



ОТКРЫТАЯ ОЛИМПИАДА
ПО ЭКОНОМИКЕ
НОЦ ИСЭРТ РАН



ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ КОД

8-24

ОЛИМПИАДНАЯ РАБОТА

в очном туре

Открытой олимпиады по экономике НОЦ ИСЭРТ РАН

Боташев Ахьялхам Гасарович

Фамилия, имя, отчество участника

8 класс ХММ

Класс, наименование образовательной организации

Республика Дагестан, Касавьери

Наименование населенного пункта, региона РФ (иностранного государства)

Ахьял

Подпись участника

15 февраля 2017 года

Открытая олимпиада по экономике НОЦ ИСЭРТ РАН
Очный тур

БЛАНК ДЛЯ ОТВЕТОВ (5-8 КЛАССЫ)

Ответы на задания части А.
Отметьте в таблице правильные ответы.

№ вопроса	Ответ					
1		<input checked="" type="radio"/> А +			Б	
2		А			<input checked="" type="radio"/> Б +	45
3		А			<input checked="" type="radio"/> Б +	
4		А			<input checked="" type="radio"/> Б +	
5	А		Б		В	<input checked="" type="radio"/> Г +
6	А		Б		<input checked="" type="radio"/> В +	Г
7	А		Б		В	<input checked="" type="radio"/> Г + 165
8	А		Б		В	<input checked="" type="radio"/> Г +
9	А		Б		В	<input checked="" type="radio"/> Г +
10	А		<input checked="" type="radio"/> Б +		В	Г
11	А		Б		В	<input checked="" type="radio"/> Г +
12	<input checked="" type="radio"/> А +		Б		В	Г
13	А	<input checked="" type="radio"/> Б +		<input checked="" type="radio"/> В +	Г	Д
14	<input checked="" type="radio"/> А	<input checked="" type="radio"/> Б		<input checked="" type="radio"/> В	<input checked="" type="radio"/> Г	<input checked="" type="radio"/> Д — 35
15	А	<input checked="" type="radio"/> Б		<input checked="" type="radio"/> В	Г	<input checked="" type="radio"/> Д —
16	<input checked="" type="radio"/> А	<input checked="" type="radio"/> Б		В	Г	Д —

Задача 1

1) $88 : 100 \cdot 13\% = 11,44$

2) $11,44 + 88 = 99,44$ + 25.

3) $99,44 : 100 \cdot 2 = 1,99$

4) $1,99 + 99,44 = 101,43$

5) $101,43 : 100 \cdot 6 = 6,08$

6) $101,43 - 6,08 = 95,35$

7) $100 - \cancel{6,08} 95,35 = 4,65$

а) На 4,65%

б) На 3 день самый высокий
1 день самый низкий

Задача 1/2

1) Кадуй Хохово - 7000

2) Хохово - Тимошино - 5500

3) Тимошино - Бабаево - 4000

Итого. 16500

② $16,5 \cdot 15 = 247,5$

$9,5 \cdot 3 = 28,5$

$247,5 + 28,5 = 276000$

Задача 3

Страна А будет специализироваться на производстве риса.

Страна Б - производство пшеницы, т.к. это товары сравнительного преимущества и выгоды.

Для страны Б от обмена 1 тонны пшеницы на 1,3 т риса - 9,5ч.

Часть В

По данным таблицы можно сделать вывод: промышленное произ-во ^{Всех} отстает от США по показателям экскрэнжера добычи угля, легковых автомобилей, угля, сахара, бумаги и картона и шерсти. В остальном в России превышает показатели США в добывающей отрасли (нефть, газ, чугун, руда)

Задача 2

Для решения перечисленных проблем, руководством молочного кооператива

- 1) Оснастить рабочих казенными инструментами, подкормить их, разместить вей-фрай, это затратнее, но снижает конкурентность, исключит потерю документов, ускорит обмен информацией
- 2) Для стимулирования работников назначить премии и доп. выплаты за най-хоу и разпредделение.
Доверить сбор и передачу информации руководству ответственным 1-2 работникам. (Домайтии)
- 3) Необходимо как минимум 2 человека на обучение менеджменту. Это увеличит эффективность казенных компаний как минимум в 3 раза.