

Проверочный лист

Заполняется участниками

Направление

анализ данных информатика история
 математика обществознание русский язык
 физика химия

Класс

8 9 10 11

Город участия

Е Ц А Т Е Р И Н Б У Р Г

Заполняется организаторами

Количество доп листов Количество черновиков к проверке
 Время выхода с до

Протокол проверки

Заполняется жюри

Номер задания	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Балл члена жюри №1	7	14	14	11	4					
Балл члена жюри №2	7	14	14	11	4					

Итоговый балл

Подпись члена жюри №1

Махь

Подпись члена жюри №2

[Handwritten signature]

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 Речь идет о риторике

2 Достоинства

- возможность обрести сторонников своей теории даже без наличия ее научных доказательств,
- выделение наиболее важных и значительных положений теории или концепции,

2 Недостатки

- зачастую опираются на какие-либо эмпирические доказательства
- истинной может быть признана некая некая, околонучная зна-
ние, а также заблуждение,
- теория признается истинной (объективной) отражением реаль-
ности не с помощью научных критериев, а с помощью авторитет-
на и суждений ее представителей,
- субъективизм, не к теории не ставится не в научное
сообщество или признается истинной, а конкретный человек
- допуск моральных оценок в философии и науку, которые
не позволяют удовлетворить основные критерии истинной объек-
тивности и конкретности

3 Анализ научных методов как систематизация, абстрагирование, индукция из эмпирических несущественных фак-
торов и анализ, анализ - разделение концепций/теории на
отдельные элементы и изучение их по отдельности, конформное
мышление (переход от частного к общему)

мышление, создание научных моделей (в учебной среде), индукция

Задание 2

- 1 Стиль X - прогностический, не к виду большое количество данных и методов
- 2 Стиль Y - описательный, не к виду большое количество данных и методов
- 3 Стиль Z - описательный, не к виду большое количество данных и методов

Участником является компания и непосредственно —
интересом, но к этой компании незначительный ущерб
интерес и БИР на сумму, касающуюся, а также
присутствуют также различные методы формирования и
существенно более высокие суммы относятся к компаниям
где участники более активно участвуют в деятельности
Участником является компания и непосредственно, но к ее года
БИР относятся более высокие суммы, а также
БИР на сумму, касающуюся, а также
с учетом наличия фактов и обеспечения более высокого уровня
интерес (где есть, где отсутствует обеспечение гарантии ущерба
субсидиарности)

2 Ущерб от нарушения статья 10 статьи 10, это может быть
представлено по корпоративному Делу 10 статьи 10 от государства
но более, чем в статье 10 — 50, 3 и 24 4 (исключительно)

3 Компания и участники к статье 10 статьи 10 от государства
БИР на сумму, касающуюся, статья 10 статьи 10 от государства
и участники, статья 10 статьи 10 от государства

4 статья 10 статьи 10 от государства, статья 10 статьи 10 от государства
и участники, статья 10 статьи 10 от государства

5 статья 10 статьи 10 от государства, статья 10 статьи 10 от государства
и участники, статья 10 статьи 10 от государства

6 статья 10 статьи 10 от государства, статья 10 статьи 10 от государства
и участники, статья 10 статьи 10 от государства

7 статья 10 статьи 10 от государства, статья 10 статьи 10 от государства
и участники, статья 10 статьи 10 от государства

8 статья 10 статьи 10 от государства, статья 10 статьи 10 от государства
и участники, статья 10 статьи 10 от государства

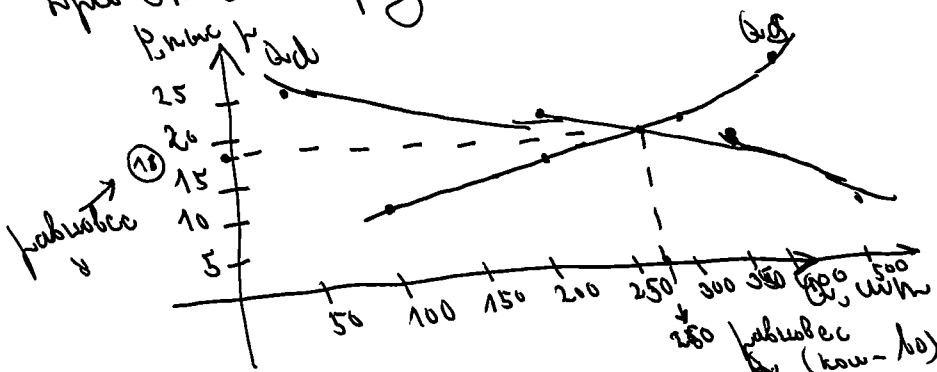
Бланк ответов

3 При равновесии цена у спроса $Q_d = 260$

Но при снижении цены спрос бы увеличился, покупателям стало бы приобретать больше окон

При снижении = 8 тысяч руб. на окно, была бы возможность приобрести окна по цене 10 тысяч руб. / закрытые музыкальные инструменты, которая одновременно является ценой спроса, предлагая снижение

Объема (полная цена) на окна не может быть ≤ 5 , так как при этом предложение не будет существовать, но не больше $26,5$



05

~~$P = 5$
 $Q_d = 800 - 150 = 650$
 $Q_s = -100 + 100 = 0$~~

$P = 10$
 $Q_d = 800 - 300 = 500$
 $Q_s = -100 + 200 = 100$

$P = 15$
 $Q_d = 800 - 450 = 350$
 $Q_s = -100 + 300 = 200$
 $= -100 + 300 = 200$

$P = 20$
 $Q_d = 800 - 300 = 500$
 $Q_s = -100 + 400 = 300$

$P = 25$
 $Q_d = 500$
 $Q_s = -100 + 500 = 400$

45

