

ボールペンで記入し、全ての項目になるべくたくさんご記入ください

高校名	国立・都県立 市立・私立	駒沢学園 女子	女子	高校	普通	科	進学	コース
学年	1	年	学年	中学	システム			進学時間 65分

REPORT センパイの高校大紹介!

母校 ◀ 目標 × 行動 × 情熱

うちの高校のところが自慢!

女子高ならではの学校生活!
みんな自由気ままで明るいところ
が自慢。

普通の授業はこんな感じ!

メリハリのある人が
多く、グループ学習の
ときは、ワイワイやって
います。

こんな校則があるよ!

メイクは禁止!

校則は、
自由 ← 1 2 ③ 4 5 → 厳しい

これが決め手! 私の学校選び

- 進学実績を見て
- カリキュラムが良い
- 公共が別学か
- 家が近かったから
- 塾の先生に勧められて
- 親に勧められて
- 兄弟が通っていた
- 校風が気に入ったから
- 学校を見学して良いと思った
- 入りたい部活があった
- 自分と一緒に成長できそうな仲間がいる
- 一番の決め手はコレ!

[満足度は星☆☆☆☆☆つ!]
◆この高校に合うのは、きっとこんな人!

何事にも
楽しむ人!

私の今の時間割、大公開!

50分授業

限	月	火	水	木	金	土
1	体育	芸術	LHR	物理	英語	ライティング
2	体育	芸術	国語	物理	英語	Komajo Quest
3	英語表現	国語	数学A	国語	数学A	Komajo Quest
4	日本史	化学	数学I	国語	日本史	
5	数学I	保健	世界史	英語表現	世界史	
6	数学I	化学	英語	英語表現	仏教	

※変わった授業や面白い授業、行事など...

私の受験体験記

◆私の受験合格判定 (9月頃)
①十分圏内・圏内・ボーダー・少し足りない・足りない
◆私の内申点
①十分圏内・圏内・ボーダー・少し足りない・足りない
◆これから受験する後輩にひとこと!
今は、いろんな人に協力してもらって自分らしい学校を見つけられることを大切に!!

◆この高校を目指そうと思ったのは 3 年の 9 月頃です。
◆私の得意科目は... 化学
◆私の苦手科目は... 数学
◆苦手対策はこうやりました...



①入学した学校の説明会に行ったのはいつ頃ですか?

- 1. 中2 8月以前
- 2. 中2 9~12月
- 3. 中2 1~3月
- 4. 中3 4~6月
- 5. 中3 6~8月
- 6. 中3 9~12月
- 7. 説明会に行っていない

②説明会に行って志望校に変化はありましたか?

- 1. 複数校の説明会に行ったが、第一志望校に変化なし
- 2. 複数校の説明会に行き、第一志望校を変えた
- 3. 第一志望校しか行かず、志望校に変化はなかった
- 4. 第一志望以外の説明会に行ったが、志望校に変化はなかった
- 5. 第一志望以外の説明会に行き、第一志望校を変えた
- 6. どの学校の説明会にも行っていない

③説明会で印象に残っていることは何ですか?

先生と生徒会がめっちゃ
明るい! ところが印象に残っています。

④探究型、国際理解、プログラミング授業等がありますか?

ある場合、今取り組んでいるテーマと内容を教えてください。
テーマ: 本を紹介しよう(コマリオバトル)
クラスや学年に紹介して、1位を定める、戦いをしました。

⑤新型コロナ禍の学習で気を付けていることは何ですか?

帰宅したら、すべて消毒
しています。

⑥入学前と入学後で学校に対する印象は変わりましたか?

変わった
⇒どう変わりましたか?
思った以上に明るい人が
多かったところです。
変わらなかった

⑦高校生活で頑張っていることはどんなことですか?

(例: 部活動以外の学校行事、進学のための勉強、資格、バイト等)
勉強を、これまで以上に
頑張っています。

⑧今通っている学校で有名・活躍している部活は何ですか?

また、その部活の雰囲気や噂を教えてください。
部活名: ダンス部
みんな明るい子が多そうで
テンションが高そう!

⑨高校受験の時、一番苦労したことは何ですか?

周りの人に迷惑をかか
そうで、メンタルが崩壊し
ました。

⑩将来の目標などがありますか? またそれに向けて今、やっていることは何ですか?

まだありません。
なので、自分の将来の目標のはばが
広がるように日々学問に励んでいます。

⑪ここが良かった・悪かった私の勉強法

	良かった点	そうすれば良かったと思うこと
英語	単語を音読する	ワークを何回も解く
数学	ワークを解く	ワークを何回も解けば...
国語	ノートをずっと見る	漢字をわすれていました。
理科	暗記をした!	あまりない
社会	暗記をした!	あまりない

⑫進学傾向・校風について、自身の感覚を教えてください

どの辺に位置するか、各グラフに「★」をつづつ付けてください。

