ПОГОДЖЕНО ЗАТВЕРДЖУЮ

Заступник директора з НВР: в.о. директора школи:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ А.М. Булейко \_\_\_\_\_\_\_ М.В. Ковбар

**План роботи тижня фізики та інформатики**

**Понеділок 11.11.**

1. Відкриття тижня. Шкільна лінійка. 3 перерва. Лопачук В.А.

2. Конкурс на кращу газету під девізом «Ми народжені щоб казку зробити дійсністю». Коридор школи, протягом тижня. Яворська Г.М.

3. Конкурс кросвордів, сканвордів, чайнвордів з фізики, астрономії й інформатики. Коридор школи, протягом тижня. Яворська Г.М.,   
Лопачук В.А.

4. Конкурс на кращий малюнок «Комп’ютер майбутнього»; протягом тижня; 2 класи. Лопачук В.А.

5. Відкритий урок з астрономії «Цікаві і кмітливі»; 6 урок; 11 клас.   
Яворська Г.М.

**Вівторок 12.11**

1. Виставка саморобних приладів. Коридор школи; 4 перерва. Яворська Г.М.

**Середа 13.11**

1. Позакласний захід у 5 та 8 класах «Чи розумніший ти за п’ятикласника»; 7 урок; актова зала. Яворська Г.М.

2. Відкритий урок з фізики у 10 класі «Фізичний бій»; 6 урок; каб. №3. Яворська Г.М.

3. Відкрите заняття гуртка Інформатики та обчислювальної техніки; 15.00; каб. №11. Лопачук В.А.

**Четвер 14.11**

1. Відкритий урок фізики у 7-А класі «Лабораторна робота №6. Вимірювання маси тіла»; 2 урок; каб. №3. Яворська Г.М.

2. Відкритий урок інформатики у 9 класі «Практична робота №3. Робота з об’єктами файлової системи»; 7 урок; каб. №11. Лопачук В.А.

3. Відкритий урок сходинки до інформатики у 2-Б класі «З історії створення ЕОМ. Програма «Кубики зі складами»; 5 урок; каб. №11. Лопачук В.А.

**П’ятниця, 15.11**

1. Позакласний захід у 5 класі «Брейн-ринг»; 7 урок; актова зала.   
Лопачук В.А.

2. Підведення підсумків. Нагородження переможців. Закриття тижня.