## ※合二中 家庭学習の手引き 1年

教 科	家庭学習はこのように取り組もう!	試験前はこのように取り組もう!
語	・漢字のテキストや、国語ワークに少しすつ取り組みましょう。試験前にあわてないように、少しずつ進めておくのがポイントです。特に漢字は繰り返し練習しましょう。  【ICT の活用】 ・学びポケットのドリルパークの漢字ドリルを繰り返し練習しましょう。ベーシックドリルやパワーアップドリルも積極的に取り組んでみましょう。	・授業で取り組んだことを、ノートや教科書を見たり書き写したりしながら、繰り返し復習しましょう。「繰り返す」ことが最重要ポイントです。 ・漢字を繰り返し練習しましょう。完全に覚えて書けるまで練習するのがポイントです。 ・ワークの問題に取り組みましょう。 1回だけではなく、3回は練習しましょう。
社会	・授業があったその日に、、プリントに語ではいかり見なく、「なぜ」「どかなら見ない。を考えるではないのではないのではないのではないのではないのではないのではないのではないの	・ワークやドリルパークなどを活用し、 繰り返し問題に取り組みましょう。 ・ワークは自分で必ず丸付けと間違い直 しをていねいに行い、どこを間違えたのか、なぜ間違えたのかを明らかにすることが大切です。特に、漢字の間違いには気を付けましょう。 ・プリントやノートの赤文字、線を引いたところなど、授業中で扱った大切のボイントは、自分で意味や関係性を説明できるレベルまで確認しておきましょう。 ・社会は暗記さえすれば良い教科ではありません。日ごろから勉強を習慣化して、力を付けていかなければならないことを忘れないでください。
数学	説動画なども、授業内容の確認や補助として活用してみてください。 ・授業で習ったその日のうちに、教科書の 例題やワークの問題を自力で解き、解き方を完全にマスターしましょう。	・教科書に出てくる重要な新しい用語を確認し、その意味もしっかり理解してください。
	・丸付けとやり直しはていねいに行い、正 しい途中式や考え方もすべて書きましょ う。分からない箇所はそのままにせず、数 2%によりませませ	・教科書やワークの例題を全て解いて、 ワーク、ドリルパーク、Sing ドリルなど で類似問題を解いてください。特に、間違

日後にまた間違えた問題を自力で解き直し

ましょう。

えた類似問題は繰り返し解きましょう。

・1度間違えた問題を2度間違えてしま

・文章題のような応用問題は、まずは、じ っくりと悩んで粘り強く考える時間をとり ましょう。例題で使った解き方や考え方を うまく使えないかいろいろと試行してみま しょう。徐々に思考力が高まっていきます。

### 【ICTの活用】

- ・ドリルパーク (ベーシックドリル・パワ ーアップドリル)を自分の学力に応じて解 いてみましょう。分からないときは、画面 右上にある「考え方を確認」で、ステップ に分けた解説を見てください。また、「理解 を深める」で類題も解くことができます。
- ・復習するときに、授業で習ったポイント を、Sing ドリルの解説教材の「ポイント」 と合わせて確認して、確認問題を解くと大 変有効的です。また、「プリント教材」で全 国の高校入試の問題を解くことができま す。習った範囲で解ける問題があるか調べ て、どんどん挑戦してみましょう。
- 授業で見聞きしたことや日常のふとした 場面など、気になったことはすぐに自分で 調べましょう。理科で疑問に思うことは大 切なことです。小さな「なぜ?」を大きく 広げて、科学への興味関心を高めましょう。
- 用語などをただ暗記するだけではなく、 なぜそうなるのかといった仕組みを理解す ることが重要です。教科書だけでは説明が 分からないこともあるかもしれませんが、 そういうときは ICT 等も活用し、頭の中の イメージを作れるようにしてみるといいと 思います。質問があればメモしておき、学 校で聞けるようにしておくのもいいです
- ・自主学習(ワーク)は予習でも復習でも 適宜活用してもらって構いませんが、直接 書き込みはせず、ノート等に解答を書くよ うにしましょう。書き込んでしまうと一度 しか問題を解けなくなってしまいます。一 度で覚えられるなら苦労はしていないは ず。何度も解けるように使っていきましょ う。

### 【ICT の活用】

すき間時間でドリルパークなどを上手に 活用して苦手な所を何度もくり返し解き、 どんどん苦手を減らしていきましょう。 • NHK for school や YouTube などには 面白いだけではなく、分かりやすく学びな がら見ることができる動画がたくさんあり ます!積極的に見ておきましょう。

- ったらわかるまで解きましょう。
- テストは時間が決められています。問 題をたくさん解いて、正確さとスピード の両方を身に付けていきましょう。

- 基本的には左に書いた「家庭学習はこ のように取り組もう!」の内容と同じで すが、特にワークを活用した復習は重要 になってきます。何度も問題を解いて、何 が理解できていて何が理解できていない のかを分析しましょう。そこから、理解で きていないところを埋めていく、という ステップが重要です。
- ・直前になるほど焦って用語だけを覚え ようとしてしまうかもしれませんが、や はり仕組みの理解は重要です。仕組みの 理解はサボらずに、丁寧に理解するよう 意識してみてください。

## 理科



		1 *640 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 =
	・毎日取り組むような課題は特にありませんが、その日の学習内容の振り返りや、学習ブリントの間違い直し、定期考査前の復習などを行いましょう。課題を出す時もあります。	・教科書、楽譜、学習プリントなどをよく 見直し、授業での学習内容を思い出して、 復習しましょう。
音楽	・授業で学習している曲を、可能であれば 家庭で歌ってみてください。(できるだけ音 源をタブレットで再生できるようにしま す。)	
	【ICT の活用】 スカイメニューの録画機能を使って自分 の歌を撮り、再生、確認すると、技術の向 上に役立ち、オススメです。(ただし、容量 が大きいので確認後は削除しましょう。)	
美術	・作品が授業内に終わらない場合は、提出 日までに各自で完成させましょう。 ・1 年を通して「美術鑑賞レポート」と「模	・授業で試験範囲のポイントを説明します。そこを中心に学習しましょう。勉強した人ほど高得点が取れる、努力重視型の試験です。
	写」作品を受け付けています。レポートは 「鑑賞」の成績に、「模写」作品は「技能」 の成績に加点します。	ロル思えてラ。
体育	<ul><li>・授業の中で、説明があった単語やルールを復習しておきましょう。</li><li>・体力向上のために、ランニングや体幹のようにある。</li></ul>	<ul><li>・授業中に説明があった内容をよく確認しましょう。</li><li>・振り返りカードは具体的に記入しましょう。</li></ul>
(共修)	トレーニングなど、家庭でも取り組みましょう。 ・授業で体育のない日にも、適度な筋トレやストレッチを行って、体力や柔軟性を	・実技については、中学校体育実技を活用しましょう。
	高めていきましょう。 【ICT の活用】	• 保健分野は教科書やワークシートをよく 確認しておきましょう。
	・授業時に撮影した動画を家庭で確認し、 次の授業時に課題意識をもった状態で参 加しましょう。	・授業内での安全面や技能面の重要なポイントを振り返っておきましょう。
	・用語の意味を理解し、覚えましょう。	<ul><li>・定規を使って正確に線をかけるように しましょう。</li></ul>
技術 	・授業中で習った製図法について理解し、 描けるようにしましょう。	・授業中にやった製図方法については練習して描けるようになりましょう。
	<ul><li>・プリント教科書を1日5分でも良いので 目を通しましょう。</li><li>・理解できていないところはそのままにせ</li></ul>	・図に大きさを入れるため、寸法の入れ 方と寸法補助線、寸法線をマスターしましょう。
	ず、友達に聞くか先生に聞きに来ましょう。	(2学期以降になります)
家庭	・道具や材料などの名前を覚えましょう。 そして、積極的に家庭の仕事を手伝い、学 習を通して分かったこと、できるようにな ったことを繰り返し実践していきましょ	・試験範囲の教科書をしっかり読み直 し、大切なところにマーカーを引き、確認 しましょう。
\ @ <b>\</b>	う。 ・特に、長期休業中はできることをいくつ か決め、計画的かつ定期的に取り組みまし	・プリント、ワークを参考にして、繰り返 し覚えましょう。
	が決め、計画的がフ定期的に取り組みなしよう。	・実習技能は、実生活の中で繰り返し取り組むことで技能が定着します。

• 授 真や	の活用】 業時に調理や被服製作のポイントを写動画を参考にして、家庭実践の際に生ましょう。	
自安が上大 自安が上大 ・期よでおパ (ICT 1 きめ	業での音読練習を思い出し、教科書をが読めるようについている。	・教科書の文章を内容が頭に入るまで、音読しましょう。 ・新出単語や、教科書の新出表現を覚えることで表現の幅が広がります。 ・エイゴのパートナーの問題を解きましょう。間違えた問題には印をつけ、できるようになるまで繰り返すことが大切です。文法内容の定着につながります。 ・発音の確認やリスニングの練習をしたい時は、教科書の QR コードをタブレットで読み取り、本文や新出語句の発音を聞いてみましょう。

## 自分に合った勉強方法を早く見つけて、努力し続けよう!!

## 素合二申 家庭学習の手引き 2年

教 科	家庭学習はこのように取り組もう!	試験前はこのように取り組もう!
話	・文章の読解については、本文とノートを繰り返し読み、授業を何度も思い出しましょう。 ・言語・知識・漢字については、自分が間違えるところを中心に、繰り返し漢字のテキスト等で練習するのが効果的です。 【ICTの活用】・知識・技能については、各種(e-ライブラリ、ドリルパーク)に問題が用意される、ヴラリ、ドリルパーク)にて活用しましょうにいるので、は繰り返し問題に付きます。システム上で自分の間違えた問題に何度も取り組みましょう。	・教科書、ワークを繰り返し学習し、問題に慣れておきましょう。 ・自分が間違えるところに印をつけ、そこだけ集中的に学習しましょう。 ・国語は身に付けたい能力ごとに学習方法が大きく変わります。それぞれの観点を意識して学習しましょう。
社会	・授業で習ったことを、その日のうちに「よことを、その日のうちに「よことを活用してを生かして復習することを活用してを生かしての復習することがおすすめです。習ったことを生かしなのというに思考を定着させる。以来できることが、でもしたのか」「どのような影響をもったのか」「どのような影響をもったのか」「どのような影響をもったのか」「どのような影響をもしたのでである。社会は暗記だけの教科ではありません。考えるというにはいるという。社会は暗記だけの教育ではない。  「ICT」の活用」・授業しよう。ではいるではない。  「ICT」の活用」・授業しよいでというに関連に関連ではない。  「ICT」の活用」・授業しよいでは、意味まで理解するように心がけましょう。・・NHK for school にある地理や種助しており、これに対しているののではない。  ・NHK for school にある地理やを歴史のよりにあるが受業ののではなども、できない。  ・NHK for school にある地理やを関連なども、できない。	・日頃の家庭学習をもとにして、問題集に再び取り組んでみたり、ノートを見返しながら「なぜこのようなことが起こるのか」などを考えてみたりしてください。考えることが、知識の定着につながるはずです。 ・ワークは自分で必ず丸付けと間違い間違いを行い、どこを間違えたのか、なぜ切ったとのかを明らかにすることが大切でところなど、授業中で扱った大切がたところなど、授業中で扱い性を説明できるレベルまで確認しておきましょう。・社会は暗記だけすれば良い教科でしていません。日ごろから勉強を習慣化して、思考力や表現力を付けていかなければならないことを忘れないでください。

- ・授業で習ったその日のうちに、教科書の 例題やワークの問題を自力で解き、解き方 を完全にマスターしましょう。
- ・丸付けとやり直しはていねいに行い、正しい途中式や考え方もすべて書きましょう。分からない箇所はそのままにせず、数日後にまた間違えた問題を自力で解き直しましょう。

## 数学

・文章題のような応用問題は、まずは、じっくりと悩んで粘り強く考える時間をとりましょう。例題で使った解き方や考え方をうまく使えないかいろいろと試行してみましょう。徐々に思考力が高まっていきます。

### 【ICT の活用】

- ・ドリルパーク(ベーシックドリル・パワーアップドリル)を自分の学力に応じて解いてみましょう。分からないときは、画面右上にある「考え方を確認」で、ステップに分けた解説を見てください。また、「理解を深める」で類題も解くことができます。
- ・復習するときに、授業で習ったポイントを、Sing ドリルの解説教材の「ポイント」と合わせて確認して、確認問題を解くと大変有効的です。また、「プリント教材」で全国の高校入試の問題を解くことができます。習った範囲で解ける問題があるか調べて、どんどん挑戦してみましょう。
- ・教科書とノートを見て、できるだけその日のうちに復習をしましょう。ノートを読みながら他人に解説できるとより授業内容の理解が深まります。声に出して読むことも記憶の定着につながり、おすすめです。また、思い出せなかった部分や疑問が残ったところは、翌日質問したり、自分で調べたりしてみましょう。

## 理科



・授業中に気になったことはすぐに質問したり自分で調べたりしましょう。理科で疑問に思うことは大切なことです。小さな「なぜ?」を大きく広げて、科学への興味関心を高めましょう。課題やワークを積極的に取り組んだりするのもいいですね。

### 【ICT の活用】

- ・すき間時間を上手に活用しながらドリル パークなどを活用して、苦手な所を何度も くり返し解き、どんどん減らしていきまし ょう。
- ・NHK for school など、映像教材を活用すると、より直感的に学習内容をとらえられるようになります。

- ・教科書に出てくる重要な新しい用語を確認し、その意味もしっかり理解してく ださい。
- ・教科書やワークの例題を全て解いて、ワーク、ドリルパーク、Sing ドリルなどで類似問題を解いてください。特に、間違えた類似問題は繰り返し解きましょう。特に、間違えた類似問題は繰り返し解きましょう。
- 1 度間違えた問題を2 度間違えてしまったらわかるまで解きましょう。
- ・テストは時間が決められています。問題をたくさん解いて、正確さとスピードの両方を身に付けていきましょう。

- ・授業ノートや教科書を、繰り返し学習 することが大切です。重要用語を覚える だけでなく、その用語の意味を説明でき るようにすることが大切です。
- ・ワークなどの練習問題を繰り返し学習しましょう。難しい問題にいきなり挑戦するよりは、簡単な問題にしぼっても良いので、何度も反復することが大切です。そうすることで基礎学力が向上し、応用問題への対応ができるようになっていくはずです。
- ・理科の実験はとても大事です。実験で どんなことを行ったのか、結果がどうだったのか、そこから何が分かったのかを 復習しましょう。また、実験方法でなぜそ の操作をしたのか、なぜその薬品を用い たかなどを説明できるようにしましょ
- ・友達同士で問題の出し合いや解説をし合うこともおすすめです。教え合うことで理解も深まりますし、記憶にも残ります。また、ささいなことでも遠慮なく先生に質問しましょう。

音楽	・毎日取り組むような課題は特にありませんが、その日の学習内容の振り返りや、学習プリントの間違い直し、定期考査前の復習などを行いましょう。課題を出す時もあります。 ・授業で学習している曲を、可能であれば家庭で歌ってみてください。(できるだけ音源をタブレットで再生できるようにします。)  【ICT の活用】 スカイメニューの録画機能を使って自分の歌を撮り、再生、確認すると、技術の自上に役立ち、オススメです。(ただし、容量が大きいので確認後は削除しましょう。)	・教科書、楽譜、学習プリントなどをよく 見直し、授業での学習内容を思い出して、 復習しましょう。
美術	<ul><li>・作品が授業内に終わらない場合は、提出日までに各自で完成させましょう。</li><li>・1 年を通して「美術鑑賞レポート」と「模写」作品を受け付けています。レポートは「鑑賞」の成績に、「模写」作品は「技能」の成績に加点します。</li></ul>	・授業で試験範囲のポイントを説明します。そこを中心に学習しましょう。勉強した人ほど高得点が取れる、努力重視型の試験です。
体育	・授業の中で、説明があった単語やルールを復習しておきましょう。 ・体力向上のために、ランニングや体幹トレーニングなど、家庭でも取り組みましょう。 ・授業で体育のない日にも、適度な筋トレやストレッチを行って、体力や柔軟性を高めていきましょう。 【ICTの活用】 ・授業時に撮影した動画を家庭で確認し、次の授業時に課題意識をもった状態で参加しましょう。	・授業中に説明があった内容をよく確認しましょう。 ・振り返りカードは具体的に記入しましょう。 ・実技については、中学校体育実技を活用しましょう。 ・保健分野は教科書やワークシートをよく確認しておきましょう。 ・授業内での安全面や技能面の重要なポイントを振り返っておきましょう。
技術	・用語の意味を理解し、覚えましょう。 ・プリント教科書を 1 日 5 分でも良いので目を通しましょう。 ・理解できていないところはそのままにせず、友達に聞くか先生に聞きに来ましょう。	・ブリントや教科書の内容を理解して覚えましょう。

## 家庭

英語

AB

- 道具や材料などの名前を覚えましょう。 そして、積極的に家庭の仕事を手伝い、学 習を通して分かったこと、できるようにな ったことを繰り返し実践していきましょ
- 特に、長期休業中はできることをいくつ か決め、計画的かつ定期的に取り組みまし ょう。

### 【ICTの活用】

- 授業時に調理や被服製作のポイントを写 真や動画を参考にして、家庭実践の際に生 かしましょう。
- 授業でも伝えていますが、英語力に加え て、国語力が必要になります。国語の授業 や読書を大切に!
- 日々ある単語テストに真剣に向かいまし ょう。英語は積み重ねの教科。1年生がで きないと2.3年生は何もできなくなって しまう可能性があります。
- 英語の長文にたくさん触れましょう。

## 【ICTの活用】

授業で宿題になっている予習に取り組ん でください、教科書内にある QR コードを 読み取れば、単語・本文の発音をしてくれ ます。単語練習には発音が必要ですし、授 業の前に取り組めば、必ずスムーズに授業 を受けられます。まず日々の宿題を確実に 取り組めているかを確認してください。3 年生になるとより1年生の基礎が大切にな ります。日々の予習や復習を大切にしてく ださい。

- 試験範囲の教科書をしっかり読み直 し、大切なところにマーカーを引き、確認 しましょう。
- ・プリントを参考にして、繰り返し覚え ましょう。
- ・実習技能は、実生活の中で繰り返し取 り組むことで技能が定着します。

### ・繰り返し学習

- →テスト前だけではなく、日頃から… ①ノートの問題を繰り返し学習
- ②ミニラボを赤シートで隠して繰り返 し学習
- ③タブレット端末を使って、発音の確認 と練習
- →英語は語学なので、話すことが一番 大切です。
- ④国語力の大切さ

長い文章を読むようになってきまし た。そのために、文章を読む力である国語 力が必要です。日頃から読書や国語の授 業に熱心に取り組む必要があります。

また今までの単語の知識を大切にし、 必要があれば、1年生の教科書を引っ張 り出して、復習してください。

課されている課題には必ず取り組む。

自分に合った勉強方法を早く見つけて、努力し続けよう!!

## ※合二中 家庭学習の手引き 3年

教 科	家庭学習はこのように取り組もう!	試験前はこのように取り組もう!
	・文章の読解については、本文とノートを繰り返し読み、授業を何度も思い出しましょう。 ・言語・知識・漢字については、自分が間違えるところを中心に、繰り返し漢字のキスト等で練習するのが効果的です。 【ICTの活用】・知識・技能については、各種(e-ライブラリ、ドリルパーク)に問題が用意とようにいるので、必要に応じ問題に付きしょり、システム上で自分のすることで身に付きのりまることで自分の間違えた問題に何度も取り組みましょう。	・教科書、ワークを繰り返し学習し、問題に慣れておきましょう。 ・自分が間違えるところに印をつけ、そこだけ重点的に学習しましょう。 ・国語は身に付けたい能力ごとに学習方法が大きく変わります。それぞれの観点を意識して学習しましょう。
社会	(公民) ・公民は、より現代を生きる皆さんの生活との結びつきが強い分野です。ニュースで、授業で習った事項が扱われることも多いでしょう。にしまりでよう。問題集やブリントの問題を解えたちの生活にとっては様々なことが、るか説明できるように心がけてみましょう。 ・「なぜそのような仕組みがあるのか」「どのような影響がもたらされたか」を考えることを大切に!  (歴史) ・授業があったその日に、プリントやヨくのような影響がもたらされたか」を考えることを大切に!  (歴史) ・授業があったその日に、プリントやヨくのような影響がもたらされたが」にいます。以上にいるではないます。 ・歴史は「流れ」を意識することが大切です。ことが大切です。ことが大切です。というにはないます。	(公民) ・日頃の家庭学習をもとにして、問題集に再び取り組んでみたり、ノートを見返してみたりしてください。用語は、その意味まで正確に覚えるように意識しましまう。  (歴史) ・ワークやドリルパークなどを活用し、繰り返し問題に取り組みましょう。 ・プリントやノートの赤文字、線を引いだとうな、自分でで扱いた性を説ができるレベルまで確認しておきましょう。 ・社会科については、暗記だけでどうから付けていなる教科でして、思考カでも表現力を付けていなければならないことを忘れないでください。

しましょう。一問一答形式の問題で用語の

確認を行うなど、少しずつでも学習に取り

組む習慣を身に付けていきましょう。

- 授業で習ったその日のうちに、教科書の 例題やワークの問題を自力で解き、解き方 を完全にマスターしましょう。
- ・丸付けとやり直しはていねいに行い、正 しい途中式や考え方もすべて書きましょ う。分からない箇所はそのままにせず、数 日後にまた間違えた問題を自力で解き直し ましょう。
- ・文章題のような応用問題は、まずは、じ っくりと悩んで粘り強く考える時間をとり ましょう。例題で使った解き方や考え方を うまく使えないかいろいろと試行してみま しょう。徐々に思考力が高まっていきます。

### 【ICTの活用】

- ・ドリルパーク (ベーシックドリル・パワ ーアップドリル)を自分の学力に応じて解 いてみましょう。分からないときは、画面 右上にある「考え方を確認」で、ステップ に分けた解説を見てください。また、「理解 を深める」で類題も解くことができます。
- ・復習するときに、授業で習ったポイント を、Sing ドリルの解説教材の「ポイント」 と合わせて確認して、確認問題を解くと大 変有効的です。また、「プリント教材」で全 国の高校入試の問題を解くことができま す。習った範囲で解ける問題があるか調べ
- るだけその日のうちに復習をしましょう。 ノートやプリントを読みながら他人に解説 できるとより授業内容の理解が深まりま す。声に出して読むことも記憶の定着につ ながり、おすすめです。

たところは、翌日質問したり、自分で調べ たりしてみましょう。

授業中に気になったことはすぐに質問し たり自分で調べたりしましょう。理科で疑 問に思うことは大切なことです。小さな「な ぜ?」を大きく広げて、科学への興味関心 を高めましょう。課題やワークを積極的に 取り組んだりするのもいいですね。

### 【ICTの活用】

- すき間時間を上手に活用しながらドリル パークなどを活用して、苦手な所を何度も くり返し解き、どんどん減らしていきまし ょう。
- NHK for school など、映像教材を活用 すると、より直感的に学習内容をとらえら れるようになります。

- 教科書に出てくる重要な新しい用語を 確認し、その意味もしっかり理解してく ださい。
- 教科書やワークの例題を全て解いて、 ワーク、ドリルパーク、Sing ドリルなど で類似問題を解いてください。特に、間違 えた類似問題は繰り返し解きましょう。
- 1度間違えた問題を2度間違えてしま ったらわかるまで解きましょう。
- テストは時間が決められています。問 題をたくさん解いて、正確さとスピード の両方を身に付けていきましょう。

### 『入試前』

・12月ごろには、志望校の過去問を3 年分を解きましょう。2回解けるとなお いです。

- ノートやプリント、教科書を繰り返し 学習することが大切です。重要用語を覚 えるだけでなく、その用語の意味を説明 できるようにすることが大切です。
- ワークなどの練習問題を繰り返し学習 しましょう。難しい問題にいきなり挑戦 するよりは、簡単な問題にしぼっても良 いので、何度も反復することが大切です。 そうすることで基礎学力が向上し、応用 問題への対応ができるようになっていく はずです。
- 理科の実験はとても大事です。実験の 目的が何なのか、結果がどうだったのか、 そこから何が分かったのかを復習しまし ょう。また、実験方法でなぜその操作をし たのか、なぜその薬品を用いたかなどを 説明できるようにしましょう。
- ・友達同士で問題の出し合いや解説をし 合うこともおすすめです。教えあうこと で理解も深まりますし、記憶にも残りま す。また、ささいなことでも遠慮なく先生 に質問しましょう。



- て、どんどん挑戦してみましょう。 教科書とノートやプリントを見て、でき
- また、思い出せなかった部分や疑問が残っ

## 理科



音楽	・毎日取り組むような課題は特にありませんが、その日の学習内容の振り返りや、学習プリントの間違い直し、定期考査前の復習などを行いましょう。課題を出す時もあります。 ・授業で学習している曲を、可能であれば家庭で歌ってみてください。(できるだけ音	・教科書、楽譜、学習プリントなどをよく 見直し、授業での学習内容を思い出して、 復習しましょう。
* 850	源をタブレットで再生できるようにします。) 【ICT の活用】 スカイメニューの録画機能を使って自分の歌を撮り、再生、確認すると、技術の向上に役立ち、オススメです。(ただし、容量が大きいので確認後は削除しましょう。)	物学で学校の企品(入)」を学問しま
美術	・作品が授業内に終わらない場合は、提出日までに各自で完成させましょう。 ・1 年を通して「美術鑑賞レポート」と「模写」作品を受け付けています。レポートは「鑑賞」の成績に、「模写」作品は「技能」の成績に加点します。	・授業で試験範囲のポイントを説明します。そこを中心に学習しましょう。勉強した人ほど高得点が取れる、努力重視型の試験です。
体育	・授業の中で、説明があった単語やルールを復習しておきましょう。 ・体力向上のために、ランニングや体幹トレーニングなど、家庭でも取り組みましょう。 ・授業で体育のない日にも、適度な筋トレやストレッチを行って、体力や柔軟性を高めていきましょう。  【ICTの活用】 ・授業時に撮影した動画を家庭で確認し、次の授業時に課題意識をもった状態で参加しましょう。	<ul> <li>・授業中に説明があった内容をよく確認しましょう。</li> <li>・振り返りカードは具体的に記入しましょう。</li> <li>・実技については、中学校体育実技を活用しましょう。</li> <li>・保健分野は教科書やワークシートをよく確認しておきましょう。</li> <li>・授業内での安全面や技能面の重要なポイントを振り返っておきましょう。</li> </ul>
技術	<ul><li>・用語の意味を理解し、覚えましょう。</li><li>・家のお手伝いをしましょう。</li><li>・プリント教科書を1日5分でも良いので目を通しましょう。</li><li>・理解できていないところはそのままにせず、友達に聞くか先生に聞きに来ましょう。</li></ul>	・ブリントや教科書の内容を理解して覚えましょう。
家庭	・道具や材料などの名前を覚えましょう。 そして、積極的に家庭の仕事を手伝い、学習を通して分かったこと、できるようになったことを繰り返し実践しましょう。 ・特に、長期休業中はできることをいくつか決め、計画的かつ定期的に取り組みましょう。 【ICT の活用】 ・授業時に調理や被服製作のポイントを写真や動画を参考にして、家庭実践の際に生かしましょう。	・試験範囲の教科書をしっかり読み直し、大切なところにマーカーを引き、確認しましょう。 ・プリントを参考にして、繰り返し覚えましょう。 ・実習技能は、実生活の中で繰り返し取り組むことで技能が定着します。

# 英語

- 授業でも伝えていますが、英語力に加え て、国語力が必要になります。国語の授業 や読書を大切に!
- 日々ある単語テストに真剣に向かいまし ょう。英語は積み重ねの教科。1年生がで きないと2. 3年生は何もできなくなって しまう可能性があります。
- ・英語の長文にたくさん触れましょう。

## 【ICTの活用】



授業で宿題になっている予習に取り組ん でください、教科書内にある QR コードを 読み取れば、単語・本文の発音をしてくれ ます。単語練習には発音が必要ですし、授 業の前に取り組めば、必ずスムーズに授業 を受けられます。まず日々の宿題を確実に 取り組めているかを確認してください。3 年生になるとより1・2年生の基礎が大切 になります。日々の予習や復習を大切にし てください。

- 繰り返し学習
- →テスト前だけではなく、日頃から…
- ①ノートの問題を繰り返し学習
- ②ミニラボを赤シートで隠して繰り返 し学習
- ③タブレット端末を使って、発音の確認 と練習
- →英語は語学なので、話すことが一番 大切です。
- ④国語力の大切さ

長い文章を読むようになってきまし た。そのために、文章を読む力である国語 力が必要です。日頃から読書や国語の授 業に熱心に取り組む必要があります。

また今までの単語の知識を大切にし、 必要があれば、1・2年生の教科書を引っ 張り出して、復習してください。 課されている課題には必ず取り組む。

自分に合った勉強方法を早く見つけて、努力し続けよう!!