

Задание 1

Определение
ЧИСТОТЫ
воздуха по
снегу

Команда «Земляне»

- Место выполнения: окрестности МОУ «Шокшинская СОШ»
- Для проведения исследования, мы выбрали 4 пункта, которые находятся в окружности 500 м от школы и 2 пункта в школьном дворе.
- Были взяты пробы снега методом «конверт».
- Пробы взяты 4 марта

Жидкости органического происхождения обладают характерным запахом. Их сливают в сосуд для хранения отработанных ЛЭЖ и утилизуют.



Важнейшим условием сохранения биологической работы и сохранения качества на учебном курсе. В этом случае учитель должен проводить тщательное наблюдение и быть особенно требовательным к ученикам. Учитель не должен допускать к занятиям и кружкам неаккуратных и ленивых учащихся.

Во время занятия, после изучения из материала учебника, учитель должен проводить задания по осмыслению и запоминанию в виде самостоятельных заданий (карточек). Проводя работу в классе и на уроке объясняет в том, что необходимо для самостоятельного изучения.

Учитель должен постоянно следить за качеством работы, особенно если она ведется в домашних условиях, поэтому на занятиях необходимо:

12. Сравнивать и оценивать результаты работы и сохранения качества на учебном курсе.

13. Сравнивать и оценивать результаты работы и сохранения качества на учебном курсе.

14. Проводить работу по изучению биологической работы, особенно в области микробиологии растений и животных.

15. Проводить работу по изучению биологической работы, особенно в области микробиологии растений и животных.

16. Проводить работу по изучению биологической работы, особенно в области микробиологии растений и животных.

1 проба –
школьный двор
(у забора)

2 проба –
школьный двор
(у крыльца)

3 проба – у
котельной

4 проба –
у дороги,
проходящей
около школы

5 проба - поле

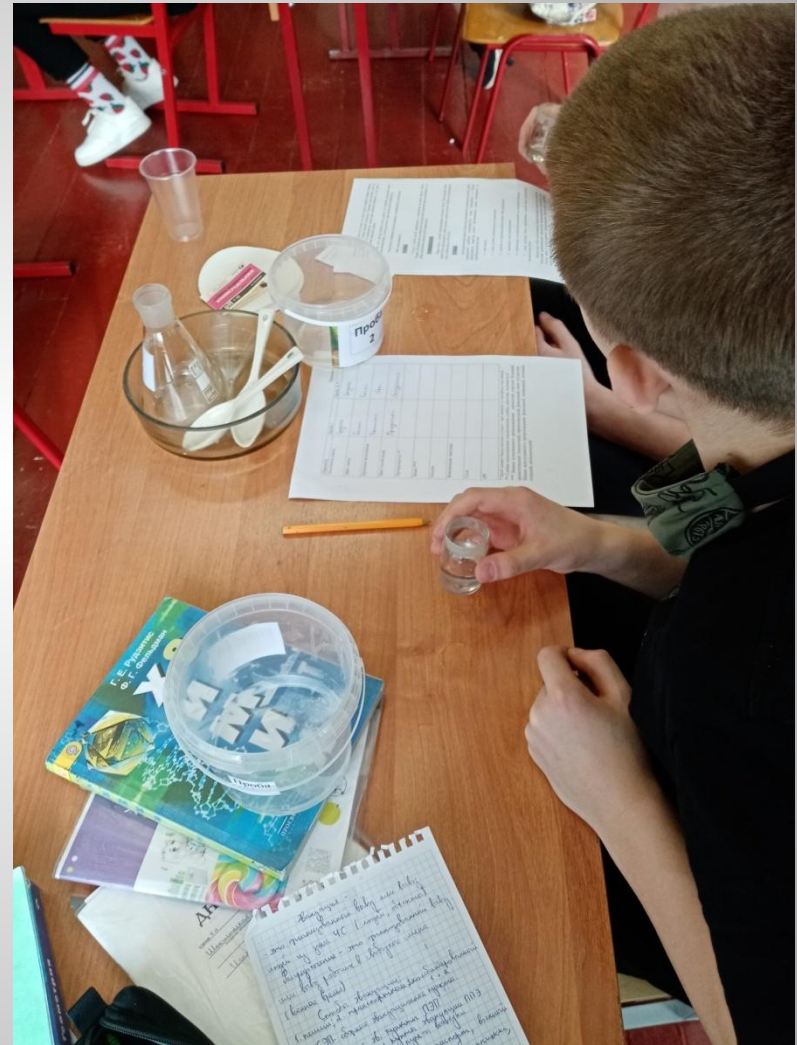
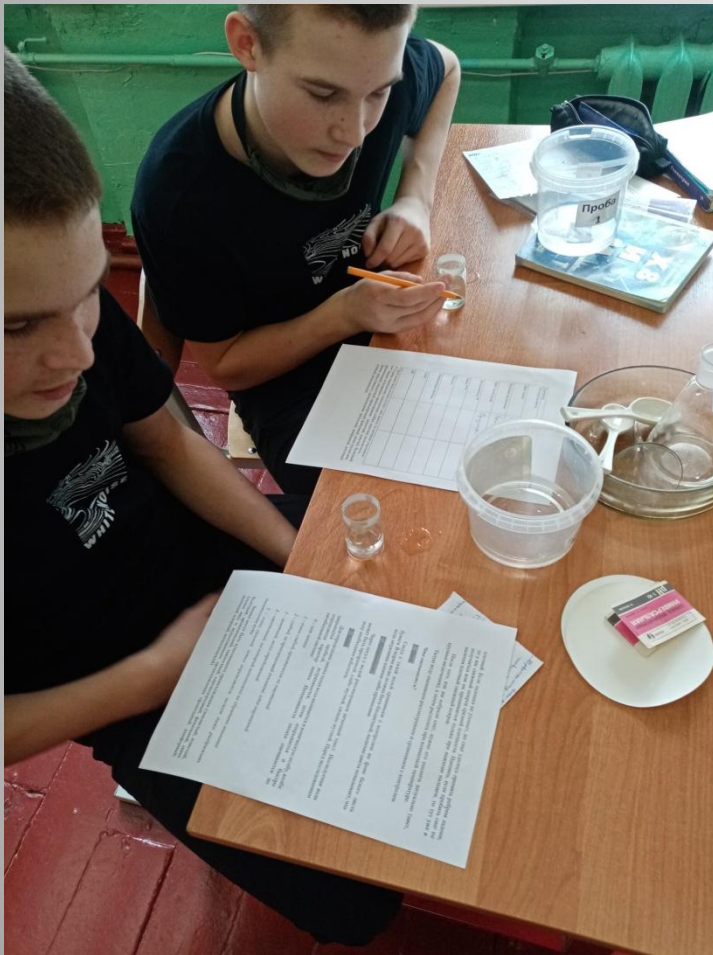
6 проба –
магазин
(центральная
дорога
Петрозаводска
Ошта)

8 класс проверил пробы в ШКОЛЬНОМ ДВОРЕ



- 1 проба – у забора

2 проба – у крыльца школы



Девочки 6-7 класса - проверили остальные пробы





По окончании проверки заполнили обобщающую таблицу



ОПРЕДЕЛЕНИЕ ЧИСТОТЫ ВОЗДУХА ПО СНЕГУ

ПАРАМЕТР	ПРОБА 1	ПРОБА 2	ПРОБА 3	ПРОБА 4	ПРОБА 5	ПРОБА 6
ПЛОТНОСТЬ СНЕГА	средняя плотность	средняя	сред.плот.	сред.плот	сред.плот	сред.плот
ЦВЕТ СНЕГА	белый	белый	белый с прим.	белый	белый	белый с прим.
КРУПНЫЕ ВКЛЮЧЕНИЯ	несколько	нет	есть мелкие	очень мало	есть, но мелкие	крупные
ЦВЕТ ТАЛОЙ ВОДЫ	прозрачный	прозрачный	прозрачный	прозрачный	прозрачный	прозрачный
ПРОЗРАЧНОСТЬ	прозрачный	прозрачный	прозрачный	прозрачный	прозрачный	слабо мутный
ЗАПАХ	нет	нет	нет	нет	нет	землистый
ОСАДОК	есть, мало	есть, мало.	есть, но ма- ло	есть, но ма- ло	есть, но мало	есть, много
ВЗВЕШЕННЫЕ ЧАСТИЦЫ	есть	есть	немного есть.	немного есть.	немного есть.	достаточно много.
СОЛЧ	есть, мало	есть, мало.	есть	есть много	почти нет	есть, но мало
РН	6,0	6,0	6,0.	5,0.	6,0.	6,0.

ВЫВОД:

- **Наша школа находится в экологически чистом месте. Ура!!!**

Поле



Школа а



Спасибо за внимание!!!

