

【訂正版】 入学許可予定者説明会

1. 学校より(校長挨拶)	2. 本日の配布物について	3. 本校の入学について(各分掌より)
4. 春休みの課題について	5. 入学式について	6. 入学後一週間の予定

1. 学校より(校長挨拶)

2. 本日の配布物について

- ①入学許可予定者説明会 ②第81回 入学式の御案内 ③経営企画室からのお知らせ(2枚)
- ④教務部資料(3部) ⑤生徒指導部からのお願い ⑥進路指導部より
- ⑦国際教育広報部より ⑧学校保健について ⑨生徒状況連絡票
- ⑩スタディーサポート活用 BOOK(問題冊子・解答冊子) ⑪PTAからの配布物(封筒)
- ⑫Classi ID(保護者の方が不参加の場合は、入学式にて配布)

3. 本校の入学について

- ①経営企画室より ②教務部より ③生徒指導部より ④進路指導部より ⑤国際教育広報部より
- ⑥保健部より

4. 春休みの課題について … 英語・国語・数学の課題テストは4/10(金)に実施。

国語の課題…4/10(金)課題テスト終了後に提出

英語・数学・地歴公民の課題…最初の授業で提出

教科	内 容
英 語	1. 「CROSSBEAM Elementary クロスビーム エレメンタリー」の全問題を「提出ノート」に答えを記入する。 * 問題を解いたら「解答編」の正答を熟読しながら丸付けを行うこと。 * 間違えた問題は赤で正答を記入すること。 ※ <u>最初の英語コミュニケーション I の授業で「提出ノート」のみを提出。記名するのを忘れないこと。</u>
国 語	1. 「高校国語へのハイブリッジ」を解く。 * 問題を解いたら正答を見ながら丸付けを行うこと。 * 間違えた問題は赤で正答を記入すること。 ※ <u>4/10(金)課題テスト終了後に、国語科準備室前に「高校国語へのハイブリッジ」を提出。</u> ※ <u>教科係が出席番号順にして提出すること。</u>
数 学	1. 「高校数学へのハイブリッジ」を解く。 * 問題を解いたら正答を見ながら丸付けを行うこと。 * 間違えた問題は赤で正答を記入すること。 2. 「高校数学へのハイブリッジ」終了後、付属の「確認テスト」を解く。 ※ <u>最初の数学 I の授業で「高校数学へのハイブリッジ」のみを提出。</u>
地歴公民	1. 「高校社会へのステップ」を解く。 * 問題を解いたら正答を見ながら丸付けを行うこと。 * 間違えた問題は赤で正答を記入すること。 2. 「高校社会へのステップ」終了後、付属の「確認テスト」を解く。 ※ <u>最初の歴史総合の授業で「高校社会へのステップ」のみを提出。</u>

数学・社会
…「確認テスト」は
付属していません。