Termine im Schuljahr 2023/2024

Unvollständiger Plan – Ergänzungen folgen im Laufe des Schuljahres Achtung: Vorgesehene Termine – Änderungen sind möglich!

Aktuelles, sowie den Ferienkalender finden Sie auch auf unserer Homepage. www.Grundschule-Hochberg.de

Termin/Zeitraum	Veranstaltung
25.09.2023	Fotograf
Fr, 29.09.2023	Feueralarmprobe
Mo, 02.10.2023	beweglicher Ferientag in Remseck
Mi/Do 04./05.10.2023	Elternabende der Klassen 2 bis 4
Sa, 07.10.2023	Waldlauf Hochdorf
Mi, 11.10 Fr, 13.10.23	Schullandheimaufenthalt Klassen 4
Mo, 16.10Fr. 20.10.23	Elternabende der Klassen 2 bis 4
Do, 26.10.2023	Elternbeiratssitzung / Schulkonferenz
Mi, 8.,15.,29.11,	Lehrerkarussell Klassen 3 und 4 Thema: Der Ort in dem wir leben
06.12.23	
Do, 9., 16., 23., 30.11.23	Lehrerkarussell Klassen 1 und 2 Thema: Wald
Mi, 22.11.2023	Fredericktag: Autorenlesung für die Klassen 4 – Boris Pfeiffer
Mo, 27Do 30.11.2023	Adventsbasteln
Di, 28.11.2023	Tischtennisaktionstag für Klassen 3 und 4
November 2023	Informationsabend für die Eltern der Kl. 4: Der Übergang in die
	weiterführenden Schulen
Fr, 01.,08., 15.12.	Adventssingen (jeweils 9.30 Uhr)
Fr, 08.12.2023	Handballaktionstag für Klassen 2
Mi, 20.12.2023 abends	Weihnachtsfeier mit Aufführungen der Klassen
Do, 21.12.2023	Weihnachtlicher Ausklang, Schulschluss um 11 Uhr
Fr, 02.02.2024	Halbjahresinformation Klassen 3 + 4, Grundschulempfehlung Kl. 4
Mi, 21.02.2024	Hallensporttag
Fr, 22.03.2024	Spieletag
Mo, 15.04Di 30.04.24	VERA – Diagnosearbeiten Klasse 3: Mathe, Deutsch
Mo, 15.04Di 30.04.24	Üben für das Fahrradturnier Klassen 3 und 4
Di, 16.04.2024	Mitmachtheater"Käfer und Co" für die ganze Schule
Do, 02.05.2024	Fahrradturnier Klassen 3 und 4
Mi, 15.05.2024	Fahrradausbildung Klasse 4 (in Kornwestheim)
Mo, 03.06.2024	Fahrradausbildung Klasse 4 (in Kornwestheim)
Mo, 10.06.2024	Fahrradausbildung Klasse 4 (in Hochberg)
Mi, 12.06.2024	Bundesjugendspiele für Klassen 1 bis 4
Mo, 17.06.2024	Fahrradausbildung Klasse 4 (in Hochberg)
Mo, 22.07.2024	Bücherflohmarkt
Mi, 24.07.2024	Zeugnisausgabe, letzter Schultag