

Практическая работа

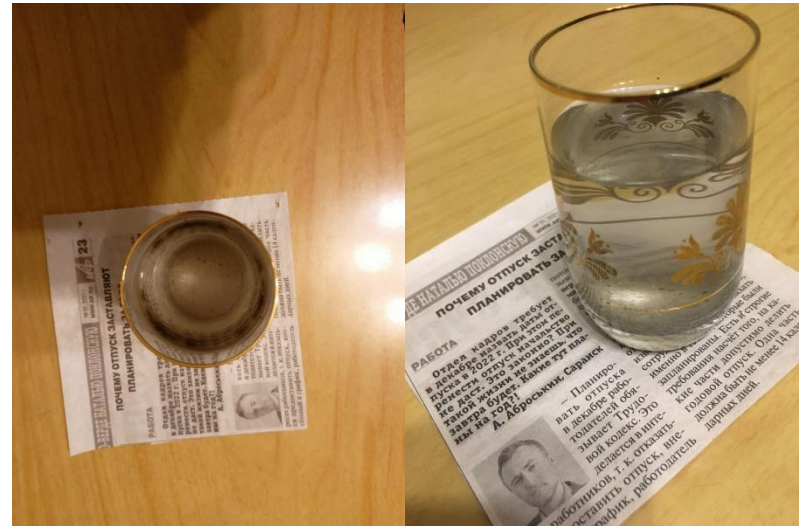
Определение
запылённости воздуха в
зимнее время

Оборудование:
Ёмкость для снега,
тонкостенный стакан,
газета

8 «Б» класс
Липин Илья

Ход работы:

1. Я вырезал из газеты небольшой кусок листа с текстом и поставил на него тонкостенный стакан. Проверил читаемость листа.
2. Хорошо взболтал ёмкость с талой водой и медленно налил в стакан, пока текст перестал быть видимым.
3. Измерил столб воды в стакане.



Вывод

Проведя работу я выяснил, что столбик талой воды высотой 6 см, налитой в стакан, делает газетный текст не читаемым. Значит, снег во дворе моего дома довольно грязный. Я сделал вывод, что с помощью снега удобно определять степень загрязнения атмосферного воздуха.