

1. Известный биолог и историк А. Л. Чижевский создал новую науку _____ (учение о развитии общественной жизни в зависимости от солнечной активности).

2. Известный биолог и историк А. Л. Чижевский создал новую науку _____ (учение о солнечной активности в биосфере).

3. Лауреатом Нобелевской премии в области физики (1921) стал:

- 1) З. Фрейд 2) А. Эйнштейн 3) А. Флеминг 4) М. Планк

4. А. Эйнштейн стал лауреатом Нобелевской премии (1921) в области:

- 1) химии 2) физики 3) биологии 4) математики

5. В области биологии в странах Запада в межвоенный период получила развитие новая отрасль:

- 1) биометрия; 2) космохимия; 3) нумерология; 4) бионика; 5) генетика.

6. Установите соответствие.

Личность	Сфера деятельности
А) Ч. Чаплин	1) кинематограф
Б) В. Гропиус	2) философия
В) О. Шпенглер	3) архитектура

Ответ запишите в виде сочетания букв и цифр, соблюдая алфавитную последовательность букв левого столбца. Например: А1Б2В3.

7. Установите соответствие.

Личность	Сфера деятельности
А) П. Пикассо	1) литература
Б) Р. Роллан	2) живопись
В) О. Шпенглер	3) философия

Ответ запишите в виде сочетания букв и цифр, соблюдая алфавитную последовательность букв левого столбца. Например: А1Б2В3.

8. Установите соответствие.

Личность	Сфера деятельности
А) Э. М. Ремарк	1) физика
Б) Э. Резерфорд	2) живопись
В) П. Пикассо	3) литература

Ответ запишите в виде сочетания букв и цифр, соблюдая алфавитную последовательность букв левого столбца. Например: А1Б2В3.

9. Установите соответствие.

Личность	Сфера деятельности
А) Э. Хемингуэй	1) физика
Б) С. Дали	2) живопись
В) Н. Бор	3) литература

Ответ запишите в виде сочетания букв и цифр, соблюдая алфавитную последовательность букв левого столбца. Например: А1Б2В3.

10. Важные открытия в разработке теории космических полетов сделал:

- 1) П.А. Флоренский 2) И.Д. Папанин 3) К.Э. Циолковский; 4) О. Ю. Шмидта.

11. Деятельность Ф. А. Цандера в 1920—1930-е гг. была связана с:

- 1) разработкой теории реактивного движения
2) развитием микробиологической промышленности
3) исследованиями в области квантовой теории
4) открытиями в области психологии и психиатрии

12. Укажите область культуры, в которой в 1930-е гг. плодотворно работали А. П. Гайдар и К. И. Чуковский:

- 1) детская литература; 2) кинематограф; 3) живопись; 4) оперное искусство.

13. Укажите область культуры, в которой в 1930-е гг. плодотворно работал М. А. Шолохов:

- 1) литература; 2) живопись; 3) музыка; 4) скульптура.

14. В основу самолетостроения легли работы в области гидро- и аэродинамики советского ученого:

- 1) К. С. Малевича; 2) М. И. Шолохова; 3) Н. Е. Жуковского; 4) О. Ю. Шмидта;
5) И. П. Павлова.

15. Укажите область культуры, к которой относится творчество М. А. Шолохова:

- 1) театр; 2) музыка; 3) архитектура; 4) изобразительное искусство; 5) литература.

16. Главным научным событием 1929 г. в медицине было открытие пенициллина английским биологом _____ (только фамилия).

17. Укажите фамилии трех советских (российских) кинорежиссеров:

- 1) М. Л. Ростропович;
2) Н. С. Михалков;
3) Э. И. Неизвестный;
4) М. М. Хуциев;
5) А. Т. Твардовский;
6) М. К. Калатозов.

Ответ запишите цифрами (порядок записи цифр не имеет значения). Например: 135.

18. Укажите фамилии трех советских ученых:

- 1) А. А. Галич;
2) М. В. Келдыш;
3) А. Т. Твардовский;
4) С. П. Королев;
5) А. Д. Сахаров;
6) А. А. Тарковский.

Ответ запишите цифрами (порядок записи цифр не имеет значения). Например: 135.

19. Укажите фамилии трех советских ученых:

- 1) М. М. Хуциев;
2) В. Г. Распутин;
3) М. В. Келдыш;
4) А. Д. Сахаров;
5) Ю. П. Любимов;
6) А. Н. Туполев.

Ответ запишите цифрами в порядке возрастания. Например: 123.

20. Укажите фамилии трех советских писателей:

- 1) А. И. Хачатурян;
- 2) М.И. Шолохов;
- 3) В. Д. Дудинцев;
- 4) Н. С. Михалков;
- 5) Б. Л. Пастернак;
- 6) М. Л. Ростропович.

Ответ запишите цифрами в порядке возрастания. Например: 123.

21. Укажите фамилии трех советских композиторов:

- 1) М. М. Жванецкий;
- 2) М. К. Калатозов;
- 3) А. А. Тарковский;
- 4) Д. Д. Шостакович;
- 5) А. И. Хачатурян;
- 6) А. Г. Шнитке.

Ответ запишите цифрами в порядке возрастания. Например: 123.

22. Установите соответствие:

- | | |
|--------------------|-----------------------------------|
| А) М. К. Калатозов | 1) роман «Не хлебом единым» |
| Б) Б. Л. Пастернак | 2) поэма «За далью — даль» |
| В) Н. С. Михалков | 3) кинофильм «Летят журавли» |
| | 4) кинофильм «Утомленные солнцем» |
| | 5) роман «Доктор Живаго» |

Ответ запишите в виде сочетания букв и цифр, соблюдая алфавитную последовательность букв левого столбца.

Помните, что некоторые данные правого столбца могут не использоваться. Например: А1Б5В2.

23. Установите соответствие:

- | | |
|----------------------|-----------------------------------|
| А) С. Бодров-старший | 1) кинофильм «Брестская крепость» |
| Б) Б. Л. Пастернак | 2) кинофильм «Кавказский пленник» |
| В) В. Д. Дудинцев | 3) роман «Доктор Живаго» |
| | 4) поэма «За далью — даль» |
| | 5) роман «Не хлебом единым» |

Ответ запишите в виде сочетания букв и цифр, соблюдая алфавитную последовательность букв левого столбца.

Помните, что некоторые данные правого столбца могут не использоваться. Например: А1Б5В2.

24. Установите соответствие между авторами и названиями их произведений.

- | | |
|-----------------------|--------------------------------|
| А — А. Т. Твардовский | 1 — памятник Н. С. Хрущеву |
| Б — В. Д. Дудинцев | 2 — поэма «За далью — даль» |
| В — Э. И. Неизвестный | 3 — кинофильм «Застава Ильича» |
| Г — М. М. Хуциев | 4 — роман «Не хлебом единым» |

- 1) АЗБ2В1Г4 2) А4Б2В1Г3 3) А2Б4В1Г3 4) А2Б4В3Г1

25. Первый полет в космос женщины — В. В. Терешковой (1963) — состоялся в период руководства СССР:

- 1) Б.Н. Ельцин 2) М.И. Калинина 3) Л.И. Брежнева 4) Н.С. Хрущева

26. Укажите фамилии трех деятелей советской культуры, которые в 1970-е — начале 1980-х гг. покинули на длительный срок пределы СССР:

- 1) Б. Ш. Окуджава;
- 2) А. И. Солженицын;
- 3) А. А. Тарковский;
- 4) М. Л. Ростропович;
- 5) М. К. Калатозов;
- 6) А. Т. Твардовский.

Ответ запишите цифрами (порядок записи цифр не имеет значения). Например: 135.

27. Укажите фамилии трех деятелей советской культуры, которые в 1970-е — начале 1980-х гг. покинули на длительный срок пределы СССР:

- 1) Н. С. Михалков;
- 2) В. С. Высоцкий;
- 3) А. А. Тарковский;
- 4) А. Т. Твардовский;
- 5) И. А. Бродский;
- 6) М. Л. Ростропович.

Ответ запишите цифрами (порядок записи цифр не имеет значения). Например: 135.

28. Установите соответствие.

Произведение	Автор
А) кинофильм «Остров»	1) В. Д. Дудинцев
Б) роман «Не хлебом единым»	2) Д. А. Гранин
В) роман «Собственное мнение»	3) П. С. Лунгин

Ответ запишите в виде сочетания букв и цифр, соблюдая алфавитную последовательность букв левого столбца. Например: А1Б2В3.

29. Установите соответствие.

Произведение	Автор
А) роман «Не хлебом единым»	1) В. Д. Дудинцев
Б) роман «Доктор Живаго»	2) А. К. Котт
В) кинофильм «Брестская крепость»	3) Б. Л. Пастернак

Ответ запишите в виде сочетания букв и цифр, соблюдая алфавитную последовательность букв левого столбца. Например: А1Б2В3.

30. Установите соответствие.

Произведение	Автор
А) кинофильм «Брестская крепость»	1) Д. А. Гранин
Б) роман «Не хлебом единым»	2) В. Д. Дудинцев
В) роман «Собственное мнение»	3) А. К. Котт

Ответ запишите в виде сочетания букв и цифр, соблюдая алфавитную последовательность букв левого столбца. Например: А1Б2В3.

31. Советский писатель Б. Л. Пастернак в 1961 г. был исключен из Союза писателей СССР за роман под названием «...»

32. За роман «Доктор Живаго» в 1961 г. из Союза писателей СССР был исключен автор ... (только фамилия).

33. Советский русский поэт и общественный деятель ... (только фамилия) почти двадцать лет возглавлял литературный журнал «Новый мир».

34. Установите соответствие.

Личность	Сфера деятельности
А) Б. Шоу	1) физика
Б) Ле Корбюзье	2) литература
В) А. Эйнштейн	3) архитектура

1) АЗБ1В2 2) АЗБ2В1 3) А1Б3В2 4) А2Б3В1 5) А1Б2В3

35. Установите соответствие.

Личность	Сфера деятельности
А) Ле Корбюзье	1) кинематограф
Б) С. Дали	2) архитектура
В) Ч. Чаплин	3) изобразительное искусство

1) А2Б3В1; 2) АЗБ1В2; 3) А1Б3В2; 4) АЗБ2В1; 5) А1Б2В3.