



**Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего образования
Башкирский государственный педагогический университет
им. М.Акмуллы**

ТИТУЛЬНЫЙ ЛИСТ

АКМУЛЛИНСКАЯ ОЛИМПИАДА

ПО ЭКОНОМИКЕ

Участник _____

(фамилия имя отчество)

Дата проведения олимпиады
« _____ » _____ 20 ____ г.



Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования Башкирский государственный педагогический университет
им. М. Акмуллы

Заключительный этап Всероссийской олимпиады школьников и студентов организаций
СПО «Акмуллинская олимпиада» по «Экономике»

8-9 классы

1 вариант

(2025-2026 уч. год)

Максимальный балл за работу - 60 баллов

Задание 1.

4 вопроса, в каждом из которых необходимо выбрать единственно верный или наиболее полный ответ. За каждый правильный ответ 2 балл. Максимальное количество баллов – 8.

1.1. Лицо, осуществляющее экономическую, хозяйственную деятельность, будь то человек, семья, предприниматель, фирма, государство, называется...

- 1) экономической системой
- 2) экономическим субъектом
- 3) домохозяйством
- 4) бизнесом
- 5) государством

1.2. Обмен посредством купли-продажи, одна из форм движения ценностей в процессе их воспроизводства, осуществляется на этапе...

- 1) производства
- 2) контроля качества
- 3) распределения
- 4) обращения
- 5) потребления

1.3 Выделите вид экономической деятельности, не относящийся к социальной сфере:

- 1) предоставление бытовых услуг
- 2) управление эксплуатацией жилого фонда
- 3) деятельность по организации культуры и спорта
- 4) деятельность больничных учреждений широкого профиля

1.4 Согласно модели 3-х капиталов, какое основное требование предъявляется к текущему капиталу:

- 1) высокая ликвидность
- 2) высокая надежность
- 3) высокая доходность
- 4) к текущему капиталу предъявляются все вышеперечисленные требования в равной степени

Задание 2.

4 вопроса, в каждом из которых необходимо выбрать все верные. Правильным ответом считается полное совпадение выбранного множества вариантов с ключом. Оценка за каждое совпадение 2 балла. Максимальное количество баллов – 16.

2.1 Духовными потребностями являются:

- 1) одежда
- 2) знания
- 3) транспорт
- 4) общение
- 5) посещение музеев

2.2 Рассмотрим 3-х летний период. Общий уровень цен в экономике за первый год вырос на 12%, за второй на 10%, а за третий на 6%. Исходя из предложенных данных, что можно сказать про данную экономику в рамках рассматриваемого периода:

- 1) в экономике наблюдается дефляция
- 2) в экономике наблюдается дезинфляция
- 3) в экономике наблюдается инфляция
- 4) в экономике наблюдается деноминация
- 5) цены на все товары выросли на 28%
- 6) цены на все товары выросли более, чем на 28%

2.3 В рыночной экономике фирмы являются:

- 1) собственниками экономических ресурсов
- 2) основными покупателями товаров и услуг
- 3) продавцами товаров и услуг
- 4) основными кредиторами
- 5) покупателями ресурсов

2.4 Основными специальными методами, используемыми экономической наукой, являются:

- 1) индукция
- 2) аналогия
- 3) верификация
- 4) предельный анализ
- 5) синтез

Задание 3.

3.1. Установите соответствие между проявлениями и видами экономической деятельности: к каждой позиции, данной в первом столбце, подберите соответствующую позицию из второго столбца. Оценка за каждое совпадение 1 балл. Максимальное количество баллов – 5.

1	производство	А	в хозяйствах области завершаются посевные работы
2	распределение	Б	заработало новое предприятие по выпуску товаров бытовой химии
3	обмен	В	использование в быту отопления
4	потребление	Г	покупка мандаринов на рынке
		Д	получение благ, находящихся в семейной собственности

Запишите в ответ буквы, расположив их в порядке, соответствующим цифрам:

1	2	3	4

3.2. Установите соответствие между примерами и видами благ: к каждой позиции, данной в первом столбце, подберите соответствующую позицию из второго столбца. Оценка за каждое совпадение 1 балл. Максимальное количество баллов – 5.

1	даровые	А	воздух
2	экономические	Б	сила ветра
		В	морская вода
		Г	цветочная клумба
		Д	железная дорога

Запишите в ответ буквы, расположив их в порядке, соответствующим цифрам:

1	2

Задание 4.

С кратким ответом.

Внимание! От участника не требуется приводить решение. Проверяется только ответ. Тип задания – точное совпадение ответа. Правильный ответ приносит 5 баллов. Всего за задания с кратким ответом – 10 баллов.

4.1. Известны следующие данные о результатах деятельности предприятия за прошедший год:

- выручка от продаж (без НДС) составила 10 млн. руб.,
- себестоимость реализованной продукции – 7 млн. руб.,
- среднегодовая стоимость основных производственных фондов составляет – 15 млн. руб.

Рассчитайте уровень рентабельности продаж.

Ответ запишите в процентах, без указания знака процента.

Ответ:

(5 баллов)

4.2. Строительная компания за 2024 год рассчитала расходы от своей производственной деятельности, которые составили 2560 890 руб., в том числе:

- ~ фонд оплаты труда – 890 560 руб.;
- ~ страховые взносы - ? (30% от ФОТ);
- ~ коммунальные услуги – 560 000 руб.;
- ~ прочие расходы – 597728 руб.

Определите, какую долю в процентах занимают страховые взносы в расходах компании (округлите до десятых, в ответ внесите без знака %).

Ответ:

(5 баллов)

Задание 5.

Задания с развёрнутым ответом (решением). Необходимо представить развернутое РЕШЕНИЕ задачи, один ответ без решения не будет засчитываться. Максимальное количество баллов – 16.

Рассчитать потенциальную прибыль от реализации двух инвестиционных проектов, связанных с открытием точек по продаже игрушек.

Первый проект содержит расчёты открытия магазина в офисном здании. Показатели проекта: ежемесячная выручка составляет 155000 рублей; рентабельность - 23 процента.

Второй проект включает открытие двух небольших киосков в детских развлекательных центрах «Х» и «У». Показатели проекта: ежедневная выручка каждого киоска составляет 5 000 рублей (киоски работают 30 дней в месяц); рентабельность киоска в центре «Х» - 25 процентов, а в киоске центра «У» - 19 процентов.

Необходимо рассчитать сумму возможной прибыли за квартал (без учёта налогов), которую можно получить от реализации каждого инвестиционного проекта. Существуют следующие допущения: риски в расчётах не учитываются; финансовые показатели неизменны в течение расчётного периода.

Итоговые ответы округлите до целого числа согласно правилам математики.

Ответ:

Решение:

Занесите результаты в Таблицу ответов

Таблица ответов

Задание 1.

4 вопроса, в каждом из которых необходимо выбрать **единственно верный или наиболее полный ответ**. За каждый правильный ответ 2 балл. Максимальное количество баллов – 8.

ВОПРОС	1.1	1.2	1.3	1.4
ОТВЕТ				

Задание 2.

4 вопроса, в каждом из которых необходимо выбрать все верные. Правильным ответом считается полное совпадение выбранного множества вариантов с ключом. Оценка за каждое совпадение 2 балла. Максимальное количество баллов – 16.

ВОПРОС	2.1	2.2	2.3	2.4
ОТВЕТ				

Задание 3.

3.1. Установите соответствие между проявлениями и видами экономической деятельности: к каждой позиции, данной в первом столбце, подберите соответствующую позицию из второго столбца. Оценка за каждое совпадение 1 балл. Максимальное количество баллов – 5.

Запишите в ответ буквы, расположив их в порядке, соответствующим цифрам:

1	2	3	4

3.2. Установите соответствие между примерами и видами благ: к каждой позиции, данной в первом столбце, подберите соответствующую позицию из второго столбца. Оценка за каждое совпадение 1 балл. Максимальное количество баллов – 5.

Запишите в ответ буквы, расположив их в порядке, соответствующим цифрам:

1	2

Задание 4.

С кратким ответом.

Правильный ответ приносит 5 баллов. Всего за задания с кратким ответом – 10 баллов.

ВОПРОС	4.1 (5 баллов)	4.2 (5 баллов)
ОТВЕТ		

Задание 5.

Задания с развёрнутым ответом (решением). Необходимо представить развернутое РЕШЕНИЕ задачи, один ответ без решения не будет засчитываться. Максимальное количество баллов – 16.

Ответ:

Решение: