

## *Inhaltsverzeichnis*

<b>1</b>	<b>Abstract</b> _____	<b>1</b>
<b>2</b>	<b>Einleitung</b> _____	<b>3</b>
<b>3</b>	<b>Übergänge im Bildungswesen und der individuellen Entwicklung</b> _____	<b>5</b>
3.1	Entwicklung im Grundschul- und Jugendalter _____	6
3.2	Bildungswesen in Deutschland _____	12
3.3	Übergang von der Primarstufe in die Sekundarstufe _____	17
<b>4</b>	<b>Gesundheitsbildung</b> _____	<b>21</b>
4.1	Zentrale Begriffe _____	21
4.2	Gesundheitsverhalten _____	27
4.3	Gesundheitsbildung in der Primarstufe und der Sekundarstufe 1 _____	28
4.4	Gesundheitswissen zum Thema Sonnenschutz _____	32
4.5	Gesundheitsförderung und Prävention zum Thema Sonnenschutz _____	40
<b>5</b>	<b>Humor</b> _____	<b>43</b>
5.1	Humorforschung _____	43
5.2	Sinn für Humor und Humorverständnis _____	49
5.3	Humor und Unterricht _____	54
<b>6</b>	<b>Forschungsfragen und Hypothese</b> _____	<b>61</b>
<b>7</b>	<b>Studienverlauf</b> _____	<b>67</b>
<b>8</b>	<b>Selbstlernmaterial</b> _____	<b>69</b>
8.1	Öffnung des Unterrichts - Selbstlernen _____	69
8.2	Abbildungen und Texte in (Selbst-)Lernmaterial _____	74
8.3	Selbstlernmaterial zum Thema Sonnenschutz _____	81

<b>9</b>	<b>Pilotstudie</b>	<b>91</b>
9.1	Quantitative Pilotierung	91
9.1.1	Design und Stichprobe	91
9.1.2	Testinstrumente	94
9.1.2.1	Kontrollvariablen	95
9.1.2.2	Fachwissen	99
9.1.2.3	Interesse	102
9.1.2.4	Verhaltenseinstellung	104
9.1.3	Ergebnisse der quantitative Pilotierung	105
9.2	Qualitative Pilotierung	123
9.2.1	Design und Stichprobe	123
9.2.2	Testinstrument	124
9.2.3	Ergebnisse der qualitative Pilotierung	125
9.3	Konsequenzen für die Hauptstudie	126
<b>10</b>	<b>Hauptstudie</b>	<b>131</b>
10.1	Design und Stichprobe	131
10.2	Testinstrumente	133
10.2.1	Kontrollvariablen	135
10.2.2	Fachwissen	137
10.2.3	Interesse	141
10.2.4	Verhaltenseinstellung	144
10.3	Ergebnisse	146
10.3.1	Korrelationsanalyse	146
10.3.2	Untersuchungen zur Aufklärung der Varianz	149
10.3.3	Mittelwertvergleiche	151
10.3.3.1	Untersuchung der Gesamtstichprobe	152

10.3.3.2	Vergleich der Jahrgangsstufen vier und sechs	156
10.3.3.3	Vergleich der Experimental- und Kontrollgruppe	162
10.4	Interpretation der Ergebnisse	169
<b>11</b>	<b>Diskussion der Forschungsfragen</b>	<b>175</b>
<b>12</b>	<b>Zusammenfassung und Ausblick</b>	<b>177</b>
<b>13</b>	<b>Verzeichnisse</b>	<b>181</b>
13.1	Literaturverzeichnis	181
13.2	Abbildungsverzeichnis	189
13.3	Tabellenverzeichnis	193
<b>14</b>	<b>Anhang</b>	<b>197</b>
14.1	Selbstlernmaterial	197
14.2	Testinstrumente	205
14.3	Testgütekriterien	223
14.4	Sonstige Tabellen und Abbildungen	232
14.5	Publikationsliste	246
14.6	Danksagung	249