

Межрегиональная экономическая олимпиада школьников имени Н.Д. Кондратьева

2018/19 учебный год

ОТВЕТЫ

Олимпиадные задания для участников 11 класса

Олимпиадная работа состоит из **четырех разделов**. Участник олимпиады сам определяет последовательность выполнения заданий. Ответы на задания должны быть приведены на **бланках ответов**.

Раздел А (задания №А1–А20) содержит 20 вопросов. Каждый полностью правильный ответ на задание раздела А оценивается максимально в **2 балла**; отсутствие ответа / неправильный ответ — 0 баллов.

Раздел В содержит четыре открытых вопроса по экономической теории (задания №В1-В4) и две проблемные ситуации по основам потребительских знаний (№В5-В6). Количество баллов, выставляемых за ответ на задания раздела В, зависит от полноты и правильности ответа. Каждый ответ (в зависимости от полноты) на задания В1-В4 оценивается от 1 до 4 баллов, на задания В5-В6 — от 1 до 2 баллов; отсутствие ответа / неправильный ответ — 0 баллов.

Раздел С содержит четыре экономических задачи (задания №С1–С4). Каждая полностью правильно решенная экономическая задача раздела С оценивается в 5 баллов; отсутствие ответа / неполный или неправильный ответ — 0 баллов. На бланке ответов должно быть приведено решение задачи. Ответы без решения не засчитываются. Решение проверяется только при наличии правильного ответа.

Раздел D содержит три задания. Участнику нужно выполнить только одно из заданий раздела D (в противном случае будет проверено первое выполненное задание). Количество баллов, выставляемых за ответ на задание раздела D, зависит от полноты и правильности вашего ответа. Оцениваться будет и полный правильный, и частично правильный ответ. При оценке ответа учитываются: а) знание терминологии и конкретного материала соответствующей области экономической теории; б) полнота раскрытия проблемы; в) умение связать теоретический материал c практическими примерами; г) аргументированность, четкость и структурированность ответа. Выбранное задание раздела D выполняется участником на листе-вкладыше. Полностью правильный ответ на задание раздела D оценивается в 30 баллов.

ВАРИАНТ 21

Раздел А (максимум — 40 баллов)

Вопрос	ответ	балл
№ 1	А Кузнец	0, 1 или 2 балла
	Б Коуз	o, i unu 2 ounnu
	В Тейлер (Талер)	верно 2 или 3 пункта – 1 балл
	Г 1975 Канторович	верно 4 пункта – 2 балла
	(принимается Канторович)	Beplio 4 ffyfikra 2 oasisia
№ 2	1 3 4 6 10	0 или 2 балла
№3	$(p_{19.03}, p_{21.03})$	0 или 2 балла
№4	436	0 или 2 балла
№5	75%	0 или 2 балла
№6	48 тыс.	0 или 2 балла
№7	6,5	0 или 2 балла
№8	7200	0 или 2 балла
№9	70	0 или 2 балла
№ 10	120 (тысяч)	0 или 2 балла
№ 11	40%	0 или 2 балла
№ 12	60	0 или 2 балла
№13		0, 1 или 2 балла
	А. Оукена (закон Оукена)	А. 0 или 1 балл
	Б. ВВП	Б. 0 или 1 балл
№ 14		0, 1 или 2 балла
	1. гиперинфляция (инфляция)	А. 0 или 1 балл
	2. 1920-е (третье десятилетие)	Б. 0 или 1 балл
№ 15	9,5%	0 или 2 балла
№ 16	2 1 3 5 4	0 или 2 балла
№ 17		0, 1 или 2 балла
	A. 2013	А. 0 или 1 балл
	Б. 2016	Б. 0 или 1 балл
№18	1200 млн.	0 или 2 балла
№ 19		0, 1 или 2 балла
	А. имущество	А. 0 или 1 балл
	Б. –1331,4	Б. 0 или 1 балл
№20	А. ЕС (Европейский Союз)	0, 1 или 2 балла
	Б. ЕАЭС	о, <i>1 или 2 оалла</i> А. 0 или 1 балл
	(Евразийский экономический Союз,	А. 0 или 1 балл Б. 0 или 1 балл
	Евразийский Союз)	р. о или т оалл

Раздел В максимум — 20 баллов

	максимум 4 балла
D.1	ключевые элементы ответа:
B1	– указано, что представляет собой метод экономической абстракции — 1 балл;
	– приведена обоснованная позиция по высказыванию <i>М. Алле</i> — 0, 1, 2 или 3 балла.
	максимум 4 балла
	ключевые элементы ответа:
	– назван трест — 1 балл;
	– названа ФАС России — 1 балл;
	– по существу корректно названы цели деятельности ФАС России, в
	зависимости от полноты и правильности ответа — 0, 1 или 2 балла.
	(Цели ФАС России:
	– Благоприятная конкурентная среда в сферах деятельности хозяйствующих
B2	субъектов, не являющихся естественными монополиями;
	– Равный доступ к товарам (работам, услугам) естественных монополий, и
	развитие конкуренции в потенциально конкурентных видах их деятельности;
	– Прекращение антиконкурентного вмешательства органов власти в
	функционирование рынков, высокая эффективность бюджетных расходов при
	размещении государственного и муниципального заказа;
	– Эффективная реализация государственной политики в области контроля
	иностранных инвестиций в хозяйственные общества, имеющие стратегическое
	значение для обеспечения обороны страны и безопасности государства.)
	максимум 4 балла
	ключевые элементы ответа:
D2	названа фискальная (бюджетно-налоговая политика) — 1 балл;
В3	– названы иные инструменты используются в рамках реализации данной
	макроэкономической политики (изменение величины государственных расходов, изменение размеров государственных социальных трансферов) — 1 балл;
	изменение размеров госуоирственных социальных трансферов) — 1 оам, — приведена обоснованная позиция по высказыванию Л.Кэцяна — 0, 1 или 2 балла.
	максимум 4 балла
	миксимум 4 билли ключевые элементы ответа:
B4	– названа рецессия — 1 балл;
	– приведена обоснованная позиция по высказыванию Р.Т. Эргодана — 0, 1, 2 или 3
	балла.
	максимум 2 балла
	– указано, что действия ресторана не правомерны, так как размещенное
B5	рекламное объявление представляет собой публичную оферту — 1 балл;
	– приведена обоснованная позиция о действиях А. Остапенко (в частности,
	указана возможность обращения в ΦAC , Роспотребнадзор, суд) — 1 балл.
	максимум 2 балла
	– указано, что акция не соответствует действующему законодательству,
В6	поскольку не допускается установление различных цен в зависимости от
	способа оплаты (наличными или по платежной карте) — 0, 1 или 2 балла в
	зависимости от полноты и правильности ответа

Раздел С максимум — 20 баллов

(проверяется решение на отдельном бланке)

C1	130	0 или 5 баллов	
C2	0%	0 или 5 баллов	
С3	5%	0 или 5 баллов	
C4	30%	0 или 5 баллов	

Раздел D (максимум — 30 баллов)

- «26—30» глубокое знание школьного материала, отчетливое и свободное владение понятийным аппаратом, логически корректное и убедительное изложение ответа;
- «21–25» знание основных моментов школьного материала, умение пользоваться понятийным аппаратом, в целом логически корректное, но не всегда точное и аргументированное изложение ответа;
- «16–20» фрагментарные, поверхностные знания школьного материала, затруднения с использованием понятийного аппарата и терминологии, затруднения с аргументацией.
- «11-15» отрывочное представление школьного материала, фрагментарное использование терминологии, непоследовательном изложении материала.
- «1–10» частичное представление учебного материала, ошибочное и неполное использование терминологии, отсутствие аргументации.
- «0» полное отсутствие письменного ответа на вопрос.

Про проверке необходимо обратить внимание:

- а) знание терминологии и конкретного материала соответствующей области экономической теории;
- б) полнота раскрытия проблемы;
- в) умение связать теоретический материал с практическими примерами;
- г) аргументированность, обоснованность, четкость, логичность и структурированность ответа.

Максимальный балл за олимпиадную работу — 100 баллов

Вариант 21

краткие решения задания раздела С

Задание С1.

Известно, что на рынке товара A присутствуют 150 потребителей. При этом функция индивидуального спроса j-го потребителя имеет вид: $q_j = j - p$ (q_j — величина спроса j-потребителя, шт., p — цена, руб., j — порядковый номер потребителя).

Также известна, что функция рыночного предложения на рынке товара A описывается зависимостью $p=21-\frac{2}{3+Q_s}$ (p — цена, руб., Q_s — величина предложения, шт.).

Приведите ответ на следующий вопрос:

Сколько потребителей приобретают товар A в состоянии равновесия?

Решение.

Функция предложения устроена так, что при любом значении $Q_{\rm S} \ge 0$ цена будет строго больше 20 и строго меньше 21:

$$0 < \frac{2}{3 + Q_S} < 1 \Rightarrow 20 < p = 21 - \frac{2}{3 + Q_S} < 21$$

Следовательно, равновесная цена будет тоже лежать в этом интервале.

По такой цене первые 20 потребителей не покупают товар, так как их резервная равна 20 или меньше. А все остальные потребители покупают товар, так как их резервная цена равна 21 или больше. Следовательно, товар купит 130 потребителей.

Ответ: 130.

Задание С2.

В 2018 году спрос на продукцию максимизирующего прибыль монополиста имел вид $Q_D = 900 \cdot p^{-2}$ (Q — величина спроса, тонн, p — цена одной тонны продукции, тысяч руб.).

Известно, что издержки монополиста на производства каждой тонны продукции не зависят от объема и составляют Z тысяч рублей.

В 2019 году вследствие роста доходов потребителей спрос на продукцию монополиста при каждом уровне цены увеличился на 16%.

Приведите ответ на следующий вопрос:

На сколько процентов увеличится цена единицы продукции монополиста?

Решение.

Пусть Pr(Q) — прибыль фирмы,

TR(Q)— выручка фирмы;

TC(Q) — общие издержки фирмы.

Используя условие ($Q_D = \frac{900}{p^2}$), прибыль монополиста имеет вид:

$$\Pr(Q) = TR(Q) - TC(Q) = pQ - cQ = \frac{900}{p^2} \cdot p - c \cdot \frac{900}{p^2} = -c \cdot \frac{900}{p^2} + \frac{900}{p}.$$

Пусть
$$t = \frac{1}{p}$$
. Тогда $Pr(t) = -c \cdot 900 \cdot t^2 + 900 \cdot t$.

Максимум этой функции достигается в вершине параболы:

$$\max \Pr(t) \quad \text{при } t = \frac{1}{2c} \,.$$

Отсюда

$$t = \frac{1}{2c} = \frac{1}{p} \Rightarrow p = 2c$$
.

Решение при $Q_D = 1.16 \cdot \frac{900}{p^2}$ приведет точно к такому же результату.

Ответ: 0%.

Задание С3.

В таблице приведены данные о некоторых макроэкономических показателях страны ИКС за 2016–2018 годы (в млрд. евро, в ценах текущего года):

макроэкономический показатель	2016 г.	2017 г.	2018 г.
расходы на личное потребление	1 120	1 210	1420
чистые инвестиции компаний	390	406	450
амортизационные отчисления компаний	36	44	64
государственные закупки товаров и услуг	348	392	426
государственные трансфертные платежи	142	154	140
чистый экспорт	26	48	20

Известно, что при ведении макроэкономических расчетов в стране UKC принят единый базовый год — 2014 год. В 2016, 2017 и 2018 годах дефлятор ВВП страны UKC равнялся 1,2, 1,25, 1,4, соответственно.

Выполните следующее задание:

Определите темп экономического роста в стране ИКС в 2017 году.

Решение.

Основное макроэкономическое тождество:

$$Y = C + I + G + NX$$

Из условия имеем:

$$Y_{nom}^{2016} = 1120 + (390 + 36) + 348 + 26 = 1920$$

$$Y_{nom}^{2017} = 1210 + (406 + 44) + 392 + 48 = 2100$$

Поскольку
$$Y_{real}^{t} = \frac{Y_{nom}^{t}}{def^{t}}$$
 (def — дефлятор ВВП), то

$$Y_{real}^{2016} = \frac{1920}{1.2} = 1600, Y_{real}^{2017} = \frac{2100}{1.25} = 1680.$$

Темп экономического роста можно определить по формуле:

$$\frac{Y_{real}^{2017}}{Y_{real}^{2016}} = \frac{1680}{1600} = 1,05$$

Ответ: 5%.

Задание С4.

В 2018 году в Аквитании применялась прогрессивная шкала взимания налога на доходы физических лиц (далее - подоходного налога): первые 100 тыс. гульденов дохода не облагались подоходным налогом; доходы гvльденов 20%: 200 тыс. облагались подоходным налогом ставке для всех доходов свыше 200 тыс. гульденов ставка подоходного налога составляла 30%.

Известно, что в 2018 году гражданин N, являясь честным налогоплательщиком и налоговым резидентом Аквитании, выплатил в качестве подоходного налога 25% от размера своего годового дохода. (Каких-либо налоговых льгот гражданин N не имеет.)

Стремясь сократить дефицит государственного бюджета, правительство Аквитании выступило с инициативой об установлении с 1 января 2019 ставки подоходного налога для доходов свыше 500 тысяч гульденов в год в размере 50%.

Приведите ответ на следующий вопрос:

На сколько процентов возрастут выплаты подоходного налога гражданином N в случае осуществления правительством запланированной налоговой реформы, при прочих равных условиях?

Решение

(1) Из условия шкала взимания подоходного налога в Аквитании:

Доход	Налоговая ставка
0 – 100 тыс. гульденов	0%
100 – 200 тыс. гульденов	20%
свыше 200 тыс. гульденов	30%

Исходя из приведенных данных, получим уравнение (x — величина годового дохода гражданина N)

$$0.100000 + \frac{1}{5} \cdot (200000 - 100000) + \frac{3}{10} \cdot (x - 200000) = \frac{1}{4} \cdot x$$

Отсюда имеет

$$40000 = 0.05 \cdot x \Rightarrow x = 800000$$
 (годовой доход)

Налоговые отчисления составляли 200000 (гульденов) (0.25·800000).

(2) В случае реформы шкала взимания подоходного налога примет вид:

Доход	Налоговая ставка
0 – 100 тыс. гульденов	0%
100 – 200 тыс. гульденов	20%
200 – 500 тыс. гульденов	30%
свыше 500 тыс. гульденов	50%

После изменения шкалы подоходного налога налоговые отчисления составят:

$$0.100000 + \frac{1}{5} \cdot (200000 - 100000) + \frac{3}{10} \cdot (500000 - 200000) + \frac{5}{10} \cdot (800000 - 500000) = .$$

$$= 20000 + 90000 + 150000 = 260000$$

А значит, налоговые отчисления выросли на 30% ($\frac{260000}{200000}$ = 1,3 \Longrightarrow +30%).

Ответ: на 30%.

ВАРИАНТ 22

Раздел А (максимум — 40 баллов)

Вопрос	ответ	балл
№ 1	А Леонтьев	
	Б Беккер	0, 1 или 2 балла
	В Сен	верно 2 или 3 пункта – 1 балл
	Г 1975 Канторович	верно 4 пункта – 2 балла
	(принимается Канторович)	
№ 2	134679	0 или 2 балла
№3	$(p_{19.03}, p_{21.03})$	0 или 2 балла
№4	594	0 или 2 балла
№5	80%	0 или 2 балла
№6	32 тыс.	0 или 2 балла
№7	5,5	0 или 2 балла
№8	30000	0 или 2 балла
№9	70	0 или 2 балла
№ 10	50 (тысяч)	0 или 2 балла
№ 11	30%	0 или 2 балла
№ 12	200	0 или 2 балла
№ 13	А. Оукена (закон Оукена)	0, 1 или 2 балла
	Б. безработица	А. 0 или 1 балл
		Б. 0 или 1 балл
№14	1. гиперинфляция (инфляция)	0, 1 или 2 балла
	2. 1920-е (третье десятилетие)	А. 0 или 1 балл
		Б. 0 или 1 балл
№ 15	8%	0 или 2 балла
№ 16	2 1 5 3 4	0 или 2 балла
№ 17	A. 2016	0, 1 или 2 балла
	Б. 2013	А. 0 или 1 балл
		Б. 0 или 1 балл
№18	2000 млн.	0 или 2 балла
№ 19	А. доходы физических лиц	0, 1 или 2 балла
	Б. –52	А. 0 или 1 балл
		Б. 0 или 1 балл
№20	А. ЕАЭС	0, 1 или 2 балла
	(Евразийский экономический Союз,	А. 0 или 1 балл
	Евразийский Союз)	Б. 0 или 1 балл
	Б. ЕС (Европейский Союз)	D. O HJIN I OAJIJI

Раздел В максимум — 20 баллов

Вопрос	ответ		
	максимум 4 балла		
B1	ключевые элементы ответа:		
	– указано, в чем заключается роль при построении экономических теорий и		
	моделей — 1 балл;		
	– приведена обоснованная позиция по высказыванию М. Алле — 0, 1, 2 или 3 балла.		
	максимум 4 балла		
	ключевые элементы ответа:		
	– назван синдикат — 1 балл;		
	$-$ названа ΦAC России — 1 балл;		
	– по существу корректно названы цели деятельности ФАС России, в		
	зависимости от полноты и правильности ответа — 0, 1 или 2 балла. (Цели ФАС России:		
	— Благоприятная конкурентная среда в сферах деятельности хозяйствующих		
B2	субъектов, не являющихся естественными монополиями;		
B2	– Равный доступ к товарам (работам, услугам) естественных монополий, и		
	развитие конкуренции в потенциально конкурентных видах их деятельности;		
	– Прекращение антиконкурентного вмешательства органов власти в		
	функционирование рынков, высокая эффективность бюджетных расходов при		
	размещении государственного и муниципального заказа;		
	– Эффективная реализация государственной политики в области контроля		
	иностранных инвестиций в хозяйственные общества, имеющие стратегическое		
	значение для обеспечения обороны страны и безопасности государства.)		
	максимум 4 балла		
	ключевые элементы ответа:		
	– названа монетарная (кредитно-денежная политика) – 1 балл;		
В3	– названы инструменты используются в рамках реализации данной		
	макроэкономической политики (изменение нормы обязательных резервов,		
	изменение ставки рефинансирования, операции с государственными		
	облигациями) — 1 балл; – приведена обоснованная позиция по высказыванию Л.Кэцяна — 0, 1 или 2 балла.		
	— приведени доосновинния позиция по высказыванию Л.Кэцяни — 0, 1 или 2 далла. максимум 4 балла		
	миксимум 4 ошин ключевые элементы ответа:		
B4	– назван дефолт — 1 балл;		
	– приведена обоснованная позиция по высказыванию М. Леона — 0, 1, 2 или 3		
	балла.		
	максимум 2 балла		
В5	– указано, что действия ресторана не правомерны, так как размещенное		
	рекламное объявление представляет собой публичную оферту — 1 балл;		
	– приведена обоснованная позиция о действиях С. Задорожный (в частности,		
	указана возможность обращения в ΦAC , Роспотребнадзор, суд) — 1 балл.		
	максимум 2 балла		
В6	– указано, что акция не соответствует действующему законодательству,		
	поскольку не допускается установление различных цен в зависимости от		
	способа оплаты (наличными или по платежной карте) — 0 , 1 или 2 балла в		
	зависимости от полноты и правильности ответа		

Раздел С максимум — 20 баллов

(проверяется решение на отдельном бланке)

C1	152	0 или 5 баллов
C2	0%	0 или 5 баллов
C3	5%	0 или 5 баллов
C4	50%	0 или 5 баллов

Раздел С (максимум — 30 баллов)

- «26—30» глубокое знание школьного материала, отчетливое и свободное владение понятийным аппаратом, логически корректное и убедительное изложение ответа;
- «21–25» знание основных моментов школьного материала, умение пользоваться понятийным аппаратом, в целом логически корректное, но не всегда точное и аргументированное изложение ответа;
- «16–20» фрагментарные, поверхностные знания школьного материала, затруднения с использованием понятийного аппарата и терминологии, затруднения с аргументацией.
- «11–15» отрывочное представление школьного материала, фрагментарное использование терминологии, непоследовательном изложении материала.
- «1–10» частичное представление учебного материала, ошибочное и неполное использование терминологии, отсутствие аргументации.
- «0» полное отсутствие письменного ответа на вопрос.

Про проверке необходимо обратить внимание:

- а) знание терминологии и конкретного материала соответствующей области экономической теории;
- б) полнота раскрытия проблемы;
- в) умение связать теоретический материал с практическими примерами;
- г) аргументированность, обоснованность, четкость, логичность и структурированность ответа.

Максимальный балл за олимпиадную работу — 100 баллов

Вариант 12

краткие решения задания раздела С

Задание С1.

Известно, что на рынке товара B присутствуют 175 потребителей. При этом функция индивидуального спроса i-го потребителя имеет вид: $q_i = i - p$ (q_i — величина спроса i-потребителя, шт., p — цена, руб., i — порядковый номер потребителя).

Также известна, что функция рыночного предложения на рынке товара B описывается зависимостью $p=24-\frac{3}{4+Q_{S}}$ (p — цена, руб., Q_{S} — величина предложения, шт.).

Приведите ответ на следующий вопрос:

Сколько потребителей приобретают товар B в состоянии равновесия?

Решение.

Функция предложения устроена так, что при любом значении $Q_{\rm S} \ge 0\,$ цена будет строго больше 23 и строго меньше 24:

$$0 < \frac{3}{4 + Q_s} < 1 \Rightarrow 23 < p = 19 - \frac{3}{4 + Q_s} < 24$$

Следовательно, равновесная цена будет тоже лежать в этом интервале.

По такой цене первые 23 потребителя не покупают товар, так как их резервная равна 23 или меньше. А все остальные потребители покупают товар, так как их резервная цена равна 24 или больше. Следовательно, товар купит 152 потребителя.

Ответ: 152.

Задание С2.

В 2018 году спрос на продукцию максимизирующего прибыль монополиста имел вид $Q_D = 1600 \cdot p^{-2}$ (Q — величина спроса, тонн, p — цена одной тонны продукции, тысяч руб.).

Известно, что издержки монополиста на производства каждой тонны продукции не зависят от объема и составляют Z тысяч рублей.

В 2019 году вследствие роста доходов потребителей спрос на продукцию монополиста при каждом уровне цены увеличился на 10%.

Приведите ответ на следующий вопрос:

На сколько процентов увеличится цена единицы продукции монополиста?

Решение.

Пусть Pr(Q) — прибыль фирмы,

TR(Q)— выручка фирмы;

TC(Q) — общие издержки фирмы.

Используя условие ($Q_D = \frac{1600}{p^2}$), прибыль монополиста имеет вид:

$$\Pr(Q) = TR(Q) - TC(Q) = pQ - cQ = \frac{1600}{p^2} \cdot p - c \cdot \frac{1600}{p^2} = -c \cdot \frac{1600}{p^2} + \frac{1600}{p}.$$

Пусть
$$t = \frac{1}{p}$$
. Тогда $Pr(t) = -c \cdot 1600 \cdot t^2 + 1600 \cdot t$.

Максимум этой функции достигается в вершине параболы:

$$\max \Pr(t) \quad \text{при } t = \frac{1}{2c} \,.$$

Отсюда

$$t = \frac{1}{2c} = \frac{1}{p} \Rightarrow p = 2c$$
.

Решение при $Q_D = 1,1 \cdot \frac{1600}{p^2}$ приведет точно к такому же результату.

Ответ: 0%.

Задание С3.

В таблице приведены данные о некоторых макроэкономических показателях страны 3ET за 2016–2018 годы (в млрд. евро, в ценах текущего года):

макроэкономический показатель	2016 г.	2017 г.	2018 г.
расходы на личное потребление	520	556	580
чистые инвестиции компаний	140	165	170
амортизационные отчисления компаний	28	35	45
государственные закупки товаров и услуг	178	204	240
государственные трансфертные платежи	75	86	92
чистый экспорт	14	48	39

Известно, что при ведении макроэкономических расчетов в стране 3ET принят единый базовый год — 2014 год. В 2016, 2017 и 2018 годах дефлятор ВВП страны 3ET равнялся 1,1, 1,2, 1,25, соответственно.

Выполните следующее задание:

Определите темп экономического роста в стране 3ET в 2017 году.

Решение.

Основное макроэкономическое тождество:

$$Y = C + I + G + NX$$

Из условия имеем:

$$Y_{nom}^{2016} = 520 + (140 + 28) + 178 + 14 = 880$$

$$Y_{now}^{2017} = 556 + (165 + 35) + 204 + 48 = 1008$$

Поскольку
$$Y_{real}^{t} = \frac{Y_{nom}^{t}}{def^{t}}$$
 (def — дефлятор ВВП), то

$$Y_{real}^{2016} = \frac{880}{1.1} = 800$$
, $Y_{real}^{2017} = \frac{1008}{1.2} = 840$.

Темп экономического роста можно определить по формуле:

$$\frac{Y_{real}^{2017}}{Y_{real}^{2016}} = \frac{840}{800} = 1,05$$

Ответ: 5%.

Задание С4.

В 2018 году в Зеландии применялась прогрессивная шкала взимания налога на доходы физических лиц (далее — подоходного налога): первые 200 тыс. крон ежегодного дохода не облагались подоходным налогом; доходы от 200 тыс. до 300 тыс. крон облагались подоходным налогом по ставке 10%; для всех доходов свыше 300 тыс. крон ставка подоходного налога составляла 20%.

Известно, что в 2018 году гражданин M, являясь честным налогоплательщиком и налоговым резидентом Зеландии, выплатил в качестве подоходного налога 15% от размера своего годового дохода. (Каких-либо налоговых льгот гражданин M не имеет.)

Стремясь сократить дефицит государственного бюджета, правительство Зеландии выступило с инициативой об установлении с 1 января 2019 ставки подоходного налога для доходов свыше 500 тысяч крон в год в размере 35%.

Приведите ответ на следующий вопрос:

На сколько процентов возрастут выплаты подоходного налога гражданином M в случае осуществления правительством запланированной налоговой реформы, при прочих равных условиях?

Решение

(1) Из условия шкала взимания подоходного налога в Аквитании:

Доход	Налоговая ставка
0 – 200 тыс. крон	0%
200 – 300 тыс. крон	10%
свыше 300 тыс. крон	20%

Исходя из приведенных данных, получим уравнение (x — величина годового дохода гражданина M)

$$0.200000 + \frac{1}{10} \cdot (300000 - 200000) + \frac{2}{10} \cdot (x - 300000) = \frac{15}{100} \cdot x$$

Отсюда имеет

$$50000 = 0.05 \cdot x \Rightarrow x = 1000000$$

Налоговые отчисления составляли 150000 (гульденов) (0,15·1000000).

(2) В случае реформы шкала взимания подоходного налога примет вид:

	, , , , ,
Доход	Налоговая ставка
0 – 200 тыс. крон	0%
200 – 300 тыс. крон	10%
300 – 500 тыс. крон	20%
свыше 500 тыс. крон	35%

После изменения шкалы подоходного налога налоговые отчисления составят:

$$0 \cdot 200000 + \frac{1}{10} \cdot (300000 - 200000) + \frac{2}{10} \cdot (500000 - 300000) + \frac{35}{10} \cdot (1000000 - 500000) = .$$

$$10000 + 40000 + 175000 = 225000$$

А значит, налоговые отчисления выросли на 50% ($\frac{225000}{150000}$ = 1,5 \Longrightarrow +50%).

Ответ: на 50%.

Варианты 21-22

Ключевые элементы ответа на задания раздела D

D1. Изучите проблемную ситуацию «Охотники за суперскидками» (задание на выбор):

- **№1.** Сформулируйте определение понятия «потребительский спрос». Какие факторы оказывают влияние на поведение потребителей при принятии решения о покупке товаров?
- №2. Что представляют собой промоакции? Чем вы можете объяснить тот факт, что ценовые промоакции стали одним из ключевых инструментов привлечения потребителей в рознице? Какие другие инструменты маркетинга, направленные на стимулирование спроса, могут быть эффективным дополнением к промоакциям? Свой ответ аргументируйте.
- №3. Почему, по мнению производителей, растущий тренд увеличения количества ценовых акций и глубины скидок представляет серьезную угрозу? Обосновано ли мнение Дмитрия Швецова, что *«промо это институциональная ловушка, из которой компаниям необходимо выходить вместе»*. Аргументируйте свой ответ.

Ключевые элементы ответа:

- корректно сформулировано определение понятие «потребительский спрос»;
- перечислены основные факторы, оказывающие влияние на поведение потребителей при принятии решения о покупке товаров;
 - корректно сформулировано определение понятие «потребительская акция»;
- приведена собственная точка зрения, основанная на знании терминологии и конкретном использовании материала соответствующей области экономической теории, о причине того, что в настоящее время ценовые промоакции являются одним из ключевых инструментов привлечения потребителей в рознице в России;
- названы иные инструменты маркетинга, направленные на стимулирования спроса, которые могут быть эффективным дополнением к промоакциям в современной России, приведено обоснование собственной точки зрения с опорой на использование материала в соответствующей области экономической теории;
- с опорой на использование материала в соответствующей области экономической теории, почему растущий тренд увеличения количества ценовых акций и глубины скидок представляет серьезную угрозу;
- сформулирована собственная точка зрения относительно мнения Д. Швецова; приведено обоснование собственной точки зрения с опорой на знания терминологии и конкретное использование материала соответствующей области экономической теории.

D2. Прочитайте нижеприведенный отрывок из работы выдающегося российского экономиста А.И. Чупрова «Протекционизм и меркантилизм» (задание на выбор):

- №1. Сформулируйте определение понятия «внешнеторговая политика». О каких разновидностях внешнеторговой политики идет речь в приведенном фрагменте? С помощью каких инструментов внешнеторговой политики государство может ограничивать внешнюю торговлю в настоящее время?
- №2. Какими теоретическими и практическими соображениями обосновывались ограничительные меры внешнеторговой политики Российской империи на рубеже XIX-XX веков? Согласны ли Вы с позицией А.И. Чупрова, что «в эпоху меркантилизма таможенное охранение национальных промыслов сделалось одною из важнейших забот государственной власти и достигало поистине грандиозных размеров». Свой ответ аргументируйте.
- №3. Какими соображениями обусловлено применение защитных мер во внешней торговле России в настоящее время? Приведите примеры использования ограничительных инструментов внешнеторговой политики в экономической практике современной России.

Ключевые элементы ответа:

- корректно сформулировано определение понятие «внешнеторговая политика»;
- названы «протекционизм» и «свободная торговля» (фритрейдерство);
- перечислены ограничительные инструменты внешнеторговой политики;
- дано пояснение, основанное на знании терминологии и конкретном использовании материала соответствующей области экономической теории, а также использовании междисциплинарных знаний, причин использования ограничительных мер внешнеторговой политики Российской империи на рубеже XIX-XX веков;
- сформулирована собственная точка зрения относительно мнению А.И. Чупрова; приведено обоснование собственной точки зрения с опорой на знания терминологии и конкретное использование материала соответствующей области экономической теории;
- с опорой на знания терминологии и конкретное использование материала соответствующей области экономической теории приведено обоснование целесообразности применения защитных мер во внешней торговле России в настоящее время;
- приведено не менее двух корректных примеров использования ограничительных инструментов внешнеторговой политики в экономической практике современной России.

D3. Изучите нижеприведенный кейс «Об эксперименте по введению специального налогового режима для самозанятых» (задание на выбор):

- №1. Кто относится к категории «самозанятых»? Перечислите условия, при соблюдении которых физические лица и индивидуальные предприниматели могут применять новый специальный налоговый режим. Поясните, в чем выгоды специального налогового режима для самозанятых.
- №2. Сформулируйте определение понятия «налог». С какой целью проводится данный налоговый эксперимент? Целесообразно ли распространение специального налогового режима на всю территорию РФ в настоящее время? Свой ответ аргументируйте.
- №3. По словам председателя Комитета по бюджету и налогам Государственной Думы ФС РФ Андрея Макарова, что «закон (о налоге на профессиональный доход) предоставляет право, а не налагает обязанности... Существование этого закона предоставляет людям удобную возможность выполнять свою конституционную обязанность платить налоги и сборы... позволит достичь большей социальной справедливости». Обоснована ли данная точка зрения? Аргументируйте свой ответ.

Ключевые элементы ответа:

- сформулировано определение понятие «самозанятые»;
- перечислены условия, при соблюдении которых гражданин России может применять новый специальный налоговый режим (налог на профессиональный доход);
- приведено обоснование выгодности специального налогового режима для самозанятых,
 основанное на знании терминологии и конкретном использовании материала
 соответствующей области экономической теории;
 - корректно сформулировано определение понятие «налог»;
- приведена собственная точка зрения, основанная на знании терминологии и конкретном использовании материала соответствующей области экономической теории, о причинах проведения данного налогового эксперимента (эксперимента о налоге на профессиональный доход);
- приведена собственная точка зрения о целесообразности распространения специального налогового режима (налога на профессиональный доход) на всю территорию РФ; приведено обоснование собственной точки зрения с опорой на знания терминологии и конкретное использование материала соответствующей области экономической теории;
- сформулирована собственная точка зрения относительно мнения А. Макарова; приведено обоснование собственной точки зрения с опорой на знания терминологии и конкретное использование материала соответствующей области экономической теории.