

平成24年度 前期選抜の選抜・評価方法（予定）

（学校番号）  99  （学校名）  千葉県立九十九里高等学校 （課程名）  全日制の課程 普通科

1 期待する生徒像

本校を志願する動機及び理由が適切であり、本校で学ぶ能力及び適性を有し、次のア又はイのいずれかの要件を具備する者

ア 人物並びに評定において特に優れている者

イ 人物に優れ、特別活動等において特に優れた実績を持ち、入学後継続的に活動を行う意志を有する者

2 選抜資料

(1) 学力検査	5教科の得点の合計により評価する。
(2) 調査書	評価項目の各評価を基にして数値等で評価する。
(3) 面接	集団面接5名、面接官3名、A～Dの4段階で評価する。
(4) 志願理由書	記載内容を総合的に勘案して評価する。

3 評価項目及び評価基準

(1) 学力検査

評価項目	評価基準
5教科の得点合計	5教科の得点の合計により評価する。

(2) 調査書

評価項目	評価基準
ア 教科の学習の記録	全教科の評定の合計値を算式1により求めた値で評価する。
イ 行動の記録	特記すべき事項のある場合は評価する。
ウ 特別活動の記録	特記すべき事項のある場合は評価する。

(3) 面接

評価項目	評価基準
ア 人 物	面接官3名で5名の受検者に約15分間の集団面接を実施し、A～Dの4段階により評価する。
イ 動 機・理 由	
ウ 適性・興味・関心	

(4) 志願理由書

評価項目	評価基準
志 願 理 由	本校入学の意志について確認し評価する。
自己アピール	特記すべき事項のある場合は評価する。

4 選抜方法

(1) 選抜の方法

<p>本校の「期待する生徒像」に基づき、「学力検査の成績(500点)」、「調査書(135点)」、「面接の成績(120点)」、「志願理由書」等を総合的に判定して入学者の選抜を行う。</p> <p>ア 「学力検査の得点」、「調査書の得点」、「面接の得点」の総合計(755点)により順位を付け、総合的に判断し入学許可候補者を内定する。ただし、下記の点に特に問題となる点がないこと。</p> <p>(ア) 学力検査の個々の得点</p> <p>(イ) 調査書の記載内容</p> <p>(ウ) 面接の結果</p> <p>(エ) 志願理由書の記載内容</p> <p>イ 次のいずれかに該当する場合は審議する。</p> <p>(ア) 調査書のいずれかの教科の評定に1のある者</p> <p>(イ) 面接の評価がDの者</p>
--

(2) その他

なし
----

平成24年度 後期選抜の選抜・評価方法（予定）

（学校番号） 99 （学校名） 千葉県立九十九里高等学校（課程名） 全日制の課程 普通科

1 選抜資料

(1) 学力検査	5教科の得点の合計により評価する。
(2) 調査書	評価項目の各評価を基にして数値等で評価する。
(3) 作文	本校入学の意志について確認し、A～Cの3段階で評価する。

2 評価項目及び評価基準

(1) 学力検査

評価項目	評価基準
5教科の得点合計	5教科の得点の合計により評価する。

(2) 調査書

評価項目	評価基準
ア 教科の学習の記録	全教科の評定の合計値を算式1により求めた値で評価する。
イ 出席の記録	出席状況の評価する。
ウ 特別活動の記録	生徒会、委員会、学級等で優れたリーダーシップを発揮した等、特筆すべき項目のある場合は評価する。 部活動の成果について、県大会出場等顕著な成果のある場合は評価する。

(3) 作文

評価項目	評価基準
内 容	20分で実施し、本校での学習に対する意欲・関心・態度について、A～Cの3段階で評価する。

3 選抜方法

(1) 選抜の方法

<p>公立高等学校入学者選抜実施要項に従い、A組となる者は入学許可候補者とする。A組に属さない者はB組とし、すべて審議の対象とする。順位付けには算式2を利用し、作文検査の結果を資料として総合的に判定する。ただし、次のいずれかに該当する場合は審議する。</p> <p>ア 調査書のいずれかの教科の評定に1のある者</p> <p>イ 作文の評価がCの者</p>
--

(2) その他

なし
----

算式1  $X + \alpha - m$

算式1の符号

X…当該志願者の調査書中の国語，社会，数学，理科，音楽，美術，保健体育，技術・家庭及び外国語(外国語については必修及びすべての生徒が共通に履修するもの。その他の選択教科については除く。)の評定の全学年の合計値

$\alpha$ …県が定める評定合計の標準値(95とする。)

m…当該志願者の在籍する中学校の第3学年に在籍する生徒の調査書中の国語，社会，数学，理科，音楽，美術，保健体育，技術・家庭及び外国語(外国語については必修及びすべての生徒が共通に履修するもの。その他の選択教科については除く。)の評定の全学年の合計値の平均値

ただし、県内公立中学校に在籍していない者(埼玉県又は茨城県の本県隣接学区内の公立中学校に在籍している者を除く。)及び過年度卒業者のmの値は95とする。

算式2  $Y + K \times Z$

算式2の符号

Y…学力検査の5教科の得点合計

K…1以上の数値(本校の数値は1)

Z…算式1で求めた数値