## План индивидуальной работы

с обучающимися объединения

«ЭТМ – экспериментальная творческая мастерская» (1 группа) в связи с усилением санитарно – противоэпидемических мероприятий МБУДО «Дом детства и юношества»

Дата	Тема занятия
	Задание (необходимо пройти по ссылке)
20.10.2020	Тема: «Почему в космос летают на ракете»  Задание:  Посмотрите познавательный мультфильм «Запуск ракеты» https://www.youtube.com/watch?v=cm-eDKSfHSY  Олыт № 1  Выполните это задание вместе с родителями. Самолет взлетает и летит, как бы опираясь крыльями на воздух, как делают это и птицы  Что бы это представить, вам понадобится лист бумаги. Ваша задача сильно – сильно подуть под листок бумаги  Что вы видите. Объясните?  Опыт № 2  Надуйте воздушные шарики и крепко сожмите горлышко  Что внутри шарика?  Воздух внутри шарика не может вырваться наружу  А теперь представьте, что воздушный шарик – это ракета. И так чья ракета быстрее летит?  Разожмите пальцы  Что изменилось?  Все вместе сыграйте в подвижную игру «Ракета» https://www.youtube.com/watch?v=zqm-L4I-ZoM
27.10.2020	<ul> <li>Тема: «Подводная лодка»</li> <li>Задание:</li> <li>Повторите эксперимент «Тонет не тонет»</li> <li>✓ <a href="https://www.youtube.com/watch?v=mhgp-ptyoaQ">https://www.youtube.com/watch?v=mhgp-ptyoaQ</a></li> <li>✓ <a href="https://www.youtube.com/watch?v=hTtoAX0LLHg">https://www.youtube.com/watch?v=hTtoAX0LLHg</a></li> <li>Повторите эксперимент «Подводная лодка»</li> <li><a href="https://www.youtube.com/watch?v=czcu3OFBcIA">https://www.youtube.com/watch?v=czcu3OFBcIA</a></li> <li>Все вместе сыграйте в подвижную игру «Море волнуется раз»</li> <li><a href="https://www.youtube.com/watch?v=RkhXfQX1MbU">https://www.youtube.com/watch?v=RkhXfQX1MbU</a></li> </ul>

## План индивидуальной работы

с обучающимися объединения

«ЭТМ – экспериментальная творческая мастерская» (2 группа) в связи с усилением санитарно – противоэпидемических мероприятий МБУДО «Дом детства и юношества»

Дата	Тема занятия
	Задание (необходимо пройти по ссылке)
22.10.2020	Тема: «Почему в космос летают на ракете»  Задание:  Посмотрите познавательный мультфильм «Запуск ракеты» https://www.youtube.com/watch?v=cm-eDKSfHSY  Олыт № 1  Выполните это задание вместе с родителями. Самолет взлетает и летит, как бы опираясь крыльями на воздух, как делают это и птицы  Что бы это представить, вам понадобится лист бумаги. Ваша задача сильно – сильно подуть под листок бумаги  Что вы видите. Объясните?  Опыт № 2  Надуйте воздушные шарики и крепко сожмите горлышко  Что внутри шарика?  Воздух внутри шарика не может вырваться наружу  А теперь представьте, что воздушный шарик – это ракета. И так чья ракета быстрее летит?  Разожмите пальцы  Что изменилось?  Все вместе сыграйте в подвижную игру «Ракета» https://www.youtube.com/watch?v=zqm-L4I-ZoM
29.10.2020	Тема:       «Подводная лодка»         Задание:       Повторите эксперимент «Тонет не тонет»         ✓ https://www.youtube.com/watch?v=mhgp-ptyoaQ         ✓ https://www.youtube.com/watch?v=hTtoAX0LLHg         ■ Повторите эксперимент «Подводная лодка»         https://www.youtube.com/watch?v=czcu3OFBcIA         ■ Все вместе сыграйте в подвижную игру «Море волнуется раз»         https://www.youtube.com/watch?v=RkhXfQX1MbU

## План индивидуальной работы

с обучающимися объединения

«ЭТМ – экспериментальная творческая мастерская» (3 группа) в связи с усилением санитарно – противоэпидемических мероприятий МБУДО «Дом детства и юношества»

Дата	Тема занятия
	Задание (необходимо пройти по ссылке)
22.10.2020	Тема: «Почему в космос летают на ракете»  Задание:  Посмотрите познавательный мультфильм «Запуск ракеты» https://www.youtube.com/watch?v=cm-eDKSfHSY  Опыт № 1  Выполните это задание вместе с родителями. Самолет взлетает и летит, как бы опираясь крыльями на воздух, как делают это и птицы У Что бы это представить, вам понадобится лист бумаги. Ваша задача сильно — сильно подуть под листок бумаги  Что вы видите. Объясните?  Опыт № 2  Надуйте воздушные шарики и крепко сожмите горлышко  Что внутри шарика?  Воздух внутри шарика не может вырваться наружу  А теперь представьте, что воздушный шарик — это ракета. И так чья ракета быстрее летит?  Разожмите пальцы  Что изменилось?  Все вместе сыграйте в подвижную игру «Ракета» https://www.youtube.com/watch?v=zqm-L4I-ZoM
29.10.2020	Тема: «Подводная лодка»   Задание: Повторите эксперимент «Тонет не тонет»   ✓ <a href="https://www.youtube.com/watch?v=mhgp-ptyoaQ">https://www.youtube.com/watch?v=hTtoAX0LLHg</a> ■ Повторите эксперимент «Подводная лодка» <a href="https://www.youtube.com/watch?v=czcu3OFBcIA">https://www.youtube.com/watch?v=czcu3OFBcIA</a> ■ Все вместе сыграйте в подвижную игру «Море волнуется раз» <a href="https://www.youtube.com/watch?v=RkhXfQX1MbU">https://www.youtube.com/watch?v=RkhXfQX1MbU</a>

## План индивидуальной работы

с обучающимися объединения

«ЭТМ – экспериментальная творческая мастерская» (4 группа) в связи с усилением санитарно – противоэпидемических мероприятий МБУДО «Дом детства и юношества»

Дата	Тема занятия
	Задание (необходимо пройти по ссылке)
23.10.2020	Тема: «Почему в космос летают на ракете»  Задание:  Посмотрите познавательный мультфильм «Запуск ракеты» https://www.youtube.com/watch?v=cm-eDKSfHSY  Опыт № 1  Выполните это задание вместе с родителями. Самолет взлетает и летит, как бы опираясь крыльями на воздух, как делают это и птицы У Что бы это представить, вам понадобится лист бумаги. Ваша задача сильно — сильно подуть под листок бумаги  Что вы видите. Объясните?  Опыт № 2  Надуйте воздушные шарики и крепко сожмите горлышко  Что внутри шарика?  Воздух внутри шарика не может вырваться наружу  А теперь представьте, что воздушный шарик — это ракета. И так чья ракета быстрее летит?  Разожмите пальцы  Что изменилось?  Все вместе сыграйте в подвижную игру «Ракета» https://www.youtube.com/watch?v=zqm-L4I-ZoM
30.10.2020	Тема: «Подводная лодка»         Задание:       Повторите эксперимент «Тонет не тонет»         ✓ <a href="https://www.youtube.com/watch?v=mhgp-ptyoaQ">https://www.youtube.com/watch?v=mhgp-ptyoaQ</a> ✓ <a href="https://www.youtube.com/watch?v=hTtoAX0LLHg">https://www.youtube.com/watch?v=hTtoAX0LLHg</a> ■ Повторите эксперимент «Подводная лодка» <a href="https://www.youtube.com/watch?v=czcu3OFBcIA">https://www.youtube.com/watch?v=czcu3OFBcIA</a> ■ Все вместе сыграйте в подвижную игру «Море волнуется раз» <a href="https://www.youtube.com/watch?v=RkhXfQX1MbU">https://www.youtube.com/watch?v=RkhXfQX1MbU</a>