



萩園中学校ニュース

萩園中学校 学校だより⑦ 令和4年9月30日 校長 丸山 修一

学校教育目標スローガン「夢・希望・感動・感謝」

前期が終了します！ご協力ありがとうございました！



秋を迎え、吹く風も涼しく過ごしやすい気候となってまいりました。早いもので年度の半分が過ぎました。10月6日（木）の合唱コンクールを終えた翌日の7日（金）が前期の終業となり、11日（火）、12日（水）の秋季休業を含め5日間のお休みになります。夏休みのように長くはありませんが、後期のスタートにつなげる有意義な時間にしてほしいと思います。

さて、後期は、**3年生は「進路決定に向けて」、2年生は「委員会や部活動の中心を担う」、1年生は「前期の学びを確かなものにする」大切な学期となります。**引き続き、感染防止対策を講じながら、子どもたちの成長につながる様々な取り組みを実践していきたいと考えております。教職員一同、子どもたちが落ち着いた雰囲気の中で、充実した学校生活を送ることができるよう努めてまいります。保護者の皆様におかれましても、お子様の良さを認め、励ましていただき、子どもたちのより良い成長のために学校との連携・ご協力を引き続きお願いいたします。

「令和4年度全国学力・学習状況調査」の結果より



中学校3年生を対象として4月に実施した「全国学力・学習状況調査」の結果が文部科学省から公表されました。調査結果の中で特徴的なものをお知らせいたします。

「教科に関する調査」の個人票については、先日、3年生に返却しております。茅ヶ崎市教育委員会からのお知らせのとおり「本調査により測定できるのは学力の特定の一部であり、学校における教育活動の一側面に過ぎないこと」を踏まえてご確認いただけたらと思います。学校では、本調査結果について教職員で共通理解を図り、日頃の授業等、教育活動の工夫・改善に努めてまいります。

【肯定的な回答が全国と比較し高い主な質問（質問紙）】

◎「読書は好きか」◎「理科の勉強は好きか」◎「理科の授業の内容はよく分かるか」

【平均正答率が全国と比較して特に低い設問（教科）】

- ・国語「文脈に即して漢字を正しく書く」・数学「素因数分解」「連立方程式を解く」
- ・理科「水素の燃焼を化学反応式で表す」

【肯定的な回答が全国と比較して低い主な質問（質問紙）】

- ・毎日同じくらいの時刻に寝ているか
- ・自分には、よいところがあると思うか
- ・難しいことでも、失敗を恐れなくて挑戦しているか
- ・学習した内容について、分かった点や、よく分からなかった点を見直し、次の学習につなげることができているか
- ・家で自分で計画を立てて勉強をしているか
- ・自分と違う意見について考えるのは楽しいと思うか
- ・今住んでいる地域の行事に参加しているか

【教科及び質問紙調査の結果から見えてきた本校の課題】

【教科について：国語・数学・理科】

○国語・数学・理科において、基礎的・基本的な知識・技能の習得に課題が見られる。また、どの教科も設問の無回答率が全国の無回答率より高くなっている。

【家庭での生活・生活習慣について：就寝時間・ゲーム等時間】

○決まった時刻に寝ている生徒の割合は7割弱で、全国の割合（8割弱）に比べて低い。

○1日あたりのゲーム、SNS、動画の視聴時間が4時間以上の生徒の割合が3割弱で、全国の割合（2割弱）に比べて高い。

【菟中生の意識について：自己肯定感 向上心】

○「自分には良いところがある」は7割程度、「難しいことでも失敗を恐れなくて挑戦する」は6割程度と、問いに対して肯定的な回答をしている生徒の割合は、それぞれ全国の割合（8割弱・7割程度）に比べて低くなっている。

【家庭学習・学習時間について：学習計画 勉強時間】

○「家で自分で計画を立てて勉強しているか」の問いに対して肯定的な回答をしている生徒が5割程度で全国の割合（6割超）に比べて低くなっている。

《 課題解決に向けて 》

・本校では、課題解決に向けて、授業づくり、学級づくり、生徒指導・支援、校内研究等、様々な教育活動を通して改善に努めてまいります。

（手立て）

- ・日々の授業での関わりや自分の良さを発揮できる活動（行事、係・委員会活動、部活動等）を通して達成感を持たせるよう指導・支援し、自己肯定感を高められようはたらきかける。
- ・基礎的・基本的な知識・技能の確実な習得を意識しつつ、3観点の資質・能力をバランスよく育てる実践を行うとともに、校内研究等をとおして学習意欲を高める工夫等について実践研究を進める。
- ・学習に苦戦している生徒に対しての効果的な手立てや支援について研究し実践する。
- ・具体的な学習計画の立て方や学習の進め方を授業や学級活動において丁寧に指導する。また、学習習慣の確立につながる学習課題等の工夫についても各教科で研究していく。
- ・規則正しい生活の大切さについて、様々な場面を通して指導するとともに家庭とも連携して健康管理の意識を高める。

「よりよい菟中のために」第37期生徒会役員選挙！

9月28日（木）には、新生徒会本部役員を決めるための立候補者による立会演説会と選挙が行われました。どの立候補者も大変立派な演説でした。今年度は、定数より立候補者が多く、投票となりましたが、菟中をよりよくするために立候補してくれた8名の皆さんにはその思いと勇気に拍手を送りたいと思います。また、これで3年生の瀬戸会長、高力副会長、沼書記、工藤会計を中心に「菟中獅子奮迅団」として1年間活動してきた第36期生徒会本部役員から、1・2年生による第37期の新生徒会本部へと活動が引き継がれることとなります。会長、副会長、書記、会計の役職については、当選した7名による互選で決定することになっています。これからの1年間、生徒会活動をもり上げ、「よりよい菟中づくり」に力を注いでほしいと思います。

茅ヶ崎市小学校中学校 創意工夫・研究作品展



本年度は、新型コロナウイルス感染防止のため、茅ヶ崎市青少年会館を会場とする「作品展」は、金・銀・銅賞受賞作品のみを展示し、規模を縮小して開催されました。今後、茅ヶ崎市ホームページ上で、10月3日（月）～10月31日（月）の期間で全入賞作品が公開されます。

作品展のテーマは、「情熱・疑問・好奇心！生み出そう ころのそうそうたまご」です。市内小・中学生の入賞した作品や研究テーマに触れることで、創意工夫の発想や研究の視点をもちょうとすることができます。

【研究作品部門】（努力賞）2年 H・K さん

研究テーマ「塩麴の発酵パワー ～塩の種類によって味は変化するのか～」

《 保護者の皆様へ お知らせ・お願い 》

【5校連携の合同引取り訓練】：3年ぶりに実施することができました。

- ・夏休みが終わって間もなくの9月3日（月）に「5校連携の合同引取り訓練」を実施いたしました。今年は天候の影響でグラウンドではなく校舎内での引き渡し訓練となりました。保護者の皆様には、突然の変更にも関わらず、臨機応変に行動していただきありがとうございました。地震はいつ起こるかわかりませんので、通学路の安全確保などさまざまな状況を想定してお子様と確認をしていただきたいと思います。

【授業参観期間・バザー】：ご協力ありがとうございました。

- ・9月21日（水）22（木）には、授業参観を実施しました。当日はお忙しいにもかかわらず、多数の保護者の皆様ご来校いただきました。感謝申し上げます。また、22日の午前中には、学級代表委員会の生活部の方々が企画したバザーが開催され、本校の規準服やジャージ、体育館履き等の寄付も集まり、盛況でした。準備に関わってくださった学級代表委員の皆様、ありがとうございました。



【合唱コンクールについて】：10月6日（木）茅ヶ崎市文化会館にて実施予定です。

- ・9月9日付け案内でお知らせしたとおり、10月6日（木）に茅ヶ崎市文化会館大ホールにて感染対策を講じて第36回合唱コンクールを実施いたします。3年ぶりの文化会館での開催ということもあり、どのクラスも気合いが入っています。お忙しいとは思いますが、ぜひご来場いただき、子どもたちの頑張っている姿をご覧くださいようようお願い申し上げます。当日は、入場人数制限（各家庭2名まで、お子様の所属する学年のみ、配付チケットあり）各学年の発表時の入れ替え等、感染防止対策にご協力をお願いいたします。

（日程）・会場 9：30・開会式 10：00・1年の部 10：10（入れ替え10：35）

・2年の部 10：45（入れ替え11：10）・合唱部発表 11：20

・3年の部 11：30・閉会式 12：10

*当日は検温、消毒、マスクの着用にご協力お願いいたします。

*後日配付いたしますチケットに必要な事項をお書きのうえ当日受付にご提出ください。

*保護者席は2階になります。親子室の使用不可のため、乳幼児をお連れの方は、状況によってすぐに退出できる後方扉近くの席でご鑑賞いただきますようお願いいたします。

*DVD制作・販売のため会場内で録音をしております。写真・ビデオ等の撮影及び携帯電話等のご使用はできません。ご理解とご協力をお願いいたします。

*密集を避けるため終了後に文化会館周辺での写真撮影はご遠慮ください。速やかな帰宅をお願いします。



【 萩中の風景 ～ 9月の授業・行事から 】

*左列上から：1年国語「話すこと」の授業、1年理科「ガスバーナー」テスト、3年美術「自画像の鑑賞」の授業、
*右列上から：1年数学少人数の授業、2年英語の授業、避難訓練の避難後の待機の様子

