

Stoffverteilungsplan	
Jgst./Kurs	9 Grundkurs
Fach	Biologie
Unterrichtsthemen -inhalte -schwerpunkte	<p>Inhaltsfeld 3 Tiere und Pflanzen im jahresverlauf</p> <ul style="list-style-type: none"> • Zellbiologie • Die Zelle – Baustein des Lebens • Pflanzenzelle und Tierzelle • Zellorganellen übernehmen unterschiedliche Aufgaben • Chromosomen steuern Lebensvorgänge • Die Mitose • Aufbau der DNS / Verdopplung der DNS • Die Proteinbiosynthese <p>Inhaltsfeld 5 Ökosysteme und ihre Veränderungen / 2. Teil</p> <ul style="list-style-type: none"> • Wir haben nur eine Erde • Der Mensch nutzt die Erde • Artenrückgang und Naturschutz • Ernährung: Düngung und Herbizide • Boden und Grundwasser sind in Gefahr • Weltweite Klimaprobleme – Globale Stoffkreisläufe • Nachwachsende Rohstoffe <p>Inhaltsfeld E Sexualerziehung</p> <ul style="list-style-type: none"> • Familienplanung und Empfängnisverhütung • Schwangerschaft • Mensch und Partnerschaft • Schwangerschaftsabbruch <p>Einübung verschiedener biologischer Arbeitsmethoden (Freilanduntersuchungen und –beobachtungen, Experimente zu den einzelnen Inhaltsfeldern).</p>
Erforderliches Arbeitsmaterial	1 Schnellhefter DIN A4
Klassenarbeiten / Schriftliche Übungen	1.) 2 schriftliche Übungen pro Halbjahr 2.) Mündliche Abfragungen
Hausaufgaben	Die schriftlichen bzw. mündlichen Hausaufgaben sind im Rahmen der Unterrichtsvor- und -nachbereitung sorgfältig und regelmäßig anzufertigen, Referate anfertigen und vortragen