

## **FAQs zur SRP Mathematik (AHS) ab dem Haupttermin 2020/21**

**Stand: 16. September 2020**

### **Wird es ein neues Beurteilungskonzept geben?**

Ja. Es werden die Punkte aus Teil 1 und Teil 2 mit der gleichen Wertigkeit verrechnet. Es gilt folgender Beurteilungsschlüssel:

<b>Punkte</b>	<b>Note</b>
32 – 36 Punkte	Sehr gut
27 – 31,5 Punkte	Gut
22 – 26,5 Punkte	Befriedigend
17 – 21,5 Punkte	Genügend
0 – 16,5 Punkte	Nicht genügend

### **Wird es weiterhin Ausgleichspunkte geben?**

Nein. Durch das neue Beurteilungskonzept sind diese obsolet.

### **Wird sich die Arbeitszeit für die Bearbeitung der Aufgaben ändern?**

Nein. Die Kandidatinnen/Kandidaten werden wie bisher 270 Minuten zur Bearbeitung der Aufgaben zur Verfügung haben. Dabei werden die Prüfungsaufgaben von Teil 1 und Teil 2 in einem Prüfungsheft ausgegeben. Es gibt keine zeitliche Trennung zwischen den beiden Prüfungsteilen.

### **Wird sich das Konzept des Teils 1 der SRP Mathematik ändern?**

Nein. Bezüglich des Teils 1 gelten dieselben Rahmenbedingungen wie bisher.

### **Wird sich das Konzept des Teils 2 der SRP Mathematik ändern?**

Ja. Der Teil 2 setzt sich aus einer Aufgabe mit reduziertem Kontext mit 4 unabhängig voneinander erreichbaren Punkten und 3 weiteren Typ-2-Aufgaben mit jeweils 4 Punkten zusammen, wobei von den 3 Typ-2-Aufgaben nur die 2 Aufgaben in die Wertung kommen, bei denen am meisten Punkte erreicht werden (Best-of-Wertung).

### **Wie funktioniert die Best-of-Wertung?**

Im Zuge der Beurteilung wird diejenige Typ-2-Aufgabe, bei der die niedrigste Punkteanzahl erreicht wird, nicht gewertet. Dabei ist es für die jeweilige Kandidatin/den jeweiligen Kandidaten auch möglich, eine der 3 Aufgaben bewusst zu streichen. Diese Best-of-Wertung bezieht sich nicht auf die Typ-2-Aufgabe mit reduziertem Kontext („Aufgabe 25“).

**Wird es Übungsaufgaben zu der Typ-2-Aufgabe mit reduziertem Kontext geben?**

Ja. Sie finden eine diesbezügliche Aufgabensammlung auf unserer Webseite unter:  
[www.matura.gv.at/m](http://www.matura.gv.at/m)

**Wird es Aufgaben mit Halbbepunktung geben?**

Ja. Es wird mindestens 6 Aufgaben mit Halbbepunktung geben.

**Wird es Änderungen bezüglich der erlaubten Hilfsmittel (Technologie, Formelsammlung) geben?**

Nein. Es können dieselben Hilfsmittel wie bisher verwendet werden (vgl. § 18 Abs. 3, Prüfungsordnung AHS).

**Wird es Änderungen bei der SRDP Angewandte Mathematik oder der Berufsreifeprüfung Mathematik geben?**

Nein. Die beschriebenen Anpassungen betreffen ausschließlich die SRP Mathematik (AHS).