



OKAYAMA PREFECTURAL
KURASHIKI AMAKI
SENIOR HIGH SCHOOL

2016
SCHOOL GUIDE

併設型中高一貫教育校〈普通科・理数科〉
岡山県立倉敷天城高等学校

1110th
Anniversary since 1906

倉敷天城高校は平成28年度に創立110周年を迎えます



東雲の空に天城の新しい陽が昇る



校訓 鉄軒精神

質実剛健
勤勉力行
不撓不屈

いたずらに華美を追わず
強くたくましい心身を鍛える

勉学に励むだけでなく、
何事も力の限り努力する

いかなる困難にもひるまず
くじけず挑戦する気力を持つ

天城 進化論

■ 中高一貫校への進化

高みを目指し切磋琢磨できる学習環境

■ 進学重視の授業編成への進化

進度や習熟度に応じて少人数でも実施される面倒見のよい授業

■ 文部科学省のSSH **SSH** 指定3期目への進化

国際的な人材を育成する先進的な理数系教育環境

■ 人間的成長を支援する活動への進化

熱い学園生活と、社会への貢献や思いやりを育てる行事群



進学体制

高い志を持っている一人ひとりの生徒に対応するために

個に応じて選択できる授業

進学型単位制カリキュラムにより、進路に応じて本校独自の設定科目など多くの選択授業を用意しています。教科により、さらに進度別や習熟度別の授業選択もできます。

進度別授業

- S** ● 高校の学習内容を通常の進度で展開していきます。市立中学校等出身者のみなさんは入学時にはこの授業を受けることになります。
- T** ● **U**の授業を受けたい生徒のためにスピードを速めた授業です。時期は科目で異なりますが、年度の途中に選択することができます。
- U** ● 中学校で高校の内容の一部を学習している生徒が、少し進んだ時点から学習する授業です。

習熟度別授業

- L** ● 基礎基本を重視した授業で、地元の岡山大学などの国公立大学進学に対応しています。通常の学習進度で授業は行われます。
- R** ● 基礎基本を重視するとともに、難関大学進学にも対応できる発展的な内容の授業が行われます。

進度別授業



習熟度別授業

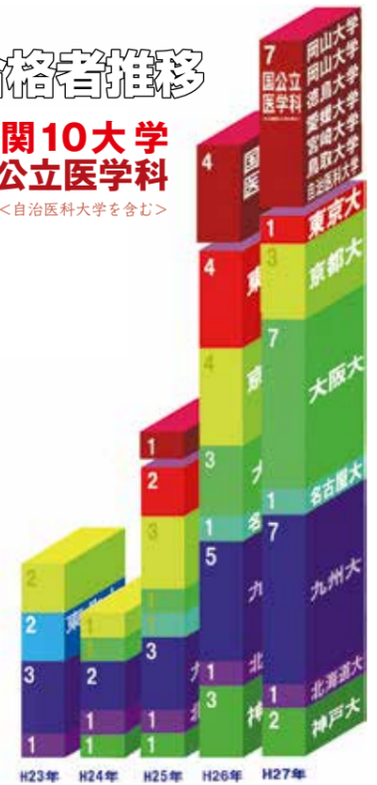
国語、数学、英語の授業では上記のように進度別の授業があり、習熟度別の授業へ移行していきます。



合格者推移

難関10大学
国公立医学科

<自治医科大学を含む>



進路指導体制

・高い志を持った集団作り

学年集会や志望校別集会等を通して高い志望を持った集団を作り、切磋琢磨する環境を整備しています。

・個別のニーズに対応

3年次には約25種類の講座から選択できる平日補習や、志望校群に対応したセンター試験後の特別授業を用意しています。芸術、体育等の実技系進学志望者へ対応する体制も整備されています。

・「行くべき学校」の検討

ひとりひとりの生徒にとって価値ある大学を、年間5回以上行われる面談や、進路検討会を行い一緒に考えていきます。



進路実績 (過去3年間)

大学名	H25	H26	H27
東京大学	2	4 (2)	1 (1)
京都大学	3	4 (1)	3 (1)
大阪大学	1	3	7 (3)
名古屋大学	1	1 (1)	1
九州大学	3	5	7 (1)
北海道大学	1	1	1 (1)
神戸大学	1	3	2 (1)
広島大学	6	3 (1)	8
岡山大学	24 (3)	21 (1)	33 (7)
香川大学	20 (1)	20	18 (2)
その他国公立大学	68 (6)	68 (10)	74 (15)
国公立大学合計	130 (10)	133 (16)	155 (32)

大学名	H25	H26	H27
慶應義塾大学		3 (3)	3 (3)
早稲田大学	3	6 (1)	6 (6)
上智大学	1	1 (1)	1
青山学院大学	1	1	2
東京理科大学	1	2 (1)	2 (2)
同志社大学	7 (2)	27 (3)	36 (22)
立命館大学	18 (7)	26 (6)	29 (10)
関西学院大学	4 (1)	6	9
関西大学	9 (3)	24	12 (2)
ノートルダム清心女子大学	25	41	32
その他私立大学	185 (21)	214 (30)	210 (37)
私立大学計	254 (34)	351 (45)	342 (82)

() は過年度卒内数

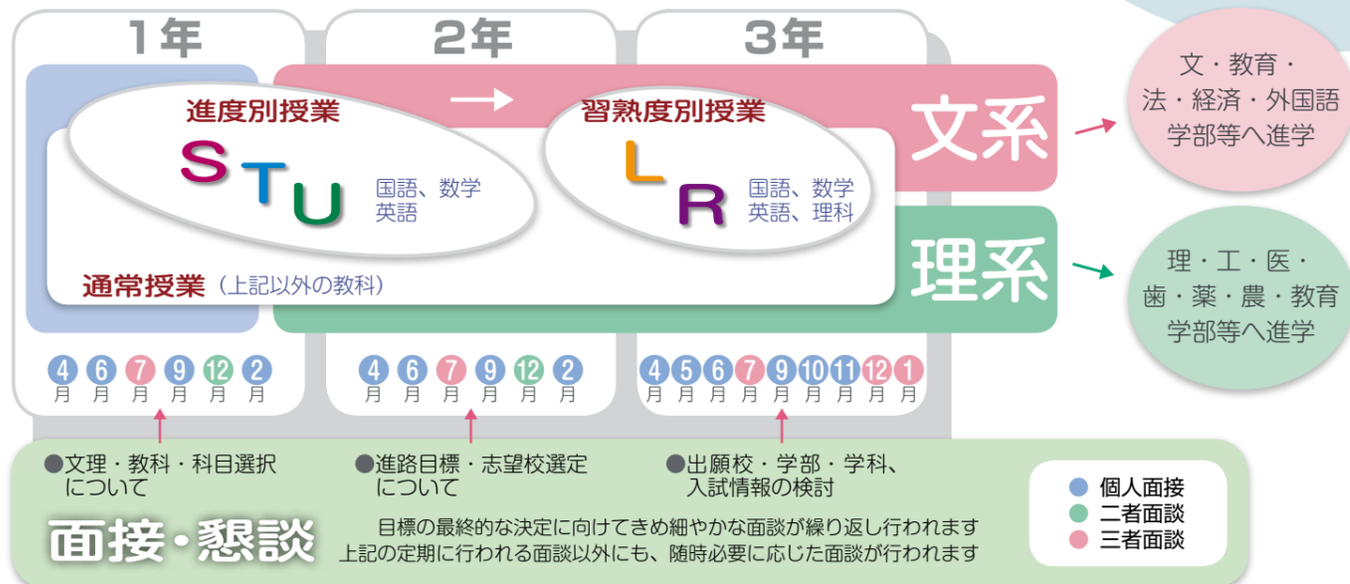
普通科

一人ひとりの力や進路に対応できる選択教科と幅広い授業

天城式授業展開

進度や習熟度に応じたきめ細やかな授業が文系・理系のクラスでも展開されます

1年次に共通の科目を学習した後、2年次から文系・理系にクラスが分かれ、進路に応じた教科を選択して学習します。下記の教科については、文系・理系でそれぞれ進度別、習熟度別の少人数授業が展開されます。



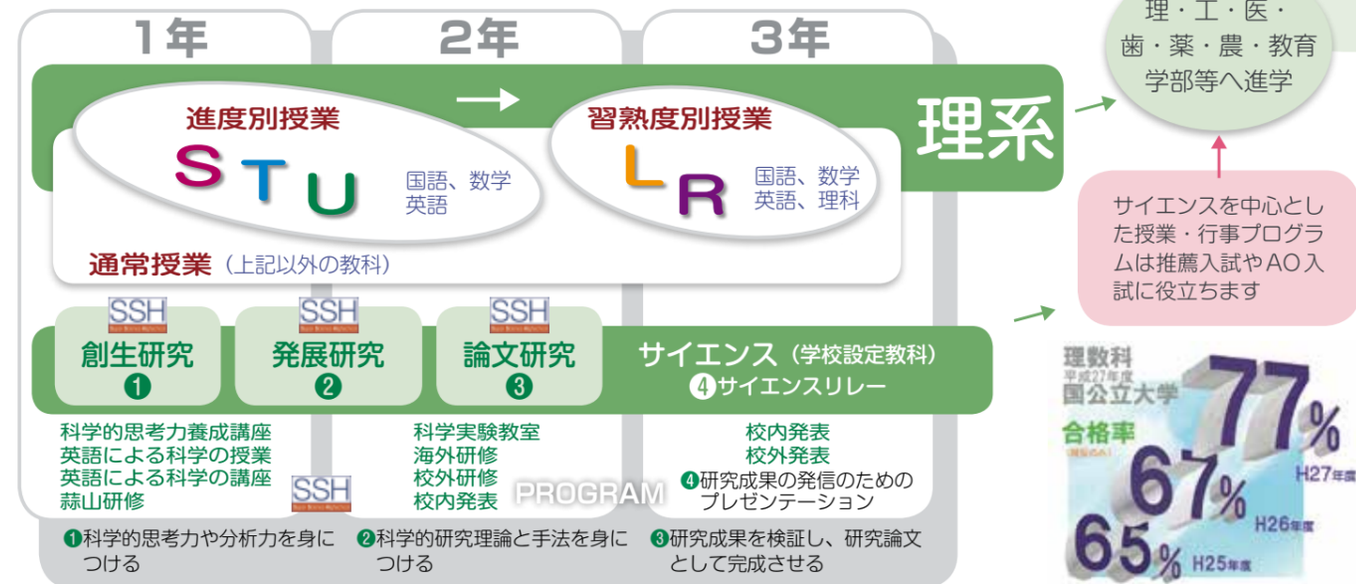
理数科

世界に通用する総合力を育てる実験・観察・演習の授業

理数科授業・行事プログラム

理科の授業時間が普通科に比べて多く、ゆとりを持って実験・観察・演習に取り組むことができます

SSH スーパーサイエンスハイスクール3期目の指定により中心的な取り組みが理数科で展開されます。自然科学に重点を置いた課題解決の総合的な取り組みが下記のような授業や行事プログラムで継続的に実施されます。



SSH スーパーサイエンスハイスクール3期目の指定により、普通科でも自然科学に重点を置いた課題解決の総合的な取り組みが次のように実施されます。

- AFP 研究 グループでテーマを設定し、科学的・統計的に課題を解決する研究活動です。
- AFP 実践 AFP 研究をポスター発表などプレゼンテーションする取り組みです。
- スーパーサイエンスセミナー 科学的な講演や施設見学を通して見聞を広めます。
- 海外姉妹校研修 米国のバーストハイスクールに留学し科学的な研究の交流を深めます。

※AFP (Amaki Future Project)



SSH ■ 海外姉妹校研修 「海外姉妹校研修で得たこと」 普通科3年 山本 有華 (天城中学校出身)

私は昨年研修に参加し、初めての海外の学校の授業、ホームステイを経験しました。初めてのことが不安でしたが、岡山大学で受けた科学英語実験講座といった事前研修や天城高校の先生方のご指導のおかげで、心の準備ができ、研修を楽しむことができました。バースト校は活気があって様々な刺激を受け、また学校の雰囲気や食文化など様々な点が日本と異なり、自分の世界が広がりました。皆さんも天城高校に入学したら、是非参加してみてください。

理数科の求める生徒像

理科や数学が好きな人、実験や観察、もの作りが好きな人、コンピュータが好きな人、ロボット製作に興味がある人、将来科学的な分野で働きたい人

理数科マスコット アマリス

安心して過ごせる高校 普通科1年 若林 杜真 (灘崎中学校出身)

私は入学当初は授業の進度や天城中出身者との学力の差に不安を感じていました。しかし、天城高校ではほとんどの授業を少人数で受けるので、内容も理解しやすく、授業の進度にもついていくことができます。また、天城高校の生徒は優しい人が多いです。教室の場所が分からない時には教えてくれ、弁当を食べる時には「一緒に食べよう」と優しく声をかけてくれます。初めは慣れない高校生活に不安を感じていましたが、今は楽しく過ごしています。

素晴らしい学舎 普通科2年 大島 三宜 (多津美中学校出身)

私が天城高校に入学したのは、整った環境の中、自分に合った進度の授業を少人数で受けられるからです。講座を選択する際には不安もありましたが、先生は的確な助言をしてくれました。一年間授業を受けてみて、和気藹々としながらも緊張感のある、少人数授業ならではの良さを実感しました。さらに、生活面でも、多くの行事や部活動を通して仲間たちと絆を深めることができました。皆さんも、天城高校という素晴らしい学舎で充実した高校生活を送ってみませんか。

理数科での不安と期待 理数科1年 三宅 彩花 (児島中学校出身)

まず、私は入学前から新しい友達ができるか不安でした。理数科では女子が少なく知り合いもいない中でしたが、入学式の後はホームルームなどがあり、すぐに友達が出来ました。次に、私は今、課題研究が楽しみです。自分達で課題を見つけ、実験して論文にまとめるのは難しいと思いますが、理数科でしか出来ないことであり、グループでするので楽しく出来ると思います。最後に、理数科では1クラスで3年間クラス替えがないので、長く付き合っていける友達を作ることができると思います。

理数科こそ天城の魂 理数科2年 小野尾 俊介 (里庄中学校出身)

2年になった今思うことは、理数科でよかったということです。理数科にはたくさんの独自の取り組みがあります。蒜山研修や英語での授業、1年次から理系のカリキュラムでの授業により、理系科目を深く学ぶことなどです。その中でも、最も特別なものは課題研究でしょう。一から自分で研究を進めることこそ、科学で最も面白いことではないでしょうか。科学を志している人、理数科に来ませんか。他では得られない3年間が待っていますよ。

部活動 一人ひとりの個性がきらめく充実した課外活動



文部両道

生徒の興味関心に合わせて多くの選択肢を用意しています。真摯な姿勢で取り組み、成果が上がっています

部活動の主な記録

- ◆陸上競技部
H26 中国大会出場
- ◆弓道部
H24~26 中国大会出場
H24~26 中国新人大会出場
H24、25 インターハイ出場
H24 国体出場
H25 全国選抜大会出場
- ◆水泳部
H24~26 中国大会出場
H25 国体出場
- ◆卓球部
H24~26 中国大会出場
- ◆ハンドボール部
H24~26 中国大会出場
H24~26 国体選抜選手（女子）
H24 中国新人大会優勝（男子）
- ◆テニス部
H24~26 中国大会出場
H24~26 中国新人大会出場
- ◆アーチェリー部
H24~26 中国大会出場
H24~26 インターハイ出場
H24、25 全国選抜大会出場
- ◆演劇部
H26 岡山県高等学校演劇発表会（創作脚本賞）
- ◆美術部
H25、26 全国総合文化祭県代表出品
- ◆書道部
H24、26 全国総合文化祭県代表出品（H26特別賞）
- ◆サイエンス部
H24~26 倉敷市緑のカーテン（優秀賞H25、最優秀賞H26）



体育部

陸上競技・ハンドボール・ソフトテニス
バレーボール・バドミントン・水泳・弓道
アーチェリー・山岳・卓球・柔道・剣道
野球・バスケットボール・テニス・サッカー

文化部

文芸・サイエンス・美術
書道・茶道・吹奏楽
囲碁将棋・演劇

両立の実現

水泳部 3年 寺山 香織（早島中学校出身）



勉強も部活も頑張りたい。それが実現できるのは天城高校です。私は水泳部に所属していて、高校1、2年と中国大会に出場し、今年最後の夏も活躍できるように練習に励んでいます。そんな中、勉強との両立ができるのか？答えはYESです。授業は分かりやすく工夫され、分からないところは、朝や昼休みや放課後、授業の合間10分間でさえも時間を割いて丁寧に教えてくださいます。このようなサポート、そして整った環境がある文武両道の天城高校で充実した高校生活を送りませんか？

勉強も部活も

サイエンス部 3年 中川 ほのか（東陽中学校出身）



私は部活に入ったばかりの頃、知らないことばかりで不安でした。しかし、先生方が丁寧に教えてくださったおかげで、失敗もありましたが、新たな発見もあり、観察や実験の面白さを感じることができました。心配していた勉強も、先生方の熱心な指導や友達との積極的な姿に励まされ、私も頑張ることができています。両立は大変かもしれませんが、部活で得た新たな繋がりや発見は、勉強をする上で自分を支えてくれると思います。

卒業生からの Message

素晴らしい青春の1ページを天城高校で過ごせました
3年間ずっと天城高校に支えられてきました



「充実した高校生活」

岡山大学経済学部経済学科
井上 凜香（東陽中学校出身）



私が天城高校への入学を決めた理由は、生徒一人一人に丁寧な指導をしてくださると先輩方に聞いたからです。三年間過ごした今、私もみなさんに同じことを言いたいです。一年生のときから少人数授業、進路指導をしていただき、大学受験にも自信を持って挑むことができました。また、学校行事で他学年との関わりが多く持てることも天城ならではの良さだと思います。真面目に勉強する、友人と行事を楽しむ、天城ではメリハリのある充実した学校生活を送ることができますよ。

「天城高校の魅力」

岡山大学教育学部
学校教育教員養成課程
藤原 元気（灘崎中学校出身）



僕は3年間ずっと天城高校に支えられてきました。僕は英語が苦手だったので先生に相談したらすぐにオススメの教材やプリントを用意していただき、また他の教科でも相談すればなんでも解決してもらいました。また、天城高校は中高一貫校です。勉強、部活、行事それぞれでお互い刺激しあい天城高校ならではの一体感が得られます。中でも受験直前のクラスの雰囲気は団体戦という感じで全員で受かろうという気持ちでまとまり、一人で勉強するより何倍もはかどりました。僕は天城高校に入ってとても充実した高校生活を送れました。

「天城三大要素」

九州大学工学部エネルギー科学科
安藝 雄太（東陽中学校出身）



私が大学に合格できたのは、天城高校ならではの三つの要素があると思います。一つめは、この天城高校が中高一貫校であることです。市立の中学校から受験した生徒と天城中学校から進学した生徒が競い合い、互いに互いを高め合うことができます。二つめは、実力にあった少人数の授業です。これにより、自分の志望する大学に合格するために、必要な学力を効率よく養い、自分の力を最大限に伸ばすことができます。そして、三つめは、教育熱心な先生方の存在です。天城高校の先生方は分かりやすい授業をしてくださり、困ったときはいつでも相談ののってくれます。これらの要素のうちどれか一つでも欠けていたら、大学合格はあり得なかったと思います。今改めて天城高校に入学してよかったと実感しています。

「青春の1ページ」

岡山県立大学保健福祉学部
保健福祉学科子ども学専攻
金森 桃子（早島中学校出身）



天城高校の魅力は、一人ひとりに真剣に向き合ってください先生が沢山いることです。担任以外の先生でも、日々の頑張りを褒めてくださったり、受験の準備となると、遅くまで残ってくださったり、何人もの先生が生徒のために動いてくれます。また、多くの気の合う友達や先輩・後輩との出会いがあるのも魅力の一つです。そのような人達との行事や部活動は、素晴らしい青春の1ページです。天城高校で、充実した文武両道の生活を送れて、この高校を選んでよかったと思います！

「天城高校での3年間」

香川大学法学部法学科
前川 浩平（琴浦中学校出身）



私はこの天城高校に入学してよかったと思っています。まず学業面では、天城の先生方はわかりやすく、かつ丁寧に教えてもらうことができ、分からないことがあればすぐに先生に聞くことができます。学校生活面では、私は卓球部に所属していて文武両道の生活を送っていました。また、学校行事では球技大会や、東雲祭があり、他学年の生徒と交流でき、とても盛り上がりです。毎日勉強で苦しくなることもあるかもしれませんが天城の3年間は人生においてよい経験になると思うので頑張ってください。

天城高校と夢

生徒会長 3年 平田 結風（天城中学校出身）



私は天城高校の一員になってから、自分の夢が何なのか、どう努力していけばいいのかが見えてきました。天城高校は学問の場に適していて、進学について考える環境が整っています。また、個性が発揮できる場でもあり、それぞれの好きなことを生かして楽しく過ごしています。もし皆さんが、自分の本当になりたいことがわからず、悩んでいるのなら、私は天城高校をお勧めします。皆さんが、天城高校の一員になるのを楽しみに待っています。

天城 EVENT SCHEDULE



集団宿泊研修



スキー・スノーボード教室



百人一首大会

4月

入学式
部紹介
集団宿泊研修
春季球技大会

5月

生徒総会
社会貢献活動
地区総体

6月

県総体
修学旅行

7月

オープンスクール
三者懇談

8月

学習セミナー
理数科校外研修

9月

東雲祭
海外姉妹校研修
普通科課題研究発表会



東雲祭

10月

オープンスクール
創立記念芸術鑑賞会
理数科課題研究発表会
社会貢献活動

11月

運動部合同
トレーニング

12月

理数科課題研究発表会
保護者懇談
三者懇談
冬季球技大会

1月

百人一首大会
スキー・スノー
ボード教室

2月

県理数科課題研究
合同発表会
特別入学者選抜

3月

卒業式
一般入学者選抜
合格発表



球技大会



修学旅行



県理数科課題研究
合同発表会



〒710-0132 岡山県倉敷市藤戸町天城269 Tel.086-428-1251
<http://www.amaki.okayama-c.ed.jp/>

再生紙を
使用しています

