



Титульный лист

Направление информатика история математика
 обществознание русский язык физика
 химия

Класс 8 9 10 11

Фамилия Л А Г У Т И Н А

Имя Е К А Т Е Р И Н А

Отчество В А Л Е Р Ь Е В Н А

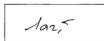
Дата рождения 29 03 2006

Город участия К А М Е Н С К - У Р А Л Ь С К И Й

Аудитория 316

Телефон +79502014228

Дата 25 02 2023 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 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 **КАМЕНСК-УРАЛЬСКИЙ**

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	14	5	-	18	-	-				
Балл члена жюри №2	14	5	-	18	-	-				
Номер задания	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Балл члена жюри №1										
Балл члена жюри №2										

Итоговый балл **37**

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. Форма правления государства N- конституционная монархия. 1) "глава государства, занимающий свой пост по наследству"; 2) "в соответствии с конституцией и процедурами назначил лидера одной из партий на должность главы правительства..."

2. Партия А - консервативная 2

Партия В - коммунистическая. -

Формирование правительства поручено партии А, ~~так~~ потому что ей принадлежат ^{более} ~~более~~ половина мест в парламенте

3. Действует мажоритарная избирательная система, так как провент голосов, отданных за партию не соответствует количеству мест в парламенте, ^{пропорциональная система} например, у националистической партии 3,9% голосов ~~и~~ и 48 мест в парламенте, а у либерал-демократов 11,6% голосов и 11 мест в парламенте.

4. Достоинства: 1) Депутаты отвечают перед избирателями, а не перед партией, которая их внесла в партийные списки. 2) Кандидат может выдвигаться, не вступая в партию, что предполагает его ^{добрую} независимость

Недостатки: 1) Не представляются интересы меньшинства. Это может привести к социальной напряженности 2) Кандидаты могут получить власть за счёт популизма, своей харизмы, не выдвигая четкой программы.



Бланк ответов

5. Сложилась многопартийная система. При мажоритарной системе в парламенте получили места те партии, которые не прошли бы порог, существующий в пропорциональной системе.

Задание 2.

1. Речь идёт об «ошибке вошедшего». Абрахам Вальд считал, если самозанят с наибольшим повреждением некоторых узлов и агрегатов смогли вернуться, значит их укрепление не целесообразно.

Задание 3.

1. У Гаврилина с 000 корвет возникли гражданские правоотношения. На эти отношения распространяется норма трудового права, потому что они регулируются установившимися правилами заключения трудового договора, которой является причиной возникновения гражданских правоотношений.

2. 1) Трудовой договор оформляется до начала испытательного срока. Испытательный срок — один из пунктов договора. 2) Перед тем как приступить к работе Гаврилин не прошёл медосмотр.

3. Максимальная продолжительность испытательного срока 30 дней. Трудовой договор должен быть заключён в течение 3 дней.

Задание 4.

1. Революция. — коренные, резкие изменения.

во ~~всех~~ ~~на~~ всех сферах жизни общества

2. Промышленная революция. Происшёл переход от ручного труда к машинному, от малого к массовому производству.

Научно-техническая революция. Изобретение новых средств связи: радио, телевидение, интернет.

3. Формационный путь развития общества, цивилизационный путь развития общества.

Задание 5

1) $5\ 000\ 000 \cdot (1 + 0,1)^5 = 5\ 000\ 000 \cdot 1,1^5 = 5\ 000\ 000 \cdot 1,61051 = 8\ 052\ 550$ - сумма, которую нужно вернуть

2) $8\ 052\ 550 - 2\ 000\ 000 = 6\ 052\ 550$ - после первоначального взноса.

3) ~~$17,5 = 60$ (мес) - срок кредита~~

4) ~~$6\ 052\ 550 : 60 \approx 100\ 875,83$ - это месячный платёж~~

3) $6\ 052\ 550 : 5 = 1\ 210\ 510$ - ежегодная сумма возврата.

Бланк ответов

