

SS課題研究 I オリエンテーション



年間予定

- SS課題研究 I 計画表より
- イベント
 - ① 探究の日
 - ② 三高祭
 - ③ GSフェスタ
 - ④ 海外校との英語ポスター発表
 - ⑤ 分野別発表会
 - ⑥ 理数科 4校合同発表会

日	学校行事	SS課題研究の内容	担当氏名 (氏名記入)
1	4/14 水	1stオンラインセッション	
2	4/21 水	実験ターム①	
3	4/28 水	実験ターム①	
	5/5 水	こどもの日	
	5/12 水	実験ターム①	
★	5月17日 月	三高探究の日	3min 発表
	5/19 水	実験ターム①	
	5/26 水	実験ターム①	
2	6/2 水	実験ターム①	
8	6/9 水	実験ターム①	
9	6/16 水	実験ターム①	
	6/23 水	志望校説明会	
10	6/30 水	実験ターム①	
11	7/7 水	実験ターム①	
	7/14 水	三者面談(-20)	
	8/1 水	夏期休業	
12	8/25 水	実験ターム①	
13	9/1 水	実験ターム①	
★	9月4日 日	三高祭	ポスター発表 (文化祭)
★	9月4日 土	三高祭	ポスター発表 (文化祭)
14	9/8 水	2週間・海外・ワーキングホリデー	
15	9/15 水	2週間・海外・ワーキングホリデー	
16	9/22 水	2週間・海外・ワーキングホリデー	
	9/29 水	前期期末考査	
17	10/6 水	実験ターム②・課題再設定	
	10/13 水	後期休講	
★	10月20日 土	GSフェスタ	ポスター発表 (GSフェスタ)
18	10/27 水	実験ターム②	
	11/3 水	実験ターム②	
	11/10 水	秋の防災避難訓練	
19	11/17 水	2週間・海外 (ワーキングホリデー)	
	11/24 水	後期中間考査	
20	12/1 水	実験ターム②・課題再設定	
21	12/8 水	実験ターム②	
22	12/15 水	実験ターム②	
23	12/22 水	実験ターム②	
	12/29 水	冬期休業	
	1/5 水	1週間・海外 (ワーキングホリデー)	
★	1月19日 水	※昨年実績 英語ポスター発表 (AIG)	
★	1月26日 水	※昨年実績 英語ポスター発表 (マレーシア)	
★	2月9日 水	分野別発表会	後期ハブフォーラム発表
	2/16 水	卒学年考査	
	2/23 水	交通安全日	
	3/2 水	実験ターム③	
	3/9 水	(振替)	

ここがとても貴重、やることを決めて、確実に進めること。三高祭で発表します。

生体理科研究発表会 日本学生科学賞などの申込期間、声かけ・投げかけをします。※外件発表は加点評価、積極的に取り組もう。

SS科目との関係（研究発表のために！）

SS課題研究Ⅰ

実験

データ取得

分析

SSプレゼンテーションスキル

スライド作成

ポスター作成

論文作成

SS英語表現

GLC東北大学留学生

英文での口頭発表

ポスター作成

論文作成

研究発表・論文報告をする！

注意事項

- 基本的な心構え
- 実験ノート・資料ファイル
- 論文
- ポスター
- プレゼンテーションファイル
- 評価

基本的な心構え

Q1 実験をしたいのですが

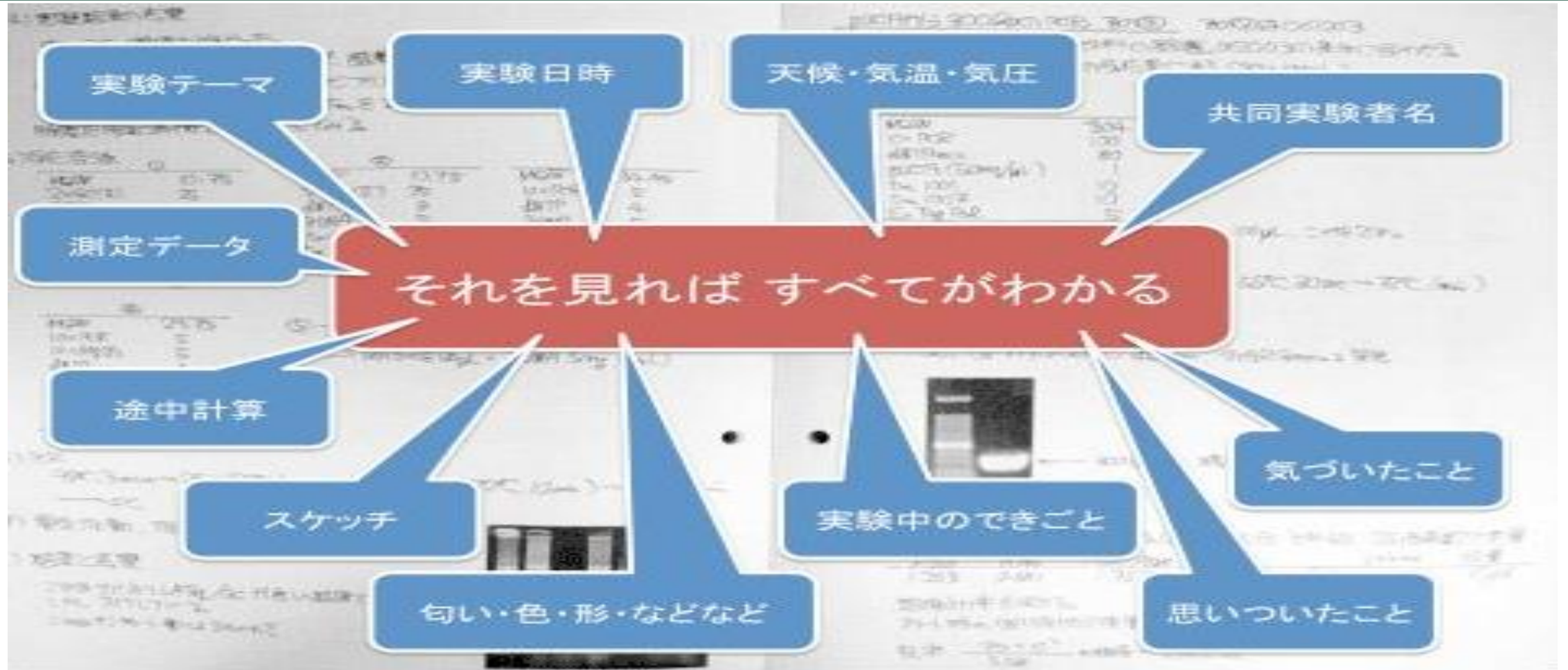
A1 自分たちで準備をする。ただし勝手にしない。

Q2 実験に必要な器具がないのですが

A2 自分たちで探す。ないなら購入をする。ただし勝手に購入しない。

- ・ 要は「してもらおう」のではなく「自分たちでする」
- ・ 実験の結果も大事ですが、授業です。「自分たちで協力して、計画的に行う」「担当教諭と相談する。」などが一番の主旨です。

研究ノートについて



評価について

■ 評価項目

活動評価	パフォーマンス評価
①実験ノート	④口頭試問
②活動状況	⑤分野別発表
③ポスター	※外部発表（加点）

外部発表

- 学会や大学が主催しており、専門的な評価かつ一般的な評価を受けられる。
- 推薦・AO入試で活用できます。3年生で発表できるようにしっかり進めよう。
- 生徒理科学研究発表会（11月実施）
- サイエンスキャッスル
- 日本学生科学賞
- 高校理科学研究発表会（千葉大学）
- 坊ちゃん科学賞（東京理科大学） などなど

その他

① Google classroomでつながっていますか？

② 詳しくは、この後、

担当の先生と確認してください。

※先生方から全体に何か連絡がありますか？

各分野ごと移動です。

■ 主な活動場所

数学 [場所：3 F 情報処理室]

物理 [場所：4 F 物理実習室]

化学 [場所：3 F 化学実習室]

生物 [場所：4 F 生物実習室]

地学 [場所：3 F 地学実習室]

家庭 [場所：1 F 食物実習室]

保健体育 [場所：3 F 選択2教室]