

Kurzbeschreibung zur Information der Schüler in der Jgst. 10

Lehrkraft: Forster

Leitfach: Geographie

Rahmenthema: Megacities

Zielsetzung des Seminars:

- Verständnis entwickeln für die weltweite Verbreitung städtischer Räume
- Vertiefte Kenntnis über Städte als Anziehungspunkt und Wirtschaftsmotor sowie ökologische und soziale Auswirkungen eines rasanten Städtewachstums
- Auseinandersetzung mit aktuellen Problemstellungen (Müllproblem, Abwasser, Lärm, Identifikation Wohnungsnot, Slumbildung, Segregation, Migration, Pendlerströme)
- Probleme von Städten in Entwicklungsländern (Infrastruktur, Überbevölkerung, Segregation)
- aktuelle Probleme von Städten in Industrieländern (Migration: Binnenmigration, Immigration durch verstärkten Flüchtlingszuzug, Entstehung von Parallelgesellschaften)
- Erkennen der Zusammenhänge: Grundlegende Stadtstrukturen in den verschiedenen Kulturräumen (Orient, Lateinamerika, Schwarzafrika, Nordamerika, Asiatischer Raum –Vergangenheit und Zukunftsaussichten)
-

mögliche Themen für die Seminararbeiten:

1. Entstehung und Stadtbild der ersten Megastädte, z.B. Uruq
2. Der Run auf die Städte der Neuzeit – Prozesse der Verstädterung und Urbanisierung
3. Risikolebensraum Megacity
4. Der Sound der Stadt
5. Sejong City – Die digitale Stadt der Zukunft
6. Clean City – eine Utopie?
7. Überleben in der Megacity – Ersatzökonomie und städtische Bewegung in Rio de Janeiro und Buenos Aires
8. Jenseits des guten Regierens – Gewaltkonflikte und städtisches Leben
9. Neue Götter und Gläubige in der Stadt
10. Demokratische Stadtplanung - Caracas zwischen Selbstorganisation und Steuerung
11. Megacities – Informelle Dynamik des globalen Wandels

Weitere Bemerkungen zum geplanten Verlauf des Seminars:

Sollte sich im Verlauf des Seminars herausstellen, dass das Konzept erheblich verändert werden muss, so ist dies in Absprache mit der Schulleitung möglich.