

www.s2sclass.com 2012-2013

2012-2013 開講予定講座一覽

- ・受講に当たっては skype / google hangouts のいずれかを利用します。
- ・全てCloudでビデオ会議機能を利用した講座となります。
- ・受講に当たっては Inter i3/メモリ2GB 以上のPCが推奨されます。
- ・必要に応じてwebカメラ/ペンタブレット等の購入をお願いいたします。
- ・デバイスの設置やサービスの利用法等も丁寧にガイド致します。

学年	科目			難易度	特別設置	
高3/卒	数学	化学		基礎	整数論	確率
中1-高2	英語	物理		上級	論証	数列
	国語	センター		添削	超長文	kindle
小5-6	算数	理科		志望別	理論化学	有機化学
	国語				php/sql	html/css

<通年講座について>

- ・例えば[高3・卒][数学][上級]というように、各クラスをunit化しています。
- ・クラスの振り分けは模試の結果や所属校での席次等で判断致します。
- ・各講座1クラス最大10名からなる少人数指導となります。
- ・開講期間は4月～7月 / 夏期 / 9月～12月 / 冬期 となり、1講座24h程度です。
- ・センター対策講座は一括して全科目を指導します。
- ・志望別講座は東大/京大/東工大/単科医大/早慶/男女御三家等に分かれます。
- ・難易度は基礎がYT/駿台60-、上級が YT/駿台60+の学力の学生が対象です。
- ・添削はrealtimeの添削指導で、ペンタブレットの別途購入が必要です。
(詳細につきましてはお問い合わせください。)

<特別設置講座について>

- ・特別講座は各分野に絞った特別設置の単科講座で、1講座12h/24h程度です。
- ・特別講座にあるkindleの項目は、amazon kindle / fireを利用します。
- ・php/sql および html/cssはプログラミングの基礎を指導する講座です。

<教材について>

- ・難易度にかかわらず、チャート式や速読英単語などの極めてスタンダードな市販教材に加え、独自のpdfファイル化した教材や過去問を利用します。
- ・指導料金は一律 2000円/hとなります。入学金は頂きません。
- ・複数講座をご利用の場合、多少の割引をさせていただきます。

その他注意事項

- ・受講に当たっては skype / google hangouts のいずれかを利用します。
- ・全てCloudでビデオ会議機能を利用した講座となります。
- ・受講に当たっては Intel i3/メモリ2GB 以上のPCが推奨されます。
- ・必要に応じてwebカメラ/ペンタブレット等の購入をお願いいたします。
- ・デバイスの設置やサービスの利用法等も丁寧にガイド致します。

<指導内容/実績について>

- ・上は国公立医学部から、下は留年回避まで幅広く対応いたします。
- ・10年程度で100名程度の、主に上位の一貫校（YT安定60+/SAPIX55+程度の一貫校に通う学生を中心に関わってきました。
- ・進学先は私大医学部医学科/早慶/YT60強程度の一貫校への学生が中心です。

<スケジュール管理について>

- ・スケジュール/カリキュラム管理はすべてクラウドサービス:dropboxを利用した各種office系ファイルの同期によって行います。
- ・指導日以外にも進捗状況を確認するためにしばしばビデオ通話回線を開くことがあります。なお、skypeはスマートフォンでも可能です。

<デバイスについて>

- ・原則PCでの指導となりますが、スマートフォンやipadでの指導も可能です。
- ・添削はrealtimeの添削を行う特別指導で、Mypen等のペンタブレットが必要となります。(詳細につきましてはお問い合わせください。)
- ・dropbox,evernote,microsoft office/iwork,ustream,独自SNS:Class On Cloud Beta 等をはじめとして、様々なサービスやアプリを利用いたしますが、全てガイド致します。
- ・受講に当たっては Inter i3/メモリ2GB 以上のPCが推奨されます。可能であればIntel i5 が望ましいです。CPUの性能は画質に大きな影響を与えます。

<指導料金について>

- ・指導料金はデリケートな要素です。学生の学力、学習態度、これまでの蓄積、志望校、指導機関などの様々な要素を考慮し、保護者の皆様方と十分にご相談の上決定させていただきます。

Skype 1on1

high end志向 cloud 1対1指導

- ・受講に当たっては skype / google hangouts のいずれかを利用します。
- ・全てCloudでビデオ会議機能を利用した講座となります。
- ・受講に当たっては Core2Duo/メモリ2GB 以上のPCが推奨されます。
- ・必要に応じてwebカメラ/ペンタブレット等の購入をお願いいたします。
- ・デバイスの設置やサービスの利用法等も丁寧にガイド致します。

学年

高3/卒

中1-高2

小5-6

科目

数学

化学

物理

英語

センター

算数

理科

国語

添削

指導料金

8000円/h ~ 10000円/h ※

<指導内容/実績について>

- ・上は国公立医学部から、下は留年回避まで幅広く対応いたします。
- ・10年程度で100名程度の、主に上位の一貫校（YT安定60+/SAPIX55+程度の一貫校に通う学生を中心に関わってきました。
- ・進学先は私大医学部医学科/早慶/YT60強程度の一貫校への学生が中心です。

<スケジュール管理について>

- ・スケジュール/カリキュラム管理はすべてクラウドサービス:dropboxを利用した各種office系ファイルの同期によって行います。
- ・指導日以外にも進捗状況を確認するためにしばしばビデオ通話回線を開くことがあります。なお、skypeはスマートフォンでも可能です。

<デバイスについて>

- ・原則PCでの指導となりますが、スマートフォンやipadでの指導も可能です。
- ・添削はrealtimeの添削を行う特別指導で、Mypen等のペンタブレットが必要となります。(詳細につきましてはお問い合わせください。)
- ・dropbox,evernote,microsoft office/iwork,ustream,独自SNS:Class On Cloud Beta 等をはじめとして、様々なサービスやアプリを利用しますが、導入に当たっては全て丁寧にガイド致します。
- ・受講に当たっては Core2Duo/メモリ2GB 以上のPCが推奨されます。

<指導料金について>

- ・指導料金はデリケートな要素です。学生の学力、学習態度、これまでの蓄積、志望校、指導機関などの様々な要素を考慮し、保護者の皆様方と十分にご相談の上決定させて頂きます。

旧帝大/東工大/一ツ橋/早慶志望コース

- ・受講に当たっては skype / google hangouts のいずれかを利用します。
- ・全てCloudでビデオ会議機能を利用した講座となります。
- ・受講に当たっては Core2Duo/メモリ2GB 以上のPCが推奨されます。
- ・必要に応じてwebカメラ/ペンタブレット等の購入をお願いいたします。
- ・デバイスの設置やサービスの利用法等も丁寧にガイド致します。

学年	高3/卒	中1-高2	小5-6		
科目	数学	化学	物理	英語	センター
	算数	理科	国語		添削
指導料金	Class On Cloud –Skype/Hangouts- Skype 1on1 を参照				

<コース概要>

- ・東大/京大をはじめとした旧帝大/東工大/一ツ橋/早慶を志望する学生を対象を特化した専用コースです。
- ・メンバーを固定化し、結束力の強いコミュニティを形成しながら学力の向上を目論むことが主な目的であり、特徴です。
- ・課題量は通常のコースよりやや多めです。拘束時間を長くとります。
- ・原則上位中高一貫校の進度に合わせる、またはややそれよりも速い進度でカリキュラムを組んでいきます。
- ・各講座1クラス最大10名からなる少人数指導となります。
- ・開講期間は4月～7月 / 夏期 / 9月～12月 / 冬期 となり、1講座24h程度です。
- ・センター対策講座は一括して全科目を指導します。
- ・希望科目のみ受講することが可能です。講習会は任意です。

<指導内容/実績について>

- ・上は国公立医学部から、下は留年回避まで幅広く対応いたします。
- ・10年程度で100名程度の、主に上位の一貫校（YT安定60+/SAPIX55+程度の一貫校に通う学生を中心に関わってきました。
- ・進学先は私大医学部医学科/早慶/YT60強程度の一貫校への学生が中心です。

<スケジュール管理について>

- ・スケジュール/カリキュラム管理はすべてクラウドサービス:dropboxを利用した各種office系ファイルの同期によって行います。
- ・指導日以外にも進捗状況を確認するためにしばしばビデオ通話回線を開くことがあります。なお、skypeはスマートフォンでも可能です。

その他注意事項

- ・受講に当たっては skype / google hangouts のいずれかを利用します。
- ・全てCloudでビデオ会議機能を利用した講座となります。
- ・受講に当たっては intel i3/メモリ2GB 以上のPCが推奨されます。
- ・必要に応じてwebカメラ/ペンタブレット等の購入をお願いいたします。
- ・デバイスの設置やサービスの利用法等も丁寧にガイド致します。

<デバイスについて>

- ・原則PCでの指導となりますが、スマートフォンやipadでの指導も可能です。
- ・添削はrealtimeの添削を行う特別指導で、Mypen等のペンタブレットが必要となります。(詳細につきましてはお問い合わせください。)
- ・dropbox,evernote,microsoft office/iwork,ustream,独自SNS:Class On Cloud Beta 等をはじめとして、様々なサービスやアプリを利用しますが、導入に当たっては全て丁寧にガイド致します。
- ・受講に当たっては intel i3/メモリ2GB 以上のPCが推奨されます。可能であればintel i5のPCが望ましいです。画質はCPUの性能に大きく依存します。

<教材について>

- ・チャート式や速読英単語などの極めてスタンダードな市販教材に加え、独自のpdfファイル化した教材や過去問を利用します。

医学部医学科コース

- ・受講に当たっては skype / google hangouts のいずれかを利用します。
- ・全てCloudでビデオ会議機能を利用した講座となります。
- ・受講に当たっては Core2Duo/メモリ2GB 以上のPCが推奨されます。
- ・必要に応じてwebカメラ/ペンタブレット等の購入をお願いいたします。
- ・デバイスの設置やサービスの利用法等も丁寧にガイド致します。

学年	高3/卒	中1-高2	小5-6		
科目	数学	化学	物理	英語	センター
	算数	理科	国語	添削	
指導料金	Class On Cloud –Skype/Hangouts- Skype 1on1 を参照				

<コース概要>

- ・医学部医学科受験を考える学生のための専用コースです。
- ・このコースは[I]国公立医医[II]私大医医志望の2つに大きく分かります。
- ・メンバーを固定化し、結束力の強いコミュニティを形成しながら学力の向上を目論むことが主な目的であり、特徴です。
- ・[I]国公立医学部医学科志望のコースの課題量は通常のコースよりやや多めです。拘束時間を長くとります。駿台60前後の学力の学生向です。
- ・[I]国公立医学部医学科志望のコースの進度は、原則上位中高一貫校の進度に合わせる、またはややそれよりも速い進度でカリキュラムを組んでいきます。
- ・[II]私大医学部医学科志望のコースの課題は難易度がやや低めで、進度も一貫校の通常授業よりやや遅めで進んでいきます。駿台55以下の学力の学生向のコースです。
- ・各講座1クラス最大10名からなる少人数指導となります。
- ・開講期間は4月～7月 / 夏期 / 9月～12月 / 冬期 となり、1講座24h程度です。
- ・センター対策講座は一括して全科目を指導します。
- ・希望科目のみ受講することが可能です。講習会は任意です。

<指導内容/実績について>

- ・上は国公立医学部から、下は留年回避まで幅広く対応いたします。
- ・10年程度で100名程度の、主に上位の一貫校（YT安定60+/SAPIX55+程度の一貫校に通う学生を中心に関わってきました。
- ・進学先は私大医学部医学科/早慶/YT60強程度の一貫校への学生が中心です。

その他注意事項

- ・受講に当たっては skype / google hangouts のいずれかを利用します。
- ・全てCloudでビデオ会議機能を利用した講座となります。
- ・受講に当たっては intel i3/メモリ2GB 以上のPCが推奨されます。
- ・必要に応じてwebカメラ/ペンタブレット等の購入をお願いいたします。
- ・デバイスの設置やサービスの利用法等も丁寧にガイド致します。

<スケジュール管理について>

- ・スケジュール/カリキュラム管理はすべてクラウドサービス:dropboxを利用した各種office系ファイルの同期によって行います。
- ・指導日以外にも進捗状況を確認するためにしばしばビデオ通話回線を開くことがあります。なお、skypeはスマートフォンでも可能です。

<デバイスについて>

- ・原則PCでの指導となりますが、スマートフォンやipadでの指導も可能です。
- ・添削はrealtimeの添削を行う特別指導で、Mvpen等のペンタブレットが必要となります。(詳細につきましてはお問い合わせください。)
- ・dropbox,evernote,microsoft office/iwork,ustream,独自SNS:Class On Cloud Beta 等をはじめとして、様々なサービスやアプリを利用しますが、導入に当たっては全て丁寧にガイド致します。
- ・受講に当たっては intel i3/メモリ2GB 以上のPCが推奨されます。可能であればintel i5のPCが望ましいです。画質はCPUの性能に大きく依存します。

<教材について>

- ・チャート式や速読英単語などの極めてスタンダードな市販教材に加え、独自のpdfファイル化した教材や過去問を利用します。

www.s2sclass.com 2012-2013