



CAIスクールREPORT

Gakken

学研CAIスクール 加古川校 TEL.079-454-1447

10月に入って、秋も深まり、過ごしやすいい日が増えてきましたね。今年には新型コロナウイルスの影響で、学校行事の変更など、いつもとは違う「秋」になっていますが、健康に気を付けて過ごしてくださいね。

(写真: Table-K/PIXTA)



この度の台風10号で被害にあわれた皆様にお見舞い申し上げます。

だれでも
分かる

教育情報
&
ニュース



(イラスト Yoshi/PIXTA)

菅内閣が発足 「自助、共助、公助」を目指す

菅義偉総理大臣が率いる菅内閣が、9月に発足しました。8月、安倍晋三元総理大臣が持病の再発を理由に辞任を表明しました。国の行政に責任を持つ組織を「内閣」と言い、そのトップが内閣総理大臣です。総理大臣は、たいてい国会議員が多い政党から選ばれ、現在議員が最も多い自由民主党のトップである総裁が総理大臣となります。総裁選の結果、菅元官房長官が総裁となり、国会での投票で第99代目の総理大臣に選ばれました。

菅内閣は、安倍内閣で大臣をしていた人たちが多く残り、安倍内閣の路線を引き継ぐ考えを示しました。菅総理大臣は、「まず自分で出来ることをし、地域が互いに助け合い、その上で政府が対応する」という意味の「自助、共助、公助」という理念をかかげました。菅内閣では、新たに「デジタル庁」を新設し、注目されています。



▲国会議事堂
(写真 まちや一/PIXTA)

「全生徒に ICT 端末」 GIGA スクール構想進まず

「GIGA スクール構想」とは、全国の小中学校で児童生徒が一人一台のパソコンなどの ICT (情報通信技術) 端末を使って学習するために、ICT 端末やネットワーク環境などを整備する計画です。文部科学省は、8月時点での公立校への端末配備状況について公表し、端末の納品が済んでいるのは、全国1811自治体のうち37自治体 (2.0%) にとどまっていることが分かりましたが、全体の99.6%が年度内の納品完了を見込んでいます。納品の遅れについては、メーカーの供給が追いついていないためと見られています。

この計画は、新型コロナウイルス感染拡大のため、オンライン授業の環境を急いで整える必要が出てきたために、2020年度までに目標達成を前倒しすることが決まっています。

今年で100年！ 国勢調査

この秋、日本では、国勢調査が行われます。「国勢調査」とは、総務省統計局が5年に1度行う、日本に住む全ての人 (外国人も含む) と世帯が対象の統計調査です。国勢調査では、家族構成、性別、就学・就業状況、住居の種類などについて調査され、行政政策のための基礎資料となり、生活環境の改善や防災計画などに役立てられます。調査は世帯ごとに、インターネットなどで回答します。

国勢調査は1920年 (大正9年) に始まりました。この調査によって、日本の人口の推移や世帯の変化などが分かります。また、衆議院の小選挙区の改定や地方交付税の算出にも利用されるので、私たちの生活にも大きく影響します。

さっそく見直そう！

理科・社会の勉強法



みなさんは、理科や社会をどのように勉強していますか？ ひたすら用語や年号などを暗記して終わらせていませんか？ 今回は、「本当に分かるようになるため」の効果的な勉強法を伝授します。（イラスト マツ/PIXTA）

理科は、こう勉強しよう！ ポイント：「流れ」や「イメージ」を重視しよう！

① 実験や観察の「流れ」をつかもう

理科は、天気や人体の働きなど、日常のことについて「なぜ？」と考えることが勉強の第一歩につながります。この「なぜ？」を科学的に解明するために行うのが、実験や観察です。理科を単なる暗記科目にしないためには、「何のための実験・観察で、どんな過程を見るのか」という見通しを持つこと、どんな器具を使い、どんな方法で行ったか、といった「目的と流れ」をつかむことが大切です。教科書や参考書で勉強するときも、結果だけでなく、目的や流れを把握しましょう。

② イラストや図を使って「イメージ」をつかもう

理科の勉強をするときは、植物や体など、成り立ち・構成をきちんとイメージすることも大切です。そのため、自分でイラストや図に特徴や違いを描いて、一目見てパッと分かるようにすると、記憶が定着しやすくなります。また、水溶液の濃度や電圧・電流など、計算問題が苦手な人は、何のための計算なのかを具体的にイメージするために図を描いてみることも有効です。



社会は、こう勉強しよう！ ポイント：「その背後にあるもの」をつかもう！

① 地理・歴史は「その背後にあるもの」をつかもう

社会は、地理、歴史のいずれも地形や、国・都市名、人名、出来事など、さまざまな用語を覚え答えられる必要があります。確かに正確な用語の暗記は必要ですが、その背後にあるものをつかんでいくと、用語もスムーズに覚えられ、記憶に定着することができます。例えば、地理であれば地形や気候などの条件を、歴史であれば前後の因果関係や「こうなれば、人はこう行動するだろう」という流れを考えると、単純な暗記科目から、裏付けがあって理解できる教科になります。

② 公民は政治に興味を持とう

私たちの暮らしは、国や各自治体でのさまざまな取り組みによって支えられています。身近な税金や国会議員の選挙などはどれも公民の分野です。ふだんから新聞を読んだり、ニュースを見たりして、政治や社会の仕組みに注目し、興味を持ちましょう。そして、興味や疑問に思ったことをインターネットや本などで調べましょう。例えば、今回の菅内閣発足のニュースから、内閣や総理大臣の役割について調べてみるとよいでしょう。政治や法律のことを知ると、世の中のことがよく分かるようになりますよ。