

# 令和6年度 後期課程9学年 学習の指針 白糠町立庶路学園

テスト計画(★単元テスト ☆実技テスト[パフォーマンステスト] ●文協学カテスト ○その他のテスト)

	国語		社会		数学		理科		音楽		美術		保健体育		技術		家庭科		英語	
	週3時間 年間105時間		週4時間 年間140時間		週4時間 年間140時間		週4時間 年間140時間		週1時間 年間35時間		週1時間 年間35時間		週3時間 年間105時間		技術科・家庭科合わせて週1時間 年間35時間		週4時間 年間140時間			
	単元名	テスト計画	単元名	テスト計画	単元名	テスト計画	単元名	テスト計画	単元名	テスト計画	単元名	テスト計画	単元名	テスト計画	単元名	テスト計画	単元名	テスト計画	単元名	テスト計画
4月 (3W)	オリエンテーション/学力テスト 春に／立ってくる春 なぜ物語が必要なのか	●★	オリエンテーション 学力テスト	●	1章 文字式を使って説明しよう(多項式) 1節 多項式の計算	●	オリエンテーション 生命の連続性 1章 生物のふえ方と成長 2章 遺伝の規則性と遺伝子 学力テスト	●★	合唱 ・花 ・荒城の月	★	オリエンテーション 学びの探求と未来(オ)	☆	オリエンテーション 【集団行動】	●	プログラムによる計測・制御 ・制御プログラムの仕組み	●	幼いころの振り返り 幼児の体の発達	●	Review Lesson Washoku, or Japanese Cuisine 第1回学力テスト L1 Aya Visits Canada	●(12)
5月 (3W)	私 【書写(毛・硬)】行書を深めよう 薔薇のボタン	★	恐慌から戦争へ 第二次世界大戦と日本の敗戦 単元テスト 日本の民主化と冷戦	●★	3節 式の計算の利用 章の問題	★	2章 遺伝の規則性と遺伝子 3章 生物の種類の多様性と進化 まとめ単元テスト 化学変化とイオン 1章 水溶液とイオン	●★	○リコーダー ・風のとおり道 ・大きな古時計	★	今を生きる私へ(絵) 【自画像】	☆	【陸上競技】長距離・幅跳び 【自画像】	☆	プログラムによる計測、制御 ・ソフトを利用したプログラム作成	●	幼児のこころの発達	●	Tips① Tips② Useful Expressions L1 単元テスト L2 Eagles in Hokkaido	★
6月 (4W)	【話す聞く】構成を考えて主張をまとめる メディア・リテラシーはなぜ必要か/学力テスト 呉音・漢音・唐音/助詞のはたらき AIは哲学でできるか	●★	日本の民主化と冷戦 世界の多極化と日本/学力テスト 冷戦の終結とこれからの日本/単元テスト 私たちが生きる現代社会	●★	1節 平方根 2節 根号をふくむ式の計算 3節 平方根の利用	●★	1章 水溶液とイオン 2章 電池とイオン 3章 酸・アルカリと塩 学力テスト	●★	鑑賞 ・ブルタバ ・交響詩「フィンランディア」 世界	★	【自画像】	●	【陸上競技】長距離・幅跳び 【体づくり運動】体力テスト 【器械運動】跳び箱	●	プログラムによる計測、制御 ・ソフトを利用したプログラム作成 ・計測・制御の仕組み	●	幼児の1日の生活 生活習慣	●	L2 単元テスト 第2回学力テスト Tips③ L3 News and Ads	★ ●(19)
7月 (3W)	【書く】具体例をもとに説明文を書く 熟字訓/和語・漢語・外来語 【書写(毛)】行書と仮名を調和させて書こう 1学期の振り返り(チャレンジテスト)	★	現代につながる伝統と文化 私たちがつくるこれからの社会 日本国憲法の成り立ちと国民権 憲法が保障する基本的人権	●★	1節 2次方程式とその解き方	●★	3章 酸・アルカリと塩 まとめ単元テスト 運動とエネルギー 1章 力の合成と分解 学力テスト	●★	世界の歌 ・帰れソレントへ ・Top of the world ・Top of the world	★	笑顔が生まれる鉄道デザイン(鑑) ジジチカピカ ポッポッパ(デ・工) 【スタンドグラス】 ・色彩の特徴を深く知る(資)	☆	【器械運動】跳び箱 【体育理論】文化としてのスポーツの意義 【体づくり運動】体力を高める運動	☆	プログラムによる計測、制御 ・プログラムを利用した機器制御	●	幼児の生活と遊び 発達段階にふさわしい絵本①	●	Project 1 CM作成 R1 Audrey Hepburn L3 単元テスト 実技テスト	★ ☆
8月 (1W)	学力テスト async	●★	学力テスト 憲法が保障する基本的人権	●	2節 2次方程式の利用 章の問題	●★	1章 力の合成と分解 学力テスト	●	・Top of the world	●	【スタンドグラス】	●	【体づくり運動】体力を高める運動 【球技】ソフトボール	●	プログラムによる計測、制御 ・プログラムを利用した機器制御	●		●	L4 Sports Legends 第3回学力テスト	●(28)
9月 (4W)	問いかける言葉 【書く】説得力のある批評文を書く 助動詞のはたらき 相手に対する配慮と表現/学力テスト	★	憲法が保障する基本的人権 私たちが平和主義/単元テスト 民主政治と日本の政治/単元テスト 三種分立のしくみと私たちの政治参加/学力テスト	●★	4章 関数の世界をひらきよ(関数y=ax2) 1節 関数y=ax2 2節 関数y=ax2の性質と調べ方	●★	2章 物体の運動 3章 仕事とエネルギー 総合A	●★	まとめテスト ○言葉のリズムや抑揚 を生かして表現してみよう	★	【スタンドグラス】 まとめテスト	★	【球技】ソフトボール 【保健】適応能力、活動に適する環境 【保健】飲料水、空気、廃棄物の衛生的管理	●	プログラムによる計測、制御 ・プログラムを利用した機器制御 ○単元テスト	●	発達段階にふさわしい絵本②	●	Tips④ L4 単元テスト 学テ総合A L5 Being True Ourselves	★ ●(11)
10月 (4W)	ニュースで情報を編集する/学力テスト 実用文を読む/旅への思い 和歌の調べ 【書写(硬)】行書と仮名を調和させて書こう	●★	三種分立のしくみと私たちの政治参加/単元テスト 学力テスト 地方自治と住民の参加 単元テスト	●★	3節 いろいろな関数の利用 章の問題 1節 相似な図形	●★	3章 仕事とエネルギー 4章 多様なエネルギーとその移り変わり 5章 エネルギー資源とその利用 まとめ単元テスト 宇宙を観る 1章 地球から宇宙へ 総合B	●★	合唱 ・時を越えて ・旅立ちの日に	★	あの日を忘れない(鑑) 季節を楽しむ心(鑑) 魅力を伝えるパッケージ(絵)	☆	【保健】飲料水、空気、廃棄物の衛生的管理 【保健】放射線と健康 【球技】サッカー	●	材料と加工の技術 ・金属の特性	●	幼児との関わり方の工夫 触れ合い体験	●	Tips⑤ Tips⑥ 学テ総合B L5 単元テスト L6 What do We Have to Work?	●(10) ★
11月 (4W)	風景と心情/最後の一句 異字同訓/慣用句・ことわざ 俳句の味わい/初恋 学力テスト/故郷	★	消費生活と経済活動 企業の生産のしくみと労働/学力テスト 市場のしくみとはたらき 金融のしくみと財政の役割/単元テスト	●★	2節 平行線と比 3節 相似な図形の面積と体積 章の問題	●★	1章 地球から宇宙へ 2章 太陽と恒星の動き 3章 月と金星の動きと見え方 まとめ単元テスト 自然と人間 1章 自然界のつり合い 総合C	●★	鑑賞 ・オペラ「アイダ」 ・歌舞伎「勧進帳」	★	魅力を伝えるパッケージ(絵) 【商品開発パッケージ】	☆	【球技】サッカー	☆	材料と加工の技術 ・材料に適した加工法	●	家族との関わり	●	Tips⑦ 学テ総合C L6 単元テスト Project 2 卒業スピーチ	●(7) ★
12月 (3W)	故郷 【書く】自己PR文を書く 【話す聞く】表現の工夫を評価してスピーチをする 2学期の振り返り(チャレンジテスト)	★	暮らしを支える社会保障 これからの日本経済の課題/単元テスト 国際社会の平和を目指して	●★	6章 円の性質を見つけて証明しよう[円] 1節 円周角の定理 2節 円周角の定理の利用 章の問題	●★	2章 さまざまな物質の利用と人間 3章 科学技術の発展 4章 人間と環境 5章 持続可能な社会をめざして まとめ 7年生の復習	●★	創作 CMソングをつくろう	★	仏像に宿る心(鑑) 自分へ贈る卒業記念品(デ・工) 【木彫木箱】	●	【保健】感染症、性感染症予防、エイズ 【保健】医薬品、保健医療、健康を守る社会	●	材料と加工の技術 ・材料に適した加工法 単元テスト	●	家族との関わり	●	L7 Debating Doggy Bags L7 単元テスト 実技テスト	★ ☆
1月 (1W)	【書写(毛)】◇書き初めを書く	★	国際社会の平和を目指して 国際社会が抱える課題と私たち	●	7章 三平方の定理を活用しよう(三平方の定理) 1節 三平方の定理 2節 三平方の定理の利用	●	7年生の復習	●	まとめテスト	★	・彫刻刀の彫り方	☆	【球技】バレーボール	●	材料と加工の技術 ・材料に適した加工法	●	地域や高齢者との関わり	●	Project 3 Reading 2 My Prayer for Peace	★
2月 (3W)	四字熟語/学力テスト 持続可能な未来を創るために 【話す聞く】意見を共有しながら話し合う 【書く】情報をまとめて作品集を作る	●	学力テスト/国際社会が抱える課題と私たち 私たちが未来の社会を築く 単元テスト 学習の振り返り 学習の振り返り	●★	章の問題 1節 標本調査 章の問題 学習の振り返り	●★	7年生の復習 8年生の復習 学力テスト	●	さまざまな舞台芸術 アジアの芸能や音楽	●	【木彫木箱】 まとめテスト	●	バレーボール ★【球技】バスケットボール	●	材料と加工の技術 ・材料に適した加工法	●	幼児のためにおやつを作ろう	●	第8回学力テスト 3年間の総まとめ 入試対策	●(5)
3月 (2W)	【書写(硬)】身のまわりの多様な表現をおいて文学文化の豊かさにふれ、効果的に文字を書こう パースデー・ガール 青春の歌/やわらかな想い 1年間の振り返り	★	学習の振り返り 学習の振り返り	●	9年生の復習	●	9年生の復習	●	・校歌 ・式歌	●	あなたへ～中学校美術からの巣立ち～	●	【球技】バスケットボール 【ダンス】	●	技術の適切な評価・活用	●	幼児のためにおやつを作ろう	●	3年間の総まとめ 入試対策	●

