



**Данное издание оцифровано
в Воронежской областной
универсальной научной библиотеке
им. И.С. Никитина**

394018, г. Воронеж, пл. Ленина, 2 / ул. Орджоникидзе, 36

Понедельник– четверг 9.00-20.00

Суббота, воскресенье 12.00-20.00

Пятница -выходной

<http://vrnlib.ru>

<http://vk.com/vounb>

e-mail: vounb@mail.ru

+7 (473) 255-05-91

МЕТОД П. ДУВАНОВА — ВСЕМ КИТИЧНЫМ ЗАВОДАМ

Преимущества передового метода

Качество производства — одна из главных проблем, стоящих перед всеми предприятиями в промышленности. В связи с этим передовые методы производства имеют большое значение. Одним из таких методов является метод П. Дуванова, который широко применяется на китичных заводах.

Этот метод позволяет значительно повысить производительность труда, сократить расходы на материалы и энергию, а также улучшить качество продукции. Он основан на тщательном анализе производственного процесса и внедрении рациональных приемов работы.

Важным преимуществом метода Дуванова является его простота и доступность. Он не требует специальных знаний и дорогостоящего оборудования. Его можно применять на любом предприятии, независимо от его размера и специализации.

Метод Дуванова позволяет также значительно сократить сроки изготовления продукции, что имеет большое значение для удовлетворения потребностей народного хозяйства.

В 1953 году на китичном заводе в Ленинграде был внедрен метод Дуванова. В результате производительность труда выросла на 15%, а расходы на материалы и энергию — на 10%. Это свидетельствует о высокой эффективности данного метода.

Метод Дуванова широко применяется на китичных заводах не только в Ленинграде, но и в других городах страны. Он стал одним из самых распространенных методов передового производства.

Важным преимуществом метода Дуванова является его простота и доступность. Он не требует специальных знаний и дорогостоящего оборудования. Его можно применять на любом предприятии, независимо от его размера и специализации.

Метод Дуванова позволяет также значительно сократить сроки изготовления продукции, что имеет большое значение для удовлетворения потребностей народного хозяйства.

Важным преимуществом метода Дуванова является его простота и доступность. Он не требует специальных знаний и дорогостоящего оборудования. Его можно применять на любом предприятии, независимо от его размера и специализации.

Метод Дуванова позволяет также значительно сократить сроки изготовления продукции, что имеет большое значение для удовлетворения потребностей народного хозяйства.

С. ДУВАНОВ, начальник цеха китичного завода.

С. ДУВАНОВ, начальник цеха китичного завода.

Важным преимуществом метода Дуванова является его простота и доступность. Он не требует специальных знаний и дорогостоящего оборудования. Его можно применять на любом предприятии, независимо от его размера и специализации.

Заявление Чжоу Энь-лая на Женевском совещании министров иностранных дел 3 мая 1954 года

Господин президент, уважаемые делегаты!

27 апреля министр иностранных дел Китая Чжоу Энь-лай выступил на Женевском совещании министров иностранных дел. В своем выступлении он подчеркнул, что Китай готов к мирному решению всех международных проблем и к установлению дружеских отношений со всеми странами.

Чжоу Энь-лай заявил, что Китай поддерживает мирный процесс в Корее и вьетнамском вопросе. Он подчеркнул, что Китай готов к переговорам с США и другими странами на основе равенства и взаимного уважения интересов.

Чжоу Энь-лай подчеркнул, что Китай не признает оккупационных режимов в Китае и Тайване. Он заявил, что Китай готов к мирному решению вопроса о Тайване и к установлению дипломатических отношений с Тайванем.

Чжоу Энь-лай также заявил, что Китай поддерживает мирный процесс в Индокитае и готов к переговорам с США и другими странами на основе равенства и взаимного уважения интересов.

Чжоу Энь-лай подчеркнул, что Китай готов к мирному решению всех международных проблем и к установлению дружеских отношений со всеми странами. Он заявил, что Китай поддерживает мирный процесс в Корее и вьетнамском вопросе.

Коротко о жизни студентов Киева и Воронежа

В последние дни в Воронеже студенты активно участвуют в общественной жизни. Они принимают участие в различных мероприятиях, посвященных 10-летию Великой Отечественной войны. Студенты также занимаются самообразованием и повышением квалификации.

В Киеве студенты также активно участвуют в общественной жизни. Они принимают участие в различных мероприятиях, посвященных 10-летию Великой Отечественной войны. Студенты также занимаются самообразованием и повышением квалификации.

Вопросы, связанные с работой в промышленности

Вопросы, связанные с работой в промышленности, являются одними из самых актуальных. Работники стремятся к повышению производительности труда и улучшению условий работы. Они принимают участие в различных мероприятиях, направленных на повышение эффективности производства.

Работники также стремятся к повышению квалификации и получению новых знаний. Они принимают участие в различных курсах и семинарах, посвященных новым технологиям и методам работы.

Вопросы, связанные с работой в сельском хозяйстве

Вопросы, связанные с работой в сельском хозяйстве, являются одними из самых актуальных. Работники стремятся к повышению урожайности и улучшению условий работы. Они принимают участие в различных мероприятиях, направленных на повышение эффективности производства.

Работники также стремятся к повышению квалификации и получению новых знаний. Они принимают участие в различных курсах и семинарах, посвященных новым технологиям и методам работы.

Вопросы, связанные с работой в торговле

Вопросы, связанные с работой в торговле, являются одними из самых актуальных. Работники стремятся к повышению качества обслуживания клиентов и улучшению условий работы. Они принимают участие в различных мероприятиях, направленных на повышение эффективности производства.

Работники также стремятся к повышению квалификации и получению новых знаний. Они принимают участие в различных курсах и семинарах, посвященных новым технологиям и методам работы.

Коллектив смотрит сельскохозяйственные фильмы

Коллектив работников активно участвует в просмотре сельскохозяйственных фильмов. Эти фильмы позволяют узнать о новых методах работы в сельском хозяйстве и о достижениях науки. Коллектив также принимает участие в различных мероприятиях, направленных на повышение эффективности производства.

Сельскохозяйственные фильмы

Сельскохозяйственные фильмы являются одним из самых эффективных средств пропаганды. Они позволяют узнать о новых методах работы в сельском хозяйстве и о достижениях науки. Коллектив также принимает участие в различных мероприятиях, направленных на повышение эффективности производства.

Передовая смена

Передовая смена является одним из самых эффективных средств пропаганды. Она позволяет узнать о новых методах работы в промышленности и о достижениях науки. Коллектив также принимает участие в различных мероприятиях, направленных на повышение эффективности производства.

Вопросы, связанные с работой в промышленности

Вопросы, связанные с работой в промышленности, являются одними из самых актуальных. Работники стремятся к повышению производительности труда и улучшению условий работы. Они принимают участие в различных мероприятиях, направленных на повышение эффективности производства.

Вопросы, связанные с работой в сельском хозяйстве

Вопросы, связанные с работой в сельском хозяйстве, являются одними из самых актуальных. Работники стремятся к повышению урожайности и улучшению условий работы. Они принимают участие в различных мероприятиях, направленных на повышение эффективности производства.

Вопросы, связанные с работой в торговле

Вопросы, связанные с работой в торговле, являются одними из самых актуальных. Работники стремятся к повышению качества обслуживания клиентов и улучшению условий работы. Они принимают участие в различных мероприятиях, направленных на повышение эффективности производства.

Важным преимуществом метода Дуванова является его простота и доступность. Он не требует специальных знаний и дорогостоящего оборудования. Его можно применять на любом предприятии, независимо от его размера и специализации.

Метод Дуванова позволяет также значительно сократить сроки изготовления продукции, что имеет большое значение для удовлетворения потребностей народного хозяйства.

Важным преимуществом метода Дуванова является его простота и доступность. Он не требует специальных знаний и дорогостоящего оборудования. Его можно применять на любом предприятии, независимо от его размера и специализации.

Метод Дуванова позволяет также значительно сократить сроки изготовления продукции, что имеет большое значение для удовлетворения потребностей народного хозяйства.

Важным преимуществом метода Дуванова является его простота и доступность. Он не требует специальных знаний и дорогостоящего оборудования. Его можно применять на любом предприятии, независимо от его размера и специализации.

Метод Дуванова позволяет также значительно сократить сроки изготовления продукции, что имеет большое значение для удовлетворения потребностей народного хозяйства.

Важным преимуществом метода Дуванова является его простота и доступность. Он не требует специальных знаний и дорогостоящего оборудования. Его можно применять на любом предприятии, независимо от его размера и специализации.

Метод Дуванова позволяет также значительно сократить сроки изготовления продукции, что имеет большое значение для удовлетворения потребностей народного хозяйства.

Важным преимуществом метода Дуванова является его простота и доступность. Он не требует специальных знаний и дорогостоящего оборудования. Его можно применять на любом предприятии, независимо от его размера и специализации.

Метод Дуванова позволяет также значительно сократить сроки изготовления продукции, что имеет большое значение для удовлетворения потребностей народного хозяйства.

Важным преимуществом метода Дуванова является его простота и доступность. Он не требует специальных знаний и дорогостоящего оборудования. Его можно применять на любом предприятии, независимо от его размера и специализации.

Метод Дуванова позволяет также значительно сократить сроки изготовления продукции, что имеет большое значение для удовлетворения потребностей народного хозяйства.

Важным преимуществом метода Дуванова является его простота и доступность. Он не требует специальных знаний и дорогостоящего оборудования. Его можно применять на любом предприятии, независимо от его размера и специализации.

Метод Дуванова позволяет также значительно сократить сроки изготовления продукции, что имеет большое значение для удовлетворения потребностей народного хозяйства.

Важным преимуществом метода Дуванова является его простота и доступность. Он не требует специальных знаний и дорогостоящего оборудования. Его можно применять на любом предприятии, независимо от его размера и специализации.

Метод Дуванова позволяет также значительно сократить сроки изготовления продукции, что имеет большое значение для удовлетворения потребностей народного хозяйства.

Важным преимуществом метода Дуванова является его простота и доступность. Он не требует специальных знаний и дорогостоящего оборудования. Его можно применять на любом предприятии, независимо от его размера и специализации.

Метод Дуванова позволяет также значительно сократить сроки изготовления продукции, что имеет большое значение для удовлетворения потребностей народного хозяйства.

ЖЕНЕВСКОЕ СОВЕЩАНИЕ МИНИСТРОВ ИНОСТРАННЫХ ДЕЛ

ЖЕНЕВА, 3 мая (Сов. пресса). 14000. Состоявшееся Женевское совещание министров иностранных дел завершилось в пятницу. В своем выступлении Чжоу Энь-лай подчеркнул, что Китай готов к мирному решению всех международных проблем и к установлению дружеских отношений со всеми странами.

Чжоу Энь-лай подчеркнул, что Китай не признает оккупационных режимов в Китае и Тайване. Он заявил, что Китай готов к мирному решению вопроса о Тайване и к установлению дипломатических отношений с Тайванем.

Чжоу Энь-лай также заявил, что Китай поддерживает мирный процесс в Индокитае и готов к переговорам с США и другими странами на основе равенства и взаимного уважения интересов.

