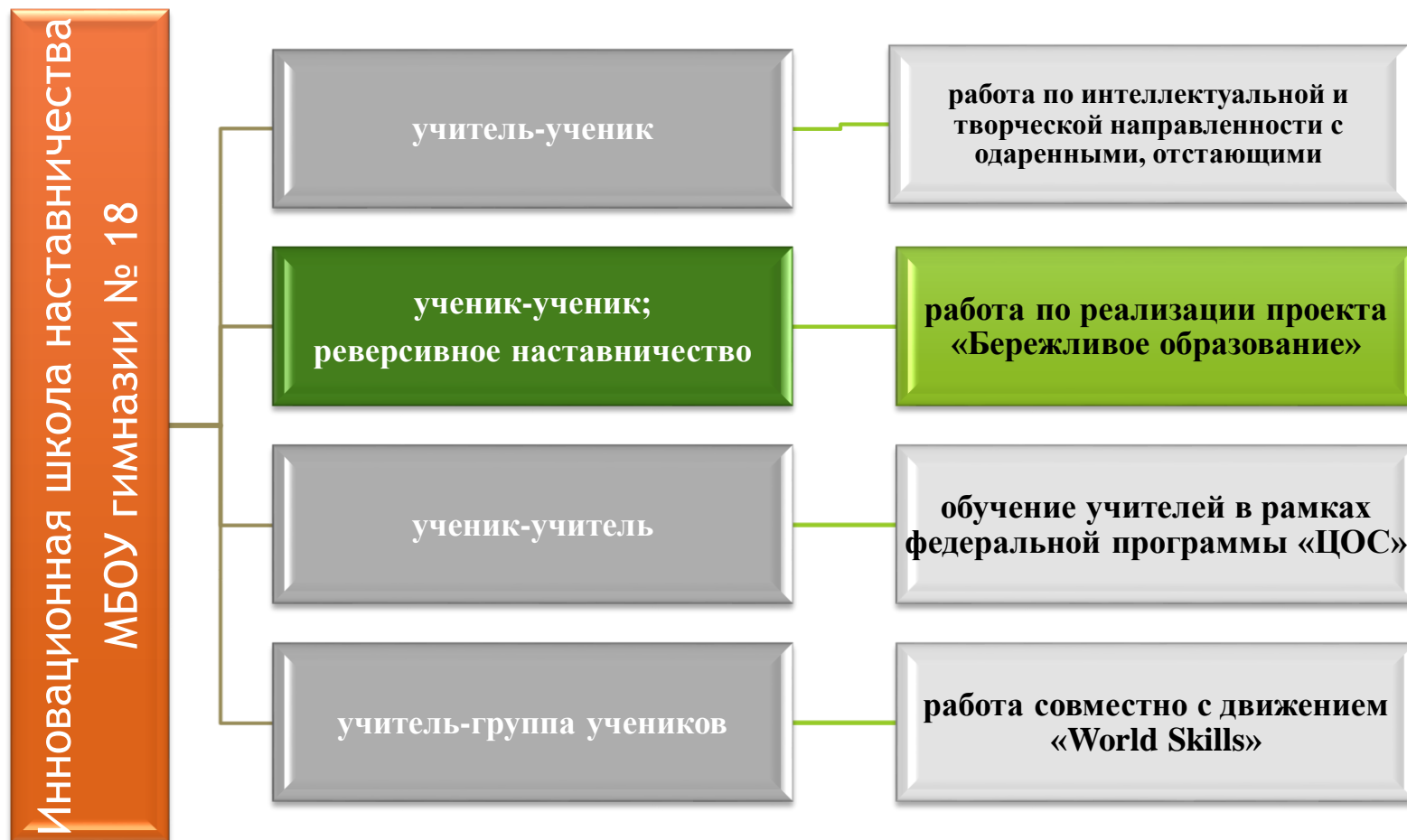


**«Реализация форм наставничества
«Ученик-ученик» и «Реверсивное наставничество»
в рамках реализации муниципального проекта
«Бережливое образование»**



Силко А.Ю., учитель русского языка и литературы,
зам. руководителя МСИП по организационным вопросам
МБОУ гимназия № 18 им. Героя Советского Союза Анатолия Березового
муниципального образования город Краснодар

Типы наставничества, реализуемые в МБОУ гимназии № 18



Реализация наставничества в рамках направлений Национального проекта «Образование»



Создание сообщества и класса экологической направленности



ЭКО-ПОКОЛЕНИЕ

Сообщество МБОУ гимназии № 18



Направления работы сообщества «Эко-поколение»



Типы наставничества, реализуемые в сообществе «Эко-поколение»

**Фабрика
процессов**

Ученик-ученик

**Обучающие
уроки/онлайн-
уроки/спектакли/
мастер-классы**

Реверсивное
наставничество,
Ученик-ученик

**Экологический
музей**

Ученик-ученик
учитель-ученик

**Утилизация
батареек**

Ученик-ученик

**Сбор
макулатуры**

Ученик-ученик

**Социальные
сети**

Учитель-ученик
ученик-ученик



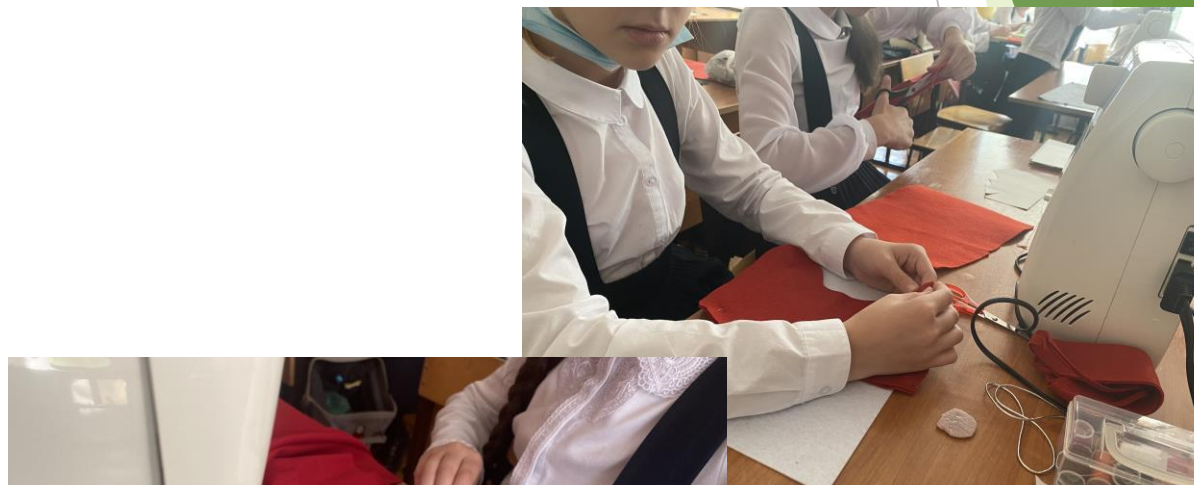
Фабрика процессов «Полезный уголок»

(выращивание шалфея, мяты, чабреца, мелиссы и микрозелени)



Фабрика процессов «Пошив фруктов/овощевок»

- ▶ пошив мешочков в режиме онлайн совместно с учителем трудов в рамках внеурочной деятельности).



Фабрика процессов «Картинки из мусорной корзинки»



Обучающие уроки/онлайн-уроки/спектакли/мастер-классы

Эко-уроки учащихся МБОУ гимназии № 18 для воспитанников МБДОУ № 8



Мероприятия по преемственности со школой в рамках проекта



Мастер-классы учащихся МБОУ гимназии № 18 для воспитанников подготовительной группы МБДОУ № 8



Мероприятия по преемственности в рамках проекта



Экоуроки отряда «Эколята» учащихся 7 Б класса МБОУ гимназии № 18 для воспитанников пилотной старшей группы МБДОУ № 8

Проведены:

- ▶ урок-беседа по экологическому воспитанию «Береги воду!»;
- ▶ урок-игра «О систематизации рабочего места первоклассника»;
- ▶ урок формирования бережливого мышления к экологии (правильная утилизация отходов);
- ▶ мастер-класс по приготовлению соли для ванны в домашних условиях.

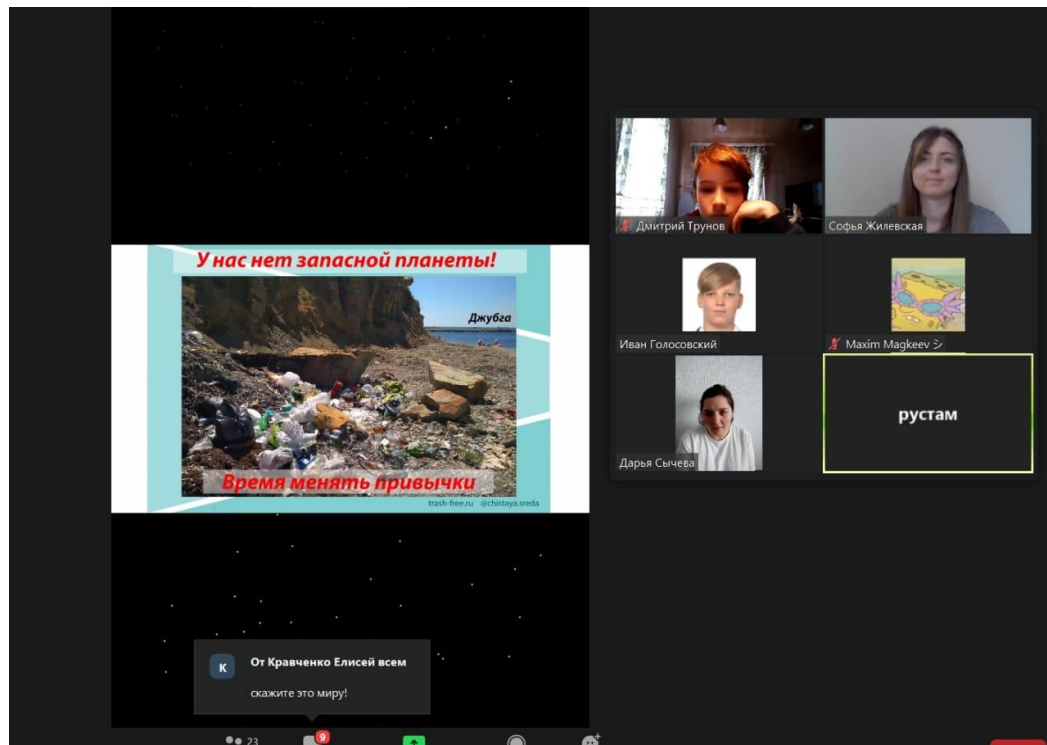


Совместно с организацией «Чистая среда»:

проведен обучающий эко-урок о том, как спасти планету от загрязнения пластиком



Проведение онлайн-уроков и родительских собраний совместно с НОО «Чистая среда»



Экологический музей



«Биоразлагаемые» пакеты, которые таковыми не являются. Эксперимент девочки проводили с весны.



В земле тоже не разложился



160 000 пакетов в секунду > 1% перерабатывается

16 000 кг в год > 100 кг перерабатывается

Одноразовая пластиковая посуда не разлагается

1 000 000 в минуту перерабатывается

Пользуйтесь одной чашкой или отправьте тарелку за стеклом. Ручьяки.



БЕРЕЖЛИВОЕ ОБРАЗОВАНИЕ

Заключение договора с ООО «Экологическая практика» г. Челябинск об утилизации батареек и люминесцентных ламп

Пора готовиться к сбору батареек!

Чтобы начать сбор батареек, получите контейнеры в вашем городе. Просим вас забрать комплект для школы до 27 августа 2020 года.

Вы получите:

- Внешний корпус для контейнера
- 12 сменных емкостей
- Информационный плакат о проекте

Комплекты упакованы в коробки размером 50×65×30 см и весом до 2 кг, и выдаются по количеству указанных в договоре адресов установки контейнера.

Не забудьте отправить на сайте batteryshare.ru отчет о полученном комплекте, чтобы мы могли допустить вашу школу к системе вывоза накопленных батареек.

 Личный кабинет

Поддержка: 8 (800) 100-03-26, support@batteryshare.ru
КраснодарСочи

Адрес
г. Краснодар, ул. Октябрьская, 78 (пересечение с ул. Гимназическая)

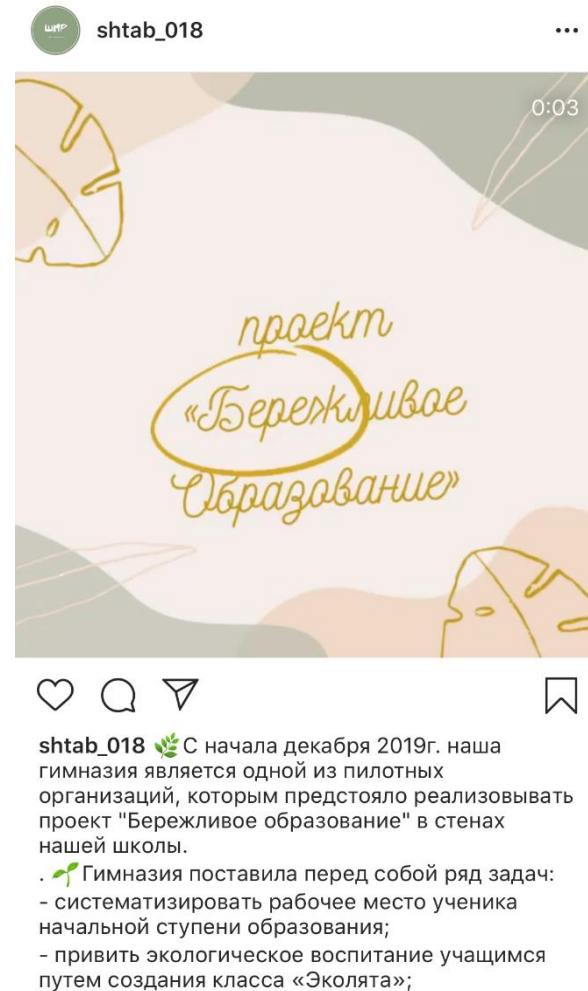
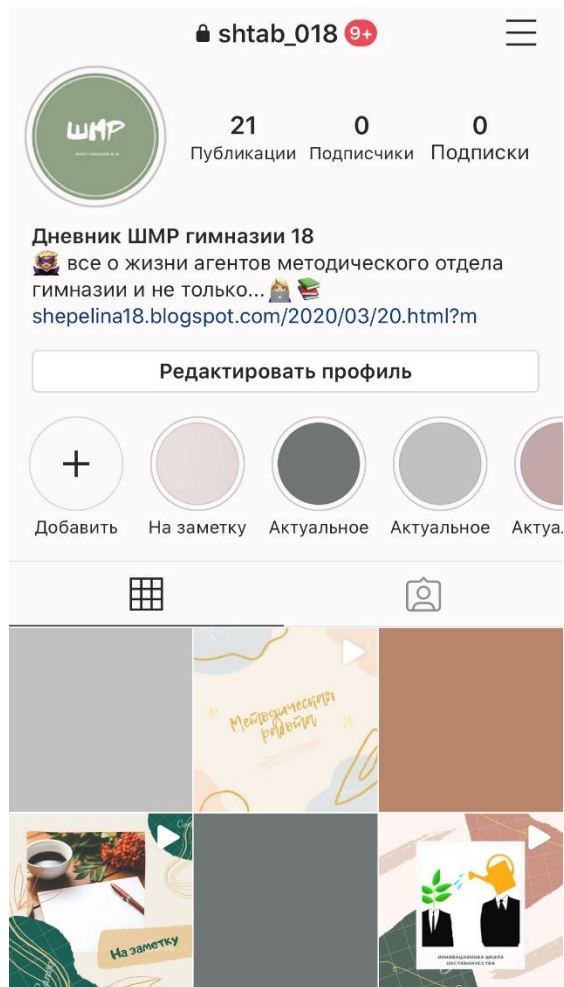
График работы
10:00–16:00 (будние дни) Ответственное лицо
Третьяк Юлия Владимировна
[8 \(918\) 958-12-05](tel:89189581205)



Сбор макулатуры дошкольниками в рамках проекта «Юный эколог»



Раздел о реализации проекта «Бережливое образование» в МБОУ гимназии № 18 и МАДОУ № 8 в Инстаграм



Создание авторского онлайн-курса на платформе YOUTUBE «Экологическая осознанность»

Заботимся о планете



ИЗУЧИТЬ

- Тихоокеанское мусорное пятно
- Время разложения материалов
- Микропластик в океане
- Бытовая химия и ее влияние на здоровье
- Рассчитать свой экологический след
- Образ жизни «Ноль отходов» (Zero Waste)
- Принципы Честной Торговли (Fair Trade)
- Из чего сделаны стаканы на вынос (To-go cup pollution)
- Что такое FSC

ПОСМОТРЕТЬ

- Мусор (Trashed, 2012)
- Реальная цена моды (The True Cost, 2015)
- Минимализм (Minimalism, 2015)
- Спасти планету (Before The Flood, 2016)
- Больше, чем мед (More Than Honey, 2012)
- Корпорация «Еда» (Food Inc., 2008)
- Земляне (Earthlings, 2005)
- Адам портит все (Adam ruins going green, 2016, s01e26)
- Rotten (2018)

365done.ru @365done.ru

ПРИВЫЧКИ

- Использовать холщовую сумку для покупок
- Отдавать ненужные вещи тем, кто нуждается, сдавать в утиль, продавать или менять
- Ходить к купелю со своим стаканом из стекла
- При возможности выбирать бумажные товары с маркировкой FSC
- Пить кофе из стекла
- Клеить ценники на продукты, без пластикового пакета
- Планировать меню и покупки на неделю, чтобы не выбрасывать еду
- Сдавать мусор на переработку, пользоваться [gosuslugi.ru](https://www.gosuslugi.ru)
- Выключать воду во время чистки зубов
- Выключать из розеток приборы после зарядки
- Выбирать многоразовое: термос, кружка, бутылка для воды, носовые платки
- Использовать энергосберегающие лампы
- Перейти с чая в пакетиках на развесной или травяной
- Использовать черновики из бумаги
- Перейти на более натуральные чистящие средства
- Перейти на более натуральные средства
- Отказаться от пластиковой трубочки при заказе напитка
- Перейти на электронные книги

Список эко-привычек

1. Заменить пластиковые пакеты на эко-мешочки
2. Использовать многоразовую бутылку для воды
3. Избегать целлофановых пакетов
4. Хранить еду в стеклянных контейнерах
5. Отказаться от одноразовых столовых приборов
6. Не брать чай или кофе "на вынос" - пить прямо в кафе или использовать свою многоразовую кружку
7. Экономить воду и электроэнергию
8. Не оставлять в розетках зарядные устройства
9. Использовать черновики из бумаги
10. Отказываться от бесплатных флаеров
11. Рассказывать друзьям, почему важно осознанно подходить к покупкам и как это влияет на мир



ЭКОЛОГИЧНЫЙ ДОМ

Простые привычки, которые сделают ваш дом экологичнее

ХРАНЕНИЕ

- Бокс для батареек дома и в подъезде
- Коробка для вещей на переработку
- Контейнеры для раздельного сбора мусора
- Многоразовые мешочки для фруктов и овощей
- Стеклянные контейнеры для хранения
- Многоразовые диспенсеры для бытовых средств
- Собирайте «Добрые крышечки» для помощи детям с особенностями развития

ПРОВЕРЬТЕ СЕБЯ

- Этичная бытовая химия с биоразлагаемыми формулами в составе, безопасная для окружающей среды
- Предпочтение социально ответственным брендам
- Деревянная зубная щётка
- Губка для посуды с деревянной ручкой / губка из джута, люффы или сизаля

ЭКОЛОГИЧНЫЕ ПРИВЫЧКИ

- Составьте список одноразовых вещей и подумайте, как заменить их на многоразовые
- Изучите тему сортировки мусора: как разделять и куда отдавать
- Сдайте ненужную одежду на переработку или в чарити-шоп
- Выберите для дома текстиль, сделанный из натуральных тканей
- Составляйте списки перед походом в магазин
- Закрывайте воду во время чистки зубов, мытья головы, бритья
- Ремонтируйте вещи, продлевая им жизнь
- Выключайте свет, когда выходите из комнаты
- Убирайте зарядки из розеток, когда устройство зарядилось



БЕРЕЖЛИВОЕ ОБРАЗОВАНИЕ

Наши контакты для сотрудничества:



+79385183938



+79885221331



shtab_018



https://shepelina18.blogspot.com/p/blog-page_90.html



ДИЗАЙНЕР проекта:

тел.: +9894463263

@asiya_sheikh94

Эл. почта: asya.star@list.ru