

Natur, die Zahl der Glieder von Komplexen der Elemente, die sich aufeinander beziehen ist gering. Die identischen Anfangsbedingungen lassen sich in der Regel nicht in der Natur auffinden und gehen zuweilen auf nicht empirischen Grundlagen zu einer Klassenbildung des Systems von Klassenbildung der Chemie über, sondern sie sind selbst Resultate von Prozessen und Operationen. Die Operationen lassen sich als identische ausführen, wenn die Substanzen, mit denen operiert wird, identisch sind.

Die methodologische Analyse ~~läuft~~ der Wissenschaftsprojekte läuft auf dessen größtmögliche Begründung hinaus, wenn die Erfüllung der Forderungen als die Voraussetzung der Wissenschaft erst möglich ist als Resultat der Wissenschaft.

Dieser Schein ~~ist~~ der Selbstbegründung von Wissenschaft wird durch möglich, wenn die Wissenschaft als identifizierendes Projekt ~~als~~ verstanden wird; identifizierend nicht in dem formalen Sinn, dass Gegenstände durch Zuordnung zu einer Klassenbildung identifiziert werden, sondern in dem materialen Sinn, dass durch die Wissenschaft aus dem Naturzusammenhang erst jene identischen Gegenstände herausgearbeitet werden, die in den Klassenbildung zugeteilt werden. Die Erfüllung der oben formulierten Forderungen ist ~~also~~ die identifizierende Projekt steht nicht in dem Resultat unter der Bedingung der Identität, ist ~~also~~ ⁱⁿ ~~mit~~ eine formalen Methodologie nicht fassbar, denn es enthält als konstitutives Element die Autonomie der