

H1		課 題
7月5日 火曜日	1 農業と環境	配付プリント (ノートに写して答えを書く) ※教科書必要
	2 数学 I	配布プリントを解いて 次の授業に持参
	3 総合実習	農業鑑定で出題された問題の内、農業と環境の範囲のものを教科者より選んで、蛍光ペンまたは赤ペンで印をつけましょう。
	4 総合実習	同上
	5 農業と情報	パソコンで以下の課題を入力し、保存。 → 7月6日(水)に以下のところにデータを保存すること。 ファイル名は出席番号とする。 保存場所：生徒用→R04年度→園芸科学科→⑤農業と情報
	6 農業と情報	課題：テキスト(日本語ワープロ模擬問題集3・4級編) 32ページ、62ページ、63ページを入力すること。

H2		課 題
7月5日 火曜日	1 家庭総合	ホームプロジェクト プリント テーマを考える
	2 保健	
	3 英語会話	プリント1枚
	4 数学 I	プリントNo.52(本日配布)に取り組むこと。解答はいつも通りの場所
	5 現代文 B	夏季の国語(基礎Ⅱ) p.2~3 川柳(未提出者)
	6 現代社会	プリント

H3		課 題
7月5日 火曜日	1 国語表現/英語表現	国語表現：ワークプリント③(B4 両面一枚)
	2 政治・経済	教科書をみてプリントの穴埋め問題

			<p>昼食づくり</p> <ul style="list-style-type: none"> ●出来上がりの写真を撮ること。（紙に名前を書いて一緒に撮る。） ●教材→教科→家庭 の中にパワーポイントデータがあるので写真を貼りつけ簡単にまとめる。
	3	家庭総合	
	4	家庭総合	
	5	果樹/草花/野菜	「これから始めるGAP」農水省を閲覧して、GAPの学習をしてください。最後に確認テストもあるのでやっておくこと。野菜と果樹では、9月8日にJGAP審査会があります。
	6	果樹/草花/野菜	インターネットで「これから始めるGAP」で検索すると、農水省のこのサイトができますので、そこで勉強してください。

L1			課 題
7月5日 火曜日	1	農業と環境	
	2	農業と環境	
	3	農業と情報	ワープロ検定3級テキスト p・p完成させてデスクトップに保存→7/6(水)朝に生徒用→R4→教科→環境緑地科→L1農業と情報 に入れる
	4	農業と情報	//
	5	英語コミュニケーションⅠ	ワークブックp30,p31
	6	言語文化	文字力P18～19 (後日点検)

L2			課 題
7月5日 火曜日	1	保健	
	2	現代文B	夏季の国語（基礎Ⅱ） p.2～3 川柳（未提出者）
	3	数学Ⅰ	
	4	体育	体育理論プリント1枚 保健教科書P.136～143を見ながら解く
	5	生物基礎	教科書P40～45 音読しておくこと
	6	数学Ⅰ	プリントNo.52(本日配布)に取り組むこと。解答はいつも通りの場所

L3			課 題
7月5日 火曜日	1	国語表現	ワークプリント③ (B4サイズ両面一枚)

	2	体育	体育理論プリント1枚 保健教科書P.158～165を見ながら解く
	3	水循環/造園技術	工学：プリント5枚×両面
	4	水循環/造園技術	工学：プリント5枚×両面
	5	課題研究	工学：プリント5枚×両面
	6	課題研究	工学：プリント5枚×両面

F1			課 題
7月5日 火曜日	1	保健	授業プリント3-3 裏面のキーワード、 学習のまとめ
	2	数学Ⅰ	授業プリントNo.13裏面解答「教材用」内にも Teams内にもあります
	3	食品製造	
	4	英語コミュニケーションⅠ	ワークブックp30,p31
	5	総合実習	
	6	総合実習	

F2			課 題
7月5日 火曜日	1	現代社会	プリント
	2	微生物利用/食品流通	微生物利用プリント/ 課題プリント
	3	食品化学	プリント作成
	4	生物基礎	教科書P40～45 まで音読しておく
	5	数学Ⅰ	プリントNo.52(本日配布)に取り組むこと。解答はいつも通りの場所
	6	現代文B	夏季の国語(基礎Ⅱ) p.2～3 川柳(未提出者)

F3			課 題
7月5日 火曜日	1	国語表現/英語表現	国語表現：ワークプリント③ (B4 両面一枚)
	2	現代文B	川柳プリント、コンテスト用紙 (2句詠み、良い方を コンテスト用紙に記入。両方を提出)
	3	食品製造/食品流通実践	食品製造：2人組の発表課題に取り組みなさい。
	4	食品製造/食品流通実践	食品製造：2人組の発表課題に取り組みなさい。
	5	政治・経済	教科書をみてプリントの穴埋め問題
	6	数学A	一般常識&SPIの数学を解く