

主な行事予定 11月(後半)～12月

11/19	月	テスト前部活動停止期間(～11/26)	5	水	火⑥火②③⑤⑥ (5時間授業)
20	火	金曜授業			辻小音楽朝会 (吹奏楽部参加)
21	水	専門委員会、PTA挨拶運動	6	木	歯科健診 木①②③④⑤授業
22	木		7	金	金①②③④⑤授業
23	金	勤労感謝の日	8	土	
24	土		9	日	
25	日		10	月	月①②③金⑥ (4時間授業)
26	月	期末テスト①～④	11	火	火①②③⑤⑥授業
27	火	期末テスト①～④ 薬物乱用防止教室 5校時	12	水	3年三者面談 1年書きぞめ
			13	木	3年三者面談 2年書きぞめ
28	水	中央委員会	14	金	3年三者面談
29	木	木①②火④⑤⑥木⑥授業 歯科健診			3年幼児とのふれあい体験(2校時)
			15	土	
30	金	3年書きぞめ	16	日	
12/1	土		17	月	
2	日		18	火	火①②③④⑤授業
3	月	生徒集会	19	水	水①②③④授業 給食終了
4	火	火①②③④水① (5時間授業) 3年幼児とのふれあい体験(2校時)			里中をきれいにする会、PTA挨拶運動
			20	木	集会・学活・大掃除
			21	金	終業式

里中の教育活動

<生徒会役員選挙 10/17(水)>

新生徒会本部役員を選出するための立会演説会と選挙を行いました。朝の生徒玄関での呼びかけや、給食中に各クラスを回っての選挙運動等を通して、里中をよりよい学校にしたいという強い思いが伝わってきました。



【新生徒会本部役員】

生徒会長
副会長

書記

会計

<鳩ヶ谷高校体験授業 10/23(火)>

高校での体験授業をとおして、高校入学後の学習への意識を高め、自分の将来について考える機会を設けることを目的として実施しました。当日は3年生全員が鳩ヶ谷高校へ行き、8講座にわかれて、授業を体験しました。



里中生の活躍

平成30年度 川口市小中学校読書感想文コンクール
入選 6名

平成30年度 川口市ロード・レース大会
中学3年男子の部 第4位
中学3年女子の部 第4位
中学2年男子の部 第1位

平成30年度 川口市駅伝競走大会
男子の部 第8位 (61分1秒)



女子の部 第3位 (42分41秒) 【県大会出場】

第86回埼玉県駅伝競走大会
中学校 女子の部 第28位 (参加63校)

★★★ 県民総合体育大会兼県新人戦結果 ★★★

女子バスケット 2回戦 ○里中 53-48 尾間木中
【県ベスト16】 3回戦 ●里中 45-64 草加新田中

男子ソフトテニス
個人 (ペア) 1回戦 ●里中 2-4 所沢中

お知らせ



◎ネットトラブル注意報 埼玉県教育委員会より

「インターネット上のコミュニケーションの特徴について」

インターネットを使ったコミュニケーションは、文字でのやりとりが主です。そのため、顔を合わせての会話とはちょっと違った特徴があります。インターネットを使ってコミュニケーションをとる上で、こうした特徴を知っておくことはとても大切です。

<正確な情報伝達が可能>

例えば、待ち合わせ場所や時間の連絡など、会話では聞き間違いが起こることがあるものでも、文字にすると正確に伝えることができます。また、忘れてしまった場合でも、あとから見返すことができるのでとても便利です。

<気持ちが伝わりづらいという欠点も>

私たちは普段、顔を合わせて会話をしているとき、言葉の内容だけで相手の気持ちを判断しているわけではありません。顔の表情や声の調子などの情報もふまえて判断しています。しかし、インターネットを使ったコミュニケーションでは、そうした情報がなく、文字だけで相手の気持ちを読み取ることになります。そのため、顔を合わせて会話するときと同じ感覚でやりとりしていると、相手を怒らせてしまったりすることがあるのです。

以上のことをふまえ、インターネットを使ってコミュニケーションをとるときは、気持ちが伝わりづらいという欠点を意識し、メッセージを送る前に必ず読み返しましょう。そして、相手がどう感じるか、自分が伝えたいことがちゃんと伝わるかを確認する習慣をつけましょう。

◎交通事故「非常事態宣言」発令中 埼玉県警察本部交通部交通総務課より

11月4日現在、県内の交通事故死者数が150人と異常な増加傾向が続いています。また、自転車乗用中での交通事故も相次いで発生しています。事故を未然に防ぐためにも、以下のことを参考にして、交通ルール、マナーをしっかりと守り、普段から十分注意するように心がけてください。

～交通事故を防止するために～

家庭では：交通ルールを守らない場合の危険性を話し合しましょう。

保護者がお手本となるような運転を心掛けましょう。

自転車利用者は：交通ルールを守り、しっかりと安全確認をしましょう。

信号が「青」でも油断せず右・左折車の

動向に注意しましょう。

自転車運転者は：自転車の特性を理解して危険予測をしましょう。

