



SCHOOL-SCOUT.DE

Unterrichtsmaterialien in digitaler und in gedruckter Form

Auszug aus:


Dürrenmatt, Friedrich - Die Physiker - Inhalt & Interpretation

Das komplette Material finden Sie hier:

School-Scout.de





Titel:	Lückentext: Dürrenmatts „Die Physiker“ – Inhalt & Interpretation
Bestellnummer:	47650
Kurzvorstellung:	<ul style="list-style-type: none">• Dieses Material liefert einen ausführlichen Lückentext samt Lösungen zur Interpretation und zum Inhalt von Dürrenmatts „Die Physiker“.• Die Analyse und Interpretation dieses Werkes ist ein zentraler Gegenstandsbereich des Abiturs im Fach Deutsch. Sie kommen im Fach Deutsch kaum an dieser Lektüre vorbei.• Die Reihe „FSS- Lückentext“ liefert jeweils zu einem Thema des Deutschunterrichtes eine Problemfrage (häufig auf eine Lektüre bezogen) und unterstützt die Bearbeitung auf drei Ebenen:<ol style="list-style-type: none">1. im Sinne einer Erörterung.2. durch ein Arbeitsblatt, das mit Hilfe geeigneter Fragen auf mögliche gedankliche Schritte hinweist.3. im Stil des klassischen FSS- Lückentextes, der die Frage komplett ausformuliert beantwortet.
Inhaltsübersicht:	<ul style="list-style-type: none">• Allgemeines zu Eigenart und Einsatz von FSS-Lückentexten mit angehängtem Arbeitsblatt• Lückentext zum Thema• Dazu die Lehrervariante mit ausgefüllten Lücken• Arbeitsblatt mit Gliederungshilfen zum gleichen Thema
	Internet: http://www.School-Scout.de E-Mail: info@School-Scout.de

Lückentext: Dürrenmatts „Die Physiker“ – Inhalt & Interpretation

1. Friedrich Dürrenmatts „Die Physiker“ ist eine _____, die _____ entstand und im Februar 1962 im _____ uraufgeführt wurde. Dürrenmatt schrieb sein Stück vor dem politischen Hintergrund des _____. Zwei _____ stehen einander gegenüber und viele befürchten den Einsatz von _____ in diesem Konflikt. Das Hauptthema des Stückes ist die Verantwortung der Wissenschaft gegenüber der _____, wobei die drei Physiker drei verschiedene _____ dazu vertreten.
2. Das Stück spielt im Irrenhaus _____, in dem nur noch drei Patienten wohnen. Die Oberärztin und Besitzerin heißt _____. Inspektor _____ kommt in das Sanatorium, um den Tod einer _____ zu klären, die vom Patienten _____ erdrosselt wurde. Der Inspektor verhört auch den Patienten _____, der ein paar Monate zuvor seine Krankenschwester getötet hat – die Situation wird jedoch _____ und der Patient bringt den Inspektor in die Bredouille, sodass klar wird, dass der Ordnungsbegriff des Irrenhauses _____ ist. Der Protagonist des Stückes, _____, erhält Besuch von seiner _____, die er jedoch durch einen vorgespielten Tobsuchtsanfall vertreibt. Er gibt vor, seine Erfindungen von König _____ offenbart zu bekommen. Kurz darauf will seine Krankenschwester _____, dass die beiden zusammen weglaufen und heiraten. Daraufhin _____ der Physiker sie, da er die _____ seiner Forschung gefährdet sieht.
3. Im Zweiten Akt kehrt Inspektor Voß zurück, empfindet es aber als _____, Möbius zu verhaften. In einem Gespräch zwischen Fräulein Mathilde von Zahnd und Möbius stellt sich heraus, dass von Zahnd im Gegensatz zu Möbius, der seinen Wahnsinn nur _____, in Wahrheit _____ ist. Kurz darauf geben alle drei Physiker zu, nicht verrückt zu sein: Newton ist in Wahrheit ein Agent und steht für den _____. Einstein ist auch Agent und steht in Wahrheit für den _____.

Lückentext: Friedrich Dürrenmatts „Die Physiker“ – Inhalt & Interpretation

1. Was sind Hintergrund und Randdaten des Stücks „Die Physiker“?

2. Was passiert im Ersten Akt?

3. Was passiert im Zweiten Akt?

4. Was symbolisieren die drei Physiker?

5. Wie kann man „Die Physiker“ interpretieren?



SCHOOL-SCOUT.DE

Unterrichtsmaterialien in digitaler und in gedruckter Form

Auszug aus:

Dürrenmatt, Friedrich - Die Physiker - Inhalt & Interpretation

Das komplette Material finden Sie hier:

School-Scout.de

