例精析”，引领学生答题思路，培养规范答题习惯。

大题典例精析

【典例精析】

[2023·全国乙卷] [历史——选修3:20世纪的战争与和平]

材料 1910年,法国元帅福煦曾说:“飞机只是玩具,没有什么军事价值。”第一次世界大战爆发之初,飞机分配到的任务仅有目视侦察一项①,之后开始尝试空中照相②。由于战争需要,飞机逐步应用于空战③,驾驶员用枪支互击,用手投掷炸弹④。1915年,德国出现配置机枪的战斗机,交战国开始争夺制空权⑤。1916年,德国运用“空中马戏团”的方式组成特殊的作战中队,并于1917年最先制成全金属军用飞机⑥,使空军的发展有了质的飞跃。1918年,协约国和美国发起总反攻时,拥有飞机8000多架,而德国有3300余架,协约国牢牢掌握了制空权⑦。

——摘编自[英]李德·哈特《第一次世界大战史》等

(1)根据材料,概括飞机在第一次世界大战中使用情况的变化。

(2)根据材料并结合所学知识,简析飞机应用于第一次世界大战所产生的影响。

【解题突破】

一、审设问

| 审读关键 | 具体要求 |
|------|--------------------------------------------------------------------|
| 引导词 | 第(1)问中,“根据材料”说明答案完全来自材料;第(2)问中,“根据材料并结合所学知识”,说明需要依据材料信息并调用教材相关知识解答 |

(续表)

| 审读关键 | 具体要求 |
|------|---------------------------------------------------------|
| 提示词 | 第(1)问中,“概括”表明需要对材料进行归纳提炼;第(2)问中“简析”表明需要结合材料和所学,通过现象回答认识 |
| 限制词 | 第(1)(2)问,时间限定:第一次世界大战时期;内容限定:飞机 |
| 核心词 | 第(1)问——变化;第(2)问——影响 |

二、审材料

| 项目 | 关键信息 |
|-------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 第(1)问 | ①说明一战前飞机军事价值低;②③说明飞机初期担任侦查任务,逐渐应用于空战;④说明交战国利用飞机争夺制空权;⑤说明飞机空战技术提高;⑥说明飞机数量大幅增加,战机也逐渐成为战争中的主角,拥有飞机数量多的一方牢牢掌握制空权 |
| 第(2)问 | ③④⑤说明第一次世界大战期间,飞机作为军事工具被广泛应用,执行了侦查、轰炸和空中战斗等任务,刺激了更多新式武器的发明,为了 |

三、组答案

(1)变化:一战前,飞机军事价值低。一战时期,初期担任侦查任务;逐渐应用于空战,交战国利用飞机争夺制空权;空战技术提高,数量增加,拥有数量多的飞机就牢牢掌握制空权

按考点分类,精选试题,覆盖全面,精准体现新教材新导向。

基础过关

◆ 考点一 人类早期的生产与生活

1. 旧石器时代的人类是不断迁移的,因为除了随动植物的迁徙和植物的枯萎而迁移外,他们没有别的选择。之后,人类放弃了为寻找食物来源而迁徙不定的生活,人为地改变了生物学进程,逐渐形成了定居的村落,新型的文化由此产生。对此理解正确的是()
- A. 农业就此成为社会基本生产部门
B. 农业和畜牧业出现了社会分工
C. 定居是人类社会文明开始的标志
D. 种植业改变了人类的文明程度

素养提升

9. [2024·甘肃白银期末] 原始农业时期,人们的世界观是一种万物有灵的世界观。人们普遍觉得周围环境中充满了各种各样的神灵,如谷神、牛神等,并且所有神灵都是永生的。这种现象的出现主要源于()
- A. 食物生产者减少 B. 生产力水平落后
C. 人口的快速增长 D. 天文历法的缺乏
10. 传说神农氏之前存在包牺氏,包牺氏“作结绳而为网罟,以佃以渔”。后来,由于人民众多而禽兽少,于是神农氏“因天之时,分地之利,制耒耜,教民农作”,故有神农尝百草的传说。这些传说体现了,人类早期()
- A. 耕织结合的经营方式 B. 由渔猎走向种植的过程
C. 精耕细作的生产模式 D. 社会分工的日益专业化

◆ 考点二 不同地区的食物生产与社会生活

5. [2024·山西太原月考] 古巴比伦王国兴起之时,土地所有权以法律条文形式予以明确并向公众公布,促使民众按照法律条文行事。在《汉谟拉比法典》中,涉及土地制度的条例有12条之多。这些举措客观上()
- A. 维护了社会秩序的稳定
B. 保护了奴隶主贵族利益
C. 推动了土地国有化实现
D. 贯彻了依法治国的理念
6. [2024·江苏南京期中] 罗振玉所编撰的《殷墟书契》为甲骨拓片的汇编。其中出现了“禾”“黍”

综合突破

13. (13分)[2024·河南洛阳联考] 阅读材料,完成下列要求。
- 材料一 第四纪冰期对地球中纬度地区影响适度,这一地区包括西亚两河流域、南美安第斯山地区、东亚黄河及长江流域。这里的冰期作用适度,既导致人类食物来源减少,同时又不像欧美北部那样因严寒而使人不能生存。这里的人们在食物相对多一些的季节采集一些食物以备乏食季节需要的过程中,对植物有了一些新的认识,又在贮藏食物过程中尝试种植食物,从而萌发了农业行为。……不断增加的人口可以促进人们持续不断地调整适应策略,但只有一种策略,即通过使用农业技术才能增加资源。……原始农业的生产工具主要是简陋的石器和木棒,生产方法是粗放的饲养与栽培;实行以简单协

目录 Contents

01 第一单元 食物生产与社会生活

PART ONE

- 第 1 课 从食物采集到食物生产 练 001/导 051
- 第 2 课 新航路开辟后的食物物种交流 练 003/导 056
- 第 3 课 现代食物的生产、储备与食品安全 练 005/导 059
- ▶ 单元总结提升（一） 导 063

02 第二单元 生产工具与劳作方式

PART TWO

- 第 4 课 古代的生产工具与劳作 练 007/导 066
- 第 5 课 工业革命与工厂制度 练 009/导 070
- 第 6 课 现代科技进步与人类社会发展 练 011/导 074
- ▶ 单元总结提升（二） 导 077

03 第三单元 商业贸易与日常生活

PART THREE

- 第 7 课 古代的商业贸易 练 013/导 080
- 第 8 课 世界市场与商业贸易 练 015/导 084
- 第 9 课 20 世纪以来人类的经济与生活 练 017/导 088
- ▶ 单元总结提升（三） 导 093
- ▶ 阶段滚动练（一） 练 019

04 第四单元 村落、城镇与居住环境

PART FOUR

- 第 10 课 古代的村落、集镇和城市 练 021/导 097
- 第 11 课 近代以来的城市化进程 练 023/导 101
- ▶ 单元总结提升（四） 导 105

05 第五单元 交通与社会变迁

PART FIVE

- 第 12 课 水陆交通的变迁 练 025/导 108
- 第 13 课 现代交通运输的新变化 练 027/导 113
- ④ 单元总结提升（五） 导 116

06 第六单元 医疗与公共卫生

PART SIX

- 第 14 课 历史上的疫病与医学成就 练 029/导 119
- 第 15 课 现代医疗卫生体系与社会生活 练 031/导 123
- ④ 单元总结提升（六） 导 126
- ④ 阶段滚动练（二） 练 033

◆ 参考答案（练习册） 练 035

◆ 参考答案（导学案） 导 129

测 评 卷

- 单元素养测评卷（一） [第一单元 食物生产与社会生活] 卷 001
- 单元素养测评卷（二） [第二单元 生产工具与劳作方式] 卷 003
- 单元素养测评卷（三） [第三单元 商业贸易与日常生活] 卷 005
- 期中综合测评卷 [第一单元~第三单元] 卷 007
- 单元素养测评卷（四） [第四单元 村落、城镇与居住环境] 卷 009
- 单元素养测评卷（五） [第五单元 交通与社会变迁] 卷 011
- 单元素养测评卷（六） [第六单元 医疗与公共卫生] 卷 013
- 综合素养测评卷（一） [第一单元~第六单元] 卷 015
- 综合素养测评卷（二） [第一单元~第六单元] 卷 017
- 参考答案 卷 019

第1课 从食物采集到食物生产

基础过关

◆ 考点一 人类早期的生产与生活

1. 旧石器时代的人类是不断迁移的,因为除了随动物的迁徙和植物的枯荣而迁移外,他们没有别的选择。之后,人类放弃了为寻找食物来源而迁徙不定的生活,人为地改变了生物学进程,逐渐形成了定居的村落,新型的文化由此产生。对此理解正确的是()

- A. 农业就此成为社会基本生产部门
- B. 农业和畜牧业出现了社会分工
- C. 定居是人类社会文明开始的标志
- D. 种植业改变了人类的文明程度

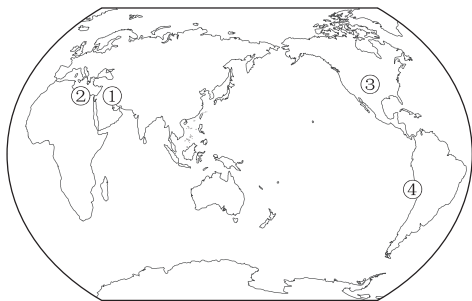
2. [2024·河北邢台月考] 历史学家斯塔夫里阿诺斯指出:当我们看到人类总人口在距今 10 000 年至 2000 年的 8000 年中,从 532 万人直线上升到 13 300 万人,即足足增加 25 倍时,也不会感到惊奇了。这一观点所依托的时代背景是()

- A. 阶级的形成
- B. 商业的发展和繁荣
- C. 物种的交流
- D. 农业的出现和发展

3. [2024·四川凉山期末] 人类在产生之初,以采集和渔猎为生,大约 1 万年前,原始的农耕和畜牧出现。人类开始从食物采集者转变为食物生产者,这种划时代的转变就是农业革命。在这场革命中()

- A. 西亚开始栽培推广粟
- B. 非洲为小麦的原产地
- C. 南亚最早培育出咖啡
- D. 中美洲培育出了甘薯

4. [2024·浙江杭州月考] 农业的出现,使人类从食物采集者转变为食物生产者。古代不同地区的居民都培育或引进了适合本地区种植的农作物。大麦、小麦发源地位于下图中()



- A. ①
- B. ②
- C. ③
- D. ④

◆ 考点二 不同地区的食物生产与社会生活

5. [2024·山西太原月考] 古巴比伦王国兴起之时,土地所有权以法律条文形式予以明确并向公众公布,促使民众按照法律条文行事。在《汉谟拉比法典》中,涉及土地制度的条例有 12 条之多。这些举措客观上()

- A. 维护了社会秩序的稳定
- B. 保护了奴隶主贵族利益
- C. 推动了土地国有化实现
- D. 贯彻了依法治国的理念

6. [2024·江苏南京期中] 罗振玉所编撰的《殷墟书契》为甲骨拓片的汇编。其中出现了“禾”“黍”“麦”“渔”等字,有的字体的写法有着生动的形态,如“男”字由农具和田组成,“毙”字像豕中了箭矢,“率”字像鸟被猎捕网捕中。由此可以推知,商代()

- A. 小农经济的生产形式已经形成
- B. 获取食物的方式较为多样
- C. 北粟南稻的种植体系日臻完善
- D. 储藏肉类的技术十分成熟

◆ 考点三 生产关系的变化

7. [2024·江苏盐城期中] 据目前的考古发现,我国剩余产品最早出现在母系氏族社会早期,在磁山遗址的窖穴灰坑里发现了粟的痕迹。母系氏族社会繁荣时期,剩余产品的数量和种类均达到相当高的水平,西安半坡遗址中有很多窖穴用来储藏食物,该遗址还出土了数斗腐朽皮壳,还有两个罐钵盛满了粟。这一时期剩余产品的出现()

- A. 为早期国家的建立奠定了物质基础
- B. 有利于私有制的形成
- C. 是铁制生产工具得到充分运用的产物
- D. 源于生产关系的质变

8. “除了自由民和奴隶的差别以外,又出现了富人和穷人的差别——随着新的分工,社会又有了新的阶级划分。各个家庭家长之间的财产差别,炸毁了各地迄今一直保存着的旧的共产制家庭公社。”材料旨在说明贫富差别的出现()

- A. 对社会生产关系的冲击
- B. 随着生产力发展会消失
- C. 源于农业和手工业分离
- D. 标志着人类进入文明社会

素养提升

9. [2024·甘肃白银期末] 原始农业时期,人们的世界观是一种万物有灵的世界观。人们普遍觉得周围环境里充满了各种各样的神灵,如谷神、牛神等,并且所有神灵都是永生的。这种现象的出现主要源于 ()

- A. 食物生产者减少 B. 生产力水平落后
C. 人口的快速增长 D. 天文历法的缺乏

10. 传说神农氏之前存在包牺氏,包牺氏“作结绳而为网罟,以佃以渔”。后来,由于人民众多而禽兽少,于是神农氏“因天之时,分地之利,制耒耜,教民农作”,故有神农尝百草的传说。这些传说体现了,人类早期 ()

- A. 耕织结合的经营方式 B. 由渔猎走向种植的过程
C. 精耕细作的生产模式 D. 社会分工的日益专业化

11. [2024·安徽合肥月考] 下表是世界部分原始居民在培育农作物方面作出的贡献。表格内容可说明 ()

| 名称 | 地域 | 农作物 |
|------|----|------------|
| 印第安人 | 美洲 | 马铃薯、玉米、花生等 |
| 班图人 | 西非 | 甜高粱、西瓜、棉花等 |
| 南亚人 | 南亚 | 芋头等 |
| 西亚人 | 西亚 | 大麦、小麦和豆类等 |

- A. 农作物的品种决定了文明形态
B. 古代美洲的文明长期领先于世界
C. 人类早期文明发展具有多样性
D. 农业是古代各地政权的经济基础

12. [2024·安徽六安期中] 斯塔夫里阿诺斯在《全球通史》中指出:每一平方千米种植作物能养活的人口要比采集食物所能养活的人口多得多。……农业生产率增长使食物有了剩余,能够供养新产生的祭司阶级、士兵和官吏。……文字就是祭司们出于记事的需要而作出的一大发明。这说明 ()

- A. 文字的产生是人类进入文明社会的唯一标志
B. 农耕的产生是人类迈向文明的重要前提
C. 古代文明产生于祭司对神灵的真诚崇拜
D. 私有制的产生促进文明进步

综合突破

13. (13分)[2024·河南洛阳联考] 阅读材料,完成下列要求。

材料一 第四纪冰期对地球中纬度地区影响适度,这一地区包括西亚两河流域、南美安第斯山地区、东

亚黄河及长江流域。这里的冰期作用适度,既导致人类食物来源减少,同时又不像欧美北部那样因严寒而使人类不能生存。这里的人们在食物相对多一些的季节采集一些食物以备乏食季节需要的过程中,对植物有了一些新的认识,又在贮藏食物过程中尝试种植食物,从而萌发了农业行为。……不断增加的人口可以促进人们持续不断地调整适应策略,但只有一种策略,即通过使用农业技术才能增加资源。……原始农业的生产工具主要是简陋的石器和木棒,生产方法是粗放的饲养与栽培;实行以简单协作为主的集体劳动,缺少社会分工,农业是唯一的生产部门。

——摘编自徐旺生《农业起源和传播对中西早期文明发展影响的比较研究》等

材料二 农业诞生后,人类在稳定的农业和畜牧业生产中获得了稳定的、较充裕的生活资料来源,人类开始定居下来,逐渐形成村落和城镇。人类在剩余产品的积累和集中过程中产生了前所未有的物质文明,使得一批人能够脱离物质生产领域而专门从事脑力劳动,进行精神文明创造。……农业一直被当作定居生活的必要条件。的确,定居给人类带来了一些好处,但与此同时,由于垃圾及废弃物被丢在居住地附近,啮齿类动物及昆虫滋生,危害人类的野生动物亦在周围徘徊,天花、麻疹、霍乱及其他的传染病亦容易滋生。

——摘编自李世安等《世界文明史》等

(1)根据材料一,概括推动原始农业出现的因素,并结合所学知识说明原始农业的基本特征。(7分)

(2)根据材料一、二并结合所学知识,简述农业的出现所带来的积极影响。(6分)

第2课 新航路开辟后的食物物种交流

基础过关

◆ 考点一 美洲物种的外传

1. [2024·陕西宝鸡月考] 意大利威尼斯很有权势的孔塔里尼家族在布伦塔河畔皮亚佐拉领地的地产于1617年首次接受佃农们用(熟)玉米(粒)交实物地租。1618年,威尼斯共和国政府终于同意接受农业地区的农民用(熟)玉米(粒)上交所征的赋税。由此可推知 ()

- A. 玉米在意大利得到了广泛种植
- B. 意大利庄园经济加速解体
- C. 价格革命影响了农业生产结构
- D. 意大利商品经济高度发展

2. [2024·浙江强基联盟联考] 农业是人类赖以生存的基础,农业生产受到地理环境、气候变化、人类交流等因素的重要影响,同时也是人类食物和生态环境的重要保障。下列有关新航路开辟后农业生产的表述,与史实相符的是 ()

- A. 玉米、马铃薯在欧洲最初曾作观赏之用
- B. 非洲成为世界咖啡的主产区
- C. 玉米、甘薯传入中国后成为主要粮食作物
- D. 水稻渐成北美第一大农作物

3. [2024·陕西咸阳月考] 明朝中后期,沿海地区的甘薯种植相当普遍。“闽广人赖以救饥,其利甚大。”这一现象的出现主要得益于 ()

- A. 闽广人追求其利
- B. 明朝的对外开放政策
- C. 中国沿海地区适合种植甘薯
- D. 新航路的开辟

◆ 考点二 其他地区物种在美洲的推广

4. [2024·甘肃靖远期末] 17世纪以后,在南美洲安第斯山脉的印第安部落,小麦、大麦等作物随处可见,甚至在海拔3500米以上的地方也可以看到它们,它们帮助部落度过了食物短缺的冬季。这说明 ()

- A. 物种交流解决了美洲粮食问题
- B. 印第安人的主食发生改变
- C. 农作物成为殖民扩张的利器
- D. 亚洲物种在美洲得到推广

5. 新航路开辟后,伴随着奴隶贸易,西非水稻传入美洲,这种水稻在18世纪成为南卡罗来纳和佐治亚沿海经济的基础。这反映了 ()

- A. 殖民活动引发了北美的族群变化
- B. 黑奴贸易促进了种植园经济发展
- C. 欧亚作物的传入影响了美洲农业
- D. 物种交流改变了当地的经济结构

◆ 考点三 食物物种交流带来的影响

6. [2024·山东临沂月考] “发现美洲”等于发现了美食天堂。美洲的农作物,如烟草、玉米、马铃薯、甜菊、花生、西红柿传到欧洲、亚洲和非洲,并使当地食物有滋有味。对这一现象解读正确的是 ()

- A. 欧洲的本土作物在全球范围内广泛传播
- B. 工业化带来的粮食增长使世界人口激增
- C. 物种交流有利于改善世界各地的饮食结构
- D. 粮食作物是早期亚欧贸易的主要交易品种

7. [2024·河北张家口月考] 1790年以后,在英国南方人民的食品中,小麦渐渐被马铃薯、燕麦取代,而在北方,小麦的种植地盘也逐渐被马铃薯占领。这说明英国 ()

- A. 农业种植结构出现重大调整
- B. 南北方经济发展不平衡
- C. 粮食作物的单一化趋势显著
- D. 马铃薯深受各阶层喜爱

8. [2024·河南郑州联考] 玉米在16世纪传入我国,至清中叶“各省流民开发山区,种植玉米,采伐林木……闽、广、云、贵以及华北各省,无处无之……到处留下一片片的秃岭……一遭雨水冲刷,便泥沙俱下”。这说明 ()

- A. 新物种引种破坏了生态环境
- B. 殖民扩张造成了经济混乱
- C. 新航路开辟推动了物种传播
- D. 明清时土地资源极其有限

素养提升

9. [2024·河北保定月考] 蔗糖在中世纪的欧洲是难得的奢侈品,哥伦布于1493年首次把甘蔗带到北美洲,此后,葡萄牙人在巴西的甘蔗产业极其成功。后来,甘蔗随着西班牙殖民者的脚步,进入菲律宾和太平洋群岛,此后蔗糖进入千家万户。这一变化 ()

- A. 反映出民众生活水平得到极大提高
- B. 促进马尼拉大帆船贸易快速发展
- C. 是殖民扩张和奴隶贸易兴盛的结果
- D. 说明新航路开辟引发了价格革命

| | |
|-----|--|
| 班级 | |
| 姓名 | |
| 答题区 | |
| 题号 | |
| 1 | |
| 2 | |
| 3 | |
| 4 | |
| 5 | |
| 6 | |
| 7 | |
| 8 | |
| 9 | |
| 10 | |
| 11 | |
| 12 | |

10. [2024·湖北武汉联考] 明末,一株结着鲜艳果实的异域植物——辣椒,被一艘来自美洲的货船带到了中国,以观赏植物和药材的身份在中国扎下了根,并在随后颠覆了中国的整个辛辣江湖,融入中国的饮食文化,甚至传统文化中。这反映了 ()

- A. 明末以来对外政策的开放性
- B. 物种交流推动对外贸易发展
- C. 西方殖民扩张推动物种交流
- D. 物种交流推动文化习俗发展

11. [2024·江苏扬州月考] 18世纪初,纽约率先成为小麦主产区,被称为“面包殖民地”。北美小麦由船队运往中美洲销售,那里的劳工和奴隶都喜欢吃面食。19世纪初,沟通美国东海岸与西部内陆的伊利运河被疏通后,北美西部的小麦产量逐年递增。这说明 ()

- A. 太平洋贸易促进了西亚物种的传播
- B. 三角贸易在客观上推动了民族斗争
- C. “哥伦布大交换”推动经济和贸易发展
- D. 北美卷入世界市场的程度逐渐加深

12. [2024·福建龙岩月考] 原产于美洲的可可豆被西班牙殖民者误称为巧克力豆,因物以稀为贵,在中美洲部分地区一度被当作货币使用,16世纪后传播到欧洲。随着可可树被广泛引种以及可可豆加工技术和食用方法不断改进,19世纪后半叶,巧克力成为大众化商品。引起这一变化的根本原因是 ()

- A. 新航路开辟促进物种交流
- B. 欧洲的商业格局发生变化
- C. 资本主义世界经济的驱动
- D. 世界殖民体系的初步形成

综合突破

13. (16分)[2024·内蒙古呼和浩特期末] 阅读材料,回答问题。

材料一 新航路开辟以前,食物物种交流主要在彼此邻近的地区或各大洲内部进行,也有一些跨洲的食物物种交流:西亚的小麦、大麦进入欧洲;通过丝绸之路,葡萄、苜蓿等传到中国,樱桃、杏等也从亚洲传到罗马。

材料二 20世纪60年代,印度从美国引入高产小麦,一定程度上缓解了本国的饥荒问题。但绿色革命带来巨大成果的同时,也对环境造成了恶劣的影响。由于过度使用化肥和过度灌溉,旁遮普的土地日益贫瘠,同时在农民的血液和其种植的蔬菜当中

也检测出了农药的残留物。

——摘编自乔尔·K. 伯恩等《“绿色革命”能够解决粮食危机吗?》

(1)根据材料一并结合所学知识,概括新航路开辟前后食物物种交流的变化。(4分)

(2)结合材料一、二并结合所学知识,概括食物物种交流的影响并谈谈你的看法。(12分)

第3课 现代食物的生产、储备与食品安全

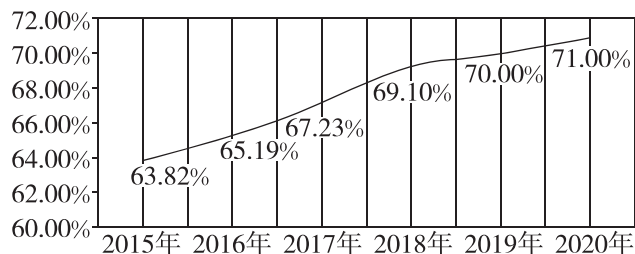
基础过关

◆ 考点一 食物生产的现代化

1. [2024·甘肃张掖月考] 1960年,法国政府为农民购买农田和农业机械提供各种优惠贷款;20世纪70年代初,政府向55岁以上的农民一次性发放“离农终身补贴”,鼓励年老农场主退出土地经营。这些举措有利于 ()

- A. 完善农村的保障制度 B. 提高农业现代化水平
C. 加快城乡一体化进程 D. 摆脱经济“滞胀”的困境

2. 下图所示为2015—2020年我国农作物耕种收综合机械化率情况。据此可知,这一时期我国 ()



- A. 重视农业科技的创新
B. 实现了农业生产自动化
C. 农业现代化程度提高
D. 农业生产方式领先世界

3. [2024·甘肃酒泉期末] 感动中国人物袁隆平,是一位真正的耕耘者。当他名满天下的时候,却仍然只是专注于田畴;他毕生的梦想,就是让所有的人远离饥饿。他的贡献是研发出了 ()

- A. “中国超级杂交玉米” B. “中国超级杂交水稻”
C. “中国超级杂交小麦” D. “中国超级杂交土豆”

◆ 考点二 食物储备技术的进步

4. [2024·黑龙江牡丹江月考] 古代,人们利用腌制、自然界中的冰,以及_____的方式来加工保存食品。文中横线处应为 ()

- A. 加工 B. 风干
C. 制热 D. 掩埋

5. [2024·河北邢台期末] 20世纪50年代,日本从美国引入物流的概念后,冷链物流随之出现,在其后的20年间,日本冷库库容量年均增长14万吨。20世纪70年代之后,日本迎来了便利店与餐饮等行业和生鲜农产品冷链物流快速发展的时期。材料说明,日本 ()

- A. 服务业在经济中的比重提升
B. 交通设施现代化的加速发展

C. 农产品加工业技术水平提高

D. 冷链物流促进食品市场发展

◆ 考点三 消除饥饿与食品安全

6. [2024·黑龙江哈尔滨联考] 据统计,截至2021年,全国农用化肥施用量实现连续6年下降;农药使用中,微毒、低毒和中毒农药用量占比超过99%。此外,全国农药包装废弃物回收率达58.6%,农作物秸秆综合利用率达88.1%,畜禽粪污综合利用率超过76%,农膜回收率稳定在80%以上。该材料主要表明我国 ()

- A. 粮食生产向绿色高效化迈进
B. 重视农业的产业化经营
C. 现代农业与生态农业的齐头并进
D. 注重对农业的宏观调控

7. [2024·山东菏泽月考] 1982年,美国对苏联实行粮食禁运,苏联被迫向南美洲寻找卖家,直接促使阿根廷和巴西等国的粮食出口份额增加,从而导致美国在世界粮食出口市场的份额下降。2010年,世界粮食价格高涨,俄罗斯也采取出口禁令,防止国内粮价高涨。这些可用于证明 ()

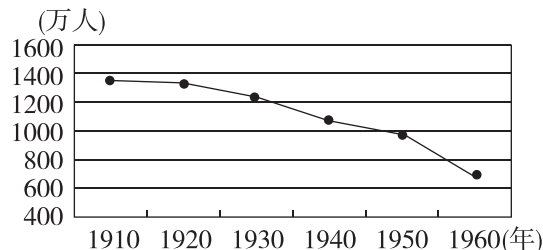
- A. 霸权主义主导全球粮食贸易
B. 世界粮食贸易缺乏制度保障
C. 全球性的粮食危机频繁出现
D. 粮食安全问题的全球化倾向

8. [2024·天津东丽区期末] 随着食品生产和加工新技术的推广,食品安全问题越来越为人们所关注。中国高度重视食品安全,2009年,全国人大常委会通过的法律文件是 ()

- A. 《农产品冷链物流发展规划》
B. 《中国的粮食问题》白皮书
C. 《中华人民共和国药品管理法》
D. 《中华人民共和国食品安全法》

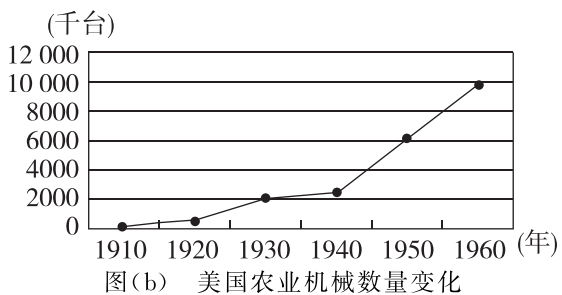
素养提升

9. [2024·河北邢台期末] 图(a)、图(b)可用于说明此时期美国的农业生产 ()



图(a) 美国农场劳动力总数变化

| |
|-----|
| 班级 |
| 姓名 |
| 答题区 |
| 题号 |
| 1 |
| 2 |
| 3 |
| 4 |
| 5 |
| 6 |
| 7 |
| 8 |
| 9 |
| 10 |
| 11 |
| 12 |



9. A. 率先开启了近代化进程
B. 严重缺乏劳动力
C. 推动了农业劳动力转移
D. 技术领先于世界

10. [2024·吉林长春联考] 改革开放后,中国粮食产量连年增加。为保障农民种粮积极性,稳定粮食生产,1990年,国务院决定建立国家专项储备粮制度。从2000年开始,逐步建立起以中央储备为核心,地方储备为支柱,社会储备为基础,多层次、全社会的储备体系。我国粮食储备制度的实施表明()

- A. 政府科学应对国际政局变幻
B. 国家粮食调控能力提高
C. 社会主义市场经济体制建立
D. 全面贯彻依法治国方略

11. 相对于常温物流,农产品的运输多采用下图所示的物流方式,该方式()



- A. 可以减少农产品的损失
B. 对物流自动化要求更高
C. 对运输距离限制较大
D. 对信息的依赖度降低

12. [2024·云南曲靖月考] 20世纪初,美国农业部化学局局长威利多次向总统及国会提出食品监管的政策建议。同时,一些小说和文章披露了食品行业的黑幕,激起了公众对食品质量的危机感。最终,《纯粹食品药品法》等一系列法律获得通过。这反映出()

- A. 食品安全问题形势严峻
B. 食品安全监管体系完善
C. 人民生命健康权被重视
D. 食品药品质量获得提高

综合突破

13. (12分) 阅读材料,完成下列要求。

材料一 世界能源消耗量以平均每年2%的速度增长,能源利用效率低,能源问题严峻。世界水资源消耗量也以每年5%的速度递增。世界现代农业发达国家农业补贴占农业总产值的40%~80%。农业投入产出比较低,这一点在一些发展中国家尤为明显,例如,中国农业投入产出比仅为5。据统计,2008年世界主要农产品农药超标率达20%。不计环境成本的农业生产方式导致水土流失量为平均230亿吨/年,15%的耕地已经不再适合农用,世界每年有数千种植物灭绝。同时,目前世界上很多国家的农业产业不能够真正实现第一、二、三产业融合,特别是在区域生态文化价值的提升上,农业产业贡献较小。

——摘编自《世界现代农业发展趋势及我国后现代农业发展建议》

材料二 20世纪80年代初,我国农业生产实现了平稳较快增长,城乡差距曾一度缩小。但到20世纪90年代后期,我国城乡差距再一次拉大。由于我国人口基数大、人口增长快,虽然一部分农村农业劳动力流动到城市或者乡镇企业工作,但是农村农业劳动力人数在这一时期继续增加,农业就业人数在农村就业人数中的比重从1978年的90.75%变为1991年的80.29%。农业增加值占农村增加值的比重从1978年的83.1%变为1991年的64.24%。

——摘编自《现代中国经济社会转型:从二元结构到四元结构(1949—2009)》

(1) 根据材料一,指出世界现代农业发展中存在的问题。(8分)

(2) 根据材料一、二并结合所学知识,谈谈你从中外农业的发展中得到的启示。(4分)