

学校独自選抜資料の概要

1 実施する学校独自選抜資料等

科名	選抜段階	学校独自選抜資料	実技検査等に関する事前調査票への記載事項
普通商業	I	実技検査	実技検査で受検する種目を記載する。 実技検査の種目及びサッカー（男）・野球（男）についてはポジションを、またテニスにおいては使用するラケットが硬式用か軟式用のいずれかを記載する。
普通商業	II	適応力検査	

2 日程 3月6日（水）

(1) 実技検査（晴天時）

時間	内容	備考
12:00～12:45	昼食	実技検査控室
12:45～13:00	注意伝達	実技検査実施上の注意伝達
13:10～	全種目共通検査	受検種目ごと一人ずつ聞き取り
13:35～13:45	更衣と移動	係の指示により実技検査会場に移動
13:45～14:55	種目別検査	準備運動、実技検査、整理体操
14:55～15:05	更衣	
15:05	下校	

実技検査（雨天時 前半 野球（男）、テニス）

時間	内容	備考
12:00～12:45	昼食	実技検査控室
12:45～13:00	注意伝達	実技検査実施上の注意伝達
13:10～13:20	更衣と移動	係の指示により実技検査会場に移動
13:20～14:10	種目別検査	準備運動、実技検査、整理体操
14:10～14:20	更衣と移動	係の指示に従う
14:20～14:50	共通検査	受検種目ごと、一人ずつ聞き取り
14:50～	下校	

実技検査（雨天時 後半 サッカー（男））

時間	内容	備考
12:00～12:45	昼食	実技検査控室
12:45～13:00	注意伝達	実技検査実施上の注意伝達
13:10～13:50	共通検査	受検種目ごと、一人ずつ聞き取り
13:50～14:10	更衣と移動(待機)	係の指示により実技検査会場に移動
14:10～15:10	種目別検査	準備運動、実技検査、整理体操
15:10～15:20	更衣	
15:20～	下校	

(2) 適応力検査

時間	内容	備考
12:00～12:45	昼食	適応力検査控室
12:45～13:00	注意伝達	適応力検査実施上の注意伝達
13:15～	発表資料作成	1人15分、発表順に指定された控室で発表資料を作成する
13:30～	検査室へ移動	1人5分、係の指示により適応力検査会場に移動
13:35～15:30	発表及び口頭試問	1人15分、発表8分、口頭試問7分
13:50～	下校	発表終了後、順に下校する

5ローテーションを想定

- ①13:15～13:30 発表資料作成 13:35～13:50 発表及び口頭試問 10分調整
- ②13:40～13:55 発表資料作成 14:00～14:15 発表及び口頭試問 10分調整
- ③14:05～14:20 発表資料作成 14:25～14:40 発表及び口頭試問 10分調整

④14:30～14:45 発表資料作成	14:50～15:05 発表及び口頭試問	10分調整
⑤14:55～15:10 発表資料作成	15:15～15:30 発表及び口頭試問	

3 学校独自選抜資料の概要

(1)実技検査

ア 全種目共通検査

所要時間	検査内容・携行品	場所
5分程度 ／1人	当該種目についての聞き取り（高校入学後の活動意欲、中学時代の活動状況、当該種目に対する関心・理解、その他） 【携行品】 なし	面接検査室

イ 種目別検査

種目名	所要時間	検査内容・携行品
サッカー（男）	60分	1 ウォーミングアップ 2 個人技術（リフティング・パス・ヘディング） （ゴールキーパーはヘディングに替えてキャッチ及びキックを行う。） ※雨天時は全員共通 3 チーム戦術（対人プレー） 【携行品】 体育着（ユニフォームも可）、サッカーシューズ、ソックス、レガース、キーパーグローブ（ゴールキーパー希望者）、体育館シューズ
グラウンド 【第1体育館】		
野球（男）	45分	1 ウォーミングアップ 2 ティーバッティング 3 キャッチボール 【携行品】 体育着（ユニフォーム及び練習着は不可）、スパイク、体育館シューズ、グローブ（硬式用又は軟式用も可） ※本校で用意するソフトボール3号球とソフトボール用バットを使用する
グラウンド 【第1体育館】		
テニス	50分	1 ウォーミングアップ 2 サーブ 3 ストローク 4 ボレー 5 ラリー 【携行品】 体育着（ユニフォームも可）、運動靴（テニスシューズも可）、体育館シューズ、テニスラケット（硬式用又は軟式用も可） ※本校で用意する硬式ボールまたは軟式ボールを使用する
テニスコート 【第2体育館】		

(2)適応力検査等

検査内容
地域貢献や地域研究について、これまでに取り組んだこと、内容、方法、得たことなど及び高校で取り組んでみたいことについて、説明内容をホワイトボード（高さ1800mm×幅1271mm）にまとめ、発表を行い、口頭で質問に答える。

4 注意事項

- 実技検査は、当該種目に関する適性、技能、表現、活動意欲を評価します。スピード、距離及びタイムを競うものではありません。
- 病気・けがなど、健康上の問題がある場合、運動を伴う実技検査は受けられません。
なお、実技検査及び適応力検査の追検査は行いません。
- 実技検査中の負傷等については会場校が応急措置を行います。運動を伴う実技検査を受検する場合には、傷害保険への加入をおすすめします。
- 適応力検査は、発表資料作成時のみ自身が作成した資料（紙・自筆）を持ち込むことが可能です。
- 必要に応じて、昼食・水筒（飲料）・防寒着等を準備してください。

5 問い合わせ先

県立相良高等学校 電話 0548 - 52 - 1133