

Титульный лист

Направление информатика история математика
 обществознание политология русский язык
 социология физика химия

Класс 8 9 10 11

Фамилия К А Й Д А Ш

Имя К И Р И Л Л

Отчество О Л Е Г О В И Ч

Дата рождения 2 8 1 1 2 0 0 2

Город участия М О С К В А

Аудитория 2 0 1

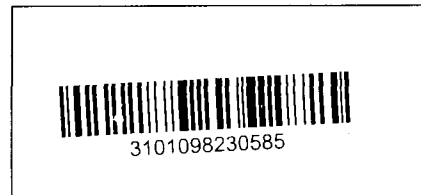
Телефон 7 9 7 7 2 5 2 0 0 7 6

Дата 0 2 0 3 2 0 2 0

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 type="checkbox"/> русский язык
<input checked="" type="checkbox"/> социология	<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
----------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

Заполняется организаторами

Количество доп. листов _____ Замена ручки да

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	10	2	8	9	10	7	32			
Балл члена жюри №2	10	2	8	9	10	7	32			
Номер задания	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Балл члена жюри №1										
Балл члена жюри №2										

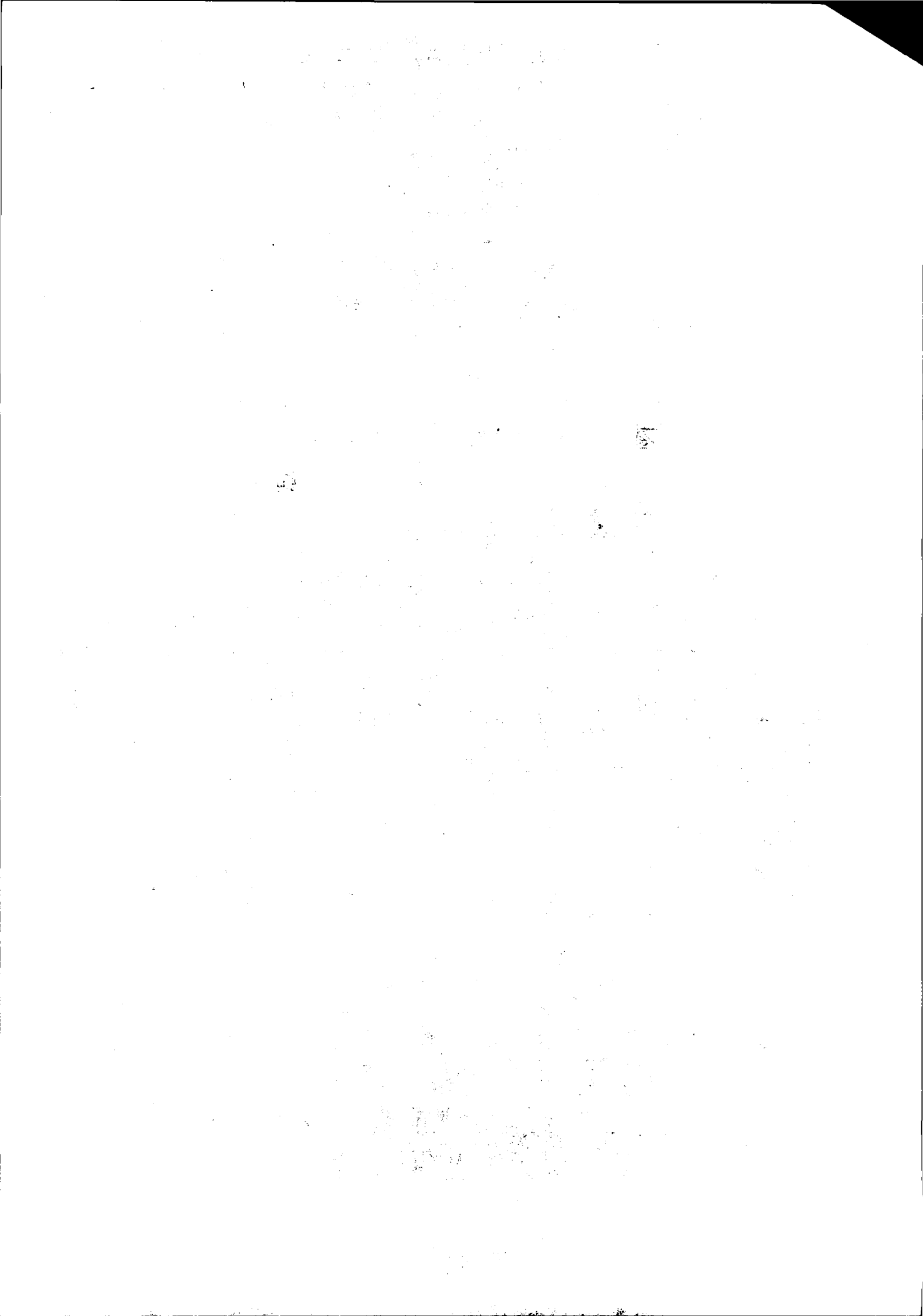
Итоговый балл 78

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. А10, Б8, В4, Г1, Д2 10

Задача 2.

- 2.1. Родят. Всё остальное используется при вычислениях
- 2.2. ~~Семья. Это Толпа, семья. Все остальные сох. группы~~
Толпа. В остальном это квазигруппа, а остальные нет
- 2.3. Класс. Это элемент стратификации общества
- 2.4. Норма. Обобщает всё остальное
- 2.5. Установка. Всё остальное ориентировано на предмет, а это на деятельность 2

Задача 3.4

- 1 - многопоколенные 2 - нуклеарной 3 - полные
4 - неполные 5 - патриархальная 6 - реми 7 - ~~мужчина~~ женщина
8 - женщина 9 - демократической 10 - демократического - 9

Задача 5.

- 1 - статус 2 - игра 3 - знание 4 - ценность
5 - ресоциализация 6 - Тора 7 - нормы 8 - сословие
9 - опрос 10 - мобильность 10

Задача 3. 3.1 - нет 3.2 - нет 3.3 - да 3.4 да 3.5 да 8

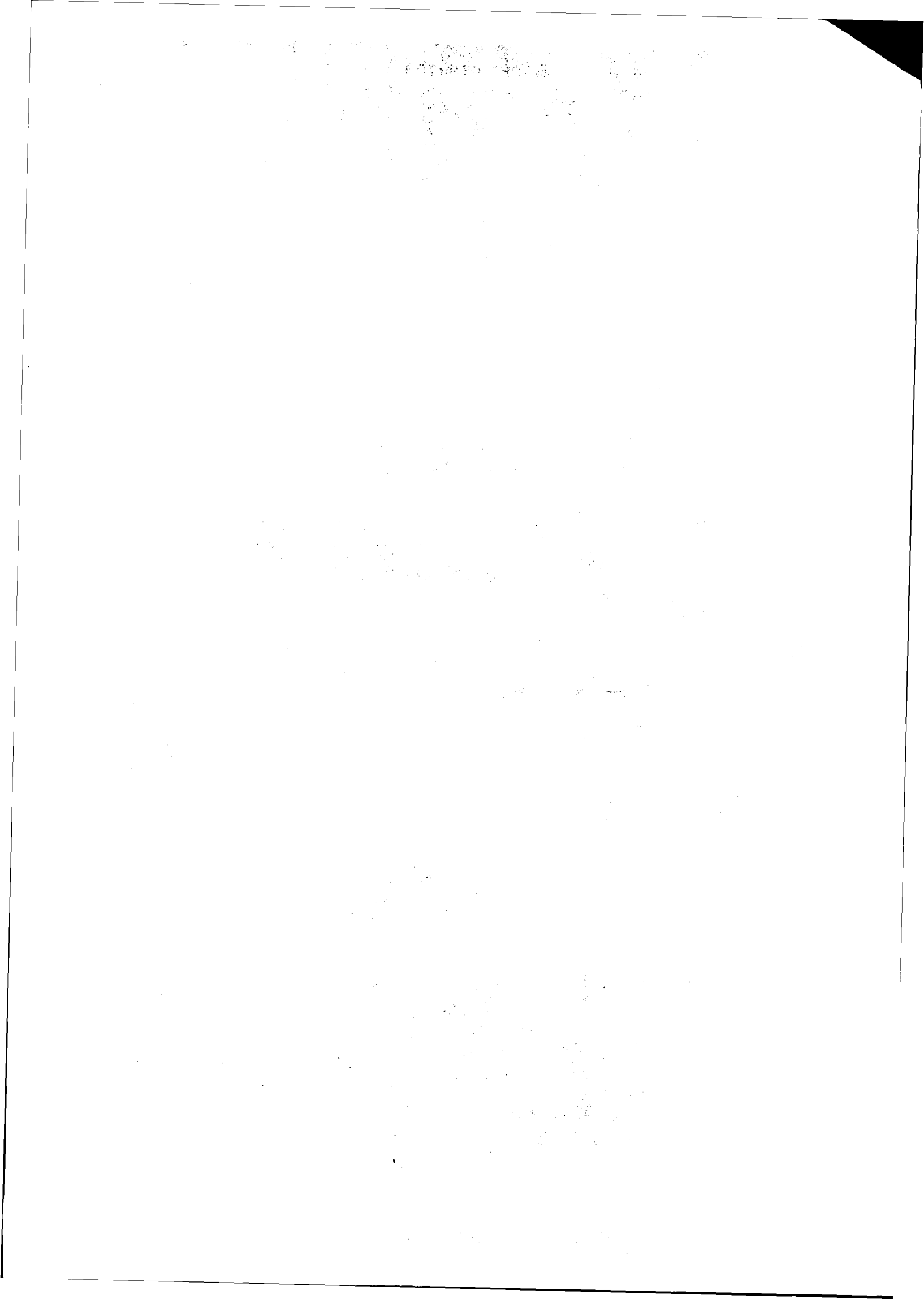
Задача 6. 6.1 - ~~Восток~~ Москва 6.2 - Сибирь, Калининград
6.3 - Своя рубашка ближе к телу 7

Задача 7. Высокотехнологичные №3

В данном высказывании Дарендорф заявляет о невозможности установления всеобщего равенства, несмотря на прогресс и развитие общества. Это неумяно осознавать, но ~~когда-то~~ это так. Идеи построения идеального общества, где все будет равно (коммунизм) так и останутся на страницах Маркса в его работе "Утопия", Кампанеллы в его "Городе Солнца" и т.д.

Тезисы по своему характеру очень противоречивы, ведь если кому-то хорошо, значит кому-то другому плохо. Простой пример: различные компании начинают производить высокотехнологичных работников, которые начинают заменять человека в различных сферах его привычной деятельности. Прогресс? Несомненно! Учёные разрабатывают гранты, мировую известность; владельцы компаний начинают получать прибыль, а бизнесмены получают рабочую силу, которая не устает, не требует зарплаты, не уйдёт в отпуск, не родит ребёнка и потом уйдёт с работы и т.д. Однако что получают те, чей труд заменили? В лучшем случае низкооплачиваемую работу и жизнь от зарплаты до зарплаты. Неравенство? Неравенство.

Многие социологи утверждают, что без неравенства не может быть прогресса и самого общества. Например Герберт Спенсер.



Бланк ответов

В своих работах он заявлял, что неравенство рождается вместе с обществом и присуще ему, а также является причиной социальной эволюции, ведь как в природе, так и в обществе выживает сильнейший, а потому идеи социалистов он называл попыткой ~~обузды~~ слабых сбросить сильных и построить общество слабых, позволить слабому продолжить род. В таком случае эволюции не произойдет, ~~то~~ вероятнее всего будет регресс. А потому без наличия неравенства невозможен прогресс и дальнейшее процветание. Неравное положение людей в обществе является такой же причиной прогресса, как прогресс причиной неравного положения.

Поэтому к счастью (хотя для кого-то всё же и сожалению), Дарендорф прав, и даже в процветающих и развивающихся обществах неравенство будет присутствовать всегда, однако, как мы уже выяснили, можно по этому или и развивающиеся и процветающие.

$$978422 = 32$$

$$1 - 8$$

$$2 - 8$$

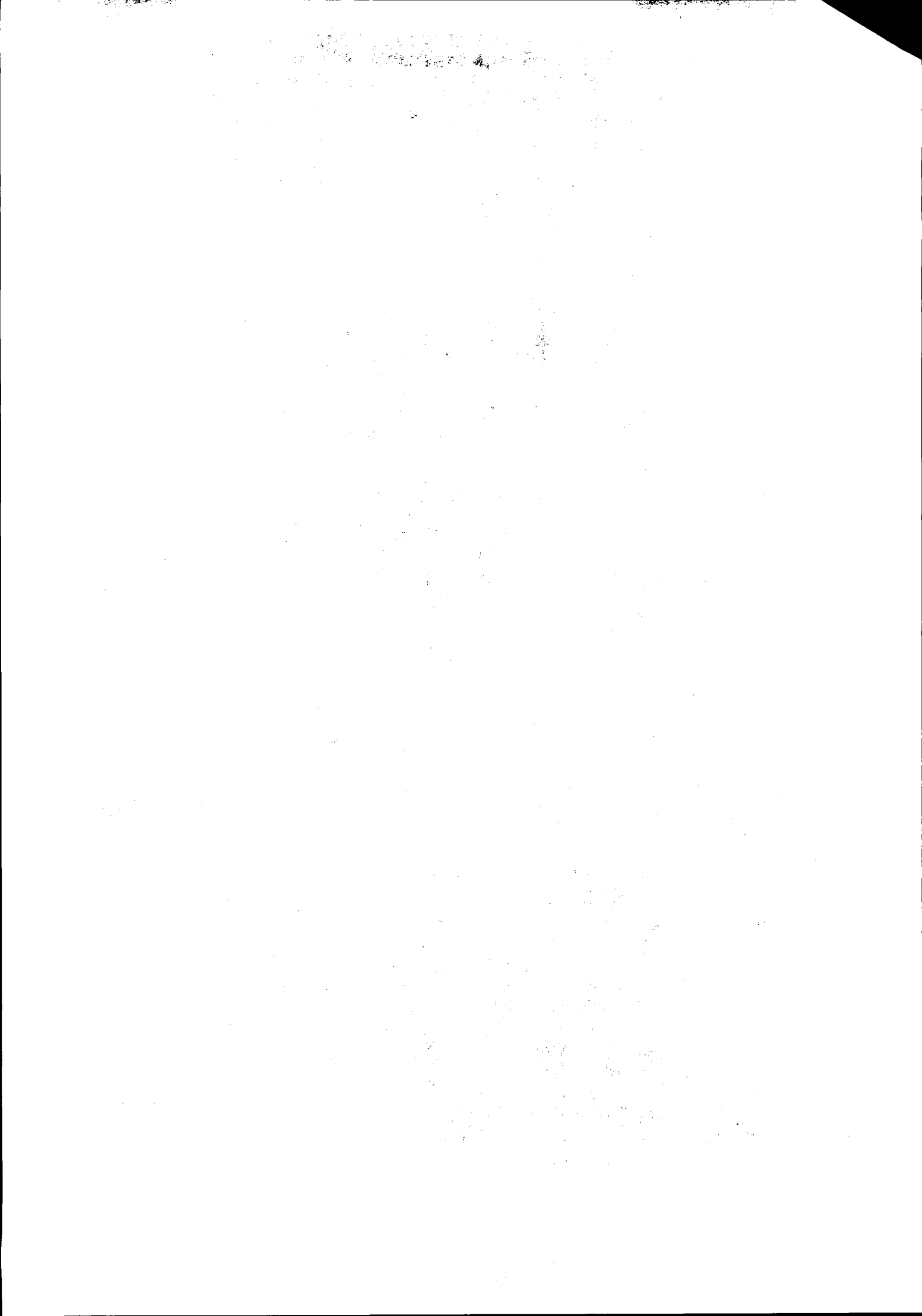
$$3 - 8$$

$$4 - 4$$

$$5 - 2$$

$$6 - 2$$

$$\begin{array}{r} 978422 \\ \hline 32 \end{array}$$



Бланк ответов

