



Презентация проекта «Экотимуровцы»

**Подготовили:
Команда «Спасатели Земли»
«Средней школы №11 г. Жлобина»**

**Руководитель:
Макарецкая Анна Константиновна**

Октябрь 2020

ЗАЯВКА

на участие в втором отборочном этапе республиканского проекта «ЭкоТимуровцы»
«24» сентября 2020/2021 учебного года

Совет БРПО «Жлобинская районная пионерская организация»

1.	Название команды, номер по регистрационному листу	«Спасатели Земли»,
2.	Учреждение образования (полностью)	Государственное учреждение образования «Средняя школа №11 г. Жлобина»
3.	Ф.И.О. руководителя команды (полностью)	Макарецкая Анна Константиновна
4.	Должность руководителя команды (полностью)	Учитель биологии
5.	Мобильный телефон руководителя команды (с указанием кода оператора)	+375 44 591-47-11 Почта: bogich.a@yandex.ru
6.	Ссылка на материалы выполненных заданий	https://vk.com/school_11_zhlobin?w=wall-92120243_1206%2Fall https://vk.com/pioneriazhobin

№ п/п	Ф.И.	Дата рождения	Полны х лет	Характеристика
1.	Ануфриева Ева	10.12.2007	13 лет	командир
2.	Худовец Артём	12.10.2007	13 лет	
3.	Сиволобов Георгий	06.05.2008	12 лет	
4.	Яцко Антон	30.01.2008	12 лет	
5.	Барышева Ксения	05.09.2007	13 лет	
6.	Проскурина София	05.03.2008	12 лет	
7.	Демиденко Екатерина	18.04.2008	12 лет	
8.	Каморников Егор	04.02.2008	12 лет	
9.	Позняк Валерия	05.06.2007	13 лет	
10.	Марусечко Николай	24.12.2007	13 лет	

Куда деть отходы?

#Экофлешмоб



Ход выполнения заданий:

1. Изучение основных принципов и мер по решению бытовых отходов;
2. Разработка своих правил по решению бытовых отходов;
3. Реализация правил в практическом задании:
 - 3.1. Сбор бытовых отходов (пластиковые крышки, пуговицы, ненужный бисер, коробки, фантики, жестяные банки, пластиковые бутылки, палочки из-под мороженого и т.д.);
 - 3.2. Обсуждение самой работы, идеи над картиной;
 - 3.3. Подготовка нужных материалов (фанера и ватман формата А2, изготовление крепежа (шнура));
 - 3.4. Выполнение работы (рисование эскизов; приклеивание пластиковых крышек, пуговиц, кусочков полимерных украшений; зарисовка картины)
4. Размещение фотографий картины в соц. сетях под хэштегом #ЭкоТимуровцы_БРПО;
5. Создание электронного дневника;
6. Не использованные отходы отнесли в пункт переработки вторичного сырья.

Наша работа под названием «Солнечная система», выполнена из бытовых отходов, в основном – это пластиковые крышки, полимерные кусочки украшений, пуговиц и ненужного бисера, ленточек, веревочек, фольги. Для наиболее лучшего вида мы использовали краски.



3.4. Выполнение работы:

- ✓ Работа на эскизах, придумывание идеи для картины.



✓ Выбор материала для изготовления картины.



- ✓ Для выполнения данной работы команда «Спасатели Земли» взяли фанеру формата А2, приклеили на него ватман, далее по готовому эскизу, мы стали делать наброски (эскизы) в каком месте будут располагаться планеты, солнце, кометы, пояса из камней, метеориты.



- ✓ После чего, наша команда стала приклеивать на ватман А2 очищенные пластиковые крышки от наклеек.





Следующим этапом была зарисовка межпланетного пространства, солнца и планет.





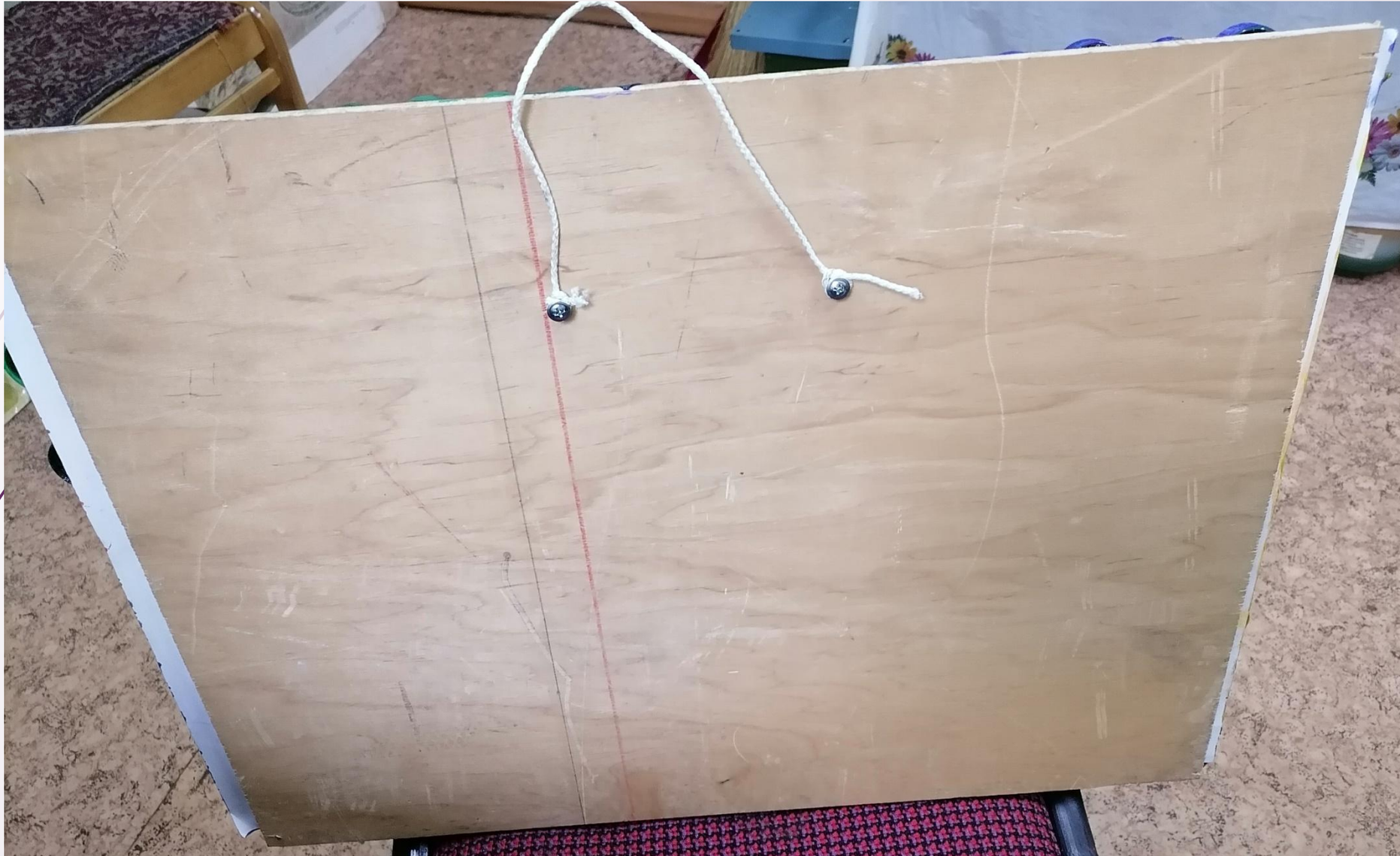
Последним дополнением было приклеивание комет, астероидов и метеоритов.



Получилась замечательная картина «Солнечная система», сделанная из бытовых отходов.



Одним из условий задания – это крепеж (шнур). Всё выполнено.



**Наша команда «Спасатели Земли» довольны своей работой, получилось очень здорово!
Надеемся, что и Вам понравится.
Спасибо Вам большое!**

