

[2018-8]

NSG PLATS 通信

8月号

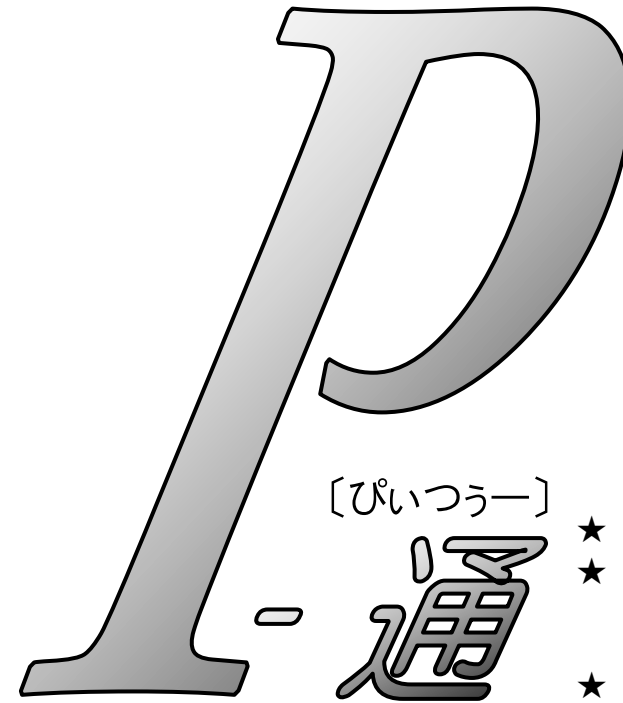
葉月

/August



CONTENTS

- ★ 今月の”心にひびく言葉“
- ★ 教育 TOPIC
～中3生はもちろん、中2・1 生以下も必見！～
新潟県公立高校の学科を紹介します！
- ★ NSG PLATS から
- ★ 8月予定表



[ぴいつうー]

通

各教室の授業スケジュールは
教室紹介のページからご覧ください。

今月の
”心にひびく言葉”

インプットがないのに、
アウトプットは出来ません。

手塚 治虫(1928年11月3日～1989年2月9日)の言葉

日本の漫画家、アニメーター、アニメーション監督。大阪帝国大学附属医学専門部を卒業、医師免許取得。『鉄腕アトム』『ジャングル大帝』『リボンの騎士』『ブラック・ジャック』などのヒット作を発表。存命中から「マンガの神様」と評された。“神様”と言われるほどの人物でも、何かを表現する(アウトプット)のためには、学んだり、身につけたりすること(インプット)が必要なのですね。



NSG PLATS
えぬえすじーぶらつとつとこむ
<http://www.nsgplats.com>

◆◆教育TOPIC◆◆

～中3生はもちろん、中2・1生も必見！～
新潟県公立高校の学科を紹介します！

中学生に志望校は？と聞くと「〇〇高校」と答える方は多いと思いますが、『志望学科』は決まっていますか？もちろん、中3生は決まっていると思いますが、中2・1生の皆さんの中にはまだ決まっていない方も多いのではないのでしょうか。どこの高校で学び、高校生活を送るかということももちろん重要なのですが、同じように“どの学科で”“何を学ぶか”ということも重要になります。今回のP通では学科ごとの特色をお伝えしますので、今後の「志望学科」決定の参考にしてください。

新潟県公立高校の学科概要と特色

	学科概要と特色
普通科	幅広く、国語、数学、英語などすべての学問の土台となる学習をする学科です。進路希望などに応じて、文系や理系などに分かれて学習したり、職業科目を選択して学習したりすることもできます。 【予想される進路】大学等への進学公務員や民間企業への就職など
理数科	理科、数学に興味・関心をもち、科学的・数学的能力の伸長をめざして学習し、将来、科学・医療分野で活躍する人材を育てるための学科です。 【予想される進路】理系・医歯薬系の大学等への進学など
総合学科	総合学科独自の科目「産業社会と人間」をとおして、自分の将来について考えを深め、学習計画を立てることができます。自分の興味や関心、進路希望に応じて科目を選択し、自分の時間割を作成して学習する学科です。 【予想される進路】大学等への進学、個性や適性に合った職業への就職など
国際教養科	英語の学習や実践活動により外国語によるコミュニケーション能力を身に付け、豊かな国際感覚をもち、グローバル社会で活躍できる人材を育成するための学科です。 【予想される進路】語学系の大学等への進学など
音楽科	ピアノ、声楽、管、弦、打楽器、邦楽器(箏)の専攻分野を設け、将来の演奏家や音楽の指導者など、音楽文化の創造を担う人材の育成をめざす学科です。 【予想される進路】音楽大学等への進学など
国際文化科	充実した英語の学習や海外研修等をとおして、豊かな国際感覚と総合的な語学力を身に付け、グローバル社会で活躍する人材の育成をめざす学科です。 【予想される進路】文系の大学等への進学など
情報科学科	充実した数学・理科の学習により、情報を分析・処理・活用する能力を養い、情報化社会で活躍する人材の育成をめざす学科です。 【予想される進路】理系の大学等への進学など
農業に関する学科	作物や草花の栽培、家畜や小動物の飼育、森林の保護育成、都市緑化、食品加工、環境づくりのための造園、バイオテクノロジーによる植物の増殖など、幅広く農林業について学ぶ学科です。 【取得できる資格など】●毒物劇物取扱責任者 ●ガス溶接技能講習 ●ボイラー技士(2級) ●危険物取扱者(乙種・丙種) ●測量士補 ●日本農業技術検定(2・3級) ●室内園芸装飾(3級) ●造園技術検定(3級) ●愛玩動物飼養管理士(2級)等
工業に関する学科	「ものづくり」とおして、工業の伝統的な技能、各分野における設計や機器の操作などの基本的な知識・技術、コンピュータを利用した製図・加工・ロボット制御などの先端技術など、産業技術を学ぶ学科です。 【取得できる資格など】●技能士(普通旋盤等、2～3級) ●ボイラー技士(1級、2級) ●ガス溶接技能講習 ●電気主任技術者(第3種、第2種) ●電気工事士(第1種、第2種) ●工事担任者(A1第3種、DD第3種) ●基本情報技術者試験 ●海上特殊無線技士(第2・3級) ●毒物劇物取扱責任者 ●危険物取扱者(甲種、乙種、丙種)等
商業に関する学科	経済社会の多様化に応じて、マーケティング分野、ビジネス経済分野、会計分野、ビジネス情報分野の専門科目を多く設け、ビジネスの諸活動を主体的・合理的に行う実務的な知識や技術を学ぶ学科です。 【取得できる資格など】●珠算・電卓実務検定 ●簿記実務検定 ●ビジネス文書実務検定 ●情報処理検定 ●英語検定 ●商業経済検定 ●ビジネスコミュニケーション検定 ●販売士検定 ●基本情報技術者試験 ●ITパスポート試験 等
家庭に関する学科	調理や給食、服飾デザイン、被服製作、高齢者の介護や福祉、保育、消費生活など、生活関連産業に関する知識や技術を学ぶ学科です。 【取得できる資格など】●調理師 ●食物調理技術検定 ●被服製作技術検定(和服・洋服) ●保育技術検定 等

学科の選択は将来の進路や職業ともつながりのある大切なものです。興味のある学科について調べ、自分の可能性や選択の幅を広げましょう！

◆◆NSG PLATSから◆◆

NSG PLATSはただ今、クールビズ対応中

◆中3生 新潟県統一模試は8月26日(日)です。(PLATS生は必修受験です)

中3生対象の志望校判定模試

第4回新潟県統一模試が

8月26日(日)に実施となります。

今回も一般会場での受験となります。

一般会場はPLATS生だけでなく、

PLATS以外の塾に通う中3生、

あるいは模擬試験のみを受験する中3生など

多くの受験生が集まります。

入試本番の雰囲気を経験できるいい機会

ですので、前向きに受験してください。

※会場地図等の詳細は教室内にて別途配布いたします。

PLATS通塾教室	模試外部会場
けやき通り教室	北越高校
新潟駅前教室	北越高校
白山教室	新潟第一高校
女池教室	学生総合プラザ STEP
小針教室	新潟大学
寺尾教室	新潟大学
新大駅前教室	新潟大学
内野教室	新潟大学
東新潟教室	北越高校
中野山教室	学生総合プラザ STEP
亀田駅前教室	学生総合プラザ STEP
長岡駅前教室	帝京長岡高校
長岡西教室	帝京長岡高校
高田教室	上越教育プラザ
上越市役所前教室	上越教育プラザ

◆中2生 新潟県統一模試は8月26日(日)です。(希望制受験です。)

中2生を対象とした「新潟県統一模試」が

8月26日(日)に地域別指定会場にて実施となります。

受験を希望される場合は、8月4日(土)までに

受験申込書をNSG PLATS 各教室までご提出ください。

(会場地図等の詳細は教室内にて別途配布いたします。)

【中2統一模試受験会場】

通塾教室	模試会場
新潟市の教室	新潟テルサ
長岡市の教室	サンライフ長岡
高田教室	PLATS 高田教室

◆中1生～小4生 夏期実力テストは8月26日(日)です。(希望制受験です。)

中1～小4生を対象とした「夏期実力テスト」が

8月26日(日)に地域別指定会場にて実施となります。

受験を希望される場合は、8月4日(土)までに

受験申込書をNSG PLATS 各教室までご提出ください。

(会場地図等の詳細は教室内にて別途配布いたします。)

【夏期実力テスト(中1～小4)受験会場】

通塾教室	模試会場
新潟市の教室	新潟テルサ
長岡市の教室	サンライフ長岡
高田教室	PLATS 高田教室

◆中3生 高校入試対策コースのご案内(9月下旬よりスタート！)

申込書付きのご案内を各教室より配布しております。合格へ向けて、ぜひ、ご受講ください！

★『高校入試特訓コース』

「模試過去問演習+1対1の解説授業」で、入試実践力を早期に育成するコースです。

1つの時間帯で2教科を選択し、1週おきに別の教科の入試実践力を育成します。

★『入試社会暗記・理科暗記コース』

社会科と理科の基礎知識、覚えるまで帰さない！徹底的に覚えまくるコースです。

6分野から分野ごとに選択できるので苦手な内容を徹底的に暗記できます。

※社会：地理・歴史・公民から選択可能です。

※理科：1年内容・2年内容・3年内容から選択可能です。