

保育コース

保育コースでは、子どもに関わる進路(保育士・幼稚園教諭、その他)を目指している生徒が保育に関する科目の学習やボランティア活動等により、実践的な知識と技能を習得できる学習を行うことができます。



目指すところ

保育士・幼稚園教諭の仕事への興味関心を深め、基礎的な知識や技術を習得します。幼児教育関係の学校に進学するための取り組みを行います。幼稚園教諭や保育士への夢を実現することができるよう、様々な力を養います。

育てたい生徒像

- ・自分の目標を明確にし、何事にも一生懸命に取り組む生徒
- ・子どもが好きな生徒、子どもの成長や子どもに関わる仕事に興味、関心がある生徒
- ・身だしなみを整える、挨拶がしっかりできる、ルールやマナーを守る姿勢をいつでも実践できる生徒
- ・学校行事を通して、主体性、協調性を学ぶ姿勢がある生徒

取得資格

保育技術検定(音楽・リズム表現技術、造形表現技術、言語表現技術、家庭看護技術)の取得を目指し、保育に関わる進路で必要となる技術を身につけます。実用英語技能検定(英検)、日本漢字能力検定(漢検)、実用数学技能検定(数検)などの検定にも挑戦できます。

実践力を高める取り組み

- ・「愛国学園保育専門学校」講師による特別授業
- ・「愛国学園保育専門学校」在籍学生による授業・実習に関する講話
- ・近隣幼稚園・保育園と連携した実習
- ・四街道市立図書館と連携した読み聞かせ講習会
- ・放課後、長期休業中等、子どもに関わる施設でのボランティア活動
- ・保育技術検定4級を2年次、3級を3年次取得に向けた指導

教科	科目	履修年	単位数(週時数)	科目の内容
国語	保育国語 (学校設定科目)	3	2	本校独自の科目です。第1学年で履修する「現代の国語」、「言語文化」を踏まえ、保育の場面で必要な園児とのコミュニケーション、保護者とのコミュニケーションを潤滑に行うために必要なことを学びます。読み聞かせ、紙芝居、寸劇等を行うために高校生として学ぶべきことを学習します。
数学	数育 (学校設定科目)	2	2	本校独自の科目です。第1学年で履修する「数学1」、「数学A」を踏まえ、小さな子どもたちに数の概念、数字、図形、論理的思考に興味を持たせ、その楽しさを実感させるために、高校生として学んでおく数学の知識や技能及びその伝え方を、学び直しをしながら勉強します。
理科	サイエンスコミュニケーション (学校設定科目)	3	2	本校独自の科目です。第1学年、第2学年で履修する理科の各科目を踏まえ、自然科学の面白さ、楽しさ、不思議さを実験・観察を通して実感するとともに、このことを小さな子ども達にどのように伝えたら良いかを勉強します。サイエンスショーを実演できることを目指します。
家庭	保育基礎	2	2	この科目は本来家政科等の専門学科(普通科ではない学科)で行われる科目です。第1学年、第2学年で履修する「家庭総合」を踏まえ、保育を担う職業人として必要な力を身につけます。
	クリエイティブ保育 (学校設定科目)	3	4	本校独自の科目です。第1学年、第2学年で履修する「家庭総合」での「子どもとの関わりと保育・福祉」、第2学年で履修する「保育基礎」の内容を広げ、家庭科はもちろん、体育、英語、芸術各科目と連携した学習を行います。

教科	国語						地理歴史	公民	数学			理科			保健体育		芸術				英語			家庭		情報		総合的な探究の時間	合計				
	現代の国語	言語文化	論理国語	文学国語	古典探究	奥の細道※			保育国語※	数学I	数学A	数育※	化学基礎	生物基礎	サイエンスコミュニケーション※	体育	保健	音楽I	音楽II	美術I	書道I	書道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	英語コミュニケーションIII	論理・表現I	論理・表現II			家庭総合	保育基礎	クリエイティブ保育※	情報I
1年	2	2				1	2	2	3	2		2	2	1	1						4				2			2		1	1	1	32
2年			2		3	1	2			2	2	2	3	1	1				1			4	2		2	2				1	1	32	
3年			2	4	2	2	2	2	3	2	2	2	2			□2	□2		□2		4	4	2		4		2	1	1	1	32		
合計	2	2	4	4	5	2	2	2	3	2	2	2	8	2	2	□2	□2	2	□2	4	4	4	2	2	4	2	4	2	2	2	3	3	96

※ 学校設定科目 □ 同じマークの科目から1つを選択

月	第1学年	第2学年	第3学年
4	・実力テスト ・二者面談 ・進路希望 ・選択コース希望調査(第1回)	・選択コースガイダンス ・二者面談 ・進路希望調査	・幼稚園教諭、保育士講話 ・進路希望調査 ・二者面談 ・進学・就職説明会 ・実力テスト
5	・上級関連学校見学	・保育実習 ・小論文の書き方講座	・読み聞かせ講習会 ・保育実習事前指導 ・小論文テスト
6	・保護者面談 ・コース概要等説明 ・総合学力テスト	・読み聞かせ講習会 ・保護者面談 ・保育実習 ・総合学力テスト	・三者面談 ・総合学力テスト ・面接指導 ・専門学校AO(総合型選抜)エントリー開始
7	・自己分析・進路研究 ・第1学期振り返り	・自己分析・進路研究 ・第1学期振り返り	・幼稚園実習 ・第1学期振り返り ・7/1求人票閲覧開始 ・指定校一覧揭示 ・職場見学ガイダンス ・学習成績の状況算出 ・共通テスト説明会
8	・オープンキャンパス参加 ・特別講座(分性別) ・保育園等ボランティア(希望者)	・保育園ボランティア(希望者) ・愛国学園保育専門学校スクーリング・オープンキャンパス	・専門学校AO出願開始 ・保育園等ボランティア(希望者) ・愛国学園保育専門学校スクーリング・オープンキャンパス ・検定対策集中講座 ・公務員試験1次開始
9	・進路希望調査	・進路希望調査 ・特別授業「手遊び」(愛国学園保育専門学校講師) ・保育技術検定 言語表現技術4級受験 ・読み聞かせ講習会	・共通テスト説明会 ・9/5就職応募書類発送 ・9/16就職選考開始・採用内定開始 ・推薦受験者面接指導 ・愛国上級学校推薦入試 ・保育園実習 ・幼児体育基礎 ・保育技術検定 言語表現技術3級受験 ・愛国上級学校推薦入試
10	・保育ボランティア(保育園児来校)	・保育ボランティア ・特別授業「おもちゃ作り」(外部講師) ・保育技術検定 音楽・リズム表現技術4級受験 ・読み聞かせ講習会	・保育ボランティア ・特別授業「造形の基礎」(本校美術教諭) ・保育技術検定 音楽・リズム表現技術3級受験
11	・選択コース希望調査(第2回) ・上級関連学校出前授業 ・生徒面談 ・総合学力テスト	・保育技術検定 造形表現技術4級・家庭看護技術4級受験 ・総合学力テスト	・赤ちゃん交流会 ・保育技術検定 造形表現技術3級・家庭看護技術3級受験
12	・第2学期振り返り ・保護者対象コース説明会	・第2学期振り返り ・読み聞かせ実習(幼稚園・保育園)	・第2学期振り返り ・学習成績の上級算出
1	・実力テスト	・特別授業「リトミック」(特別講師) ・実力テスト ・特別授業「ピアノの基礎」(本校音楽教諭)	・大学入学共通テスト ・幼稚園実習 ・卒業制作発表会
2	・選択コース希望調査(第3回)	・特別授業「幼児の運動」(特別講師) ・特別授業「愛国学園保育専門学校先輩からの話」	・年間振り返り ・進路決定調査
3	・進路ガイダンス ・年間振り返り ・コース決定通知	・年間振り返り	

