

Q.1 - Contribution of Taylor in the Scientific Management.

टेलर द्वारा प्रकल्पित प्रस्तावित वैज्ञानिक प्रलेखन की दो शाखाएँ पूर्वकल्पनाएँ थीं।

(1) पहली यह थी कि कार्यवाही अपने नियंत्रण से अधिक के अधिक बर्तन चाहते हैं तथा नियंत्रण अपने कार्यवाहियों के बर्तन बहुत लायक या अधिक उत्पादक चाहते हैं।

(2) किसी वैदिक तंत्र या व्यवस्था से विचार नहीं लिया जा सकता है जो अपने बर्तन कार्यवाही (नियंत्रण) दोनों के लिए समान रूप से संतोषजनक नहीं है।

उपर्युक्त दोनों ही पूर्वकल्पनाओं के आधार पर टेलर ने औद्योगिक रचना में एक नया बर्तन के लिए चार नियंत्रणों का प्रतिपादन किया।

(1) व्यक्ति के प्रत्येक कार्य के प्रत्येक तल के लिए नई वैज्ञानिक विधि की रोजगार पुरानी विधियों प्रतिस्थापित की जाए।

(2) प्रत्येक कार्य के लिए उत्तम कार्यकर्तियों का चयन का उन्हें ठीक से प्रशिक्षित करना चाहिए।

(3) विकसित वैज्ञानिक विधियों के अनुरूप कार्यवाही के कार्यकर्तियों को मा. भत्ता देकर प्रोत्साहन प्रदान करने की आवश्यकता होती चाहिए।

(4) कार्य का विभाजन विभागों एवं कार्यकर्तियों के बीच बाँट ले दिया जाना चाहिए। विभागों को उनके प्रत्येक कार्य सौंपे जाते हैं। उनके कार्यकर्तियों द्वारा ठीक से

QCE TurboDriv

1123. *Levinia* *gemma* *solitaria*

Levinia gemma solitaria

Levinia gemma solitaria

Levinia gemma solitaria

Levinia gemma solitaria

Levinia gemma solitaria

Levinia gemma solitaria

Levinia gemma solitaria

Levinia gemma solitaria

Levinia gemma solitaria

Levinia gemma solitaria

Levinia gemma solitaria

Levinia gemma solitaria

Levinia gemma solitaria

Levinia gemma solitaria

Levinia gemma solitaria

Levinia gemma solitaria

इसके अलावा उन्हें वैज्ञानिक प्रबंधन के तहत औद्योगिक दक्षता को बनाए रखने के लिए कार्य की आवश्यकताओं तथा उपकरणों एवं मशीनों के संतोषजनक धर्म पा भी बल डाला हो। उन्नत क टेला का फलन या उन्नत कार्यविधि से अधिक से अधिक उत्पादन प्राप्त करने के लिए यह आवश्यक है कि कारखानों को आधुनिक उपकरण एवं मशीन दिए जाएँ तथा उन्हें इन उपकरणों एवं मशीनों के साथ कार्य करने का प्रशिक्षण दिया जाए। साथ-ही साथ उनके कार्य की आवश्यकताओं को भी उन्नत बनाया जाए। अतः उत्पादन के स्तर को बनाए रखने के लिए टेला में सुदृढ़ ऐसी कार्यविधियों का प्रस्ताव दिया है जो वैज्ञानिक प्रबंधन का प्रमुख सिद्धांत बन गई है।

Kumar Patil
 Maharaja College, Ara