

<梅>
グループ 6年 組 名前

★今週の課題 (学習したら□に○を書きましょう。)

今週の課題は、必ずやりましょう。

6月8日	月	<input type="checkbox"/> 国語 教科書80・81ページ ワークシート ※授業動画が配信されています。 漢字ドリル・漢字ノート「宣・郷」 <input type="checkbox"/> 算数 計算ドリルノート⑨ <input type="checkbox"/> 理科 足立区 学習用映像教材 04「小6理科 ものの燃え方と空気」を見て学習する。 プリント「ものの燃え方と空気②-2」に取り組む
6月9日	火	登校日
6月10日	水	<input type="checkbox"/> 算数 計算ドリルノート⑩ <input type="checkbox"/> 社会 教科書P24～25 ワークシート <input type="checkbox"/> 理科 足立区 学習用映像教材 05「小6理科 ものの燃え方と空気」を見て学習する。 プリント「ものの燃え方と空気②-3」に取り組む
6月11日	木	<input type="checkbox"/> 国語 教科書 100ページ ワークシート 漢字ドリル・漢字ノート「補・皇」 <input type="checkbox"/> 算数 計算ドリルノート⑪ <input type="checkbox"/> 理科 足立区 学習用映像教材 06「小6理科 ものの燃え方と空気」を見て学習する。 動画で指示された「教科書P24～25の問題を解く」は次回の課題にします。
6月12日	金	登校日

☆前回は丸付けをしていない児童が目立ちました。しっかり丸付けをしましょう。

☆プリント類は授業で使うので先生が種類ごとに分けています。

どのプリントにも、名前をしっかりと書きましょう。

<島>
グループ 6年 組 名前

★今週の課題 (学習したら□に○を書きましょう。)

今週の課題は、必ずやりましょう。

6月8日	月	<input type="checkbox"/> 国語 教科書80・81ページ ワークシート ※授業動画が配信されています。 漢字ドリル・漢字ノート「宣・郷」 <input type="checkbox"/> 算数 計算ドリルノート⑨ <input type="checkbox"/> 理科 足立区 学習用映像教材 04「小6理科 ものの燃え方と空気」を見て学習する。 プリント「ものの燃え方と空気②-2」に取り組む
6月9日	火	<input type="checkbox"/> 算数 計算ドリルノート⑩ <input type="checkbox"/> 社会 教科書P24～25 ワークシート <input type="checkbox"/> 理科 足立区 学習用映像教材 05「小6理科 ものの燃え方と空気」を見て学習する。 プリント「ものの燃え方と空気②-3」に取り組む
6月10日	水	登校日
6月11日	木	<input type="checkbox"/> 国語 教科書 100ページ ワークシート 漢字ドリル・漢字ノート「補・皇」 <input type="checkbox"/> 算数 計算ドリルノート⑪ <input type="checkbox"/> 理科 足立区 学習用映像教材 06「小6理科 ものの燃え方と空気」を見て学習する。 動画で指示された「教科書P24～25の問題を解く」は次回の課題にします。
6月12日	金	<input type="checkbox"/> 国語 教科書 110ページ ワークシート 漢字ドリル・漢字ノート「陛・后」 <input type="checkbox"/> 算数 足立区 学習用映像教材12、13「小6算数 対称の図形」を見て学習する。 教科書P34～39 対称な図形①、②のプリント <input type="checkbox"/> 理科 教科書P24～25の問題を解く。

☆前回は丸付けをしていない児童が目立ちました。しっかり丸付けをしましょう。

☆プリント類は授業で使うので先生が種類ごとに分けています。

どのプリントにも、名前をしっかりと書きましょう。

<小>
グループ 6年 組 名前

★今週の課題 (学習したら□に○を書きましょう。)

今週の課題は、必ずやりましょう。

6月8日	月	登校日
6月9日	火	<input type="checkbox"/> 算数 計算ドリルノート⑩ <input type="checkbox"/> 社会 教科書P24～25 ワークシート <input type="checkbox"/> 理科 足立区 学習用映像教材 05「小6理科 ものの燃え方と空気」を見て学習する。 プリント「ものの燃え方と空気②-3」に取り組む
6月10日	水	<input type="checkbox"/> 国語 教科書 100ページ ワークシート 漢字ドリル・漢字ノート「補・皇」 <input type="checkbox"/> 算数 計算ドリルノート⑪ <input type="checkbox"/> 理科 足立区 学習用映像教材 06「小6理科 ものの燃え方と空気」を見て学習する。 動画で指示された「教科書P24～25の問題を解く」は次回の課題にします。
6月11日	木	登校日
6月12日	金	<input type="checkbox"/> 国語 教科書 110ページ ワークシート 漢字ドリル・漢字ノート「陛・后」 <input type="checkbox"/> 算数 足立区 学習用映像教材12、13「小6算数 対称の図形」を見て学習する。 教科書P34～39 対称な図形①、②のプリント <input type="checkbox"/> 理科 教科書P24～25の問題を解く。

☆前回は丸付けをしていない児童が目立ちました。しっかり丸付けをしましょう。

☆プリント類は授業で使うので先生が種類ごとに分けています。

どのプリントにも、名前をしっかりと書きましょう。

