**Отчёт МАУДО ДЭБЦ о проведении Гагаринского урока «Космос – это мы».**

В преддверии празднования полёта первого человека в космос состоялся тематический Гагаринский урок – «Космос – это мы» в МАУДО «Детский эколого-биологический центр».

В соответствии с Указом Президента В.В. Путина о проведении в этом году «Года памяти и славы в ознаменование 75-летия Победы в Великой Отечественной войне», Гагаринский урок посвящён теме «От победы в Великой Отечественной войне к победам в космосе» и значимым космическим датам. Таким как:

- 65 лет космодрому Байконур;

 - 60 лет отряду космонавтов;

- 55 лет первому выходу человека в открытый космос;

- 50 лет миссии «Луноход - 1»;

- 35 лет миссии космического корабля «Союз – Т-13».

Педагоги эколого-биологического отдела в рамках дистанционного обучения в режиме самоизоляции воспользовались методическими рекомендациями по организации Гагаринского урока, размещёнными на сайте ФГАОУДПО «Центр реализации государственной образовательной политики и информационных технологий». [**http://eit/edu/ru/event-calendar/90/**](http://eit/edu/ru/event-calendar/90/)**.** Взяли дополнительные материалы, подготовленные Музеем Космонавтики совместно с Министерством Просвещения. Сайт **kosmo- museum/ru**

Мустафина Е.К., Кащанова А.Б., Тюжов А.В. провели следующие мероприятия: слайд – фильмы: «Россия подарила миру», «Космос – землянам», «Космические ступени». Ребята с интересом рассматривали мультимедийные презентации по данной теме. Многих поразил видеоролик «Старт Гагарина». Играли в игру «Космонавт в невесомости». Рассматривали пищу космонавтов.

В группе «ВКонтакте» МАУДО ДЭБЦ разработана виртуальная викторина ПДО Нечаевым А.В, посвящённая Дню космонавтики! Для обучающихся центра. Результаты вскоре выложены будут на странице: <https://forms.gle/4WmfFrsNxxhAzBQA7>.

ПДО Ермолаева А.А. разработала для обучающихся центра видеоматериалы «»Первые животные в космосе», с которыми можно было познакомиться на электронных платформах МАУДО ДЭБЦ:

 <http://orenecocentr.ru/node/distancionnoe-obuchenie>

<https://vk.com/orenecocentr>

https://www.instagram.com/oren\_eco\_centr/

Обучающиеся творческого объединения «Следопыты природы» под руководством Туяковой Г.Ж. приняли участие в викторине, посвящённой дню космонавтики.

Дошкольники Детского эколого-биологического центра под руководством Головачёвой Н.А. и Байназаровой Г.Ф. провели конкурс рисунков и поделок о космосе, Земле и космонавтах. Рисунки прилагаются. Продемонстрировали презентацию ко дню космонавтики про планеты Солнечной системы.

Детский экипаж АНО «Солнечный круг» (дети с ОВЗ) присоединился к Международному Гагаринскому уроку и станцевали Космический флешмоб.

Педагоги организаторы Новикова И.Т, Комарова К.М, Гаврилина Н.В провели интерактивную квест-игру «Неделя в космосе», где Ребята с ОВЗ и их семьи помогли Белке и Стрелке узнать и посчитать планеты, вместе с космонавтом и астронавтом занимались космической зарядкой, мастерили и рисовали ракеты. Завершилась квест-неделя участием во всероссийском космическом видео-танце.

4.04.2020г. ПДО Дёминой была создана группа в мессенджер Вайбер, куда были присоеденины 15 родителей обучающихся из 18 (2 группы), т.к. у троих нет доступа к сети интернет. С 06.04.20 по 08.04.20 были выложены темы занятий: Изготовление поделки «День космонавтики» (2ч), Изготовление поделки из папье-маше «Сова»(2ч), Изготовление игрушки «Ракета»(2ч), Пластилинография. Поделка «Лягушонок» (6ч).

Дополнительно выложены познавательные мультфильмы для детей: «Космос для детей», «Пернатые кошки ночи», «Первый космонавт», «Лягушки», «Государственный музей – заповедник Царское село».

Родителями по каждой теме был предоставлен фототчет готовой работы.

10.04.2020 ПДО художественного отдела Казаевой А.П. в творческом объединении «Мир фантазии» МОАУ «Гимназия №8 им Льва Таикешева» проведён Гагаринский урок дистанционно. Для проведения урока была использована презентация «Музей космонавтики» и фильм «Небесная механика и космические орбиты». Источник: https://kosmo-museum.ru

Занятие состоялось 10.04.20 в творческих объединениях «Золотые ручки» в 13.00 и «Искусство преображения» в 14.15 под руководством ПДО Капатуриной Оксаны Вячеславовны. На мероприятии присутствовало 15 человек в режиме приложений вайбер и ватсап. Детям была предоставлена для ознакомления презентация с образовательного портала «Знанио» «Космос – это мы», где детям было наглядно показаны достижения нашей страны в освоении космоса. <https://youtu.be/ZQMAc0W8nQQ>. Также детям была предоставлена возможность посетить и познакомиться с экспонатами музея космонавтики <https://kosmo-museum.ru/>. По результатам полученной информации детям было предложено нарисовать рисунок по теме «Космос». Рисунки прилагаются.

 Педагогом Кривицкой М.А. в творческом объединении «Чудеса» (вокал) была продемонстрирована виртуальная презентация «Музыка космоса».

Прослушаны онлайн музыкальные произведения:

«Родина слышит, Родина знает» (Д. Шостакович – Е. Долматовский);

«Четырнадцать минут до старта»;

И. Бах «Токатта и фуга», «Прелюдия фа минор»;

Чарльз Эдвард Айвз «Космический пейзаж».

В творческом объединении «Эдельвейс» на базе СОШ№23 ПДО Титовой Анастасии Александровны 10 апреля 2020 года был проведено дистанционное тематическое занятие, тема которого была: «Путешествие в космос». Принимало в нем участие 11 воспитанников. Своей основной целью при проведении тематического онлайн-занятия, ПДО ставила: формирование и развитие у детей представлений о космосе и героях космоса. Для лучшего усвоения знаний и умений детей по данной теме использовалось информационно-коммуникационное технология – авторское мультимедийная презентация.

Творческое объединение «Вышивка шелковыми лентами» МОАУ СОШ №32, возраст обучающихся 7 лет, ПДО Степанова Ольга Александровна. При проведении Гагаринского урока были использованы видео (с мультипликационными персонажами) и слайды с фото-презентации.
В конце занятия детям были заданы вопросы:

1. Зачем Белка и Стрелка летали в космос?
 2. Почему День космонавтики отмечают 12 апреля?

Использованы интернет-ресурсы:
1. <https://eit.edu.ru/event-calendar/90>

2. <https://www.youtube.com/watch?v=yz1gYp2u5A4>

10.04.2020г. в объединении «Волшебная бусинка» на базе МОАУ СОШ № 49 проведен Гагаринский урок дистанционно. Для проведения урока была использована презентация «Музей космонавтики» и фильм «Юрий Гагарин».

Источник:https://eit.edu.ru/event-calendar/90, https://kosmo-museum.ru

Педагогом Князевой Натальей Игоревной в Танцевальном коллективе «ТЕМП-ENERGY» 10 апреля 2020 года проведено занятие, посвящённое «ДНЮ КОСМОНАВТИКИ» дистанционно. Приняли участие 66 воспитанников объединения, занятия проводила по группам через вайбер, всего 4 группы. Использовала иформациоонные ресурсы <https://kosmo-museum.ru/>, а также фото и видео материалы.

Проделанная работа способствовала формированию нравственно-патриотических чувств, развитию коммуникативных умений, познавательной активности и самостоятельности детей.

Проведённые мероприятия доставили детям и взрослым много положительных эмоций. Повысили уровень знаний детей о космосе.

Мероприятия, проведённые педагогами Детского эколого-биологического центра в рамках Дня Космонавтики можно считать эффективными.

Зам.директора по НМР Краснова Т.А.

Телефон: 89225424698