



## Informationen zum Übertrittsverfahren 2021

20. Januar 2021

Sehr geehrte Schülereltern der 4. Jahrgangsstufe,

im Hinblick auf die Tatsache, dass auch Grundschulen seit dem 11.01.2021 im Distanzunterricht arbeiten, nimmt das Kultusministerium entsprechende Anpassungen hinsichtlich der Übertrittsregelungen vor, die ich Ihnen hiermit weitergeben möchte:

### 1. Leistungserhebung:

Bis zum Erhalt des Übertrittszeugnisses sollten in den Fächern Deutsch, Mathematik sowie Heimat- und Sachunterricht insgesamt 14 Probearbeiten abgehalten werden, nach Möglichkeit in Deutsch 8 sowie in Mathematik und Heimat- und Sachunterricht jeweils 3 Probearbeiten.  
Die prüfungsfreien Lernphasen können vor Ort entsprechend angepasst werden.

### 2. Zwischeninformationen über den Leistungsstand in Jahrgangsstufe 4

Die Aushändigung der Zwischeninformationen erfolgt nicht am 22.01.2021. Die Ausgabe der Zwischeninformationen erfolgt frühestens im Zeitraum vom **02.02. – 05.02.2021**.  
Die Notenstandslisten werden Ihnen postalisch zugestellt. Begleitet wird die Ausgabe von Telefonkonferenzen mit den Klassenlehrern.

### 3. Übertrittszeugnisse

Das Übertrittszeugnis wird nicht am 03.05.2021, sondern am 07.05.2021 ausgegeben.

### 4. Probeunterricht

Die Anmeldung zum Probeunterricht ist in der Zeit vom 10.05.2021 – 14.05.2021 möglich.  
Der Probeunterricht findet vom 18.05.2021 – 20.05.2021 statt.  
Wenn ein im Probeunterricht geprüfter Inhalt bis dahin nicht erarbeitet worden ist, können die Schülerinnen und Schüler bzw. deren Eltern einen entsprechenden Hinweis an die Lehrkräfte der weiterführenden Schulen geben.  
Die Schulen erhalten am jeweiligen Tag des Probeunterrichts Einblick in die Aufgaben, so dass die betreffende weiterführende Schule über ggf. noch nicht erarbeitete Inhalte auch unmittelbar informiert wird.  
Betroffene Aufgaben gehen in den genannten Fällen nicht in die Bewertung ein.  
Die Aufgaben des Probeunterrichts werden an die veränderten Rahmenbedingungen angepasst.

Mit freundlichen Grüßen

Gez. Volker Goebel, R