

# Osborn Checkliste

20.12.2019

- **Spezifische Fragen** zur Verbesserung oder Weiterentwicklung von Produkten und Prozessen.
- Geeignet um **bereits etablierten** Ideen, Produkten oder Prozessen weiter zu entwickeln.
- Kann man alleine oder im Team anwenden

# Die 9 Fragen der Osborne Checkliste

1. Was ist ähnlich?
2. Andere Anwendungen?
3. Anpassen?
4. Verändern?
5. Vergrössern?
6. Verkleinern?
7. Umformen?
8. Ins Gegenteil umdrehen?
9. Kombinieren?

Anwendungsbeispiel(e) im Kontext Unterricht  
im Gesundheitsbereich

=> Lernaufgabe weiterentwickeln



# 1. Was ist ähnlich? Gleiche Funktionen?

## Welche Parallelen lassen sich ziehen?

- Aufgabe 1 und 2 sehr ähnlich. Bei beiden muss man im Buch nachlesen.
- Aufgabe 1 und 3 ist benennen bzw. beschriften

## 2. Andere Anwendungen? Für andere Personen oder Zielgruppen? Andere Anwendungsmöglichkeiten durch das Verändern des Objektes?

- Man könnte diese Lernaufgabe auch als Prüfung gebrauchen
- Für höhere Schulstufen anwendbar beim erschweren der Fragen

**3. Anpassen?** Wem ähnelt es? Welche anderen Ideen suggeriert es? Gibt es Parallelbeispiele? Was könnte man davon übernehmen?

- Andere Abbildungen
- Anstatt beschriften, selber zeichnen
- Anstatt lesen, Internet recherche
- Aufgabe 3: Anderes Gewebe verwenden
- Andere Lehrpersonen fragen nach ihren Lerfnaufgaben

**4. Verändern?** Ihm eine neue Form geben? Den Zweck verändern? Die Farbe, den Ton, den Geruch, das Aussehen verändern?

- Online format
- Layout anschaulicher machen

**5. Vergrößern?** Was kann man hinzufügen? Es widerstandsfähiger machen? Größer? Länger? Dicker? Schwere?

- Mehr Lernaufgaben
- Aufgabe mit Skizzieren
- Das Muskelgewebe (Aufgabe 3) mit mehr Detail

**6. Verkleinern?** Was ist entbehrlich? Was kann man weglassen? Kann man es kleiner machen? Kompakter? Niedriger? Kürzer? Flacher? In seine Einzelteile zerlegen?

- Aufgabe 1 und 2 zusammenfügen zu einer Aufgabe

**7. Umformen?** Die Bestandteile neu gruppieren? Die Reihenfolge verändern? Ursache und Wirkung vertauschen? Die Geschwindigkeit verändern?

- Aufgabe 1 und 2 zusammenfügen
- Keine Gruppenarbeit

**8. Ins Gegenteil umdrehen?** Wie kann man das Gegenteil des Gewünschten erreichen? Das untere nach oben bringen? Die Rollen tauschen? Die Position der Personen ändern? Die Reihenfolge des Ablaufs neu ordnen?

- Beim Umdrehen der Aufgabenreihenfolge: spezifisch => allgemein
- Aufgabe 3: nicht beschriften, sondern selber zeichnen

**9. Kombinieren?** Mit einer Mischung versuchen?  
Einen Verbund machen? Eine Auswahl? Mehrere  
Objekte zu einem verbinden?

- Kombinierbar mit Lehrvideo
- Vorträgen (sich gegenseitig die Gewebe vorstellen)

# Vor- und Nachteile

## Vorteile

- Die Osborn Checkliste lässt sich sowohl in der Gruppe als auch alleine sehr leicht anwenden
- Die Methode benötigt weder große Vorbereitungsarbeiten noch den Einsatz von technischen Hilfsmitteln
- Das Vorgehen ist gut strukturiert

## Nachteile

- Einsatz nur für die Veränderung von bestehenden Produkten oder Dienstleistungen geeignet

# Quellen

<https://kreativitätstechniken.info/osborn-checkliste/>

<https://www.denkmotor.com/osborn-checkliste/>