



### Титульный лист

Направление  информатика  история  математика  
 обществознание  политология  русский язык  
 социология  физика  химия  
 филология

Класс  8  9  10  11

Фамилия *КУРБАТОВА*

Имя *ЕКАТЕРИНА*

Отчество *ВИТАЛЬЕВНА*

Дата рождения *26 04 2005*

Город участия *ЧЕБОКСАРЫ*

Аудитория *1*

Телефон *89871226275*

Дата *27 02 2022* Подпись

Пример  
заполнения

А Б В Г Д Е Ж З И Й К Л М Н О П Р С Т У Ф  
Х Ц Ч Ш Щ Ъ Ы Ь Э Ю Я 1 2 3 4 5 6 7 8 9 0



## Проверочный лист

Заполняется участниками

- Направление**
- информатика     история     математика  
 обществознание     политология     русский язык  
 социология     физика     химия  
 филология
- Класс**
- 8     9     10     11

Заполняется организаторами

Количество доп. листов

Время выхода с : до :

Примечание

### Протокол проверки

Заполняется жюри

Номер задания	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Балл члена жюри №1	8	9	5	4	2	14	12	0		
Балл члена жюри №2	8	9	5	4	2	14	12	0		
Номер задания	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Балл члена жюри №1										
Балл члена жюри №2										

**Итоговый балл**    54

Подпись члена жюри №1

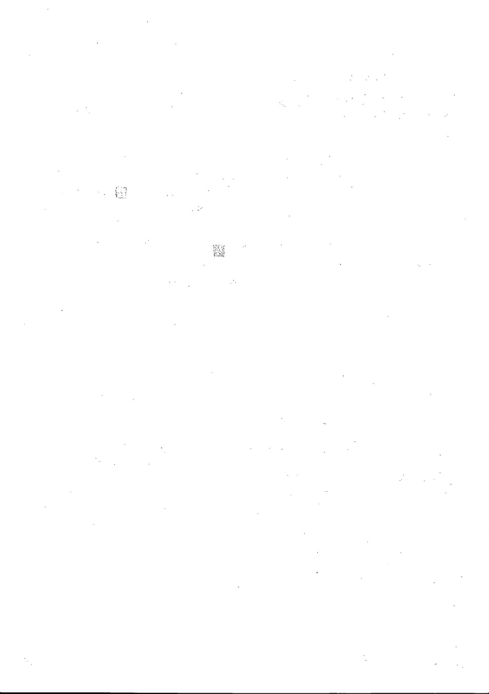


Подпись члена жюри №2



Пример заполнения

А Б В Г Д Е Ж З И Й К Л М Н О П Р С Т У Ф  
Х Ц Ч Ш Щ Ъ Ы Ь Э Ю Я 1 2 3 4 5 6 7 8 9 0



Задание 1.

Данные слова можно отнести к существительным, т.к. они могут отвечать на вопросы кто? что?; быть употреблены для передачи значения при помощи инфинитива. Пример:

- А. Новосибирск
- Б. Казань
- В. Екатеринбург

(что?) Новосибирск или город Новосибирск  
 ⇒ (что?) Казань или город Казань  
 (что?) Екатеринбург или город Екатеринбург

Также эти слова можно отнести к числительным, если допустить возможность образования порядкового числа в числительном. Пример:

- А. Новосибирск
- Б. Казань
- В. Екатеринбург

(какой по счету? первый) ~~Новосибирск~~  
 ⇒ (какой по счету? второй) Казань  
 (какой по счету? третий) Екатеринбург. ⑧

Задание 2.

любка [л'у̀бкə]

убеждать [уб'еб'ит'у́ч'и'т'ь]. ⑨

Задание 3.

Изменив все представленные слов образцы в себе составную часть слов: маляк - часть крыла; ножка - часть руки

У слов во втором ряду, кроме обозначенного фрагмента изменить, все дополнить окончание.

Он заканчивается в образовании названий частей тела, крыла в уменьшительно-ласкательной форме: ручка - уменьшительно-ласкательное об. руки  
 ~ ишка - уменьшительно-ласкательное об. ишино  
 и т.д. ⑤



Задание 7.

Особо 1) ясно, программно понятно (интерактивность этой задачи была особенно)  
 2) выделено, кратко (Особо, сверх, раскочурилась из-за сложности, так  
 ее мог открыть ребенок).

Президент 1) дружелюбный, благодарный человек (вышел последний день жизни)  
 2) взаимодействует с персонажем (если был персонаж Мими, было бы очень хорошо).

Алгоритмический 1) логично и понятно (лучшим работником месяца признали май  
 программистов и алгоритмический коллектив)  
 2) логично и понятно (та, которая алгоритмический, но работать все никак  
 не могла).

Программа 1) проект, активная программа (Программа ЮНЕСКО - хорошие дела)  
 2) крайне позитивное событие, мероприятие (Программа регионального уровня очень хороша).

Эксперт 1) экспертное, профессиональное (Эксперт, грамотный)  
 2) экспертное, профессиональное (Эксперт, как это ты не понимаешь, что было в деле?)

(12)

The first part of the document discusses the importance of maintaining accurate records of all transactions. It emphasizes that every entry should be supported by a valid receipt or invoice. This ensures transparency and allows for easy verification of the data.

In the second section, the author details the various methods used to collect and analyze the data. This includes both manual and automated processes. The goal is to ensure that the information is both reliable and up-to-date.

The third part of the report focuses on the results of the analysis. It shows a clear upward trend in the data over the period studied. This suggests that the current strategies are effective and should be continued.

Finally, the document concludes with a series of recommendations for future work. These include expanding the scope of the data collection and exploring new analytical techniques. The author believes that these steps will lead to even more accurate and insightful results.

## Бланк ответов



