



Name:

# Lesen

insgesamt 90 Minuten

## Aufgabe 3

10 Punkte

**Situation:** Sie arbeiten im Bereich Presse- und Öffentlichkeitsarbeit der Universität Hamburg. Eine Kollegin hat die folgende Presseaussendung verfasst und bittet Sie, diese zu lesen und zu korrigieren. Der Text enthält **10 Fehler** (zusätzlich zu den zwei Beispielen). Markieren Sie die Fehler im Text und schreiben Sie die richtige Form der fehlerhaften Wörter in die entsprechende Zeile. Sie müssen weder Wörter einfügen noch die Satzstellung verändern. **Achtung:** Pro Zeile gibt es maximal einen Fehler.

### Erziehungswissenschaft inkl. Fachdidaktik

Sie <del>interessieren</del> sich dafür, Lehrer/Lehrerin für die Primarstufe und/oder Sekundarstufe I zu werden?	<u>interessieren</u>	1
	_____	2
Das „Hamburger Modell“ <del>des</del> Lehrerbildung ist bundesweit einmalig und vorbildlich: Bereits 1969 wurde die erziehungswissenschaftlichen und fachdidaktischen Ausbildungsanteile in einem Fachbereich zusammengefasst.	<u>der</u>	3
	_____	4
	_____	5
Aktueller Schwerpunkt ist die Umstellung für ein inklusives Schulsystem, in dem Kinder mit und ohne Behinderung bzw. mit einem bestimmten Förderbedarf gemeinsam unterrichtet werden. Wenn sie sich für ein Studium an der Universität Hamburg entscheiden, haben Sie also der Chance, sich auf das Unterrichten einer heterogenen Schülerschaft intensiv vorbereiten zu können.	_____	6
	_____	7
	_____	8
	_____	9
	_____	10
Außerdem setzten Sie sich im Studium der Erziehungswissenschaft unter anderem mit den folgenden Inhalten zusammen:	_____	11
	_____	12
• Sie lernen, pädagogischen Konzepte in ihrem historisch-gesellschaftlichen Kontext zu sehen und sie einzuordnen,	_____	13
	_____	14
• Sie reflektieren eigene Sozialisations- und Erziehungserfahrungen,	_____	15
• Sie eignen sich Wissen dafür an, welche politischen und wirtschaftlichen Bedingungen das heutige Bildungssystem beeinflussen, und	_____	16
	_____	17
• Sie beschäftigen sich mit Studien und Forschungsergebnisse in ihrer Bedeutung für schulisches Handeln.	_____	18
	_____	19
Für weitere Informationen und Aktuelles besuchen Sie doch unsere Homepage <a href="http://www.uni-hamburg.de">http://www.uni-hamburg.de</a> .	_____	20



# Lösungen und Bewertung

## 1. Lesen

### Aufgabe 1 / Blatt 3 10 Punkte

Nummer	1	2	3	4	5					
<b>Lösung</b>	<b>C</b>	<b>B</b>	<b>A</b>	<b>C</b>	<b>C</b>					
Auswertung (siehe Auswertungsbogen): maximale Anzahl richtiger Lösungen: 5 • maximale Punktezahl: 10										
Anzahl richtiger Lösungen	5	4	3	2	1	0				
<b>Punkte</b>	<b>10</b>	<b>8</b>	<b>6</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>0</b>				

### Aufgabe 2 / Blatt 1 10 Punkte

Nummer	1	2	3	4	5					
<b>Lösung</b>	<b>C</b>	<b>E</b>	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>G</b>					
Auswertung (siehe Auswertungsbogen): maximale Anzahl richtiger Lösungen: 5 • maximale Punktezahl: 10										
Anzahl richtiger Lösungen	5	4	3	2	1	0				
<b>Punkte</b>	<b>10</b>	<b>8</b>	<b>6</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>0</b>				

### Aufgabe 3 10 Punkte

Zeile	4	6	8	9	11						
<b>Lösung</b>	<b>wurden</b>	<b>auf</b>	<b>Sie</b>	<b>die</b>	<b>setzen</b>						
Zeile	12	13	16	17	18						
<b>Lösung</b>	<b>auseinander</b>	<b>pädagogische</b>	<b>darüber</b>	<b>Bildungs- system</b>	<b>Forschungs- ergebnissen</b>						
Auswertung (siehe Auswertungsbogen): maximale Anzahl richtiger Lösungen: 10 • maximale Punktezahl: 10 Wenn <b>mehr als 10 Fehler</b> markiert sind: <b>pro Mehrantwort 1 Punkt Abzug</b> .											
Anzahl richtiger Lösungen	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1	0
<b>Punkte</b>	<b>10</b>	<b>9</b>	<b>8</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>0</b>

### Aufgabe 4 10 Punkte

Nummer	1	2	3	4	5						
<b>Lösung</b>	<b>er-</b>	<b>eit</b>	<b>st</b>	<b>eses</b>	<b>nen</b>						
Nummer	6	7	8	9	10						
<b>Lösung</b>	<b>Ver-</b>	<b>wa</b>	<b>liche</b>	<b>das</b>	<b>ilig</b>						
Nummer	11	12	13	14	15						
<b>Lösung</b>	<b>nzung</b>	<b>iden.</b>	<b>ken</b>	<b>Hel-</b>	<b>wir-</b>						
Nummer	16	17	18	19	20						
<b>Lösung</b>	<b>Was-</b>	<b>den</b>	<b>ieren</b>	<b>da-</b>	<b>utert</b>						
Auswertung (siehe Auswertungsbogen): maximale Anzahl richtiger Lösungen: 20 • maximale Punktezahl: 10 <b>Achtung:</b> Die Lösung ist nur dann richtig, wenn sie <b>semantisch und formal</b> (grammatikalisch und orthografisch) <b>korrekt</b> ist. Fehlende Trennstriche und Satzzeichen werden nicht als Fehler gewertet.											
Anzahl richtiger Lösungen	20–19	18–17	16–15	14–13	12–11	10–9	8–7	6–5	4–3	2–1	0
<b>Punkte</b>	<b>10</b>	<b>9</b>	<b>8</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>0</b>