

学校案内

静岡県立清水東高等学校

SHIZUOKA PREFECTURAL
SHIMIZU HIGASHI HIGH SCHOOL



社会にイノベーションを起こすリーダー人材を育てる

普通科

定員 240名 6クラス

特色 文武両道

基礎学力が身に付き、知的興味を満足させるレベルの高い授業が行われます。静岡県教育委員会事業「イノベーション・ハイスクール」実施校として、文理の枠にとらわれないキャリア教育の実施や充実した探究活動を行っています。令和5年度に完成した新校舎には、自習室も完備し、自ら主体的に学ぶ清高生の姿が見られます。

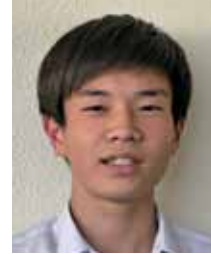
生徒は授業を大切に、ほとんどが国立大学を志望しています。自分の進路に向けて学習に励むとともに、部活動やスポーツ大会では精一杯身体を動かし汗を流しています。

6月初旬に行われる学校祭は全校生徒が熱中し、充実した2日間になります。台湾への修学旅行は、本校では研究旅行と呼び、現地の高校生との交流を持つプログラム等も組まれるなど、国際交流に関心を持つきっかけとなっていますが、コロナ禍の影響により、この数年は国内に切りかえて実施しています。



普通科 | 生徒の声

伊藤 凌司さん（富士市立岩松中出身）



清高生は勉強はもちろん、様々な活動に全力で取り組んでいます。そんな僕も男子バスケット部に所属していて、文武両道を目指して活動しています。僕の他にも沢山の人が時間をうまく使ってそれぞれの目標を持ち生活しています。休み時間には、

友達と他愛もない話で盛り上がったり、勉強を教え合ったりと、各々有意義に過ごしています。そんな普通科では、皆が何かに挑戦することで互いに刺激し合い、自分を高めることができます。日々成長を実感できるので、毎日がとても充実しています。

2023年度に新校舎が完成しました①

新校舎には図書室や美術室など、以前から備わっていた特別教室が入っただけではなく、図書室に組み込まれていた自習スペースが自習室としてひとつの部屋となり、より集中して学ぶことのできる環境が整いました。また、自習室の机や椅子は100周年記念事業の一環として同窓生より寄付されました。

自習室



美術室



図書室



清水東高校の時間割

- 月・火・木が7限授業
- 水は6または7限授業
- 金は6限授業

SHR	8:20~ 8:25
第1限	8:35~ 9:25
第2限	9:35~10:25
第3限	10:35~11:25
第4限	11:35~12:25
昼休み	12:25~13:10
第5限	13:10~14:00
第6限	14:10~15:00
第7限	15:10~16:00
SHR・清掃	16:00~16:20
部活動等	16:20~
完全下校	19:30

理数科

定員 40名 1クラス

特色 県下屈指の理系育成

自然科学や数学を中心にハイレベルな授業が行われます。密度の濃い演習や実験等ができるのも理数科の特徴です。1年次から数多くの実験を経験し、2年次には「課題研究」に取り組みます。研究テーマの設定、研究計画、実験方法等も自分たちで考え工夫し、学問的課題を研究することができます。また、授業は質問も多く活気に満ちており、クラスメイトとお互に励ましあいながら意欲的な勉強を続けられ、3年間で人間的にも大きく成長します。

理科や数学を重視したカリキュラムで、医学部などを含めたすべての理系の大学の入試に対応できるようになっています。



2023年度に新校舎が完成しました②

清水東高校の特別教室の花形である理科室も新校舎に移動しました。計6つの教室に加え、試薬室や生物標本室なども備っており、様々な実験や学びを通して多くのことを経験することができます。

理科室の様子①



理科室の様子②



理数科 | 生徒の声

加茂 修弥さん（清水第四中出身）



理数科では将来の視野を広げる充実した3年間を過ごすことができます。SSHの授業での課題研究は、実際に研究を行い、研究のあり方・本質を学べる貴重な機会です。また、多くの大学の先生や研究者から色々なお話を聞く機会があり、将来の進路の発見にもつながられます。

さらに、3年間を共に歩む理数科の仲間との学校生活を通して、共に科学に強くなることができます。このような理数科での経験は将来に活用させていくことができると思います。

高校三年間の授業内容

時数	普通科					理数科			時数
	1年	理系		文系		1年	2年	3年	
1	現代の国語	論理国語 文学国語	論理国語 文学国語	論理国語 文学国語	論理国語 文学国語	現代の国語	論理国語 文学国語	論理国語 文学国語	1
2									2
3									3
4	言語文化	古典探究	古典探究	古典探究	古典探究	言語文化	古典探究	古典探究	4
5									5
6	歴史総合	地理総合	地理探究 または 日本史探究	地理総合	地理探究 または 世界史探究	歴史総合	地理総合	地理探究 または 日本史探究	6
7									7
8		公共			日本史探究 または 世界史探究	体育	公共		8
9	数学 I								9
10	数学 II								10
11	数学 A	数学 II	数学 III			保健	体育	体育	11
12		数学 B	数学 C						12
13		数学 C		公共	地理探究 または 日本史探究 または 政治・経済	芸術 音/美	保健	英語 コミュニケーション III	13
14	物理基礎		数学 I II ABC 演習	数学 II		英語 コミュニケーション I	英語 コミュニケーション II		14
15									15
16	化学基礎	物理 または 生物		選択 1	選択 2			論理・ 表現 III	16
17			物理 または 生物			論理・ 表現 I	論理・ 表現 II		17
18	生物基礎			化学基礎				情報 I	18
19				生物基礎		家庭基礎	理数探究		19
20	体育	化学						理数 数学 II	20
21					選択 3				21
22		体育		体育		理数 数学 I	理数 数学 II		22
23	保健					理数 数学 II	理数 数学特論	理数数学 I II 特論 演習	23
24	芸術 音/美	保健	体育	保健	体育	理数 数学 II			24
25									25
26	英語 コミュニケーション I	英語 コミュニケーション II		英語 コミュニケーション II					26
27		英語 コミュニケーション III		英語 コミュニケーション III		理数化学		理数物理 または 理数生物	27
28							理数物理		28
29	論理・ 表現 I	論理・ 表現 II		論理・ 表現 II					29
30		論理・ 表現 III		論理・ 表現 III		理数生物			30
31	家庭基礎	情報 I		情報 I				理数化学	31
32		清高未来学		清高未来学					32
33	SSH 基礎	清高未来学		清高未来学		SSH 理基			33

選択 1：数学 B C・演習 または 体力トレーニング・理論 どの選択

選択 2：数学演習 または 古典探究演習・英語 C II 演習 または スポーツ理論・実践 どの選択

選択 3：化学・生物基礎演習 または 英語 C II 演習 が選択可能

Super Science High School

SSHとは

文部科学省が指定する「スーパー・サイエンス・ハイスクール (SSH)」は、未来を担う科学技術系人材を育てることをねらいとして、理数系教育の充実を図る取組です。本校は平成16年度から指定を受け、理数科を中心に取り組んできました。平成24年度からは、SSH活動を普通科へも拡大しました。

平成29年度からの第Ⅳ期指定(5年間)を終え、令和4年度からは、新たに「科学的素養を持つ人材・優れた科学技術系人材育成の教育課程開発と実践及び地域での先導」を研究仮説として、全日制の全生徒を対象に事業を展開しています。

課題研究活動を中心に据え、論理的思考力や創造力を養うとともに、探究の過程を重視した研究活動の実践の他、科学の楽しさやおもしろさをグローバルに伝える力や討論する力も養成します。

部活動等の主な実績

○ 科学系オリンピック

- ・生物学五輪中国大会 (H16)
- ・化学五輪ロシア大会 銅メダル (H19)
- ・数学五輪オランダ大会 銀メダル (H23)
- ・日本化学グランプリ 金賞 (H26 他)
- ・科学地理五輪日本選手権 金メダル (H26)



化学五輪ロシア大会



科学地理五輪



日本学生科学賞

○ 全国高校総合文化祭

- ・最優秀賞(物理班 H25)
- ・出場(物理班 H29 化学班R1~R4)

○ 日本学生科学賞

- ・最終審査 文部科学大臣賞 (物理班 H26)

○ 科学の甲子園

- ・県優勝、全国大会出場 全国総合第3位 (H26)

○ 理科の不思議実験講座

- ・近隣の中学校を対象に、年間3回、延べ48回開催



科学の甲子園



理数科3年生 課題研究発表会(公開)

理数科の主な活動内容

1年生

- ・化学を英語で!
- ・少人数実験講座
- ・東京大学・理化学研究所訪問
- ・Excel 入門
- ・国立遺伝学研究所研修



化学を英語で!

2年生

- ・生物スケッチ
- ・ヤングの実験
- ・課題研究活動
- ・アメリカ研究旅行
- ・県理数科発表会



生物スケッチ

3年生

- ・課題研究発表会(公開)
- ・研究論文(英文)作成
- ・生徒研究発表会(神戸) 審査委員長賞(R4)
- ・東海フェスタ(名城大)



生徒研究発表会

普通科の主な活動内容

1年生

- ・科学講演会開催 (R4) 星 博幸教授 (愛知教育大学) 山田和芳教授 (早稲田大学)



星教授の講演会

2年生

- ・高校・大学連携授業
- ・Excel 入門
- ・課題研究活動及び発表会

3年生

- ・課題研究論文の英訳及び英文ホームページ作成
- ・クラス内発表会(英語)



山田教授の講演会

高い目標を実現する清水東の進路指導

令和5年度大学入試結果

- 国公立大学合格者 169人(現役153人 浪人16人) 静岡大学合格者 31人(現役29人 浪人2人)
- 東大・京大・医学部合格者 12人(現役8人 浪人4人)・難関国公立大学合格者 26人(現役17人 浪人9人)

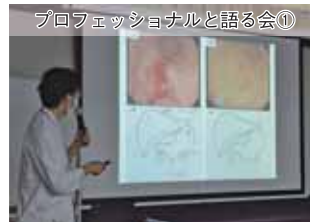
国公立大学	北海道	東北	東京	東京工業	一橋	名古屋	京都	大阪	九州	静岡	浜松医科	静岡県立	計
令和5年度	4	7	2	1	0	6	2	3	0	31	6	18	169
令和4年度	4	3	0	0	0	10	3	2	2	33	1	17	179
令和3年度	3	6	3	0	2	9	4	4	3	31	2	19	181

私立大学	慶応義塾	早稲田	東京理科	明治	青山学院	立教	中央	法政	関西学院	同志社	立命館	計
令和5年度	4	5	24	17	10	9	11	19	11	12	48	661
令和4年度	4	9	24	21	11	9	21	16	13	17	53	792
令和3年度	8	13	10	12	5	14	15	14	6	15	51	650

清水東の進路指導

- 4月 3年進路保護者会
- 5月 1,2年進路保護者会・2年医療系講座
3年理数科課題研究発表会
- 6月 放課後講座開始・土曜講座開始
- 7月 2年進路保護者会・3年医療系講座
- 8月 3年勉強合宿・1,2年グローバルスタディーズプログラム
東大訪問・名大訪問
- 9月 2年医療系講座・1年プロフェッショナルと語る会
- 10月 2年高大連携出張講座・3年医療系講座
- 11月 2年高大連携出張講座
- 12月 3年進路検討会
- 1月 3年進路検討会・2年医療系講座
- 2月 3年特別講座
- 3月 卒業生と語る会・1,2年生と語る会・2年医療系講座

- 土曜講座 年10回実施
- 学力テスト 年3回実施
- 進路講演会 年4回程度実施
- GTEC
- 校内実施外部模試
3年生10回程度実施
- 難関大志望特別英語講座
(2年)
- 特別指導
3年 放課後(6月～)・夏期・
冬季・2月実施



令和3年度卒業生の声

静岡県立大学 (薬学部薬学科)

斎藤 七海さん (清水第三中出身)



清水東を選んだことが私の人生の中でトップレベルに良い判断でした。勉強や部活を一緒に頑張れる友達や、親身になっ

てサポートしてくださる先生方と過ごせた3年間は私にとってかけがえのないものです。課題やテストに不安を感じている人もいるかもしれませんが、コツコツやれば絶対に大丈夫です。すぐに慣れます。学校祭や修学旅行、体育祭などの行事もとても楽しいので、ぜひ清水東で青春してください！

弘前大学 (医学部医学科)

清野 快斗さん (蒲原中出身)



皆さん、清水東高校で最高の三年間を駆け抜きましょう！清水東には部活も勉強も行事も全力で取り組むことのできる環境

が整っています。僕は素晴らしい先生方、互いに高め合うことのできるかけがえのない仲間に出会い充実した生活を送ることで、人として成長することもできました。清水東での三年間は僕にとって宝物です。是非やってみたいことに何でも全力で取り組んで、心に残る高校生活を送ってください。

東京外国語大学 (言語文化学部イタリア語学科)

中川 珠希さん (清水第一中出身)



清水東に入学したことで、三年間、高い向上心を持って勉強や部活に励むことができました。日々の授業やテスト、部活を通して、自分

なりの目標を見据えて切磋琢磨し合ったり、鼓舞し合ったりできる仲間たちや、それを支えてくださる先生方に出会えたからです。また、学校行事などの時にはクラス、学年、学校が丸となって強い絆を感じられます。学校生活の中で出会った仲間たちや思い出は、卒業した今でも私にとってかけがえのないものです。

京都大学 (工学部工業化学科)

松枝 祐希さん (静岡大学附属静岡中出身)



清水東では、勉強を全力で取り組みつつ、部活や行事も楽しむことができました。それは、なにがとも一生懸命一緒に頑張

る仲間がいたおかげです。なにかに挑戦するとき、同じ志を持つ仲間存在は大切だと感じました。また、先生方も私たちを全力でサポートしてください。放課後も勉強や進路の相談にのっていただいたり、幅広い問題をつくっていただき実際に入試で出題されたりとお世話になりました。

清水東高校の年間行事

<p>4月</p>  <p>入学式</p> <p>始業式・一迎会 スタディサポート インターハイ地区予選</p>	<p>5月</p>  <p>野球部定期戦</p> <p>中間試験 インターハイ県予選 理数科課題研究発表会</p>	<p>6月</p>  <p>学校祭</p> <p>保護者授業参観 一年生保育実習</p>	<p>7月</p>  <p>芸術鑑賞教室</p> <p>期末試験・球技大会 探究の日・SSH講演会 中学生学校公開日・終業式</p>
<p>8月</p>  <p>グローバルスタディーズプログラム</p> <p>東大訪問 夏期学習会 中学生1日体験入学</p>	<p>9月</p>  <p>遠足 (10月)</p> <p>始業式・防災訓練 校内模試・学力テスト 立会演説会</p>	<p>10月</p>  <p>体育祭</p> <p>中間試験・公開授業 プロフェッショナルと語る会 中学生学校公開日</p>	<p>11月</p>  <p>まんぶくコンサート</p> <p>薬学講座 文化講演会 校内模試</p>
<p>12月</p>  <p>研究旅行</p> <p>期末試験 SSH特別講演会 終業式</p>	<p>1月</p>  <p>授業風景</p> <p>始業式 校内模試・学力テスト 共通テスト激励会</p>	<p>2月</p>  <p>マラソン大会</p> <p>立会演説会 学年末試験 同窓会入会式</p>	<p>3月</p>  <p>卒業式</p> <p>球技大会 卒業生と語る会 普通科SSH発表会・終業式</p>

学校祭

学校祭実行委員長
小田 華凜さん
(富士根南中出身)



本校の学校祭は、それぞれのクラスと文化部による展示や三年生の劇による出帆祭、有志による中晩祭などで大変賑わいます。さらに今年は四年ぶりの一般公開をする予定で、開設されたばかりの新校舎も活用して

いきます。今年の学校祭のスローガンは「百花繚乱」です。一人一人の個性が花のように咲き乱れるような学校祭にしていきたいという思いを込めました。百周年を祝福するだけでなく、これからの伝統にもなっていくような学校祭を作り上げていきます。

應援団

應援団団長
曾根 啓佑さん
(安東中出身)



我々應援団は日々部活動や勉学に励む清高生を全力で応援し、学校を活気づけています。

今年からコロナの制約が緩和されたことにより、應援団と観衆共に一丸となつての応援が可能になりました。

しかし同時に、コロナの影響で今まで培われた伝統的な応援の数々が消え、本来の応援ができない状態に陥りました。私達はこの状況に終止符を打ち、本来の応援を復活、並びに再構築し、今まで以上に清高生の背中を押す存在であることを無上の喜びにしています。清水東高校は自身の個性を活かし、自分のやりたいことができます。應援団はそのような清高生を応援しています。

体育祭

体育委員長
音田 真佑さん
(富士市立元吉原中出身)



我が清水東高校の体育祭は100m走 や 200m走、走り幅跳びなど多くの種目で各クラスが激しいバトルを繰り広げ、全校が熱狂するイベントです。さらに1年生による伝統の清高体操、2・3年生女子による

キレイレのダンス、2・3年生男子によるパワフルな静岡総踊りが行われ、心も体も熱くなります。また、体育祭後半では個人種目決勝、クラス対抗リレーにより、全校の盛り上がりは最高潮に達します。一緒に清水東高校で最高の体育祭をつくりましょう！



令和3年及び4年度部活動実績

サッカー部
 ・第69回静岡県高等学校総合体育大会 準優勝
 ・第68回東海高等学校総合体育大会 準優勝
 ・第100回全国高等学校サッカー選手権大会静岡県大会 決勝トーナメント
 ・富田宮JFA U-18サッカーリーグ2022静岡・スルガカップ大会Aリーグ
陸上競技部
 ・新入戦東海大会 男子 4×100m R出場
 400m H 出場
 女子 やり投 出場
 棒高跳 出場
 ・高校総合体育大会東海大会 男子 4×100m R 出場

弓道部
 ・東海高等学校弓道選抜大会 女子個人出場
 ・中日本高等学校弓道大会 男子団体出場

自然科学部化学班
 ・全国高等学校総合文化祭東京大会出場
 ・全国高等学校総合文化祭和歌山大会 奨励賞
 ・東海地区高等学校化学研究発表交流会 2年連続優秀賞

新聞部
 ・全国高等学校総合文化祭東京大会出場
 ・全国高等学校総合文化祭和歌山大会出場
 ・全国高等学校新聞年鑑紙面審査賞優良賞

パソコン部
 ・パソコン甲子園2022プログラミング部門本選出場
 ・第22回日本情報オリンピック2022/2023本選出場
 ・日本情報オリンピック第3回女性部門本選出場

囲碁部
 ・全国高等学校総合文化祭東海大会 女子個人第3位
 ・全国高校囲碁選手権大会 第8位
 ・東海地区高等学校囲碁選手権大会 男子個人 第4位
 女子個人 第5位
 男子団体 第3位
 女子団体 第3位


数学部
 ・日本数学オリンピック 2年連続全国大会出場 Aランク表彰
 東海地区優秀者表彰

放送部
 ・第68回NHK全国高等学校放送コンテストラジオドキュメント部門全国大会出場
 ・第69回NHK全国高等学校放送コンテストラジオドキュメント部門全国大会出場

サッカー部

部長 **田村 天さん** (清水第二中出身)

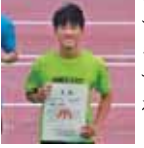
我々サッカー部は「全国制覇」という目標に向け、日々練習に取り組んでいます。昨年の総体ではベスト 32 で敗退しましたが、今年は納得のいく結果が出るようにチーム一丸となって試合に臨みたいです。皆様のご声援をよろしくお願いします。



陸上部

部長 **海野 陽希さん** (静岡東豊田中出身)

陸上競技は個人競技に見えて、他競技よりも仲間の存在は不可欠な競技です。そしてベンチがなく誰もが主役になることができます。個人競技という団体競技を部員みんなと駆け抜けます。




自然科学部化学班

部長 **門奈 康成さん** (静岡市立長田南中学校)

文化祭などの行事や研究活動に積極的に取り組んでいます。


高文連全国大会出場や、学生科学賞およびJSECなどの入賞など、数多くの実績を残しています。



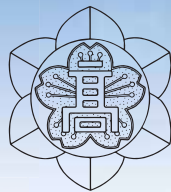
囲碁部

部長 **鍋田 祐樹さん** (清水第二中出身)

囲碁部は前年度、県大会優勝、東海大会第三位、全国大会八位入賞と輝かしい成績を残しました。伝統的な競技に親しみながら、日々仲間と切磋琢磨しています。部員募集中!



校訓 金剛の意志



実践目標

1. 誠実、清楚、気品ある人格を磨こう。
1. 自主、自律、旺盛な研究意欲を持とう。
1. 明朗、闊達、責任感を以て人事を尽くそう。

清水東高校の制服



冬服



合服



夏服

地域貢献活動

ボランティア



辻小学校、清水第一中学校の生徒や先生方と一緒に登校中の生徒、児童や地域の方々への挨拶活動を行っています。コロナ禍で少なくなった繋がりを取り戻し、地域の活性化に貢献していきます。

エコリサイクル活動



年3回PTAと生徒会が中心となり、地域の方々のご協力もいただき、古紙や古着等の家庭で不要になったものを回収し、教育活動に還元しています。

校歌

土井 晩翠 詞
信時 潔 曲

- 一 世界の四方に うたはるる
富士の名山 朝夕に
眺むる幸に 暖かく
我が青春の 血ぞをどる
- 二 あゝ東海の 五十三
駅はいにしへ 今にして
三保の松原 清見湯
我が感興ぞ 新なる
- 三 此地 此郷 此校に
春また秋の 幾めぐり
金剛の意志 身を鍛ひ
徳を琢かん 知を積まん

学校の沿革

- 1923年 文部省より静岡県立庵原中学校の設置認可が下りる。
- 1924年 静岡県立庵原中学校として開校
- 1939年 静岡県立清水中学校に改称
- 1948年 学制改革により静岡県立清水第一高等学校となる。定時制課程を設置
- 1949年 静岡県立清水東高等学校に改称
- 1968年 県内初の理数科を設置
- 2023年 学校創立100周年 (新特別教室棟完成)

静岡県立清水東高等学校

〒424-8550
静岡県静岡市清水区秋吉町5番10号
TEL 054-366-7030
FAX 054-366-7685

ホームページ

<http://www.edu.pref.shizuoka.jp/shimizuhigashi-h/home.nsf/>

アクセス

JR清水駅より徒歩約20分
清水駅よりバス(山原線・梅ヶ谷線)で「秋葉前」にて下車、(庵原線)で「東高校前」にて下車

