

## Notenbildung in der Jahrgangsstufe 7

| Pflichtfächer   | Notenbildung  |
|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>Katholische Religion</b></li> <li>- <b>Evangelische Religion</b></li> <li>- <b>Geschichte</b></li> <li>- <b>Geographie</b></li> <li>- <b>Musik</b></li> </ul> | <p><b>Nur kleine Leistungsnachweise:</b> z. B. Unterrichtsbeiträge, Abfragen, Stegreifaufgaben, Referate, Gruppenarbeit;<br/>Alle diese Leistungen werden gleich gewichtet.</p> <p><b>Beispiel:</b> Stegreifaufgabe: 2; Abfrage: 3; Unterrichtsbeitrag: 2<br/> <math>(2 + 3 + 2) : 3 = 2,33</math> also Note 2</p>  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>Deutsch</b></li> <li>- <b>Mathematik</b></li> <li>- <b>Englisch</b></li> <li>- <b>Latein</b></li> </ul>   | <p><b>Große und kleine Leistungsnachweise</b><br/>Der Durchschnitt der großen Leistungsnachweise wird zu dem Durchschnitt der kleinen Leistungsnachweise 2 : 1 verrechnet.</p> <p><b>Große Leistungsnachweise:</b> 4 Schulaufgaben.<br/>Alle diese Leistungen werden gleich gewichtet.</p> <p><b>Beispiel:</b> 1. Schulaufgabe: 3; 2. Schulaufgabe: 2; 3. Schulaufgabe: 1;<br/>4. Schulaufgabe: 1<br/> <math>(3 + 2 + 1 + 1) : 4 = 1,75</math></p> <p><b>Kleine Leistungsnachweise:</b> z. B. Unterrichtsbeiträge, Abfragen, Stegreifaufgaben, Referate, Gruppenarbeit;<br/>Alle diese Leistungen werden gleich gewichtet.</p> <p><b>Beispiel:</b> Abfrage: 3; 1. Stegreifaufgabe: 4; 2. Stegreifaufgabe: 3;<br/>Unterrichtsbeitrag: 2; 3. Stegreifaufgabe: 3<br/> <math>(3 + 4 + 3 + 2 + 3) : 5 = 3</math><br/> <b>Gesamtnote</b> = <math>(2 \cdot 1,75 + 3) : 3 = 2,167 \approx 2,16</math> also Note 2</p>                             |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>Französisch</b></li> </ul>  | <p><b>Große und kleine Leistungsnachweise</b><br/>Der Durchschnitt der großen Leistungsnachweise wird zu dem Durchschnitt der kleinen Leistungsnachweise 2 : 1 verrechnet.</p> <p><b>Große Leistungsnachweise:</b> 4 Schulaufgaben, davon eine mündlich.<br/>Alle diese Leistungen werden gleich gewichtet.</p> <p><b>Beispiel:</b> 1. Schulaufgabe: 3; 2. Schulaufgabe: 2; 3. Schulaufgabe: 1;<br/>mündliche Schulaufgabe: 1<br/> <math>(3 + 2 + 1 + 1) : 4 = 1,75</math></p> <p><b>Kleine Leistungsnachweise:</b> z. B. Unterrichtsbeiträge, Abfragen, Stegreifaufgaben, Referate, Gruppenarbeit;<br/>Alle diese Leistungen werden gleich gewichtet.</p> <p><b>Beispiel:</b> Abfrage: 3; 1. Stegreifaufgabe: 4; 2. Stegreifaufgabe: 3;<br/>Unterrichtsbeitrag: 2; 3. Stegreifaufgabe: 3<br/> <math>(3 + 4 + 3 + 2 + 3) : 5 = 3</math><br/> <b>Gesamtnote</b> = <math>(2 \cdot 1,75 + 3) : 3 = 2,167 \approx 2,16</math> also Note 2</p> |

|   |  |
|---|--|
| <p><b>- Natur und Technik<br/>(Physik &amp; Informatik)</b></p> | <p><b>Nur kleine Leistungsnachweise:</b> z. B. Unterrichtsbeiträge, Abfragen, Stegreifaufgaben, Referate, Gruppenarbeit;<br/>Alle diese Leistungen werden gleich gewichtet.<br/>Die Note in Physik wird zu der Note in Informatik 1 : 1 verrechnet.</p> <p><b>Beispiel:</b> Physik: Stegreifaufgabe: 2; Abfrage: 3; Unterrichtsbeitrag: 2<br/> <math>(2 + 3 + 2) : 3 = 2,33</math><br/> Informatik: Stegreifaufgabe: 2; Unterrichtsbeitrag: 1<br/> <math>(2 + 1) : 2 = 1,50</math><br/> Gesamtnote: <math>(2,33 + 1,50) : 2 = 1,7475 \approx 1,74</math> also Note 2</p> |
| <p><b>Kunst</b></p>   | <p><b>Nur kleine Leistungsnachweise:</b> Hauptsächlich praktische Arbeiten; Unterrichtsbeiträge, Abfragen, Referate, Projektbeiträge;<br/>Alle diese Leistungen werden gleich gewichtet.<br/><u>Keine</u> Stegreifaufgaben</p>   |
| <p><b>Sport</b></p>   | <p><b>Nur kleine Leistungsnachweise:</b> Praktische Noten, Noten für Fairness, Kooperation und Sozialverhalten;<br/>Alle diese Leistungen werden gleich gewichtet.<br/><u>Keine</u> Stegreifaufgaben</p>   |

Stand: 24.11.2021