

Anfrage der FDP-Ratsfraktion:
Summer School

Frage 1:

In welchen Düsseldorfer Schulen wurde in den Sommerferien 2020 die Summer School angeboten?

Antwort:

Die Summer School ist aufgrund der Corona-Pandemie und den damit verbundenen Unterrichtsausfällen an Schulen im Frühjahr 2020 in kürzester Zeit organisiert worden, um ergänzende Bildungsangebote in den Sommerferien zu ermöglichen. Das Angebot richtete sich an alle Düsseldorfer Schülerinnen und Schüler aller Jahrgangsstufen, war freiwillig und größtenteils kostenlos. Inhaltlich fächerten sich die Kurse in die Bereiche Technik und Mint, Handwerk, Kultur, Gesellschaft, Berufsorientierung und schulisches Lernen auf.

Die einzelnen Programme der Summer School wurden in folgenden Räumlichkeiten angeboten:

- MINT-Kurse:
Heinrich-Hertz Berufskolleg, Redinghovenstr. 16, 40225 Düsseldorf
- „Kulturcocktail“:
Heinrich-Hertz Berufskolleg, Redinghovenstr. 16, 40225 Düsseldorf
- „Verborgene Stärken“:
WIPA, Ackerstr. 3, 40233 Düsseldorf
- Handwerkstage:
ZBÜ Technikzentrum, Alfred Herrhausen Schule, Vennhauser Allee 167, 40627 Düsseldorf
- Girls‘ and Boys‘ Academy:
Volksgarten Südpark (Sommerferien)
und Sporthalle Freiherr vom Stein Realschule, Färberstraße 40, 40223 Düsseldorf (Herbstferien)
- Erweiterte Förderkurse:
Geschwister-Scholl Gymnasium, Redinghovenstr. 41, 40225 Düsseldorf (Sommerferien)
und Cecilien Gymnasium, Schorlemerstraße 99, 40547 Düsseldorf (Herbstferien)

Frage 2:

Wie wurde sie konzipiert und mit welchen Akteuren wurde sie durchgeführt?

Antwort:

Neben dem Ferienprogramm der Offenen Ganztagschule, das aufgrund der Vorgaben des Landes im Kontext der Corona-Maßnahmen mit einigen Einschränkungen stattfinden konnte, wurden zusammen mit unterschiedlichen Partnern für die gesamten sechs Wochen jeweils ein- oder mehrtägige Workshops konzipiert. Es wurde eine breite Mischung unterschiedlichster Formate kombiniert. Von den bewährten Förderkursen über Unterstützung in der beruflichen Entwicklung (Stärken und Fähigkeiten entdecken und fördern, Handwerk kennenlernen), kulturelle Kreativität wie „Upcycling“ bis hin zu Förderung neuer Talente in technischen Bereichen wie Robotik oder 3D-Druck. So entstand eine große Bandbreite an Fördermaßnahmen, bei denen die Teilnehmer*innen mit viel Spaß und Freude auf die relevanten Themen und Herausforderungen der heutigen gesellschaftlichen Zukunft vorbereitet wurden. Sie probierten mit allen Sinnen eigenständig aus und erlernten den Umgang mit neuen Instrumenten und Themen. In über 100 Kursen nahmen knapp 1.000 Teilnehmer*innen mit viel Kreativität und Begeisterung teil.

Die beteiligten Akteure waren:

zdi-Netzwerk MINT Düsseldorf
ZBÜ (Zentrum für Berufliche Übergänge) - Technikzentrum
Stiftung pro Ausbildung
Kultursprung Duisburg und WIPA
Schulverwaltungsamt.

Besonders das Angebot der MINT-Themen vom zdi-Netzwerk MINT Düsseldorf traf auf ein überragendes Interesse, auch bei den Jüngsten. Dies zeigt zum einen die bedeutsame Aktualität für alle Lebensbereiche und zum anderen, dass dieser Bereich genderneutral auf Vorlieben stößt und diese zu fördern sind. Aber auch in den anderen Workshops war ein großer Bedarf erkennbar, die reduzierten sozialen Kontakte im Pandemie-Alltag als auch die ausgefallenen Inhalte zu Kreativität und Selbstfindung in der Freizeit nachzuholen.

Aufgrund dieses großen Erfolges und der anhaltenden Nachfrage wurde in den Herbstferien 2020 eine „Summer School Reloaded“ mit den gleichen Partnern – nur ohne das Technikzentrum ZBÜ – durchgeführt. Die Nachfrage und Teilnahme war wieder vergleichbar hoch. Es kamen mehr Jugendliche zum Zug, die eine besondere Unterstützung benötigen, da Bildungsförderung in ihrem Umfeld aus unterschiedlichen Gründen nicht selbstverständlich ist.

Frage 3:

Wie viele Schüler*innen haben daran teilgenommen?

Antwort:

Teilnehmer*innen Sommerferien:	984
Teilnehmer*innen Herbstferien:	693

Aufgrund des zweiten Lockdowns Ende 2020/Anfang 2021 und den weiterhin anhaltenden Einschränkungen werden auch 2021 neue Bildungslücken und

psychische Belastungen durch fehlende soziale Kontakte entstehen. Daher ist wieder eine „Summer School 2021“ in den Sommerferien geplant, mit Schwerpunkt auf dem MINT-Programm.

Weiterführender Link zum MINT-Programm:

https://www.youtube.com/watch?v=6WE-8fxzetg&feature=emb_logo