

	Themen	Arbeitsformen	Lernkontrollen Bewertung	Materialien Kosten
Biologie Klasse 7	<p>Grundlagen des Mikroskopierens</p> <ul style="list-style-type: none"> • Tierzelle/ Pflanzenzelle • mikroskopische Zeichnungen anfertigen • Lebewesen im Heuaufguss mikroskopieren <p>Grundlagen Ökosysteme</p> <ul style="list-style-type: none"> • Biotop, Biozönose, Ökosystem • Bedeutung der Pflanzen Photosynthese • Nahrungsbeziehungen und Stoffkreisläufe <p>Ökosystem Meer und Küste</p> <ul style="list-style-type: none"> • Niedersächsisches Wattenmeer • Inseln im Wattenmeer • Lebensräume an Land und im Wasser • Anpassung der Pflanzen und Tiere • Ebbe und Flut • Wattenmeer als Brutgebiet und Rastplatz • Meeresfische/Meeressäuger • Überfischung der Meere • Umweltschutz <p>ein weiteres Ökosystem z. B. Ökosystem Regenwald</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Partnerarbeit • Gruppenarbeit • experimentieren • Plakate/Referate/Powerpoint-präsentationen erstellen 	<ul style="list-style-type: none"> • pro Halbjahr 1 LZK • pro Halbjahr 1 Arbeit • pro Halbjahr 1 Mappenabgabe • pro Halbjahr 1 Referat oder • 1 Powerpoint-präsentation • fachspezifische Leistungen (z.B. Zeichnung anfertigen) <p>Bewertung:</p> <ul style="list-style-type: none"> • mündliche Mitarbeit und LZK: 1/3 • Arbeit: 1/3 • Mappe, Referat, fachspezifische Leistungen: 1/3 	<ul style="list-style-type: none"> • Erlebnis Biologie 2 • Arbeitsblätter