


|                    |                       |                                    |   |  |   |
|--------------------|-----------------------|------------------------------------|---|--|---|
| <b>Jgst.:</b><br>9 | <b>Fach:</b><br>Mathe | <b>Thema:</b><br>Rund um den Kreis | <b>Wann hast du das Thema begonnen:</b> | <b>Bis wann muss das Thema beendet sein:</b><br>12.06.2025 |  |
|--------------------|-----------------------|------------------------------------|---|--|---|

| Nr.                              | Thema der Karte  | Art der Karte           | Wie weit bin ich mit dieser Karte gekommen?<br>(Kreuze nach jeder Lerngalaxie an!) |        |              |            |
|----------------------------------|--|-------------------------|--|--------|--------------|------------|
|                                  |  |                         | begonnen am<br>(Datum)   | fertig | kontrolliert | verbessert |
| 01                               | Einstiegskarte<br>(ca. 5 Minuten)  | Lesekarte               |  |        |              |            |
| 02                               | <del>Check-In<br/>(45 Minuten)</del>                                       | <del>Pflichtkarte</del> |  |        |              |            |
| 03                               | <del>Lernplakat<br/>(ca. 10 Minuten)</del>                                 | <del>Pflichtkarte</del> |  |        |              |            |
| 04                               | <del>Verhältnis von Umfang-<br/>und Durchmesser<br/>(ca. 30 Minuten)</del> | <del>Pflichtkarte</del> |  |        |              |            |
| 05                               | Umfang des Kreises<br>(ca. 30 Minuten)                                     | Pflichtkarte<br>6.5.    |  |        |              |            |
| 06                               | Sachaufgaben bearbeiten<br>(ca. 5 Minuten)                                 | Lesekarte<br>6.5.       |  |        |              |            |
| 07                               | Sachaufgaben zum<br>Umfang<br>(ca. 30 Minuten)                             | Pflichtkarte<br>6.5.    |  |        |              |            |
| 08                               | <del>Die Kreisfläche-<br/>(ca. 20 Minuten)</del>                           | <del>Pflichtkarte</del> |  |        |              |            |
| 09                               | Die Kreisfläche berechnen<br>(ca. 35 Minuten)                              | Pflichtkarte<br>13.5.   |  |        |              |            |
| 10                               | Der Kreisring<br>(ca. 20 Minuten)  | Pflichtkarte<br>13.5.   |  |        |              |            |
| 11                               | Die Oberfläche vom<br>Zylinder<br>(ca. 20Min.)                             | Pflichtkarte<br>20.5.   |  |        |              |            |
| 12                               | Das Volumen des<br>Zylinders<br>(ca. 30 Min.)                              | Pflichtkarte<br>20.5.   |  |        |              |            |
| 13                               | Vertiefen von Oberfläche<br>und Volumen<br>(ca. 40 Minuten)                | Pflichtkarte<br>27.5.   |  |        |              |            |
| 14                               | Check für die Mathearbeit<br>(beliebig)                                    | Pflichtkarte<br>27.5.   |  |        |              |            |
| Klassenarbeit am Montag 2.6.2025 |  |                         |  |        |              |            |
| 15                               | Der Kegel<br>(beliebig)  | Wahlkarte<br>5.6.       |  |        |              |            |
| 16                               | Check out<br>(beliebig)  | Pflichtkarte<br>5.6.    |  |        |              |            |