

【 文部科学大臣賞受賞 】



令和4年度に上江小中学校は、県より読書推進事業の拠点校の指定を受け、図書担当事務職員や小中学部の図書主任を中心に読書推進に努めてまいりました。その取組の成果が認められ、このほど優秀実践校として、文部科学大臣賞を受賞いたしました。

図書室の貸出冊数は、令和4年度の11ヶ月間で小学部1人平均217冊、中学部48冊と結構な数字を残しました。

読書の効果は、知識や語彙力がつくばかりでなく、集中力や忍耐力がつくといわれています。さらに、読書が習慣化すると、感情移入が得意となり、読解力や人の気持ちが理解できるようになったり、人の話が聞けるようになったりとコミュニケーション能力や社会性にもいい影響があるようです。

これからも読書好きな上江っ子であってほしいという願いで横断幕を掲げさせていただきました。ご家庭でのご支援も今後ともよろしく願いいたします。

【読書好きな子どもに育てるコツ】

- ・ 読み聞かせをする
- ・ 親も読書する
- ・ 図書館や本屋に頻繁に連れていく
- ・ 子どもの好きなジャンルから本を選ばせる
- ・ 短い話のショートショート集から読ませる(集中力がない場合)
- ・ テンポよく読書の機会を与える
- ・ 子どもと共に成長する本棚にする。



【 運動会 】

写真は予行練習の様子です。子どもたちは、懸命に走ったり、力を合わせて団技を行ったりなど団のために、一生懸命な姿を見せてくれました。また、一年生の玉入れでは、途中で踊ることもあり、たいへんかわいらしい姿がありました。その踊りを応援している小中学生も一緒に踊るなどほほえましい場面が印象に残りました。本番でも周りを感じさせてくれる運動会になるかと思えます。ぜひ、見に来ていただき、温かい声援をお願いいたします。





運動会を開催するにあたり、コロナ感染症による制限も緩和されたので、以前のように1日開催でお願いしたいという声も多数お聞きいたしました。子どもの出番が多ければ、それだけ楽しめるのですが、それだけ子どもや教師側の負担がかかることとなります。以下の理由で本年度も半日開催で実施いたします。ご理解のほどよろしくお願いいたします。

① 熱中症予防

熱中症対策として、9月から5月に運動会をもってきました。9月と5月の運動会当日だけを考えるとそんなに気温差は変わらないかもしれませんが、運動会練習は1ヶ月前から始まりますので、4月の涼しい時期に練習を行うことが、いいかと思えます。

また、当日が晴天だった場合に1日炎天下の中での競技は厳しいと考えられます。実際に今回の予行(8:30~11:30)の後、体調を崩す児童・生徒が数名おりました。

② 児童・生徒及び教師の負担

徒走・リレー・団技・応援・開閉会式の練習などやらなければならないことはたくさんあります。これら以外の種目(例 ダンス)が加わるとなると、毎日2時間以上の体育学習が必要とされます。児童・生徒及び教師が疲弊してしまい、日常の学習に影響を及ぼすことが考えられます。運動会後は、週3時間の体育学習を週1~2時間に調整しなければならなくなります。

その他、和太鼓踊りやえびの音頭などの伝統となっているものは、継承していくことは大事だと思っております。今年度内に「えびの学」で学習できないものか探っているところです。

6月行事

小学部

- 1日(木) 全校朝会
- 2日(金) メディアの日講演(小5~中3)
教育相談 家読の日(小1・2)
- 5日(月) 避難訓練 委員会
- 9日(金) 校外学習(4年)
- 15日(木) プール清掃(小5・6)
PTA立番指導
- 19日(月) プール開き
- 22日(木) ブックランド号
- 23日(金) 参観日
- 27日(火) 命について考える(放送)
- 28日(水) 手話講座(小3・6中3)
- 30日(金) 着衣泳学習(5・6年)

中学部

- 1日(木) 定期テスト
- 2日(金) メディアの日講演(小5~中3)
地区中体連激励式
英語検定一次
- 5日(月) 避難訓練
- 15日(木) プール清掃 PTA立番指導
学力診断テスト(3年)
高校説明会(1・2年)
- 16日(金) 学力診断テスト(3年)
高校説明会(1・2年)
- 19日(月) プール開き
- 20日(火) 生徒総会
- 22日(木) ブックランド号
- 23日(金) 参観日
- 27日(火) 命について考える(放送)
- 28日(水) 手話講座(小3・6中3)
学専・全専
- 29日(木) 中央委員会
- 30日(金) 全校集会

