

СЕКЦИЯ: КРАЕВЕДЕНИЕ – 11 класс

История Казахстана

1. В декабре 1947 года отменен (а):

- А) военный коммунизм
- В) НЭП
- С) карточная система
- Д) денежная реформа
- Е) военное положение

2. Один из авторов «Истории Казахской ССР», изданной в 1943 году в г. Алма-Ате:

- А) М. Ауэзов
- В) А. Тажибаев
- С) Т. Нуртазин
- Д) Е. Бекмаханов
- Е) Е. Исмаилов

3. В мае 1946 г. состоялось торжественное открытие:

- А) КазГУ им. Кирова
- В) Карагандинский педагогический институт
- С) научно-производственный центр зернового хозяйства имени А.И. Бараева
- Д) Музей искусств имени А. Кастеева
- Е) Академия наук Казахской ССР

4. Главная цель IV (четвертой) пятилетки СССР:

- А) восстановление народного хозяйства
- В) гласность
- С) коллективизация сельского хозяйства
- Д) ускорение социально-экономического развития
- Е) всеобщее обучение

5. В 1942 г. удостоен Государственной премии СССР:

- А) А. Маргулан
- В) А. Тажибаев
- С) К. Сатпаев
- Д) М. Айтхожин
- Е) М. Ауэзов

6. 2 сентября 2015 г. с космодрома «Байконур» стартовал в космос третий космонавт Казахстана:

- А) Т. Аубакиров
- В) В. Терешкова
- С) Т. Мусабаев
- Д) А. Аимбетов
- Е) С. Сапиев

7. Центральная Азия – это «высокие» внутренние районы Евразии – так считал:

- А) Гумбольдт
- В) Рихтговен
- С) Риттер
- Д) Радлов
- Е) Томсен

8. Колесный транспорт появился в евразийских степях в конце:

- А) I тыс. до н.э.
- В) III тыс. до н.э.
- С) VI тыс. до н.э.
- Д) V тыс. до н.э.
- Е) VII тыс. до н.э.

9. Со второй половины III тыс. до н.э. климат евразийских степей стал:

- А) ледниковый
- В) более влажным
- С) резкоконтинентальным
- Д) менее влажным
- Е) более засушливым

10. Отличительная черта тасмолинской культуры:

- А) бани
- В) сардоб
- С) богарное земледелие
- Д) городские поселения
- Е) курганы с «усами»

11. В 530 г. до н.э. Кир предпринял последний поход:

- А) против исседонов
- В) против аримаспов
- С) против хаомоварга
- Д) против массагетов
- Е) против усуней

12. Саки участвовали в битве при Фермопилах во время царствования:

- А) Ксеркса
- В) Кира
- С) Дария I
- Д) Александра Македонского
- Е) Модэ

13. Шежире – это:

- А) генеалогическая родословная
- В) аменгерство
- С) этногенез

- D) ақ сүйек
- E) қара сүйек

14. Общенациональная идея Республики Казахстан:

- A) Семь граней Великой Степи
- B) Рухани жанғыру
- C) здоровая нация
- D) правовое государство
- E) Мангилик Ел

15. Производящая экономика – скотоводство и земледелие появились в результате:

- A) неолитической революции
- B) Октябрьской революции
- C) эволюции космоса
- D) освоения степных пространств
- E) возникновения войлочной кибитки

16. Особенность бегазы-дандыбаевской культуры:

- A) керамика с валиком
- B) ножи-кинжалы и костяные орудия
- C) погребение усопшего на спине
- D) глинобитные круглые поселения
- E) оборонительные рвы

17. Племена, ушедшие из Степи в Мавераннахр, делились на 92 племени:

- A) усунь
- B) монголы
- C) узбеки
- D) татары
- E) найманы

18. «Воровство ... в степи собственно между киргизами почти не имеет места» - писал в середине XIX века:

- A) И. Георги
- B) С. Броневский
- C) А. Тойнби
- D) Н. Красовский
- E) А. Добросмыслов

19. Центры древней металлургии Казахстана исследовал:

- A) В. Зайберт
- B) А. Маргулан
- C) Ж. Таймаганбетов
- D) О. Исмагулов
- E) Ж. Артыкбаев

20. В конце XIV- начале XV века становится крупным административным, политическим и культурным центром Южного Казахстана:

- А) Тараз
- В) Суяб
- С) Испиджаб (Сайрам)
- Д) Отрар (Фараб)
- Е) Туркестан (Йасы)

География

21. Согласно Конституции страны, Казахстан – государство:

- А) унитарное
- В) федеральное
- С) монархия
- Д) королевство
- Е) ханство

22. Диахронное сравнение:

- А) сравнение признаков и показателей одного или нескольких объектов на разных временных промежутках
- В) сравнение признаков и показателей однородных объектов за один период времени
- С) исследование путем поиска альтернативы на основе сравнения с тем, что хорошо изучено в другой области науки
- Д) определение особенностей территорий и стран путем сравнения показателей в прикладных исследованиях в географии
- Е) сравнение признаков и показателей одного или нескольких объектов по одному временному периоду

23. Уровень территорий, для которых характерны радикальные, необратимые изменения многих природных компонентов:

- А) опасный уровень
- В) аварийный уровень
- С) напряженный уровень
- Д) удовлетворительный уровень
- Е) приемлемый уровень

24. Геосистема – это:

- А) совокупность взаимосвязанных политических взглядов на проблемы экологии государства
- В) совокупность методов исследования в исторической географии
- С) совокупность мнений, решений в области изучения политической географии
- Д) совокупность взаимосвязанных компонентов географической оболочки, объединенных потоками вещества, энергии и информации
- Е) описание развития и состояния объекта исследования в будущем

25. Страна с самым большим военным бюджетом:

- А) Россия

- В) Япония
- С) США
- Д) Китай
- Е) Саудовская Аравия

26. Численность населения земного шара в 2023 г.:

- А) 6,8 млрд
- В) 5,5 млрд
- С) 8,07 млрд
- Д) 6 млрд
- Е) 6,5 млрд

27. Нефть, добываемая на шельфе моря, составляет часть мировой нефти:

- А) $1/2$
- В) $1/6$
- С) $1/5$
- Д) $1/4$
- Е) $1/3$

28. Впервые в IX веке в географической науке применил сравнительный метод:

- А) К. Риттер
- В) Эратосфен
- С) А. Гумбольдт
- Д) Марко Поло
- Е) Х. Колумб

29. Прибор, служащий для определения площади:

- А) планиметр
- В) курвиметр
- С) метр
- Д) барометр
- Е) динамометр

30. Математический метод изображения поверхности Земли на плоскости:

- А) проекция равной площади
- В) равноугольная проекция
- С) проекция равного расстояния
- Д) картографическая проекция
- Е) свободная проекция

31. Место, где водоток берет свое начало:

- А) исток
- В) устье
- С) родник
- Д) приток
- Е) наводнение

32. Унитарные государства:

- А) США, Аргентина, Бразилия
- В) Бруней, Саудовская Аравия
- С) Бельгия, Нидерланды, Норвегия
- Д) Италия, Франция, Япония
- Е) Африка, Кувейт, Бахрейн

33. Новые индустриальные страны:

- А) Таиланд, Мьянма, Гонконг
- В) Иран, Афганистан, Пакистан
- С) Чили, Колумбия, Мексика
- Д) Малайзия, Индонезия, Индия
- Е) Казахстан, Кыргызстан, Узбекистан

34. Страны – крупнейшие экспортеры угля:

- А) США, Германия, Австралия
- В) Австралия, Канада, Колумбия
- С) Китай, США, Индия
- Д) ЮАР, Австралия, США
- Е) Кувейт, Саудовская Аравия, Германия

35. К неисчерпаемым ресурсам относится:

- А) полезные ископаемые
- В) вода, почва
- С) солнечная энергия
- Д) минералы
- Е) рекреационные ископаемые

36. Страны «Большой семерки»:

- А) США, Великобритания, Израиль, Австралия, Китай, Индия, Панама
- В) Новая Зеландия, США, Япония, Италия, Кипр, Ливия, Куба
- С) Канада, Великобритания, Шри-Ланка, Венесуэла, Гаити, Мексика, Корея
- Д) США, Япония, ФРГ, Франция, Италия, Великобритания, Канада
- Е) США, ФРГ, Лаос, Куба, Панама, Италия, Китай

37. Группа стран, для которых характерна переходная экономика:

- А) Мальта, Кипр, Бразилия, Мексика, Нигерия
- В) Китай, Монголия, Вьетнам, Лаос, Куба
- С) Китай, Куба, Индия, Аргентина, Африка
- Д) Панама, Мексика, Венесуэла, Китай, Япония
- Е) Монголия, Лаос, Бахрейн, Корея, Алжир

38. Первая научно-техническая цивилизация:

- А) западная
- В) китайская
- С) индийская
- Д) мусульманская

Е) южная

39. Количество государств, население которых в настоящее время превышает 100 млн:

- А) 15
- В) 13
- С) 16
- Д) 17
- Е) 10

40. В рейтинге ИЧР, опубликованном Всемирным банком ООН в 2017 году, Казахстан занял место:

- А) 52
- В) 9
- С) 72
- Д) 51
- Е) 63

41. Казахстан на постоянной основе подключался к мировой системе интернет в:

- А) 1991 г.
- В) 1992 г.
- С) 1993 г.
- Д) 1994 г.
- Е) 1995 г.

42. «Год Африки»:

- А) 1950 г.
- В) 1957 г.
- С) 1960 г.
- Д) 1962 г.
- Е) 1965 г.

43. Названия транспортных путей:

- А) хоронимы
- В) топонимы
- С) ойконимы
- Д) дромонимы
- Е) антонимы

44. Трубопровод длиной 635 км введен в эксплуатацию в 2003 г.:

- А) Карачаганак-Атырау
- В) Кенкияк-Кумколь
- С) Омск-Шымкент
- Д) Море-Новороссийск
- Е) Аксай-Красный октябрь

45. Картограммы от картодиаграммы отличает:

- A) цвет краски
- B) количество
- C) масштаб
- D) надпись
- E) тень

46. США и СССР почти в одно и то же время вывели на орбиту природный ресурсный космический аппарат с целью изучения природных условий Земли в:

- A) 1990 г.
- B) 1986 г.
- C) 1976 г.
- D) 1968 г.
- E) 1970 г.

47. Страна, входящая в организацию экономического сотрудничества и развития (ОЭСР):

- A) Китай
- B) США
- C) Казахстан
- D) ОАЭ
- E) Индия

48. Складкообразование Альпийской складчатости происходило в период:

- A) Ордовик
- B) Меловой,
- C) Угольно-каменный
- D) Палеоген
- E) Четвертичный

49. Эон эры Архея и Протерозоя:

- A) Криптозой
- B) Фанерозой
- C) Кайнозой
- D) Палеозой
- E) Девон

50. К вторичным горообразованиям относятся горы:

- A) Сарыарка
- B) Ерейментау
- C) Каратау
- D) Нияз
- E) Алтайские

51. Пески, расположенные к западу от реки Урал:

- A) Кандыагашские пески
- B) Белые пески (Ақ құм)
- C) пески Большие Барсуки (Шалкар)

- D) Кызылкумы
- E) Нарынские пески

52. Первый металлургический кластер в Казахстане сформирован в городе:

- A) Павлодар
- B) Усть-Каменогорск
- C) Караганда
- D) Мангистау
- E) Атырау

53. Месторождения, расположенные на хребте Каратау:

- A) медь, молибден
- B) золото, серебро
- C) фосфорит, полиметаллы
- D) цинк, магний
- E) боксит, цинк

54. Количество видов питания речных вод:

- A) 3
- B) 2
- C) 4
- D) 5
- E) 6

55. Метод экологической оценки:

- A) местный
- B) региональный
- C) лабораторная дифференциация
- D) обработка данных
- E) измерение параметров

56. Индекс экологической эффективности принят:

- A) 23 января 2016 г.
- B) 18 марта 2018 г.
- C) 18 марта 2002 г.
- D) 5 августа 2016 г.
- E) 20 января 2013 г.

57. Отрасль науки, изучающая границы:

- A) Картография
- B) Географическая лимнология
- C) Геоинформатика
- D) Геоэкономика
- E) Геополитика

58. Количество секторов экономики Казахстана:

- A) 3

- B) 4
- C) 5
- D) 2
- E) 6

59. Вид географической экспертизы:

- A) семантико-географическая
- B) историко-географическая
- C) эколого-географическая
- D) физико-географическая
- E) биолого-географическая

60. Название спутника, с которого были получены первые электромагнитные цифровые спектральные изображения:

- A) KazEOSAT-2
- B) KazEOSAT-1
- C) EGNOS
- D) ERDAS
- E) LANDSAT