

●中3受験生に向けて先輩からアドバイス—秋からの受験勉強、合格の秘訣！●



その1：スクール21の課題・宿題をていねいにやろう！

大宮高校（理数）1年 Aさん

現在の志望校：東京科学大（東工大）工学院
とにかく塾から与えられた課題をこなし続けることが大事です。その際、ただやればいいのではなく、常に頭を使って、「なぜそうなのか」考え、一問一問も集中していくことが重要です。

大宮高校1年 Bさん

現在の志望校：一橋大学社会学部
私は苦手な理科と数学は宿題を一度やるだけではなく、二度三度繰り返してやりました。一度では定着しません。



その2：模試の復習と弱点の把握！

大宮高校2年 Cさん

現在の志望校：上智大学文学部
模試の成績を参考に自分の弱点を明確化しました。弱点を把握することで自分のやるべきことが明確になりますし、今後の方針も立ちます。

大宮高校2年 Dさん

現在の志望校：千葉大学工学部
効率よく学習を進めるためにも、模試の復習は大切です。また他人に説明できるくらい理解をしましょう。

大宮高校1年 Eさん

現在の志望校：一橋大学ソーシャルデータサイエンス学部
間違えた問題やわからなかった問題は解答解説を一行ずつ読んで、どこで躓いたのか探していました。そのあとに類題を解くと間違いが少なくなります。

川越東高校1年 Fさん

現在の志望校：筑波大学
模試が返ってきたら、できなかった問題はできるまで解きなおしをしましょう。だんだん受験まで時間がなくなってくるので、すぐに苦手をなくしていくことが必要です。

浦和高校2年 Gさん

現在の志望校：東京大学理科一類
秋は理科と社会の学習がとても重要です。理社は他の科目に比べて点が取りやすいので、完璧にした人とそうでない人の差が付きやすい科目です。今、不安だと思ふ人は苦手なところをすべてなくしましょう。

大宮高校（理数）2年 Hさん

現在の志望校：東京大学理科一類
模試はよく出る問題を集めたものです。何度も何度も繰り返し、典型的な問題なら満点取れるくらいやりこむとよいです。気を抜かず集中して演習量を増やしていこう。



その3：学習習慣のキープ！

浦和西高校2年 Iさん

現在の志望校：筑波大学情報学群
どんなにやる気がなくても一日一題必ず続けることが大切です。その際は難しい問題からではなく、易しい問題から手を付けるとモチベーションを維持しやすいです。

蕨高校2年 Jさん

現在の志望校：早稲田大学
自分が受験直前時期まで続けられそうなルーティンをこの時期に身につけましょう。勉強する時間と科目を決めておくと進めやすくなります。



その4：途中がどうであれ、最後まであきらめない！

春日部高校2年 Kさん

現在の志望校：名古屋大学文学部
目標点に達するまでには今の自分はあと何点必要なのかを知り、具体的なかつ効率的な入試対策をしましょう。そして**最後まであきらめないことが大切です**。頑張れスクール21生！

春日部高校1年 Lさん

現在の志望校：東北大学理学部
10月の北辰で英語と国語の偏差値が61でした。ちょっと焦りましたが、これは自分の苦手を集めた問題集だ、と割り切り、復習に努めました。過去を引きずっても仕方ありません。

浦和高校1年 Mさん

現在の志望校：東京大学理科三類
この4カ月をどのように過ごすかで合否が決まるといっても過言ではありません。勉強をおろそかにした瞬間に不合格になることもあります。最後まで気を抜かず頑張ってください。



● 4月からの学習は？—中3時の学習をさらにレベルアップ！—

大学受験に向けた勉強は高校受験の準備の何と1.3倍が必要とされるといわれています。せっかく身につけた学習習慣を更にレベルアップさせていくことが高校入学時から必要です。
(※レベル差イメージ)

(高校受験)

(大学受験)

	東大・京大・国公立医学部→	レベル9
	早慶・首都圏（都内・神奈川・千葉）国公立→	レベル8
	MARCH・地方国公立→	レベル7
	日東駒専→	レベル6
		レベル5
		レベル4
レベル3 ← 難関国私立入試レベル	定期テストレベル→	レベル3
レベル2 ← 県公立入試レベル		レベル2
レベル1 ← 定期テストレベル		レベル1

● 高等部校舎紹介① ハイスクール@will 大宮校 ●

ハイスクール@will 大宮校では高1～高3までの生徒がそれぞれの希望と目標にあわせて学習をしています。映像授業と生徒個人に合わせた学習指導で学校の成績の飛躍的上昇さらには大学受験での第一志望合格、を目指しています。

(生徒の在籍高校)

県公立高：大宮・浦和一女・市立浦和・春日部・川越・蕨・不動岡・浦和西・大宮北
浦和南・大宮南

私立高校：淑徳与野・大宮開成・川越東

※駅近の好立地の為、学校帰りの利用が便利です。快適な学習空間も高校生に好評です。