

高等学校教諭免許状取得

【高D】現在所有する高等学校教諭免許状を基に、他の教科の免許状を取得する。

【根拠規定】教育職員免許法別表第4（他の教科の一種免許状の取得）

\* 高等学校教諭専修免許状及び一種免許状を基礎免許状に、他の教科の一種免許状を取得しようとする場合

<修得単位の内訳> 高等学校教諭一種

| 在職<br>年数 | 教科に関する専門的事項に<br>関する科目   |    | 各教科の指導法に関する科目 |   | 大学が独<br>自に設定<br>する科目 | 総単<br>位数 |
|----------|---|----|---------------|---|----------------------|----------|
|          | 修得単位の内訳   | 計  | 修得単位の内訳       | 計 |                      |          |
| 0        | ・教科に応じて、別<br>記高第1表に掲<br>げる、当該免許教<br>科の全ての科目<br>を1単位以上修<br>得する。<br>※各科目とも一般<br>的包括的内容を<br>含むものとする。 | 20 | ・当該教科の指導法     | 4 | 0                    | 24       |

別記高第1表 高等学校の教科に関する専門的事項に関する科目(教育職員免許法施行規則第5条)

|      |  |
|------|--|
| 免許教科 | 教科に関する専門的事項に関する科目  |
| 国語   | 国語学(音声言語及び文章表現に関するものを含む。)<br>国文学(国文学史を含む。)<br>漢文学  |
| 地理歴史 | 日本史<br>外国史<br>人文地理学・自然地理学<br>地誌  |
| 公民   | 「法律学(国際法を含む。)、政治学(国際政治を含む。)」<br>「社会学、経済学(国際経済を含む。)」<br>「哲学、倫理学、宗教学、心理学」  |
| 数学   | 代数学<br>幾何学<br>解析学<br>「確率論、統計学」<br>コンピュータ   |
| 理科   | 物理学<br>化学<br>生物学<br>地学<br>「物理学実験、化学実験、生物学実験、地学実験」  |
| 音楽   | ソルフェージュ<br>声楽(合唱及び日本の伝統的な歌唱を含む。)<br>器楽(合奏及び伴奏並びに和楽器を含む。)<br>指揮法<br>音楽理論・作曲法(編曲法を含む。)<br>音楽史(日本の伝統音楽及び諸民族の音楽を含む。)       |
| 美術   | 絵画(映像メディア表現を含む。)<br>彫刻<br>デザイン(映像メディア表現を含む。)<br>美術理論・美術史(鑑賞並びに日本の伝統美術及びアジアの美術を含む。)                                     |
| 工芸   | 図法・製図<br>デザイン<br>工芸制作(プロダクト制作を含む。)<br>工芸理論・デザイン理論・美術史(鑑賞並びに日本の伝統工芸及びアジアの工芸を含む。)  |
| 書道   | 書道(書写を含む。)<br>書道史<br>「書論、鑑賞」<br>「国文学、漢文学」  |
| 保健体育 | 体育実技<br>「体育原理、体育心理学、体育経営管理学、体育社会学、体育史」・運動学(運動方法学を含む。)<br>生理学(運動生理学を含む。)<br>衛生学・公衆衛生学<br>学校保健(小児保健、精神保健、学校安全及び救急処置を含む。) |

|      |   |
|------|---|
| 免許教科 | 教科に関する科目  |
| 保健   | 「生理学、栄養学、微生物学、解剖学」<br>衛生学・公衆衛生学<br>学校保健（小児保健、精神保健、学校安全及び救急処置を含む。）   |
| 看護   | 「生理学、生化学、病理学、微生物学、薬理学」<br>看護学（成人看護学、老年看護学及び母子看護学を含む。）<br>看護実習   |
| 家庭   | 家庭経営学（家族関係学及び家庭経済学を含む。）<br>被服学（被服実習を含む。）<br>食物学（栄養学、食品学及び調理実習を含む。）<br>住居学<br>保育学  |
| 情報   | 情報社会（職業に関する内容を含む。）・情報倫理<br>コンピュータ・情報処理<br>情報システム<br>情報通信ネットワーク<br>マルチメディア表現・マルチメディア技術   |
| 農業   | 農業の関係科目<br>職業指導   |
| 工業   | 工業の関係科目<br>職業指導   |
| 商業   | 商業の関係科目<br>職業指導   |
| 水産   | 水産の関係科目<br>職業指導   |
| 福祉   | 社会福祉学（職業指導を含む。）<br>高齢者福祉・児童福祉・障害者福祉<br>社会福祉援助技術<br>介護理論・介護技術<br>社会福祉総合実習（社会福祉援助実習及び社会福祉施設等における介護実習を含む。）<br>人体構造に関する理解・日常生活行動に関する理解<br>加齢に関する理解・障害に関する理解 |
| 商船   | 商船の関係科目<br>職業指導   |
| 職業指導 | 職業指導<br>職業指導の技術<br>職業指導の運営管理  |
| 英語   | 英語学<br>英語文学<br>英語コミュニケーション<br>異文化理解   |
| 宗教   | 宗教学<br>宗教史<br>「教理学、哲学」  |

備考① 英語以外の外国語の教科については、英語の例により修得するものとする。

備考② 「」内の科目は、その1以上にわたって修得するものとする。

※「各教科の指導法に関する科目又は教諭の教育の基礎的理解に関する科目等」とは

|                                    |                                     |   |
|------------------------------------|-------------------------------------|---|
| 第2欄                                | 教科及び教科の指導法に関する科目                    | 各教科の指導法<br>(情報通信技術の活用を含む。)                    |
| 第3欄                                | 教育の基礎的理解に関する科目                      | 教育の理念並びに教育に関する歴史及び思想                          |
|                                    |                                     | 教職の意義及び教員の役割・職務内容(チーム学校運営への対応を含む。)            |
|                                    |                                     | 教育に関する社会的、制度的又は経営的事項(学校と地域との連携及び学校安全への対応を含む。) |
|                                    |                                     | 幼児、児童及び生徒の心身の発達及び学習の過程                        |
|                                    |                                     | 特別の支援を必要とする幼児、児童及び生徒に対する理解                    |
| 第4欄                                | 道徳、総合的な学習の時間等の指導法及び生徒指導、教育相談等に関する科目 | 教育課程の意義及び編成の方法(カリキュラム・マネジメントを含む。)             |
|                                    |                                     | 総合的な探求の時間の指導法                                 |
|                                    |                                     | 特別活動の指導法                                      |
|                                    |                                     | 教育の方法及び技術                                     |
|                                    |                                     | 情報通信技術を活用した教育の理論及び方法                          |
|                                    |                                     | 生徒指導の理論及び方法                                   |
| 教育相談(カウンセリングに関する基礎的な知識を含む。)の理論及び方法 |                                     |   |
| 第5欄                                | 教育実践に関する科目                          | 進路指導及びキャリア教育の理論及び方法                           |
|                                    |                                     | 教職実践演習  |

(教育職員免許法施行規則第5条第1項の表)