OPERATOR	UMFANG UND ANFORDERUNGSNIVEAU DER ANTWORT
definieren	Reproduzieren einer Definition, Abgrenzen eines Begriffs
nennen anführen	Auflisten der Aspekte mit Spiegelstrichen ohne Erläuterung
beschreiben darstellen aufzeigen	Sachverhalte strukturiert in ganzen Sätzen wiedergeben
berechnen ermitteln	Aufgaben anhand vorgegebener Daten und Sachverhalte mit bekannten Operationen lösen
zusammenfassen	das Wesentliche in prägnanter Form herausstellen
erläutern erklären	Sachverhalte in einen Zusammenhang einordnen und ggf. durch zusätzliche Informationen verständlich machen
begründen	Herstellen eines Zusammenhangs zwischen Ursache und Wirkung; Aussagen durch Argumente stützen
zeichnen anfertigen einer Skizze	eine graphische Darstellung anfertigen Skizze weniger genau, auf Wesentliches beschränkt
herausarbeiten	aus Materialien bestimmte Sachverhalte herausfinden und ggf. Zusammenhänge herstellen
Übersicht erstellen	strukturierte Einordnung verschiedener Aspekte unter geeignete Oberbegriffe
systematisieren	verlangt eine Ordnung einer Anzahl von Aspekten anhand eines oder mehrerer Kriterien, wobei die Aspekte vorgegeben, aus einem Text zu ermitteln oder selbst zu erstellen sein können
auswerten	Daten oder Einzelergebnisse zu einer abschließenden Gesamtaussage zusammenführen
analysieren	Sachverhalte aus Materialien kriterien- bzw. aspektorientiert beschreiben und erklären
abgrenzen vergleichen	Sachverhalte kriterienorientiert gegenüberstellen, um Gemeinsamkeiten und Unterschiede herauszuarbeiten
anwenden	grundlegende Arbeitsweisen, Modelle etc. auf unbekannte Sachverhalte bzw. Zusammenhänge übertragen
beurteilen	den Stellenwert von Sachverhalten und Prozessen in einem Zusammenhang bestimmen, um theorie- und kriterienorientiert zu einem begründeten Sachurteil zu gelangen
Stellung nehmen	ausgehend vom Sachurteil unter Einbeziehung individueller Wertmaßstäbe zu einem begründeten eigenen Werturteil kommen
diskutieren	zu einer Problemstellung eine Pro- und Kontra-Argumentation entwickeln, die zu einer begründeten Bewertung führt; ggf. sind unterschiedliche Perspektiven zu berücksichtigen; ein Fazit wird erwartet

erörtern	eine These oder Problemstellung durch Argumente auf ihren Stellenwert und ihre Stichhaltigkeit hin abwägend prüfen und auf dieser Grundlage eine eigene Stellungnahme entwickeln; i.d.R. setzt die Erörterung eine Analyse des Sachverhalts voraus
selbstständiges Entwickeln	zu einem Sachverhalt oder einer Problemstellung ein konkretes Lösungsmodell, eine Gegenposition oder einen Regelungsentwurf begründet entfalten
Interpretation/ Analyse von Tabellen und Grafiken	Drei Schritte: 1. Nennen des Themas (ggf. Anführen weiterer Basisinformationen – Darstellungsform, Art der Zahlenwerte, Zeitraum, Quelle) 2. strukturierte Beschreibung der dargestellten Informationen 3. Herstellen kausaler Zusammenhänge im Hinblick auf Erklärungs- möglichkeiten vor dem Hintergrund der Fragestellung (Ursachen, Gründe, Schlussfolgerungen)
Interpretation von Karikaturen	Vier Schritte: (ggf.) 1. Nennen des Themas 2. strukturierte Beschreibung des dargestellten Sachverhalts, und zwar auf der Inhalts- und auf der Bedeutungsebene 3. Interpretation vor dem Hintergrund der Fragestellung 4. Position des Karikaturisten (ggf.)
Formulieren der Kernaussage	Herausfiltern der zentralen Aussage (z.B. einer Karikatur) – meist in einem Satz möglich
für das Fach Physik: herleiten	aus Größengleichungen durch mathematische Operationen eine physikalische Größe feststellen
für das Fach Physik: abschätzen	durch begründete Überlegungen Größenordnungen physikalischer Größen angeben
für das Fach Physik: interpretieren/deuten	kausale Zusammenhänge im Hinblick auf Erklärungsmöglichkeiten untersuchen und abwägend herausstellen
Für den Fachbereich Recht: subsumieren	darstellen, inwiefern in einem Sachverhalt die Tatbestandsmerkmale einer Rechtsnorm erfüllt sind
Für den Fachbereich Recht: prüfen untersuchen juristisch fundiert begründen	Subsumtion ausgewählter Tatbestandsmerkmale
Für den Fachbereich Recht: Prüfen/untersuchen im Gutachtenstil	Aufwerfen der Fallfrage ("Wer will was von wem woraus?"), dabei nennen der Anspruchsgrundlage und systematisches Prüfen der Tatbestandsmerkmale mit Subsumtion