

## ■平成31年度 教育課程表

- 1 年選択は後期に週4時間履修する。
  - 2 修得済みの科目は履修できない。また、複数展開科目も同様に1度のみの修得となる。また、「I群：数学A」「II群：現代文B」「X群：国語表現」は内容により複数講座での展開となる。
  - 3 ①, ②～⑤のついている科目は各番号のすべてを履修する。
  - 4 各選択群で  $\alpha \cdot \beta$  の科目を履修する場合は  $\alpha \cdot \beta$  からそれぞれ1つずつ履修する。
  - 5 それぞれ履修順序が定められている科目については、その条件を満たした場合のみ履修できる。
  - 6 VI群①②科目（福祉教養系系列科目を除く）は、2～3年次で継続する分割履修
  - 7 選択IV及びVの「数学III①②」の3年次セット選択はIVの「数学II（4単位）」を2年次で履修した後にのみ履修できる。
  - 8 「芸術II」は、1年次に履修した芸術Iの科目のみ履修できる。選択V βの芸術科目は1年次の芸術選択と同一でない科目のみ履修できる。
  - 9 ※印の科目は2年次までに同一科目を履修した後にのみ履修できる。
  - 10 「スポーツII」を除く”I”科目は、”I”科目の履修した後にのみ履修できる。
  - 11 福祉教養系列を選択した生徒は、選択V βについて、3年次の1単位以外は履修しない。（総履修単位はLHRを除いて96単位となる）
  - 12 「産業社会と人間」は、2単位を前期に集中し、週4時間履修する。
  - 13 「ドリカムゼミ（総合的な学習の時間）」は、2年次で週1時間、3年次で週2時間を履修する。
  - 14 この他に、資格取得による技能審査成果等の「学校外における学修等の活動」について、別に定めた要件により単位認定する。

選択科目群

1年選択(2単位:後期4時間)  
迫接数学(1単位:週2時間)+ベーシックグラマー(1単位:週2時間) 農業入門(2単位:週4時間)  
工業技術基礎(2単位:週4時間) 商業入門(2単位:週4時間) 社会福祉基礎①(2単位:週4時間)

選択Ⅰ「1+1」 (2~3年・各2単位)	選択Ⅱ「1+1+2」 (2年次4単位)	選択Ⅳ「2+1+1」 (2~3年次 各4単位)	選択Ⅴ「2+2」 (2~3年次 各4単位)	選択Ⅵ「1+1」 (2~3年次 各2単位)	選択Ⅶ「2+1」 (2~3年次 3単位)	選択Ⅷ「2+1+1」 (3年次4単位)	選択Ⅹ「2+1」 (3年次3単位)
現代文A 古典B① 古典B② 倫理 数学A(※/注:2) 数学B 英語会話 コミュニケーション英語II② ファッショントピック基礎 ビジネス基礎 生活支援技術② 社会福祉基礎② 機械設計① 宮城の文学 中国の古典文学 地域と文化 宮城の歴史 中国語	現代文B(注:2) ビジネス実務 こことからだの理解① 農業と環境 α:測量① β:土木実習① 情報処理 介護実習① こころとからだの理解② コミュニケーション英語II α:現代文B(※) α:倫理 α:数学B 農業経済 α:生活支援技術① α:ビジネス経済 α:機械工作① α:測量② β:介護過程① β:音楽II β:美術II β:工芸II β:スポーツII β:コミュニケーション英語II①	世界史B 日本史B 地理B 数学II 草花 植物バイオテクノロジー 情報処理 介護実習① こころとからだの理解② α:現代文B(※) α:倫理 α:数学B α:土木基礎力学① α:農業経済 α:生活支援技術① α:ビジネス経済 α:機械工作① α:測量② β:古典B② β:音楽II β:政治経済 β:数学III② β:工芸II β:スポーツII β:課題研究①【土木】 β:建築構造① β:自動車工学① β:自動車工学②	世界史B 日本史B 地理B 数学III① 生物 表現メディアの編集と表現 総合実習【農業】 土木施工① 簿記 原価計算 α:食品化学 α:土木基礎力学① α:農業経済 α:生活支援技術① α:ビジネス経済 α:機械工作① α:測量② β:古典B② β:音楽II β:政治経済 β:数学III② β:工芸II β:スポーツII β:課題研究①【土木】 β:建築構造① β:自動車工学① β:自動車工学②	日本史B① 日本史B② 地理B① 地理B② 数学II① 数学II② 生物① 生物② 英語表現I 農業機械 生物活用 地学基礎① 地学基礎② 地学基礎① 地学基礎② α:ミニケーション技術 α:現代文B(※) α:自動車実習② α:土木製図① α:土木基礎力学① α:農業経済 α:生活支援技術① α:ビジネス経済 α:機械設計② α:機械工作① α:測量③ β:古典B② β:音楽II β:政治経済 β:数学III② β:工芸II β:スポーツII β:課題研究①【土木】 β:建築構造① β:自動車工学① β:自動車工学②	世界史B(※) 日本史B(※) 地理B① 地理B② 数学II① 数学II② 生物① 音楽II 書道II 美術II 英語表現I 農業機械 生物活用 土木基礎力学② 地学基礎② 地学基礎① 地学基礎② 簿記② 介護福祉基礎① 介護過程② 文書処理 食文化 介護福祉基礎② 介護総合演習 α:情報技術基礎 α:機械製図① β:建築構造② β:自動車実習③	コミュニケーション英語III 食品製造 財務会計I 化学 介護実習③ 音楽II 書道II 美術II 英語表現I 農業機械 生物活用 土木基礎力学② 地学基礎② 地学基礎① 地学基礎② 簿記② 介護過程② 文書処理 食文化 介護福祉基礎② 介護総合演習 α:情報技術基礎 α:機械製図① β:建築構造② β:自動車実習③ α 2単位 + β 1単位	国語表現(注:2) 政治経済(※) 物理 農業情報処理 介護実習④ 課題研究【商業】 土木施工②  選択Ⅸ「2+2+1」 (3年次5単位) 英語表現II 生活支援技術③ 野菜 ビジネス情報 α:コンピュータ音楽 α:素描 α:コミュニケーション英語II② α:英語表現I α:生活と福祉 α:総合実践【商業】 β:日本史B(※) β:子どもの発達と保育 β:建築計画 β:ネットワークシステム β:英語会話 X β:少単位+1単位
注: α、β は2, 3単位で1つずつ選択し、4, 5単位の選択。 選択●○+○+○は授業形態。α科目が先。 ①②～は、各年次ごとに単位認定。				←3年次1単位のみ			

注:  $\alpha$ 、 $\beta$  は2, 3単位で1つずつ選択し、4, 5単位の選択。

選択●「○+○±○」は授業形態。○科目が先。

①②～は、各年次ごとに単位認定。

④ ⑤ は、日本次ことに単位認定。

2~3年次開講科目は、どちらかの年次でのみ履修の科目も含む。

**斜字太字**は、学校設定科目。