

Титульный лист

Направление информатика история математика
 обществознание русский язык физика
 химия

Класс 8 9 10 11

Фамилия Я К О В Л Е В А

Имя В А Р В А Р А

Отчество А Л Е К С А Н Д Р О В Н А

Дата рождения 1 8 0 6 2 0 0 6

Город участия Е К А Т Е Р И Н Б У Р Г

Аудитория 2 2 8

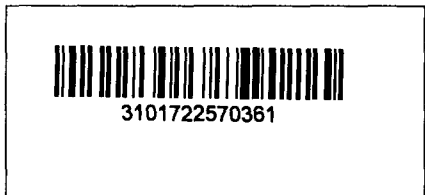
Телефон 8 9 0 0 1 9 9 5 8 3 3

Дата 0 4 0 2 2 0 2 4

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 русский язык физика
 химия

Класс 8 9 10 11

Город участия Е К А Т Е Р И Н Б У Р Г

Заполняется организаторами

Количество доп. листов 0 Количество черновиков к проверке 0
 Время выхода с 17:21 до :

Протокол проверки
Заполняется жюри

Номер задания	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Балл члена жюри №1	14	22	7	10	2					
Балл члена жюри №2	14	32	7	10	2					

Итоговый балл 65

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.

①. Среди членов по параллельно линии начинаем перебирать пассажиров. Специалисты выполняем обкатку новых путей — они должны выдержать суммарную нагрузку в 20 тысяч тонн.

1 ПП (простое предложение) односоставное, неопределённо-личное. $1+1+1+1$

2 ПП двусоставное $1+1+1$

3 ПП двусоставное $1+1$

Тип связи: бессоюзная

Сложное предложение, в котором присутствуют разные типы связей, называется сложным синтаксическим конструкцией. 1

Тип связи: бессоюзная

Тип связи: между 1 ПП и 2 ПП — союзная 1

Тип связи: между 2 ПП и 3 ПП — бессоюзная 1

Тип связи: между 1 ПП и 3 ПП — союзная 1

Тип связи: между 2 ПП и 3 ПП — бессоюзная 1

②

1. Со словом «они»: 1

2. Коннотативности: последнее простое предложение в знаменательной степени связано со словом «лучше» (ближе всего к нему находится, поэтому на первом этапе для левинианского членения такая логичности исцеляет). 1

14

Задание 4.

1. Префикс¹, суффикс¹, постфикс¹, инверфикс¹

Аффиксами являются морфемы, появляясь все морфемы, кроме окончаний.

2 а) «встретились» - «расстались»

б) ~~«совершенно противоположно» «никогда не встречаются», но~~

~~порой всегда порою, встречаются и расходятся, но, кто всегда будут
встречаться и расходятся; ~~каждый встречаясь противоположно друг другу, противоположно-~~~~

в) морфема - префикс с и р(а)
1+1
(в данном случае - соединении) (в данном случае - разрывении)
кто?/кого? кто?/кого?
но на-
находящиеся пром-
вополняют друг об
друга

3. Мне ставится вместо ~~на~~ ~~ее~~ ~~произнесенный~~ слов: ξ
миши ебела и разбела,
Словно лица [ебела и разбела] два крыла. 1.

4. 1. Семантика - раздел науки, занимающийся изучением значений слов. 1

2. Семантика - значение (иногда комплекс значений) слов, морфем. 1

3. В данном фрагменте реализовано второе значение (б) 1

Задача 5.

1) Правильно: «Еще песенку спой, папа, пожалуйста!».

Мил ошибки — морфологическая.

2) Ошибка возникла в определенном наклонении.

Лексические единицы — слова «лить» и «лем».

3) леш грам. основа спод
леш ← основа словаря → спод

2

Задача 3.

1) Оморфы — слова, имеющие сходное звучание (удачи — удачи).

Омографы — слова, имеющие сходное ^{идентичное} ~~сходное~~ написание.

Оморфизм — слова, имеющие одну грамматическую основу.

Лексические — слова, имеющие идентичное ^{идентичное} ~~сходное~~ написание.

2) 1. Барачей 1
 2. Ва дачей 1

3. Байки 2
 4. Байки 2

7

3. ~~Вспомогательные~~ лексические, так как не всегда значение таких слова возможно употребить в одном комплексе и/а их значения. 0

Задание 2

4. 1. Второе в каждой паре (счастие, здравие) 1

2. Воскресенье - воскресенье. Воскресенье - "оживление" ²⁺¹

Может означать определенное день в религиозной среде. Так, Воскресенье Христова - праздник Пасхи (определенный день года, в который году - в апреле). отмечается в определенное день года.

5. 1) Мария - Мария 1

2) Камалья - Камалья 1

3) София - София 1

1 группа 1:

мш 1

нощи 1

враши 1

суши 1

шю 1

пию 1

группа 2:

шты 1

шты 1

2. 1. ~~Начало~~ Если ударение падает на главный звук, то он в сильной позиции. 1

2. а) 0 2

б) 2 2

в) 6 2

Бланк ответов

3.

лю — лиѣ (лю) 2

крю — крѣѣ (крю) 2

бреб — брѣѣ 2

рей — рѣѣ 2

свижеб — свѣѣѣ 2

32

