согласовано

Э.В. Краузе Куратор, Член Координационного совета РУМО

«10 » март 2016 года

Руководитель РУМО по экономическому направлению Т. А. Дюжева «<u>/O</u>» <u>марте</u> 2016 года

УТВЕРЖДАЮ
Т. Л. Бородина
Председатель РУМО
«10» меря 2016 года

положение

о II республиканской экономической олимпиаде для студентов 3-4 курсов технического, естественнонаучного и гуманитарного профилей среднего профессионального образования

1. Общие положения

- 1.1. Настоящее положение определяет статус, цели, задачи и порядок проведения II экономической олимпиады для студентов 3-4 курсов технического, естественнонаучного и гуманитарного профилей среднего профессионального образования.
 - 1.2. Олимпиада проводится в целях
 - выявления наиболее одаренных и талантливых студентов;
 - закрепления и углубления экономических знаний и умений;
- развития творческих способностей студентов, повышения их образовательного уровня в области экономики;
- воспитания духа конкурентной борьбы, стремления к победе при выполнении заданий.
 - 1.3. Задачи олимпиады:
- закрепление и углубление теоретических знаний и практических умений в области решения экономических задач;
 - совершенствование навыков самостоятельной работы;
- формирование компетентности, связанной с умением решать профессиональные задачи;
 - стимулирование учебно-познавательной деятельности студентов;
- развитие логического мышления и повышение интеллектуального уровня студентов, расширение кругозора.

2. Участники олимпиады

В олимпиаде принимают участие студенты старших курсов профессиональных образовательных организаций Чувашской Республики, обучающиеся по специальностям

среднего профессионального образования технического, естественнонаучного и гуманитарного профилей, изучившие (изучающие) дисциплину «Экономика организации» или МДК, включающий в себя экономические темы.

Для участия в олимпиаде в Организационный комитет представляется заявка на участие в олимпиаде (приложение 1);

Заявки должны быть представлены в электронном виде до **25 марта 2016** г.включительно на электронную почту Чебоксарского механико-технологического техникума Минобразования Чувашии (<u>chmtt@list.ru</u>) с пометкой в теме письма «Заявка на экономическую олимпиаду».

От одной профессиональной образовательной организации в олимпиаде могут принять участие не более двух студентов.

3. Организация олимпиады

- 3.1.Для проведения экономической олимпиады формируется организационный комитет, который разрабатывает положение о проведении олимпиады, формирует и организует работу жюри организует материально-техническое обеспечение проведения олимпиады, организует подведение итогов и награждение победителей.
 - 3.2.Олимпиада проводится в два этапа:

І этап - на уровне профессиональной образовательной организации;

II этап - на республиканском уровне.

ПЕРВЫЙ ЭТАП: проводится в профессиональной образовательной организации. По оценке внутреннего жюри в каждом учебном заведении выявляются 3 победителя.

Срок проведения І этапа до 20 марта 2016 г.

ВТОРОЙ ЭТАП (заключительный): проводится на базе Чебоксарского механикотехнологического техникума Минобразования Чувашии по адресу: Чувашская Республика, г. Чебоксары, ул. Декабристов, дом 17. Проезд общественным транспортом до остановки «Чебоксарский трикотаж».

Срок проведения второго этапа **-29 марта 2016 г.** Регламент проведения заключительного этапа олимпиады приведен в Приложении 2.

При регистрации участники олимпиады предъявляют зачетную книжку.

Участники олимпиады должны иметь свои калькуляторы, ручки. Пользоваться сотовыми телефонами во время выполнения заданий запрещается. Лица, сопровождающие участников олимпиады, несут ответственность за поведение, жизнь и безопасность участников в пути следования и в период проведения олимпиады.

3.3.Для оценки результатов выполняемых работ формируется жюри (Приложение 3).

Функции жюри:

- наблюдает за работой участников в ходе олимпиады;
- оценивает результаты выполненных работ;
- определяет победителей и распределяет призовые места;
- готовит предложения по награждению победителей;
- проводит анализ выполненных заданий с участниками олимпиады (по их просьбе).

4. Содержание олимпиады

- 4.1. Содержание олимпиады охватывает основные темы дисциплины «Экономика организации»:
 - основной капитал;
 - оборотный капитал;
 - персонал предприятия и производительность труда;
 - формы и системы оплаты труда;
 - себестоимость продукции;
 - цена и ценообразование;
 - прибыль и рентабельность.
- 4.2.Задания олимпиадывыполняются на заготовленных бланках и включают два блока:

Первый блок (теоретический): выполнение тестовых заданий.

Тесты содержат 25 тестовых заданий. Типы вопросов в тестовой форме:

- с выбором ответа (один и более правильных ответов),
- установление соответствия,
- установление последовательности.

За каждый правильный ответ дается 1 балл, максимальное количество баллов за теоретический блок - 25. Время выполнения 30 минут.

Второй блок (практический) - предусматривает умение решать конкретныепрактические задачи. Содержит 5 задач.

Время выполнения практического задания 60 минут.

Критерии оценки решения задач:

10 баллов:получен ответ, соответствующий эталону, ход решения пояснен, указаны единицы измерения рассчитанных величин.

8 баллов: получен ответ, соответствующий эталону, ход решения не пояснен, указаны единицы измерения рассчитанных величин.

6 баллов: в расчетах допущены незначительные ошибки, ход решения в основном верен, имеются пояснения к ходу решения.

5 баллов: в расчетах допущены незначительные ошибки, ход решения в основном верен, отсутствуют пояснения.

0-4 балла: в расчетах допущены ошибки, ход решения не верен, отсутствуют пояснения.

Максимальное количество баллов за практический блок - 50.

Максимальное суммарное количество баллов (за теоретический и практический блоки) - 75 баллов.

Все задания выдаются в двух вариантах, равнозначных по сложности и трудоемкости.

При сдаче выполненных работ члены жюри отмечают затраченное время.

5. Работа жюри

Каждый член жюри проверяет работы участников, сверяя их с эталонами, заполняет протокол оценки конкурсных работ.

Председатель жюри делает контрольную проверку.

На основе протоколов членов жюри оформляется итоговый протокол олимпиады.

При равенстве баллов лучшим признается участник, затративший на выполнение задания меньше времени.

6. Подведение итогов и награждение победителей

Итоги конкурса подводятся жюри в день проведения олимпиады - 29 марта 2016 г.

Все участники получают сертификаты.

По результатам олимпиады определяются три призовых места: 1,2 и 3.

Призеры награждаются дипломами.

Участники, показавшие высокие результаты при выполнении конкурсного задания, но не ставшие победителями, по решению жюри могут быть награждены дипломами по номинациям.

Результаты олимпиады размещаются на сайте Ассоциации профессиональных образовательных организаций Чувашской Республики.

ЗАЯВКА

на участие в республиканской экономической олимпиаде для студентов 3-4 курсов технического, естественнонаучного и гуманитарного профилей среднего профессионального образования

chmtt(a),list.ru с пометкой в теме письма «Заявка на экономическую олимпиаду».

Наименование профессиональной образовательной организацииУчастник
Фамилия, имя, отчество студента
Специальность
Курс
Руководитель-
преподаватель
(ФИО руководителя)
Контактный телефон руководителя
Email

Контактный телефон 8-927-666-17-77 Гиззатуллина Карина Сергеевна (ЧМТТ) gizza_kisa@mail.ru

Контактный телефон 8-937-372-87-65 Дюжева Татьяна Алексеевна dugevata@yandex.ru

РЕГЛАМЕНТ

проведения республиканской экономической олимпиадыдля студентов 3-4 курсов технического, естественнонаучного и гуманитарного профилей среднего профессионального образования

29 марта 2016 г.

Чебоксарский механико-технологический техникум Минобразования Чувашии г. Чебоксары, ул. Декабристов, дом 17

Время	Мероприятие	Ответственный	Аудитория
9.00-9.30	Встреча и регистрация участников.	Оргкомитет	фойе
9.30-9.50	Кофе - брейк	Оргкомитет	212π
9.50-10.00	Открытие Олимпиады. Приветственное слово зам. директора по УР ЧМТТ; председателя РУМО экономических	Савинова Т. В. Дюжева Т. А.	212п
10.00 - 10.10	дисциплин Инструктаж	Оргкомитет	212п
10.00	участников	o prinomina.	
10.10 - 10.40	Выполнение заданий теоретического блока	Жюри	212п
10.40 - 10.50	Перерыв		
10.50 - 11.50	Выполнение заданий практического блока	Жюри	212π
11.50 - 12.50	Обед участников и сопровождающих. Работа жюри по подведению		Столовая ЧМТТ
	итогов	Жюри	212π
12.50 - 13.20	Награждение победителей, вручение сертификатов участникам. Закрытие олимпиады	Жюри, оргкомитет	212π

Состав экспертной группы олимпиады

- 1. Дюжева Т. А. руководитель РУМО преподавателей по экономическому направлению профессиональных образовательных организации Чувашской Республики;
- 2. Гизаттулина К. С.- заведующий отделением «Автотранспорта и рекламы» Чебоксарского механико-технологического техникума Минобразования Чувашии;
- 3. Шувалова И. А. преподаватель Чебоксарского механико-технологического техникума Минобразования Чувашии;

Состав жюри

республиканской экономической олимпиадыдля студентов 3-4 курсов технического, естественнонаучного и гуманитарного профилей среднего профессионального образования

Председатель жюри: Тарасова И. И., заместитель директора Регионального центра сети КонсультантПлюс в Чувашии,

Члены жюри:

- 1. Савинова Т. В. заместитель директора по учебной работе Чебоксарского механико-технологического техникума Минобразования Чувашии;
- 2. Семенченко С. В. преподаватель экономических дисциплин Чебоксарского экономико-технологического колледжа Минобразования Чувашии;
- 3. Ефимов В. И. преподаватель экономических дисциплин Чебоксарского экономико-технологического колледжа Минобразования Чувашии;
- 4. Леонтьева Т. А. преподаватель экономических дисциплин Шумерлинского политехнического техникума Минобразования Чувашии;

Образцы заданий

Теоретический блок

- с выбором ответа (один и более правильных ответов):

Какие различают формы физического износа?

- А) разрушение бездействующих средств труда как результат влияния природных условий
- Б) механический износ средств труда и утрата технико-производственных качеств при эксплуатации
- В) утрата основными фондами своей стоимости в результате научно-технического прогресса
 - установление соответствия:

Установите соответствие между понятием и формулой, соединив их стрелочками

1.Длительность одного	A) Yp.n./OC
оборота	
2.Коэффициент	Б) ОС/Ур.п
оборачиваемости	
3.Коэффициент загрузки	В) Дн /Коб

Или

Распределите персонал по группам, отметив знаком «+» в соответствующей графе:

Персонал	Группы		
	Руководители	Специалисты	Служащие
Юрисконсульт			
Главный бухгалтер			
Технолог			
Инженер по охране			
труда			
Оператор ЭВиВМ			
Мастер участка			
Начальник отдела			
кадров			
Чертежник			
Табельщик			

-	установление	последовательности:
---	--------------	---------------------

Восстановите определение понятия «трудовые ресурсы предприятия», проставив вместо подчеркивания номер соответствующего слова:

Это	_работников	различных	профессионально-квалификационных_	
ванятых на	и вхо	дящих в его	состав.	
1 списочный				
_				

- 2 совокупность
- 3 предприятии
- 4 групп

Практический блок

Примерные задачи

1.В цехе имеется 5 единиц ведущего оборудования, номинальный фонд времени которого составляет 330 часов в месяц. Прогрессивная норма трудоемкости обработки изделия на этом оборудовании составляет 2 ч. В июне было приобретено еще две единицы такого же оборудования, а в сентябре ликвидировали одну единицу. Фактический объем продукции цеха за год составил 9300 изделий. Определите годовую производственную мощность цеха на начало года (шт.); среднегодовую производственную мощность и коэффициент интенсивности.

2. Годовой план реализации продукции установлен в сумме 17100 тыс. руб. Норматив оборотных средств запланирован в сумме 380 тыс. руб. В результате проведения оргтехмероприятий длительность одного оборота сократилась на 2 дня.

Определите фактическую длительность одного оборота и высвобождаемую сумму оборотных средств в результате ускорения оборачиваемости.

3. Рабочий токарь 5 разряда (часовая тарифная ставка - 98 руб/час) за месяц должен изготовить 100 деталей. Норма штучного времени (нормативная трудоемкость) равна 2 часам. Оплата сдельно-премиальная. Перевыполнение норм выработки запланировано 12%. За каждый процент перевыполнения норм производится премиальная доплата в размере 1,5% от сдельного заработка, но не выше 25%. Определить месячный заработок токаря.

4. Имеются следующие данные о работе предприятия за два года:

Показатели	Первый год	Второй год	Отклонения
1. Объем продукции, тыс.руб.	2100	2279,1	
2. Численность П11111, чел.	700	710	
3. Средняя выработка, руб.	3000	3210	

Определите:

- 1) прирост продукции в результате увеличения численности (тыс.руб.);
- 2) прирост продукции за счет повышения производительности труда (тыс.руб.);
- 3) удельный вес прироста продукции за счет повышения производительности труда (%).
 - 5. Определите производственную себестоимость изделия, если:
 - затраты на материалы 8000 руб.
 - основная заработная плата на 1 изделие 300 руб.
 - дополнительная заработная плата 10% от основной ЗП.
 - отчисления на социальные нужды 30% от 3П.
- расходы на содержание и эксплуатацию оборудования 5% от прямых материальных затрат.
- общецеховые расходы 120% от расходов на содержание и эксплуатацию оборудования.
 - общехозяйственные расходы 40% от общецеховых расходов.