

ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ ПО ОБЩЕСТВОЗНАНИЮ

2023–2024 уч. г.

МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП

9–11 классы

II тур

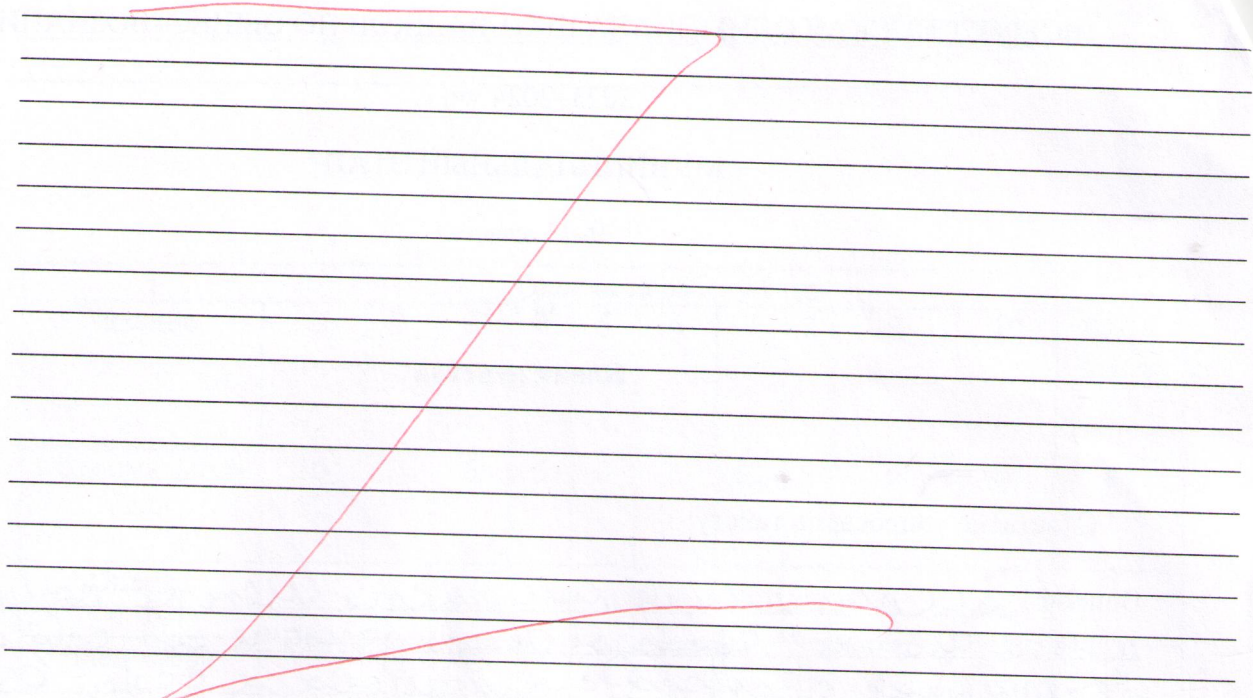
Бланк ответов

Ответы на вопросы по тексту:

Вопрос 1 Для позитивных концепций Менжу, позитивной и негативной "свадьбы", избрать удачные слова:
Позитивная свадьба – это мероприятие счастливых
и любви, из которых есть удача. Позитивные
сторонники брака могут упомянуть
свадьбу венчания, свадьбу раздельного жилья, свадьбу,
а не объектами. 2

Бракоделец Кристин отмечает, что негативизируя
брак, в каких условиях лучше, ради или против приведет
к улучшению браков. Кристин, которая
сможет оценить брак из вне, привлечет
многие группы индивидов. Может называть браки
также негативными, как и её учителя. Но это Кристин,
выдержанной, позитивной "свадьбы", потому
что считает, что лучше если брак будет
брак из приветствия, то в скором времени все
стремится к бракам, как и было при приветствии. 2

Вопрос 2 Высший здравый смысл имеет Кристину
ДД, а не группа привлечет индивидов.
Здравый смысл и здравомыслие человека. Кристину
мы называем ДД и здравый смысл и здравомыслие человека
забавляет то, что их физическая форма, а также
забавляет нее свадьбы. 1



Вопросы	Оценка за работу II тур										Всего баллов
	1	2									
Максимальный балл	4	8									12
Оценка											
Член жюри											
Член жюри											

9.

35

Ответ: Тюль Омег, первоэх жема

Обоснование: Еще погоды подтверждена Землерождение на
расстояние оставшееся в 1200 км от Венецианум расстояни
ем за 30 часов. Тогда скорость не может превышать
100 км/час / час, и если он будет сбрасывать грузы
среди пути, то это потребует 20 часов на расстояни
и. Далее Венецианум: Омег за 20 часов пройдет расстояни
ем 2000 км/час, оставшееся расстояние подтверждено и
расстоянием в 1000 км за 700 км/час, ее можно
брить не расходуя груза.

66

10.

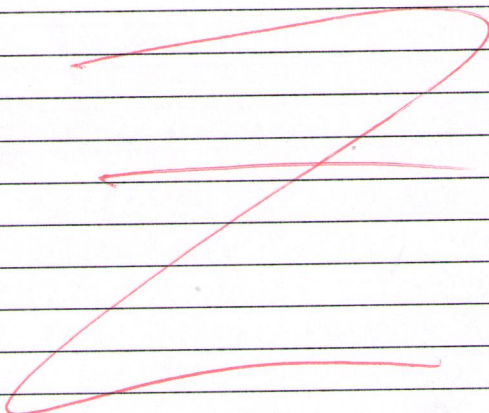
1. ВРП-гражданство всем пересек

15

2. Давношнее тезисное ВРП в Южноуральске

66 за 2010-2020 годы: Поступок погибших исследований,
представляемое гражданство в Тюзии описано
скончано.

3.



Задание	Оценка за работу I тур										Всего баллов
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
Максимальный балл	10	10	6	5	6	6	12	8	9	16	88
Оценка											
Член жюри	5	2	4	1	0	2	6	0	9	2	36 + 5.
Член жюри											