

Ermittlung Prüfungsergebnisses in der Abiturprüfung im **Fach Sport als Abiturprüfungsfach (G8)**

Hinweise zur Berechnung (allgemein):

| Abiturprüfung im Fach Sport als Abiturprüfungsfach mündlich oder schriftlich | | |
|---|--|---|
| Additum Sporttheorie schriftliche Prüfung der Sporttheorie gemäß § 49 GSO oder mündliche Prüfung der Sporttheorie gemäß § 50 GSO | praktische Prüfung in zwei sportlichen Handlungsfeldern | |
| | Sportart der Gruppe A (Leichtathletik, Gerätturnen, Gymnastik und Tanz, Schwimmen) | Sportart der Gruppe B (Volleyball, Basketball, Handball, Fußball) |
| | Bewertung (A): ungerundeter Mittelwert der praktischen Einzelleistungen | Bewertung (B): ungerundeter Mittelwert der praktischen Einzelleistungen |
| Bewertung Sporttheorie (ST): Ergebnis der schriftlichen oder mündlichen Prüfung | Bewertung der praktischen Prüfung (SP) gesamt: Mittelwert der Bewertungen A und B (gerundet) | |
| Gesamtergebnis in der Abiturprüfung im Fach Sport (4-fache Gewichtung) – ohne Zusatzprüfung: $G = (ST + SP) \times 2$ | | |

rechtliche Grundlagen: §§ 48, 49, 50, 52 der [GSO für Schülerinnen und Schüler im G8 vom 23. Januar 2007](#), [KMBek „Durchführung des Sportunterrichts in den Jahrgangsstufen 11 und 12“ vom 1. Dezember 2008](#).

Beispiel zur Berechnung:

| Abiturprüfung im Fach Sport als Abiturprüfungsfach mündlich oder schriftlich | | |
|---|--|--|
| Additum Sporttheorie schriftliche Prüfung | praktische Prüfung in zwei sportlichen Handlungsfeldern | |
| | Sportart der Gruppe A praktische Leistungen im gewählten sportlichen Handlungsfeld Leichtathletik | Sportart der Gruppe B praktische Leistungen im gewählten sportlichen Handlungsfeld Volleyball |
| | Bewertung (A): Einzelleistungen: 10 Punkte, 11 Punkte, 14 Punkte A = 11, $\bar{6}$ Punkte (ungerundeter Mittelwert) | Bewertung (B): Einzelleistungen: 12 Punkte, 14 Punkte B = 13 Punkte (ungerundeter Mittelwert) |
| Bewertung Sporttheorie (ST): 10 Punkte | Bewertung: SP = (11, $\bar{6}$ Punkte + 13 Punkte) : 2 = 12, $\bar{3}$ Punkte SP = 12 Punkte (gerundeter Mittelwert) | |
| Gesamtergebnis in der Abiturprüfung im Fach Sport (4-fache Gewichtung) – ohne Zusatzprüfung: G = (10 Punkte + 12 Punkte) x 2 = 44 Punkte | | |

ergänzender Hinweis: Im Falle der Teilnahme an der **Zusatzprüfung (Z)** bei Belegung des Fachs Sport als schriftliches Abiturprüfungsfach gilt für das Gesamtergebnis:
 $G = [(ST + SP + Z) \times 4] : 3$