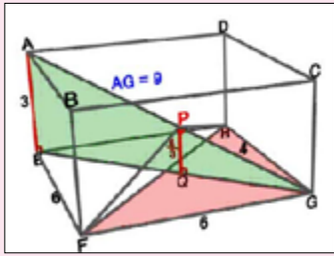
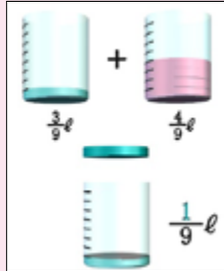


3次元学習ソフト WEB版のご紹介



高校入試問題から



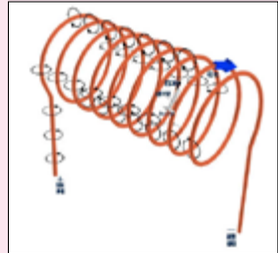
算数(分数)から

小学校4年生から始まる 十歳の壁 をご存知ですか？

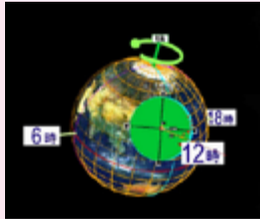
十歳の壁を打破する3次元学習ソフトがWEBで使えるようになりました。一目瞭然！3次元のアニメーションでなぜがわかる！

なぜがわかるから、考える脳が成長し、成績が伸びる！！

3次元学習ソフトとは、3次元コンピュータグラフィックスで製作され、考え方や理論がアニメーションとなって展開する画期的な学習ソフトです。



電流と磁界から



地球と天体から

キャンペーン実施中

会費 40%引き

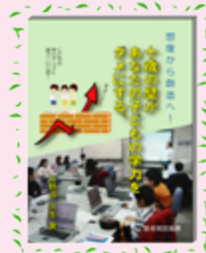
1. 会費

月 10,000円

月 6,000円

2. 会員登録

保護者(親) 学習者(子)



会員登録した方には、
こちらの本をプレゼント。

お申し込みは、
<http://3dedusoft.com>

連絡先

山野辺 久生 (代表取締役)

TEL : 0246-52-0222

株式会社バーチャル・ハーモニー

FAX : 0293-44-6007

福島県いわき市小名浜諏訪町4-1

携帯 : 090-1775-6844

WEBサイト : <http://3dedusoft.com> または <http://www.jsdi.or.jp/~hisao713/index.html>

Mail : yamanobe@3dedusoft.sakura.ne.jp または hisao713@jsdi.or.jp



十歳の壁があなたの子どもの学力をダメにする。

定価 : 800円

3次元学習ソフト使用校

<私立校>

暁星学園、豊島岡女子学園、山脇学園、早稲田大学高等学院、関西学院中等部、山手学院、東京女学園、駒沢学園女子中学・高等学校、中央大学中学・高等学校、川村学園 他

<国立校>

お茶の水女子大附属中、群馬大附属中、神戸大学附属明石中、宮教大附属中、福島大附属小、埼玉大学附属中 他

<公立校>

大府市東山小、新見市高尾小、四万十町十川小、港区青山小、荒川区第七峡田小、葛飾区本田小、酒田市松原小、吉備中央町大和小、川崎市南野小、飯豊町中津川中、札幌市宮の森中、川口市幸並中、前橋市荒砥中、渋谷区鉢山中、大田区大森中 他

コンセプト : 想像から創造へ！
理解に基づく二つのソウゾウ性
(想像性と創造性)

目標 : 上の子を伸ばし、
落ちこぼれをつくらない

・対象となる子どもたち

- ①成績優秀で、上の学年の勉強をしたい子
- ②十歳の壁に伸び悩み、成績が下がってきている子
- ③成績が悪い子

・使用する3次元学習ソフトの内容

- ◎小学校算数4年生
- ◎小学校算数5年生
- ◎小学校算数6年生
- ◎中学校数学1年生(図形編から準備中)
- ◎中学校数学高校入試空間図形8問
- ◎地球と天体 ◎理科副教材(全編八章)
- ◎有機化合物 ◎高分子化合物(糖類とタンパク質)

WEB環境が必要です。

3次元学習ソフトはwindows上で動作します。



学習サポート内容は、

- ①学習コンサルタント
- ②学習指導
- ③特別講義(太陽の生い立ち等を不定期実施)
- ④メールマガジン(学力の向上について)

学習サポートには、ビデオ通話skypeも使用できます。

ついに、待望の著書登場！

わが子だけへの秘密のプレゼント



付けてほしいという切実な願いに答えました。



小学校低学年ではできていたのに、
高学年になると、成績が落ち込んでいく？なぜ？

キャンペーン中！！

ホームページで立ち読みができます。

定価 ~~¥800円~~ ¥600円

著者の言葉：

展示会や学習会を通して、多数のお母さん方から、3次元学習ソフトの開発の基となった考え方を教えてという要望をたくさん頂きました。その第一弾がようやく完成しました。



問合せ先

株式会社バーチャル・ハーモニー

TEL：0246-52-0222

福島県いわき市小浜諏訪町4-1

FAX：0293-44-6007

携帯：090-1775-6844 (山野辺)

ホームページ：<http://3dedusoft.com> (立ち読みできます)

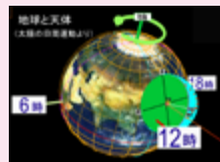
メール：yamanobe@3dedusoft.sakura.ne.jp または hisao713@jsdi.or.jp



3次元学習ソフト

I. マウスで3次元操作できる 理科・算数 教材ソフト (校内フリーの一部)のご案内

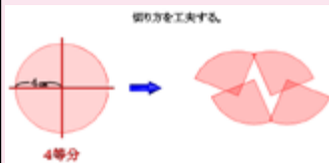
金額は、CD-R 1枚の値段を示します。約2倍未満の値段で校内フリー。



地球と天体 から



小学校算数4年生 から



小学校算数5年生 から



小学校算数6年生 から

(1) 地球と天体 ￥29,000円 (単品CD-Rの価格)

天体がなぜ動いて見えるか、誕生日に自分の星座がなぜ見えないかが一目瞭然にわかる天体ソフトの決定版。地球の4つの位置からの太陽の日周運動、月食等300以上の3次元アニメーションが搭載。

(2) 小学校算数4年生 (全14単元) ￥50,000円 (単品CD-Rの価格)

科学的類推、考え方の出発点等「考え方」を教えるのがはっきり出てくるのが4年生の算数の勉強。数式ばかりではつまらない。図で考える3次元アニメーションが多数搭載。実感となって本当にわかるソフトの決定版。(左図は「分数」から)

(3) 小学校算数5年生 (全15単元) ￥50,000円 (単品CD-Rの価格)

いよいよ少数のかけ算・わり算、分数のたし算・ひき算、図形の三角形、四角形を学習します。円の面積(左図)や台形の面積もアニメーションです。3次元学習ソフトは、概念をていねいにアニメーションを展開して行きます。また、算数を解く技術的操作も概念と一緒に学習できるため、将来にわたる数学的素養も養われるでしょう。

(4) 小学校算数6年生 (全10単元) ￥50,000円 (単品CD-Rの価格)

分数のかけ算・わり算、複雑な計算の方法、立体、体積、比例、道のり・速さ・時間の関係の問題等、数学的思考の下準備となる単元が目白おしです。アニメーション図解で学習することができるので、概念、解法とも理解度は抜群！さらに、立体感覚は何と言っても、「3次元」で学習したくなるのは当然。3次元で動く立体学習の決定版。生徒が目を輝かせ、虜になる、3次元の感覚を育む最良・究極の3次元学習ソフト。

II. 校内フリーライセンス版 3次元学習ソフトの内容

校内フリーライセンス費表 (使用期間無期限、校内コンピュータの台数無制限。)

No	含まれるソフトの内容	【単品価格】	単科フリー	教科フリー	全部フリー
1	算数	小学校4年生 (全14単元)	10万円	算数	算数・理科 全部フリー 30万円
2		小学校5年生 (全15単元)	10万円		
3		小学校6年生 (全12単元)	10万円		
4	理科	地球と天体	7万円	理科	全部フリー 30万円
5		理科副教材 (全編8章)	12万円	全部フリー	
6		有機化合物	7万円	25万円	
7		高分子化合物 (糖類とタンパク質)	7万円		

単品の場合の合計金額 算数160千円、理科151千円のところ、校内フリーで250千円となります。算数全部、理科全部は、単品価格の2セット以下の金額で校内フリー (パソコン台数無制限) となる、特別キャンペーンです。