

1組 来週から3時間授業です。

第2週 **3時間**授業 (分散登校) A グループ

	8日(月)	9日(火)	10日(水)	11日(木)	12日(金)
	前半 8:15登校	→	後半 12:30登校	→	→
1	国語 この本おすすめします(下書き)	国語 この本おすすめします(清書)	社会 日本の国土と世界の国々①	理科 植物の発芽と成長①	社会 日本の国土と世界の国々②
2	視力・聴力	学活 1学期のめあてを立てよう。	総合 稲の芽を観察しよう	家庭科 ひと針に心をこめて② 玉止め・玉結び	理科 植物の発芽と成長②
3	算数 直方体と立方体の体積①	算数 直方体と立方体の体積②	家庭科 ひと針に心をこめて① 裁縫セットの道具確認 針に糸を通そう	家庭科 ひと針に心をこめて③ 玉止め・玉結び	学活 いよいよ始まる! 全員集合!
持ち物	おすすめの本		さいほうセット (この日までに)		

第2週 **3時間**授業 (分散登校) B グループ

	8日(月)	9日(火)	10日(水)	11日(木)	12日(金)
	後半 12:30登校	→	前半 8:15登校	→	→
1	社会 日本の国土と世界の国々①	理科 植物の発芽と成長①	国語 この本おすすめします(下書き)	国語 この本おすすめします(清書)	社会 日本の国土と世界の国々②
2	視力・聴力	家庭科 ひと針に心をこめて② 玉止め・玉結び	総合 稲の芽を観察しよう	学活 1学期のめあてを立てよう。	理科 植物の発芽と成長② 発芽の実験
3	家庭科 ひと針に心をこめて① 裁縫セットの道具確認 針に糸を通そう	家庭科 ひと針に心をこめて③ 玉止め・玉結び	算数 直方体と立方体の体積①	算数 直方体と立方体の体積②	学活 いよいよ始まる! 全員集合!
その他	さいほうセット				

教材費の変更のお知らせ

前回の学年便りでお知らせした額から変更となり、6月徴収分の教材費は**3045円**となりました。6月の引き落とし金額は、給食費(7890円)と教材費(6月徴収分 3045円)で、**合計10935円**です。よろしくお願いたします。

2組 来週から3時間授業です。

第2週 **3時間**授業 (分散登校) A グループ

	8日(月)	9日(火)	10日(水)	11日(木)	12日(金)
	前半 8:15登校	→	後半 12:30登校	→	→
1	国語 この本おすすめします(下書き)	国語 この本おすすめします(清書)	社会 日本の国土と世界の国々①	理科 植物の発芽と成長①	社会 日本の国土と世界の国々②
2	算数 直方体と立方体の体積①	学活 1学期のめあてを立てよう。	総合 稲の芽を観察しよう	家庭科 ひと針に心をこめて② 玉止め・玉結び	理科 植物の発芽と成長②
3	視力・聴力	算数 直方体と立方体の体積②	家庭科 ひと針に心をこめて① 裁縫セットの道具確認 針に糸を通そう	家庭科 ひと針に心をこめて③ 玉止め・玉結び	学活 いよいよ始まる! 全員集合!
持ち物	おすすめの本		さいほうセット (この日までに)		

第2週 **3時間**授業 (分散登校) B グループ

	8日(月)	9日(火)	10日(水)	11日(木)	12日(金)
	後半 12:30登校	→	前半 8:15登校	→	→
1	社会 日本の国土と世界の国々①	理科 植物の発芽と成長①	国語 この本おすすめします(下書き)	国語 この本おすすめします(清書)	社会 日本の国土と世界の国々②
2	家庭科 ひと針に心をこめて① 裁縫セットの道具確認 針に糸を通そう	家庭科 ひと針に心をこめて② 玉止め・玉結び	総合 稲の芽を観察しよう	学活 1学期のめあてを立てよう。	理科 植物の発芽と成長② 発芽の実験
3	視力・聴力	家庭科 ひと針に心をこめて③ 玉止め・玉結び	算数 直方体と立方体の体積①	算数 直方体と立方体の体積②	学活 いよいよ始まる! 全員集合!
その他	さいほうセット				

教材費の変更のお知らせ

前回の学年便りでお知らせした額から変更となり、6月徴収分の教材費は**3045円**となりました。6月の引き落とし金額は、給食費(7890円)と教材費(6月徴収分 3045円)で、**合計10935円**です。よろしくお願いいたします。