

Didaktische Handreichung: Aufgabe Rendez-vous

Aufgabenmerkmale

Thema	Freizeit und Sport
Textsorte	E-Mail
Lesestil	selektiv/detailliert

Merkmale der Teilaufgaben

Teilaufgabe	1	2	3	4	5
Kompetenzstufe	A1	A1	A1	A1	A1

Aufgabenbezogener Kommentar

Die Aufgabe erfordert von den Lernenden, einer persönlichen E-Mail (Verabredung) einige Hauptinformationen zu entnehmen (Verfasser, Adressat, Treffpunkt, Uhrzeit, weitere Anwesende). Dabei überwiegt der selektive Lesestil. Bei Teilaufgabe 5 ist ein detailliertes Verständnis des Textabschnittes nötig.

Mögliche Bearbeitungsschritte:

- Leseerwartung aufbauen: Überschrift (*Rendez-vous*)
- Leseerwartung durch Lesen der Aufgabenstellung und der Antwortmöglichkeiten spezifizieren
- Textsortenkenntnisse (Merkmale einer E-Mail) und Wortschatz zum Thema „Verabredung“ aktivieren
- zunächst überfliegendes Lesen, um sich einen Überblick über den Text zu verschaffen (evtl. erster Lösungsversuch)
- beim zweiten Lesen Aufmerksamkeit auf Signalwörter richten (Unterschrift: Jonathan, Anrede: *Salut David, devant le cinéma „Molitor“, à 18 heures, Sophie, Léa et Marc*)
- drittes Lesen zum Ergänzen und zur Kontrolle nutzen

Mögliche Schwierigkeiten:

- fehlende Situierung
- fehlende Redundanz/hohe Informationsdichte
- Futur simple ist unbekannt (*il y aura, qui viendra*), aber erschließbar (aus *il y a* + Namen; aus dem Stamm *vien-*)
- Wechsel des Formats innerhalb der Aufgabe: Satzergänzung - Kurzantworten

Anregungen für den Unterricht

Möglichkeiten der Leistungsdifferenzierung:

- leichter: Zuordnungsaufgabe (Lösungen vorgeben und den Satzanfängen zuordnen)
- leichter: Antwortmöglichkeiten vorgeben

Weiterarbeit am Thema:

- Schreiben: Antwort-Mail schreiben
- Schreiben/Sprechen: *Un cadeau pour Jonathan* (entweder schriftlich als Streitgespräch per Mail/SMS oder mündlich als Diskussion)

Weiterarbeit am Lesestil:

- aufsuchendes Lesen üben: Beim Lesen Aufmerksamkeit auf Signalwörter bzw. relevante Textelemente richten, diese markieren, begründen, warum diese für die Lösungen relevant sind