

## **Bewertungsgrundlagen Chemie (Stand 11.02.2020)**

### **5. - 10. Jahrgang**

Eine <b>ca. 45-minütige</b> Klassenarbeit pro Halbjahr	<b>40%</b>
Mitarbeit im Unterricht	<b>60%</b>

Die Bewertung erfolgt nach dem folgenden Bewertungsschlüssel. Die Angabe der Abstufungen innerhalb einer Notenstufe (+/-) ist freiwillig.

Note	1+	1	1-	2+	2	2-	3+	3	3-	4+	4	4-	5+	5	5-	6
% ab	95,8	91,7	87,5	83,3	79,2	75	70,8	66,7	62,5	58,3	54,2	50	40	30	20	0

Genehmigungspflicht besteht bis einschließlich 10. Jahrgang, wenn 30% oder mehr der Schülerinnen und Schüler keine ausreichende Leistung erzielen konnten.

### **Gymnasiale Oberstufe**

#### **Einführungsphase (11. Jahrgang)**

	Klausur	Mitarbeit
Eine <b>ca. 90-minütige</b> Klausur	<b>40%</b>	<b>60%</b>
Bei unklarem Notenbild gibt die Mitarbeit im Unterricht den Ausschlag.		

#### **Qualifikationsstufe (12. & 13. Jahrgang)**

Die Bewertung erfolgt in Abhängigkeit von der Klausurenzahl (Q1: 2 Klausuren, Q2 – Q4: 1 Klausur); die Klausurlänge beträgt **ca. 90 Minuten**. Die Klausur unter Abiturbedingungen im dritten Semester beträgt 220 Minuten bzw. 300 Minuten. Klausuren in **Kursen auf erhöhtem Anforderungsniveau**, die ein **Schülerexperiment** enthalten, werden **dreistündig** geschrieben.

	Klausur	Mitarbeit
Eine Klausur pro Halbjahr	<b>40%</b>	<b>60%</b>
Zwei Klausuren pro Halbjahr	<b>50%</b>	<b>50%</b>
Bei unklarem Notenbild gibt die Mitarbeit im Unterricht den Ausschlag.		

## Bewertungsskala

1+	1	1-	2+	2	2-	3+	3	3-	4+	4	4-	5+	5	5-	6
<b>15</b>	<b>14</b>	<b>13</b>	<b>12</b>	<b>11</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>
100%	95%	90%	85%	80%	75%	70%	65%	60%	55%	50%	45%	39%	32%	26%	19%
<b>BIS</b>															
96%	91%	86%	81%	76%	71%	66%	61%	56%	51%	46%	40%	33%	27%	20%	0%

Genehmigungspflicht in der Einführungsphase sowie der Qualifikationsphase besteht, wenn 50% oder mehr der Schülerinnen und Schüler eine Leistung von 45% oder weniger erzielen konnten.