

Fach: Umwelttechnik

Schule: _____

Lehrkraft: _____

Klasse: _____

Aufgaben-Nr.: _____

1. Lehrplanzuordnung (Zuordnung der Aufgabe zu Lernbereichen und Halbjahren)

Halbjahr(e): _____

Lernbereich(e): _____

2. Korrekte Verteilung auf die Anforderungsbereiche

(spezifisch auf das Unterrichtsfach/siehe EPAS z. B. II > I > III)

Ja Nein

3. Allgemein

- Niveau angemessen
- Umfang angemessen
- Schüler/innendeckblatt vorhanden

4. Formulierung der Aufgabenstellung

- genügend vielschichtig
- komplexe Problematik
- sinnvoller Sachzusammenhang
- situativer Kontext
- Verknüpfung einzelner Lernbereiche

5. Gliederung der Prüfungsaufgabe

- angemessen
- nicht zu kleinschrittig
- innerer Zusammenhang der Arbeitsaufträge
- sinnvolle Reihenfolge der Aufträge
- Teilaufgaben voneinander unabhängig lösbar
- eigenständig begründete Lösung möglich

6. Ergänzende Angaben zu den Aufgabenvorschlägen

Materialien

- technisch einwandfrei/gut lesbar
- übersichtlich
- Umfang angemessen (Bei Aufgabenstellung durch mehrere Lehrkräfte: Gesamtumfang und Einlesezeit beachten!)
- Seiten durchnummeriert (Seite 1 von X Seiten)
- vollständige Quellenangabe
- Zitierregeln beachtet

Hilfsmittel

- vorgesehene Hilfsmittel sind zulässig

Unterrichtliche Voraussetzungen

- Anforderungsniveaus der Aufgabe und Grad der eigenständigen Lösung sind auf unterrichtlichem Hintergrund zu beurteilen

Lösungsskizze/Erwartungshorizont

- eindeutig kenntlich (z. B. farbiges Papier)
- Bewertungskriterien/Notenschlüssel angegeben
- Erwartungen an die Schüler angemessen
- Erwartungshorizont nachvollziehbar
- Zuordnung der Anforderungsbereiche zu Teilaufgaben
- Alternativen im Lösungsweg bei sachgerechter Bearbeitung möglich
- angemessene Verteilung der Punkte auf die Anforderungsbereiche
- Darstellung der Gesamtsumme der Punkte je Teilbereich

7. Sonstiges/Abschließende Bemerkungen

8. Eignung

Eignung als ABI-Prüfungsaufgabe?

Ja

Nein