



葉山小だより

「自分で考え 行動する子」「仲良くする子」

令和3年度
No. 6

2021. 7. 20

葉山町立葉山小学校

校長 安達 禎崇

◇◇ 明日から夏休み～健康に気をつけて～ ◇◇

ニイニイゼミの声にミンミンゼミの声が混ざり、本格的な夏の始まりですね。1年生の育てている朝顔が色鮮やかに花を咲かせています。小さな一粒の種から発芽し、双葉に続いて形の異なった本葉が生まれ、それが大きくなって枚数が増え、背丈が伸びて花を咲かせる。毎日観察する中で体験する驚きと喜びは、2年生での野菜づくりへとつながっていきます。明日からいよいよ夏休みです。賛否はありましたが、東京オリンピックも開催されます。子どもたちは、新型コロナウイルスによる制約こそありますが、水遊びや野外での活動など、夏を謳歌し、元気に過ごしてくれることと思います。楽しく夏休みを過ごすためにも、交通事故や水の事故等について改めて注意喚起をご家庭でもお願いいたします。



今年度、葉山町立小中学校は8月10日～13日を学校閉校日といたします。緊急の場合、閉校日の平日8時30分から17時までは教育委員会学校教育課(876-1111内線7223)へ、休日及び平日の留守番電話設定時は葉山町役場警備室(876-1111)へご連絡いただくようお願いいたします。

9月1日に心も体も一回り成長した子どもたちに会えるのを楽しみにしております。

◇◇◇ ビオトープ修繕計画START! ◇◇◇



<FRP加工された池>



<花が絶えない玄関>

草刈り、鉢植え用の土作りなどしていただき、特に防水加工については保護者のお父様が、一人で特殊な作業をしてくださいました。一歩ずつではありますが、PTAの皆様のお力を借りながら貴重な空間としてのビオトープ修繕を進めていけたらと思います。

7月11日(日)。PTA「花と緑のサポーター」さんが中心となってビオトープ周辺の整備をしてくださいました。ビオトープは経年劣化により水漏れがひどく、特に上流の水たまりはすぐに干上がってしまいます。しかしビオトープは現在でもカエルやトンボの産卵場所となっており、子どもたちにとって生物の生態観察学習の場であり、また休み時間の憩いの場でもあります。それを憂いた花さぼさんたち。この度、有志で修繕計画に立ち上がってくださいました。この日は手始めとしてビオトープの最上流部分の水たまりのFRP防水加工とビオトープ周辺の



<トンボが飛び交うビオトープ>

令和3年度 通知表「のびていく子」について

日頃より本校の活動へのご協力ありがとうございます。

「学校だより第1号」や4月14日付「令和3年度通知表・形式及び項目改訂のお知らせ」等で既に周知させていただいております通り、学習指導要領の改定（※育成すべき資質・能力を三つに整理）に伴い、本校でも通知表「のびていく子」の形式及び項目を変更しましたので、再度お知らせいたします。

通知表「のびていく子」は、学校における児童の学習や生活の様子をお知らせし、学校と家庭とが力を合わせて児童の成長に役立てていくことがねらいです。ご不明な点等がございましたら、学校までお問い合わせください。



＜変更の内容＞

1 「教科」等について

- 各教科で育成すべき資質・能力の三つの「観点」に沿ってねらいを示しました。
「評価」はそれぞれのねらいに照らして「十分満足できると判断されるもの」は◎、「おおむね満足できると判断されるもの」は○、「努力を要するもの」は△の3段階で示しています。学校はねらいに到達できている標準を○と考えています。
- 「評定」は3年生以上の学年末のみ行います（1, 2年生の評定はありません）。
観点別学習状況の「評価」をさらに総括的にとらえ、教科の目標に照らして、どの程度実現されたかを3段階で表しています。「十分満足できると判断されるもの」を3、「おおむね満足できると判断されるもの」を2、「努力を要するもの」を1で示しています。学校は目標に到達できている標準を2と考えています。
- 「特別の教科 道徳」については児童が行った学習活動を通して、どのような成長が見られたかを評価し、文章で学年末のみ記述します。
- 「総合的な学習の時間」（3年生以上）については、児童が行った学習活動を示し、その学習を通してどのような力が身に付いたかを評価し文章で記述しています。

2 「担任から」について

- 各教科等の学習に関すること、特別活動や行動に関すること、成長の様子や今後努力を要する点などについて総合的に捉え記述しています。
- 通知表を入れるためのファイルを購入していただきました。卒業するまで同じものを使用しますので、進級しても廃棄しないようご注意ください。
- ※育成すべき三つの資質・能力とは（文部科学省HPより）
実際の社会や生活で生きて働く・・・「知識及び技能」
未知の状況にも対応できる・・・「思考力・判断力・表現力」（理解していること・できることをどう使うか）

学んだことを人生や社会に生かそうとする・・・「学びに向かう力、人間性等」

9月の主な行事予定～予定は変更となる場合があります～

- | | |
|--|--|
| <p>1日 (水) 2学期始業式、3時間授業（11：50頃下校）</p> <p>2日 (木) 朝の集い、大掃除、3時間授業</p> <p>3日 (金) 給食開始（通常日課）</p> <p>～※9月は授業参観・懇談を実施予定です。具体的な内容については、9月に各学年からお知らせします～</p> <p>6日 (月) 授業参観・懇談（4年）</p> <p>7日 (火) 委員会活動</p> <p>8日 (水) 授業参観・懇談（6年）・修学旅行説明会</p> <p>9日 (木) 校内研究日（4時間授業・1：25下校）</p> <p>10日 (金) 代表児童会、授業参観・懇談（2年）</p> <p>13日 (月) 授業参観・懇談（5年）</p> <p>14日 (火) クラブ活動</p> <p>15日 (水) 授業参観・懇談（3年）</p> <p>16日 (木) 朝の集い（校長）</p> <p>17日 (金) 授業参観・懇談（1年）</p> <p>20日 (月) 敬老の日（お休み）</p> | <p>22日 (水) 校内研究日
（4時間授業・1：25下校）</p> <p>23日 (木) 秋分の日（お休み）</p> <hr/> <p><10月></p> <p>6日 (水) ～7日 (木)
修学旅行（6年）</p> <p>30日 (土) 第96回 運動会</p> <p><11月></p> <p>1日 (月) 運動会代休</p> <p><12月></p> <p>1日 (水) 学びづくり研究発表会～
特別日課となります。</p> <p>22日 (水) 給食終了、4時間授業
（13：40頃下校）</p> <p>24日 (金) 2学期終業式</p> |
|--|--|



※ 授業参観・懇談については感染状況も見極め、具体的な内容を9月に各学年よりお知らせします。