

Направление 3 «Водосбережение»

3.2 Провести анализ ситуации по эффективности использования воды в Государственном учреждении образования «Средняя школа №16 имени А.Сухомбаева г.Гродно» и составить план действий по ее сбережению.

Дата выполнения: январь 2024

Ответственный педагогический работник – Гаврук Елена Леонидовна,
учитель химии

Целевая группа: учащиеся 6-х классов

Количество участников: 30 учащихся

1. Касперчик Евгений
2. Савуль Ульяна
3. Савоневич Милана
4. Левицкий Евгений
5. Маркевич Мелания
6. Коновалик Даниил
7. Рогаль Никита
8. Дробот Назар
9. Криницкий Глеб
10. Кучерова Снежана
11. Михалевич Мирослав
12. Воробьев Дмитрий
13. Хартанович Артем
14. Якубовская Варвара
15. Некало Михаил
16. Темирова Александра
17. Павловский Никита
18. Демяник Алесь
19. Жук Ксения
20. Демяник Анастасия
21. Гончарова Ксения
22. Жак Артемий
23. Фролова Сюзанна
24. Ковгореня Софья
25. Красовская Полина
26. Ужокина Анастасия
27. Цибович Ксения
28. Цюнис Валерия

29.Рушницкий Владислав

30.Шевченко Яна

23 января 2024 года в школе был проведен аудит потребления воды. Учащиеся, заместитель директора по АХЧ замеры и записывали объем использованной воды. Подсчитано, что за 1 день в школе потребляется около 13 600 л воды. В школе 653 учащихся, значит на одного учащегося потребляется 20,6 л воды. Это больше на 0,6 л чем по норме.

В результате проведенного анализа потребления воды в школе, учащимися были обнаружены места, где вода используется не рационально.

В ходе наблюдения за использованием воды для мытья рук перед приёмом пищи учащимися было выявлено нерациональное использование воды некоторыми учащимися (неплотно закрытые краны, слишком сильная струя воды и др.).

Проверка работы приборов учёта потребления воды и состояния водопроводной и отопительной систем в школе осуществляется систематически, обеспечивается их бесперебойная работа. В ходе исследования был выявлен неисправный (неплотно закрывающийся) кран.

Об этом было доведено до сведения администрации. В результате был составлен план действий по сбережению воды в учреждении образования. Ремонт и замена повреждённого оборудования водоснабжения, включены в план действий по сбережению воды. План согласован с администрацией, доведён до сведения педагогов, хоз. службы, обучающихся.

С целью формирования культуры потребления воды у школьников были изготовлены памятки по рациональному использованию воды и проведены беседы по данной тематике с учащимися.

План действий

по сбережению воды в государственном учреждении образования

«Средняя школа №16 имени А.Сухомбаева г.Гродно»

на 2024 год

№ п/п	Мероприятия	Срок исполнения	Ответственные
1.	Проведение осмотра системы Водоснабжения	ежемесячно	Зам. директора по АХЧ
2.	Анализ водопотребления в учреждении образования	ежемесячно	Зам. директора по АХЧ
3.	Проведение разъяснительной работы с учащимися и их	на протяжении года	Классные руководители

	родителями по вопросам экономии воды		
4.	Проведение разъяснительной работы с техническим персоналом по рациональному использованию воды в период работы	ежемесячно	Зам. директора по АХЧ
5.	Ремонт и замена повреждённого оборудования водоснабжения, установка приборов учета воды.	на протяжении года	Зам. директора по АХЧ
6.	Размещение табличек «Экономьте воду», «Берегите воду» в местах пользования водой.	На протяжении года	Гаврук Е.Л. Члены инициативной группы
7.	Проведение мероприятий для учащихся школы по экономии воды	На протяжении года	Классные руководители, члены инициативной группы
8.	Разработать памятки по рациональному использованию воды в школе и дома. Разместить памятки в местах потребления воды.	Февраль 2024	Члены инициативной группы





Экономьте Воду

Памятка

- ПРОВЕРКА СТИРАЛЬНОЙ МАШИНЫ -

На каждые 100 литров воды - 10 минут стирки. Если вода стоит περισσότερο, экономия 0.

- НЕИСПРАВНОСТИ С КРАНОМ -

Если в доме есть протекающий кран, не стоит откладывать его починку.

- ПРИНЯТИЕ ВАННЫ -

Среднее время - 15-20 минут. Если вода наполнена дольше, экономия 0.

- МЫТЬЕ ПОСУДЫ -

При мытье посуды стоит закрыть кран, а так же сразу выкладывать грязную посуду. Если после того как мыли посуду, под тонкой струей воды можно смыть пену.

- ЧИСТКА ЗУБОВ И УМЫВАНИЕ -

Во время чистки зубов и умывания экономьте воду. После выключите воду или используйте экономизатор.

Счетчик воды

33%	45%	55%	65%
а	б	в	г

а - ванна
б - ванна
в - душ
г - душ

Министерство образования
Республики Беларусь
2024.06.10 10:06

Экономь воду!



Включай воду
неполной струёй!

Экономь воду!



Через незакрытый кран
проходит
15 литров воды в минуту

