

Топонова Екатерина Андреевна  
МБОУ СОШ №8 имени Э.Д.Топанова

ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ

12

Табл. 1 - 8 бал.  
Табл. 2 - 8 баллов  
заб. - 36 баллов

- 1) - B -
- 2) - B -
- 3) - A -
- 4) - B -
- 5) - A -
- 6) - B +

- 7) - A +
- 8) - A +
- 9) - B +
- 10) - A -
- 11) - B +
- 12) -

Бизнес-план	Бизнес-план социально-эконом. развития предприятия
а, г, л, з	б, в, к, ж

- 13) - Б, Г -

- 14) - 1 - B
- 2 - B
- 3 - Г
- 4 - A

- 15) - Б, В, Е, Г +

- 16) - A +

- 17) - Г, В, Д, Б, А =

- 18) - Б -

- 19) - A +

- 20) - A, Б, В, Г -

№1. Альтернативная стоимость времени матери Петровой равна 0, так как она на пенсии, поэтому ей будет удобнее постоять в очереди за товаром по 8 рублей, чем пойти и выверно стоять в очереди, т.к. она работает. Если цена за 1 кг - 8 рублей + очередь, то  $(8x + 10) =$  покупка, где 10 рублей Петрова зарабатывает в час,  $x$  - объем покупки.

$$\Rightarrow 8x + 10 < 12x$$

$$8x - 12x < -10$$

$$-4x < -10 \quad | :(-4)$$

$$x > 2.5$$

+

то есть при покупке более 2,5 кг товара приобретение более выгодно.  
Ответ: более 2,5 кг.

№2.  $P = 3$  руб.

$$Q_d = 7 - P$$

$$Q_s = 2P - 5$$

$$7 - P = 2P - 5$$

$$7 + 5 = 2P + P$$

$$12 = 3P$$

$$P = 4 - \text{равновесная цена}$$

~~$$Q_s = 2 \cdot 3 - 5 = 6 - 5 = 1$$~~

$$Q_s = 2 \cdot 4 - 6 = 8 - 6 = 2. - \text{предложение товара}$$

№1. Объем ВВП по методу доходов: проценка за кредит 12, косвенные налоги... 22, чистый экспорт товаров и услуг 9, налоги на прибыль корпораций 50, доходы от собственности, 21. ~~ВВП = 12 + 22 + 9 + 50 + 21 = 114. доходы.~~

~~$$\text{ВНД (расходы)} = 55 + 218 +$$~~

$$\text{ВВП (доходы)} = 12 + 22 + 50 + 21 = 115$$

$$\text{ВНП (расходы)} = 55 + 218 + 20 + 90 + 2 + 23 + 60 = 458.$$

~~$$\text{ЧПП} = 55 + 113 + 21 + 2 + 2 + 45 = 9 = 55 + 113 + 21 + 2 = 186.$$~~

$$\text{МД} = 21 + 9 + 22 = 52.$$

№2.