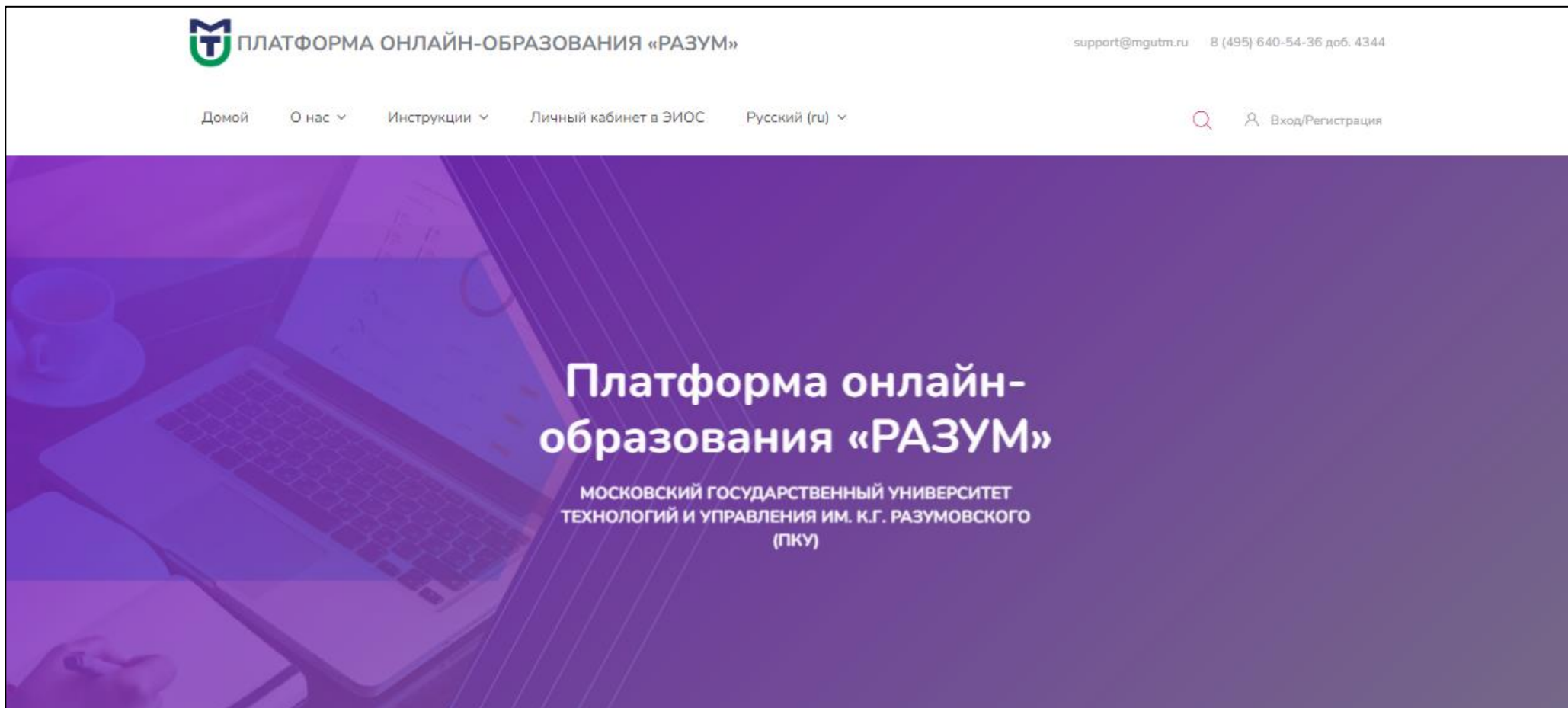


Путеводитель для студента - Система дистанционного обучения "МГУТУ им. К.Г. Разумовского (ПКУ)"

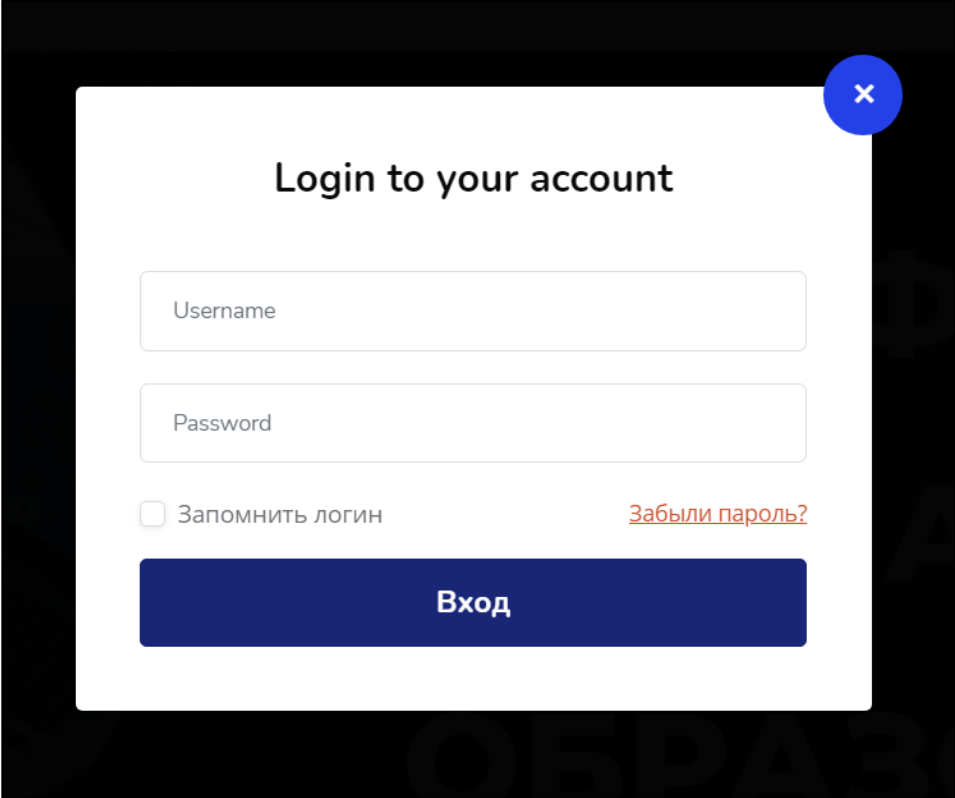


Рады приветствовать вас!

Предлагаем короткий тур для ознакомления с интерфейсом платформы дистанционного обучения.

Страница авторизации

Для авторизации в системе нажмите кнопку «Вход/Регистрация» в правом верхнем углу главной страницы сайта и в появившемся окне введите логин и пароль, после чего нажмите кнопку «Вход»



The image shows a login form titled "Login to your account" displayed in a white modal window against a black background. The form includes a close button (an 'x' in a blue circle) in the top right corner. It features two input fields: "Username" and "Password". Below the password field, there is a checkbox labeled "Запомнить логин" (Remember login) and a red link "Забыли пароль?" (Forgot password?). At the bottom of the form is a large blue button labeled "Вход" (Login).

Поздравляем! Вы успешно авторизовались в системе и попали на страницу Личный кабинет

ПЛАТФОРМА ОНЛАЙН-ОБРАЗОВАНИЯ «РАЗУМ» | ДОМОЙ | О НАС | ИНСТРУКЦИИ | ЛИЧНЫЙ КАБИНЕТ В ЭИОС | РУССКИЙ (RU)

Начало

- Личный кабинет
- О пользователе
- Оценки
- Сообщения
- Настройки

Выход

Студент

В начало / Личный кабинет

Communicate
Сообщения

Your Profile
Профиль

Preferences
Настройки

Performance
Оценки

Настроить эту страницу

Недавно посещенные курсы

Биотехнологий продуктов питания из растительного и животного сырья
Управление качеством продуктов питания из сырья животного происхождения

Опубликован 0% выполнено

Курсы

Все (кроме скрытых) | Название курса

Систем автоматизированного управления
Автоматизированные системы технологической подготовки производства продуктов животного происхождения

Опубликован 0% выполнено

Шкала времени

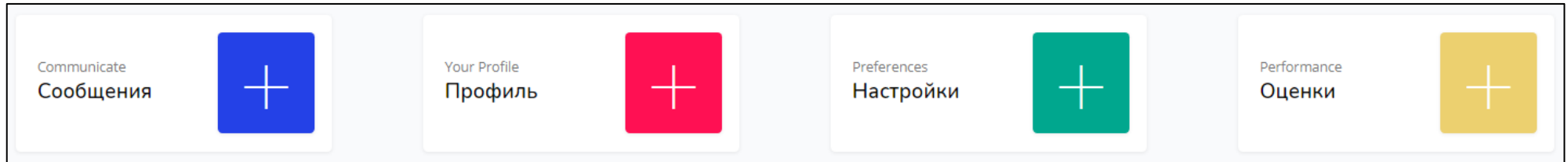
Нет элементов курса с приближающимся сроком сдачи

Личные файлы

Нет ни одного файла
Управление личными файлами...

Пользователи на сайте

Страница личного кабинета состоит из блоков, позволяющих получить быстрый доступ к разделам сайта:



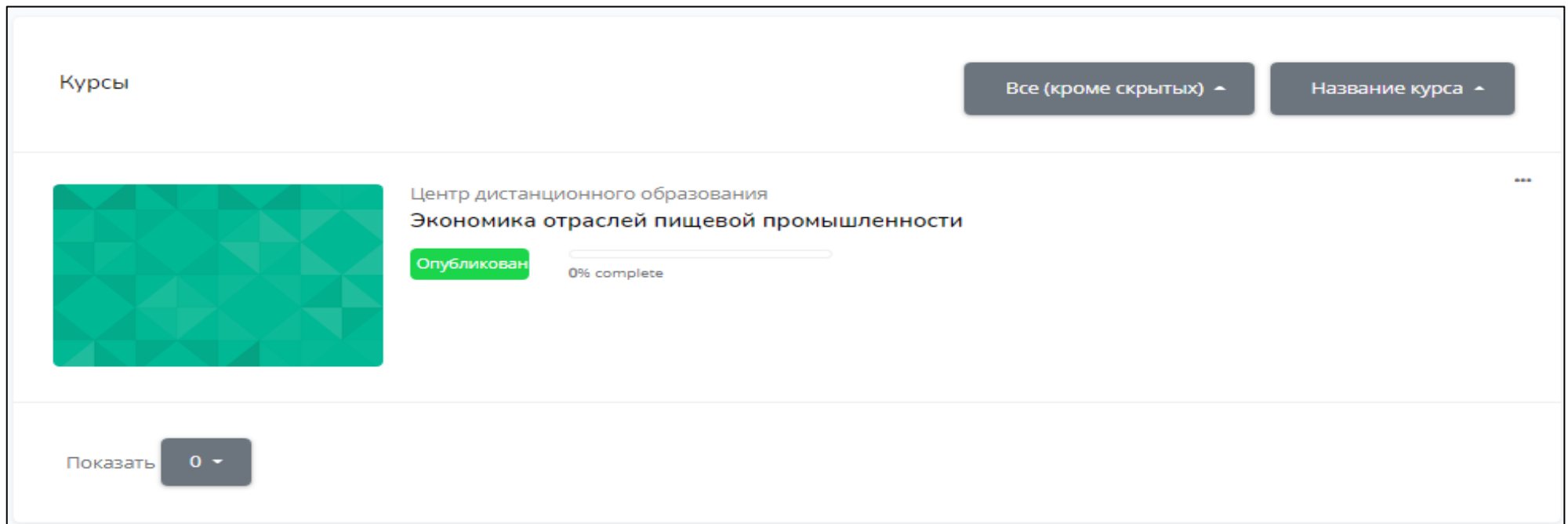
Сообщения – тут можно обмениваться личными сообщениями с преподавателями и участниками групп.

Профиль – здесь представлена информация о пользователе.

Настройки – на этой странице можно редактировать различные настройки профиля (например, изменить информацию о себе или же выбрать предпочитаемый текстовый редактор).

Оценки – позволяет просматривать полученные в результате обучения на онлайн-курсах оценки.

Чуть ниже, в блоке Курсы, отображаются дисциплины, на которые вы подписаны:



В правой части окна личного кабинета также располагаются служебные блоки

Шкала времени – здесь указаны предстоящие события, к примеру, дата завершения тестирования по дисциплине

Личные файлы – позволяет загружать и хранить документы

Календарь – в календаре можно подробно посмотреть прошедшие и предстоящие события

The screenshot displays three service blocks in a personal cabinet interface:

- Шкала времени (Time Scale):** Shows a calendar view for Thursday, December 31, 2020. A task is listed: "Итоговое тестирование - Переопределение закрывается" (Final testing - Redefinition is closing) for the discipline "Экономика отраслей пищевой промышленности" (Economics of food industry sectors) at 23:59. A "Начать тестирование" (Start testing) button is visible. A "Показать" (Show) dropdown menu is set to "5".
- Личные файлы (Personal Files):** Displays the message "Нет ни одного файла" (No files) and a link to "Управление личными файлами..." (Manage personal files...).
- Календарь (Calendar):** Shows a calendar for December 2020. A context menu is open over the date 31, with options: "Настроить блок «Календарь»" (Configure block «Calendar»), "Скрыть блок «Календарь»" (Hide block «Calendar»), and "Удалить блок «Календарь»" (Delete block «Calendar»).

Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30	31			

Календарь



КАЛЕНДАРЬ

Месяц ▾

Все курсы

Новое событие

◀ Ноябрь 2020

Декабрь 2020

▶ Январь 2021

Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс
	1 Итоговое тестирование - Пе...	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30	31 Итоговое тестирование - Пе...			

Экспортировать события

Управление подписками

Легенда событий

- Скрыть события сайт
- Скрыть события категории
- Скрыть события курса
- Скрыть события группы
- Скрыть события пользователя
- Скрыть события другие

Месячный обзор

Ноябрь 2020

Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
						30

Декабрь 2020

Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30	31			

Январь 2021

Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31

Главная страница курса

[Домой](#) [О нас](#) [Инструкции](#) [Русский \(ru\)](#)



ЭКОНОМИКА ОТРАСЛЕЙ ПИЩЕВОЙ ПРОМЫШ...

[В Начало](#) / [Мои Курсы](#) / [Экономика Отраслей Пи](#)

Содержание курса

Дата начала курса: 21/12/20 Категория: Центр дистанционного образования


[Ваши достижения](#)

Общее


Общее

 О курсе




 Авторы курса




 Формируемые компетенции



 Результаты обучения



 Направления подготовки



Курс представлен форумом, лекционным последовательным материалом и тестовыми заданиями

Домой О нас ▾ Инструкции ▾ Русский (ru) ▾

Форум дисциплины

Теоретический материал ▾

Теоретический материал

МОДУЛЬ 1. ПИЩЕВАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ

МОДУЛЬ 2. РОЛЬ И МЕСТО АГРАРНО-ПРОМЫШЛЕННОГО КОМПЛЕКСА В ЭКОНОМИКЕ РОССИИ

Ограничено Недоступно, пока не выполнено: Элемент курса **МОДУЛЬ 1. ПИЩЕВАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ** должен быть отмечен как выполненный

МОДУЛЬ 3. ПИЩЕВАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ В УСЛОВИЯХ РЫНКА

Ограничено Недоступно, пока не выполнено: Элемент курса **МОДУЛЬ 2. РОЛЬ И МЕСТО АГРАРНО-ПРОМЫШЛЕННОГО КОМПЛЕКСА В ЭКОНОМИКЕ РОССИИ** должен быть отмечен как выполненный

МОДУЛЬ 4. ПИЩЕВАЯ ПРОДУКЦИЯ И ЕЕ КАЧЕСТВО

Ограничено Недоступно, пока не выполнено: Элемент курса **МОДУЛЬ 3. ПИЩЕВАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ В УСЛОВИЯХ РЫНКА** должен быть отмечен как выполненный

МОДУЛЬ 5. ФОРМЫ ОБЩЕСТВЕННОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ПРОИЗВОДСТВА В ПИЩЕВОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

Ограничено Недоступно, пока не выполнено: Элемент курса **МОДУЛЬ 4. ПИЩЕВАЯ ПРОДУКЦИЯ И ЕЕ КАЧЕСТВО** должен быть отмечен как выполненный

МОДУЛЬ 6. РАЗМЕЩЕНИЕ ПИЩЕВЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ

Ограничено Недоступно, пока не выполнено: Элемент курса **МОДУЛЬ 5. ФОРМЫ ОБЩЕСТВЕННОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ПРОИЗВОДСТВА В ПИЩЕВОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ** должен быть отмечен как выполненный

Форум дисциплины

[Домой](#) [О нас](#) [Инструкции](#) [Русский \(ru\)](#)



ЭКОНОМИКА ОТРАСЛЕЙ ПИЩЕВОЙ ПРОМЫШ...

[В Начало](#) / [Мои Курсы](#) / [Экономика Отраслей Пи](#) / [Общее](#) / [Форум Дисциплины](#)

Поиск по форумам



Форум дисциплины

Если у Вас есть вопросы по изучению дисциплины, Вы можете оставить их в данном форуме

[Добавить тему для обсуждения](#)

Обсуждение

Начато

Последнее сообщение ↓

Ответы

Подписаться

☆ [Вопрос по курсу](#)

Студент Василий
22 дек 2020

Студент Василий
22 дек 2020

0 Подписаться на эту дискуссию

[← Методические указания по работе с курсом](#)

Перейти на...

[МОДУЛЬ 1. ПИЩЕВАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ ▶](#)

Лекционный материал модуля

МОДУЛЬ 1. ПИЩЕВАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ



1.1. Отраслевая структура экономики России

Экономика России представляет собой хозяйственную систему, сформировавшуюся на основе социально-экономического развития страны и территориального разделения труда.

В состав экономики входят следующие основные отрасли:

- сельское хозяйство;
- промышленность;
- транспорт;
- внешняя и внутренняя торговля;
- строительство;
- связь;
- жилищно-коммунальное хозяйство;
- финансы;
- здравоохранение;
- наука и образование;
- культура;
- прочие отрасли.

Среди отраслей экономики выделяют отрасли материального производства (производственную сферу): промышленность, сельское хозяйство, строительство и др., а также отрасли нематериального производства (непроизводственную сферу): жилищно-коммунальное хозяйство, торговлю, образование, финансы и др.

В производственной сфере в составе крупных отраслей экономики выделяют специализированные отрасли, которые подразделяются на подотрасли (например, сельское хозяйство подразделяется на земледелие и животноводство, а в животноводство входят такие специализированные подотрасли, как скотоводство, свиноводство, птицеводство, овцеводство).

Между отраслями экономики существуют тесные межотраслевые взаимосвязи. На их основе отдельные отрасли производственной сферы объединены в крупные отраслевые комплексы (топливно-энергетический комплекс, аграрно-промышленный комплекс).

Оглавление

- 1.1. Отраслевая структура экономики России
- 1.2. Промышленность России и ее отрасли
- 1.3. Пищевая промышленность: общая характеристика и современное состояние
- 1.4. Этапы становления и развития пищевой промышленности
- Контрольные вопросы

Тестовые задания

ВОПРОС 1

Пока нет ответа

Балл: 1,00

🚩 Отметить вопрос

Объем произведенной предприятием продукции за период составил 100 тыс. тонн, объем реализованной продукции – 120 тыс. тонн. Среднесписочная численность работников предприятия за данный период составила 250 человек, в том числе рабочих – 200 человек. При заданных условиях выработка на одного рабочего на предприятии составит тыс. тонн.

Навигация по тесту

1	2	3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16	17	18
19	20							

Закончить попытку...

Следующая страница

После завершения теста можно посмотреть результаты своих попыток

Тест начат	Вторник, 22 Декабрь 2020, 18:02
Состояние	Завершенные
Завершен	Вторник, 22 Декабрь 2020, 18:16
Прошло времени	13 мин. 55 сек.
Баллы	14,00/20,00
Оценка	35,00 из 50,00 (70%)

вопрос 1

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

Заработная плата рабочего-повременщика 3-го разряда, имеющего тарифный коэффициент 1,2, составляет 3000 рублей в месяц, из которых 900 рублей составляет премиальная надбавка. Цена рабочего часа рабочего 1-го разряда, если в данном месяце было 25 рабочих дней по 8 рабочих часов, составляет × руб.

вопрос 2

Неверно

Баллов: 0,00 из 1,00

Отметить вопрос

В цехе работает 100 однотипных станков ведущей группы. Эффективный фонд времени одного станка составляет 4100 часов в год. Норма времени на обработку единицы изделия - 0,5 часа. Производственная мощность цеха равна × ед. изд. в год.

Навигация по тесту



Показать одну страницу

Закончить обзор

УДАЧИ И ОТЛИЧНЫХ ЗНАНИЙ!