



**කැලණිය විශ්වවිද්‍යාලය - ශ්‍රී ලංකාව**  
**උපරිකීටා සහ අධ්‍යයන අධ්‍යක්ෂ ජනරාල් කේන්ද්‍රය**  
**ශාස්ත්‍රවේදී (සාමාන්‍ය) උපාධි ප්‍රථම පරීක්ෂණය (බාහිර) - 2014**  
**2018 අගෝස්තු/සැප්තැම්බර්/ඔක්තෝබර්**  
**සමාජීය විද්‍යා පීඨය**  
**දර්ශනය**  
**විද්‍යාත්මක ක්‍රමය PHIL E - 1022**  
**ප්‍රශ්න හතරකට ( 04) පමණක් පිළිතුරු සපයන්න.**  
**(2012/13)**

ප්‍රශ්න සංඛ්‍යාව : 08 යි.

කාලය : පැය 02 යි.

1. විද්‍යාත්මක ක්‍රමය යන්නෙන් ඔබ අදහස් කරන්නේ කුමක්ද? පහදන්න.
2. විද්‍යාව ප්‍රභේද වූ ආකාරය පැහැදිලි කරන්න.
3. උද්ගාමී ක්‍රමය හා නිගාමී ක්‍රමය අතර පවත්නා සම විෂමතා පරීක්ෂා කරන්න.
4. විද්‍යාත්මක නිරීක්ෂණයේ ස්වභාවය පිළිබඳ විමසුමක යෙදෙන්න.
5. නිරීක්ෂණයට වඩා සම්පරීක්ෂණය විද්‍යාත්මක වෙනැයි ඔබ සිතන්නේද? හේතු දක්වන්න.
6. සමාජීයවිද්‍යාවන්හි භාවිත වන පර්යේෂණ ක්‍රම කවරේද ?
7. "විද්‍යාවේ ප්‍රගතිය ස්වභාව ධර්මයේ පරිහානියයි". තර්ක කරන්න.
8. පහත මාතෘකා සඳහා සටහන් ලියන්න.
  1. විද්‍යාත්මක ක්‍රමය හා උපන්‍යාසකරණය.
  2. කාල් පොපර් සහ විද්‍යාව.

\*\*\*\*\*