

HOLZ, STEIN, METALL, TÖPFERN

- Der Weg dazu:**
- Für euren TC ideales Projekt auswählen oder mit Teenies auswählen
 - Kosten und Aufwand überschlagen
 - Bei Projekten, die auf öffentlichen Plätzen oder speziell für die Öffentlichkeit geplant werden, mit politischer Gemeinde Kontakt aufnehmen
 - Falls nötig Fachleute als Berater zuziehen
 - Abklären wo Maschinen und spezielle Geräte ausgeliehen werden können
 - Idee (evtl. Pläne) genauer ausarbeiten und überdenken
 - Material beschaffen
 - Kreativität, resp. Teenies walten lassen

- Aufwand:**
- Planung des Projektes
 - Zusammensuchen der nötigen Maschinen/Werkzeuge
 - Finanzen für Material
 - Arbeitsaufwand je nach Projekt
 - Motivation der Leiter und Teenies für das Projekt
 - Evtl. ganzes Wochenende mit der Unterstützung einer Fachperson gestalten.

Ziel

Die bereits vorhandene Kreativität der Teenies fördern und zum Zuge kommen lassen, durch das Planen, Entwerfen und Realisieren eines gemeinsamen Projektes. Es ist möglich und sinnvoll, die Art und Ausführung eines Projektes im Wettbewerb von den Teenies selber ausarbeiten zu lassen. Die gemeinsame Realisierung des Projektes soll zu einem Erfolgserlebnis führen, welches anspricht zu mehr kreativen Tätigkeiten (Projekt kann mit Öffentlichkeitsarbeit kombiniert werden!)

- Hilfsmittel:**
- Werk-, Hobby- und Themenbücher
 - Rat und Idee von Fachleuten
 - Kreativität vom Team und den Teenies

-
- HOLZ**
- Idee**
- Massive Tische und Bänke zimmern
 - Bauen von Modellen (Auto, Tiere usw. in normalen und grösseren Dimensionen)
 - Seifenkiste bauen und ein Rennen im Dorf organisieren
 - Holzspielzeuge basteln (Puzzle, Mobile, etc.)
 - 1 Woche Robinsonspielplatz – wer baut die schönste Hütte aus Schwartenbrettern
 - Riesenstuhl aufstellen
 - Grosses Kreuz für Gemeinde oder Jugendraum basteln
 - Schaukel, Spielturm etc. für Kinderhort oder Kindergarten bauen
 - Floss bauen
 - Baumhütten für Jungschar bauen
- Material:**
- Schwartenbretter von Sägerei
 - Abfälle von Furnier- und Hobelwerk, sowie von der örtlichen Schreinerei und Zimmerei
 - Do-it-yourself-Center
 - Leim
 - Schrauben/Nägel
 - Seile
 - Werkzeug je nach Projekt
-

STEIN**Ideen:**

- Plastiken, Skulpturen, Bildhauerei, Kunstgegenstände
- Mit Stein, Glasbeton, Figuren herstellen
- Mosaik (evtl. grosse Fläche, mit Verbundsteinen)
- Mauer als Denkanstoss auf einem Platz errichten
- Die Füsse und Hände in Zementplatten verewigen
- Modelle wie Autos, Polstergruppe, Tiere etc. aus Stein herstellen
- Briefbeschwerer
- Pyramide-, Burg-, Haus- usw. Modelle aus kleinen Backsteinen
- Cheminéeestelle für Gemeinde einrichten
- Mit Gips Gesichter gestalten
- Gipseier als Osterüberraschung
- Styroporfigur mit Gips überziehen

Material:

- Gipskartonplatten
- Gips in Pulverform (Weissputz: Lenolit)
- Natursteine aus dem Bach
- Evtl. alte Grabsteine
- Backsteine
- Glasbeton (Siporex oder Ytong eignet sich wie Styropor von der Verarbeitung her, ist aber hart!)
- Schamottestein

METALL**Ideen**

- Drahtfiguren
- Karosserie eines Schrottwagens kreativ gestalten
- Zerlegen und Zusammensetzen eines alten Automotors
- Windharfen aus Metallröhren, Nägel
- Aus zwei alten Fahrrädern ein Tandem basteln
- Skulptur aus Schrott
- Aus einem Ölfass wird ein Backofen
- Wasserleitung für Bergbauer verlegen
- „Güggel“ aus Blech
- Ritter aus Konservendosen basteln
- Kupfer- und Messingschmuck basteln
- Selbstgemachte Gegenstände verchromen lassen
- Originellen Grill erfinden

Material:

- Blech, Draht, Eisenprofile
- Konservenbüchsen
- Schrott, Altmetall
- Abfälle von Schlosserei oder Spenglerei

TÖPFERN**Ideen:**

- Verrückte Tassen
- Arche Noah oder Krippenfiguren für Kinderhort
- Öllämpchen
- Vasen
- Teller mit Widmung, Bibelspruch
- Bröschli
- Abendmahlgeschirr für Gemeinde
- Figuren und Formen zu einem Thema

Material:

- Ton
- Töpferscheibe
- Messer
- Glasur/Farben