

Титульный лист

Направление информатика история математика
 обществознание русский язык физика
 химия

Класс 8 9 10 11

Фамилия ЧЕРКАСОВА

Имя АНАСТАСИЯ

Отчество ВЯЧЕСЛАВОВНА

Дата рождения 17 12 2005

Город участия КЕМЕРОВО

Аудитория 43

Телефон 89236000621

Дата 04 02 2024

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 checked="" type="checkbox"/> обществознание	<input type="checkbox"/> русский язык	<input type="checkbox"/> физика
<input type="checkbox"/> химия		

Класс

<input type="checkbox"/> 8	<input type="checkbox"/> 9	<input type="checkbox"/> 10	<input checked="" type="checkbox"/> 11
----------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

Город участия К Е М Е Р О В О

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	0	0	10	20	0	10				
Балл члена жюри №2	0	0	10	20	0	10				

Итоговый балл 40

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 4

- 1) Метод научного познания - моделирование. Относится к группе теоретических методов научного познания.
- 2) Достоинство: моделирование ситуации позволяет абстрагироваться от внешнего мира и создать условия (в миниатюре или абстракции) для проведения эксперимента, когда в реальных условиях нет для этого возможности).
Недостаток заключается в том, что моделирование не может передать полную картину ситуации, в любом случае будут небольшие погрешности и отклонения, влияющие на точность и достоверность результатов.

Задача 5.

- 1) Категория или: Индивидуальные предприниматели. Принципиальное отличие в том, что у ИП может быть только один учредитель, соответственно, риск не, весь риск только у одного человека.
- 2) Достоинства: возможность платить налоги по упрощенной системе, получать дотации от государства для развития, возможность самостоятельно определять цели и направление развития.
Недостатки: существенные денежные вложения, необходимость иметь предпринимательские способности для уменьшения риска, этот правовой статус наиболее распространен в сферах ~~производства и обмена~~.

Задача 6.

- 1) Если работнику выплачивается фиксированная заработная плата. Оклад работнику выплачивается независимо от количества часов на рабочем месте и продолжительности труда.
- 2) Если заработная плата выплачивается за часы работы, а не количество продолжительности труда. То есть человек может просидеть на рабочем месте 8 часов, но сделать только 1/3 назначенной ему работы, тем самым растягивая выполнение задания и упуская возможность взять дополнительные задания.

Задача 4.

- 1) Системы. Политическая система - совокупность условий, обеспечивающих осуществление государственной власти.

② Структурные компоненты политической системы:

✓ а) организационная/институциональная (включает в себя политические институты, организационную часть полит. системы).

✓ б) нормативная (включает в себя соц. нормы и соц. санкции, которые регулируют поведение людей и полит. институтов)

✓ в) культурно-ценностная (сюда входят полит. культура, полит. психология, полит. поведение, которые характеризуют духовную жизнь в рамках политики)

✓ г) коммуникативная (включает в себя виды и формы взаимодействия людей и полит. институтов)

③ Тип политического режима: недемократический (тоталитарный и авторитарный).

Тоталитарный: СССР и ~~Северная~~ Северная Корея.

Авторитарный: Куба,

105.

Задача 2.

① Теория гендерного неравенства.

05.

Задача 3.

Равновесная цена = 107 рублей

+ 105.

Задача 1.

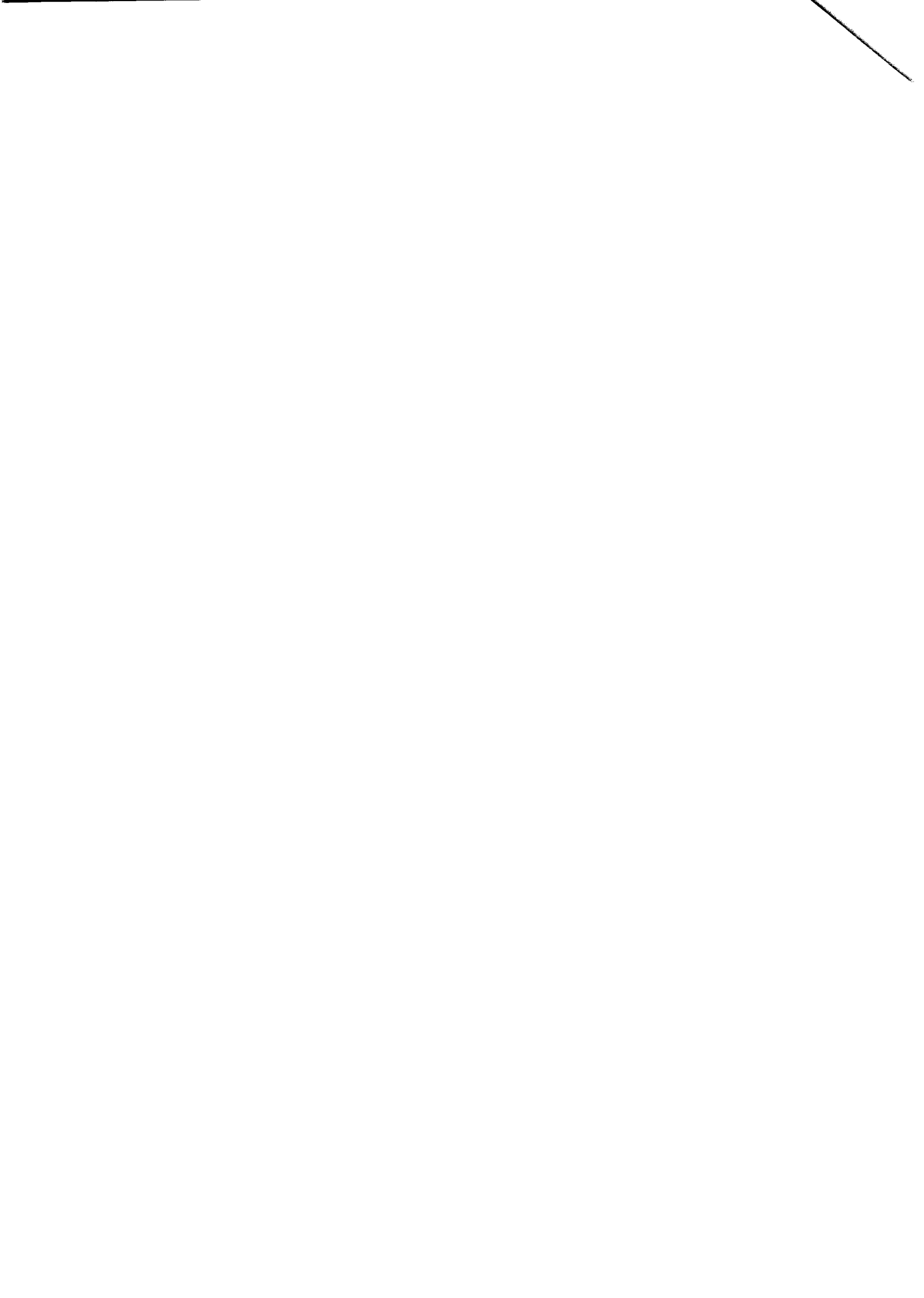
① ~~Эксперимент~~ Эксперимент. Относится к эмпирическому методу научного познания.

② ~~Эксперимент~~ Эксперимент дает возможность в реальных условиях проследить ~~процесс~~ процесс, условия для которого человек создает сам, это помогает познающему субъекту прийти к правильному выводу. (доказательство)

Эксперимент в основном зависит от человека. Если он допускает ошибку в расчетах, веществах (как в химии), то эксперимент не покажет достоверного результата. (недоказок).

05.

Бланк ответов



Бланк ответов

