**Jahresplanung 2. Klasse 2023/2024**

**Beispiel Bundesland Salzburg (4 Schularbeiten)**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Schulwoche** | | **Inhalt** | **Buchseite** |
| 1 | 11.09.2023-  15.09.2023 | **Dezimalzahlen**  Vergleichen, Zählen, Ordnen | 6–11 |
| 2 | 18.09.2023-  22.09.2023 | **Dezimalzahlen**  Vergleichen, Zählen, Ordnen, Addieren und Subtrahieren | 12–15 |
| 3 | 25.09.2023-  29.09.2023 | **Dezimalzahlen**  Multiplizieren und Dividieren von Dezimalzahlen,  Verbindung der vier Grundrechnungsarten/ Textaufgaben | 16–21 |
| 4 | 2.10.2023-  6.10.2023 | **Teiler und Vielfache**  Teiler, Teilermenge – Vielfache, Vielfachenmenge, Teilbarkeitsregeln | 22–29 |
| 5 | 9.10.2023-  13.10.2023 | **Teiler und Vielfache**  Primzahlen und Primfaktorenzerlegung, ggT und kgV | 30–35 |
| 6 | 16.10.2023-  20.10.2023 | **Brüche**  Wiederholung Brüche, Bruchteile berechnen, Kürzen von Brüchen | 36–45 |
| 7 | 23.10.2023-  27.10.2023 | **Brüche Do: *Nationalfeiertag,* ab Fr Herbstferien**  Erweitern von Brüchen, Brüche und Dezimalzahlen | 46–49 |
| 8 | 30.10.2023-  3.11.2023 | **Herbstferien Mi*: Allerheilgen, Do: Allerseelen*** |  |
| 9 | 6.11.2023-  10.11.2023 | **Brüche**Addieren und Subtrahieren von Brüchen | 50–53 |
| 10 | 13.11.2023-  17.11.2023 | **Brüche *Üben für die Schularbeit***  Multiplizieren von Brüchen, Dividieren von Brüchen | 54–59 |
| 11 | 20.11.2023-  24.11.2023 | **Brüche  *1. Schularbeit***  Dividieren von Brüchen, Verbindung der vier Grundrechnungsarten | 60–63 |
| 12 | 27.11.2023-  1.12.2023 | **Brüche und Zeichnen, Messen, Konstruieren**  Textaufgaben mit Brüchen, Längenmaße, Geometrische Grundbegriffe | 64–75 |
| 13 | 4.12.2023-  8.12.2023 | **Zeichnen, Messen, Konstruieren Fr*: Maria Empfängnis***  Koordinatensystem, Streckensymmetrale, Winkelarten (1) | 76–81 |
| 14 | 11.12.2023-  15.12.2023 | **Zeichnen, Messen, Konstruieren**  Winkel messen, zeichnen, übertragen, Winkelarten (2), | 82–87 |
| 15 | 18.12.2023-  22.12.2023 | **Zeichnen, Messen, Konstruieren**  Winkelsymmetrale, Kongruenz und kongruente Figuren | 88–93 |
| 16 | 25.12.2023-  29.12.2023 | **Weihnachtsferien** |  |
| 17 | 1.01.2024-  5.01.2024 | **Weihnachtsferien** |  |
| 18 | 8.01.2024-  12.01.2024 | **Dreiecke**  Dreiecksbeschriftung, Winkelsumme, Dreiecke und ihre Eigenschaften | 94–101 |
| 19 | 15.01.2024-  19.01.2024 | **Dreiecke *Üben für die Schularbeit***  Dreieckskonstruktionen und Kongruenzsätze | 102–107 |
| 20 | 22.01.2024-  26.01.2024 | **Dreiecke *2. Schularbeit***  Die vier besonderen Punkte im Dreieck | 108–113 |
| 21 | 29.01.2024-  2.02.2024 | **Proportionalität**  Darstellung von Zuordnungen**,** Direkte Proportionalität | 114–121 |
| 22 | 5.02.2024-  9.02.2024 | **Proportionalität**  Direkte Proportionalität, Indirekte Proportionalität | 122–127 |
| 23 | 12.02.2024-  16.02.2024 | **Semesterferien** |  |
| 24 | 19.02.2024-  23.02.2024 | **Proportionalität**  Gemischte Aufgaben | 128–131 |
| 25 | 26.02.2024-  1.03.2024 | **Prozentrechnung**  Grundlagen der Prozentrechnung und grafische Darstellung | 132–139 |
| 26 | 4.03.2024-  8.03.2024 | **Prozentrechnung**  Berechnung des Prozentwertes, Berechnung des Grundwertes | 140–143 |
| 27 | 11.03.2024-  15.03.2024 | **Prozentrechnung *Üben für die Schularbeit***  Berechnung des Prozentsatzes,Gemischte Aufgaben | 144–149 |
| 28 | 18.03.2024-  22.03.2024 | **Statistik *3. Schularbeit***  Darstellen von Daten und Manipulation | 150–155 |
| 29 | 25.03.2024  29.03.2024 | **Osterferien** |  |
| 30 | 1.04.2024  5.04.2024 | **Statistik *Ostermontag frei***  Daten erheben und auswerten – Mittelwert und Häufigkeit | 156–158 |
| 31 | 8.04.2024-  12.04.2024 | **Statistik**  Absolute, prozentuelle und relative Häufigkeit, Gemischte Aufgaben | 159–163 |
| 32 | 15.04.2024-  19.04.2024 | **Vierecke und Vielecke**  Beschriftung und Eigenschaften von Vierecken | 164–169 |
| 33 | 22.04.2024-  26.04.2024 | **Vierecke und Vielecke**  Flächenmaße, Rechteck, Quadrat und rechtwinkliges Dreieck | 170–175 |
| 34 | 29.04.2024-  3.05.2024 | **Vierecke und Vielecke *Mi: Staatsfeiertag*** Parallelogramm, Raute und Trapez – Eigenschaften und Konstruktion | 176–181 |
| 35 | 6.05.2024-  10.05.2024 | **Vierecke und Vielecke *Do:* *Christi Himmelfahrt***  Deltoid und Allgemeine Vierecke – Eigenschaften und Konstruktion | 182–185 |
| 36 | 13.05.2024-  17.05.2024 | **Vierecke und Vielecke**  Zusammengesetzte Flächen/Textaufgaben, Vielecke | 186–191 |
| 37 | 20.05.2024-  24.05.2024 | **Prismen *Pfingstmontag frei***  Eigenschaften und Schrägriss von Prismen,Körperschnitte | 192–199 |
| 38 | 27.05.2024-  31.05.2024 | **Prismen *Do: Fronleichnam*** Oberflächeninhalt von Prismen, Raum- und Hohlmaße | 200–203 |
| 39 | 3.06.2024-  7.06.2024 | **Prismen/Gleichungen *Üben für die Schularbeit***  Volumen von Prismen, Gleichungen lösen | 204–215 |
| 40 | 10.06.2024-  14.06.2024 | **Gleichungen *4.*** ***Schularbeit***  Gleichungen lösen, Gleichungen/Formeln umformen,  Gleichungen/Formeln aufstellen | 216–219 |
| 41 | 17.06.2024-  21.06.2024 | **Standardüberprüfung 2. Klasse** | 220–223 |
| 42 | 24.06.2024-  28.06.2024 | **Projektwoche** |  |
| 43 | 1.07.2024-  5.07.2024 | **Letzte Schulwoche** |  |