

# やまめ2014



2年次だより ～2月号～  
第11号 2015. 1. 30

## 今抱える課題は未来に繋がっている！

「鶴岡は消滅可能性都市！」

最近、増田寛也 編著「地方消滅」（中央公論新社）という本を読みました。改めて、日本の人口減少は急激にやってくるのだということを実感させられました。国立社会保障・人口研究所（社人研）によると、2010年の日本の総人口は1.28億人→2050年には9,700万人→2100年には4,900万人と推計されています。何らかの対策をとらない限り、半世紀しないうちに現在の約38%に人口が激減してしまうのです。原因は言わずもがな少子高齢化です。合計特殊出生率（一生涯で女性が産む子供の数の平均）の変化を見てみると、1947年～1949年の第一次ベビーブーム期は4.32人→2005年は1.26人（過去最低）→2013年は1.43人、2005年比で多少持ち直したように見えますが、20～39歳の女性の人口自体が減少しているため、平均値が上がったとしても子どもの数は減少し続けているというのが実情です。山形県を見てみると、若者は東京などの大都市圏へ流出が顕著で、この人口移動が収束しなければ現在の1,129千人→2040年は789千人になります。2010年～2040年までの間に20～39歳の女性人口が50%以上減少（これに該当する都市を社人研では「消滅可能性都市」と命名）する県内の市町村は、35市町村中28にもものぼります。まさに危機的状況です。もちろんこの28市町村の中に鶴岡市も含まれています。

この現実をみなさんはどのように受け止めるのでしょうか。これが今抱える日本の、都道府県の、市区町村の課題なのです。これらの課題に何らかの方策をとらない限り、鶴岡の消滅可能性都市は現実のものとなってしまいます。みなさんの生まれ故郷が無くなるということが現実になり得ることです。昨年の衆議院議員総選挙の際、キーワードの一つに「地方創生」がありました。どのような具体策を講じて、各候補者が選挙戦に挑むのか楽しみにしていましたが、どれも机上の空論、具体的な取り組みに言及するものは無かったように記憶しています。このような社会を築いてしまったのは我々大人の責任です。

しかし、今、現代に生きるみなさんは、近い将来このような社会が到来することを自分の問題として捉えているか甚だ疑問です。この問題は今の大人たちだけでは解決できない問題で、若いみなさんが、自分の子どもが生きる社会のために何ができるのかということを考え、老若男女みんなが知恵を出し合いながら、次世代につないでいかなければならないのだらうと思います。私たちの「故郷」が消滅しないように、地域の活力を与えられる人材になって、この地域の存続に貢献して欲しいと思います。小さな「やまめ」が大きな「サクラマス」となって、自分の故郷に活力を与える、そんな人間になって欲しいと願ってやみません。

先の話ですが・・・

8：30

集合

3月21日（土）スプリングセミナー  
を実施します。

8：40～ 9：20

LHR

9：30～10：00

年次集会

右記のような日程で、外部講師を招いて、  
「志望理由書」を作成する為のレクチャー  
を受けます。

10：10～11：40

第1講

11：40～12：20

昼休み

12：20～13：50

第2講

3年次で目標がぶれて道に迷わぬように、  
自分の将来像をはっきりと言葉にしておき  
ます。

14:10~15:40 第3講  
15:50~16:00 諸連絡  
16:00~ 清掃/解散

# 試験あれこれ 試験あれこれ

## その1 冬季休業課題テスト

左表が年次全体の度数分布です。  
2つ考えて下さい。1つは「個人」  
自分はどの位置ですか。その結果に、  
その準備に満足できますか。半期認  
定の科目では、3つのテストのうち  
の2つめでした。大きな1/3でした  
ね。残すは1回。

もう1つは「団体」です。必修・  
選択の別はあるものの、半数の科目  
で平均点が40点台です。先輩達は  
口をそろえて言います。「年次の空  
気が大事だ」と。頑張る空気を、諦  
めない空気を、みんなで!

## その2 マーク模試(2月13・14日)

初めてのマーク模試です。当然、センター試験を意識しています。鉛筆、自己採点  
ほか、詳しくは**模試要項を熟読**して下さい。

自己採点は、記述より数段正確にできるはずですが、これがまた難しい。さて、  
何人がノーミスか。フッフ。楽しみだねえ。(悪い顔してます。見返して!)

結果は記述模試より早く来ますが、「1月記述とドッキング判定」があります。  
マーク模試をセンター試験(一次)に。記述模試を個別試験(二次)に見立てた判  
定です。国公立などの判定には、より近い形態になります。本気で向かおう!!

なお、判定が「8校分」出ます。国公立、私立。ピックアップしましょう。

## その3 期末(学年末)テスト(2月26日~)

5日(木) 各科目の試験範囲出そろえ。



### 10日(火) 朝SHRでDiary(テスト計画)提出

2年次最後の定期テストです。これで成績が決まります。 睡魔(自分)に勝て!  
ここまで、頑張っていた科目で「5」や「4」目指すのはもとより、上手くいって  
なかった科目を頑張れるかは、とても大事です。もう受験生だといいながら「次は  
頑張ろう」「引退してから頑張ろう」と思っている人、心のどこかで「やったらす  
ぐ結果になる」と思っていないですか?年次を追う毎に、すぐ結果は出ないのです。  
周囲との比較の偏差値なんてなおのことです。

受験には「努力が結果に表れるのに3ヶ月」という定説があります。今頑張って  
結果が出ればラッキー。思ったようにいかなかったら、その分の経験を生かして(修  
正して)勝負の来年度につなげるのです。勉強は「覚えて」「理解して」「使えるよ  
うになって」「得点になる」までやるのだ。(by 山田) その1歩を今、0学期から。



上向きで今年度を閉めよう！

平成26年度 2月行事予定			県立鶴岡北高等学校	
日	曜	行 事	授 業	追加、訂正、補足事項
1	日	〈休業日〉		
2	月		㊦	担任会
3	火			
4	水			
5	木	3年次登校日 SC13:15~ ㊦		
6	金	職員会議(卒業判定会議) 漢字検定 ↑ 生徒会校内		
7	土	〈休業日〉 ↓ リーダー研修会		↑ 地区中高バスケットボール
8	日	〈休業日〉		↓ (本校)
9	月			
10	火			担任会
11	水	〈建国記念の日〉		
12	木	3年次登校日、式歌練習、服装検査、定例委員会 ㊦		↑
13	金	PTA定例委員会、評議員会 ㊦ <sub>2</sub>		剣道東北選抜大会
14	土	〈休業日〉 ㊦ <sub>2</sub>		(弘前)
15	日	〈休業日〉		
16	月	各課会議		↑ 全国選抜出場目指して、最高の試合をしてきて下さい。皆で応援してますから！
17	火	総務委員会		
18	水	職員会議(年度反省) ㊦ <sub>2</sub>	金曜授業	
19	木	3年次登校日 ㊦		
20	金	2年就職ガイダンス(マリカホール) ♂ 一	水曜授業	
21	土	〈休業日〉	般	↑ 廊下等ワックスがけ校舎立入禁止
22	日	〈休業日〉 (英検二次)	願	↓
23	月		書	担任会
24	火		受	
25	水	↑ 国公立大前期試験	付	入学願書受付数報告(FAX12:00~13:00) 高数研家庭・福祉部会第2回役員会
26	木	↑ 期末テスト ↓		入抜委員会⑧
27	金	卒業式準備・予行等、同窓会入会式、送別行事、表彰伝達	※	
28	土	〈休業日〉		↑ お世話になった3年生に感謝の気持ちを込めて！翌日は卒業式です。学校で一番大切な儀式です。心を込めて旅立ちを祝福しよう！
【備考】				
新社会人スタートセミナー(16~19)			1・2年 授業日数19日	
			3年 授業日数 4日	
【注】※印は、授業なし			¥教務課公開¥月暦¥26年度月暦にあります	

2学期末テスト2週間前となります。2年次最後の定期テストです。しっかり計画を立てて、妥協のない学習を！

定期テストの学習とバランスをい考えて対策の学習に取り組むこと。初マークです！ミスなく自己採点できるかな?!

般  
願  
書  
受  
付

# 頑張っています！

## バドミントン東北大会 ベスト8

さん（組）

さん（組）ペア

1セット21点、2セット先取の戦いで、ストレートで東北ベスト8を決めました。

第1セット 26-24 第2セット 22-20と、どちらも競った中で力を出しての勝利でした。どの世界でも、どのレベルでも、「勝負所で力を出せる」っていいですね。

ベスト4の戦いでは上には上がいることを肌で実感し、今後の糧もできました。

## 雷サミット14でプレゼン

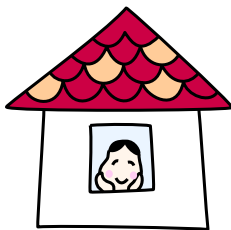
さん（組）

著名な方達が多数出演する、鶴岡市主催の講演会。開会セレモニー直後の最初の発表をつとめました。

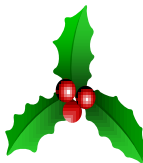
年次集会できいたプレ発表会の時より、修正を加えた内容で、会場いっぱい200人の市民を前に発表しました。

鶴岡市長の「研究者になって、地元に戻ってくる気はありますか？」という、雷についてではなく、真衣さんについての質問にも、上手に対応して、会場を和やかにしていました。

### 注、雷ではない。節分。



庄内日報 月 日付



### 柊（ヒイラギ）

低木常緑広葉樹

邪鬼を防ぐといわる。

鯛とセットで節分のアイテムにも。

お宅の節分はどんなやり方ですか？それぞれのやり方で、自分の〇〇鬼を追い出しましょう。恵方巻きを喜んで食べるだけでなく、庄内の節分も覚えておきましょう。