

学びをサポート

「学び そして成長へ!」

2026年 7月号

ラーニング・ワン 小岩校 L1通信7月号



“小岩菖蒲園”まつり 100種、5万本のハナショウブが咲き乱れています。6月7日(日)江戸川区長さんもお見えになりました。

◆ 保護者様・塾生の皆さまへ ◆

日ごとに暑さが増し 青空がまぶしい季節になってまいりました。

保護者の皆さまには日頃より温かいご支援を賜り、心より感謝申し上げます。

塾生の児童生徒の皆さん、1学期の学習よく頑張りましたね！（まだ1学期ですが）

授業中の集中する姿勢や、宿題に丁寧に取り組む様子から皆さんの成長を日々感じています。

「少しずつできることが増えてきた」と感じている人も多いのではないのでしょうか。また、少なからず自分の本当の気持ちと異なる結果の人もいることでしょう。

7月は1学期の学習を締めくくり、まもなく夏休みを迎えますが、ここからの時間の使い方が2学期以降の大きな差につながります。できることが増えたと感じる人はさらに高め、不本意だった人は挽回のチャンス到来です。

特に夏休みは普段よりも時間を確保しやすく、**学力を大きく伸ばす絶好の機会にしましょう。**

7月25日(土)より本年度の夏期講習会がスタートします。

夏期講習では（1）1学期の復習で「**わからない**」をなくす。（2）2学期の先取りで「**できる**」を増やす。（3）受験生の皆さんは秋以降の伸びを大きくします。この三つをしっかりと進めていきます。毎年、**夏期講習をきっかけに大きく自信を付け飛躍する生徒がたくさんいます。**「この問題、前より解けるようになった!」「勉強がちょっと楽しくなってきた!」そんな実感を皆さんに、ぜひ味わって欲しいと思います

積極的な受講参加で実りある夏を一緒に過ごしていきましょう。ラーニング・ワン全員で**皆さんをサポート**します。

暑さが厳しくなる時期ではありますが、体調に気をつけてお過ごしください。

今月も引き続き、頑張ってください！

ラーニング・ワン 塾長 尾川洋太

* 気になる話題 *

★ 全国学力テストから見える「読解力」と「数学のつまずき」★

令和7年度（2025年度）に実施された全国学力・学習状況調査（全国学力テスト）では、国語の読解力と中学生の数学の基礎理解に引き続き課題が見られることが報告されました。

【国語の調査】では

- 文章の要点をつかむ力（文章の大事なところをつかむ）。
- 資料や図表を読み取り、根拠を示して説明する力。
- いくつかの情報をまとめて説明する力。



この3点で正答率が低く、特に「複数の情報を整理して答える問題」でつまずく児童生徒が多いことが示されました。

読解力はすべての教科の土台となるため、国語だけでなく算数、数学、理科、社会にも影響します。

スマホなど、動画中心の生活で「文章を読む時間」が減っていることも背景として指摘されています。

【数学の調査】では

- 文字式の扱い。
- 変化の割合（比例・関数）
- 資料の読み取り（相対度数など）

といった基礎分野で正答率が低く、理解の差が大きくなっていることが報告されています。

特に「式を使って説明する問題」や「複数の条件を整理して考える問題」などで苦戦する生徒が多く、計算はできるが考え方を説明するのが苦手という傾向が強まっています。

（文部科学省・国立教育政策研究所の公表資料より抜粋）

【ラーニング・ワンとして大切にしていること】

今回の結果から見えるのは、「読解力」と「数学の基礎力」は短期間では身に付かないということで、時間を積み上げる必要があります。塾としては次の点を重視していきます。

- 文章を読む習慣を作る指導。
問題文の読み取り、要点整理、図表の読み方を丁寧に指導します。
- 数学の基礎を“わかったつもり”で終わらせない。
文字式、比例、関数など“つまずきやすい”単元を繰り返し確認、練習させます。
- 自分の言葉で説明する力を育てます。
記述式問題や「なぜそうなるのか」を説明できる力を練習、強化します。



そこでラーニング・ワンでは“わかったつもり”を「わかった！」に変える徹底した演習を行う「eトレ教室」及び、読解力を身につける「ことばの学校」のクラスがあります。

授業のオプションとして手軽な料金で受講できますので、ぜひ積極的な受講で学力アップを目指してください。

夏休みは学力を立て直す最大のチャンスです。● 苦手の克服 ● 基礎の定着 ● 2学期の先取りなどを進める絶好の機会です。レジャー、部活などイベントの多くが夏休みにありますが、自分なりの計画的で充実したな夏を過ごしましょう。

保護者様への情報コーナー：子どものやる気を引き出す!親のアプローチ®

今月のテーマ

☆ 暗黙の理想を意識する! ☆

◆ 私たち親は、子どもに素晴らしい人間になってもらいたいと思っていますが、その思いが強ければ強いほど、裏目に出る場合が多いものです。「こうなってほしい」、「こういう行動を取るべきだ」等々、色々な要求を子どもにするので、子どもが困ってしまうのです。そして親は、子どもへの期待とは裏腹に、子どもが出来ていないことがあるとついつい叱ってしまって、承認することがなかなか出来ないものです。

◆ 親が子どもに求める理想を、私たちは「暗黙の理想」と呼んでいます。たとえば、皆さんの子どもが中学生だとして、定期テストの1週間前に、どのくらいの時間、子どもに家で勉強してほしいでしょうか。

講演会などで、保護者の方々に聞くと、2～3時間が圧倒的に多いのです。仮に3時間、勉強してほしいと親が思っているとすれば、この3時間が基準となって、子どもの勉強時間を評価することになります。

◆ そういう評価基準が、暗黙の理想です。仮に子どもが30分勉強したとしても、3時間を基準とすれば、全然勉強していないことになるのです。30分でも勉強をしたのですから、このことを認めてほしいところですが、親が暗黙の理想に無自覚だと、それが認め難いものになるのです。たとえば、こんな感じです。

お母さん：テスト前なのに勉強しないの？

A君：やったよ。

お母さん：えっ!? 何分？

A君：30分!

お母さん：何言ってるの? 30分じゃ全然やったことにはならないわ! もっとやりなさいよ。

A君：えっ!? 分かったよ。やるよ。

お母さん：(30分後) もう終わったの？

A君：えっ?! だって1時間もやったよ。

お母さん：もう少しやりなさいよ。もう少し! ここまでやったんだから。ね!

A君：(30分後) 終わった! もういいよね。

お母さん：キリが悪いわね。もうちょっとやったら。後30分ぐらい!

A君：なんで? もういいよ。

お母さん：何言ってるのよ。もうちょっとやれば、2時間やったことになるじゃない。頑張りなさいよ。

A君：(30分後) 終わったよ! もういいよ。休憩だ!

お母さん：いつもこのぐらいやりなさいよ。

◆ 上の会話の中のA君は、結局2時間、我慢強く勉強を頑張りました。しかし、暗黙の理想がお母さんにはあるので、A君の努力は、その理想に到達しない限り承認されず、「頑張ったね」とは、なかなか言ってもらえないのです。これでは勉強に対する動機付けは、行われ難くなってしまいます。親の理想は一旦棚上げて、頑張ったね! の一言がかけられるようにしたいものです。



「暗黙の理想を意識する!」

日	曜日	7月の行事予定 (文月)	日	曜日	8月の行事予定 (葉月)
1	水		1	土	※講習会・中休み
2	木		2	日	★夏期講習会・7日★
3	金		3	月	★夏期講習会・8日★
4	土		4	火	★夏期講習会・9日★
5	日		5	水	★夏期講習会・10日★
6	月		6	木	★夏期講習会・11日★
7	火	七夕・小暑 	7	金	※講習会・中休み 立秋
8	水		8	土	★夏期講習会・12日★
9	木		9	日	★夏期講習会・13日★
10	金		10	月	★夏期講習会・14日★
11	土	※数検実施日  数学検定	11	火	★夏期講習会・15日★ 山の日 
12	日	■ 未来子ども進学フェア in 市川会場 ■	12	水	★夏期講習会・16日★ 講習会修了
13	月	12日 ※都立・県立Vもぎ	13	木	※夏期休暇～19日まで
14	火		14	金	休み
15	水		15	土	休み
16	木		16	日	休み
17	金		17	月	休み
18	土	※理科実験教室 (内容はお楽しみ!)	18	火	休み
19	日		19	水	休み
20	月	海の日 	20	木	★8月平常授業★ 開始 (集中授業です)
21	火	★1学期授業修了★	21	金	★8月平常授業★
22	水	塾の夏休み～8月19日(水)	22	土	★8月平常授業★
23	木	大暑	23	日	★8月平常授業★
24	金		24	月	★8月平常授業★
25	土	★夏期講習会・初日★ 講習会開始	25	火	★8月平常授業★
26	日	★夏期講習会・2日★	26	水	★8月平常授業★
27	月	★夏期講習会・3日★ 授業料口座振替日	27	木	★8月平常授業★ 授業料口座振替日
28	火	★夏期講習会・4日★	28	金	★8月平常授業★
29	水	※講習会・中休み	29	土	★8月平常授業★ 修了
30	木	★夏期講習会・5日★	30	日	※都立・県立Vもぎ 合格 ONE テスト
31	金	★夏期講習会・6日★	31	月	※【塾・休み】 9/1(火)2学期授業スタート

■ 7月 11日(土) : 数検実施日 ■ 7月 12日(日) : 未来子ども進学フェア in 市川会場 10時開催

■ 7月 18日(土) : 理科実験教室 (内容は秘密!・お友達も参加できます)

■ 7月 21日(火) : 1学期授業修了 ■ 7月 22日(水)～8月 19日(水) : 塾の夏休み

■ 8月 1日(土) : 江戸川花火大会 (講習会・中休み) 塾生の皆さんは暗い中、気をつけて安全に楽しんでください

【L1通信 発行元 : ラーニング・ワン 東京都江戸川区東小岩 5-33-19 小岩小学校正門前 ☎03-3650-5237】

