

年間授業計画

都立拝島高等学校 令和7年度（1学年用）教科

教 科： 国語 科 目： 現代の国語

対象学年組：第 1 学年 1 組～ 7 組

教科担当者：1~7組 友永

使用教科書：（『新編 現代の国語』）数研出版

國語

科目 現代の国語

单位数： 2 单位

教科 国語 の目標

【知識及び技能】実社会に必要な国語の知識や技能を身につけるようにする。

【思考力・判断力・表現力等】論理的に考える力や共感したり想像したりする力を伸ばし、伝え合う力を高めていく。

【学びに向かう力・人間性等】我が国の言語文化の担い手としての自覚を持ち、言葉を通じて他者や社会に関わろうとする態度を養う。

科目 現代の国語 の目標 :

【知識及び技能】	【思考力、判断力、表現力等】	【学びに向かう力、人間性等】
実社会に必要な国語の知識や技能を身につけるようにする。	論理的に考える力や深く共感したり豊かに想像したりする力を伸ばし、他社との関わりの中で伝え合う力を高め、自分の思いや考えを広げたり深めたりすることができるようとする。	言葉がもつ価値への認識を深めるとともに、生涯にわたって読書に親しみ自己を向上させ、我が国の言語文化の担い手としての自覚を持ち、言葉を通じて他者や社会に関わろうとする態度を養う

年間授業計画

都立拝島高等学校 令和7年度（1学年用）教科

教 科：国語 科 目：言語文化

対象学年組：第 1 学年 1 組～ 7 組

教科担当者：（1組：大迫）（2組：大迫）（3組：大迫）

国語 科目 言語文化

单位数： 2 单位

(4組：大迫) (5組：大迫) (6組：大迫)

(7組：大迫)

使用教科書：（『新編 言語文化』（教研出

の目標：

【知識及び技能】生涯にわたる社会生活に必要な国語について、その特質を理解し適切に使うことができるようす

【思考力、判断力、表現力等】生涯にわたる社会生活における他者との関わりの中で伝え合う力を高め、思考力や想像力を伸ばす。

【学びに向かう力、人間性等】言葉のまつ値への認識を深めるとともに、言語感覚を磨き、我が国の言語文化の担い手としての自覚

もう、王族

科目	言語文化	の目標:	
【知識及び技能】		【思考力、判断力、表現力等】	【学びに向かう力、人間性等】
生涯にわたる社会生活に必要な国語の知識や技能を身に付けるとともに、我が国の言語文化に対する理解を深めることができるようとする。		論理的に考える力や深く共感したり豊かに想像したりする力を伸ばし、他者との関わりの中で伝え合う力を高め、自分の思いや考えを広げたり深めたりすることができるようとする。	言葉がもつ価値への認識を深めるとともに、生涯にわたって読書に親しみ自己向上させ、我が国の言語文化の担い手としての自覚をもち、言葉を通して他者や社会に関わろうとする態度を養う。

	単元の具体的な指導目標	指導項目・内容	領域		評価規準	知 思 態	配当 時数	
			話	聞				
1 学 期	A 「説話」 【知識及び技能】古典を読むために必要なきまり、特有の表現を理解する。 【思考力、判断力、表現力等】作品の内容や解釈を踏まえ、自身のものの見方や感覚を深める。 【学びに向かう力、人間性等】本文を通訳したうえで、学習課題に積極的に取り組む。	「古文入門」「児のそら寝」（『宇治拾遺物語』） ・歴史的仮名遣いや動詞の活用について理解する。 ・登場人物の心情の推移を把握する。 ・児の言動について自身に置き換えて考え、端末を利用しながら他者と共有する。	○	○	○	・古典の世界を楽しむために必要な文語のきまりや訓読みのきまり、古典特有の表現などについて理解している。 ・「読むこと」において、作品の内容や解釈を踏まえ、自分のものの見方、感覚、考え方を養っている。 ・本文を通訳したうえで、登場人物の心情理解に積極的に取り組み、他者と共有できている。	○ ○ ○	10
	定期考査						○ ○	1
B 「随筆」 【知識及び技能】古典を読むために必要なきまり、特有の表現を理解する。 【思考力、判断力、表現力等】作品や文章に表れているものの見方や感覚、考え方を捉え、内容を解釈する。 【学びに向かう力、人間性等】学習内容について、自身に引き付けて捉え、主体的に話し合いに参加する。	「高名の木登り」（『徒然草』） ・古文の特徴的な表現を意識して現代語に改めたり、文章にある動詞を基本形に直したりすることに慣れる。 ・作品から読み取れる教訓を正確に理解する。 ・作品の教訓を踏まえ、自身の実体験について、他者と話し合う。	○	○	○	・古典の世界を楽しむために必要な文語のきまりや訓読みのきまり、古典特有の表現などについて理解している。 ・「読むこと」において、作品の内容や解釈を踏まえ、自分のものの見方、感覚、考え方を深め、我が国の言語文化について自分の考えを持っている。 ・進んで本文と自身を引き付けて捉え、学習の見通しを持って話し合いに参加しようとしている。	○ ○ ○	6	
C 「物語」 【知識及び技能】古典を読むために必要なきまり、特有の表現を理解する。 【思考力、判断力、表現力等】作品や文章に表れているものの見方や感覚、考え方を捉え、内容を解釈する。 【学びに向かう力、人間性等】和歌や登場人物の言動に表れた心情を読み味わう。	「芥川」（『伊勢物語』） ・物語の展開を正確に把握し、内容の面白さを読み取る。 ・和歌が作品のクライマックスで見事な役割を果たしていることから、「歌物語」の特徴を学ぶ。 ・在原業平の人物像の解釈を通して、平安文学に対する理解を深める。	○	○	○	・古文を読解するために必要な文語のきまりや訓読みのきまり、古典特有の表現などについて理解している。 ・「読むこと」において、作品や文章に表れているものの見方、感覚、考え方を捉え、内容を解釈している。 ・和歌や登場人物の言動に込められた心情を粘り強く解釈しようとしている。	○ ○ ○	6	
	定期考査						○ ○	1
2 学 期	A 「物語」 【知識及び技能】古典を読むために必要なきまり、特有の表現を理解する。 【思考力、判断力、表現力等】作品や文章に表れているものの見方や感覚、考え方を捉え、内容を解釈する。 【学びに向かう力、人間性等】登場人物の人物像について考察し、主体的に話し合いに参加する。	「木曾の最期」（『平家物語』） ・長めの古文に慣れる。 ・尊敬表現から内容理解を深化させる。 ・「語りの文学」の特徴とも言える音便や対句、人物像の対比を理解する。 ・当時の武士の生き方にについて、時代背景とともに考察する。	○	○	○	・辞書や文法テキストを調べながら、本文を正確に現代語訳できている。 ・尊敬表現に着目して、人物関係の理解に繋げている。 ・義仲と兼平の人物像について、根拠立てて説明できる。 ・義仲と兼平の人物像や関係性について、粘り強く分析している。	○ ○ ○	12
	定期考査						○ ○	1
B 「小説」 【知識及び技能】本文の構成、登場人物の心理などについて、正確に解釈する。 【思考力、判断力、表現力等】文章の構成や表現の仕方、特色について評価する。 【学びに向かう力、人間性等】登場人物のその後について積極的に考え、発表を通して他者と共有する。	「羅生門」 ・本文の構成や表現の仕方を読み味わう。 ・作品に描かれた登場人物の心の機微を自身に引き付け、考察する。 ・内容の解釈を踏まえたうえで、さらなる作品理解に取り組む。	○	○	○	・作品の構成や登場人物の描き方、文章表現などを吟味し、自分なりの解釈を持っている。 ・当時の時代背景なども踏まえ、作品の世界観を読み味わっている。 ・学んだことを生かし、登場人物のその後について積極的に考え、他者と意見交換をしている。	○ ○ ○	12	
	定期考査						○ ○	1
3 学 期	A 「漢文」 【知識及び技能】我が国の言語文化の特質や外国の文化との関係について理解する。 【思考力、判断力、表現力等】「読むこと」において、作品の成立背景などを踏まえ、内容を解釈する。 【学びに向かう力、人間性等】故事成語の用例を調べて発表する課題において、積極的に取り組んでいる。	「漁夫の利」「虎の威を借る狐」 ・漢文訓読みの基礎知識を定着させる。 ・故事成語について、本文を正確に読み解し、成り立ちを理解する。 ・学んだ故事成語が、実際にどのような場面で用いられるかについて考える。	○	○	○	・漢文訓読みのきまりに従って、正しく読み解けている。 ・漢文に由来する故事成語が現代の日本語として用いられることについて、具体例をもとに理解できている。 ・故事成語の用例調査に粘り強く取り組み、故事成語を効果的に使えるようになっている。	○ ○ ○	15
	定期考査						○ ○	1
B 「漢詩」 【知識及び技能】我が国の言語文化の特質や外国の文化との関係について理解する。 【思考力、判断力、表現力等】「読むこと」において、作品の成立背景などを踏まえ、内容を解釈する。 【学びに向かう力、人間性等】日本で書かれた漢詩を調べて発表する活動において、真面目に課題に取り組んでいる。	「春曉」 ・代表的な漢詩に触れ、中国文学の世界観を感じる。 ・詩形や漢詩のきまりを定着させる。 ・唐代の中国文学について理解する。 ・中国の漢詩が日本にもたらした文化的影響について、端末を用いて調査する。	○	○	○	・漢文のきまりや日本語と漢文で異なる意味を持つ語などについて、正確に理解できている。 ・唐代の時代背景を踏まえ、漢詩の内容を解釈し、読み味わうことができる。 ・石川大夏や夏目漱石の漢詩などに触れたうえで、我が国において、中国文学がどのように受容されたのか、主体的に学び、他者に伝えようとしている。	○ ○ ○	4	
	定期考査						合計	70

年間授業計画

都立拝島高等学校 令和7年度(1学年用)

教科 地理歴史 科目 地理総合

教科: 地理歴史 科目: 地理総合

単位数: 2 単位

対象学年組: 第 1 学年 1 組~ 7 組

教科担当者: (1~7組: 田中佳祐)

使用教科書: (帝国書院 高等学校 新地理総合、帝国書院 標準高等地図)

教科 地理歴史 の目標:

【知識及び技能】 現代世界の地域的特色と日本及び世界の歴史の展開に関して理解するとともに、調査や諸資料から様々な情報を適切かつ効果的に調べまとめる技能を身に付けるようにする。

【思考力、判断力、表現力等】 地理や歴史に関わる事象の意味や意義、特色や相互の関連を、概念などを活用して多面的・多角的に考察したり、社会に見られる課題の解決に向けて構想したりする力や、考察、構想したことの効果的に説明したり、それらを基に議論したりする力を養う。

【学びに向かう力、人間性等】 地理や歴史に関わる諸事象について、よりよい社会の実現を視野に課題を主体的に解決しようとする態度を養うとともに、多面的・多角的な考察や深い理解を通して涵養される日本国民としての自覚、我が国の国土や歴史に対する愛情、他国や他の文化を尊重することの大切さについての自覚などを深める。

科目 地理総合 の目標:

【知識及び技能】	【思考力、判断力、表現力等】	【学びに向かう力、人間性等】
地理に関わる諸事象に関して、世界の生活文化の多様性や、防災、地域や地球の課題への取組などを理解するとともに、地図や地理情報システムなどを用いて、調査や諸資料から地理に関する様々な情報を適切かつ効果的に調べまとめる技能を身に付けるようにする。	地理に関わる事象の意味や意義、特色や相互の関連を、位置や分布、場所、人間と自然環境との相互依存関係、空間的相互依存作用、地域などに着目して、概念などを活用して多面的・多角的に考察したり、地理的な課題の解決に向けて構想したりする力や、考察、構想したことの効果的に説明したり、それらを基に議論したりする力を養う。	地理に関わる諸事象について、よりよい社会の実現を視野にそこで見られる課題を主体的に追究、解決しようとする態度を養うとともに、多面的・多角的な考察や深い理解を通して涵養される日本国民としての自覚、我が国の国土に対する愛情、世界の諸地域の多様な生活文化を尊重しようとの大切さについての自覚などを深める。

	単元の具体的な指導目標	指導項目・内容	評価規準	知	思	態	配当時数
	結びつきを深める現代世界 【知識・技能】 現代世界の地域構成を示したさまざまな地図の読図などを基に、方位や時差、日本の位置と領域、国内や国家間の結び付きなどについて理解する。 【思考・判断・表現】 現代世界の地域構成について、位置や範囲などに着目して、主題を設定し、世界的視野から見た日本の位置、国内や国家間の結び付きなどを多面的・多角的に考察し、表現する。 【主体的に学習に取り組む態度】 現代世界の地域構成について、よりよい社会の実現を視野にそこでみられる課題を主体的に追究、解決しようとする態度を養う。	現代世界の国家と領域 尖閣諸島と排他的経済水域 竹島と国際司法裁判所 北方領土とウクライナ情勢 グローバル化する世界	結びつきを深める現代世界 【知識・技能】 現代世界の地域構成を示したさまざまな地図の読図などを基に、方位や時差、日本の位置と領域、国内や国家間の結び付きについて理解している。 【思考・判断・表現】 ・現代世界の地域構成について、位置や範囲などに着目して、主題を設定し、世界的視野から見た日本の位置、国内や国家間の結び付きなどを多面的・多角的に考察し、表現している。 【主体的に学習に取り組む態度】 現代世界の地域構成について、よりよい社会の実現を視野にそこでみられる課題を主体的に追究、解決しようとしている。	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	11
	定期考査			<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		1
1 学 期	地図と地理情報システム 【知識・技能】 ・日常生活の中でみられるさまざまな地図の読図などを基に、地図や地理情報システムの役割や有用性などについて理解する。 ・現代世界のさまざまな地理情報について、地図や地理情報システムなどを用いて、その情報を収集し、読み取り、まとめる基礎的・基本的な技能を身に付ける。 【思考・判断・表現】 地図や地理情報システムについて、位置や範囲、縮尺などに着目して、目的や用途、内容、適切な活用の仕方などを多面的・多角的に考察し、表現する。 【主体的に学習に取り組む態度】 地図や地理情報システムについて、よりよい社会の実現を視野にそこでみられる課題を主体的に追究、解決しようとする態度を養う。	地球上の位置と時差 地図の役割と種類	地図と地理情報システム 【知識・技能】 ・日常生活の中でみられるさまざまな地図の読図などを基に、地図や地理情報システムの役割や有用性などについて理解している。 ・現代世界のさまざまな地理情報について、地図や地理情報システムなどを用いて、その情報を収集し、読み取り、まとめる基礎的・基本的な技能を身に付けていく。 【思考・判断・表現】 地図や地理情報システムについて、位置や範囲、縮尺などに着目して、目的や用途、内容、適切な活用の仕方などを多面的・多角的に考察し、表現している。 【主体的に学習に取り組む態度】 地図や地理情報システムについて、よりよい社会の実現を視野にそこでみられる課題を主体的に追究、解決しようとしている。	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	13
	定期考査			<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		1

2 学 期	自然環境と災害、 【知識・技能】 我が国をはじめ世界で見られる自然災害や生徒の生活圏で見られる自然災害を基に、地域の自然環境の特色と自然災害への備えや対応との関わりとともに、自然災害の規模や頻度、地域性を踏まえた備えや対応の重要性などについて理解する。 ・さまざまな自然災害に対応したハザードマップや新旧地形図をはじめとする各種の地理情報について、その情報を収集し、読み取り、まとめる地理的技能を身に付ける。 【思考・判断・表現】 地域性を踏まえた防災について、自然及び社会的条件との関わり、地域の共通点や差異、持続可能な地域づくりなどに着目して、主題を設定し、自然災害への備えや対応などを多面的・多角的に考察し、表現する。 【主体的に学習に取り組む態度】 自然環境と防災について、よりよい社会の実現を視野にそこで見られる課題を主体的に追究、解決しようとする態度を養う。	関東大震災 日本の自然環境 地震・津波と火災 火山災害と防災 気象災害と防災 自然災害への備え	自然環境と災害 【知識・技能】 我が国をはじめ世界でみられる自然災害や生徒の生活圏でみられる自然災害を基に、地域の自然環境の特色と自然災害への備えや対応との関わりとともに、自然災害の規模や頻度、地域性を踏まえた備えや対応の重要性などについて理解している。 さまざまな自然災害に対応したハザードマップや新旧地形図をはじめとする各種の地理情報について、その情報を収集し、読み取り、まとめる地理的技能を身に付けています。 【思考・判断・表現】 地域性を踏まえた防災について、自然及び社会的条件との関わり、地域の共通点や差異、持続可能な地域づくりなどに着目して、主題を設定し、自然災害への備えや対応などを多面的・多角的に考察し、表現している。 【主体的に学習に取り組む態度】 自然環境と防災について、よりよい社会の実現を視野にそこでみられる課題を主体的に追究、解決しようとしている。	○ ○ ○	13
	定期考查			○ ○	1
3 学 期	生活文化の多様性と国際理解 【知識・技能】 ・世界の人々の特色ある生活文化を基に、人々の生活文化が地理的環境から影響を受けたり、影響を与えてたりして多様性をもつことや、地理的環境の変化によって変容することなどについて理解する。 ・世界の人々の特色ある生活文化を基に、自他の文化を尊重し国際理解を図ることの重要性などについて理解している。 【思考・判断・表現】 世界の人々の生活文化について、その生活文化が見られる場所の特徴や自然及び社会的条件との関わりなどに着目して、主題を設定し、多様性や変容の要因などを多面的・多角的に考察し、表現する。 【主体的に学習に取り組む態度】 生活文化の多様性と国際理解について、よりよい社会の実現を視野にそこで見られる課題を主体的に追究、解決しようとする態度を養う。	世界の地形と人々の生活 世界の気候と人々の生活 世界の言語・宗教と人々の生活 歴史的背景と人々の生活 世界の産業と人々の生活	生活文化の多様性と国際理解 【知識・技能】 ・世界の人々の特色ある生活文化を基に、人々の生活文化が地理的環境から影響を受けたり、影響を与えてたりして多様性をもつことや、地理的環境の変化によって変容することなどについて理解している。 ・世界の人々の特色ある生活文化を基に、自他の文化を尊重し国際理解を図ることの重要性などについて理解している。 【思考・判断・表現】 世界の人々の生活文化について、その生活文化がみられる場所の特徴や自然及び社会的条件との関わりなどに着目して、主題を設定し、多様性や変容の要因などを多面的・多角的に考察し、表現している。 【主体的に学習に取り組む態度】 生活文化の多様性と国際理解について、よりよい社会の実現を視野にそこでみられる課題を主体的に追究、解決しようとしている。	○ ○ ○	13
	定期考查			○ ○	1
3 学 期	地球的課題と国際協力 【知識・技能】 ・世界各地で見られる地球環境問題、資源・エネルギー問題、人口・食料問題及び居住・都市問題などを基に、地球的課題の各地で共通する傾向性や課題相互の関連性などについて大観し理解する。 ・世界各地で見られる地球環境問題、資源・エネルギー問題、人口・食料問題及び居住・都市問題などを基に、地球的課題の解決には持続可能な社会の実現を目指した各国の取り組みや国際協力が必要であることなどについて理解する。 【思考・判断・表現】 世界各地で見られる地球環境問題、資源・エネルギー問題、人口・食料問題及び居住・都市問題などの地球的課題について、地域の結び付きや持続可能な社会づくりなどに着目して、主題を設定し、現状や要因、解決の方向性などを多面的・多角的に考察し、表現する。 【主体的に学習に取り組む態度】 地球的課題と国際協力について、よりよい社会の実現を視野にそこで見られる課題を主体的に追究、解決しようとする態度を養う。	複雑に絡み合う地球的課題 地球環境問題 資源・エネルギー問題 人口問題 食料問題 都市・住居問題	地球的課題と国際協力 【知識・技能】 世界各地でみられる地球環境問題、資源・エネルギー問題、人口・食料問題及び居住・都市問題などを基に、地球的課題の各地で共通する傾向性や課題相互の関連性などについて大観し理解している。 世界各地でみられる地球環境問題、資源・エネルギー問題、人口・食料問題及び居住・都市問題などを基に、地球的課題の解決には持続可能な社会の実現を目指した各国の取り組みや国際協力が必要であることなどについて理解している。 【思考・判断・表現】 世界各地でみられる地球環境問題、資源・エネルギー問題、人口・食料問題及び居住・都市問題などの地球的課題について、地域の結び付きや持続可能な社会づくりなどに着目して、主題を設定し、現状や要因、解決の方向性などを多面的・多角的に考察し、表現している。 【主体的に学習に取り組む態度】 地球的課題と国際協力について、よりよい社会の実現を視野にそこでみられる課題を主体的に追究、解決しようとしている。	○ ○ ○	15
	定期考查			○ ○	1 合計

年間授業計画

都立拝島高等学校 令和7年度

教科：公民 科目：公共

対象学年組：第 1 学年 1 組～ 7 組

教科担当者：（ 1、2、3、4、5、6、7 組： 大野哲嗣 ）

教科

公民

科目 公共

単位数： 2 単位

使用教科書：（ 実教出版 詳述公共 ）

教科 公民 の目標：

【知識及び技能】 選択・判断の手掛かりとなる概念や理論及び倫理、政治、経済などに關わる現代の諸課題について理解するとともに、諸資料から様々な情報を適切かつ効果的に調べまとめる技能を身に付けるようにする。

【思考力、判断力、表現力等】 現代の諸課題について、事実を基に概念などを活用して多面的・多角的に考察したり、解決に向けて公正に判断したりする力や、合意形成や社会参画を視野に入れながら構想したことを議論する力を養う。

【学びに向かう力、人間性等】 よりよい社会の実現を視野に、現代の諸課題を主体的に解決しようとする態度を養うとともに、多面的・多角的な考察や深い理解を通して涵養される、人間としての在り方生き方についての自覚や、国民主権を担う公民として、自國を愛し、その平和と繁栄を図ることや、各国が相互に主権を尊重し、各国民が協力し合うことの大切さについての自覚などを深める。

科目 公共

の目標：

【知識及び技能】	【思考力、判断力、表現力等】	【学びに向かう力、人間性等】
現代の諸課題を捉え考察し、選択・判断するための手掛かりとなる概念や理論について理解するとともに、諸資料から、倫理的主体などとして活動するために必要となる情報を適切かつ効果的に調べまとめる技能を身に付けるようにする。	現実社会の諸課題の解決に向けて、選択・判断の手掛かりとなる考え方や公共的な空間における基本的原理を活用して、事実を基に多面的・多角的に考察し公正に判断する力や、合意形成や社会参画を視野に入れながら構想したことを議論する力を養う。	よりよい社会の実現を視野に、現代の諸課題を主体的に解決しようとする態度を養うとともに、多面的・多角的な考察や深い理解を通して涵養される、現代社会に生きる人間としての在り方生き方についての自覚や、公共的な空間に生き国民主権を担う公民として、自國を愛し、その平和と繁栄を図ることや、各国が相互に主権を尊重し、各国民が協力し合うことの大切さについての自覚などを深める。

	単元の具体的な指導目標	指導項目・内容	評価規準	知	思	態	配当時数
1 学 期	第1章 公共の扉 「公共と人」 【知識及び技能】 ・青年期が人生において持つ意味を理解する。 ・アイデンティティの確立と、画一性による他者排除の相違について理解する。 【思考力・判断力・表現力等】 ・意見の異なる相手との対話を実践する。 ・相手の意見を受けて自分の考えを述べる。 ・伝統的な生活文化が私たちの日本人の価値観や倫理観を規定している点を表現する。 【学びに向かう力、人間性等】 ・自由で公正な社会を実現に向けて主体的に思考する。 ・対話によりコミュニティや社会をよりよいものとしていこうという意欲を養う。	オリエンテーション 青年期とは 日本社会とは 対話から生まれる公共	【知識・技能】 ・青年期が人生において持つ意味を理解している。 ・アイデンティティの確立と、画一性による他者排除の相違について理解している。 【思考・判断・表現】 ・意見の異なる相手との対話が実践できる。 ・相手の意見を受けて自分の考えを述べることができる。 ・伝統的な生活文化が私たちの日本人の価値観や倫理観を規定している点を表現している。 【主体的に学習に取り組む態度】 ・自由で公正な社会を実現に向けて主体的に思考している。 ・対話によりコミュニティや社会をよりよいものとしていこうという意欲が見て取れる。	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	7
	第1章 公共の扉 「公共と倫理」 【知識及び技能】 ・温暖化防止のための取り組みについて理解する。 ・先進国と途上国の立場の違いを理解する。 【思考力・判断力・表現力等】 ・原発稼働の賛否について、エビデンスをもとに判断し、自らの考えを表現する。 ・日本がどのような方法でCO ₂ を削減できるか思考する。 ・地球温暖化問題について、自分の身の回りの生活と、世界規模の視点の双方の観点から、考えを表現する。 【学びに向かう力、人間性等】 ・CO ₂ 削減のためには、一定程度の負担を引き受けが必要であることを認識し、当事者として何をすべきか思考する。 ・AI技術の進歩により、便利になる一方で、様々な課題も生まれることに認識し、共存するために必要な考え方を思考する。	エネルギー政策 地球温暖化問題 AIとの共存	【知識・技能】 ・温暖化防止のための取り組みについて理解している。 ・先進国と途上国の立場の違いを理解している。 【思考・判断・表現】 ・原発稼働の賛否について、エビデンスをもとに判断し、自らの考えを表現している。 ・日本がどのような方法でCO ₂ を削減できるか思考している。 ・地球温暖化問題について、自分の身の回りの生活と、世界規模の視点の双方の観点から、考えを表現している。 【主体的に学習に取り組む態度】 ・CO ₂ 削減のためには、一定程度の負担を引き受けが必要であることを認識し、当事者として何をすべきか思考している。 ・AI技術の進歩により、便利になる一方で、様々な課題も生まれることに認識し、共存するために必要な考え方を思考している。	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	5
	第1章 公共の扉 「公共の基本原理」 【知識及び技能】 ・三権分立など民主政治の重要概念を理解する。 ・憲法で規定された国民の権利と義務について、体系的に理解する。 ・高校生にとって最も身近な社会である学	民主主義とは 民主政治の歴史 国民主権 基本的人権の尊重 三権分立	【知識・技能】 ・三権分立など民主政治の重要概念を理解している。 ・憲法で規定された国民の権利と義務について、体系的に理解している。 ・高校生にとって最も身近な社会である学校のルールから、自由と規制について学び、学	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	

	<p>校のルールから、自由と規制について学び、学校のルールを考えることを通して社会を自分たちでつくっていく意識を育み、民主主義についての理解を深めている。</p> <p>【思考力・判断力・表現力等】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・民主主義のさまざまな制度がなぜ必要なのか、表現する。 ・個人と国家の関係を契約という視点から捉え思考、表現する。 ・権利の衝突に際し「公共の福祉」の概念が、どのような役割を果たすか思考する。 <p>【学びに向かう力、人間性等】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・自らが持っている人権（自然権）について自覚を深める。 ・さまざまな基本的人権について、権利主体として自覚を深める。 	<p>校のルールを考えることを通して社会を自分たちでつくっていく意識を育み、民主主義についての理解を深めている。</p> <p>【思考・判断・表現】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・民主主義のさまざまな制度がなぜ必要なのか、表現できている。 ・個人と国家の関係を契約という視点から捉え思考、表現している。 ・権利の衝突に際し「公共の福祉」の概念が、どのような役割を果たすか思考している。 <p>【主体的に学習に取り組む態度】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・自らが持っている人権（自然権）について自覚を深めている。 ・さまざまな基本的人権について、権利主体として自覚しつつある。 	<input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>	13
定期考查			<input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>	1

年間授業計画

都立拝島高等学校 令和7年度

教科

数学

科目 数学 I

教科：数学 科目：数学 I

単位数：3 単位

対象学年組：第 1 学年 1 組～ 7 組

教科担当者：(1,2組 α : 高須) (1,2組 β : 西勝) (1,2組 γ : 小川) (3,4組 α : 高須) (3,4組 β : 西勝) (3,4組 γ : 小川)
(5,6組 α : 高須) (5,6組 β : 西勝) (5,6組 γ : 小川) (7組 α : 橋本) (7組 γ : 小川)

使用教科書：(新編数学 I 数研出版)

教科 数学

の目標：

【知識及び技能】基本的な概念や原理・法則を体系的に理解するとともに、数学的に表現・処理したりする技能を身につける。

【思考力、判断力、表現力等】事象を論理的に考察する力、事象を簡潔・明瞭・的確に表現する力を養う。

【学びに向かう力、人間性等】活用しようとする態度、粘り強く考え方を基づいて判断しようとする力の基礎を養う。

科目 数学 I

の目標：

【知識及び技能】	【思考力、判断力、表現力等】	【学びに向かう力、人間性等】
数と式、図形と計量、2次関数及びデータの分析についての基本的な概念や原理・法則を体系的に理解するとともに、事象を数学化したり、数学的に解釈したり、数学的に表現・処理したりする技能を身に付けるようにする。	数式を多面的にみる力、図形の性質や計量について論理的に考察し表現する力、関数関係に着目し、事象を的確に表現してその特徴を表す、グラフを相互に関連付けて考察する力を養う。	数学のよさを認識し数学を活用しようとする態度、粘り強く考え方を基づいて判断しようとする態度、問題解決の過程を振り返って考察を深めたり、評価・改善したりしようとする態度や創造性の基礎を養う。

	単元の具体的な指導目標	指導項目・内容	評価規準	知	思	態	配当時数
1 学 期	【知識及び技能】 単項式・多項式の用語を理解する。多項式の加法・減法ができるようになる。 【学びに向かう力、人間性】 単項式、多項式の式を整理する。	第1章 式と計算 整式の加法と減法 【知識及び技能】 単項式、多項式、同類項などの用語。降べきの順に整理。多項式の加法・減法。 【学びに向かう力、人間性等】 式を目的に応じて 1 つの文字に着目して整理する。	【知識及び技能】 単項式や多項式、同類項、次数など式に関する用語を理解している。 多項式について、同類項をまとめたり、ある文字に着目して降べきの順に整理したりすることができる。 多項式の加法、減法の計算ができる。 【学びに向かう力、人間性等】 単項式、多項式とその整理の仕方に関心をもち、考察しようとする。	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		7
	【知識及び技能】 指数法則、多項式の計算ができるようになる。因数分解の公式を扱えるようになる。 【思考・判断力、表現力】 複雑な展開、因数分解を扱える。 【学びに向かう力、人間性】 展開と因数分解の関係に着目する。	整式の乗法・因数分解 【知識及び技能】 指数法則、多項式の計算。因数分解の公式。 【思考・判断力、表現力等】 式の形に着目して変形する展開の公式。文字のおき換えの因数分解。 【学びに向かう力、人間性等】 展開と因数分解の関係に着目し、因数分解の検算に展開を利用する。	【知識・技能】 乗法の計算、展開の公式、因数分解の公式を利用できる。 【思考・判断・表現】 式の展開、因数分解の公式を適用できるようになることができる。 【学びに向かう力、人間性等】 多項式の乗法には、分配法則が使えることに関心をもち、展開と因数分解の検算に展開を利用しようとする態度がある。	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	9
	定期考查			<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		1
	【知識及び技能】 根号を含む加法、減法、乗法の計算ができるようになる。 【思考・判断力、表現力】 根号を含む式の計算ができる。 【学びに向かう力、人間性】 根号を含む式の計算公式を証明する。	実数・根号を含む式の計算 【知識及び技能】 有理数の定義。平方根の意味、性質。根号を含む式の加法、減法、乗法の計算ができる。分母の有理化。 【思考・判断力、表現力等】 根号を含む式の計算について的一般化 【学びに向かう力、人間性等】 根号を含む式の計算公式。	【知識・技能】 平方根の意味、性質を理解している。根号を含む式の加法、減法、乗法の計算ができる。また、分母の有理化ができる。 【思考・判断・表現】 根号を含む式の計算について、一般化して考えられる。 【学びに向かう力、人間性等】 根号を含む式の計算公式を証明しようとする。	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	10
	【知識及び技能】 不等式の意味を知る。 【思考・判断力、表現力等】 1 次不等式を解くことができる。 【学びに向かう力、人間性】 1 次不等式の具体的な利用方法を理解する。	不等式の性質・1 次不等式 【知識及び技能】 不等式の解の意味や不等式の性質。 【思考・判断力、表現力等】 1 次不等式の解法。連立不等式の解法。 【学びに向かう力、人間性等】 具体的な事象に関連した課題の解決に1次不等式。	【知識・技能】 1 次不等式、連立1次不等式を解くことができる。 【思考・判断・表現】 $A < B < C$ を $A < B$ かつ $B < C$ として捉えることができ、不等式を解くことができる。 【学びに向かう力、人間性等】 不等式における解の意味について考察しようとする。	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	11
	定期考查			<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		1
	【知識及び技能】 グラフの平行移動を理解し、平方完成することができる。 【思考・判断力、表現力等】 2 次関数の特徴を理解する。 【学びに向かう力、人間性】 放物線の利用を考える。	第3章 2 次関数 2 次関数のグラフ 【知識及び技能】 $y=f(x)$ の表記。グラフの平行移動。平方完成。 【思考・判断力、表現力等】 2 次関数の特徴。頂点の移動。 【学びに向かう力、人間性等】 放物線のもつ性質。	【知識・技能】 グラフの表記について、平行移動とともに理解している。平方完成を利用して、軸と頂点を調べ、グラフをかくことができる。 【思考力、判断力、表現力等】 2 次関数の特徴について、多面的に考察することができる。放物線の平行移動を、頂点の移動に着目して考察することができる。 【学びに向かう力、人間性等】	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	9
	【知識及び技能】 2 次関数の最大値、最小値を求めることができる。 【思考・判断力、表現力等】 2 次関数の最大値、最小値の意味を理解できる。 【学びに向かう力、人間性】 2 次関数の最大値、最小値の活用を考えることができる。	2 次関数の最大・最小 【知識及び技能】 2 次関数の最大値・最小値。定義域がある最大値・最小値。 【思考・判断力、表現力等】 2 次関数の値の変化。定義域の変化。 【学びに向かう力、人間性等】 2 次関数の最大・最小の考え方の活用。	【知識・技能】 2 次関数が最大値または最小値をもつことを理解している。定義域に制限がある場合に、最大値、最小値をもとめることができる。 【思考力、判断力、表現力等】 2 次関数の値の変化をグラフから考察することができます。 【学びに向かう力、人間性等】 日常生活における具体的な事象を考察し、活用しようとする。	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	7
	【知識及び技能】	2 次関数の決定	【知識・技能】				

年間授業計画

都立桜島高等学校 令和7年度（1学年用）

教 科：数学

科 目： 数学 A

数学

科目

数学 A

单位数： 2 单位

対象学年組：第 1 学年 1 組～ 7 組

教科担当者：（1組：西勝）（2組：小川）（3組：西勝）（4組：西勝）（5組：小川）（6組：橋本）（7組：西勝）

使用教科書：（新編 数学A 数研出版）

の目標：数学的な見方や考え方を数学的活動を通じて涵養し、思考する能力を育成する。

【知識及び技能】 基本的な概念や原理・法則を体系的に理解し、数学的に表現・処理したりする技能を身につける。

【思考力・判断力・表現力等】 事象を論理的に考察する力や事象を簡潔・明瞭・的確に表現する力を養う

【参考】[「学習空間の構成、実験室等」](#) 常習空間を活用しようとする態度。特に強く考へる者は論述に基づいて判断しようとする力の基礎を養う。

卷之三

当内容と

科目	数字A	の目標:
【知識及び技能】	【思考力、判断力、表現力等】	【学びに向かう力、人間性等】
図形の性質や場合の数と確率において基本的な概念や原理・法則を体系的に理解する。また、数学と人間の活動の関係においての事象を数学的に解釈したり、表現・処理できる技能を身に付ける。	図形の構成や関係に着目し、その性質を論理的に考察する。また、不確実な事象において確率の性質に基づいた事象の起こりやすさを判断する力。数学と人間の活動から数理的に考察する力を養う。	数学のよさを認識し数学を活用しようとする態度、粘り強く考え数学的論理を判断しようとする態度、問題解決の過程から考察を深め、評価・改善する態度や創造性の基礎を養う。

年間授業計画

都立拝島高等学校 令和7年度(1学年用) 教科

理科	科目	化学基礎
----	----	------

教 科 : 理科 科 目 : 化学基础

单位数 : 2 单位

対象学年組：第 1 学年 1 組～ 7 組

教科担当者：（1組：大浦・小泉）（2組：大浦・小泉）（3組：大浦・小泉）（4組：大浦・小泉）（5組：大浦・小泉）（6組：大浦・小泉）

(7組：大浦・小泉)

使用教科書：（新編化学基礎 東京書籍

教科 理科

の目標：

【知識及び技能】実験・観察などを通じて基本的な操作や危険性を理解し身につける。

【思考力、判断力、表現力等】中学校で学習した理科との結びつきを基礎として、根拠に基づいた自分の考えを持ち表現することができる。

【学びに向かう力、人間性等】社会の中における理科の役割に興味を持ち、積極的に学ぶ姿勢を持っている。

科目 化學基礎

の目標

【知識及び技能】	【思考力、判断力、表現力等】	【学びに向かう力、人間性等】
実験・観察などを通して基本的な操作や危険性を理解し身につけるとともに、化学の基本的な概念や社会での役割を理解し考えることができる。	中学校で学習した理科との結びつきを基礎として、化学的な根拠に基づいた自分の考えを持ち表現することができる。	社会の中における化学の役割に興味を持ち、積極的に学ぶ姿勢を持っている。

年間授業計画

都立拝島高等学校 令和7年度(1学年用) 教科

教科：保健体育 科目：体育

対象学年組：第1学年 1組～7組 男子

教科担当者：(1組～7組：久保田、幡野、野口、野々垣、宗方)

保健体育 科目 体育

単位数：3 単位

使用教科書：(体育 大修館)

教科 保健体育

の目標：

【知識及び技能】それぞれの運動の特性に応じた技能や健康・安全について理解するとともに、技能を身に付けるようにする

【思考力、判断力、表現力等】運動・健康についての課題を発見し、その解決に向けて思考・判断するとともに、他者に伝える力を養う。

【学びに向かう力、人間性等】生涯にわたって運動に親しむ態度や健康の保持増進、体力の向上を目指す態度を養う。

科目 体育

の目標：

【知識及び技能】	【思考力、判断力、表現力等】	【学びに向かう力、人間性等】
運動の合理的、計画的な実践を通して、運動の楽しさや喜びを深く味わい、生涯にわたって運動を豊かに継続することができるようになるために、運動の多様性や体力の必要性について理解するとともに、それらの技能を身に付けるよう	生涯にわたって運動を豊かに継続するための課題を発見し、合理的、計画的な解決に向けて思考・判断するとともに、自己や仲間の考えたことを他者に伝える力を養う。	運動における競争や協働の経験を通して、公正に取り組む、互いに協力する、自己の責任を果たす、参画するなどの意欲を育てるとともに、健康・安全を確保して、生涯にわたって継続して運動に親しむ態度を養う。

単元の具体的な指導目標	指導項目・内容	領域	評価規準	知 思 態 配当時数			
				知	思	態	配当時数
A 体万テスト 【知識及び技能】授業の流れを理解するとともに、体力テストの意義を知る。 【思考力、判断力、表現力等】自己の体力の特徴を理解する。 【学びに向かう力、人間性等】仲間と協力しながら、活動に積極的で元気な態度を示す。	・体万テスの意義の理解 ・各種目の測定 ・自己の体力、運動能力の把握	A 体つくり運動	・体万テスの意義について理解している。 ・各測定に積極的に取り組もうとしている。 ・自己の体力の特徴を知り、その向上のため何が必要か考えることができる。	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	8
B 体育祭練習 【知識及び技能】体育祭に向け、各種目の記録の向上を目指す。 【思考力、判断力、表現力等】クラスの課題を見つけ、その解決に向けて練習を工夫することができる。	・いかだ流し ・全員リレー		・体育祭に向け、仲間と協力して活動に取り組むことができる。 ・記録の向上に向け、何が必要かを考え、行動することができる。	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	8
C 水泳(1・2学期) 【知識及び技能】水泳や水の特性を理解するとともに、基本的な泳法を身に付ける。 【思考力、判断力、表現力等】自己の課題を見つけ、記録の向上のために必要なことを考え、行動することができる。	・25mのタイム測定 ・時間泳 ・水泳や水の特性についての理解		・安全に注意して、仲間と協力しながら活動に取り組むことができる。 ・自己の課題を見つけ、記録の向上のために必要なことを考え、行動することができる。 ・水泳や水の特性を理解することができる。	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	14
D 柔道(展開通年) 【知識及び技能】武道の特性や伝統的な考え方、礼法、所作等を理解し、尊重することができる。 【思考力、判断力、表現力等】自己の課題を設定し、その課題を解決するために動き等を工夫することができる。 【学びに向かう力、人間性等】武道に対して真摯に向き合い、相手を尊重することで自他共栄の精神を実践することができる。	・礼法 ・後ろ受け身 ・横受け身 ・前回り受け身		・武道の特性や、礼法、所作等を理解し、尊重することができる。 ・自分の課題を設定し、その解決に向け、動き等を工夫することができる。 ・武道に対して真摯に向き合い、相手を尊重することで自他共栄の精神を実践することができる。	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	
E ダンス(展開通年) 【知識及び技能】リズムの特徴を強調して全身で自由に踊ったり、変化のまとまりを付けて仲間と対応したりして踊ることができるようになる。 【思考力、判断力、表現力等】選択したダンスについて、自己や仲間の動きや表現を分析して、良い点や修正点を指摘することができるようになる。 【学びに向かう力、人間性等】危険の予測をしながら回避行動をとるなど、健康・安全を確保することができるようになる。	・ステップ ・ターン ・カノン ・ユニゾン ・グループ発表		・リズムの特徴を強調して全身で自由に踊ったり、変化のまとまりを付けて仲間と対応したりして踊ることができる。 ・選択したダンスについて、自己や仲間の動きや表現を分析して、良い点や修正点を指摘することができる。 ・危険の予測をしながら回避行動をとるなど、健康・安全を確保することができる。	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	35
F 体つくりトレーニング(展開通年) 【知識及び技能】効果的なトレーニングの仕方を理解することができるようになる。 【思考力、判断力、表現力等】チームの仲間と教えあいながらトレーニングすることができるようになる。 【学びに向かう力、人間性等】危険の予測をしながら回避行動をとるなど、健康・安全を確保することができるようになる。	・目標設定 ・自重トレーニング ・マシントレーニング ・フリーウェイトトレーニング ・トレーニング計画をたてる		・効果的なトレーニングの仕方を理解することができる。 ・チームの仲間と教えあいながらトレーニングすることができる。 ・危険の予測をしながら回避行動をとるなど、健康・安全を確保することができる。	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	
G バスケットボール (2・3学年)	・ドリブル		・バスケットボールの特性を理解する				

2 学 期	<p>期)</p> <p>【知識及び技能】 バスケットボールのルール等を理解するとともに、ドリブル、バス、シュートなどの基本動作を身に付ける。</p> <p>【思考力、判断力、表現力等】 自己やチームの課題を見つけ、その解決へ向けて練習等を工夫できるようになる。</p> <p>【学びに向かう力、人間性等】 バスケットボールの楽しさや喜びを味わうレフレミングで、主体的に活動する。</p>	<ul style="list-style-type: none"> ・シュート ・バス ・ゲームのルールの理解 	E 球技	<p>に、ドリブル、バス、シュートの基本的な技能を身に付けることができる。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・仲間と協働し、作戦などを考えることができる。 ・仲間と声を掛け合いながら、主体的に活動に取り組むことができる。 	<input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>	14
3 学 期	<p>I 体育理論</p> <p>【知識及び技能】 運動の合理的・計画的な実践を通して、知識を深めるとともに運動の楽しさや喜びを深く味わうことができるようにする。</p> <p>【思考力、判断力、表現力等】 自己の状況によって体力の向上を図る能力を育てる。</p> <p>【学びに向かう力、人間性等】 健康・安全を確保して、生涯にわたって豊かなスポーツライフを継続する資質や能力を育てる。</p>	<ul style="list-style-type: none"> ・スポーツの発症と発展 ・運動・スポーツの学び方 ・豊かなスポーツライフの設計 	H 体育理論	<ul style="list-style-type: none"> ・スポーツの特徴、歴史、運動やスポーツの効果的な学習の仕方及び豊かなスポーツライフの設計の仕方を理解している。 ・生涯にわたる豊かなスポーツライフの実現を目指して、自己や仲間の課題に応じた運動の取り組み方を工夫している。 ・運動の楽しさや喜びを味わいながら、学習に主体的に取り組もうとしている。 	<input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>	4
J 長距離走	<p>【知識及び技能】 ペースの変化に応じて走ったり、上下動が少なくリラックスしてリズミカルな走りをする力を身に付ける。</p> <p>【思考力、判断力、表現力等】 自己や仲間の課題を見つけ、その解決に向けて練習等を工夫する力を身に付ける。</p> <p>【学びに向かう力、人間性等】 陸上競技の楽しさや喜びを味わいながら、主体的に活動に取り組む態度を養う。</p>	<ul style="list-style-type: none"> ・距離走 ・ペース走 	C 陸上競技	<p>・ペースの変化に応じて走ったり、上下動が少なくリラックスしてリズミカルな走りをすることができる。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・自己や仲間の課題を見つけ、その解決に向けて練習等を工夫することができる。 ・陸上競技の楽しさや喜びを味わいながら、主体的に活動に取り組むことができる。 	<input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>	8
合計						105

年間授業計画

都立拝島高等学校 令和6年度(1学年用) 教科

保健体育 科目 体育

教科：保健体育 科目：体育

単位数：3 単位

対象学年組：第1学年 1組～7組 女子

教科担当者：(1組～7組：久保田、幡野、野々垣、笹原、梅木、宗方)

使用教科書：(体育 大修館)

教科 保健体育

の目標：

【知識及び技能】それぞれの運動の特性に応じた技能や健康・安全について理解するとともに、技能を身に付けるようにする

【思考力、判断力、表現力等】運動・健康についての課題を発見し、その解決に向けて思考・判断するとともに、他者に伝える力を養う。

【学びに向かう力、人間性等】生涯にわたって運動に親しむ態度や健康の保持増進、体力の向上を目指す態度を養う。

科目 体育

の目標：

【知識及び技能】	【思考力、判断力、表現力等】	【学びに向かう力、人間性等】
運動の合理的、計画的な実践を通して、運動の楽しさや喜びを深く味わい、生涯にわたって運動を豊かに継続することができるようになるために、運動の多様性や体力の必要性について理解するとともに、それらの技能を身に付けるよう	生涯にわたって運動を豊かに継続するための課題を発見し、合理的、計画的な解決に向けて思考・判断するとともに、自己や仲間の考えたことを他者に伝える力を養う。	運動における競争や協働の経験を通して、公正に取り組む、互いに協力する、自己の責任を果たす、参画するなどの意欲を育てるとともに、健康・安全を確保して、生涯にわたって継続して運動に親しむ態度を養う。

単元の具体的な指導目標	指導項目・内容	領域	評価規準	知 思 態 配当時数			
				知	思	態	配当時数
A 体万テスト 【知識及び技能】授業の流れを理解するとともに、体力テストの意義を知る。 【思考力、判断力、表現力等】自己の体力の特徴を理解する。 【学びに向かう力、人間性等】仲間と協力しながら、活動に積極的で元気な態度を示す。	・体万テスの意義の理解 ・各種目の測定 ・自己の体力、運動能力の把握	A 体つくり運動	・体万テスの意義について理解している。 ・各測定に積極的に取り組もうとしている。 ・自己の体力の特徴を知り、その向上のため何が必要か考えることができる。	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	8
B 体育祭練習 【知識及び技能】体育祭に向け、各種目の記録の向上を目指す。 【思考力、判断力、表現力等】クラスの課題を見つけ、その解決に向けて練習を工夫することができる。	・いかだ流し ・全員リレー		・体育祭に向け、仲間と協力して活動に取り組むことができる。 ・記録の向上に向け、何が必要かを考え、行動することができる。	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	8
C 水泳(1・2学期) 【知識及び技能】水泳や水の特性を理解するとともに、基本的な泳法を身に付ける。 【思考力、判断力、表現力等】自己の課題を見つけ、記録の向上のために必要なことを考え、行動することができる。	・25mのタイム測定 ・時間泳 ・水泳や水の特性についての理解		・安全に注意して、仲間と協力しながら活動に取り組むことができる。 ・自己の課題を見つけ、記録の向上のために必要なことを考え、行動することができる。 ・水泳や水の特性を理解することができる。	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	14
D 柔道(展開通年) 【知識及び技能】武道の特性や伝統的な考え方、礼法、所作等を理解し、尊重することができる。 【思考力、判断力、表現力等】自己の課題を設定し、その課題を解決するために動き等を工夫することができる。 【学びに向かう力、人間性等】武道に対して真摯に向き合い、相手を尊重することで自他共栄の精神を実践することができる。	・礼法 ・後ろ受け身 ・横受け身 ・前回り受け身		・武道の特性や、礼法、所作等を理解し、尊重することができる。 ・自分の課題を設定し、その解決に向け、動き等を工夫することができる。 ・武道に対して真摯に向き合い、相手を尊重することで自他共栄の精神を実践することができる。	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	
E ダンス(展開通年) 【知識及び技能】リズムの特徴を強調して全身で自由に踊ったり、変化のまとまりを付けて仲間と対応したりして踊ることができるようになる。 【思考力、判断力、表現力等】選択したダンスについて、自己や仲間の動きや表現を分析して、良い点や修正点を指摘することができるようになる。 【学びに向かう力、人間性等】危険の予測をしながら回避行動をとるなど、健康・安全を確保することができるようになる。	・ステップ ・ターン ・カノン ・ユニゾン ・グループ発表		・リズムの特徴を強調して全身で自由に踊ったり、変化のまとまりを付けて仲間と対応したりして踊ることができる。 ・選択したダンスについて、自己や仲間の動きや表現を分析して、良い点や修正点を指摘することができる。 ・危険の予測をしながら回避行動をとるなど、健康・安全を確保することができる。	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	35
F 体つくりトレーニング(展開通年) 【知識及び技能】効果的なトレーニングの仕方を理解することができるようになる。 【思考力、判断力、表現力等】チームの仲間と教えあいながらトレーニングすることができるようになる。 【学びに向かう力、人間性等】危険の予測をしながら回避行動をとるなど、健康・安全を確保することができるようになる。	・目標設定 ・自重トレーニング ・マシントレーニング ・フリーウェイトトレーニング ・トレーニング計画をたてる		・効果的なトレーニングの仕方を理解することができる。 ・チームの仲間と教えあいながらトレーニングすることができる。 ・危険の予測をしながら回避行動をとるなど、健康・安全を確保することができる。	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	

2 学 期	G ソフトボール（2・3学期） 【知識及び技能】 ゲームのルールや技術について理解するとともに、投げる、捕る、打つ等の基本的な動作を身に付ける。 【思考力、判断力、表現力等】 自己やチームの課題を見つけ、その解決に向けて練習方法等を工夫する力を身に付ける。 【学びに向かう力、人間性等】 仲間と教え合いながら、活動に主体的に取り組む態度を育む。	・キャッチボール ・バッティング ・ゲームのルールの理解	E 球技	・ゲームのルールや技術について理解するとともに、投げる、捕る、打つ等の基本的な動作を身に付けることができる。 ・自己やチームの課題を見つけ、その解決に向けて練習方法等を工夫することができる。 ・仲間と教え合いながら、活動に主体的に取り組むことができる。	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	14
	H バドミントン（2・3学期） 【知識及び技能】 バドミントンの特性やルールについて理解するとともに、シャトルをコントロールしながらラリーをすることができる。 【思考力、判断力、表現力等】 自己や仲間の課題を見つけ、その解決に向けて練習等を工夫する力を身に付ける。 【学びに向かう力、人間性等】 活動に対して自ら進んで取り組む態度を養う。	・ラケットの持ち方 ・基本的な打ち方 ・ラリー練習 ・ゲームのルール理解	E 球技	・バドミントンの特性やルールについて理解するとともに、シャトルをコントロールしながらラリーをすることができる。 ・自己や仲間の課題を見つけ、その解決に向けて練習等を工夫することができる。 ・活動に対して自ら進んで取り組むことができる。	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	14

3 学 期	I 体育理論 【知識及び技能】運動の合理的・計画的な実践を通して、知識を深めるとともに運動の楽しさや喜びを深く味わうことができるようとする。 【思考力、判断力、表現力等】自己の状況によって体力の向上を図る能力を育てる。 【学びに向かう力、人間性等】健康・安全を確保して、生涯にわたって豊かなスポーツライフを継続する資質や能力を育てる。	・スポーツの発症と発展 ・運動・スポーツの学び方 ・豊かなスポーツライフの設計	H 体育理論	・スポーツの特徴、歴史、運動やスポーツの効果的な学習の仕方及び豊かなスポーツライフの設計の仕方を理解している。 ・生涯にわたる豊かなスポーツライフの実現を目指して、自己や仲間の課題に応じた運動の取り組み方を工夫している。 ・運動の楽しさや喜びを味わいながら、学習に主体的に取り組もうとしている。	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	4
	J 長距離走 【知識及び技能】ベースの変化に応じて走ったり、上下動が少なくリラックスしてリズミカルな走りをする力を身に付ける。 【思考力、判断力、表現力等】自己や仲間の課題を見つけ、その解決に向けて練習等を工夫する力を身に付ける。 【学びに向かう力、人間性等】陸上競技の楽しさや喜びを味わいながら、主体的に活動に取り組む態度を養う。	・距離走 ・ベース走	C 陸上競技	・ベースの変化に応じて走ったり、上下動が少なくリラックスしてリズミカルな走りをすることができる。 ・自己や仲間の課題を見つけ、その解決に向けて練習等を工夫することができる。 ・陸上競技の楽しさや喜びを味わいながら、主体的に活動に取り組むことができる。	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	8

合計
105

年間授業計画

都立拝島高等学校 令和7年度(1学年用)

教科

保健体育

科目 保健

教科：保健体育 科目：保健

単位数：1 単位

対象学年組：第 1 学年 1 組～ 7 組

教科担当者：(1組：野々垣) (2組：幡野) (3組：野々垣) (4組：幡野) (5組：宗方) (6組：宗方) (7組：吉川)

使用教科書：(大修館書店 新高等保健体育)

)

教科 保健体育

の目標：

【知識及び技能】それぞれの運動の特性に応じた技能や健康・安全について理解するとともに、技能を身につけるようにする

【思考力、判断力、表現力等】運動・健康についての課題を発見し、その解決に向けて思考・判断するとともに、他社に伝える力を養う

【学びに向かう力、人間性等】生涯にわたって運動に親しむ態度や健康の保持増進、体力の向上を目指す態度を養う

科目 保健

の目標：

【知識及び技能】	【思考力、判断力、表現力等】	【学びに向かう力、人間性等】
現代社会と健康及び安全な社会生活について個人及び社会の取り組みについて理解する	現代社会と健康及び安全な社会生活について自他や社会の課題解決法とそれを選択した理由などを説明できる	現代社会と健康及び安全な社会生活について課題の解決に向けた学習に主体的に取り組む

	単元の具体的な指導目標	指導項目・内容	評価規準	知	思	態	配当時数
1 学 期	A 現代社会と健康 【知識及び技能】 健康を保持増進するための管理の重要性と環境 【思考力、判断力、表現力等】 生活の質の向上に向けた課題解決 【学びに向かう力、人間性等】 健康の課題解決に向けた学習に主体的に取り組む態度	・ペア、グループワーク ・新高等保健体育 大修館 ・プリント、スライド資料 一人 1 台端末の活用 等	【知識・技能】 適切な意思決定・行動選択が重要であることの理解 【思考・判断・表現】 自他や社会の課題の解決法と選択した理由を説明できる 【主体的に学習に取り組む態度】 健康の考え方について積極的に取り組んでいる	○	○	○	5
	A 現代社会と健康 【知識及び技能】 感染症の発生、流行、予防について社会及び個人の取り組みを理解する 【思考力、判断力、表現力等】 感染症について社会及び個人の取り組みを説明する 【学びに向かう力、人間性等】 現代の感染症とその予防について課題の解決に向けた学習に主体的に取り組む態度	・ペア、グループワーク ・新高等保健体育 大修館 ・プリント、スライド資料 一人 1 台端末の活用 等	【知識・技能】 個人の行動選択や社会の対策についての理解 【思考・判断・表現】 自他や社会の課題の解決法と選択した理由を説明できる 【主体的に学習に取り組む態度】 現代の感染症とその予防について積極的に取り組んでいる	○	○	○	6
	定期考查			○	○		1
2 学 期	A 現代社会と健康 【知識及び技能】 生活習慣と関連のある項目について社会及び個人の取り組みを理解する 【思考力、判断力、表現力等】 生活習慣と関連のある項目について社会及び個人の取り組みを説明する 【学びに向かう力、人間性等】 生活習慣病とその予防について課題の解決に向けた学習に主体的に取り組む態度	・ペア、グループワーク、ジグソー法 ・新高等保健体育 大修館 ・プリント、スライド資料 一人 1 台端末の活用 等	【知識・技能】 生活習慣と関連のある項目について社会及び個人の取り組みを理解する 【思考・判断・表現】 生活習慣と関連のある項目について社会及び個人の取り組みを説明する 【主体的に学習に取り組む態度】 生活習慣病とその予防について積極的に取り組んでいる	○	○	○	6
	A 現代社会と健康 【知識及び技能】 薬物乱用、精神疾患について社会及び個人の取り組みを理解する 【思考力、判断力、表現力等】 薬物乱用、精神疾患について社会及び個人の取り組みを説明する 【学びに向かう力、人間性等】 薬物乱用、精神疾患について課題の解決に向けた学習に主体的に取り組む態度	・ペア、グループワーク、ロールプレイング ・新高等保健体育 大修館 ・プリント、スライド資料 一人 1 台端末の活用 等	【知識・技能】 薬物乱用や精神疾患について社会及び個人の取り組みを理解する 【思考・判断・表現】 薬物乱用や精神疾患について社会及び個人の取り組みを説明する 【主体的に学習に取り組む態度】 薬物乱用や精神疾患について積極的に取り組んでいる	○	○	○	6
	定期考查			○	○		1
3 学 期	B 安全な社会生活 【知識及び技能】 交通安全について社会及び個人の取り組みを理解する 【思考力、判断力、表現力等】 交通安全について社会及び個人の取り組みを説明する 【学びに向かう力、人間性等】 交通安全について課題の解決に向けた学習に主体的に取り組む態度	・ペア、グループワーク ・新高等保健体育 大修館 ・プリント、スライド資料 一人 1 台端末の活用 等	【知識・技能】 交通安全について社会及び個人の取り組みを理解する 【思考・判断・表現】 交通安全について社会及び個人の取り組みを説明する 【主体的に学習に取り組む態度】 交通安全について積極的に取り組んでいる	○	○	○	5
	B 安全な社会生活 【知識及び技能】 応急手当について社会及び個人の取り組みを理解する 【思考力、判断力、表現力等】 応急手当について社会及び個人の取り組みを説明する 【学びに向かう力、人間性等】 応急手当について課題の解決に向けた学習に主体的に取り組む態度	・ペア、グループワーク ・新高等保健体育 大修館 ・プリント、スライド資料 一人 1 台端末の活用 等	【知識・技能】 応急手当について社会及び個人の取り組みを理解する 【思考・判断・表現】 応急手当について社会及び個人の取り組みを説明する 【主体的に学習に取り組む態度】 応急手当について積極的に取り組んでいる	○	○	○	4
	定期考查			○	○		合計 35

年間授業計画

都立拝島高等学校 令和7年度(1学年用)教科

教科：芸術 科目：音楽I

対象学年組：第1学年 1組～7組

教科担当者：(1～7組：永田)

使用教科書：(MOUSA1)

教科 芸術

の目標：芸術の幅広い活動を通して、各科目における見方・考え方を働きかせ、生活や社会の中の芸術や芸術文化と豊かに関わる資質・能力を次のとおり育成することを目指す。

【知識及び技能】芸術に関する各科目的特質について理解するとともに、意図に基づいて表現するための技能を身に付けるよう

【思考力、判断力、表現力等】創造的な表現を工夫したり、芸術のよさや美しさを深く味わったりすることができるようとする。

【学びに向かう力、人間性等】学習を通して感性を高め、心豊かな生活を創造していく態度を養い、豊かな情操を培う。

科目 音楽I

の目標：

【知識及び技能】	【思考力、判断力、表現力等】	【学びに向かう力、人間性等】
・曲想と音楽の構造や文化的・歴史的背景などとの関わり及び音楽の多様性について理解するとともに、創意工夫を生かした音楽表現をするために必要な技能を身に付けるようにする。	・自己のイメージをもって音楽表現を創意工夫することや、音楽を評価しながらよさや美しさを自ら味わって聴くことができるようとする。	・音楽の幅広い活動に主体的・協働的に取り組み、生涯にわたって音楽を愛好する心情を育むとともに、音楽によって生活や社会を明るく豊かなものにしていく態度を養う。

	単元の具体的な指導目標	指導項目・内容	表現			評価規準	知	思	態	配当時数
			歌	器	創					
1学 期	A 表現 (1) 歌唱 【知識及び技能】 ・音楽の構造と歌詞の関わりを理解し、曲想にふさわしい発声で歌う。 【思考力、判断力、表現力等】 ・表現を工夫して表情豊かに歌う。 【学びに向かう力、人間性等】 ・曲の雰囲気を味わい、主体的に表現しようとする。	校歌 J-POP曲	○			【知識及び技能】 ・音楽の構造と歌詞の関わりを理解し、曲想にふさわしい発声で歌えているか。 【思考力、判断力、表現力等】 ・表現を工夫して表情豊かに歌えているか。 【学びに向かう力、人間性等】 ・曲の雰囲気を味わい、主体的に表現しようとしているか。	○	○	○	14
	A 表現 (2) 器楽：ピアノ 【知識及び技能】 ・楽譜と鍵盤を照らし合わせ、音名と音高、音価を理解する。 ・ピアノの基本的な奏法を身に付け、簡単な旋律を演奏する。 【思考力、判断力、表現力等】 ・音名、音高、音価を理解し、楽器を用いて音で表すことができる。 ・音楽を構成する要素（リズムなど）を知覚し、ピアノで表現する。 【学びに向かう力、人間性等】 ・リズムや音色を感じ取ろうと主体的に活動に取り組み、よりふさわしい表現を求めて工夫しようとする。	童謡 ポップス曲 映画音楽など	○			【知識及び技能】 ・楽譜と鍵盤を照らし合わせ、音名と音高、音価を理解しているか。 ・ピアノの基本的な奏法を身に付け、簡単な旋律を演奏できているか。 【思考力、判断力、表現力等】 ・音名、音高、音価を理解し、楽器を用いて音で表すことができるか。 ・音楽を構成する要素（リズムなど）を知覚し、ピアノで表現できているか。 【学びに向かう力、人間性等】 ・リズムや音色を感じ取ろうと主体的に活動に取り組み、よりふさわしい表現を求めて工夫しようとしているか。	○	○	○	16
2学 期	A 表現 (2) 器楽：ギター 【知識及び技能】 ・ストローク奏法を身に付け、表現を工夫して弾き歌いをする。 【思考力、判断力、表現力等】 ・コードの響きや音色を知覚し、正確なリズムで演奏する。 【学びに向かう力、人間性等】 ・リズムや音色を感じ取ろうと主体的に活動に取り組み、よりふさわしい表現を求めて工夫しようとする。	コード(C, D, G, Em, Am) J-POP曲など	○			【知識及び技能】 ・ストローク奏法を身に付け、表現を工夫して弾き歌いができるか。 【思考力、判断力、表現力等】 ・コードの響きや音色を知覚し、正確なリズムで演奏できているか。 【学びに向かう力、人間性等】 ・リズムや音色を感じ取ろうと主体的に活動に取り組み、よりふさわしい表現を求めて工夫しようとしているか。	○	○	○	16
	B 鑑賞 ミュージカル映画 【知識及び技能】 ・それぞれの音楽の特徴と文化的・歴史的背景との関わりについて理解する。 【思考力、判断力、表現力等】 ・音楽を形づくる要素を知覚し、それらの働きを感受しながら、知覚したことと感受したこととの関りについて考える。 【学びに向かう力、人間性等】 ・曲や演奏を評価しながら、音楽のよさや美しさを味わおうと主体的に聞く。	作風の異なる様々な作品を鑑賞する。			○	【知識及び技能】 ・それぞれの音楽の特徴と文化的・歴史的背景との関わりについて理解しているか。 【思考力、判断力、表現力等】 ・音楽を形づくる要素を知覚し、それらの働きを感受しながら、知覚したことと感受したこととの関りについて考えているか。 【学びに向かう力、人間性等】 ・曲や演奏を評価しながら、音楽のよさや美しさを味わおうと主体的に聴いているか。	○	○	○	14
3学 期	A 表現 アンサンブルの楽しみ 【知識及び技能】 ・音楽を形づくる要素を知覚し、曲の特徴や構造を理解する。 【思考力、判断力、表現力等】 ・曲想や表現上の効果について考え、自らの役割を意識しながら表現を工夫する。 【学びに向かう力、人間性等】 ・グループ内で互いの音や表現を尊重し話し合いながら、主体的に演奏を楽しむ。	ボディペイカッショーン ヴォイスペイカッショーン 器楽合奏	○	○	○	【知識及び技能】 ・音楽を形づくる要素を知覚し、曲の特徴や構造を理解しているか。 【思考力、判断力、表現力等】 ・曲想や表現上の効果について考え、自らの役割を意識しながら表現を工夫しようとしているか。 【学びに向かう力、人間性等】 ・グループ内で互いの音や表現を尊重し話し合いながら、主体的に演奏を楽しもうとしているか。	○	○	○	10 合計 70

年間授業計画

都立屏島高等学校 令和7年度（1学年用）教科 芸術 科目 美術Ⅰ

教科：芸術 科目：美術Ⅰ

単位数：2 単位

対象学年組：第1学年 1組～7組

教科担当者：(1～7組：高野雄生)

使用教科書：(高校生の美術Ⅰ)

教科 芸術

の目標：芸術の幅広い活動を通して、各科目における見方・考え方を働かせ、生活や社会の中の芸術や芸術文化と豊かに関わる資質・能力を次のとおり育成することを目指す。

【知識及び技能】芸術に関する各科目の特質について理解するとともに、意図に基づいて表現するための技能を身に付けるように

【思考力、判断力、表現力等】創造的な表現を工夫したり、芸術のよさや美しさを深く味わったりすることができるようになる。

【学びに向かう力、人間性等】学習を通して感性を高め、心豊かな生活を創造していく態度を養い、豊かな情操を培う。

科目 美術Ⅰ

の目標：

【知識及び技能】	【思考力、判断力、表現力等】	【学びに向かう力、人間性等】
対象や事象を捉える造形的な視点について理解を深めること。 ・創造的な美術の表現をするために必要な技能を身に付け、意図に応じて表現方法を創意工夫し、表すこと。	造形的なよさや美しさ、表現の意図と創造的な工夫、美術の働きなどについて考えるとともに、主題を生成し発想や構想を練ったり、美術や美術文化に対する見方や感じ方を深めたりすること。	美術や美術文化と豊かに関わり主体的に表現及び鑑賞の創造活動に取り組もうとすること。多角的な視点を持ち、対象を観察する術を身に付けようとすること。

	単元の具体的な指導目標	指導項目・内容	表現			評価規準	知	思	態	配当時数
			絵 ・ 彫	デ 映	鑑 賞					
1 学 期	A 題材 表現デザイン(色紙を用いたポストカードの制作) 【知識及び技能】シルエットが鑑賞者に与える印象について理解する。 【思考力、判断力、表現力等】身の回りのものから形を抜き出し、創造的な表現の工夫などについて考え、見方や感じ方を深める。 【学びに向かう力、人間性等】身の回りの環境の中に見られる造形的なよさや美しさを感じ取ろうとする。	・指導事項 構図の違いが鑑賞者に与える視覚効果について。カッターを用いた基本的な紙の加工方法について ・教材 教科書、配布プリント、はさみ、カッター、のり、色紙 ・一人1台端末の活用 等	○	○	○	【知】構図を理解し作品制作の中で応用することができる。 【思】「身近の周りのもの」というテーマに対して自分自身の考えを持ちながら表現形式の特性を生かし、色彩、構成などについて考え、表現の構想を練っている。 【学】主体的に絵画表現の創造活動に取り組もうとしている。	○	○	○	6
	A 表現 絵画（アクリル絵の具を用いた絵画作品） 【知識及び技能】スタンピングを用いた表現方法について理解する。 【思考力、判断力、表現力等】温度を連想する場面を想像し、絵画表現の工夫などについて考え、見方や感じ方を深める。 【学びに向かう力、人間性等】主題に対して自身の経験をもとに考えを深め、表現しようとする。	・指導事項 絵画表現における構図の役割について。スタンピング技法を用いた表現方法について ・教材 教科書、配布プリント、アクリル絵具、スポンジ、カッター、ハサミ、画用紙 ・一人1台端末の活用 等	○	○	○	【知】構図を理解し作品制作の中で応用することができる。スタンピング技法を用いて作品を作成することができる。 【思】温度というテーマに対して自分自身の考えを持ちながら表現形式の特性を生かし、色彩、構成などについて考え、表現の構想を練っている。 【学】主体的に絵画表現の創造活動に取り組もうとしている。	○	○	○	10
	A 題材 表現 デザイン(アクリル絵の具を用いたポスターの制作) 【知識及び技能】ポスターの持つ情報伝達機能について理解する。 【思考力、判断力、表現力等】文化祭というキーワードからイメージを広げ、表現の工夫などについて考え、見方や感じ方を深める。 【学びに向かう力、人間性等】文化祭のテーマに対して自ら進んで考えを深め、表現しようとする。	・指導事項 ポスターにおける構図の効果について、アクリル絵の具を用いた表現技法について ・教材 教科書、配布プリント、アクリル絵具、筆記用具、イラストレーションボード ・一人1台端末の活用 等	○	○	○	【知】ポスターの持つ機能を理解し、作品制作の中で応用することができる。アクリル絵の具を用いて作品を作成することができる。 【思】共通したテーマに対して自分自身の考えを持ちながら表現形式の特性を生かし、色彩、構成などについて考え、表現の構想を練っている。 【学】主体的にポスター制作における表現及び鑑賞活動に取り組もうとしている。	○	○	○	10
2 学 期	A 題材 映像メディア表現（見立てを用いた作品制作） 【知識及び技能】見立てのもつ表現の特性を理解し、について理解する。 【思考力、判断力、表現力等】見立てというキーワードからイメージを広げ、表現の工夫などについて考え、見方や感じ方を深める。 【学びに向かう力、人間性等】身の回りというテーマに対して自ら進んで考えを深め、表現しようとする。	A 題材 映像メディア表現（見立てを用いた作品制作） 【知識及び技能】見立ての持つ表現の特性について理解する。 【思考力、判断力、表現力等】見立てというキーワードからイメージを広げ、表現の工夫などについて考え、見方や感じ方を深める。 【学びに向かう力、人間性等】身の回りというテーマに対して自ら進んで考えを深め、表現しようとする。	○	○	○	【知】見立てのもつ表現の特性を理解し、作品制作の中で応用することができる。タブレットのカメラ機能を用いて作品を作成することができる。 【思】見立ての表現形式の特性を生かし、構成について考え、作品制作の構想を練っている。 【学】作品制作及び鑑賞活動に取り組もうとしている。	○	○	○	2
	A 題材 表現 彫刻(透かし彫りを用いたハンガーの制作) 【知識及び技能】透かし彫りの持つ視覚効果について理解する。切削工具を扱い、木材を加工する。 【思考力、判断力、表現力等】	A 題材 表現 彫刻(透かし彫りを用いたハンガーの制作) 【知識及び技能】透かし彫りの持つ視覚効果について理解する。切削工具を扱い、木材を加工する。 【思考力、判断力、表現力等】	—	—	—	【知】透かし彫りの持つ視覚効果を理解し、作品制作の中で応用することができる。切削工具を用いて作品を作成することができる。 【思】伝統的な木彫技法に対して自分自身の考えを持ちながら造形表現の特性を生かし、構想を練っている。 【学】主体的に透かし彫りを用いた木彫にお	—	—	—	

	透かし彫りの特性を理解し、不彰表現の工夫などについて考え、見方や感じ方を深める。 【学びに向かう力、人間性等】日本の在来種に対して自ら進んで調べ、作品に取り入れようとする。	透かし彫りの特性を理解し、不彰表現の工夫などについて考え、見方や感じ方を深める。 【学びに向かう力、人間性等】日本の在来種に対して自ら進んで調べ、作品に取り入れようとする。	○	○	○	ける制作及び鑑賞活動に取り組もうとしている。	○	○	○	24
3 学期	A 題材 映像メディア表現(コマ撮りアニメ) 【知識及び技能】アニメーションについて学習し、自らの作品制作に生かす。 【思考力、判断力、表現力等】アニメーションにおける表現方法や工夫などについて考え、見方や感じ方を深める。 【学びに向かう力、人間性等】与えられたテーマについて身の回りの環境から主題を生成し、自ら進んで考えを深め、表現しようとする。	・指導事項 アニメーションにおける表現方法について ・教材 教科書、配布プリント、 ・一人1台端末の活用 等	○	○	○	【知】現代アートにおける表現活動の幅広さを理解し、作品制作に生かすことができる。 【思】現代アートに対して自分自身の考えを持ちながら主題を生成し、構想を練っている。 【学】主体的に資料集めを行い、作品制作及び鑑賞活動に取り組もうとしている。	○	○	○	18 合計 70

年間授業計画

都立桜島高等学校 令和7年度（1学年用）教科 芸術 科目 書道I

教科：芸術 科目：書道I

単位数：2 単位

対象学年組：第1学年 1組～6組

教科担当者：（黒田、井口）

使用教科書：（書道I 東京書籍）

教科 書道I

の目標：

【知識及び技能】書の表現の方法や形式、多様性などについて幅広く理解するとともに、書写能力の向上を図り、書の伝統に基づき、効果的に表現するための基礎的な技能を身に付けるようにする。

【思考力、判断力、表現力等】書のよさや美しさを感じ、意図に基づいて構想し表現を工夫したり、作品や書の伝統と文化の意味や価値を考え、書の美を味わい捉えたりすることができるようとする。

【学びに向かう力、人間性等】主張的に書の幅広い活動に取り組み、生涯にわたり書を愛好する心情を育むとともに、感性を高め、書の伝統と文化に親しみ、書を通して豊かな生活や社会を創造していく態度を養う。

科目 書道I

の目標：

【知識及び技能】	【思考力、判断力、表現力等】	【学びに向かう力、人間性等】
書の幅広い表現や鑑賞の活動を通して、習得されたり活用されたりする知識と効果的に表現するための技能を身に付ける。	作品の構想と表現の工夫、鑑賞における思考、判断を身に付ける。	主張的に学習に取り組む態度、生涯にわたり書を愛好する心情を身に付ける。

単元の具体的な指導目標	指導項目・内容	表現			評価規準	知	思	態	配当時数
		漢	漢	仮					
A 書写から書道へ 【知識及び技能】用具・用材の特徴と表現効果との関わりについて理解できる。用具・用材の特徴と表現効果との関わりについて理解できる。日本及び中国等の文字と書の伝統と文化、漢字の書体の変遷、書の伝統的な鑑賞の方法や形態について理解できる。 【思考力、判断力、表現力等】中学校書写で学んだ漢字と仮名の調和した字形、文字の大きさ、全体の構成、目的や用途に即した効果的な表現形式、意図に基づいた表現について構想し工夫できる。漢字の書の古典の価値とその根拠について考え、書のよさや美しさを味わって捉えられる。 【学びに向かう力、人間性等】自身の表現の意図に基づく表現、漢字仮名交じりの表現の特質に基づく表現をする幅広い表現の学習活動に主体的に取り組もうとしている。書のよさや美しさを甘受し、作品や書の意味や価値について考えながら、幅広い鑑賞の学習に取り組もうとしている。	・指導事項 書写で学んできたこと。用具・用材。漢字の書の成立と変遷。 ・教材 教科書 書道道具 ・一人1台端末の活用 等	○	○	○	【知識及び技能】共通事項 ※ 用具・用材の特徴と表現効果との関わりについて理解している。用具・用材の特徴と表現効果との関わりについて理解している。・日本及び中国等の文字と書の伝統と文化、漢字の書体の変遷、書の伝統的な鑑賞の方法や形態について理解している。 【思考力、判断力、表現力等】中学校書写で学んだ漢字と仮名の調和した字形、文字の大きさ、全体の構成、目的や用途に即した効果的な表現形式、意図に基づいた表現について構想し工夫している。漢字の書の古典の価値とその根拠について考え、書のよさや美しさを味わって捉えている。 【学びに向かう力、人間性等】自身の表現の意図に基づく表現、漢字仮名交じりの表現の特質に基づく表現をする幅広い表現の学習活動に主体的に取り組もうとしている。書のよさや美しさを甘受し、作品や書の意味や価値について考えながら、幅広い鑑賞の学習に取り組もうとしている。	○	○	○	4
B 漢字の書 楷書 【知識及び技能】表現・楷書の古典の書体や書風と用筆・運筆との関わりについて理解できる。鑑賞・線質、字形、構成等の要素と表現効果や風趣との関わり、日本及び中国等の文字と書の伝統と文化について理解できる。楷書の古典に基づく基本的な用筆・運筆の技能、楷書の古典の線質、字形や構成を生かした表現を身に付けられる。 【思考力、判断力、表現力等】楷書の古典の書体や書風に即した用筆・運筆、字形、全体の構成について構想し、工夫できる。楷書の古典の価値とその根拠について考え、書のよさや美しさを味わって捉えられる。 【学びに向かう力、人間性等】自身の表現の意図に基づく表現、楷書の表現の特質に基づく表現をする幅広い表現の学習活動に主体的に取り組む。楷書のよさや美しさを甘受し、作品や書の意味や価値について考えながら、幅広い鑑賞の学習に取り組む。	・指導事項 古典に基づく学習。楷書の特徴 表現を比べよう。「九成宮醴泉銘」「孔子廟堂碑」「雁塔聖教序」「自書告身」 ・教材 教科書 書道道具 ・一人1台端末の活用 等	○	○	○	【知識及び技能】共通事項 ※ 表現・楷書の古典の書体や書風と用筆・運筆との関わりについて理解している。鑑賞・線質、字形、構成等の要素と表現効果や風趣との関わり、日本及び中国等の文字と書の伝統と文化について理解している。楷書の古典に基づく基本的な用筆・運筆の技能、楷書の古典の線質、字形や構成を生かした表現を身に付けている。 【思考力、判断力、表現力等】楷書の古典の書体や書風に即した用筆・運筆、字形、全体の構成について構想し、工夫している。楷書の古典の価値とその根拠について考え、書のよさや美しさを味わって捉えている。 【学びに向かう力、人間性等】自身の表現の意図に基づく表現、楷書の表現の特質に基づく表現をする幅広い表現の学習活動に主体的に取り組もうとしている。楷書のよさや美しさを甘受し、作品や書の意味や価値について考えながら、幅広い鑑賞の学習に取り組もうとしている。	○	○	○	18

1 学期

3 学期	F 平仮名の単体	・指導事項 仮名の成立 ・教材 教科書 書道道具 ・一人 1台端末の活用 等	○ ○	【知識及び技能】共通事項 ※ 用具・用材の特徴と表現効果との関わり、線質や書風と用筆・運筆との関わりについて理解できる。線質、字形、構成等の要素と表現効果や風趣との関わり、日本の文字と書の伝統と文化、仮名の成立、書の伝統的な鑑賞の方法や形態について理解している。 【思考力、判断力、表現力等】平仮名の成立を理解し特徴を捉えている。 【学びに向かう力、人間性等】自身の表現の意図に基づく表現、仮名の書の表現の特質に基づく表現をする幅広い表現の学習活動に主体的に取り組もうとしている。	○ ○ ○ 8
	G 書初め	・指導事項 書初め ・教材 教科書 書道道具 ・一人 1台端末の活用 等	○ ○	【知識及び技能】共通事項 ※ 書初めの歴史的背景を知る。 【思考力、判断力、表現力等】字形、構成等の要素と表現効果を理解できる。漢字と平仮名のバランスを考えられる。 【学びに向かう力、人間性等】明確な目標設定を立てられる。	○ ○ ○ 2
	H 散らし書き	・指導事項 全体構成 ・教材 教科書 書道道具 ・一人 1台端末の活用 等	○ ○	【知識及び技能】共通事項 ※ 用具・用材の特徴と表現効果との関わり、線質や書風と用筆・運筆との関わりについて理解している。 【思考力、判断力、表現力等】古典の書風に即した用筆・運筆、字形、全体の構成について構想し工夫できる。 【学びに向かう力、人間性等】自身の表現の意図に基づく表現、仮名の古典の表現の特質に基づく表現をする幅広い表現の学習活動に主体的に取り組むことができる。	○ ○ ○ 4
I 漢字仮名交じりの書 創作	・指導事項 漢字仮名交じりの書の変遷。表現を比べよう 表現の工夫。紙面構成。 ・教材 教科書 書道道具 ・一人 1台端末の活用 等	○ ○	【知識及び技能】共通事項 ※ 用具・用材の特徴と表現効果との関わり、名筆や現代の書の表現と用筆・運筆との関わりについて理解している。線質、字形、構成等の要素と表現効果や風趣との関わりについて理解している。目的や用途に即した効果的な表現や、漢字と仮名の調和した線質による表現の技能を身に付けられる。 【思考力、判断力、表現力等】漢字と仮名の調和した字形、文字の大きさ、全体の構成、目的や用途に即した表現形式、意図に基づいた表現、名筆を生かした表現や現代に生きる表現について構想し工夫している。創造された作品の価値とその根拠について考え、書のよさや美しさを味わって捉えられる。 【学びに向かう力、人間性等】自身の表現の意図に基づく表現、漢字仮名交じりの書の表現の特質に基づく表現をする幅広い表現の学習活動に主体的に取り組もうとしている。漢字仮名交じりの書のよさや美しさを甘受し、作品や書の意味や価値について考えながら、幅広い鑑賞の学習に取り組もうとしている。	10 合計 70	

年間授業計画

都立拝島高等学校 令和7年度

外国語

科目 英語コミュニケーション I

教科： 外国語

科目： 英語コミュニケーション I

単位数： 3 単位

対象学年組： 第 1 学年 1 組～ 7 組

教科担当者： (1組：菊池、豊田) (2組：菊地、須澤) (3組：菊池、豊田) (4組：菊地・山田) (5組：須澤、山田) (6組：須澤、菊池)

(7組：山田、須澤)

使用教科書： (COMET English Communication I (数研出版))

教科 外国語

の目標：

【知識及び技能】 外国語の音声や語彙、表現、文法、言語の働きなどの理解を深めるとともに、これらの知識を、聞くこと、読むこと、話すこと、書くことによる実際のコミュニケーションにおいて、目的や場面、状況などに応じて適切に活用できる技能を身に付けるようにする。

【思考力、判断力、表現力等】 コミュニケーションを行う目的や場面、状況などに応じて、日常的な話題や社会的な話題について、外国語で情報や考えなどの概要や要点、詳細、話し手や書き手の意図などを的確に理解したり、これらを活用して適切に表現したり伝え合ったりすることができる力を養う。

【学びに向かう力、人間性等】 外国語の背景にある文化に対する理解を深め、聞き手、読み手、話し手、書き手に配慮しながら、主体的、自律的に外国語を用いてコミュニケーションを図ろうとする態度を養う。

科目 英語コミュニケーション I の目標：

【知識及び技能】	【思考力、判断力、表現力等】	【学びに向かう力、人間性等】
基礎的・基本的な外国語の音声や語彙、表現、文法、言語の働きなどの理解を深めるとともに、実際のコミュニケーションにおいて、目的や場面、状況などに応じて適切に活用できる技能を身に付けるようにする。	コミュニケーションを行う目的や場面、状況などに応じて、基礎的・基本的な話題について外国語で情報や考えなどの概要や要点、詳細、話し手や書き手の意図などを的確に理解したり、これらを活用して基礎的な内容を適切に表現したり伝え合ったりすることができる力を養う。	外国語の背景にある文化に対する理解を深め、聞き手、読み手、話し手、書き手に配慮しながら、主体的、自律的に基礎的・基本的な外国語を用いてコミュニケーションを図ろうとする態度を養う。

1 学期	単元の具体的な指導目標	指導項目・内容	領域				評価規準	知	思	態	配当時数
			聞	読	話 〔 や 〕	話 〔 発 〕					
	Lesson1 What Did You Do in Japan? 【知識及び技能】 be動詞や一般動詞の現在形を理解させる。 【思考力、判断力、表現力等】 be動詞や一般動詞の現在形を用いて、思い出に残っている経験を相手に伝えられるようにする。 【学びに向かう力、人間性等】 海外からの観光客の掲示板を通して国際的な視点を考えさせる。	・海外の人が日本の何に興味を持っているのか、何を楽しんでいるのかを知る。 ・be動詞や一般動詞の過去形を理解する。 ・思い出に残っている経験をやりとりする。	○	○	○		・本文の内容を聞いて、概要を把握できる。 ・本文を読んで、概要を把握できる。 ・be動詞や一般動詞の過去形を用いて、思い出に残っている経験をやりとりすることができる。	○	○	○	7
	Lesson2 When Do You Feel Happy? 【知識及び技能】 現在進行形・過去進行形を理解させる。 【思考力、判断力、表現力等】 現在現在形・過去進行形を用いて、自分の意見を伝えられるようにする。 【学びに向かう力、人間性等】 自分自身の興味・関心や興味のあるものについて考えさせる。	・DaikiとAyaのやりとりからDaikiがダンスをする理由を知る ・現在進行形・過去進行形を理解する。 ・自分の好きなことについてやりとりする。	○	○	○		・本文の内容を聞いて、概要を把握できる。 ・本文を読んで、概要を把握できる。 ・自分の興味・関心があるものについて相手に伝え合うことができる。	○	○	○	8
	定期考査								○	○	1
	Lesson3 Onigiri Goes Overseas 【知識及び技能】 助動詞(can/may/must)を理解させる。 【思考力、判断力、表現力等】 助動詞(can/may/must)を用いて日本の魅力や良さを相手に伝えられるようにする。 【学びに向かう力、人間性等】 日本の文化への理解を深める。おにぎり	・海外でのおにぎりの人気について知る。 ・助動詞を理解する。 ・日本の文化についてやりとりする。	○	○	○		・本文の内容を聞いて、概要を把握できる。 ・本文を読んで、概要を把握できる。 ・今やっていること、過去にやっていたことを相手に伝え合うことができる。	○	○	○	8
	Lesson4 Pictograms 【知識及び技能】 不定詞を理解させる。 【思考力、判断力、表現力等】 不定詞を用いて自分のやりたいことを相手に伝えられるようにする。 【学びに向かう力、人間性等】 ピクトグラムの社会における役割を考えさせる。	・ピクトグラムとは何か、社会での役割を知る。 ・不定詞を理解する。 ・自分の好きなことについてやりとりする。	○	○	○		・本文の内容を聞いて、概要を把握できる。 ・本文を読んで、概要を把握できる。 ・自分のやりたいことを相手に伝え合うことができる。	○	○	○	9
	定期考査								○	○	1
	Lesson5 Morita Yuko Hospital Facility Dog Handler 【知識及び技能】 動名詞を理解させる。 【思考力、判断力、表現力等】 動名詞を用いて自分の好きなこと・興味のあることを発表できるようにする。 【学びに向かう力、人間性等】 ファシリティドッグの社会的役割を考えさせる。	・ファシリティドッグとは何かを知る。 ・動名詞を理解する。 ・興味のある職業について発表する。	○	○	○	○	・本文の内容を聞いて、概要を把握できる。 ・本文を読んで、概要を把握できる。 ・自分のやりたいことを相手に話して伝え合うことができる。	○	○	○	9

年間授業計画

都立拝島高等学校 令和7年度(1学年用)教科

外国語 科目 論理表現 I

教科：外国語 科目：論理表現 I

単位数：2 単位

対象学年組：第1学年 1組～7組

教科担当者：(12組：笠木・豊田・山田) (34組：須澤・豊田・山田) (56組：須澤・豊田・山田) (7組：笠木・豊田)

使用教科書：(MY WAY Logic and Expression I I)

教科 外国語

の目標：

【知識及び技能】と、読むこと、話すことによる実際のコミュニケーションにおいて、目的や場面、状況などに応じて適切に活用できる技能を身に付けるようにする。

【思考力、判断力、表現力等】コミュニケーションを行う目的や場面、状況などに応じて、日常的な話題や社会的な話題について、外國語で情報や考えなどの概要や要点、詳細、話し手や書き手の意図などを的確に理解したり、これらを活用して適切に表現したり伝え合ったりすることができる力を養う。

【学びに向かう力、人間性等】外國語の背景にある文化に対する理解を深め、聞き手、読み手、話し手、書き手に配慮しながら、主体的、自律的に外國語を用いてコミュニケーションを図ろうとする態度を養う。

科目 論理表現 I の目標：

【知識及び技能】		【思考力、判断力、表現力等】					【学びに向かう力、人間性等】		
基礎的・基本的な外國語の音声や語彙、表現、文法、言語の働きなどの理解を深めるとともに、これらの知識を、聞くこと、読むこと、話すことによる実際のコミュニケーションにおいて、目的や場面、状況などに応じて適切に活用できる技能を身に付けるようにする。		日常的な話題や社会的な話題について、聞いたり読んだりしたことを活用しながら、基本的な語句や文を用いて、意見や主張などを論理の構成や展開を工夫して文章を書いたり、話したりして伝えることができるようになります。					聞き手、読み手、話し手、書き手に配慮しながら、基礎的・基本的なことを、主体的、自律的に理解しようとする態度を養う。また、外國語を用いて意欲的にコミュニケーションを図ろうとする態度を養う。		

単元の具体的な指導目標	指導項目・内容	領域					評価規準	知	思	態	配当時数
		聞	読	話 「や 」	話 「発 」	書					
Lesson1 [Let's talk about Ourselves] 【知識及び技能】 be動詞や一般動詞の現在形を理解させる。 【思考力、判断力、表現力等】 be動詞や一般動詞の現在形を用いて、相手の情報をつかんだり、自分の事を話したりすることができるようになる。 【学びに向かう力、人間性等】 主体的に相手とコミュニケーションをはかり、積極的に相手を知ろうとしたり、自分を知ってもらったりする態度を養う。	・自己紹介を通して自分の気持ちや考えを整理する。 ・be動詞、一般動詞の現在形を理解する。 ・理解した文法事項を用いて自分についての情報を相手に伝える。 ・理解した文法事項を用いて相手の情報を理解できるようになる。	○	○	○	○		・相手の情報を聞いて概要を把握できる。 ・自分の情報を整理し、英語で表現できる。 ・自分の情報と相手の情報を、話して伝え合うことができる。 ・be動詞や一般動詞の現在形を用いて、自分の事を、相手に伝えることができる。	○	○	○	7
Lesson2 [School Life] 【知識及び技能】 be動詞や一般動詞の過去形、現在進行形や過去進行形を理解させる。 【思考力、判断力、表現力等】 be動詞や一般動詞の過去形、さらに現在進行形や過去進行形を用いて、相手の情報をつかんだり、自分の事を話したりすることができるようになる。 【学びに向かう力、人間性等】 主体的に相手とコミュニケーションをはかり、積極的に相手を知ろうとしたり、自分を知ってもらったりする態度を養う。	・会話を聞いて、過去について表現する方法を学ぶ。 ・現在進行形、過去進行形を理解する。 ・部活動紹介の記事を理解する。	○	○	○	○	○	・相手の情報を聞いて概要を把握できる。 ・自分の情報を整理し、英語で表現できる。 ・自分の情報と相手の情報を、話して伝え合うことができる。 ・be動詞や一般動詞の過去形を用いて、自分の事を、相手に伝えることができる。 ・現在進行形、過去進行形を用いて、自分の事を、相手に伝えることができる。	○	○	○	7
定期考査								○	○		1
1学期											
Lesson3 [The Arts] 【知識及び技能】 未来表現(will, be going to～)を理解させる。 【思考力、判断力、表現力等】 未来表現(will, be going to～)bを使って、相手の情報をつかんだり、自分の事を話したりすることができるようになる。 【学びに向かう力、人間性等】 主体的に相手とコミュニケーションをはかり、積極的に相手を知ろうとしたり、自分を知ってもらったりする態度を養う。	・週末の予定について会話をする。 ・すぐに答えられない時のつなぎことばについて学ぶ。 ・未来表現(will, be going to～)を使って表現する。 ・好きな絵について発表をする。 ・聞き手の注意をひく方法を学ぶ。 ・基本時制(現在形・過去形・未来表現)について確認する。	○	○	○	○	○	・相手の情報を聞いて概要を把握できる。 ・自分の情報を整理し、英語で表現できる。 ・自分の情報と相手の情報を、話して伝え合うことができる。 ・基本時制(現在形・過去形・未来表現)を用いて、自分の事を、相手に伝えることができる。 ・現在進行形、過去進行形を用いて、自分の事を、相手に伝えることができる。	○	○	○	7
Lesson4 [Food and Culture] 【知識及び技能】 現在完了形(完了、経験、継続)を理解させる。 現在完了進行形を理解させる。 【思考力、判断力、表現力等】 現在完了形(完了、経験、継続)を用いて、日本文化を紹介するレポートを書く。	・料理を注文するときの会話をする。 ・レストランで注文するときのいろいろな表現を学ぶ。 ・現在完了形(完了、経験)を使って表現する。 ・日本の食文化を紹介するレポートを書く。	~	~	~	~	~	・レストランで料理の注文の表現を理解できる。 ・相手の情報を聞いて概要を把握できる。 ・自分の情報を整理し、英語で表現できる。 ・自分の情報と相手の情報を、話して伝え合うことができる。	~	~	~	~

	<p>「て、相手の情報をつかんたり、自分の事を話したりすることができるようとする。</p> <p>【学びに向かう力、人間性等】主体的に相手とコミュニケーションをはかり、積極的に相手を知ろうとしたり、自分を知ってもらったりする態度を養う。</p>	<p>・例を挙げる。 ・現在完了形(継続)、現在完了進行形を使って表現する。</p>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<ul style="list-style-type: none"> ・現在完了形(完了、経験、継続)を用いて、自分の事を、相手に伝えることができる。 ・現在完了進行形を用いて、自分の事を、相手に伝えることができる。 	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	7	
	定期考査								<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		1
	Lesson5 [Welcome to Our Town] 【知識及び技能】助動詞(can, may, must, shouldなど)を理解させる。受動態を理解させる。 【思考力、判断力、表現力等】助動詞を用いて、相手の情報をつかんだり、自分の事を話したりすることができるようとする。 【学びに向かう力、人間性等】主体的に相手とコミュニケーションをはかり、積極的に相手を知ろうとしたり、自分を知ってもらったりする態度を養う。	<ul style="list-style-type: none"> ・道案内の会話をする ・場所を詳しく説明する表現を学ぶ ・助動詞を使って表現する。 ・地域の特徴やマスコットキャラクターについて発表をする。 ・受動態を使って表現する。 ・〈原因・理由〉⇒〈結果〉の関係を示す。 	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<ul style="list-style-type: none"> ・道案内の会話を理解できる ・相手の情報を聞いて概要を把握できる。 ・自分の情報を整理し、英語で表現できる。 ・自分の情報と相手の情報を、話して伝え合うことができる。 ・助動詞を用いて、自分の事を、相手に伝えることができる。 ・受動態を用いて、自分の事を、相手に伝えることができる。 	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	7	
2 学 年	Lesson6 [Traveling Abroad] 【知識及び技能】不定詞(名詞的用法、形容詞的用法、副詞的用法)を理解させる。 【思考力、判断力、表現力等】不定詞を用いて、相手の情報をつかんだり、自分の事を話したりすることができるようとする。 【学びに向かう力、人間性等】主体的に相手とコミュニケーションをはかり、積極的に相手を知ろうとしたり、自分を知ってもらったりする態度を養う。	<ul style="list-style-type: none"> ・買い物の会話をする。 ・買い物で使える色々な表現を学ぶ。 ・不定詞(名詞的用法、形容詞的用法、副詞的用法)を使って表現する。 ・旅行先から友だちへメッセージを書く。 ・手紙やメールなどの色々な表現を学ぶ。 	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<ul style="list-style-type: none"> ・買い物について、聞いて概要を把握できる。 ・買い物について、読んで概要を把握できる。 ・買い物について、話して伝え合うことができる。 ・買い物について、話して伝え合うことができる。 ・手紙やメールについて、聞いて概要を把握できる。 ・手紙やメールについて、読んで概要を把握できる。 ・手紙やメールについて、話して伝え合うことができる。 	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	7	
	定期考査								<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		1

3 学 期	Lesson7 [Sports] 【知識及び技能】 動名詞を理解させる。 分詞による後置修飾、分詞構文を理解させる。 【思考力、判断力、表現力等】 動名詞を用いて、相手の情報をつかんだり、自分の事を話したりすることができるようとする。 【学びに向かう力、人間性等】 主体的に相手とコミュニケーションをはかり、積極的に相手を知ろうとしたり、自分を知ってもらったりする態度を養う。	<ul style="list-style-type: none"> ・スポーツの試合について会話をする。 ・あいづちをうつ。 ・動名詞を使って表現する。 ・車いす競技を紹介する発表をする。 ・話題を示す。 ・分詞による後置修飾、分詞構文を使って表現する。 	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<ul style="list-style-type: none"> ・スポーツの試合、車いす競技について、聞いて概要を把握できる。 ・スポーツの試合、車いす競技について、読んで概要を把握できる。 ・スポーツの試合、車いす競技について、話して伝え合うことができる。 ・スポーツの試合、車いす競技について、話して伝え合うことができる。 	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	7
	定期考查										
Lesson8 [Everyday Technology] 【知識及び技能】 比較(比較級、最上級、同等比較)を理解させる。 【思考力、判断力、表現力等】 不定詞を用いて、相手の情報をつかんだり、自分の事を話したりすることができるようとする。 【学びに向かう力、人間性等】 主体的に相手とコミュニケーションをはかり、積極的に相手を知ろうとしたり、自分を知ってもらったりする態度を養う。	<ul style="list-style-type: none"> ・紙の本と電子書籍のよさについて会話をする。 ・相手の意見を受け入れてから、主張する。 ・比較(比較級、最上級、同等比較)を使って表現する。 ・科学技術製品を紹介する記事の原稿を書く。 ・複数の理由を列挙する。 	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<ul style="list-style-type: none"> ・紙の本と電子書籍について、聞いて概要を把握できる。 ・紙の本と電子書籍について、読んで概要を把握できる。 ・紙の本と電子書籍について、話して伝え合うことができる。 ・紙の本と電子書籍について、意見や感想を表現することができる。 	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	7
	定期考查										
Lesson9 [Take Care] 【知識及び技能】 関係代名詞を理解させる。 【思考力、判断力、表現力等】 関係代名詞を用いて、相手の情報をつかんだり、自分の事を話したりすることができるようとする。 【学びに向かう力、人間性等】 主体的に相手とコミュニケーションをはかり、積極的に相手を知ろうとしたり、自分を知ってもらったりする態度を養う。	<ul style="list-style-type: none"> ・健康について会話をする。 ・あいづちをうつ。 ・関係代名詞を使って表現する。 ・病院や健康について会話をする。 ・話題を示す。 ・関係代名詞を使って表現する。 	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<ul style="list-style-type: none"> ・病院でのやりとりについて、聞いて概要を把握できる。 ・病院でのやりとりについて、読んで概要を把握できる。 ・病院でのやりとりについて、話して伝え合うことができる。 ・病院でのやりとりについて、話して伝え合うことができる。 	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	4
	定期考查										
Lesson10 [SDGs-Take Action!-] 【知識及び技能】 関係副詞を理解させる。 仮定法を理解させる。 【思考力、判断力、表現力等】 関係副詞、仮定法を用いて、相手の情報をつかんだり、自分の事を話したりすることができるようとする。 【学びに向かう力、人間性等】 主体的に相手とコミュニケーションをはかり、積極的に相手を知ろうとしたり、自分を知ってもらったりする態度を養う。	<ul style="list-style-type: none"> ・SDGsについて会話をする。 ・相手の意見を受け入れてから、主張する。 ・関係副詞、仮定法を使って表現する。 ・複数の理由を列挙する。 	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<ul style="list-style-type: none"> ・SDGsについて、聞いて概要を把握できる。 ・SDGsについて、読んで概要を把握できる。 ・SDGsについて、話して伝え合うことができる。 ・SDGsについて、意見や感想を表現することができる。 	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	5
	定期考查										

合計

70

年間授業計画

都立坪島高等学校 令和7年度(1学年用) 教科

教科: 家庭

科目: 家庭基礎

家庭

科目 家庭基礎

単位数: 2 単位

対象学年組: 第 1 学年

教科担当者: (1~7組:田中・藤井)

使用教科書: (東京書籍 家庭基礎)

教科 家庭

の目標:

【知識及び技能】基礎的なことについて理解しているとともに、それらに係る技能を身に付けています。

【思考力、判断力、表現力等】生活の中から問題を見いだして課題を設定し、課題を解決する力を身に付けています。

【学びに向かう力、人間性等】協働し、自分や家庭、地域の生活の充実向上を図るために実践しようとする。

科目 家庭基礎

の目標:

【知識及び技能】	【思考力、判断力、表現力等】	【学びに向かう力、人間性等】
生活を主目的に営むために必要な人の一生と家族・家庭及び福祉、衣食住、消費生活、環境などの基礎的なことについて理解しているとともに、それらに係る技能を身に付けています。	生涯を見通して、家庭や地域及び社会における生活中から問題を見いだして課題を設定し、解決策を構想し、実践を評価・改善し、考察したことを根拠に基づいて論理的に表現するなどして課題を解決する力を身に付けています。	様々な人々と協働し、よりよい社会の構築に向けて、課題の解決に主体的に取り組んだり、振り返って改善したりして、地域社会に参画しようとするとともに、自分や家庭、地域の生活の充実向上を図るために実践しようとしている。

	単元の具体的な指導目標 (学習目標)	指導項目・内容	評価規準	知 思 態	配当 時数
	A 生涯の生活設計 【知識及び技能】 ・多様な生き方への理解と尊重 ・生涯を見通した意思決定と理解 【思考力、判断力、表現力等】 ・将来の生活への課題設定 ・課題解決する力をつける 【学びに向かう力、人間性等】 ・課題解決に主体的に取り組める ・生活の充実向上を図るために地域で実践する意欲をもつ	・指導事項 多様な生き方 生涯設計 ライフステージ、ライフプラン ・教材 教科書 補助資料 一人1台端末の活用 等	【知識及び技能】 様々な生き方があることを理解し、尊重できる。生涯を見通して意思決定をしていくことの重要性について理解している。 【思考力、判断力、表現力等】 主体的に考え、ライフスタイルと将来の家庭生活及び職業生活について課題を設定し解決する力を身に付けています。 【学びに向かう力、人間性等】 課題の解決に主体的に取り組み、学びを振り返って改善したりしている。地域社会に参画しようと考え、生活の充実向上を図るために実践しようとしている。	○ ○ ○	3
	B 青年期の自立と家族・家庭 【知識及び技能】 ・青年期の課題理解 ・家庭生活を取り巻く社会変化、課題への理解 【思考力、判断力、表現力等】 ・責任ある意思決定ができる ・家庭生活を築くための課題発見 ・解決策の構想と論理的表現 【学びに向かう力、人間性等】 ・家庭、地域の生活の充実向上を図るために具体的な実践準備	自立 家族に関する法 家族の変化 ・教材 教科書 補助資料 一人1台端末の活用 等	【知識及び技能】 生涯発達の視点で青年期の課題を理解している。家族・家庭の機能と家族関係、家族・家庭生活を取り巻く社会環境の変化や課題、家族・家庭と社会との関わりについて理解を深めている。 【思考力、判断力、表現力等】 家庭や地域のよりよい生活を創造するために、自己の意思決定に基づき、責任をもって行動することや、男女が協力して、家族の一員としての役割を果たし家庭を築くことの重要性について問題を見いだして課題を設定している。解決策を構想し、実践を評価・改善し、考察したことを根拠に基づいて論理的に表現するなどして課題を解決する力を身に付けています。 【学びに向かう力、人間性等】 様々な人々と協働し、よりよい社会の構築に向けて、青年期の自立と家族・家庭について、課題の解決に主体的に取り組んだり、振り返って改善したりして、地域社会に参画しようとするとともに、自分や家庭、地域の生活の充実向上を図るために実践しようとしている。	○ ○ ○	8
定期考査					1
1 学 期	C 衣生活と健康 【知識及び技能】 ・被服の機能と着装の理解 ・衣生活情報の収集・整理 ・被服の材料、構成、衛生への理解 ・被服の計画・管理に必要な技能を身に付ける 【思考力、判断力、表現力等】 ・被服の機能性や快適性への課題を解決する力を身に付ける 【学びに向かう力、人間性等】 ・衣生活と健康について、課題の解決に主体的に取り組む ・振り返り、改善して実践する必要性の理解と実践しようと取り組む姿勢を身につける。	・指導事項 被服の機能 被服材料の特徴 被服の手入れと方法 被服製作と再利用の方法 ・教材 教科書 補助資料 一人1台端末の活用 等	【知識及び技能】 ライフケーステージや目的に応じた被服の機能と着装について理解しているとともに、健康で快適な衣生活に必要な情報の収集・整理ができる。・被服材料、被服構成及び被服衛生について理解しているとともに、被服の計画・管理に必要な技能を身に付けています。 【思考力、判断力、表現力等】 被服の機能性や快適性について問題を見いだして課題を設定し、解決策を構想し、実践を評価・改善し、考察したことを根拠に基づいて論理的に表現するなどして課題を解決する力を身に付けています。 【学びに向かう力、人間性等】 様々な人々と協働し、よりよい社会の構築に向けて、衣生活と健康について、課題の解決に主体的に取り組んだり、振り返って改善したりして、地域社会に参画しようとするとともに、自分や家庭、地域の生活の充実向上を図るために実践しようとしたか。	○ ○ ○	10

	<p>衣食住の生活の自立と設計</p> <p>D 住生活と住環境</p> <p>【知識及び技能】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ライフステージに応じた住生活の特徴理解 ・住居の機能についての理解 ・住居の計画・管理に必要な技能 <p>【思考力、判断力、表現力等】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・住居の機能性や快適性、住居と地域社会との関わりを考慮した課題解決 【学びに向かう力、人間性等】 ・住環境と住生活の取り組み理解 ・QOL向上のため、課題の解決に主体的に取り組む。 ・課題を振り返り、改善して実践する必要性の理解と実践しようと取り組む姿勢を身につける。 	<p>・指導事項</p> <p>ひとり暮らしの部屋探し 住居の機能や快適性 安全や環境に配慮した住まい 地域社会と協働</p> <p>・教材 教科書 補助資料 一人1台端末の活用 等</p>	<p>【知識及び技能】</p> <p>ライフステージに応じた住生活の特徴、防災などの安全や環境に配慮した住居の機能について理解しているとともに、適切な住居の計画・管理に必要な技能を身に付けています。</p> <p>【思考力、判断力、表現力等】</p> <p>住居の機能性や快適性、住居と地域社会との関わりについて問題を見いだして課題を設定し、解決策を構想し、実践を評価・改善し、考察したことを根拠に基づいて論理的に表現するなどして課題を解決する力を身に付けています。</p> <p>【学びに向かう力、人間性等】</p> <p>様々な人々と協働し、よりよい社会の構築に向けて、住生活と住環境について、課題の解決に主体的に取り組んだり、振り返って改善したりして、地域社会に参画しようとするとともに、自分や家庭、地域の生活の充実向上を図るために実践しようとしている。</p>	<input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>	3
定期考査				<input type="radio"/> <input type="radio"/>	1
	<p>衣食住の生活の自立と設計</p> <p>E 食生活と健康</p> <p>【知識及び技能】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・栄養の特徴や食品の栄養的特質、健康や環境に配慮した食生活についての理解 ・食生活の計画・管理に必要な技能を身に付ける。 ・おいしさの構成要素や食品の調理上の性質、食品衛生への理解 ・調理に必要な技能を身に付ける。 <p>【思考力、判断力、表現力等】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・食生活について問題を見いだしで課題を設定し、解決策を構想し、実践を評価・改善し、考察したことを根拠に基づいて論理的に表現するなどして課題を解決する力をつける。 【学びに向かう力、人間性等】 ・協働し、よりよい社会の構築に向けて、課題解決に主体的に取り組む。 ・課題を振り返り、改善して実践する必要性の理解と実践しようと取り組む姿勢を身につける。 	<p>・指導事項</p> <p>栄養の特徴や食品の栄養的特質 食品安全 食品の調理上の性質 食文化の継承 献立作成 調理計画 健康や環境に配慮した食生活</p> <p>・教材 教科書 補助資料 一人1台端末の活用 等</p>	<p>【知識及び技能】</p> <p>ライフステージに応じた栄養の特徴や食品の栄養的特質、健康や環境に配慮した食生活について理解しているとともに、自己や家族の食生活の計画・管理に必要な技能を身に付けています。</p> <p>おいしさの構成要素や食品の調理上の性質、食品衛生について理解しているとともに、目的に応じた調理に必要な技能を身に付けています。</p> <p>【思考力、判断力、表現力等】</p> <p>食の安全や食品の調理上の性質、食文化の継承を考慮した献立作成や調理計画、健康や環境に配慮した食生活について問題を見いだして課題を設定し、解決策を構想し、実践を評価・改善し、考察したことを根拠に基づいて論理的に表現するなどして課題を解決する力を身に付けています。</p> <p>【学びに向かう力、人間性等】</p> <p>様々な人々と協働し、よりよい社会の構築に向けて、食生活と健康について、課題の解決に主体的に取り組んだり、振り返って改善したりして、地域社会に参画しようとするとともに、自分や家庭、地域の生活の充実向上を図るために実践しようとしている。</p>	<input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>	10
定期考査					0
2 学期	<p>人の一生と家族・家庭及び福祉</p> <p>F 子どもの生活と保育</p> <p>【知識及び技能】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・乳幼児期の心身の発達と生活、親の役割と保育、子供を取り巻く社会環境 ・子育て支援 ・乳幼児と適切に関わる基礎的な技能 ・親、家族、地域や社会の果たす役割 <p>【思考力、判断力、表現力等】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・親や家族及び地域や社会の果たす役割の重要性について課題を設定し、解決策を構想し、実践を評価・改善し、考察したことを根拠に基づいて論理的に表現する。課題を決する力をつける。 【学びに向かう力、人間性等】 ・QOL向上のため、課題の解決に主体的に取り組む。 ・課題を振り返り、改善して実践する必要性の理解と実践しようと取り組む姿勢を身につける。 	<p>乳幼児期の心身の発達と生活 親の役割と保育 子どもを取り巻く社会環境 子育て支援 乳幼児と適切に関わる基礎的な技能 親、家族、地域や社会の果たす役割</p> <p>・教材 教科書 補助資料 一人1台端末の活用 等</p>	<p>【知識及び技能】</p> <p>乳幼児期の心身の発達と生活、親の役割と保育、子供を取り巻く社会環境、子育て支援について理解しているとともに、乳幼児と適切に関わるための基礎的な技能を身に付けています。</p> <p>【思考力、判断力、表現力等】</p> <p>子どもの健やかな発達のために親や家族及び地域や社会の果たす役割的重要性について問題を見いだして課題を設定し、解決策を構想し、実践を評価・改善し、考察したことを根拠に基づいて論理的に表現するなどして課題を解決する力を身に付けています。</p> <p>【学びに向かう力、人間性等】</p> <p>様々な人々と協働し、よりよい社会の構築に向けて、子供の生活と保育について、課題の解決に主体的に取り組んだり、振り返って改善したりして、地域社会に参画しようとするとともに、自分や家庭、地域の生活の充実向上を図るために実践しようとしている。</p>	<input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>	12
	<p>持続可能な消費生活・環境</p> <p>G 生活における経済の計画</p> <p>【知識及び技能】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・家計の構造や生活における経済と社会との関わり、家計管理についての理解 <p>【思考力、判断力、表現力等】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・生涯を見通した生活における経済の管理や計画的重要性について問題を見いだして課題を設定し、解決策を構想し、実践を評価・改善し、考察したことを根拠に基づいて論理的に表現するなどして課題を解決する力を身に付けています。 【学びに向かう力、人間性等】 ・QOL向上のため、課題の解決に主体的に取り組む。 ・課題を振り返り、改善して実践する必要性の理解と実践しようと取り組む姿勢を身につける。 	<p>・指導事項</p> <p>家計の構造 生活における経済と社会との関わり 家計管理 生涯を見通した経済の管理や計画</p> <p>・教材 教科書 補助資料 一人1台端末の活用 等</p>	<p>【知識及び技能】</p> <p>家計の構造や生活における経済と社会との関わり、家計管理について理解している。</p> <p>【思考力、判断力、表現力等】</p> <p>生涯を見通した生活における経済の管理や計画的重要性について問題を見いだして課題を設定し、解決策を構想し、実践を評価・改善し、考察したことを根拠に基づいて論理的に表現するなどして課題を解決する力を身に付けています。</p> <p>【学びに向かう力、人間性等】</p> <p>様々な人々と協働し、よりよい社会の構築に向けて、生活における経済の計画について、課題の解決に主体的に取り組んだり、振り返って改善したりして、地域社会に参画しようとするとともに、自分や家庭、地域の生活の充実向上を図るために実践しようとしている。</p>	<input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>	4
定期考査				<input type="radio"/> <input type="radio"/>	1

3 学 期	H 持続可能な消費生活・環境 【知識及び技能】 <ul style="list-style-type: none">・消費行動の現状と課題、消費行動における意思決定や契約の重要性、消費者保護の仕組みについての理解・生活情報を適切に収集・整理【思考力、判断力、表現力等】・生活情報を活用し、適切な意思決定に基づいて行動することや責任ある消費について問題を見いだす・課題を設定し、解決策を構想し、実践を評価・改善し、考察したことを根拠に基づいて論理的に表現するなどして課題を解決する力を身に付ける。 【学びに向かう力、人間性等】<ul style="list-style-type: none">・QOL向上のため、課題の解決に主体的に取り組む。・課題を振り返り、改善して実践する必要性の理解と実践しようと取り組む姿勢を身につける。	・指導事項 消費者の権利と責任 消費生活の現状と課題 消費行動における意思決定 契約の重要性 消費者保護の仕組み 生活情報の活用 ・教材 教科書 補助資料 一人1台端末の活用 等	【知識及び技能】 消費者の権利と責任を自覚して行動できるよう消費生活の現状と課題、消費行動における意思決定や契約の重要性、消費者保護の仕組みについて理解しているとともに、生活情報を適切に収集・整理できる。 【思考力、判断力、表現力等】 自立した消費者として、生活情報を活用し、適切な意思決定に基づいて行動することや責任ある消費について問題を見いだして課題を設定し、解決策を構想し、実践を評価・改善し、考察したことを見根拠に基づいて論理的に表現するなどして課題を解決する力を身に付けている。 【学びに向かう力、人間性等】 様々な人々と協働し、よりよい社会の構築に向けて、消費行動と意思決定について、課題の解決に主体的に取り組んだり、振り返って改善したりして、地域社会に参画しようとするとともに、自分や家庭、地域の生活の充実向上を図るために実践しようとしている。	○ ○ ○ 4	
	I 持続可能なライフスタイルと環境 【知識及び技能】 <ul style="list-style-type: none">・生活と環境との関わりや持続可能な消費についての理解・持続可能な社会へ参画することの意義についての理解【思考力、判断力、表現力等】・主体的に行動できるよう、安全で安心な生活と消費について問題を見いだして課題を設定し、解決策を構想し、実践を評価・改善し、考察したことを根拠に基づいて論理的に表現するなどして課題を解決する力を身に付ける。 【学びに向かう力、人間性等】<ul style="list-style-type: none">・QOL向上のため、課題の解決に主体的に取り組む。・課題を振り返り、改善して実践する必要性の理解と実践しようと取り組む姿勢を身につける。	・指導事項 持続可能な社会、消費 持続可能な社会へ参画する意義 安全で安心な生活と消費について ・教材 教科書 補助資料 一人1台端末の活用 等	【知識及び技能】 生活と環境との関わりや持続可能な消費について理解しているとともに、持続可能な社会へ参画することの意義について理解している。 【思考力、判断力、表現力等】 持続可能な社会を目指して主体的に行動できるよう、安全で安心な生活と消費について問題を見いだして課題を設定し、解決策を構想し、実践を評価・改善し、考察したことを根拠に基づいて論理的に表現するなどして課題を解決する力を身に付けている。 【学びに向かう力、人間性等】 様々な人々と協働し、よりよい社会の構築に向けて、持続可能なライフスタイルと環境について、課題の解決に主体的に取り組んだり、振り返って改善したりして、地域社会に参画しようとするとともに、自分や家庭、地域の生活の充実向上を図るために実践しようとしている。	○ ○ ○ 4	
	J 高齢期の生活と福祉 【知識及び技能】 <ul style="list-style-type: none">・高齢期の心身の特徴、高齢者を取り巻く社会環境、高齢者の尊厳と自立生活の支援や介護について理解しているとともに、生活支援に関する基礎的な技能を身に付ける。 【思考力、判断力、表現力等】<ul style="list-style-type: none">・家族や地域及び社会の果たす役割的重要性について問題を見いだして課題を設定し、解決策を構想し、実践を評価・改善し、考察したことを根拠に基づいて論理的に表現するなどして課題を解決する力を身に付けている。【学びに向かう力、人間性等】<ul style="list-style-type: none">・QOL向上のため、課題の解決に主体的に取り組む。・課題を振り返り、改善して実践する必要性の理解と実践しようと取り組む姿勢を身につける。	・指導事項 高齢期の心身の特徴 高齢者を取り巻く社会環境 高齢者の尊厳 自立生活の支援や介護 家族や地域及び社会の果たす役割 ・教材 教科書 補助資料 一人1台端末の活用 等	【知識及び技能】 高齢期の心身の特徴、高齢者を取り巻く社会環境、高齢者の尊厳と自立生活の支援や介護について理解しているとともに、生活支援に関する基礎的な技能を身に付けている。 【思考力、判断力、表現力等】 高齢者の自立生活を支えるために、家族や地域及び社会の果たす役割的重要性について問題を見いだして課題を設定し、解決策を構想し、実践を評価・改善し、考察したことを根拠に基づいて論理的に表現するなどして課題を解決する力を身に付けている。 【学びに向かう力、人間性等】 様々な人々と協働し、よりよい社会の構築に向けて、高齢期の生活と福祉について、課題の解決に主体的に取り組んだり、振り返って改善したりして、地域社会に参画しようとするとともに、自分や家庭、地域の生活の充実向上を図るために実践しようとしている。	○ ○ ○ 4	
	k 共生社会と福祉 【知識及び技能】 <ul style="list-style-type: none">・生活を支える福祉や社会的支援の理解【思考力、判断力、表現力等】・共に支え合って生活することの重要性について問題を見いだして課題を設定し、解決策を構想し、実践を評価・改善し、考察したことを根拠に基づいて論理的に表現するなどして課題を解決する力を身に付ける。 【学びに向かう力、人間性等】<ul style="list-style-type: none">・QOL向上のため、課題の解決に主体的に取り組む。・課題を振り返り、改善して実践する必要性の理解と実践しようと取り組む姿勢を身につける。	・指導事項 生涯を通して家族・家庭の生活を支える福祉や社会的支援 家庭や地域及び社会の一員としての自覚をもって共に支え合って生活することの重要性 ・教材 教科書 補助資料 一人1台端末の活用 等	【知識及び技能】 生涯を通して家族・家庭の生活を支える福祉や社会的支援について理解している。 【思考力、判断力、表現力等】 家庭や地域及び社会の一員としての自覚をもって共に支え合って生活することの重要性について問題を見いだして課題を設定し、解決策を構想し、実践を評価・改善し、考察したことを根拠に基づいて論理的に表現するなどして課題を解決する力を身に付けている。 【学びに向かう力、人間性等】 様々な人々と協働し、よりよい社会の構築に向けて、共生社会と福祉について、課題の解決に主体的に取り組んだり、振り返って改善したりして、地域社会に参画しようとするとともに、自分や家庭、地域の生活の充実向上を図るために実践しようとしている。	○ ○ ○ 3	
	L 衣食住の生活の自立と設計 L ホームプロジェクトと学校家庭クラブ活動	・指導事項 ・教材 ・一人1台端末の活用 等	学習の発展として実践的な活動を家庭や地域で行おうとしている。 *活動の紹介にとどめる		1
	定期考查			○ ○ 1	合計 70

年間授業計画

都立坪島高等学校 令和7年度（1学年用）教科

教 科： 人間と社会 科 目： 人間と社会

対象学年組：第 1 学年 1 組～ 7 組

教科担当者：（1組：野々垣）（2組：須澤）

人間と社会 科目 人間と社会

单位数： 1 单位

(6組：永田)

(7組：石原)

使用教科書：（人間としての在り方生き方にに関する教科「人間と社会」改訂版教科書）

教科 人間と社会 の目標 :

【知識及び技能】課題の発見と解決に必要な知識及び技能を身に付け、課題に関わる概念を形成し、探究の意義や価値を理解している。

【思考力、判断力、表現力等】実社会や実生活と自己との関わりから問い合わせを見いだし、自分で課題を立て、情報を集め、整理・分析して、まとめ・表現している。

【学びに向かう力、人間性等】主体的・協働的に取り組もうとしているとともに、互いのよさを生かしながら、新たな価値を創造し、よりよい社会を実現しようとしている。

科目 人間と社会 の目標 :

の目標：

【知識及び技能】	【思考力、判断力、表現力等】	【学びに向かう力、人間性等】
課題の発見と解決に必要な知識及び技能を身に付け、課題に関わる概念を形成し、探究の意義や価値を理解している。	実社会や実生活と自己との関わりから問い合わせだし、自分で課題を立て、情報を集め、整理・分析して、まとめ・表現している。	主体的・協働的に取り組もうとしているとともに、互いのよさを生かしながら、新たな価値を創造し、よりよい社会を実現しようとしている。

	単元の具体的な指導目標	指導項目・内容	評価規準	知	思	態	配当時数
1 学 期	第1章人間関係を築く	「よりよい人間関係」とは何か考えさせる 教科書や「SNS東京ノート」等を用い、「よりよい人間関係を築くために大切なことを学習させる。	[知識・技能] ・学習振り返りシート ・レポート [思考・判断・表現] ・発言、発表 ・グループワークへの参加度 ・考察シートへの記入	○	○	○	5
	第4章役割と責任を考える	「役割と責任」とは何か考えさせる。 教科書等を用い、「役割と責任」を学習させる。	[主体的に学習に取り組む態度] ・授業への出欠状況 ・授業、学習への取り組み状況 ・発言、発表 ・論文、レポート ・振り返りシート	○	○	○	5
	体験活動			○	○	○	2
2 学 期	第1~4章自然と人間の関わり 事前学習 体験活動 事後学習	「自然と人間」において大切なことを考えさせる。 教科書等を用い、「自然と共に生きるために大切なこと」を学習させる。 多摩川のことを調べレポートにまとめる。 多摩川の環境保全のための清掃活動をさせる。 多摩川があることの意義や自分たちが力となれることを発表する。 多摩川のことを再度まとめる。 体験活動	[知識・技能] ・学習振り返りシート ・レポート [思考・判断・表現] ・発言、発表 ・グループワークへの参加度 ・考察シートへの記入 [主体的に学習に取り組む態度] ・授業への出欠状況 ・授業、学習への取り組み状況 ・発言、発表 ・論文、レポート ・振り返りシート	○	○	○	13
	第3章働くことの意義	「働くことの意義」を考えさせる。 教科書等を用い、「働くことの意義」を学習させる。 「働くことの意義」を発表させる。 他人の意見と自分の意見を比較させる。 教科書や外部模試の結果等を用い、「これから自分の生き方」をまとめさせる。 体験学習	[知識・技能] ・学習振り返りシート ・レポート [思考・判断・表現] ・発言、発表 ・グループワークへの参加度 ・考察シートへの記入 [主体的に学習に取り組む態度] ・授業への出欠状況 ・授業、学習への取り組み状況 ・発言、発表 ・論文、レポート ・振り返りシート	○	○	○	10 合計 35