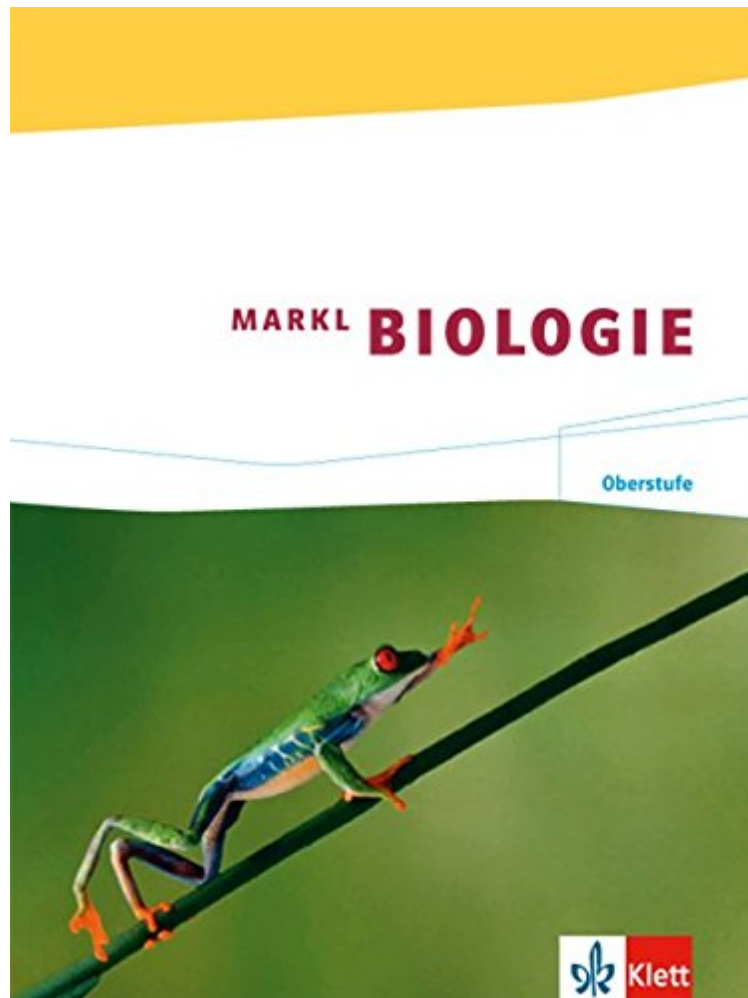


(Read free ebook) Markl Biologie / Schlerband Oberstufe: 11./12. Schuljahr

## Markl Biologie / Schlerband Oberstufe: 11./12. Schuljahr

Von Jrgen Markl, Sven Gemballa, Jrgen Heinze, Inge Kronberg, Nico K. Michiels, Harald Paulsen, Ulrich Schmid, Walter Stcker, Roland Strauss

*\*Download PDF | ePub | DOC | audiobook | ebooks*



 Download

 Read Online

Produktinformation -Verkaufsrang: #15279 in BcherVerffentlicht am: 2010-05-24Anzahl der Produkte:  
1Abmessungen: 10.47 x .98b x 7.951, Einband: Gebundene Ausgabe513 Seiten | File size: 71.Mb

**Von Jrgen Markl, Sven Gemballa, Jrgen Heinze, Inge Kronberg, Nico K. Michiels, Harald Paulsen, Ulrich Schmid, Walter Stcker, Roland Strauss : Markl Biologie / Schlerband Oberstufe: 11./12. Schuljahr** before purchasing it in order to gage whether or not it would be worth my time, and all praised Markl Biologie / Schlerband Oberstufe: 11./12. Schuljahr:

KundenrezensionenHilfreichste Kundenrezensionen4 von 4 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Wirklich sehr empfehlenswertVon HannahAn dieses Buch geriet ich eigentlich nur durch die Schule, weil es aber der Oberstufe dort benutzt wird.Zu Beginn hatte ich etwas Sorgen wegen dem Fach (meine Chemie Kenntnisse sind nicht die Besten, weshalb ich nur GK gewhlt habe), aber mit Hilfe dieses Buches verstehe ich dennoch alle Inhalte.Es ist wirklich klasse, denn selbst wenn ich mal etwas im Unterricht nicht so ganz verstanden habe, kann ich darin super

nachschiessen und bekomme es richtig und genau erklärt. Fazit: Absolut Kaufenswert (auch für Leute mit LK Biologie) 2 von 2 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Ideales Buch für Leistungskurs Biologie Von Birgit Steinbach Mein Sohn hat Biologie als Leistungskurs gewählt. Obwohl wir schon diverse Biologiebücher in Benutzung haben, ist dieses Buch unser Favourite. Selbst schwierige und komplexe Inhalte werden verständlich und anschaulich dargestellt. Querverweise im Text ermöglichen es, schnell etwas nachzulesen, ohne den Lernfluss zu unterbrechen. Außerdem lernt man nebenbei wichtige Methoden (Röntgenstrukturanalyse, Elektrophorese, Experimente etc.) aus der Forschung kennen, die im Bezug zum Thema erklärt werden. Jedes neue Thema wird auf eine lebendige Weise eingeführt, die neugierig macht- diese Buch vermittelt nicht nur das Wissen der, sondern auch die Begeisterung für die Biologie. Zahlreiche Online Links bieten die Möglichkeit, zum Teil interaktiv Inhalte zu vertiefen, und mit einem Test das Gelernte zu überprüfen. Zusätzlich verfügt das Buch über ein Glossar. Jedem, der Biologie als Leistungsfach hat, oder auch nur an Biologie interessiert ist, empfehle ich dieses Buch. 1 von 1 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Durchaus akzeptabel Von Caipi Ja, wie schon in der Beschriftung, es ist ein durchaus akzeptabler Band. Ich habe jetzt 2 Jahre mit diesem Buch im Unterricht sehr intensiv gearbeitet. Viele Informationen sind super zusammengefasst und es gibt auch gute Beispiele, die komplexe Abläufe unserer Umwelt und Innenwelt verdeutlichen. Auch die Grafiken sind nicht zu anspruchsvoll, jedoch angemessen für einen Leistungskurs, so wie auch für einen Grundkurs. Man kann ihnen in den meisten Fällen folgen und sie auf den Text beziehen, der in dem jeweiligen Kapitel, vorhanden ist. Auch die Verzeichnisse sind gut eingeteilt und im Glossar gibt es kleine gut zusammengefasste Stichwörter aus den einzelnen Kapiteln. Aber, ja, das Aber... Im Unterricht haben wir viele Textpassagen gefunden, die mit den Grafiken nicht übereinstimmen. Wir mussten Verbesserungen vornehmen. Vielleicht zu unserem Vorteil, um den Sachverhalt noch besser zu verstehen, in Einzelfällen dann sicher verwirrend. Der Punkt mit den Gedankensprüngen wurde schon genannt, kann ich aber in einigen Fällen bestätigen. Oft ist das Buch weiter, als der Leser, der dann manchmal noch im Dunkeln versucht, den Fallbeispielen und dem dazugehörigen Sachverhalt, zu folgen. Vielleicht regt das aber auch wieder den eigenen Gedankenfluss an, wer weiß. ;) Es gibt sicher noch weiteres zu kritisieren, mein Bio-Lehrer hatte oft was zu meckern und wollte auch mal an den Verlag schreiben. Insgesamt habe ich doch sehr gerne mit dem Buch gearbeitet. Es hat mir für das Abitur sehr geholfen und viele Kapitel waren einfach nachzuvollziehen. Im Zusammenhang mit dem dazugehörigen Arbeitsbuch, konnte man viele Aufgaben für das Abitur, benutzten. Jedoch hatte auch das seine Schwächen, aber von dem soll hier ja eigentlich nicht die Rede sein. Also ich kann es auch nur empfehlen, für welche Zwecke auch immer. Ich würde jedoch auch empfehlen, ein weiteres Buch zur Hand zu nehmen, um Sachverhalte zu vergleichen, da im Markt einige Dinge unmissverständlich erklärt oder dargestellt werden. Doch im Allgemeinen sind die Darstellungen jedoch recht motivierend. Was mich persönlich noch störte, war der Anfang des Buches, der viel chemisches Grundwissen voraussetzte. Wer in Chemie nun nicht der Beste ist/war, oder keine guten Chemie-Lehrer hat/hatte, so wie meine Wenigkeit, sollte sich ein weiteres Buch zu den dort aufgeführten Themen ansehen.

Produktbeschreibung 1,2 kg. Interne Nummer: 00368

Kurzbeschreibung Markt Biologie Schülerbuch Markt bringt Biologie auf den Punkt. Das Lehrwerk vermittelt Ihnen Schülern biologisches Fachwissen anhand von Konzepten und konzeptbezogenen Aufgaben. Das Lernen mit Markt Biologie ist motivierend. Bestimmt werden Ihre Schüler die fachwissenschaftlich aktuellen und lebendigen Texte gerne lesen: Sie zeigen, dass Biologie Lebenswissenschaft ist und eine Bedeutung für die Zukunft hat. Erstklassige Grafiken visualisieren Fachwissen. Die Grafiken in Markt Biologie sind sehr schön und in hohem Maße ansprechend: Mit ihrer Hilfe informieren und orientieren sich die Schüler und können Bekanntes mit Neuem verknüpfen. Ihre Schüler lernen alle prüfungsrelevanten Inhalte. Wer die biologischen Konzepte verstanden hat, ist auf Klausuren gut vorbereitet: Mit vielen konzeptbezogenen Aufgaben (inklusive Lösungen zur Selbstkontrolle), einem Glossar und dem integrierten Online-Angebot unterstützt Markt Biologie beim selbstständigen Lernen. Das System Markt Biologie macht Schüler kompetent. Mit Markt Biologie erwerben Schüler fundiertes Wissen so, dass sie es behalten und anwenden können: Zur Ergänzung des Schülerbuchs bietet dieses System ein optimal abgestimmtes Arbeitsbuch und für Sie das Lehrerbuch."