

令和7年度 すてっぷあっぷ教室 時間割

使用教室		3階 1-2教室	5階 3-3教室	3階 1-4教室	4階 2-2教室	5階 3-4教室	5階 3-1教室	3階 1-1教室	3階 1-4教室	4階 2-4教室	
講座名		日本語マスターへの道	目指せ！漢字検定3級合格への道	ABC英語	英検準2級対策講座	習熟度別数学A	習熟度別数学B	飛び出せ!!縄文調査隊!!	生物(発生物学)	パソコン	
教科		国語		英語		数学		社会	理科	情報	
担当教員		鶴見・丸山	荒井朝・原田	吉野	今井	下田・加藤	宮澤・吉澤果	稲垣、池之上、落合、三浦、木村、本杉、齋藤	遠島・松岡・神田	毛呂・時田	
学習内容		この講座では日本語の使い方について学び、友人や親しい人との会話や本来敬うべき大人や先生との会話、見ず知らずの人との会話など、平易な話し方、敬語について学びます。また、自身が人にものを伝える際に必要な正確な語彙や言葉の使い方、文章作成に至るまで、ザ・日本語をマスターしていく講座です。自身のこれまでと比較し、真の日本語マスターを目指そう！	国語系の検定試験である、漢字検定に合格するためのプログラムを立案しました。調査書に書ける一番低い級である3級に照準を合わせました。10月に学校で行われる漢字検定に申し込んで、一つでも多くの資格を手に入れます！全力でサポートします！	アルファベットから始める英語です。英語が好きな生徒はもちろん、苦手意識がある生徒や、不得意な生徒もぜひ！「分かる！」を1つずつ増やしたい方におすすめてです！アクティビティを通して、楽しみながら学びましょう！	英検準2級合格を目指す人向けの講座です。過去問や予想問題の演習を通してポイントを解説していきます。合格に向けて、一緒にがんばりましょう！	※英検3級所持者、またはそれと同等の英語力のある生徒推奨です。	クラスを2クラスに分けて、習熟度別に中学数学～数学Ⅰ前期内容の復習を行います。わからない内容をわかるようになるまで一緒に勉強していきましょう！	※初回の授業にテストを行い、クラスを2クラスに分けます。※数学が苦手～ちょっと苦手な方対象です。学校の授業にしっかりとついていける人にとっては、簡単な内容かもしれません。	学校を飛び出して、フィールドワークを楽しもう。今年の調査場所は加曾利貝塚！貝塚だけでなく遺跡に隠された歴史や秘話を脚で調査しよう！地理歴史公民科の先生たちも総出で調査隊に加わります！楽しいすてっぷあっぷ教室になること間違いなし！	受精から器官形成までを段階的に学び、基本的な発生の原理・法則の理解を深めます。動画による観察・模型作りを通じて、命の始まりと発生のしくみを楽しく学びましょう。また、より発展的な生物を体験科目にしたい人もぜひ参加を！	2月の日本語ワープロ検定(3・4級)・情報処理技能検定[表計算](3・4級)に向けて、勉強していきます。WordとExcelのプロフェッショナルをめざそう！！
第1回 7/23 (水)	①	9:30～10:10	日本語とは？	問題演習1	アルファベットとローマ字	短文の語句補充(単語)	クラス分けテスト	クラス分けテスト	オリエンテーション① 「フィールドワーク概要、ルールの説明」	受精胚の成長	タイピング Word 文書作成①4級演習
	②	11:10～11:50									
第2回 7/23 (水)	①	10:20～11:00	場をわきまえた言葉遣い	問題演習2	英単語の覚え方	短文の語句補充(熟語)	テスト解説	テスト解説	フィールドワーク① 「加曾利貝塚へ！学芸員さんからの現地解説」	胚の成長(モデル作り)	Excel(表計算) 4級演習① 計算式・書式設定 合計・平均関数 罫線処理
	②	12:00～12:40									
第3回 7/24 (木)	①	9:30～10:10	敬語Ⅰ	問題演習3	be動詞(am,is,are)	短文の語句補充(文法)	正負の数の計算	正負の数の計算 文字式の計算	フィールドワーク② 「加曾利貝塚で各自調査」	三胚葉(塗り絵)	タイピング Word 文書作成②4級演習
	②	11:10～11:50									
第4回 7/24 (木)	①	10:20～11:00	敬語Ⅱ	問題演習4	一般動詞①	会話文の空所補充	文字式の計算	累乗、平方根	体験① 「加曾利貝塚で火おこし体験」	器官形成のはじまり	Excel(表計算) 4級演習② 計算式・書式設定 合計・平均関数 罫線処理
	②	12:00～12:40									
第5回 7/28 (月)	①	9:30～10:10	語彙Ⅰ	問題演習5	一般動詞②	長文の語句補充	累乗、平方根	展開・因数分解①	まとめ① 「調査報告書の作成」	カエル・ウニの発生	タイピング Word 文書作成③3級演習
	②	11:10～11:50									
第6回 7/28 (月)	①	10:20～11:00	語彙Ⅱ	問題演習6	疑問文(?) 否定文(not)	長文の内容一致	展開	展開・因数分解②	まとめ② 「調査報告書の作成」	発生における遺伝子の役割	Excel(表計算) 3級演習③ IF・MAX・MIN RANK・ROUND 関数
	②	12:00～12:40									
第7回 7/29 (火)	①	9:30～10:10	送り仮名、表記	問題演習7	過去形①	英作文	因数分解	方程式・不等式	フィールドワーク③ 「加曾利貝塚で学芸員さんへの質疑応答」	再生医療	タイピング Word 文書作成④3級演習
	②	11:10～11:50									
第8回 7/29 (火)	①	10:20～11:00	総合問題	問題演習8	過去形②	リスニング	復習	復習	まとめ③ 「加曾利貝塚で調査報告書の作成」	振り返り 感想レポート	Excel(表計算) 3級演習④ IF・MAX・MIN RANK・ROUND 関数
	②	12:00～12:40									