

Государственное учреждение образования «Средняя школа №4 г. Волковыска»
Пионерская дружина имени Г.Н. Медведева

Районный этап Республиканского проекта

«ЭкоТимуровцы»

ДНЕВНИК

тимуровского отряда

«#ЭкоTime»

Волковыск, 2021



Здравствуйте! Вот и мы! Тимуровский отряд «#ЭкоTime»



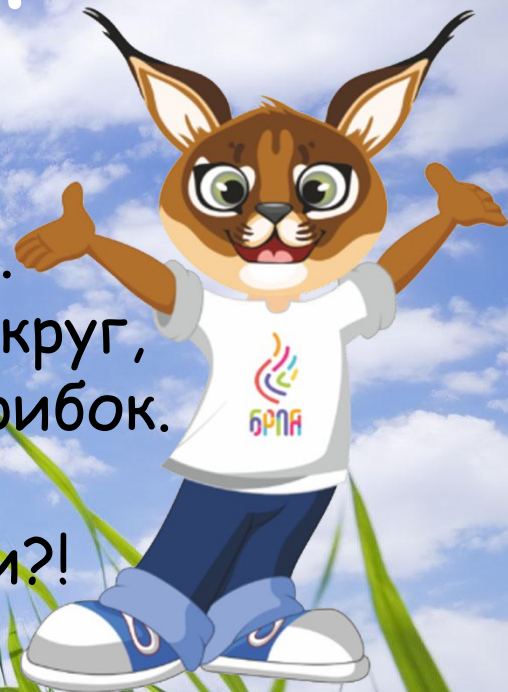
НАШ ДЕВИЗ:

Мы должны
беречь планету,
ведь другой
подобной нету!



НАША ПЕСНЯ:

Осторожно на ладошку я букашку положу,
Лапку, глазик, перепонки и животик покажу.
До чего же интересно разглядеть нам все вокруг,
Травку, пестики, тычинки и малюсенький грибок.
Экологию учили, но понять так не смогли -
От кого ж на самом деле они все произошли?!
Экологию пытались в наши головы
цветочки все на свете мы с могли определить.



ОКТАБРЬ

«Куда деть отходы – эко флешмоб»

Тимуровцы изучили основные принципы и меры по решению проблемы бытовых отходов. разработайте свои. экологические правила!

ТОП ЭКОправил:

- ✓ Участвуй в экологических акциях.
- ✓ Собирай мусор отдельно.
- ✓ Находи способы повторно применить вторсырьё.
- ✓ Экономь природные ресурсы.
- ✓ Пользуйся многоразовыми вещами.

#Экофлешмоб_БРПО

Тимуровцы принесли с собой бросовые материалы, вторичные материалы и отходы и создали креативные и оригинальные эко-скульптуры и эко-картины.



НОЯБРЬ

«Царство животных»

Тимуровский отряд прошёл онлайн-викторину и изучил PR-технологии современного тимуровского движения.



Царство животных

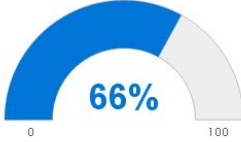
Результат #79269999

Дата завершения: 03.12.2020 14:00
Потрачено времени: 00:48:47

#ЭкоTime

Показать мои ответы Показать мой результат

Результат



Показатель	Значение
Количество баллов (правильных ответов)	37
Максимально возможное количество баллов	56
Процент	66.07

Календарь тимуровских дел

Месяц	Мероприятие	Ответственные
Сентябрь	Благоустройство территории возле мест обитания бобров	Тимуровский отряд «#ЭкоTime»
Октябрь	Оказание помощи бездомным животным	
Ноябрь	Подкормка уток	
Декабрь	Изготовление кормушек для птиц	
Январь	Доставка корма лосям	
Февраль	Насыпь корма в кормушки	
Март	Посещение приюта для животных	
Апрель	Подкормка лебедей	
Мая	Благоустройство территории возле мест обитания бобров	

Изготовление карты с нанесением мест обитания выявленных редких, охраняемых и нуждающихся в помощи видов животных.



ДЕКАБРЬ

«Птичья столовая»

Тимуровцы ответили на вопросы викторины «По страницам Красной книги. Птицы».



Птичья столовая

Результат #98719746

Дата завершения: 30.04.2021 12:39
Потрачено времени: 01:47:44

Ваше имя: *Введите свое имя*

Показать мои ответы | Показать мой результат

Результат



Показатель	Значение
Количество баллов (правильных ответов)	10
Максимально возможное количество баллов	10
Процент	100

Не знаете как сохранить результат? [Отправьте его на email](#)

Садовая веселка 7 1

По размеру эти маленькие певчие птицы напоминают воробья, но хвост у них длиннее, а клюв – крупный и короткий. В свое время эти птицы являлись деликатесом, что и привело к уменьшению их численности в Европе. В нашей стране, возможно, оправданное негативное влияние на состояние популяции оказывает преобразование сельскохозяйственных территорий, особенно уничтожение перелесок и куртин среди полей и лугов, а также приемы внутривидового характера.

Большая Виль 10 1

На юге страны основным местом обитания вида являются долины рек и пруды рыбхозов, на севере – озера. Вид гнездится в зарослях тростника, рогоза птица довольно скрытная, однако днем ее можно видеть перелетающей над водой или растительностью. В сумерках иногда летает кругами над водоемом с характерными криками «бу-бу». В гнездовой период самцы издают очень громкие глухие крики «ку-бу-бу», повторяющиеся 2-3 раза подряд, и которые хорошо слышны на расстоянии 1-2 км, но иногда – до 6 км.

Турутан 3 1

С латинского название этой птицы переводится как «воинственный любитель драк». Птица эта молчаливая, и только при критическом беспорядке (на Току, около гнезда или вывода, или при колдовании) может прилуточно кричать или кричать. Одной из возможных причин сокращения численности вида на протяжении всего ареала является изменение мест обитания в результате глобального потепления.

Сизуха 2 1

Оседлый вид. Ночная птица, активна в темное время суток. Предпочитательно ведет одиночный образ жизни. Она всегда была и остается одной из самых любимых птиц в фольклоре, украшает множество календарей и открыток.

Сивая чайка 6 1

Населяет естественные и искусственные возвышенности водоемов различных типов: заболоченные берега рек и озера, низинные и верховые болота, а также водохранилища и рыбосовые пруды. Пищей для них является рыба, различные водные и наземные беспозвоночные, падшие отходы на озерах.

Беркут 9 1

Имеет цветное зрение, способен различать цвета, так же как и человек, на самом деле такое качество – редкость в животном мире. Образ этой птицы используется на монетах и банкнотах. В природе может прожить до 32-х лет. В неволе продолжительность жизни пернатого хищника составляет полвека.

Галстучник 6 1

Птицы очень чисты, чтобы отпугнуть непрошеного гостя от гнезда, будут притворяться ранеными и мчаться в другую сторону от кладки. Но как только хищник отойдет на безопасное расстояние, птичка упорхнет. Они прекрасно себя чувствуют в воздухе и на земле: отлично парят на небольших высотах и грациозно перепрыгивают препятствия на каменистом берегу. А вот воды боятся, в ней практически не появляются, хотя часто селятся на отмыках рек.

Большая белая цапля 4 1

Крупная птица с очень длинной, тонкой и кругоизогнутой шеей, длинными ногами и типично коротким телом. Она питается рыбой, лягушками, рептилиями и насекомыми, охотясь на мелководьях или вдоль кромки воды. Лишь иногда преследует добычу, предпочитая, чтобы она подходила к ней сам.

Змеяд 1 1

Крупный пернатый хищник, около 180-190 см в размахе крыльев. Одна из немногих птиц, способных зависать в воздухе подобно вертолету. Очень скрытные, они боятся человека, заведая людей, они тут же пытаются скрыться, а места для гнезд выбирают подальше от населенных пунктов.

Зеленый дятел 5 1

Эту птицу можно наблюдать круглый год. Легче всего встретить ее на высоких деревьях в старом парке, однако она заглядывает также и в заросли вереска. Места обитания долгие годы отвечают одному требованию – в них должно быть много муравьиных и муравьев. Численность популяции не высока. Считается в 2000-5000 пар. Гнезда располагаются в дуплах преимущественно лиственных деревьев.

А девиз у нас простой: "Покормите птиц зимой!"



Медленно-медленно падает снег.
Тихо по снегу идёт человек.
В шапке и шубке своей меховой
Красные санки везёт за собой.
В санках желтеет кормушка для птиц,
Для королек, снегирей и синиц.
Падает, падает, падает снег ...
Доброй дороги тебе, человек!
Р. Бухараев



Октябрята решили присоединиться к акции и сделали кормушки с нами

ЯНВАРЬ

«Экологические задачи»

Решение экологических задач



Экологические задачи

- 1) $100 - 30 = 70$ (м)
- 2) $100 - 8 = 92$ (м)
- 3) $30 \cdot 3 = 90$ (км)
- б) $300 : 60 = 5$ (г.)
- 5) $1000 : 1 = 1000$ (т)



Таблица сроков разложения мусора



ФЕВРАЛЬ «Вода»

Кроссворд на загадочном острове



Творческая лаборатория. Итоги проведения экспериментов с водой



Тимуровцы провели исследование водоёма в д. Хатьковцы

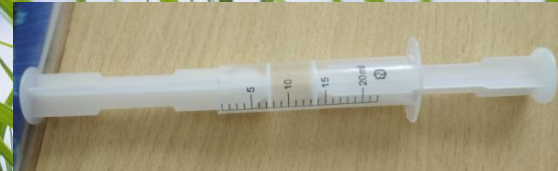


МАРТ «Воздух»

Тимуровцы прониклись экологическими проблемами в процессе решения экологических задач



Творческая лаборатория . Итоги проведения экспериментов с воздухом



АПРЕЛЬ

«Экологический проект тимуровского отряда»

Экологический проект

«Жизнь в стиле ЭКО»

Тимуровского отряда

«#ЭкоTime»



Актуальность

Проблема загрязнения окружающей среды бытовыми отходами сегодня набирает большие обороты. Как повлиять на сознательное отношение граждан к проблеме сохранения чистой среды? Экологическая грамотность на данный момент является необходимым условием сохранения окружающей среды и самой жизни человека. Каждый должен понимать, что между «мусорной ямой» и здоровьем населения существует прямая связь и проблема утилизации отходов должна волновать всех жителей нашей планеты.

Проект «Жизнь в стиле ЭКО» тимуровского отряда «#ЭкоTime» направлен на осмысление ребенком себя как частицы окружающего мира, осознание гражданской ответственности за свои действия. Таким образом, данный экологический проект актуален для нашего времени и нашего города.

Цель проекта:

Экологическое образование и формирование экологической культуры поведения обучающихся на основе трудового, духовно-нравственного развития личности через совместную деятельность обучающихся, педагогов и жителей города.

Задачи проекта:

- Содействовать нравственно - экологическому, эстетическому и трудовому воспитанию учащихся.
- Исследовать экологическую обстановку в мире и в нашем городе.
- Воспитать чувство личной ответственности за состояние окружающей среды.
- Развить инициативность обучающихся, через организацию социально значимой деятельности.

Принципы деятельности:

- Принцип целостности окружающей среды, формирующий у учащихся понимание единства окружающего мира.
- Принцип межпредметных связей, раскрывающий единство и взаимосвязь окружающего мира.
- Принцип взаимосвязи регионального и глобального подходов, способствующий вовлечению обучающихся в практическую деятельность.
- Принцип направленности, способствующий развитию гармоничных отношений с окружающей средой.
- Принцип добровольности и равноправия.

Виды деятельности:

- учебно-игровая
- исследовательская
- коммуникативно-диалоговая
- практико-ориентированная

Ожидаемые результаты:

Проведение мероприятий в рамках данного проекта способствует повышению уровня экологической грамотности подрастающего поколения. Привлечение большого числа учащихся к работе над экологическими проблемами. Формирование активной позиции по отношению к экологическому состоянию окружающей среды.

Стратегия реализации проектной идеи:

- 1 этап. Организационно-подготовительный.
- 2 этап. Основной. Реализация проекта.
- 3 этап. Обобщающий

Сроки реализации: сентябрь 2020 - май 2021

Механизм реализации:

1. Создание тимуровского отряда и мобильных тимуровских групп.
2. Старт экологической инициативы.
3. Проведение мероприятий в рамках проекта.
4. Освещение результатов деятельности на сайте учреждения образования и в группе «ВК» «Пионерская дружина СШ №4 г. Волковыска»
5. Творческий отчёт об итогах реализации проекта.

План мероприятий по реализации проекта

Месяц	Мероприятие	Ответственные
В течение года	Участие в районном этапе Республиканского проекта «ЭкоТимуровцы»	Тимуровский отряд «#ЭкоTime»
Сентябрь	Создание тимуровского отряда. Старт проекта.	
Октябрь	Акция «Чистый лес»	
Ноябрь	Трудовая акция «Сделаем мир чище!»	
Декабрь	Участие в районном этапе областного онлайн-конкурса «Фото-батл «Тимур и его команда»	
Январь	Акция «Чистый класс»	
Февраль	Акция «Разрядка»	
Март	Экологическая игра «Мы природой дорожим»	
Апрель	Акция «Неделя леса»	
Мая	Операция «Памятник»	

Акция «Чистый лес»



Трудовая акция «Сделаем мир чище!»



Участие в районном этапе областного онлайн-конкурса «Фото-батл «Тимур и его команда»»



Акция «Чистый класс»



Акция «Разрядка»



Экологическая игра «Мы природой дорожим»



Акция «Неделя леса»



Операция «Памятник»



Спасибо за внимание!
С вами был тимуровский отряд

«#ЭкоTime»

