



Титульный лист

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

Класс 8 9 10 11

Фамилия БОГДАШКИНА

Имя КАРИНА

Отчество НАИЛЕВНА

Дата рождения 04 08 2004

Город участия КАЛИНИНГРАД

Аудитория /

Телефон +79313215450

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**
- | | | |
|---|--------------------------------------|--|
| <input type="checkbox"/> информатика | <input type="checkbox"/> история | <input type="checkbox"/> математика |
| <input type="checkbox"/> обществознание | <input type="checkbox"/> политология | <input checked="" type="checkbox"/> русский язык |
| <input type="checkbox"/> социология | <input type="checkbox"/> физика | <input type="checkbox"/> химия |
| <input type="checkbox"/> филология | | |
- Класс**
- | | | | |
|----------------------------|----------------------------|-----------------------------|--|
| <input type="checkbox"/> 8 | <input type="checkbox"/> 9 | <input type="checkbox"/> 10 | <input checked="" type="checkbox"/> 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	4	6	2	4	8	14	12	8		
Балл члена жюри №2	4	6	2	4	8	14	12	8		
Номер задания	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Балл члена жюри №1										
Балл члена жюри №2										

Итоговый балл 58

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



Задача №1
Части букв:

1) Числительные
Эти слова могут быть всеми переносными числительными, так как они располагаются в определенной порядке (как «первый», «второй», «третий»)

2) Слово

Эти слова могут быть словами, так как так же, как и слово, они содержат слова в себе (например, машина, или на машине, или на обрешетном фундаменте)

3) Слова

Эти слова могут быть словами, так как после точки ставятся при переносе (например, во первом, втором, на первом, на машине...)

Задача №2

[у⁺т⁺о⁺ш⁺ка]

~~Е⁺ш⁺т⁺о⁺~~ [ш⁺т⁺о⁺т⁺у⁺н⁺н⁺а]

Задача №3

1) Слово «к» входит или дублируется несколько раз в слове, его из-за чего слова могут быть разными, но оно меньше по сравнению со словами, из которых они были образованы (например, девочка - ребенок, пенка - вода)

2) Число слов с тем же количеством букв «составная часть чего-либо» (например, ступа - это часть ступы)

Задание №4

С увеличением объема работы растет интенсивность выполнения работоспособность в их выполнении. Так как в русском языке уже были слова с похожими значениями (заминка - приостановка в речи и заминка - приостановка интенсивной привязки), где заминка вам использовать можно или нет.

Другие слова с приставками: +4

- 1) разминка - оставание сво-много сразу от другую разминка - ред престан уменьшился перед привязкой,
«оставание» от интенсивного уменьшился
- 2) разогрет - нагреть ранее привязки ниже
разогрет (пошире) - размер количества перед температуры
кажд / серьезно важно / высокой активности с целью уменьшения времени или повышения (4)

Задание №6

Соединяющиеся или значение - подвержение словам
составить какое-много действие +2

Такая проблема возникла из-за того, что эти слова образованы от тех слов, которые относятся к разным частям речи (корень - краткое прилагательное, глагольно-наречие; приставки - некая в невеличательном наклонении). +2

В толковом словаре они представлены в своем изначальном значении (например, престать - заканчивать работу; стоять - неподвижно находиться в наклонении стоя), где и обусловлено то, что эти слова относятся к разным частям речи.

Если считать, что эти слова одной части речи, то это некорректно. +4 (8)

Задача №6

По предположению, по факту - существительное в предложном падеже +6

По предположению, по факту - существительное в дателном падеже

Правильным является вариант с существительным в предложном падеже (по предположению) по факту). Изначально это существительное (в том же значении) употреблено с предлогом «при» (при предположении; при факте). Далее этот предлог был заменен на предлог «по», однако падеж $+4$ от существительного не изменился.

Вариант в дателном падеже не является верным. Он верен из-за того, что перед существительным стоит предлог «по», после которого мог бы выскочить существительное в дателном падеже (напишет, скажет по кому? Д.р.) тебе). 14

Задача №7

1) Последний - недавний (самый близкий к моменту разговора)

- последний номер журнала - самый свежий
- $+2+1$ недавно возмущенный

последний - последний, крайний, завершающий что-то

- послед Swiftsoni замес последний лист на сервомашине.

2) Амбициозная - целеустремленная, идущая вперед к цели и реализующая её

- Там же амбициозные, потому что много учимся для того чтобы сдать экзамены на высокие баллы.

амбициозный - целевой, который ставит много целей, но ничего не делает для их достижения; $+2+1$
~~сделав~~ ^{сделав} увлеченной в себе

- Самые там самые амбициозные, потому что решим, что сдать экзамена на высокие баллы, не готовясь к ним.

3) Пропанага - распространение какой-либо идеи
позитивно вмешательств на ситуацию
через людей, идеи

• Пропанага здоровая сторона жизни

Пропанага - распространение информации, идей, взглядов,
идеологий вмешательств на общество
+2+1

• Пропанага научная идеология

4) Здравствуйте - приветствие

• Здравствуйте, дети!

+2+1

Здравствуйте - удивление к кому либо с негативной
оценкой, фразой, восклицание разглагольств
из-за чего-либо (разговорный стиль)

• Ну, здравствуйте, крикаш! Как это мы не сделали
домашнее задание?!
(12)

Задание №8

Транспорт уже почти не придет, значит, число
автомобилей уже не будет / их число будет равно
нулю. С точки зрения формальной логики и +1
математик это высказывание справедливо, так
как как действительно меньше, чем любое натуральное
или число (1, 2, 3), то есть любое количество
автомобилей, приотвечавшее дилем. Однако с точки
зрения законов языка слово "меньше" не значит
"равно нулю". Оно подразумевает под собой любое
количество число, которое меньше предыдущего,
но не ноль.
(8)

Бланк ответов

