|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Tex 24a** | **Didaktische Jahresplanung 2024/2025**  **LF 1**  **Werk-und Hilfsstoffe anwendungsbezogen auswählen**  Thema und Inhalte | Textil -Modenäher  (80h/2KA/4Wo-h)  Ziel |
| **KW 42 - 50** | Naturfasern (Baumwolle, Wolle, Seide, Leinen)  Herstellung, Aufbau, Eigenschaften, Einsatz  Produktanalyse nach Verwendungszweck  Erarbeiten eines Vortrages (Hausaufgabe) | Kennenlernen  analysieren und erarbeiten  Erkennen der einzelnen Rohstoffe  **Schüler-Vortrag** |
| **KW 2 - 5** | Wiederholung  Naturfasern (Baumwolle, Wolle, Seide, Leinen)  Herstellung, Aufbau, Eigenschaften, Einsatz | **Test-Naturfasen** |
| **KW 7 - 11** | Chemiefasern (Arten, Eigenschaften)  Experiment erkennen der einzelnen Rohstoffe | Durführen der Brennprobe |
| **KW 11 - 13** | Chemiefasern (Herstellung, verschiedene Verfahren)  Rohstoffbestimmung von Chemie und Naturfasern | Kennenlernen  Erkennen der einzelnen Rohstoffe  **1.KA-Faserstoffe** |
| **KW 17** | Ausrüsten und veredeln  von CO, WO, WV, SE, LI  und den synthetischen Fasern | Kennenlernen  analysieren |
| **KW 19** | Technologische und bekleidungsphysiologische Eigenschaften von Naturfasern und Chemiefasern  Rohstoffbestimmungen festigen,  Übungen, Soffproben | schlussfolgern  analysieren  schlussfolgern  erkennen |
| **KW 20 - 21** | Gewebe  Grundbindungen und dazu gehörige Handelsnamen  Handelsnamen mit Stoffproben  Gewebe bestimmen  und Eigenschaften ermitteln | - Kennenlernen der Grundbindungen  analysieren  schlussfolgern  **2.KA Textile Flächen** |
| **KW 22** | Fasermischungen, Veränderung der Eigenschaften  Einsatzmöglichkeiten verschiedener  Gewebe für verschiedene Anforderungsprofile | analysieren und erarbeiten |
| **KW 23** | Maschenwaren  Maschenbindungen (Eigenschaften ermitteln)  Einsatzmöglichkeiten verschiedener  Maschenwaren für verschiedene Anforderungsprofile | Kennenlernen  analysieren und erarbeiten |
| **KW 24** | Funktionelle Einsatzmöglichkeiten,  Gewebe und Maschenware | analysieren und erarbeiten |
| **KW 25** | Faserverbundware, Eigenschaften  Einsatzgebiete und Anforderungsprofile  Anforderungsprofile | Analysieren und ermitteln |
| **KW 26** | Textile Kette  Von Faser bis zum Fertigprodukt  Textile Flächen untersuchen,  Zusammenhänge und Unterschiede  **Zeugnisausgabe** | analysieren und erarbeiten  Wiederholung,  selbständig erarbeiten |