

上里 学校だより

学校教育目標

『かしこく・やさしく・たくましく』

上里の子供たちを育てる合い言葉

『あいさつ・返事・靴そろえ・集中した清掃』

TEL：0495-33-7749

FAX：0495-33-7748



上里北中学校キャラクター

10月の全校朝会では、生徒に事故防止、ネットマナー等の話をしました。

①事故防止

多くの生徒は自転車の正しい乗り方、交通マナーを心がけ、各自事故防止に取り組んでいます。しかし、自転車で道路に飛び出してしまったり、道を塞ぐように並列で登下校してしまったりしてしまう生徒が未だにいます。そのため、地域の方々から生徒が事故に遭うのでは、と危惧する連絡や、通行の妨げになってしまおうという苦情が続いています。生徒が事故に遭うことがないように、日頃から事故防止のための自転車の正しい乗り方について、学校で指導しています。自分の命を守ると共に、地域の方々への思いやりのある行動ができるよう、引き続き各ご家庭でもお子さんにご指導していただくようお願いいたします。

②ネットマナー

「ネットいじめ」は侮辱罪（1年以下の懲役・禁錮・30万円以下の罰金等）、「個人情報」をネットに公開した場合は、名誉毀損罪（3年以下の懲役・禁錮・50万円以下の罰金）という具体的な話をしました。多くの生徒が自分用のスマートフォンを所有する現在。たとえ悪ふざけであったとしても、「罪に問われる」ということについて、注意喚起しました。

日	曜	令和5年度11月行事予定	完全下校時刻
1	水	第3回3年生郡市学力検査	17:00
2	木	開校記念日	
3	金	文化の日	
4	土		
5	日		
6	月	生活アンケート、全校教育相談Ⅳ	16:15
7	火	全校教育相談Ⅴ	16:15
8	水	3年期末テスト技能科Ⅰ、上里町町内学力向上授業研究会（賀美小、上里東小、上里中）	12:40
9	木	3年期末テスト技能科Ⅱ、全校教育相談Ⅵ、④3年進路講演会	16:15
10	金	生徒会朝会（体育委員会）、北部西地区音楽会	17:00
11	土		
12	日		
13	月	学年朝会（1年）、3年期末テスト5教科Ⅰ、3年自転車点検	17:00
14	火	県民の日	
15	水	3年期末テスト5教科Ⅱ、学年朝会（2年）	17:00
16	木	2年上級学校訪問	16:45
17	金	学年朝会（3年）、1・2年期末テスト技能科、専門委員会	16:45
18	土	数学検定	
19	日		
20	月	学年会	16:45
21	火	ふれあいデー、1年職場体験	16:20
22	水	1年職場体験、生徒評議会	16:45
23	木	勤労感謝の日	
24	金	第4回計算テスト、⑤郡市教研情報教育研究授業、放課後体育大会係打合せ	16:45
25	土		
26	日		
27	月		16:45
28	火	体育大会予行、3年教育相談Ⅰ	16:45
29	水	⑤⑥体育大会準備	16:45
30	木	体育大会（雨天中止※木曜授業①～④）	16:45

新しい生徒会が発足

10月17日より、7名の新役員が新しい生徒会本部役員としてスタートしました。前会長の さんから次の生徒会への期待や希望が述べられ、新生徒会長の さんからは、これまでの生徒会の取組や伝統を引き継ぎ、さらに発展させていこうとする決意が感じられる話がありました。全校生徒のより良い学校生活のために、一人一人活躍することを期待しています。

	前役員	新役員
生徒会長		
副会長		
書記長		
書記次長		
会計		

「埼玉県学力・学習状況調査」について

【主な目的】

「各教育委員会の施策や各学校の指導」と「子供たちの学力」の関係を客観的なデータに基づいて分析し、より効果的な施策や指導を全県で共有することで、埼玉県の子供たち一人一人の学力をしっかりと伸ばそうとするものです。

【調査対象】

小学校4年生から中学校3年生までです。

【調査内容】

小学校は国語・算数、中学校は1年生が国語・数学、2・3年生は国語・数学・英語。併せて質問紙調査が行われます。

教科の調査では、問題の難易度を考慮に入れて学力を測定する、つまり「どれくらい難しい問題に正答できたか」という視点を加え、小学校4年生から中学校3年生まで、子供たちの学力が伸びていく様子をより明確に示すことができる調査となっています。

【調査結果】



詳しい資料がweb上に掲載されています。

		国語			数学			英語		
		R5	伸び	R4	R5	伸び	R4	R5	伸び	R4
1年	学校平均	7-A			7-C					
	県平均	8-C	1	7-A	7-C	1	6-A			
2年	学校平均	7-A	0	7-A	7-B	0	7-B	8-A		
	県平均	8-B	1	8-C	8-C	2	7-B	9-C		
3年	学校平均	8-B	2	7-A	8-C	2	7-B	9-A	3	8-A
	県平均	8-A	1	8-B	8-A	2	8-C	10-C	2	9-B

○中学3年生では、国語で県のレベルが1の伸びに対して、本校では2レベル上昇、英語では県のレベルが2の伸びに対して、本校では3レベル上昇しています。また、中学3年生の学力を伸ばした割合は、数学で全クラス8ポイント以上上昇しています。

▲一方、中学2年生の国語・数学ともに学力の伸びが県平均より低い状況です。

【対策】

問題集や復習シートを活用し、繰り返し問題に取り組むことで、解けるようにします。また、どの領域に課題が見られるかをさらに分析し、課題が見られる単元等を重点的に補充します。1月に実施するCRT（標準学力検査）の結果を踏まえ、課題となる単元等をさらに重点的に学習していきます。

課題のある部分をすぐに確認できるよう、授業後の振り返りを充実していきます。