

# PEACE

杉並区立高南中学校  
第3学年通信  
令和4年9月20日  
第19号

## いのちの教育月間

杉並区では5・6月と10・11月を「いのちの教育月間」と位置付けています。生命の大切さや人生のかけがえのなさを実感する取り組みをし、自分のいのちも人のいのちも大切に作る心を育てています。

### 3年生は道徳の時間に

1学期は「生まれてきてくれて、ありがとう。～助産師からのメッセージ」

「くちびるに歌をもて」 をしました。

2学期は「人間の命とは～人間の命の尊さ・大切さを考える」

「たとえぼくに明日はなくとも」 を予定しています。



「尊厳死」について

10月8日(土)の道徳地区公開講座では、「伝えたいことがある」で、誰に対しても公正、公平に接する大切さについて考えます。「見て見ぬふりをする」「避けて通る」という消極的な態度ではなく、不正を断固として否定できる差別や偏見をなくしていく努力についても考えます。

## 10月の予定

- 1日(土) 都民の日
- 2日(日) 休日パワーアップ教室(申込者)
- 3日(月) 全校朝礼
- 4日(火) 専門委員会
- 5日(水) 子小中合同教育研究会(給食あり、4校時まで)
- 6日(木) 避難訓練(不審者対応訓練)、中央委員会
- 7日(金) 英語検定(申込者)
- 8日(土) 土曜授業 道徳地区公開講座
- 9日(日) 休日パワーアップ教室(申込者)
- 10日(月) 開校記念日、スポーツの日
- 11日(火) 生徒朝礼(委嘱状伝達式)、安全指導
- 12日(水) 職員会議、高南プラン
- 16日(日) 休日パワーアップ教室(申込者)
- 18日(火) 三面面談・面接練習始(～26日(水)まで⑥カット)、専門委員会(臨時)
- 19日(水) 三者面談・面接練習、生活習慣病予防検診(希望者)
- 20日(木) 三者面談・面接練習、中央委員会(臨時)
- 21日(金) 三者面談・面接練習
- 22日(土) 防災フェスタ
- 23日(日) 休日パワーアップ教室(申込者)
- 24日(月) 三者面談・面接練習
- 25日(火) 三者面談・面接練習、生徒総会リハーサル
- 26日(水) 三者面談・面接練習(最終日)
- 27日(木) 生徒総会
- 28日(金) 第2回復習確認テスト(最終回)、連合文化祭始(～30日(日)まで)
- 29日(土) 漢字検定(希望者)
- 30日(日) 数学検定(希望者)

<10月28日（金）第2回復習確認テスト（最終範囲）>

<p><b>国語</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 文学的文章の読解</li> <li>・ 説明的文章の読解</li> <li>・ 古典を含む文章</li> <li>・ 漢字の読み書き</li> <li>・ 作文</li> </ul>	<p><b>英語</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ リスニング</li> <li>・ 条件英作文</li> <li>・ 対話文の読解</li> <li>・ 物語文の読解</li> </ul>
<p><b>数学</b></p>	<p>小問集合</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 数・式</li> <li>・ 平方根</li> <li>・ 一次方程式</li> <li>・ 連立方程式</li> <li>・ 二次方程式</li> <li>・ 一次関数</li> <li>・ データの活用</li> <li>・ 作図</li> </ul> <p>式の利用（記述式証明問題を含む）</p> <p>一次関数</p> <p>平面図形（記述式証明問題を含む）</p> <p>空間図形</p>	<p><b>社会</b></p>	<p>地理総合</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 世界・日本の姿</li> <li>・ 世界の諸地域</li> <li>・ 日本の諸地域</li> <li>・ さまざまな面から見た日本</li> <li>・ 身近な地域の調査</li> </ul> <p>歴史分野</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 古代から第二次世界大戦まで</li> </ul>
		<p><b>理科</b></p>	<p>小問集合</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 身のまわりの物質</li> <li>・ 身近な物理現象</li> <li>・ 大地の成り立ちと変化</li> <li>・ 生物のからだのつくりとはたらき</li> <li>・ 気象とその変化</li> </ul> <p>火山と火成岩</p> <p>動物のなかま</p> <p>化学変化と物質の質量</p> <p>力学的エネルギー</p>



2月スキー移動教室でお世話になった菅平の「ソントックホテル」から、とりたてのとうもろこし（黄色と白色）が届きました。

9月15日（木）の給食で出させていただきました。ありがとうございました。

保護者の皆様へ

①9月9日（金）に 奨学金情報検索サービス「Canpass」のお知らせを配布しました。ご確認ください。

Canpass についてのお問い合わせは [canpass@ashinaga.org](mailto:canpass@ashinaga.org) まで

②9月16日（金）に「令和4年度 都立高等学校等合同説明会の開催について」のお知らせを配布しました。<https://www.r4toritu-setumei.metro.tokyo.lg.jp>

**数学:コンパスと定規持参 忘れずに!!**

