

1 学年 学習のススメ その1 (冬休み編)

いよいよ冬休みに入ります。短い期間ではありますが、「普段は忙しくてなかなか挑戦できないこと」「やってみたいのに今までできなかったこと」「熱中していることをさらに深めること」など、自分の興味・関心を広げたり深めたりする機会にしてほしいと思います。

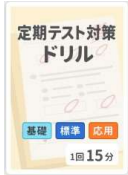
また、自分の好きなこと・得意なことをさらに伸ばしたり、苦手な分野を克服したりする絶好のチャンスでもあります。さらに、冬休みは年末年始を家族でゆっくり過ごせる貴重な時間です。家族との会話や団らんのひとときを大切に、心身ともにリフレッシュして新しい年を迎えてほしいと思います。

各教科のワンポイントアドバイスも掲載していますので、冬休みの生活や学習計画の参考になれば幸いです。

学習のススメ① ドリルパークの活用！



ドリルパーク



難易度別に、問題が用意されているため、自分の得意分野は「応用編」、苦手分野は「基礎編」を学習することが可能です。1, 2学期の学習範囲の見直し、3学期の学習の先取りに最適です。また、「定期テスト対策ドリル」等、ドリルパークが大幅にアップデートしています。ぜひ活用してみてください。

学習のススメ② 各教科からワンポイントアドバイス！

国語

「古典」や「漢文」の学習では、歴史的仮名遣いや訓読文について学習しました。歴史的仮名遣いを現代仮名遣いに直したり、白文を見て返り点や送り仮名を書いたりできるように、復習しておくといいと思います。教科書の本文の暗唱に取り組むことも良い復習方法です。また、文法事項や漢字の復習しておきましょう。今、挙げた「古文」、「漢文」、「文法」の学習は2年生でも行います。1年生の学習が土台となりますので、今のうちに理解しておくことをおすすめします。

普段はなかなか時間が取れない人もいるかもしれませんが、冬休みは読書の絶好のチャンスです。様々なジャンルの本を読み、自分の世界を広げてください。

社会

4月から12月にかけて、地理はアフリカ州まで(教科書P.103まで)、歴史は中世の日本まで(P.97まで)学習しました。冬休みを活用して、1年間の復習をすると良いでしょう。おすすめの方法は、ワークの巻末のポイント整理です。まず、1問1答で重要な用語を覚えていき、慣れてきたら答えから問題文を作成すると、より理解が深まります。

また、ニュースを見ましょう。年末に2025年の総決算のニュースがやっているとあるので、参考にしましょう。

数学

9月から12月にかけて、方程式・関数・図形分野について学習しました。数学においてとても重要な分野であり、2年生・3年生へと繋がっていく分野です。教科書やワークを活用し、コツコツ復習すると良いと思います。また、前期に学習した「正負の数」「文字式」の内容について不安がある人もいます。もし基本の確認をしたい場合は、ぜひ相談してください。興味がある人は、教科書の先の内容や2年生の内容を少し見しておくことで、授業の理解度が変わり、また違った視点から数学を学べると思います。

理科

後期は化学分野の「気体」から物理分野全般までを学びました。化学分野では気体の性質で覚えることがたくさんありました。また、水溶液の濃度や溶解度の計算など、文章問題も豊富な範囲ですので、作図計算トレーニングを使って復習することをおすすめします。理科のデジタル教科書やNHK for Schoolで実験を動画で見返すのがおすすめです。興味があれば、ミョウバンの結晶を作ってみてはいかがでしょうか^^丁寧に作ると大きな美しい結晶ができます!amazonでも売っています^^

1学年 学習のススメその2 (冬休み編)

英語

英語は4月から9月にかけて学習した内容が、小学校の外国語活動でやってきた内容です。2学期で習った文法表現は中学校の内容になります。第3回定期テストで出題された、三人称単数現在形や現在進行形は、重要表現です。2学期には、動詞に-esや-ingをつける形がありましたが、3学期には新しい動詞の形を学習します。英語は積み重ねです。一つひとつの動詞の変化を意識しましょう。また、定期テストでは簡単な単語のスペルミスも多くありました。ノートなどに単語練習をしてみると良いと思います。

また、興味がある人、時間がある人は、英語の本を読むことや、ディズニー映画などを英語音声(日本語字幕)で鑑賞する、などに挑戦してみてください。毎日少しでも英語に触れることで、慣れてくるとと思います。

保健体育

9月から12月にかけて、球技や器械運動、武道やダンス、持久走などの授業に取り組んできました。1月からも種目は変わりますが、集団スポーツや個人スポーツを行っていきます。『走る・跳ぶ・投げる』といった動きを行うのに必要なことは、身体の連動です。おうちに縄跳びがある人は、1日5分でもいいですので、取り組んでみてください。また、冬の季節は、持久力・体力を高めるのに最適な季節です。朝晩は冷え込みますが、時間を見つけてウォーキングやランニングなど、心拍数をあげる運動を行えると良いと思います。また、おうちのなかでも体を丸めている時間を少なくし、ストレッチや全身を動かす運動をしていきましょう。

保健分野においても、第4回目のテストで出題されます。自分の体や心についての内容になります。今のうちから学び、自分自身のことを知る機会にすると良いと思います。

技術・家庭

技術科では、木材の加工を行いました。多くの生徒がペン立てを完成させて、本番の作品の製作に取り掛かっていると思います。長期休暇の間でも”何かを製作する”ことに挑戦してみてください!年明けにまた、作品を完成させましょう!また、最初の授業で製図の勉強も行います。楽しみにしててください。

家庭科では、住生活で災害に対する対策について、学習しました。12月に起きた北海道・東北地方の地震をきっかけとして、家族の集合場所・避難場所・非常食・防寒対策・非常持ち出し袋の確認などを再度家族みんなで話し合ってください。水はどのくらい?日用品は何を?など冬休みに学習したことをふり返ってほしいと思います。

美術

美術の授業では、現在人体を粘土で表現する学習を行っています。多くの人が造形が終わり、年明けには着色に入る予定です。冬休みの間に、最初に撮った写真を再度確認し、ユニフォームなどの服装の資料を検索して控えておくなど、スムーズに着色が進められるように準備をしておくことスムーズに作業に入れます。着色は絵具を使います。前回の課題の際に持ち帰っている人がいれば、年明けの授業に持参してください。

音楽

合唱コンクールに向けて、はじめてパート練習に挑戦しました。互いにアドバイスしながら、本番に向けて、授業でもクラスでも良い練習ができていました。本番では、初めての合唱コンクールに緊張しながらも、練習の成果を発揮し、体育館いっぱいに元気な歌声を響かせてくれました。

冬休みは、楽しいイベントが盛りだくさんの季節です。テレビや街中でも、さまざまな音楽が流れていますね。クリスマスソングには、どんな楽器がよく使われているでしょう?お正月には、どんな音楽が聞こえてくるでしょう?ぜひ、冬休みの中で出会う音や音楽に耳を傾けてみてください♪