

11月12日（金）午後7時現在の課題の取り組み状況です。

I秋スタンダード英語 - 到達度テスト連動課題 第4講 時制(1), 第5講 時制(2), ...	16 / 39	今日まで 2021年10月29日(金) - 2021年11月12日(金)
I秋スタンダード数学 - 到達度テスト連動課題 第1講 式の計算と展開, 第2講 因...	16 / 39	今日まで 2021年10月29日(金) - 2021年11月12日(金)
I秋スタンダード国語 - 到達度テスト連動課題 第1講 語彙と敬語, 第2講 文学史...	13 / 39	今日まで 2021年10月29日(金) - 2021年11月12日(金)
I秋スタンダード英語 - 到達度テスト連動課題 第4講 時制(1), 第5講 時制(2), ...	16 / 40	今日まで 2021年10月29日(金) - 2021年11月12日(金)
I秋スタンダード数学 - 到達度テスト連動課題 第1講 式の計算と展開, 第2講 因...	11 / 40	今日まで 2021年10月29日(金) - 2021年11月12日(金)
I秋スタンダード国語 - 到達度テスト連動課題 第1講 語彙と敬語, 第2講 文学史...	15 / 40	今日まで 2021年10月29日(金) - 2021年11月12日(金)
I秋スタンダード英語 - 到達度テスト連動課題 第4講 時制(1), 第5講 時制(2), ...	14 / 40	今日まで 2021年10月29日(金) - 2021年11月12日(金)
I秋スタンダード数学 - 到達度テスト連動課題 第1講 式の計算と展開, 第2講 因...	13 / 40	今日まで 2021年10月29日(金) - 2021年11月12日(金)
I秋スタンダード国語 - 到達度テスト連動課題 第1講 語彙と敬語, 第2講 文学史...	12 / 40	今日まで 2021年10月29日(金) - 2021年11月12日(金)
I秋スタンダード英語 - 到達度テスト連動課題 第4講 時制(1), 第5講 時制(2), ...	13 / 39	今日まで 2021年10月29日(金) - 2021年11月12日(金)
I秋スタンダード数学 - 到達度テスト連動課題 第1講 式の計算と展開, 第2講 因...	11 / 40	今日まで 2021年10月29日(金) - 2021年11月12日(金)
I秋スタンダード国語 - 到達度テスト連動課題 第1講 語彙と敬語, 第2講 文学史...	13 / 40	今日まで 2021年10月29日(金) - 2021年11月12日(金)
I秋スタンダード英語 - 到達度テスト連動課題 第4講 時制(1), 第5講 時制(2), ...	21 / 38	今日まで 2021年10月29日(金) - 2021年11月12日(金)
I秋スタンダード数学 - 到達度テスト連動課題 第1講 式の計算と展開, 第2講 因...	17 / 38	今日まで 2021年10月29日(金) - 2021年11月12日(金)
I秋スタンダード国語 - 到達度テスト連動課題 第1講 語彙と敬語, 第2講 文学史...	16 / 38	今日まで 2021年10月29日(金) - 2021年11月12日(金)
I秋スタンダード英語 - 到達度テスト連動課題 第4講 時制(1), 第5講 時制(2), ...	9 / 39	今日まで 2021年10月29日(金) - 2021年11月12日(金)
I秋スタンダード数学 - 到達度テスト連動課題 第1講 式の計算と展開, 第2講 因...	6 / 39	今日まで 2021年10月29日(金) - 2021年11月12日(金)
I秋スタンダード国語 - 到達度テスト連動課題 第1講 語彙と敬語, 第2講 文学史...	6 / 39	今日まで 2021年10月29日(金) - 2021年11月12日(金)
I秋スタンダード英語 - 到達度テスト連動課題 第4講 時制(1), 第5講 時制(2), ...	12 / 40	今日まで 2021年10月29日(金) - 2021年11月12日(金)
I秋スタンダード数学 - 到達度テスト連動課題 第1講 式の計算と展開, 第2講 因...	10 / 40	今日まで 2021年10月29日(金) - 2021年11月12日(金)
I秋スタンダード国語 - 到達度テスト連動課題 第1講 語彙と敬語, 第2講 文学史...	11 / 40	今日まで 2021年10月29日(金) - 2021年11月12日(金)

秋の到達度テストは中学校の学習と高校1年の前期で学習した内容を網羅しています。連動課題をこなせば、一人ひとりの弱点に応じた課題となっているので、自分がどの分野の学習が苦手なのか気づくことができます。課題が終了したら、次は定期テストに向けた勉強です。まずは学習計画を立てることから始めましょう。下のカレンダーを参考に残り時間で何の教科をどれくらいどうやって勉強するかを計画を立てるのです。やることリストを作って、あとはそれを実行するのみです。

15 終日探究 8:30 SHR	16 午前通常 午後探究	17 通常日課	18 探究日課 探究発表会	19
22	23 勤労感謝の日	24 定期考査IV	25 定期考査IV	26 定期考査IV
29	30			

定期テストIVの時間割（予定）

	11月24日(水)	11月25日(木)	11月26日(金)
8:55-9:55	数学1・A①	現代文	数学1・A②
10:10-11:10	コミュ英I	生物基礎	古典
11:25-12:25	化学基礎	英語表現I	現社・世界史
13:10-14:00		家庭基礎	

今後の予定 探究学習

	探究学習内容	時間数
40月21日(木)	コース決め	①探究
40月28日(木)	コースの下調べ	②LHR・探究
41月4日(木)	問い・仮説作り	②探究・LHR
41月11日(木)	問い・仮説作り②	②LHR・探究
11月15日(月)	終日探究	⑧
11月16日(火)	発表準備	③
11月18日(木)	発表会	②LHR・探究

来週の月曜日、火曜日、木曜日は探究活動がガッツリ入っています。これで「松本市再発見～遠足活動を通して探究学習を体験しよう」の単元は終了となります。この経験を生かして、今後の探究活動や来年度の研修旅行につながることを願っています。