

給食が始まります。

時差登校を終え、午前4時間の授業も今日で終わりました。来週から、給食が始まり6時間授業と部活動がスタートします。給食は、盛り付けを教員が行い、配膳時にも3密に配慮して実施します。部活動も、感染防止と熱中症予防に気をつけながら活動します。1年生の部活動見学もあるので、3年生は部活動の説明の準備も進めています。

部活動説明会の注意事項を聞きました。



進路説明会があります。

6/26(金) 13時30分より、進路説明会を開催いたします。体育館で行います。

領域診断テストがあります。

7/2(木) 1~5時間目

3年生は進路の実現に向けて、領域診断テストを3回実施する予定です。第1回目の範囲表は裏面にあります。出題内容を確認し、しっかり準備してテストに臨みましょう。

来週の予定

	曜	行事予定	1校時	2校時	3校時	4校時	給食	5校時	6校時
6/22	月	学年朝礼・給食開始 部活動開始	学活	家庭科	数学	保体	有	社会	国語
6/23	火		保体	数学	国語	英語	有	社会	理科
6/24	水	15時~英会話	音楽	英語	数学	理科	有	道徳	
6/25	木		国語	保体	数学	理科	有	英語	社会
6/26	金	進路説明会	美術	社会	理科	英語	有	進路説明会	

出題予定表（3年1号）

国語	数学	英語	社会	理科
文学的文章の読解 説明的文章の読解 語句・文法・古典 漢字の読み書き (A) 作文あり B 作文なし	数・式の計算 1次方程式 連立方程式 1次関数 平面・空間図形 平行と合同 三角形・四角形 確率 多項式の計算 (作図: 定規・コンパス)	対話文読解 長文読解 比較 リスニングテスト (A) 自由英作文あり B 自由英作文なし	地理 世界のすがた 人々の生活と環境 世界の諸地域 世界から見た日本のすがた 日本の諸地域 身近な地域の調査 歴史 古代までの日本 中世の日本 近世の日本 近代の日本 (立憲国家の成立まで)	小問集合(復習問題) 大地の変化 植物の生活と種類 身のまわりの物質 光・音・力