|  |  |
| --- | --- |
| Bildergebnis für oberschule bruchhausen-vilsen | **Oberschule Bruchhausen-Vilsen** |
| Stand: 06.2019 | **Schuleigener Arbeitsplan im Fach: BoDo Holztechnik Schuljahrgang: 9**  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Zeitraum,** **z.B.:** | **WoStd** | **Angestrebte Kompetenzen (Schwerpunkte)**  | **Vereinbartes Thema** | **Bezug zu Methoden- und Medienkonzept** **(Einführen/Üben von…)** | **Regionale Bezüge/Lernorte und Experteneinsatz** | **Fächerübergreifende Bezüge**  |
| 6 Donnerstage in Folge | 6 | * Schülerinnen und Schüler gestalten Gegenstände für den alltäglichen Gebrauch. Unter ästhetischen sowie funktionalen Gesichtspunkten erarbeiten sie individuelle Werkstücke aus unterschiedlichen Werkstoffen.
* Die Schülerinnen und Schüler gestalten architektonische Elemente, Modelle oder Bereiche ihrer Schule. Sie setzen sich mit statischen Grundprinzipien auseinander und gewinnen durch deren Anwendung Erkenntnisse über Verbindungen verschiedener Werkstoffe und Materialien. Sie nehmen die Architektur in ihrer kulturhistorischen Dimension wahr und reflektieren ihre ästhetische Wirkung.
 | * Themenfeld 7: Produktgestaltung – Gebrauchsgegenstände
* Themenfeld 9:

 Bau- und  Raumgestaltung – Architektur |  | * Schlesselmann GmbH, Asendorf (Paletten und Palettenmöbel)
 |  |

Der SAP (Schuleigene Arbeitsplan) wurde in Anlehnung an das „Kerncurriculum für die Oberschule – Schuljahrgänge 5-10 – Gestaltendes Werken“ erstellt.

Der Erlass „Sicherheit im Unterricht“ in der jeweils gültigen Fassung sowie ergänzende Regelungen und Regelungen der Unfallversicherungsträger zu Sicherheit und Gesundheit sind zu beachten.