

平成29年度 千葉県公立高等学校 前期選抜入試・2日目検査内容一覧



検査内容一覧	・・・ 1
各高等学校における 検査内容の詳細	・・・ 3
作文・小論文 高校別出題テーマ一覧	・・・ 17
実技における自己表現 適性検査の主な実施内容	・・・ 19

※本誌は、平成29年4月現在で作成しております。詳細につきましては、各学校にお問い合わせください。

合格へのナビゲーター

SOSHIN 総進図書
T O S H O

千葉県公立高等学校 29年度前期選抜入試/2日目検査内容一覧

学校名	学科名 ※は、くくり募集	前期選抜
		2日目検査内容
千葉	普通	作文
千葉女子	普通	面接
	家政	適性検査
千葉東	普通	作文
千葉商業	※商業・情報システム	自己表現
京葉工業	全科	面接
千葉工業	全科	自己表現
千葉南	普通	面接
検見川	普通	作文
千葉北	普通	面接
若松	普通	自己表現
千城台	普通	面接
生浜	普通	面接, 自己表現
磯辺	普通	面接
泉	普通	1日目: 作文
		面接
幕張総合	普通	自己表現
	看護	面接
柏井	普通	自己表現
土気	普通	適性検査
千葉西	普通	面接
犢橋	普通	面接, 適性検査
市立千葉	全科	小論文
市立稲毛	全科	面接
八千代	普通	集団討論
	家政・体育	面接, 適性検査
八千代東	普通	自己表現
八千代西	普通	自己表現
津田沼	普通	自己表現
実籾	普通	面接
市立習志野	全科	面接, 自己表現
船橋	全科	面接
薬園台	全科	面接
船橋東	普通	面接
船橋啓明	普通	面接
船橋芝山	普通	面接

学校名	学科名 ※は、くくり募集	前期選抜
		2日目検査内容
船橋二和	普通	適性検査
船橋古和釜	普通	1日目: 作文
		面接
船橋法典	普通	面接, 自己表現
船橋豊富	普通	面接
船橋北	普通	自己表現
市立船橋	普通	自己表現
	商業	面接, 自己表現
	体育	適性検査
市川工業	全科	面接, 適性検査
国府台	普通	作文
国分	普通	面接
行徳	普通	面接
市川東	普通	面接
市川昴	普通	面接
市川南	普通	面接, 適性検査
浦安	普通	面接, 適性検査
浦安南	普通	面接
松戸	普通	面接
	芸術	面接, 適性検査
小金	総合	作文
松戸国際	全科	面接
松戸六実	普通	面接, 自己表現
松戸馬橋	普通	面接, 自己表現
松戸向陽	全科	面接
市立松戸	普通	面接, 適性検査
	国際人文	面接, 作文
松戸南	普通	面接, 小論文
鎌ヶ谷	普通	作文
鎌ヶ谷西	普通	面接, 自己表現
東葛飾	普通	作文
柏	全科	面接
柏南	普通	面接
柏陵	普通	面接, 適性検査
柏の葉	全科	面接
市立柏	全科	面接, 適性検査

千葉県公立高等学校 29年度前期選抜入試/2日目検査内容一覧

学校名	学科名 ※は、くくり募集	前期選抜
		2日目検査内容
柏中央	普通	面接
沼南	普通	面接, 自己表現
沼南高柳	普通	面接
流山	全科	面接
流山おおたかの森	普通	面接
	国際コミュニケーション	面接, 適性検査
流山南	普通	面接, 自己表現
流山北	普通	1日目: 作文
		面接, 自己表現
野田中央	普通	自己表現
清水	全科	面接, 適性検査
関宿	普通	面接, 作文
我孫子	普通	適性検査
我孫子東	普通	面接
白井	普通	自己表現
印旛明誠	普通	面接
成田西陵	全科	面接
成田国際	全科	適性検査
成田北	普通	面接
下総	生産・情報	面接
	航空車両整備	適性検査
富里	普通	適性検査
佐倉	全科	面接
佐倉東	普通・調理国際	面接, 自己表現
	服飾デザイン	面接
佐倉西	普通	適性検査
佐倉南	普通	適性検査
八街	総合	面接, その他の検査
四街道	普通	適性検査
四街道北	普通	面接, 自己表現
佐原	全科	作文
佐原白楊	普通	作文
小見川	普通	適性検査
多古	全科	面接, 自己表現
銚子	普通	面接
銚子商業	全科	自己表現
市立銚子	※普通・理数	自己表現

学校名	学科名 ※は、くくり募集	前期選抜
		2日目検査内容
旭農業	全科	面接
東総工業	全科	自己表現
匝瑳	全科	作文
松尾	普通	面接
成東	全科	面接
東金	普通	自己表現
	国際教養	面接
東金商業	※商業・情報処理	面接, 自己表現
大網	全科	面接
九十九里	普通	面接
長生	全科	作文
茂原	普通	自己表現
茂原樟陽	全科	面接, 自己表現
一宮商業	※商業・情報処理	面接
大多喜	普通	面接
大原	総合	面接
長狭	普通	面接
安房拓心	総合	面接
安房	普通	面接
館山総合	全科	面接
君津商業	※商業・情報管理	自己表現
天羽	普通	1日目: 作文
		面接, 自己表現
木更津	普通	面接
木更津東	全科	自己表現
君津	普通	自己表現
上総	全科	面接
君津青葉	総合	面接
袖ヶ浦	全科	面接, 自己表現
市原	普通	面接
鶴舞桜が丘	全科	面接
京葉	普通	自己表現
市原緑	普通	面接, 自己表現
姉崎	普通	面接, 自己表現
市原八幡	普通	自己表現

平成29年度入試 前期選抜2日目/各高等学校における検査内容の詳細

○第1学区○

高校名	学科	検査項目	検査内容
千葉	普通	作文	時間60分、字数600～800字 テーマ：「現在情報技術が発達する中でインターネットが抱える問題点と、より良い未来を築くためにどうすればよいか、見聞きしたことや経験したことを含めて書きなさい」
千葉女子	普通	面接（集団）	検査官3人・受検生5人、15分 志願理由、中学校で頑張ったこと、高校に入って頑張りたいこと、得意教科とその理由、不得意教科の克服方法、最近の気になるニュースと感想、高校に入学すると行動範囲が広がるが気を付けたいこと、困難にあったときにどのように対処したか、インターネットの長所短所と自分が注意していること、など
	家政	適性検査	一斉形式による適性検査（小・中学校で学習する被服に関する実技を伴う検査）：裁縫（ボタン付け（2つ穴）、波縫い、まつり縫い、一本どりで縫う） *三つ折りや、0cm間隔で縫うなどの、縫い方に細かい指示あり 30分、60点満点
千葉東	普通	作文	時間60分、字数600～800字 テーマ：「資料（新聞記事）を参考に、外国人に対して配慮するという観点と外国人に日本文化を理解してもらおうという側面を踏まえて、日本における『グローバル化』について考えを書け」
千葉商業	※商業・情報システム	自己表現	【プレゼンテーションによる自己表現】3分（日本語による自己表現）中学校生活で頑張ったこと（生徒会活動、学校行事、学習活動等）、商業の学習において興味のあることや入学後の抱負についてなどを発表する。発表後、内容について簡単な質問をする場合がある 【実技による自己表現】男子のみ：野球、サッカー、女子のみ：バレーボール、ソフトボール、共通：陸上競技、ソフトテニス、ハンドボール、バスケットボール、バドミントン、柔道、剣道、吹奏楽、から選択
京葉工業	全科	面接（集団）	検査官3人・受検生5人、20分 志願理由、この学科を選んだ理由、自己アピール、中学校での思い出、高校に入ったら頑張りたいこと、中学校の係活動や部活動について、卒業後の進路、取得したい資格、建物の設備について知っていること、電子工業科でつくりたいもの、知っている建物について、今までつくったもの、など
千葉工業	全科	自己表現	【口頭による自己PR】中学校で取り組んできたことや、本校を志望する理由、高校で意欲的に取り組みたいことなどを3分間にまとめて口頭で発表する。 【実技による自己PR】男子のみ：バレーボール、野球、サッカー、ラグビー、共通：柔道、陸上、体操、吹奏楽、から1つ選択
千葉南	普通	面接（集団）	検査官2人・受検生5人、15分 中学校で1番印象に残っていること、高校で頑張りたい事（勉強以外）、自己アピール、将来の夢、最近気になるニュース、など
検見川	普通	作文	時間50分、字数600字以内 テーマ：「コミュニケーション能力を高めるために、高校でどのようにするか」
千葉北	普通	面接（集団）	検査官3人・受検生6人、15分 志願理由、中学校で1番頑張ったこと（学習面とその他1つ）、高校で頑張りたい事、入学後の生活について（勉強、部活、委員会活動等を具体的に）
若松	普通	自己表現	【口頭による自己表現】「中学校時代に、中学校教育活動の範囲で頑張ってきたこと」について口頭によってのみ表現します。（3分） 【実技による自己表現】女子のみ：ソフトテニス、バレーボール、共通：野球、サッカー、陸上競技、ハンドボール、テニス、バスケットボール、卓球、バドミントン、剣道、吹奏楽、合唱、から選択
千城台	普通	面接（集団）	検査官3人・受検生6人、10分 志願理由、中学校で頑張ったこととその結果得たこと、自分が就きたい仕事や卒業後の進路先、将来の夢、得意教科と苦手教科、出身中学校の特徴、気になるニュースや社会で関心があること、など
生浜	普通	面接（個人）	検査官2人、5分 志願理由とその詳細、中学校3年間で頑張ったこと、入学後に何を頑張りたいか、長所と短所、将来の夢、など
		自己表現	【作文による自己表現】時間50分、字数400～600字 テーマ：「『夜回り先生』の作品の中の水谷先生の『人のためにやっごらん』という言葉について、自分の考えを書きなさい。」 【実技による自己表現】男子のみ：野球、サッカー、女子のみ：バドミントン、バレーボール、ソフトボール、共通：陸上競技、卓球、剣道、硬式テニス、から選択

高校名	学科	検査項目	検査内容
磯辺	普通	面接（集団）	検査官2人・受検生4～6人、10～15分 志願理由、中学校で1番印象に残った思い出とその理由、高校で頑張りたいこと、自分のモットー、合格したら入学まで何をするのか、将来の夢、中学校と高校の違い、中学校生活で身に付けた良い習慣は何か、もし1つだけ願いが叶うとしたら、魔法を使えるなら何をしたいか、公共マナーの低下についての対策と自分の考え、など
泉	普通	1日目：作文	時間50分、字数500～600字 テーマ：「未来の理想の自分になるために、高校生活をどう過ごせばいいのか」
		面接（個人）	検査官3人、5分 志願理由、自己アピール、中学校生活で1番印象に残っていること、高校に入ったらやりたいこと、高校卒業後に何をしたいか、好きな言葉とその意味、部活のこと、得意教科と不得意教科、高校に入ったら集団生活をどう過ごせばいいのか、友達との付き合い方、など
幕張総合	普通	自己表現	【自己アピールによる自己表現】3分以内（日本語による口頭でのみ） 【実技による自己表現】男子のみ：野球、ラグビー、女子のみ：ソフトボール、共通：バレーボール、バスケットボール、水球、陸上競技、サッカー、テニス、ソフトテニス、ハンドボール、柔道、剣道、スポーツクライミング、卓球、シンフォニックオーケストラ、書道、合唱、将棋、から選択
	看護	面接（個人）	検査官3人、10分 志願理由（看護科を選んだ理由）、なぜ大学や専門学校ではなく本校を選択したのか、家から学校までの道のり、コミュニケーションについて（1分間で述べる）、中学校生活で印象に残った事、部活や生徒会での活動について、マナーについてどう思うか、社会で気になるニュース、苦手なことの克服方法、緊張しているときのリラックス方法、など
柏井	普通	自己表現	【作文による自己表現】50分、字数601～800字 テーマ：「中学校生活で『失敗したことから学んだこと』の経験を生かして、柏井高校でどのように過ごしたいか」 【運動系実技による自己表現】男子のみ：野球、サッカー、女子のみ：ソフトボール、共通：陸上競技、ソフトテニス、バレーボール、バスケットボール、剣道、卓球、テニス、から選択
土気	普通	適性検査	【面接による適性検査】検査官2人・受検生5～6人、15分 中学校で思い出に残っていること、部活について中学校の大会の成績、高校で頑張りたいこと、将来の夢、そのために何を頑張りたいか、長所、など 【実技による適性検査】吹奏楽、合唱、卓球、野球、剣道、柔道、テニス、ハンドボール、バレーボール、バスケットボール、サッカー、から1つ選択
千葉西	普通	面接（集団）	検査官3人・受検生5人、10分 志願理由、中学校3年間で学んだことや楽しかったことや悔しかったこと、クラス、委員会、部活動での自分の役割、高校生活で頑張りたいこと、日々心がけていること、中学校と高校の違いについて、将来の夢、今まで読んだ本で印象に残っているもの、など
犢橋	普通	面接（集団）	検査官3人・受検生5人、15分 志願理由、自己PR、中学校生活で1番の思い出、高校で頑張りたい事、学校規則について、遅刻や頭髪、服装に厳しい校風だがどう思うかと校則を守れるか、将来の夢、自分の長所、など
		適性検査	【作文による適性検査】50分、字数600字 テーマ：「実現させたい夢は何か、また実現するために高校生活でどのような努力をするか」 【実技による適性検査】男子のみ：野球、サッカー、女子のみ：ソフトボール、共通：バスケットボール、バレーボール、剣道、テニス、陸上競技、吹奏楽、から選択
市立千葉	全科	小論文	時間50分、字数500～600字 テーマ：「日本の農業に関する資料①各国の食料自給率のグラフ②日本の農業就業者数の推移のグラフ③日本の年齢別の農業就業者数の割合のグラフ」から読み取れることを示し、それについて自分の考えを書きなさい」
市立稲毛	全科	面接（集団）	検査官3人・受検生5人、12分 志願理由、高校で頑張りたいこと、高校で新たに始めたいこと、世界で気になるニュース、最近熱中していること、あなたが思う国際人とは、中学と高校の勉強の違い、など

○第2学区○

高校名	学科	検査項目	検査内容
八千代	普通	集団討論	検査官2人・受験生6人、15分、グループの中から1人司会役を選出 討論のテーマ：「人工知能は我々にとって必要か否か」
	家政	面接（集団）	検査官2人、受験生5人、10分 志願理由、なぜ家政科を選らんだのか、あなたがロボットを開発するとしたらどんなロボットを開発するか、その理由、など
		適性検査	紙に書かれた「千」の文字を、はさみを使って切り抜く 約1分間
	体育	面接（集団）	検査官3人、受験生4人～5人、10分 志願理由、体育科を志望した理由、高校入学後の抱負、中学校時代の部活の成績、文武両道のためには何をすればよいか など
適性検査		【基礎運動能力検査】反復横とび、垂直とび、上体おこし、長座体前屈、バスケットボール（ドリブル）、ハードル（ミニハードル）、マット（倒立前転） 【専門種目運動能力検査】野球は、キャッチボール、トスバッティング、など他の項目でも可	
八千代東	普通	自己表現	【口頭による自己表現】検査官2人、受験生1人 3分間スピーチと質疑応答 「中学校で取り組んできた事」「高校で意欲的に取り組みたい事」、 【部活動実技による自己表現】男子のみ：野球、サッカー、女子のみ：バレーボール、ソフトボール、共通：陸上、バスケットボール、剣道、吹奏楽、書道、から選ぶ。発表や実技それに対する質疑応答
八千代西	普通	自己表現 (個人面接か運動)	検査官3人 5分 【面接】志願理由、最近読んだ本、中学校で一番印象に残っている事、長所と短所、中学校と高校の違い、趣味や特技、中学校で印象に残った事、将来の夢、校則を守れるか、など 【運動】折り返し走、ハンドボール投げ、立ち幅跳び、縄跳び（前とび、後ろとび、あやとび、二重とび）、など
津田沼	普通	自己表現	【スピーチ】検査官2人・受験生1人、1分以内 自己アピールとアピール内容に関連した質問、(主な内容)入学後の抱負、長所・短所、得意・不得意科目、留学について、部活と学習の両立はできるか、将来の夢、持っている資格や検定、など 【音楽表現】歌唱またはピアノ演奏。時間は1分30秒以内。歌唱は、中学校の教科書に掲載されている楽曲から1曲を選んで歌う。楽譜を見るのは可、伴奏はない。ピアノ演奏は、バッハ・ハイドン・モーツァルト・ベートーベン・シューベルト・メンデルスゾーン・シューマン・ショパン・ブラームス・リスト作曲のピアノ曲から任意で1曲選んで演奏する。楽譜は見てよいが、楽譜めくりの補助はない。
実籾	普通	面接（集団）	検査官3人・受験生5人、10分程度 志願理由、将来の夢とその理由、入学後の抱負、中学校で頑張った事や思い出、高校で頑張りたい事、など
市立習志野	全科	面接（個人）	検査官2人 志願理由、定期テストへはどう取り組むか、高校での学習方法についてどう考えているか、入学して学習や部活動をどのように頑張りたいか、卒業後の進路、入学後の抱負、最近気になった出来事、最近感動した本、驚いた出来事、入部したい部活、中学校で続けてきた部活動を高校でも続けるか、取りたい資格、など
		自己表現	【口頭による自己表現】個人の自己PR・スピーチ（2分以内） 中学校での自分自身の活動についてPRする。部活動などテーマは受験生が決める（期待する生徒像に基づいた内容）※道具の持ち込みはできない
船橋	全科	面接（集団）	検査官2人・受験生6人、15分 志願理由、中学校で頑張った事、最近関心があること、中学校で一番印象に残っていること、高校への抱負、最近一番興味のあること、高校で頑張りたい事、中学校と高校の違い、理系科目を学習する上で一番大切な事、趣味・特技、長所・短所、将来の夢、など

高校名	学科	検査項目	検査内容
菜園台	普通	面接（集団）	検査官3人・受検生5人 10分 志願理由、今一番興味があること、得意科目と苦手科目・その理由、自分が最も大切にしていること、将来どんな人間になりたいか、など
	園芸	面接（個人）	検査官3人 5分 志願理由、園芸体験があるか、園芸のどんなところに興味があるか、卒業後の進路、自宅などで育てた事がある野菜や食物は、など
船橋東	普通	面接（集団）	検査官2人・受検生4人、10分 なぜ他校ではなくこの高校を選んだのか、高校で頑張りたいこと、中学校で一番うれしかった事、入学したら何がしたいか、理想の高校生像、など
船橋啓明	普通	面接（集団）	検査官3人・受検生5人 志願理由、中学校で一番印象に残っている事、最近の気になるニュース（自分の考えを述べる）、将来の夢、中学校の部活について、高校では入部するか・その理由、得意科目・苦手科目とその理由、説明会やHPの印象、これだけは誰にも負けないもの、長所・短所、自己PR（1分）など
船橋芝山	普通	面接（集団）	検査官2人・受検生5人、10分 志願理由、高校に入って頑張りたいこと、最近の気になるニュース、中学校で頑張ったこと、中学生と高校生の責任の違いは何か、得意科目と苦手科目の勉強方法、日頃一番気を付けていること、卒業後の進路、普段の生活で気を付けていること、長所と短所・その理由、など
船橋二和	普通	適性検査	【面接による適性検査】検査官3人・受検生4人、10分 志願理由、高校で頑張りたいこと、勉強はなぜするのか、勉強は社会に出たときどんな役に立つのか、得意な教科・不得意な教科、どんな高校生活を送りたいか、中学校での思い出や学んだこと、今までに感動したこと、部活動を通して何を学んだか、思いやりは大切か、感謝したい人は誰か、今までに失敗や挫折をしたことがあるか、など 【実技による適性検査】 男子のみ：野球、サッカー、共通：バスケットボール、バレーボール、美術、書道、から選択
船橋古和釜	普通	1日目：作文	時間30分 400字 テーマ「あなたの学び直したい学習面、生活面はなんですか」
		面接（個人）	検査官2人、10分 志願理由、アクティブスクールについて、将来について、職業体験で何を学んだか、高校で部活を続けるか、中学校頑張った事、高校でやりたい事、校則は厳しさが守れるか・なぜ守れるのか、高校生活で頑張りたいこと、欠席・遅刻の理由、最近先生に指導されたか、得意科目、苦手科目、など
船橋法典	普通	面接（集団）	検査官3人、受検生5人 5分 志願理由、将来について、中学校で心がけていた事、高校の校則について、卒業後の進路・そのために自分ができることは何か、中学校生活で一番努力した事、入学後何を頑張りたいか、長所・短所、染髪やピアスを認めていないがどう思うか、3年間部活は続けられるか、説明会に来たか、など
		自己表現	【スピーチによる自己表現】70～90秒、「自己アピール」「高校入学後の抱負」「将来の夢」「中学校で学んだこと」 【実技による自己表現】男子のみ：野球、卓球、共通：陸上競技、バスケットボール、バドミントン、バレーボール、サッカー、書道、吹奏楽、美術、から選択
船橋豊富	普通	面接（個人）	検査官3人 志願理由、中学校で楽しかったこと、部活と勉強と行事があるがどれを頑張るか、部活動で学んだこと、友達にいじめられたらどのように解決するか、中学校と高校の違い、勉強方法、高校で頑張ること、将来の夢、中学校で一番印象に残っていること、総合的な学習で何をしたか、高校で部活を続けるか、3つのコースに興味はあるか、最近読んだ本、自分はどのような人間か、わがままと自由の違い、など
船橋北	普通	自己表現	個人面接 検査官2人 志願理由、中学校で一番頑張った事、など 【スピーチによる自己表現】『高校生になる上での心構えと自分が大切にしようと思っていること』について、1分間で考えて、1分間のスピーチ、その後質問（3分程） 【実技による自己表現】男子のみ：野球、サッカー、女子のみ：ソフトボール、バレーボール、共通：陸上競技、硬式テニス、ソフトテニス、バスケットボール、卓球、剣道、弓道、吹奏楽、美術、書道、から選択

高校名	学科	検査項目	検査内容
市立船橋	普通	自己表現	【口頭による自己表現】検査官3人 期待する生徒像に合うようにテーマを考えて話をする (3分間) 【実技による自己表現】ソフトボール、陸上競技、バスケットボール、サッカー、バレーボール、剣道、柔道、体操競技、ラグビー、基礎的運動能力、から選択
	商業	面接(個人)	検査官2人 志願理由、なぜ商業科を志願したか、何部に入りたいか、卒業後の進路、将来の夢、中学校での一番思い出・そこから何を学んだか、中学校で頑張った事、長所と短所、得意科目・不得意科目、趣味、中学校で熱心に取り組んだこと、など
		自己表現	【口頭による自己表現】検査官3人 期待する生徒像に合うようにテーマを考えて話をする (3分間) 【実技による自己表現】ソフトボール、陸上競技、バスケットボール、サッカー、バレーボール、剣道、柔道、体操競技、ラグビー、基礎的運動能力、から選択
	体育	適性検査	適性検査Ⅰは50m走、立ち幅跳び、ハンドボール投げ 適性検査Ⅱはソフトボール、陸上競技、バスケットボール、サッカー、バレーボール、剣道、柔道、体操競技、基礎的運動能力、から選択
市川工業	全科	面接(個人)	検査官2人、約5分 志願理由、入学後の抱負、中学校生活の思い出や頑張った事、卒業後の進路、遅刻について、得意科目・不得意科目、不得意教科の克服法、欠席日数とその理由、趣味、長所と短所、色々な高校の説明会や体験入学に参加したか、入学後取得したい資格、中学校の部活動での役割、部活動への入部希望はあるか、自分の家族について、コンクールや作品展への出品にチャレンジしたいか、自己PR(1分)、など
		適性検査	50分 機械科：垂直二等分線・立体の投影図・展開図の作図 電気科：実体配線図の作成・グラフの作成・読み取り インテリア科：椅子の模写 建築科：「面」の文字を2倍に拡大してレタリングする、立体図形の正面図・平面図・側面図の作図。
国府台	普通	作文	時間50分、字数500字～600字程度 テーマ：「高等学校における自分の目標」
国分	普通	面接(集団)	検査官3人・受検生5人 志願理由、高校生活で頑張りたいこと、中学校で頑張った事や思い出、卒業後の進路、今頑張っていること、自己PR、など
行徳	普通	面接(個人)	検査官3人、約10分 志願理由、入学後の抱負、中学校で頑張ったこと、将来の夢、マナーや服装・頭髪・校則について、メイクやピアスをする事についてどう思うか、自分の中学校のいいところ、少人数授業は何をやりたいか、好きなスポーツ、今やってみたいこと、遅刻したらどういう影響が起きるか、社会的にではなく学校ではどうか、中学校の思い出、中学校での部活動・委員会や係について、高校入学後、部活動はどうするか、今興味・関心をもっていること、自己PR、など
市川東	普通	面接(集団)	検査官2人・受検生5人、約12分 志願理由、入学後の抱負、卒業後の進路、自分が考える、他人の手本になるような行動とは、「期待する生徒像」を実現するためにどんなことをしたいか、また、どのようにしてなるか、将来をふまえ、高校で頑張りたいこと、本校の教育方針・校風について、高校生活と中学生生活の違い、大学進学後の考えとどんな仕事に就きたいか、活力ある人材とはどのような人だと思うか、長所・短所、最近の気になるニュース、など
市川昴	普通	面接(集団)	検査官3人・受検生4～5人、約15分 志願理由、入学後の抱負、中学校で頑張った事や思い出、卒業後の進路、将来の夢、長所・短所、中学校3年間で熱中していたこと、最近の気になるニュース、趣味・特技、自分に自信のあるところ・自慢できること、自己PR、など
市川南	普通	面接(集団)	検査官3人・受検生6人、8分程度 志願理由、入学後の抱負、将来の夢、趣味、自分の長所・短所と性格について、最近の気になるニュース、中学校で印象に残った行事や頑張ったこと、入部したい部活動、入部した部活動を3年間続けられるか、など
		適性検査	【作文による適性検査】時間30分、字数300～400字 テーマ「高校に入ったらぜひやってみたいと思うこと」 【実技による適性検査】男子のみ：野球、サッカー、女子のみ：バレーボール、ソフトボール、男女共通：バスケットボール、ソフトテニス、硬式テニス、バドミントン、陸上競技、剣道、柔道、書道、吹奏楽、アニメ漫画研究、から選択

高校名	学科	検査項目	検査内容
浦安	普通	面接（個人）	検査官3人 志願理由、入学後の抱負、中学校で頑張ったことや印象に残っていること、部活動入学後きちんと続けられるか、部活の見学や体験はしたか・その時の印象は、文化祭には来たか・その時の感想と入学したら文化祭では何をがんばりたいか、将来の夢をかなえるために必要なことは何か、本校で知っている事、中学校での部活動の活動内容、校則について、校則は厳しいが守れるか、など
		適性検査	【口頭による適性検査】1分間のスピーチ（高校で頑張りたいことなど） 【実技による適性検査】バスケットボール、野球、バドミントン、サッカー、陸上競技、剣道、卓球、吹奏楽、ソフトテニス、バレーボール、テニス、から選択
浦安南	普通	面接（個人）	検査官3人、5分程度 志願理由、入学後の抱負、中学校で頑張った事、将来の夢、自分の住んでいる市の魅力は？、中学校の校則について、中学校の特色について、中学校と高校の違いについて、小学校から中学校までで勉強はどうだったか、部活に入って何をしたいか・どうなっとうまくなるか、入部したい部活動は、印象に残った本、長所と短所、趣味、最近のニュースについて、欠席・遅刻・早退についてとその理由およびこれからどうしたいのか、本校の内容について、など
松戸	普通	面接（集団）	検査官3人・受検生5～7人、15～20分程度 志願理由、中学校生活で力を入れた事、社会人になったらどのような人になりたいか、社会に出てどのような貢献ができるか、など
		面接（集団）	質問内容は普通科と同じ
	芸術	適性検査	時間100分、鉛筆デッサン（箱を持つ手）
小金	総合学科	作文	時間50分、文字数500～700字 テーマ：「中学校時代に最も努力したことを踏まえて小金高校でどのような高校生活を送りたいか、具体的に書きなさい」
松戸国際	全科	面接（集団）	検査官3人・受検生5～6人、5～7分 「あなたが本校に入学したらどんな活躍ができますか、中学校での経験を踏まえて1分程度で答えなさい」
松戸六実	普通	面接（集団）	検査官2人・受検生3人、10分 志願理由、得意な教科、高校で所属予定の部活、どのような高校生になりたいか、クラスで団結するのに必要なこと、自分の学習方法、など
		自己表現	【口頭による自己表現】スピーチ（2分） テーマ：「将来の夢について、高校生活で頑張りたいこと」 【実技による自己表現】男子のみ：野球、サッカー、女子のみ：ソフトボール、バレーボール、硬式テニス、共通：バドミントン、柔道、卓球、バスケットボール、剣道、ソフトテニス、陸上競技、吹奏楽、美術、書道、から選択
松戸馬橋	普通	面接（集団）	検査官3人、受検生6人、20分 志願理由、中学校での思い出、中学校生活（部活動、委員会、生徒会）などで学んだこと、得意・不得意教科、不得意教科の克服方法、など
		自己表現	【文章による自己表現】時間50分 文字数 ～600字 テーマ：「高校で学びたいこと」 【実技による自己表現】野球、バレーボール、バドミントン、サッカー、バスケットボール、硬式テニス、柔道、陸上競技、卓球、吹奏楽、から選択
松戸向陽	普通	面接（集団）	検査官3人・受検生5～6人、15分 志願理由、中学校生活で頑張ったこと、高校で頑張りたいこと、卒業後の進路、など
	福祉	面接（個人）	検査官3人、10分 志願理由、高校生活で頑張りたいこと、どんな介護福祉士になりたいか、将来の夢、など

高校名	学科	検査項目	検査内容
市立松戸	普通	面接（集団）	検査官2人・受検生5人、10分 志願理由、中学校の思い出、高校でやりたい事、入部を検討している部活、卒業後の進路、長所・短所、最近気になるニュース、好きな教科とその理由、など
		適性検査	【文章による適性検査】時間50分、字数700字～800字 テーマ：「将来の夢を1つあげてその夢に向かって高校生活をどのように送りたいか」 【実技による適性検査】男子のみ：野球、ラグビー、ハンドボール、共通：サッカー、陸上競技、弓道、硬式テニス、柔道、剣道、バレーボール、バスケットボール、バドミントン、卓球、吹奏楽、合唱、美術、から選択
	国際人文	面接（個人）	検査官2人、5分 志願理由、校則についてどう思うか、将来の夢は何か具体的に、など
		作文	時間50分、字数700～800字 テーマ：「2020年の東京オリンピック・パラリンピックにどう関わりたいか」
松戸南	普通	面接（個人）	検査官2人 入学後の抱負、休日の過ごし方、いじめを見かけたらどうするか、など
		小論文	時間40分 字数301字～600字以内 テーマ：「ひとりひとりが周囲の人に気を遣えたら、ということについてあなたができることを書きなさい。また、今後の高校生活を送るにあたり、大切にしているマナーやルールについても書きなさい」

○第3学区○

高校名	学科	検査項目	検査内容
鎌ヶ谷	普通	作文	時間50分、字数600字 テーマ：「私の挑戦」
鎌ヶ谷西	普通	面接（集団）	検査官3人・受検生5人 志願理由、最近のニュースについて、高校で頑張りたい事、中学校での思い出、正しい服装についてどう思うか、高校生活はどのように過ごしたいか、中学3年間で頑張ったこと、など
		自己表現	【文章による自己表現】時間50分、字数600字 テーマ：「目標に向かって行動することについて」 【実技による自己表現】男子のみ：野球、サッカー、共通：硬式テニス、陸上競技、バスケットボール、バレーボール、ソフトテニス、剣道、美術、書道、から選択
東葛飾	普通	作文	時間50分、字数500～600字 テーマ：「未来を生き抜く力」
柏	全科	面接（集団）	検査官2人・受検生5～6人、15分 志願理由、印象に残った本、高校でやりたい事、将来の夢、関心のあるニュース、中学校の学習で興味を持った事、など
柏南	普通	面接（集団）	検査官2人・受検生5人、10分 志願理由、中学校の雰囲気、高校でやりたい事、自分の長所、得意教科とその理由、など
柏陵	普通	面接（集団）	検査官3人・受検生6人、10分 志願理由、高校でやりたい事、中学校で頑張ったこと、最近のニュース、得意・不得意科目、長所と短所、など
		適性検査	【文章による自己表現】時間60分、字数600字 テーマ：「10年後自分はどんな事をしているか、また高校でどのようなことをしたいか」 【実技による自己表現】男子のみ：野球、サッカー、柔道、女子のみ：バレーボール、共通：陸上競技、テニス、バドミントン、ハンドボール、バスケットボール、フェンシング、剣道、から選択
柏の葉	全科	面接（集団）	検査官3人・受検生5人、15分 志願理由、中学校で頑張った事、好きな言葉、高校でやりたい事、自分の長所、自己アピール、将来の夢、気になったニュース、など

高校名	学科	検査項目	検査内容
市立柏	普通	面接（集団）	検査官3人・受検生5人、8分 中学校で頑張ったこと、志望理由、好きな教科、卒業後何をしたいか、など
		適性検査	【論述による自己表現】時間50分、字数600字 テーマ：「将来の夢とその実現のためにやるべきこと」 【実技による自己表現】陸上競技、サッカー、バスケットボール、バレーボール、野球、柔道、剣道、ソフトテニス、テニス、吹奏楽、美術、書道、から選択
	スポーツ科学	面接（集団）	検査官3人・受検生5人、8分 志願理由、中学校で頑張ったこと、将来の夢、高校での抱負など
		適性検査	【運動基礎能力及び専門種目の運動能力による適性検査】 男子のみ：野球、サッカー、柔道、女子のみ：バレーボール、共通：陸上競技、バスケットボール、剣道、から選択
柏中央	普通	面接（集団）	検査官3人・受検生5人、15分 志願理由、将来の夢、中学校と高校の違い、長所、卒業後の進路、最近の気になるニュース、最近読んだ本、中学で頑張った事、など
沼南	普通	面接（集団）	検査官3人・受検生5人、10分 志願理由、中学校で頑張った事、高校でやりたい事、長所と短所、卒業後の進路について、校則について、など
		自己表現	表現時間：5分以内 発表分野：①健康スポーツ分野、②情報ビジネス分野、③環境サイエンス分野、④文化コミュニケーション分野、⑤部活動、⑥生徒会活動、⑦委員会活動、⑧ボランティア活動、⑨その他、の中から1分野を選択
沼南高柳	普通	面接（個人）	検査官2人、5～10分 志願理由、学力検査はどうだったか、中学校で頑張った事、高校はなんのためにあるか、将来の夢、校則について、高校で入りたい部活、提出物の提出率、など
流山	全科	面接（個人）	検査官3人、3分 志願理由、本校について知っていること、中学校で頑張った事、高校でやりたい事、将来の夢、卒業後の進路について、長所について、趣味・特技、など
流山 おたかの森	普通	面接（集団）	検査官2人・受検生5～6人、15分 志願理由、休日の過ごし方、中学校で頑張った事、高校でやりたい事、自己アピール、気になるニュースについて、好きな科目、部活動は何をしたいか、など
	国際 コミュニケーション	面接（個人）	検査官2人、15分 志願理由、最近のニュース、中学校で頑張った事、将来の夢、長所と短所、自己アピール、など
		適性検査	すべて英語の指示で、事前に配布された英文の書かれた用紙を黙読、音読した後、英文に関する質問に答える
流山南	普通	面接（集団）	検査官3人・受検生4～5人、10分 志願理由、中学校で頑張った事、高校でやりたい事、長所と短所、卒業後の進路、最近のニュースについて、将来の夢、など
		自己表現	【口頭による自己表現】①中学校での活動内容に関する自己PRによる表現 ②所属する文化系部活動等に関連する実技による表現 【実技による自己表現】③所属する運動系部活動等に関連する実技による表現
流山北	普通	1日目：作文	時間50分、字数480字～520字 テーマ：「高校入学後に頑張りたい事、将来の夢」
		面接（個人）	検査官2人、5分 志願理由、中学校で頑張った事、高校でやりたい事、学校見学に来た感想、など
		自己表現	【口頭による自己表現】自己アピール（1分） 【実技による自己表現】男子のみ：野球、サッカー、バスケットボール、共通：陸上競技、卓球、バドミントン、から選択

高校名	学科	検査項目	検査内容
野田中央	普通	自己表現	【口頭による自己表現】スピーチ（1分） テーマ：「どのような大人になりたいか、そのために高校生活をどのように過ごしたいか」 【実技による自己表現】男子のみ：野球、サッカー、女子のみ：ソフトボール、バレーボール、共通：バスケットボール、陸上競技、レスリング、水泳、硬式テニス、ソフトテニス、吹奏楽、演劇、美術、から選択
清水	全科	面接（個人）	検査官3人、5分 志願理由、中学校の思い出、学科の種類、高校で学びたいこと、どのような資格を取りたいか、長所短所、長所にまつわるエピソード、など
		適性検査	【課題による適性検査】30分 食品科：パン生地づくり 工業系：完成図・展開図から、実際に工作用紙を使用して制作する。 【実技による適性検査】男子のみ：野球、サッカー、バスケットボール、共通：柔道、から選択
関宿	普通	面接（個人）	検査官2人、6分程度 志願理由、高校でやりたい事、中学校の思い出、自分の中学校の説明、高校の規則は守れるか、部活動に入るか、将来の夢、など
		作文	【文章による自己表現】時間40分、字数400字以上～500字以内 テーマ：「集団でみんなが生活するのに大切なこと」
我孫子	普通	適性検査	【文章による適性検査】時間60分、字数800字 テーマ：「今まで体験したボランティア活動で心に残っていること」 【実技による適性検査】男子のみ：野球、サッカー、バレーボール、女子のみ：ソフトボール、共通：陸上競技、ソフトテニス、ハンドボール、ラグビー、剣道、バスケットボール、バドミントン、から選択
我孫子東	普通	面接（個人）	検査官3人、5分 志願理由、中学校で頑張った事、最近読んだ本、高校でやりたい事、校則を守れるか、どんな校則があるか、趣味・特技、卒業後の進路、など

○第4学区○

高校名	学科	検査項目	検査内容
白井	普通	自己表現	【口頭による自己表現】自己アピール（3分以内）※作品等の持ち込みは不可 【実技による自己表現】男子のみ：野球、サッカー、男女共通：バレーボール、バスケットボール、テニス、ソフトテニス、バドミントン、卓球、剣道、柔道、弓道、陸上競技、吹奏楽、合唱、から選択
印旛明誠	普通	面接（集団）	検査官3人・受検生3～5人、15分 中学校で辛かった事、高校で頑張りたい事、将来の夢、卒業後の進路、校則について、など
成田西陵	全科	面接（個人）	検査官3人、5分 志願理由、（その学科）で学びたい事、自己アピール、校則を守れるか、など
成田国際	全科	適性検査	【面接による適性検査】検査官2人・受検生4～5人、15分 普通科：中学校生活を色に例えると何色か、日本を理解してもらうにはどうしたらいいか、外国人に日本を紹介するなら何を紹介するか、自己アピール、など 国際科：（英語で回答）どうやって来たか、入学後何をしたいか、など 【実技による適性検査】野球、剣道、ソフトボール、バレーボール、バスケットボール、陸上競技、卓球、サッカー、硬式テニス、書道、から選択
成田北	普通	面接（集団）	検査官2人・受検生4～5人、15分 志願理由、中学校で印象に残った事、自己アピール、など
下総	生産技術 情報ビジネス	面接（個人）	検査官3人、7～8分 寮生活は大丈夫か、校則は守れるか、自己アピール、今まで何を育てた事があるか、など
	航空車両整備	適性検査	提示された図の展開図を書き、立体図形を工作する
富里	普通	適性検査	【口頭による適性検査】自己アピール（2分） 【実技による適性検査】バスケットボール、バレーボール、ソフトテニス、野球、陸上競技、柔道、剣道、から選択

高校名	学科	検査項目	検査内容
佐倉	全科	面接（集団）	検査官2人・受検生7～8人、10分 コミュニケーション能力を高めるために必要なことや気をつけていることは何か、周りの友人の見習いたいところ、など
佐倉東	普通 調理国際科	面接（個人）	検査官2人、3分 自己アピールに関する質問、卒業後の進路（短大・専門学校含む）、など
		自己表現	【口頭による自己表現】（普通科）自己アピール（2分以内） （調理国際科）調理と食に興味や関心を持っている自分の考えを述べる 【実技による自己表現（普通科のみ）】男子のみ：野球、女子のみ：バレーボール、ソフトボール、共通：テニス、バスケットボール、剣道、陸上競技、から選択
	服飾デザイン	面接（個人）	ファッションについての質問（好きなファッション、今まで何か作った事はあるか・どんな服を作りたいか）、など
佐倉西	普通	適性検査	【面接による適性検査】検査官3人・受検生4人、15分 志願理由、人生とは何か、最近の気になるニュース、など 【実技による適性検査】男子のみ：野球、サッカー、女子のみ：バレーボール、共通：バドミントン、バスケットボール、ソフトテニス、テニス、吹奏楽、レスリング、から選択
佐倉南	普通	適性検査	【口頭による適性検査】集団面接形式 検査官2人・受検生5人、20分 自己アピール（1分）、志願理由、高校で頑張りたい事、将来の夢、など 【実技による適性検査】陸上競技、野球、バレーボール、サッカー、ソフトボール、バスケットボール、ソフトテニス、テニス、バドミントン、柔道、書道、美術・工芸、吹奏楽、合唱、から選択
八街	総合学科	面接（集団）	検査官3人・受検生6人、20分 志願理由、校則は必要か、自分を成長させるためには何が大切か、など
		適性検査	【集団による適性検査】受検生6人、40分 テーマを元にグループ内で協議・討論 テーマ：「エベレストの登頂途中で悪天候になった時、そのまま頂上を目指すか下山するか、その他の方法を考えるか」
四街道	普通	適性検査	【面接による適性検査】検査官3人・受検生5人、15分 志願理由、中学校で頑張った事、自己アピール、高校で頑張りたい事、など 【実技による適性検査】男子のみ：野球、女子のみ：ソフトボール、共通：陸上競技、ソフトテニス、バレーボール、バスケットボール、レスリング、卓球、書道、から選択
四街道北	普通	面接（個人）	検査官3人、5分 志願理由、高校でやりたい事、校則を守れるか、など
		自己表現	【口頭による自己表現】自己アピール（1分） 【実技による適性検査】男子のみ：野球、サッカー、女子のみ：バレーボール、ソフトボール、ソフトテニス、共通：バスケットボール、陸上競技、から選択

○第5学区○

高校名	学科	検査項目	検査内容
佐原	全科	作文	時間50分・600字以内 テーマ：「人工知能やロボットの技術が進歩する中で、社会がどう変化していくか？あなたの考えを述べなさい」
佐原白楊	普通	作文	時間50分、字数600字以内 テーマ：「自然と人間が良好な関係を保つためには、どのようにしたら良いか」
小見川	普通	適性検査	【面接による適性検査】検査官3人・受検生5人、15分 志願理由、自己アピール、高校で頑張りたい事、最近のニュース、など 【運動による適性検査】野球、陸上競技、剣道、卓球、サッカー、バスケットボール、バレーボール、ソフトテニス、バドミントン、ボート、カヌー、吹奏楽、から選択

高校名	学科	検査項目	検査内容
多古	全科	面接（個人）	検査官3人、5～10分 志願理由、遅刻・欠席について、スマートフォンを持っているか、など
		自己表現	【文章による自己表現】時間50分、字数500～600字 テーマ：「中学校生活で頑張ったことを1つあげて、高校ではどのようにしたいか」 【運動等による自己表現】ソフトテニス、バスケットボール、サッカー、バドミントン、陸上競技、野球、剣道、柔道、卓球、ゴルフ、バレーボール、吹奏楽、から選択
銚子	普通	面接（集団）	検査官3人・受検生4人、10分 志願理由、日ごろの生活で心がけている事、中学校の良い所、など
銚子商業	全科	自己表現	【口頭による自己表現】志願理由、自己アピール（1分）、など 【運動等による自己表現】男子のみ：野球、共通：陸上競技、卓球、バレーボール、ボート、体操、剣道、吹奏楽、から選択
市立銚子	※普通・理数	自己表現	【口頭による自己表現】検査官2人、自己アピール（1分） 【運動等による自己表現】野球、サッカー、バスケットボール、バレーボール、ソフトテニス、ラグビー、卓球、陸上競技、水泳、柔道、剣道、弓道、空手道、吹奏楽、から選択
旭農業	全科	面接	畜産・生産技術：【個人面接】検査官3人、7分 食品流通・生活科学：【集団面接】検査官3人・受検生3人、10分 志願理由、ペットと家畜の違いは、家で何を育てているか、家族とのコミュニケーション、部活動と委員会等への活動意欲、校外活動に参加するか、など
東総工業	全科	自己表現	時間50分【専門教科による自己表現】 電子機械科：提示された平面図から立体図形の製作 建設科：提示された図からキャビネット図と等角図を書く 電気科：グラフと作文（節電をする理由についての自分の考えを300字程度で書く） 情報技術科：グラフと作文（パソコンやスマホの保有数をグラフに下書き、その傾向などについて、300字程度で書く）【部活動による自己表現】野球、バレーボール、バスケットボール、剣道、陸上競技、から選ぶ（全て男子のみ）
匝瑳	全科	作文	時間50分、字数600字 テーマ：「将来の夢は？その実現のためにどのような高校生活を送りたいか」

○第6学区○

高校名	学科	検査項目	検査内容
松尾	普通	面接（集団）	検査官3人・受検生3人、10分 松尾高校の魅力、部活動について、最近感動した本、自分を変えてくれた出会い、など
成東	全科	面接（集団）	検査官3人・受検生5～7人、10分 その学科を志願した理由、将来の目標、日頃の授業で心がけていること、勉強以外で頑張ったこと、ルールやマナーについて、など
東金	普通	自己表現	【口頭による自己表現】検査官2人・スピーチ（2分以内） 志望動機、入学後の抱負、卒業後の進路、3年間頑張ったこと、など
	国際教養	面接（個人）	検査官2人、5分 志願理由、部活動について、海外研修の先行を知っているか、学校以外でどんな英語の勉強をしているのか、など
東金商業	※商業・情報処理	面接（集団）	検査官2人・受検生5～6人、15分 志願理由、中学校生活で頑張ったこと、それを高校生活にどう生かすのか、部活動で頑張りたい事、など
		自己表現	【文章による自己表現】時間50分、500字以上600字以内 テーマ：「中学校生活で努力したこと、それを高校生活でどう活かすのか」（タイトルは自分で決める） 【実技による自己表現】男子のみ：野球、サッカー、女子のみ：バレーボール、共通：陸上・ソフトテニス・バスケットボール・柔道・吹奏楽、から選択

高校名	学科	検査項目	検査内容
大網	全科	面接（集団）	検査官3人・受検生5人、20分 その学科を志願した理由、中学校で頑張った事、高校で頑張りたい事、卒業後の進路について、など
九十九里	普通	面接（集団）	検査官3人・受検生4～5人、15分 自己アピール、高校で頑張りたいこと、最近の気になるニュース、など

○第7学区○

高校名	学科	検査項目	検査内容
長生	全科	作文	時間50分、字数400字～500字 テーマ：「あなたの心に残っている言葉」をこれからの高校生活にどのように活かしていきますか。
茂原	普通	自己表現	【スピーチによる自己表現】検査官2人・スピーチ（3分） 志願理由、中学校生活でがんばったこと、高校生活での目標など 【専門的スキルによる自己表現】陸上競技、野球、バレーボール（女子）、バスケットボール、ソフトテニス、剣道、から選択
茂原樟陽	全科	面接（個人）	検査官2人・受検生1人、8分 この学科を選んだ理由、自己表現は何をするのか、体験入学や文化祭に参加したか、中学校で頑張った事、将来の夢、どのような授業を受けたいか、高校卒業後について、入学後の部活動について、どのような資格を取りたいか、など
		自己表現	【口頭による自己表現】（3分） テーマ：「中学校で取り組んだこと、高等学校で意欲的に取り組みたいこと、将来の夢」など 【実技による自己表現】男子のみ：野球、サッカー、共通：柔道、剣道、卓球、射撃、硬式テニス、ソフトテニス、陸上競技、バレーボール、バスケットボール、バドミントン、音楽、演劇、英語、美術、書道、から選択
一宮商業	※商業・情報処理	面接（個人）	検査官2人、5分 部活動で学んだ事、高校でやりたい事（具体的に聞かれる）、2年生になったらどちらのコースを選択するのか、取得したい資格はあるか、勉強と部活の両立について、携帯電話やスマートフォンでのトラブルをどう思うか、など
大多喜	普通	面接（個人）	検査官2人、7～10分 志願理由、自己PR（中学3年間で頑張ってきた事、高校で頑張りたい事）、高校で入りたい部活、最近の気になるニュース、など
大原	総合学科	面接（個人）	検査官3人、5～6分 志願理由、中学校生活の思い出、得意・不得意科目、将来の夢、携帯電話を使用するうえで気を付けていること、SNSについて、など

○第8学区○

高校名	学科	検査項目	検査内容
長狭	普通	面接（個人）	検査官2人、10分 志願理由、高校で力を入れたいこと、自己PR（2分以内）、得意・不得意な科目（理由）、授業中にどのようなことに気をつけていたか、中学3年間で頑張った事、卒業後の進路について、部活動を3年間続けるか、尊敬する人は（理由付）、日ごろ心掛けている事、将来の夢、など
安房拓心	総合学科	面接（個人）	検査官3人、5～10分 中学校で取り組んだ事、将来の夢、拓心の5つの系列とその特徴、コースは何を希望するか（その理由）、自分の希望する系列について知っていること、どんな資格がとれるか、高校で入りたい部活、高校で勉強以外に頑張りたい事、苦手教科の克服方法、卒業後の進路（具体的に）、最近のニュースについて、など
安房	普通	面接（個人）	検査官2人、7～10分 志願理由、自分の将来について（計画や夢など、実現するためにどのようなことをしているか）得意・不得意科目、SNSについてどう思うか、SNSの良いところ悪いところ、長所と短所、高校生活を送る上で大切なことは何か、安房高生の印象、自分のクラスの紹介、最近読んだ本、尊敬する人（その理由）、将来の計画、協力するために何が必要か、最後に何か言いたいこと、など
館山総合	全科	面接（個人）	検査官3人、10～15分 志願理由、4つ学科について、自分の学校を紹介する、委員会活動について、志願学科に入学してやりたい事、中学校生活で印象的な事、どのような資格を取得したいかなど各科の特色に合わせて質問される。 商業科：ITの言葉の意味、エクセルなどの操作がどの程度できるのか、など 海洋科：なぜ海洋科を選んだのか、取得できる資格、など 家政科：料理や手芸以外に興味があること、など 工業科：どのコースに進みたいか、など

○第9学区○

高校名	学科	検査項目	検査内容
君津商業	※商業・情報管理	自己表現	検査官2人、3分程度 【プレゼンテーションによる適性検査】①生徒会活動・ボランティア活動・作品紹介等の口頭による発表 ②①以外の実技・実演等(音楽に関する発表・珠算の実演。タッチタイピング等) 【実技による適性検査】バレーボール、バスケットボール、バドミントン、卓球、ソフトテニス、柔道、剣道、陸上競技、野球、サッカー、ソフトボール、吹奏楽、情報処理、ワープロ、珠算、簿記、から選択 【プレゼンテーション・実技共通】高校生活に対する抱負
天羽	普通	1日目：作文	時間：50分 600～800字
		面接（個人）	検査官3人、10分 得意・不得意科目、将来の夢、中学校の思い出、卒業後の進路、最近のニュース、長所と短所、など
		自己表現	【スピーチによる自己表現】「期待する生徒像」に関連する内容について、5分以内でスピーチを行う(準備時間も含む) 【実技による自己表現】柔道、剣道、相撲、弓道、野球、ソフトテニス、サッカー、バスケットボール、バレーボール(女子)、卓球、吹奏楽、合唱、美術、書道、から選択
木更津	全科	面接（集団）	検査官3人・受検生5人、15分 得意な教科と苦手な教科、苦手な教科の勉強法、インターネット・SNSを使用する上で気を付けていること、理数科に入ったら何をしたいか(理数科)など
木更津東	全科	自己表現	【口頭による自己表現】スピーチ(3分)テーマは自由(例：興味や関心がある事、長所、入学後の抱負、将来の夢、など) 【実技による自己表現】バレーボール、バスケットボール、バドミントン、卓球、ソフトテニス、硬式テニス、書道、から選択
君津	普通	自己表現	【口頭による自己表現】テーマは自由(例：過去の体験、将来の夢、など) 【実技による自己表現】男子のみ：野球、女子のみ：ソフトテニス、バレーボール、ソフトボール、共通：バスケットボール、バドミントン、陸上競技、卓球、剣道、演劇、書道、から選択
上総	全科	面接（個人）	検査官3人、5分 志望理由、部活・クラブ・ボランティア活動などに参加していたか、校則を守っていたか、など
君津青葉	総合学科	面接（個人）	検査官3人、10分 志望理由、高校に入って何をしたいか、乱れた服装・頭髪の人を見てどう思うか、中学校の校則について、など検査官からの質問に対して、それに応じた受け答えができていたかを判定する
袖ヶ浦	全科	自己表現 (面接含む)	【口頭による自己表現】スピーチ(3分)テーマは自由(スピーチ終了後、1分程度の個人面接、テーマについての質疑応答、入学したら何を頑張りたいか、など) 【実技による自己表現】男子のみ：野球、サッカー、新体操、共通：バレーボール、バスケットボール、卓球、バドミントン、柔道、剣道、陸上競技、ソフトテニス、吹奏楽、書道、から選択、実技終了後、実施した実技に関する質疑応答
市原	普通	面接（個人）	検査官2人、5分 志望理由、将来の夢、長所と短所、中学校生活で感動したこと、最近の気になるニュース
鶴舞桜が丘	全科	面接（個人）	検査官3人、10分 志望理由、最近の気になるニュース、規則を守れるか、体験入学に参加したか、ボランティア活動について、など
京葉	普通	自己表現	【口頭による自己表現】3分 テーマ：「中学校で取り組んだ事および高校で意欲的に取り組みたい事」 【実技による自己表現】野球、サッカー、ソフトボール、バレーボール、バスケットボール、バドミントン、剣道、ソフトテニス、陸上競技、吹奏楽、美術、囲碁、から選択

高校名	学科	検査項目	検査内容
市原緑	普通	面接（個人）	検査官2人、3分 志願理由、SNSや情報機器を扱う上で気をつけていること、アルバイトについてどう考えるか、など。
		自己表現	【口頭による自己表現】3分 テーマは自由、終了後、内容に関する質疑応答 【実技による自己表現】男子のみ：野球、サッカー、テニス、女子のみ：バレーボール、共通：柔道、剣道、バドミントン、卓球、ソフトテニス、バスケットボール、から選択
姉崎	普通	自己表現 (面接含む)	【口頭による自己表現】検査官2人・受検生1人、3分 テーマは自由、終了後に質疑応答(志望理由、将来の夢、夢を叶えるにはどうしたらよいか、など) 【実技による自己表現】バレーボール(女子)、野球、ソフトテニス、卓球、ハンドボール、陸上競技、バスケットボール、サッカー、バドミントン、柔道、吹奏楽、から選択し実演。終了後に面接
市原八幡	普通	自己表現	【口頭による自己表現】検査官2人・受検生5人、10分 日本語によるスピーチ(1分程度) テーマは自由(「期待する生徒像」を踏まえた内容になっているか。例：中学校で頑張ったこと、入学後の抱負など) スピーチ後、質疑応答(最近のニュースで関心があること、最近読んだ本とその感想、得意な科目とその理由、など) 【実技による自己表現】男子のみ：野球、サッカー、女子のみ：ソフトボール、バレーボール、共通：陸上競技、テニス、バドミントン、バスケットボール、卓球、剣道、柔道、吹奏楽、から選択

面接における、主な質問内容（よくある質問）

NO	質問内容
1	この学校を志望した動機・理由を教えてください。
2	将来の夢（高校卒業後の進路等）は何ですか。
3	中学校生活の中での一番の思い出や頑張った事は何かですか。
4	出身中学校についてどんな学校かを述べてください。
5	自分の長所及び短所を述べてください。
6	あなたの趣味・特技は何ですか。
7	好きな教科と嫌いな教科は何ですか。また、その理由は。
8	高校に入学したら何をしたいですか。
9	所属していた部活動は何ですか。また、部活動を続けた事で何が得られましたか。
10	最近のニュースや社会問題で気になる事は何かですか。
11	最近読んだ本は何ですか。また、その感想を述べてください。
12	この学科（専門学科）で何を勉強するか知っていますか。
13	自己PRをしてください。
14	体験入学に来ましたか。また、本校の特徴で知っている事を述べてください。
15	高等学校と中学校の違いは何だと思えますか。
16	休日はどのように過ごしますか。

作文・小論文 高校別出題テーマ一覧（文章による自己表現・適性検査含む）

高校名	学科	検査項目	年度	出題テーマ
千葉	普通	作文	27	「苦手な教科・科目を含め、幅広く学ぶ事には、どんな意味があると思いますか。また、中学校での教科を通じて、どんな事を学んできたか。具体的に述べたうえで、あなたの考えを書きなさい」
			28	「少子高齢化が進む日本の社会が今後直面するだろう課題とどう対応するかの対策」
			29	「現在情報技術が発達する中でインターネットが抱える問題点と、より良い未来を築くためにどうすればよいか、見聞きしたことや経験したことを含めて書きなさい」
千葉東	普通	作文	27	「2030年には地球2つ分の資源が必要になる。しかし地球は1つしかない。地球1つ分の資源でまかなえる、地球に丁度いい暮らしを送るために、あなたが取り組みたい事」
			28	「マララ・ユスフザイさんのノーベル平和賞授与式のスピーチの中の意見や活動について、同世代としてどう考えているか」
			29	「資料(新聞記事)を参考に、外国人に対して配慮するという観点と外国人に日本文化を理解してもらおうという側面を踏まえて、日本における『グローバル化』について考えを書く」
検見川	普通	作文	27	「将来、どんな大人になりたいか」
			28	「生きていく上で、これだけは貫きたい事」
			29	「コミュニケーション能力を高めるために、高校でどのようにするか」
生浜	普通	自己表現	27	「将来の夢」
			28	「大切にしている言葉」
			29	「『夜回り先生』の作品の中の水谷先生の『人のためにやっごらん』という言葉について、自分の考えを書きなさい。」
泉	普通	作文	27	「将来の夢と、その為に頑張っている事」
			28	「将来の夢を叶える為に高校で何をするか」
			29	「未来の理想の自分になるために、高校生活をどう過ごせばいいのか」
柏井	普通	自己表現	27	「中学校生活で努力した事、経験した事を踏まえ、高校生活で実現させたい目標」
			28	「中学校生活で周りの人達の為に頑張った事と、その経験を高校でどう活かしたいか」
			29	「中学校生活で『失敗したことから学んだこと』の経験を生かして、柏井高校でどのように過ごしたいか」
犢橋	普通	適性検査	27	「これまで生きてきた中で努力した事、頑張った事、また、高校生活で努力したい事」
			28	「高校入学後に実現させたい事」
			29	「実現させたい夢は何か、また実現するために高校生活でどのような努力をするか」
市立千葉	全科	小論文	27	「若年層のコミュニケーション系メディアのふさわしい利用の方法について」(携帯電話(メール、SNS、電話)の使用時間の推移のグラフ資料を見て)
			28	「2015年に道路交通法が改正されました。資料1<交通事故全体件数、自転車事故件数割合>、資料2<自転車事故の原因>を見て、自転車事故を減らすための改善策をあなたの考えで書きなさい」
			29	「日本の農業に関する資料(①各国の食料自給率のグラフ②日本の農業就業者数の推移のグラフ③日本の年齢別の農業就業者数の割合のグラフ)から読み取れることを示し、それについて自分の考えを書きなさい」
船橋古和釜	普通	作文	27	「高校に入って変わりたい事・変えたい事」
			28	「高校生活で自分の長所や能力をどう伸ばすか、短所や苦手分野をどう改善するか」
			29	「あなたの学び直したい学習面、生活面はなんですか」
国府台	普通	作文	27	「中学校で学んだこと。高校で学びたいこと」
			28	「中学校で学んだこと。高校で取り組みたいこと」
			29	「高等学校における自分の目標」
市川南	普通	適性検査	27	「中学校で一番努力した事、高校で頑張りたい事」
			28	「高校生活で真剣に取り組みたいこと」
			29	「高校に入ったらぜひやってみたいと思うこと」
小金	総合	作文	27	「将来の夢とそれを実現させる為にどんな高校生活を送りたいか」
			28	「小金高校の3年間で達成したいことを将来の希望にふれて具体的に述べなさい」
			29	「中学校時代に最も努力したことを踏まえて小金高校でどのような高校生活を送りたいか、具体的に書きなさい」
松戸馬橋	普通	自己表現	27	テーマ不明
			28	「二十歳の私」
			29	「高校で学びたいこと」
松戸南	普通	小論文	27	テーマ不明
			28	「自分自身の『きっかけ、チャンス』になった出来事、その出来事から何を学んだのか。今後、どのような高校生活を送ろうと考えているか」
			29	「ひとりひとりが周囲の人に気を遣えたら、ということについてあなたができることを書きなさい。また、今後の高校生活を送るにあたり、大切にしているマナーやルールについても書きなさい」

高校名	学科	検査項目	年度	出 題 テ ー マ
市立松戸	普通	適性検査	27	「中学で頑張った事。そこから何を学び、高校でどう活かすか」
			28	「高校生活で伸ばしたいこと」
			29	「将来の夢を1つあげてその夢に向かって高校生活をどのように送りたいか」
	国際人文	作文	27	「日本の誇れる所とその理由」
			28	「海外で1年間学べる機会があったらどこに行き、何を学ぶか」
			29	「2020年の東京オリンピック・パラリンピックにどう関わりたいか」
鎌ヶ谷	普通	作文	27	「私が誇れるもの」
			28	「私を変えた出会い・出来事」
			29	「私の挑戦」
鎌ヶ谷西	普通	自己表現	27	「感謝について」
			28	「勇気を持ったすごいことについて」
			29	「目標に向かって行動することについて」
東葛飾	普通	作文	27	「国際社会の中でどう生きていくか」
			28	「個性」
			29	「未来を生き抜く力」
柏陵	普通	自己表現	27	「中学校で熱心に頑張ったこと、それを高校でどう活かすか」
			28	「中学校で自分が成長したと感じたこと、それを高校でどう活かすか」
			29	「10年後自分はどんな事をしているか、また高校でどのようなことをしたいか」
市立柏	普通	適性検査	27	「何を叶えるために本校を志望したのか、どんな大人になりたいか」
			28	「高校で何を得たいか、そのためにどのような高校生活を送るのか」
			29	「将来の夢とその実現のためにやるべきこと」
流山北	普通	自己表現	27	「入学後何を頑張りたいか、卒業後何をしたいか」
			28	「中学校で印象に残っていること、高校で頑張りたいこと」
			29	「高校入学後に頑張りたい事、将来の夢」
関宿	普通	自己表現	27	「中学校生活で頑張った事。高校生活で頑張りたい事」
			28	「高校に入ってやりたい事、思いやりについて自分ができる事」
			29	「集団でみんなが生活するのに大切なこと」
我孫子	普通	適性検査	27	「今までの困難をどう乗り越えたか、その経験でまた何を得たか」
			28	「今までで一番感動したことは何ですか、それによりあなたはどのように変わったか」
			29	「今まで体験したボランティア活動で心に残っていること」
佐原	全科	作文	27	「自分と異なる存在を理解するとはどういう事が具体例を挙げて書きなさい」
			28	「あなたが困難に出会った時、どのように対処してきましたか」
			29	「人工知能やロボットの技術が進歩する中で、社会がどう変化していくか？あなたの考えを述べなさい」
佐原白楊	普通	作文	27	「今まで応援してくれた人は誰か？その人に感謝の気持ちを込めた手紙を書きなさい」
			28	「あなたを最も成長させてくれた出来事は何ですか。そこから何を学び、その後の生活でどのように活かされましたか」
			29	「自然と人間が良好な関係を保つためには、どのようにしたら良いか」
多古	全科	自己表現	27	「高校に入学して特に頑張りたい事は何か？また、そう考える理由を2点述べなさい」
			28	「高校生活で特に頑張りたい事を、2つ書きなさい」
			29	「中学校生活で頑張ったことを1つあげて、高校ではどのようにしたいか」
匝瑳	全科	作文	27	「高校生が社会に貢献できる事は」
			28	「あなたが感動した出来事と、その理由」
			29	「将来の夢は？その実現のためにどのような高校生活を送りたいか」
東金商業	※商業 情報処理	自己表現	27	「インターネットが普及している社会における、便利さと危うさ」
			28	「あなたが大切にしている言葉、その言葉を高校生活でどのように活かしていくか」
			29	「中学校生活で努力したこと、それを高校生活でどう活かすのか」
長生	全科	作文	27	「地域の活性化について、あなたの地元（市町村）について」
			28	「充実した高校生活を送るために取り組むこと」
			29	「あなたの心に残っている言葉」をこれからの高校生活にどのように活かしていくか
天羽	普通	作文	27	テーマ不明
			28	「高校に入ったらどんな学習をしたいか」
			29	テーマ不明

実技における自己表現・適性検査の主な実施内容

野球・ソフトボール	素振り・ステップスロー・ノック・キャッチボール・トスバッティング・ダッシュ・ベースランニング・立ち幅跳び・30M走・50M走 など
サッカー	リフティング・パス回し・ドリブル・シュート・ミニゲーム・ダッシュ など
バスケットボール	パス・ドリブル・シュート・フリーフロー・1対1・ランニング・ミニゲーム など
テニス（軟式・硬式）	サーブ・レシーブ・ストローク・ボレー・ラリー・スマッシュ・乱打 など
バドミントン	サーブ・ラリー・スマッシュ・乱打 など
バレーボール	パス・トス・サーブ・スパイク・ブロック・ランニング など
ハンドボール	ハンドボール投げ・立ち幅跳び・30M走 など
卓球	フォア打ち・ドライブ・スマッシュ・ストローク・サーブ・フットワーク など
陸上競技	短距離走・長距離走・立ち幅跳び・タイムトライアル など （雨天時）：反復横跳び・ミニハードル走・腹筋・シャトルラン など
剣道	切返し・打込み（面・小手・胴）・応じ技（面・小手に対し）・素振り・地稽古 など
柔道	投込み・打込み・寝技・乱取り など
美術	静物デッサン・鉛筆デッサン・白黒デッサン など
吹奏楽	合奏・任意の曲の演奏・基礎技能実技（基本の音階・半音階） ピアノ演奏（バッハ・ベートベン・ショパンなどの作曲から1つ選び演奏）など
書道	検査当日に指定される文字の清書・楷書・行書 など

※実施校により、実施内容が異なります

その他 実施校が少なかった種目一覧

体操競技	千葉工業・市立船橋・銚子商業・袖ヶ浦[新体操]
レスリング	野田中央・佐倉西・四街道
ラグビー	千葉工業・幕張総合（普）・市立船橋（普・商）・市立松戸（普）・我孫子・市立銚子
フェンシング	柏陵
水泳	野田中央・市立銚子
水球	幕張総合（普）
弓道	船橋北・市立松戸（普）・白井・天羽・市立銚子
空手道	市立銚子
ゴルフ	多古
ボート	小見川・銚子商業
カヌー	小見川
相撲	天羽
スポーツライミング	幕張総合（普）
射撃	茂原樟陽
将棋	幕張総合（普）
囲碁	京葉
シンフォニックオーケストラ	幕張総合（普）
歌唱・ピアノ演奏	津田沼
合唱	若松・幕張総合（普）・土気・市立松戸（普）・白井・佐倉南・天羽
演劇	野田中央・茂原樟陽・君津
工芸	佐倉南
珠算・ワープロ・簿記	君津商業
アニメ漫画	市川南