

1年 学年末テスト 訂正版



1年生最後のテストです。良いしめくくりになるようがんばりましょう。

1 テスト日程

	2月19日（水）	2月20日（木）	2月21日（金）
1	学習[50分]	学習[50分]	学習50分]
2	国語[45分]	英語[45分]	数学[45分]
3	社会[45分]	技家[45分]	理科[45分]
4	保体[45分]		音楽[40分]

2 各教科のテスト範囲とワンポイントアドバイス

	教科	テスト範囲	ワンポイントアドバイス
19 日 （水）	国語	<ul style="list-style-type: none">あかねこ36~42教科書 P.158~P.162 「今に生きる言葉」 P.179~p.185 「根拠を明確にして魅力を伝え よう～鑑賞文を書く～」 P.188 「言葉の関係を考えよう」(P.244~) P.202~P.217 「少年の日の思い出」 ・授業で使用したプリント ・冬休み明けテスト（文法）	<ul style="list-style-type: none">新出漢字の読み書き条件に従って作文ができる。故事成語20問1年で学習した文法総復習漢文の基礎知識を理解している。 (例) 訓読文を書き下し文に直しなさい。登場人物の心情を理解している。
	社会	<p>歴史的分野 第1編～第3編 中世の日本 まで</p> <ul style="list-style-type: none">教科書 P12~P87ワークシート NO1~NO25	<p>歴史の出来事などの流れを覚えておこう☆ それぞれのできごとの理由や影響について 整理をしておこう☆過去問は解いておく ※ワークはテスト後初めの授業で提出</p>
	保体	<p>【保健】 p.34~39 「運動やスポーツの必要性と楽しさ」 「運動やスポーツへの多様な関わり方」 「運動やスポーツの学び方」 p.110~117 「健康の成り立ちと病気の発生要 因」「食生活と健康」「運動と健 康」「休養・睡眠と健康」</p> <p>【体育実技】 p.61~ 「長距離走」 p.108~ 「バスケットボール」 p.256~ 「ソフトボール」 p.291~ 「創作ダンス」</p>	<ul style="list-style-type: none">保健、体育実技の教科書をよく読んでおくこと。授業で配ったプリントを解いておくこと。授業をよく思い出しておくこと。 <p>※保健のノート提出あり</p>

20 日 (木)	英語	<ul style="list-style-type: none"> 教科書 P.88-109 ラボ P.102-141 (丸つけして提出) 歌 2曲 ペラペラ English② (下線部が入れ替わっても書けるように練習しておこう) 	<ul style="list-style-type: none"> 配布したすべてのプリント、教科書の本文を聞いて、読んでわかる。 ラボの問題を解ける。書ける。 歌の歌詞が聞いてわかる、読める。
	技術	<p>技術</p> <p>○テスト対策プリント</p> <p>○テスト対策プリントの右下に載っている内容</p> <p>家庭</p> <ul style="list-style-type: none"> 教科書P。128~145 プリント住生活No.1~No.6 	<ul style="list-style-type: none"> 技術ファイル提出 <p>※木材加工のレポートを忘れないように。</p> <p>※テスト当日技術係が集めて技術室へ持ってくること</p> <ul style="list-style-type: none"> 家庭科 <p>教科書・プリントをよく見直しておこう。</p>
21 日 (金)	数学	<p>□教科書P.199まで 主に下記</p> <p>P.136~165『5章 平面図形』</p> <p>P.166~199『6章 空間図形』</p> <p>□リピートP.208まで</p> <p>P.159~178『5章 平面図形』</p> <p>P.179~208『6章 空間図形』</p> <p>□1年生の復習を少し (今まで学習した内容の基本)</p>	<p>できたら□しよう</p> <ul style="list-style-type: none"> 平面図形の移動・作図を理解する。 円の円周の長さや面積を求められる。 おうぎ形の弧の長さや面積、中心角を求められる。 立体の名前だけでなく、見取り図・展開図の特徴も分かる。 立体の表面積や体積を求められる。 <p>※リピート提出：21日（金）終学活</p>
	理科	<ul style="list-style-type: none"> 教科書 P133~221 (P185~190は除く) +移行用補助教材（薄い教科書）P2~4 ワーク □P66~101 □P108 □P118~119 <p>☆上記のワークの問題はハリネズミに解いて丸つけまですること。</p> <p>提出ハリネズミ 2月21日（金）終学活</p>	<ul style="list-style-type: none"> 単元3 身近な物理現象 単元4 大地の変化（1章火山まで） <p>◇作図があるので定規を持参すること。</p> <p>◇教科書とノートは隅々までよく見直しておこう。</p> <p>◇ワークの問題はくりかえし解いて、問題の形式に慣れておこう。</p> <p>◇ノート点検はテスト前ラストの授業内で行います。（詳細は授業で連絡）</p>
	音楽	<p>教科書P40,41「六段の調」</p> <p>器楽の教科書 P24~31箇について</p> <p>器楽 P9 アーティキュレーション</p> <p>器楽 P13「ラヴァーズコンチェルト」</p> <p>合唱曲「ビリーブ」</p> <p>校歌の歌詞</p> <p>聴き取りテストあり</p>	<ul style="list-style-type: none"> 授業で使ったプリントも必ず覚えておくこと 歌詞をきちんと覚えておくこと さんぽ道のプリントも確認しておくこと。 ビリーブは主旋律をどのパートが歌っているかわかるようにしておくこと。