

高洲の風



輪島市立輪島中学校
学校だより
第7号
令和2年10月27日発行

2年生での後期生徒会がスタート～3年生からのバトンを受けて～ 生徒会スローガン「今の自分を越える～あくなき向上心を忘れずに～」

会長	新甫 大輔	2年3組	生活委員長	渋洞 龍輝	2年3組
副会長	古谷 悠晴	2年2組	健康委員長	橋本 夢奈	2年2組
執行委員	北野 広晃	2年2組	図書委員長	田端 晴菜	2年4組
	濱高 百恵	2年1組	美化委員長	細川 大地	2年1組
	麓 吏莉	2年1組	体育委員長	船本 妃咲	2年2組
	浜崎 百凪	2年1組	文化委員長	谷内穂ノ佳	2年3組

9月30日(水)生徒会執行部、10月1日(木)生徒会専門委員長の任命式を校長室で行いました。2年生が中心の後期生徒会がスタートしました。また、10月19日(月)には後期の生徒総会(リモートで開催)が行われ、月目標・活動内容などが審議され、承認されました。生徒会役員のみなさんのこれからの活躍とそれを支える全校生徒のみなさんの行動に期待します。



文化祭は11月6日(金)に開催します!

文化祭スローガン「十人十色 奏でる音色で心をつなげ青春の1ページ～」

輪島中学校第7回の文化祭を11月6日(金)に輪島市文化会館で開催いたします。文化祭の合唱コンクールに向けての練習では、終礼後に学級ごとに取り組み、校舎全体に歌声が響いています。保護者の皆様には、ぜひ生徒の活躍の様子をご覧くださいと思います。感染症防止の為、当日は、健康状態問診票(11月4日配付予定)の提出、マスクの着用、手指の消毒の協力をお願いします。

一文化祭プログラム一

- 8:30 開会行事
- 8:45 吹奏楽部演奏
- 9:10 2年ステージ発表
「地域に学ぼう」
- 9:40 合唱コンクール
- 10:50 1年ステージ発表
「地域を知ろう」
- 11:10 3年ステージ発表
「地域の未来を考える」
- 11:40 オンステージ
- 12:20 閉会行事



※多少時間がずれることがあります。

	合唱曲	指揮	伴奏
1年1組	マイ・バラード	船本亮雅	小坂優可
1年2組	君をのせて	二木悠太郎	泉原雪乃
1年3組	Well Find Way	橋本涼華	泉豪
1年4組	Believe	岡垣花歩	平田一葉
2年1組	大切なもの	秋田憲秀	村田ちひろ
2年2組	心の瞳	船本妃咲	濱道麗央菜
2年3組	変わらないもの	林平兼宗	九尾結月
2年4組	今日は君のBirthday	鶴野匡伍	田中陽菜
3年1組	旅立ちの時	浦見ほのか	七浦謙斗
3年2組	手紙	池一色	細谷彩香
3年3組	旅立ちの時	中大貴	崖華子
3年4組	手紙	沖崎瑛大	稲木愛莉

2学期の中間テストが終わりました。

10月14日(水)・15日(木)に2学期中間テストを実施しました。テスト前には昼休みの「質問タイム」や「輪中タイム」の時間に一生懸命勉強する姿が見られました。受験が近づいているせいか、3年生の勉強に対する意気込みが感じられるようになってきました。

	国語	社会	数学	理科	英語	合計
1年生	67.0	56.8	66.8	53.9	63.4	307.9
2年生	55.1	68.2	67.9	56.9	47.8	295.9
3年生	55.9	71.4	63.2	58.2	52.3	299.7



11月2日(月)・4日(水)学校公開があります。

今年度2回目の学校公開があります。生徒の学習に対する意欲も高まっています。お子さんの学校での頑張りや様子を是非見ていただきたいと思います。

今年度2回目の英検がありました。

10月2日(金)に今年度2回目の英語検定が行われました。卒業時まで3級取得を目指し、2級1名、準2級8名、3級71名、4級126名、5級125人を合わせて331名の生徒が受検しました。なお、第3回目の英語検定の受検日は1月の22日(金)になります。



(前回の英検の様子)

輪島市環境ポスター展

優秀賞 寺下さん(2年)
金賞 浅野さん、新本さん(2年)
他 銀賞4名、奨励賞1名 入賞しました。

石川県明るい選挙啓発ポスター作品

中学生の部 佳作 林平さん(2年)

税についての作品 入賞

【書道の部】 輪島地区納税貯蓄組合連合会会長賞 赤田さん(3年)
輪島税務連絡協議会長賞 銀賞 濱田さん(3年)

県新人大会の結果～新チームであくなき挑戦～

新チームで奥能登大会に勝ち、県大会に臨みました。大会で力を発揮して、接戦の試合を勝ち切れるようになってきました。保護者の皆様、地域の皆様、たくさんの応援をありがとうございました。これからさらに練習を重ねて、実力アップを目指します!

◇石川県野球協会旗争奪第21回中学校野球大会

1回戦 ●輪島0-1板津

◇石川県中学校秋季新人ソフトボール大会

1回戦 ●門前・輪島0-11野田

◇第20回 石川県中学校新人サッカー大会

1回戦 ○輪島1-1浅野川

(PK4-2)

2回戦 ○輪島2-1美川

準決勝・決勝 輪島 - 星稜 11月7日 松任総合運動公園

優勝目指して頑張り!!



全国学力調査・県基礎学力調査の分析・改善への取組

【国語】

○正答率が特に低かった問題

観点・領域・分野	内 容
文章の展開に即して内容を捉える	何と何が「逆」なのかを説明したものと適切なものを選択する
文章の内容を捉え、書き手の内容を理解する	図に当てはまる言葉の組み合わせとして適切なものを選択する

〈改善のポイント〉

- ◇文章の中心的な部分と付加的な部分、事実と意見などを読み分けることを意識した読みの学習を進める。
- ◇目的や必要に応じて要約したり要旨をとらえたりする学習を進める。
- ◇筆者の論理構成を意識して読む学習を進める。

【社会】

○正答率が特に低かった問題

観点・領域・分野	内 容
歴史上の事象	聖徳太子
歴史上の事象	立憲制国家の成立の意義

〈改善のポイント〉

- ◇歴史のつながりを意識した学習を展開していく学習の充実を図る。
- ◇歴史的な事象の意味、意義について、考えたことを根拠や理由を示しながら、図や文章などで分かりやすく説明したり書いたりする学習を充実させる。

【数学】

○正答率が特に低かった問題

観点・領域・分野	内 容
三角形と四角形	図形の性質を論理的に考察し、表現する能力を確かめる
資料の活用と分析	範囲の意味を理解している

〈改善のポイント〉

- ◇文章題では、内容を図・表・式などを用いて「見える化」することで、その意味を理解させるようにする。
- ◇解答の形を教えることで、型に沿って答えを作成できるようにする。
- ◇数学的な用語は、意味理解のためにいろいろな形の問いを扱うようにする。

【理科】

○正答率が特に低かった問題

観点・領域・分野	内 容
植物の体のつくりと働き	実験結果を基に、蒸散量を求める
天気と変化	気温と露点から湿度を計算して求める

〈改善のポイント〉

- ◇身の回りの現象が起きる原因について観察・実験の中で得られた事実を根拠として考察する。
- ◇目に見えないミクロな現象を説明する際に、図や絵でイメージをかせる練習をする。
- ◇実験の目的や意図を明確にして、課題意識を持たせて考察する

【英語】

○正答率が特に低かった問題

観点・領域・分野	内 容
要約文	状況に合う英文（動詞）に書き換える
英作文	言語の使用場面・はたらき（相手の行動を促す）に応じた表現を用いて正しく書く

〈改善のポイント〉

- ◇語彙力をつけるために、計画的に単語小テストを行い、スペリングコンテストの合格率も全校7割以上を目指す。
- ◇「聴く」「読む」「話す」「書く」の4つの技能をつなげて授業で実践する。例えば文章を読んで感想を書く、要約文を書く等。
- ◇音読活動を充実させる。（何度も同じ文章を音読するようにする）

日	曜	11月の行事予定
1	日	奥能登タウンミーティング
2	月	学校公開 街頭指導
3	火	
4	水	学校公開 PTA親子あいさつ運動（吹奏楽1年2年）
5	木	文化祭予行 県駅伝大会
6	金	文化祭
7	土	県中学校新人サッカー大会
8	日	英語検定（2次） バド錬成大会 能登ジュニア陸上大会
9	月	
10	火	
11	水	PTA親子あいさつ運動（美術英語）
12	木	月いち保健室カフェ
13	金	計算コンテスト②
14	土	
15	日	英語検定2次
16	月	
17	火	避難訓練（火災）
18	水	第3回学力テスト（3年）
19	木	第3回学力テスト（3年）
20	金	
21	土	バレー県選抜能登地区予選
22	日	バレー県選抜能登地区予選
23	月	輪島駅伝競走大会 バド1年生大会 全能登剣道練習大会
24	火	
25	水	期末テスト
26	木	期末テスト
27	金	期末テスト
28	土	
29	日	
30	月	生徒会委員会

日	曜	12月の行事予定
1	火	県評価テスト（2年）
2	水	
3	木	
4	金	
5	土	
6	日	
7	月	
8	火	
9	水	
10	木	スペリングコンテスト（3年）
11	金	
12	土	理科検定
13	日	アンサンブルコンテスト奥能登支部大会
14	月	
15	火	
16	水	市統一学力テスト（1, 2年）
17	木	市統一学力テスト（1, 2年）
18	金	
19	土	
20	日	
21	月	生徒会委員会
22	火	
23	水	
24	木	漢字コンテスト 終業式 通知表渡し・三者面談
25	金	通知表渡し・三者面談
26	土	
27	日	
28	月	仕事納め
29	火	休日
30	水	休日
31	木	休日



・お子さんの送迎に学校前の道路に車を停めるのをやめましょう。とても危険です。「ふれあい健康広場」で車の乗降してください。ご協力お願いします。
・道路を並列で歩くととても危険です。やめましょう。みんなが、交通ルールを守り、安全に登下校できるようにご協力お願いします。



学校のホームページもご覧ください。 <https://cms1.ishikawa-c.ed.jp/wajimj>
または、「輪島中学校」で検索してください。学校の出来事を随時更新しています。