



~人と環境の三木北高校~

- ◎校訓「立志・自学・自律・共生」の理念を 基軸に、知・徳・体の調和のとれた生徒を育成します。
- ◎自然環境・人・地域・文化・諸外国を含めた環境との共生の心を大切にする活動に主体的に取組み、社会に貢献する生徒を育成します。

ユネスコスクールとしての三木北高

- ・2010 年度に「人と環境類型」を設置
- ・2012 年に、兵庫県では県立高校初の「ユネスコスクール」に認証される。この ESD(持続可能な開発のための教育)は、本校の教育方針を具体化する手段です。
- ・「環境教育」「地域連携教育」「国際理解教育」の3つを本校の教育の柱とします。

(教育課程)

- ○知識・技能の定着を図り、自ら課題を解決する思考力・判断力・表現力を高めます。
- ○一人一人の能力や適性に応じた教育を展開しています。
 - ・第2学年より、進路希望に応じて「文系」と「理系」に分かれます。
 - ・様々な進路希望を実現するために、多くの選択科目を設置しています。

数学Ⅲ

令和3年度実施教育課程

| 第1学年 | 第1学年(39回生) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|------|------------|------|-----|-----|------|------------|-----|-----------------|------------|----|----|------|---------------|----------|----|------|----|------|-----|-------------------|--------------------------------------|------------------------|---|--------|--|----------------|---|-------------------|-----|
| | 1 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 |
| 普通 | E | 国語総合 | È | | 現代 | 社会 | | 数学 I | | 数 | 学A | 物理基 | 基礎 | 生物基礎 | | 体育 | | 保健 | 美 | 楽 I 術 I 道 I | ವರ್ಷ | ケーショ | ン英語 I | 英語 | 表現I | 社会 | と情報 | 総合的 な探究 の時間 | LHR |
| 第2学 | 年(38回生) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 1 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 |
| 文 | 現代文B | | 古典B | | 世界日本 | ·史A ·史A | | | x史B B史B | | | 数学Ⅱ | | 化学基礎 | f | 本育 | 保健 | 33.2 | ニケー | ーションす | 英語Ⅱ | 英語 | 表現Ⅱ | 家庭 | 基礎 | 選 語数音美書と版像情地国際 | 学B 製Ⅱ 析Ⅱ 道Ⅲ 問題解決 研究 | 総合的な探究の時間 | LHR |
| 理 | 現代文B | 古织 | ЩB | 地理 | 理B | | 数 | 学Ⅱ | | 数字 | 学B | 化学基 | 志礎 | 物理 生物 | | 1b | 学 | 体 | 育 | 保健 | 파는 | ケーショ | ン英語Ⅱ | 英語 | 表現Ⅱ | 家庭 | 基礎 | 総合的 な探究 の時間 | LHR |
| 第3学 | 年(37回生) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 7,70 | 1 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 |
| 文 | 現代文 | В | | 古典B | | | 2年次 | 本史B より継続 | | 政治 | 経済 | コミュニ | ニケー | ション英語Ⅲ | j | 英語表現 | lп | 体 | 育 | 日本史7 各国 美術表 | 生物(表現 ーマ研究 史研究 現 の科学 | 4単位 発展 発展 発展イ | 尺群Ⅱ 関 国英語 と学事で でする。 と学事で でする。 | 発展展 保護 | 群Ⅲ 展園英環境 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ | 体 数学 | 立) デザイン 貢献 青奏 会話 | 総合的な探究の時間 | LHR |

※第2学年で国語表現を選択した場合、第3学年で国語表現を選択することはできません。 ※第3学年の各選択群にある同一科目は、同時に選択はできません。発展国語、発展英語)

地理Β

世界中A

※これは令和3年度実施教育課程であり、4年度以降は変更します

生物(2年次より継

英語表現Ⅱ

な探究 LHR

「人と環境」類型に関する選択科目

古典B

◎国際理解(2年次)

現代文B

時事的・文化的な国際社会の諸問題について学び、その原因や解決方法を探ります。世界へ視野を広げると共 に、グループワークやプレゼンテーションを通して理解を深め、課題解決の力を鍛えます。

化学

数学錬成

数学錬成

◎保育と環境(3年次)

子どもの成長や特徴と子どもをとりまく環境について、さまざまな角度から研究します。 地域の認定子ども園等で劇や育児体験などの実習を行い、保育技術検定の取得に挑戦します。

◎環境の科学(3年次)

環境について、科学的な観点より学習します。

野菜の栽培などの実習を取り入れ、環境保護のために自分たちができることを話し合い実践します。

主な年間行事

- 4月 入学式・校外学習 (2・3年)・オリエンテーション合宿 (1年)
- 5月 進路講演会 (1・2年)・環境保全活動
- 6月 青志祭(文化祭)・分野別説明会(1年)・進路 LHR(2年)
- 7月 球技大会・サマースクール (希望補習)・進路ガイダンス (3年)・オープンハイスクール
- 8月 インターンシップ・サマースクール(希望補習)
- 9月 体育大会・進路講演会(2年)
- 10月 環境講演会・医療看護説明会・環境保全活動
- 11月 オープンハイスクール・芸術鑑賞会
- 12月 ウインタースクール (希望補習)・進路講演会 (1年)・分野別説明会 (2年)・Spring・8 見学 (2年理系)
- 1月 百人一首大会(1年)・修学旅行・進路講演会(2年)
- 2月 職業別説明会(1年)・卒業証書授与式
- 3月 球技大会・スプリングスクール(希望補習)









オリエンテーション(1年)

校外学習(2年)

青志祭 (文化祭)

球技大会







体育大会



Spring-8



百人一首大会

○国際理解教育

「三木市姉妹都市のフェデレーション市訪問団 11 名来校」

2019年10月1日、オーストラリアのフェデレーション市から6名の生徒と5名の引率団の方々が来校されました。午前中は英語の授業で生徒と交流し、食堂で日本食を取り、放課後は、お茶と書道の体験をしていただきました。





「カンボジアの Minami Japanese School と Skype 交流」

2019 年 9 月 13・20 日「国際理解」の授業において、カンボジアで日本語を学ぶ生徒たちと Skype 交流し、お互いに興味・関心のあることについて意見交換しました。 10 月 11 日にはカンボジア在住の日本人から Skype で、外国で働くことや、カンボジアの文化や生活について教えていただきました。





「ランドセル寄付」

ユネスコスクールとして、ランドセルを回収し市内の在住外国人の必要な子どもたちにランドセルを贈る取り組 みを始めました。生徒や地域住民からランドセルの寄付を募り、三木市国際交流協会を通じて市内の在住外国人









○環境教育

(株) ユニクロの社会貢献活動「"届けよう、服のチカラ"プロジェクト」

使わなくなった子ども服を地域の幼稚園やこども園等から回収して、世界の難民キャンプに寄附します。

"届けよう、服のチカラ"アワード 2018 最優秀賞受賞





宮城県南三陸町・志津川高校との交流「SAN-SUN プロジェクト」

東日本大震災直後から始まった志津川高校との野球部の交流が10年目を迎えました。今年は生徒会も加わり、 両校の生徒会で WEB 交流を行い「SAN-SUN プロジェクト」を立ち上げました。その一環として、両校のシ ンボルをあしらった手作りストラップを作成し、全校生のメッセージを付けて志津川高校に送りました。



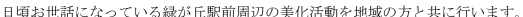


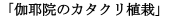
東日本大震災復興支援 揚がれ!「希望の凧 in 三木」

毎年行われている東日本大震災復興支援の大凧揚げにボランティアとして生徒会が参加し、志津川高校との交流 の報告を行いました。 44 住み続けられ まちづくりを

「緑が丘駅前清掃」

毎月第1日曜日8時より、運動部員が中心に、





総合科学・環境研究部の生徒がカタクリの植え付けや、 案内・おもてなしのボランティア活動を行います。





「グリーンカーテン」

校舎南側壁面にゴーヤ、アサガオ、風船かずらを植栽し、グリーンカーテンを作ります。 育てたゴーヤとアサガオ・風船かずらの種は地域にお分けします。



○地域連携教育

「インターンシップ」



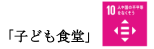
保育・看護・医療への進学希望、就職希望者を対象に地域の企業や施設・医療機関において、インターンシップ を行っています。

「のじぎく特別支援学校とのサッカー交流」





各学期に1回、年間3回、グランドや体育館で約1時間程度、基本練習を一緒に行った後、学校対抗で簡易ゲー ムを行い、交流を図ります。



地域交流施設「おおきなき」で月に一回、部員で考えたお菓子を作り、提供しています。

「赤ちゃん先生招聘(インスパイアハイスクール)」



平成29年度より学校設定科目「保育と環境」において、年3回赤ちゃん先生による特別授業を行っています。

「コロナに負けるな! 読書応援プロジェクト」

「手作りマスクを特別支援学校に贈呈」

「全国高等学校ゴルフ選手権大会(春高ゴルフ)にスタッフとして参加」

昨年から、全国高等学校ゴルフ選手権大会が三木市のゴルフ場で開催されています。開催期間中、生徒会がスタッフとして参加し、アナウンスなどを手伝いました。 17 音楽 1



「フレイル予防プロジェクト」

2020 年9月から兵庫県立大学と連携し、月1回実施しています。地域の高齢者の方々と脳トレやフレイル予防体操などを生徒と一緒に行うことで、交流を深めて健康寿命向上を目指しています。



(特色ある活動)

SDGs とは

SDGs とは、2015 年 9 月の国連サミットで採択された「持続可能な開発のための 2030 アジェンダ」にて記載された 2030 年までに持続可能でよりよい世界を目指す国際目標です。17 のゴール・169 のターゲットから構成され、地球上の「誰一人取り残さない(leave no one behind)」ことを誓っています。 SDGs は発展途上国のみならず、先進国自身が取り組むユニバーサル(普遍的)なものであり、日本も積極的に取り組んでいます。

三木市との連携協定について

2020年2月20日三木市と「地域との協働による高等学校教育改革推進事業に関する連携協定」を結びました。この協定は地域課題の解決を通じて、社会に開かれた教育課程を実施し、共生社会を構築する力を育成することを目的としています。

三木市・三木北高等学校 地域との協働による高等学校教育改革推進事業に関する連係協定書 資料 (2020年2月)



部活動一覧

運動部: バレーボール部、バスケットボール部、サッカー部、野球部、卓球部、陸上競技部、水泳部、空手道部、テニス部 文化部: 吹奏楽部、家庭研究部、総合科学環境研究部、茶華道部、書道部、音楽部

主な部活動実績

(運動部)

【男子バレーボール部】

第 73 回全日本バレーボール高等学校選手権大会東播地区予選 ベスト 6 県大会出場決定

第 73 回全日本バレーボール高等学校選手権大会兵庫県大会 ベスト32

東播秋季リーグ戦3部4位 4部降格

第66回兵庫県バレーボール新人大会東播地区予選出場

東播春季リーグ戦4部 準優勝

第63回兵庫県総合体育大会出場

【サッカー部】

全国高等学校総合体育大会サッカー競技大会 兵庫大会 県ベスト 16 2 年連続

高円宮杯 U18 サッカーリーグ 2021 兵庫県東播 2部リーグ A 1位 一部昇格

【野球部】

春季播淡(播磨・淡路)地区予選 出場 全国高等学校野球選手権兵庫大会 出場 秋季播淡(播磨・淡路)地区予選 出場 北播地区親善野球大会 出場 三木市四校リーグ戦 出場 東日本大震災復興支援凧揚げボランティア 三木大宮八幡宮鬼追い式ボランティア 宮城県志津川高等学校との交流

【空手道部】

令和2年度東播総体空手道大会 男子個人形優勝 令和2年度兵庫県高等学校空手道新人大会 男子個人形ベスト16 令和3年度東播春季高等学校空手道大会 男子個人形2位 女子個人形3位 令和3年度兵庫県高等学校総合体育大会 男子個人形ベスト16

【水泳部】

第74回兵庫県高等学校選手権水泳競技大会

男子 100m 自由形 出場

男子 200m 自由形 出場

男子 400m リレー 出場

男子メドレーリレー 出場

令和3年度東播高等学校総合体育大会水泳競技大会

男子 50m 自由形 1位

男子 100m 自由形 3位

男子 100m 平泳ぎ 7位

第 64 回兵庫県高等学校ジュニア選手権,第 5 回近畿高等学校選手

権新人水泳競技大会予選会 【出場予定】

男子 100m 平泳ぎ

女子 50m 平泳ぎ

【卓球部】

国民体育大会県予選シングルス出場

(文化部)



テニス部



サッカー部



【吹奏楽部】

合同バンド)

銀賞受賞

楽器3重奏)

銀賞受賞

第35回三木市吹奏楽祭出演

賞受賞 代表選出

ひょうご森の日イベント吹奏楽コンサート演奏

第 44 回兵庫県高等学校総合文化祭「吹奏楽」部門出演(北播

第30回東播アンサンブルコンテスト出場(打楽器3重奏)金

第 48 回兵庫県アンサンブルコンテスト出場(打楽器3重奏)

第28回三木市アンサンブルコンサート出演(管楽4重奏・打

第 68 回兵庫県吹奏楽コンクール 第 44 回東播地区大会出場

空手道部



ーボ



野球部



家庭研究部



吹奏楽部









(四年制国公立大学)

| <u> </u> | | | | | | | | | |
|----------|--------|--------|--------|--|--|--|--|--|--|
| 合格先 | 2019年度 | 2020年度 | 2021年度 | | | | | | |
| 滋賀大 | 1 | | | | | | | | |
| 大阪教育大 | | | 1 | | | | | | |
| 北見工業大 | | 1 | | | | | | | |
| 岡山大 | | | 1 | | | | | | |
| 前橋工科大 | | | 1 | | | | | | |
| 兵庫県立大 | 1 | | 1 | | | | | | |
| 島根県立大 | | 1 | | | | | | | |
| 岡山県立大 | 1 | 1 | | | | | | | |
| 尾道市立大 | 1 | | | | | | | | |
| (合計) | 4 | 3 | 4 | | | | | | |

| (四年制私立大学) | | | |
|-----------|--------|--------|--------|
| 合格先 | 2019年度 | 2020年度 | 2021年度 |
| 関西学院大 | 2 | 2 | 1 |
| 関西大 | 1 | 3 | 2 |
| 近畿大 | 3 | 2 | 10 |
| 甲南大 | 5 | 6 | 3 |
| 龍谷大 | | | 2 |
| 摂南大 | | 3 | 1 |
| 神戸学院大 | 22 | 18 | 36 |
| 追手門学院大 | 1 | | 2 |
| 大阪体育大 | 1 | | 5 |
| 甲南女子大 | 9 | 1 | 1 |
| 神戸女子大 | 2 | 6 | 2 |
| 神戸親和女子大 | 4 | 4 | 6 |
| 関西国際大 | 9 | 5 | 21 |
| 流通科学大 | 16 | 4 | 9 |
| 兵庫医療大 | | 1 | 2 |
| 神戸常盤大 | 2 | 2 | 2 2 |
| 姫路大 | 1 | 1 | 3 |
| 岡山理科大 | 2 | | 1 |
| 吉備国際大 | 2 | 1 | 3 |
| その他 | 62 | 40 | 18 |
| (合計) | 144 | 99 | 130 |
| <u> </u> | | | |

(文部科学省管轄外の大学校等)

| 合格先 | 2019年度 | 2020年度 | 2021年度 |
|-----------|--------|--------|--------|
| 兵庫県立農業大学校 | | 1 | 1 |
| 兵庫県立森林大学校 | | 1 | |
| 海外の大学 | | 2 | |
| (合計) | 0 | 4 | 1 |

松居 ももか (36回生 甲南大学)

三木北高校で過ごした3年という時間 は、私を大きく成長させてくれました。 多岐にわたる活動の中でも、部活動が一 番印象に残っています。空手道部に所属 し、キャプテンとして活動する中で、仲 間の存在がいかに大きいかということ や、自分自身が必死に頑張れるというこ とに気づきました。

また、「環境の三木北」として他にはない 設備や活動も多く、次世代を担う私たち が学ぶべきことを知る機会に恵まれて います。地域のイベントや国際交流が多 いのも魅力の一つで、人とのつながりの 大切さを体感することができます。

そして何より、親身になってサポートし てくださる先生方、常に笑顔で導いてく ださる先輩方、ライバルであり仲間であ る友達の存在は本当に心強いです。みな さんもこの素晴らしい三木北高校で勉 強や部活動、地域交流など何事も積極的 にチャレンジし、新しい自分を発見して ほしいと思います。そして、実りある3 年間を過ごしてください。

久野 峰裕(36回生 大阪産業大学)

三木北高校での3年間で印象に残って いるのは部活動です。私は男子バレーボ ール部に所属し、キャプテンとしてチー ムをまとめました。そのため悩むことや 苦労することが多々ありましたが、チー ムメイトと積極的に向き合い、目標であ る「全員バレー」を実現することができ ました。また、先生やコーチ、いつもお 世話になっている両親のおかげで念願 だった県大会出場、リーグ昇格をするこ とができ、充実したバレーボール人生に 幕を下ろすことができました。

三木北高校は先生との距離が近く、悩 みごとがあれば親身になって相談に乗 ってくれます。時には、一緒になって全 力で楽しんでくれるようなアットホー ムな学校です。自分自身、この3年間は とても有意義な時間となり、大きく成長 することができました。

三木北高校に入学し、卒業するときに、 「三木北高校での生活は楽しかった!」 と友だちと笑いあえるような3年間を 過ごしてください。応援しています!

(私立短期大学)

| 合格先 | 2019年度 | 2020年度 | 2021年度 |
|----------|--------|--------|--------|
| 大手前短大 | 2 | | 3 |
| 神戸女子短大 | 1 | 1 | 2 |
| 頌栄短大 | 1 | 1 | 4 |
| 神戸教育短大 | 3 | | 1 |
| 聖和短大 | | | 1 |
| 武庫川女子大短大 | 3 | 2 | 2 |
| 産業技術短大 | | 1 | 1 |
| その他 | 9 | 2 | |
| (合計) | 19 | 7 | 14 |

(専門学校)

| 合格先 | 2019年度 | 2020年度 | 2021年度 |
|----------------|--------|--------|--------|
| 国立姫路医療センター附属看護 | | | 1 |
| 神戸中央病院附属看護 | 4 | 3 | 1 |
| 西神看護 | 1 | | 1 |
| 旭川荘看護専門学院 | | | 1 |
| 神戸医療福祉(三田含) | 3 | 3 | 3 |
| 神戸総合医療 | 1 | 2 | 1 |
| 京都建築 | | 2 | 2 |
| 大原簿記 | 2 | 4 | 1 |
| その他 | 50 | 33 | 25 |
| (合計) | 61 | 47 | 36 |

| (公務員 院順) | | | | | | | | | |
|-------------------|--------|--------|--------|--|--|--|--|--|--|
| 事業所名 | 2018年度 | 2019年度 | 2020年度 | | | | | | |
| 自衛隊 | 1 | 1 | | | | | | | |
| 兵庫県警 | 1 | | | | | | | | |
| 東京都職員(消防職) | | 1 | | | | | | | |
| 神戸市職員(消防職) | | 1 | | | | | | | |
| 北播磨消防 | | 1 | | | | | | | |
| 兵庫県職員(学校事務) | | 1 | 1 | | | | | | |
| 加東市職員 | | 1 | | | | | | | |
| 川崎重工業(株) | 1 | 1 | 1 | | | | | | |
| 西日本旅客鉄道(株)(JR西日本) | 1 | | | | | | | | |
| 東洋水産(株)関西事業部 | | 1 | | | | | | | |
| フジパン | 1 | 1 | 1 | | | | | | |
| (株)NESTA RESORT | | | 1 | | | | | | |
| その他 | 3 | 7 | 11 | | | | | | |
| (合計) | 8 | 16 | 15 | | | | | | |
| <u> </u> | | | | | | | | | |

上田実季(36回生 岡山大学)

私は三木北高校でとても充実し た3年間を過ごしました。何より、 先生と友人に恵まれたと思います。 そのおかげで、普段の授業も行事 もとことん楽しむことができまし た。また、ボランティアや数学理科 甲子園に参加させていただき、自 身の成長にもなりました。

こうした経験があったからこそ、 自分で決めた進路を実現すること ができたと思います。支えてくだ さった方々には本当に感謝してい ます。

三木北高校は自分のしたいこと ができる学校です。個性豊かな先 生も、きっと協力してくれます。ぜ ひ、ここでいろんなことに全力で 取り組んでみてください。そして、 素敵な思い出になるような高校生 活を送ってくださいね。

