

*Расписание занятий СП «Поиск»  
ТБОУ СОШ № 1 «Образовательный центр» с. Сергиевск  
На среду 22.04.2020г*

№	Название объединения, № группы. ФИО педагога	Время	способ	тема занятия	задание, ресурс
1.	«Happy English» Федорова М.Г 1,2 группа	14.25-14.55 15.05-15.35	ЭОР	Весенние каникулы	Вконтакте, Viber. Дополнительный материал: ссылка на <a href="https://www.sochinyashka.ru/referaty/english/spring-holidays.html">https://www.sochinyashka.ru/referaty/english/spring-holidays.html</a> Подготовить перевод текста.
2.	«Happy English» Федорова М.Г 3 группа	15.45-16.15	ЭОР	Эссе	Вконтакте, Viber. Дополнительный материал: ссылка на <a href="https://englishfull.ru/topiki/napisanie-esse-na-anglijskom.html">https://englishfull.ru/topiki/napisanie-esse-na-anglijskom.html</a> Ознакомиться с образцами написания эссе
3.	«Английский для малышей» Федорова М.Г. 4 группа	17.20-17.45 17.55-18.15	ЭОР	Погода.	Вконтакте, Viber. Просмотр обучающего видео на You Tube <a href="https://yandex.ru/video/preview/?filmId=8007266256225766485&amp;from=tabbar&amp;text=погода+по+английски">https://yandex.ru/video/preview/?filmId=8007266256225766485&amp;from=tabbar&amp;text=погода+по+английски</a> Выучить новые лексические единицы
4.	"Funny English " Охотникова Ю.В. 1,2 группа	15.50-16.20 16.30-17.00	ЭОР	Повторение изученного материала. Подготовка проекта	Просмотреть презентацию <a href="https://ppt4web.ru/anglijskij-jazyk/zhivotnye3.htm">https://ppt4web.ru/anglijskij-jazyk/zhivotnye3.htm</a>
5.	"Funny English 1" Миرونенко О.В., 1,2 группа	15.50-16.20 16.30-17.00	ЭОР	Повторение изученного материала. Подготовка проекта	Просмотр презентации <a href="https://infourok.ru/prezentaciya-po-angliyskomu-yaziku-zhivotnie-na-angliyskom-yazike-dlya-doshkolnikov">https://infourok.ru/prezentaciya-po-angliyskomu-yaziku-zhivotnie-na-angliyskom-yazike-dlya-doshkolnikov</a>
6.	"English for everyone 1" Козлова Е.В. 1,2 группа	16.00-16.30 16.40-17.10	ЭОР	Повторение изученного материала. Подготовка проекта	Совместно с родителями ознакомиться с презентацией <a href="https://infourok.ru/prezentaciya-po-angliyskomu-yaziku-zhivotnie-na-angliyskom-yazike-dlya-doshkolnikov">https://infourok.ru/prezentaciya-po-angliyskomu-yaziku-zhivotnie-na-angliyskom-yazike-dlya-doshkolnikov</a>
7.	«Туристы-краеведы» Дудоров С.В. 2 группа	14.00-14:30	ЭОР	Растительный и животный мир Сергиевского района, занесенный в Красную	Перейдите по ссылке: <a href="https://vk.com/club132560827">https://vk.com/club132560827</a> В теме даны подробные инструкции. Следуйте

				Книгу.	инструкциям и выполните задания.  Подготовьте Презентацию по теме « Красная книга Сергиевского района». Домашнее задание через программы: ВК. <a href="https://vk.com/id83373460">https://vk.com/id83373460</a> <a href="https://vk.com/club132560827">https://vk.com/club132560827</a>
8.	«Росток» Садчикова Н.А. СП д/с "Теремок" ГБОУ СОШ №1 пгт.Суходол	16.20-16.50	ЭОР	Войти в природу другом	Вайбер <a href="https://www.viber.com/">https://www.viber.com/</a> Посмотреть мультфильм о богатствах окружающего зеленого мира по ссылке: <a href="https://yandex.ru/efir?stream_id=4d5ecf2e18d3518a8d9b8aef1143758d&amp;from_block=logo_partner_player">https://yandex.ru/efir?stream_id=4d5ecf2e18d3518a8d9b8aef1143758d&amp;from_block=logo_partner_player</a>
9.	«ЭКОпатруль» Реутова Л.Г 1,2 группа	14:00-14:30 14:40-15:10 15:20-15:50	Самостоятельная работа с учебным материалом	Биоиндикация водных экосистем.	Инструкция: зайти в группу Вконтакте «ЭКОпатруль», изучить информацию, размещённую учителем – видеофрагменты, презентации. YouTube <a href="https://www.youtube.com/watch?v=-wPMrk_6vbo">https://www.youtube.com/watch?v=-wPMrk_6vbo</a>
10.	«Защитники природы» Мясникова Н.А.	11:00-11:30	Самостоятельная работа с учебным материалом	Жалобная книга природы	Познакомиться с особенностями роста и развития некоторых растений и животных Интернет – ресурс <a href="http://biodat.ru/db/rb/index.htm">http://biodat.ru/db/rb/index.htm</a> <a href="http://zoo.rin.ru">http://zoo.rin.ru</a> Обсудить с родителями особенности роста и развития растений и животных
11.	«Окружающий мир» Кадрова И.А.	16.00 – 16.30	ЭОР	Кто в доме природы живет	Просмотр мультфильма «Оранжевое горлышко» <a href="http://multonlain.ru/sovetskiy-muljtfiljm-pro-pereletnih-ptits.html">http://multonlain.ru/sovetskiy-muljtfiljm-pro-pereletnih-ptits.html</a> раскрашивание готовых картинок «Водоплавающие птицы» <a href="https://go.mail.ru/search_images?fm">https://go.mail.ru/search_images?fm</a>
12.	«Юные натуралисты» Бормисова С.А.	15:50 – 16:20	Самостоятельная работа с учебным материалом	Жалобная книга природы	Ознакомить детей с текстовым материалом по теме (отправляется на почту родителей). Обсудить с детьми: 1) Что такое жалобная книга? 2) Почему у природы может быть жалобная книга? 3) Что нужно делать, чтобы в этой книге не было записей?

					Нарисовать одно понравившееся животное.
13.	«Мир и Я» Миронова Т.С.	15:15-15:45	ЭОР	«Перелет птиц»	<p>Просмотреть развивающий мультфильм для детей «Перелетные птицы»</p> <p><a href="https://yandex.ru/video/preview/?filmId=12756809405495147881&amp;text=%D0%BF%D0%BE%D0%B7%D0%BD%D0%B0%D0%B2%D0%B0%D1%82%D0%B5%D0%BB%D1%8C%D0%BD%D1%8B%D0%B9%20%D0%BC%D1%83%D0%BB%D1%8C%D1%82%D1%84%D0%B8%D0%BB%D1%8C%D0%BC%20%D0%B4%D0%BB%D1%8F%20%D0%B4%D0%BE%D1%88%D0%BA%D0%BE%D0%BB%D1%8C%D0%BD%D0%B8%D0%BA%D0%BE%D0%B2%20C2%AB%D0%9F%D0%B5%D1%80%D0%B5%D0%BB%D0%B5%D1%82%20%D0%BF%D1%82%D0%B8%D1%86%20BB&amp;path=wizard&amp;parent-reqid=1586800400029806-1148921956353539200200324-production-app-host-man-web-yp-97&amp;redircnt=1586800471.1">https://yandex.ru/video/preview/?filmId=12756809405495147881&amp;text=%D0%BF%D0%BE%D0%B7%D0%BD%D0%B0%D0%B2%D0%B0%D1%82%D0%B5%D0%BB%D1%8C%D0%BD%D1%8B%D0%B9%20%D0%BC%D1%83%D0%BB%D1%8C%D1%82%D1%84%D0%B8%D0%BB%D1%8C%D0%BC%20%D0%B4%D0%BB%D1%8F%20%D0%B4%D0%BE%D1%88%D0%BA%D0%BE%D0%BB%D1%8C%D0%BD%D0%B8%D0%BA%D0%BE%D0%B2%20C2%AB%D0%9F%D0%B5%D1%80%D0%B5%D0%BB%D0%B5%D1%82%20%D0%BF%D1%82%D0%B8%D1%86%20BB&amp;path=wizard&amp;parent-reqid=1586800400029806-1148921956353539200200324-production-app-host-man-web-yp-97&amp;redircnt=1586800471.1</a></p>
14.	«Планета математики» Суркова Е.М. 2 группа	16.00-16.30 16.40-17.10 17.20-17.50	Он-лайн подключени е	Защита авторских задач	<p>Конференция в ZOOM. В случае отсутствия связи прислать презентацию на адрес <a href="mailto:elena_67_93@mail.ru">elena_67_93@mail.ru</a></p> <p>Презентации оцениваем по 5 - ти бальной шкале каждый пункт :</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. текст задачи</li> <li>2. дано</li> <li>3. чертеж</li> <li>4. решение</li> <li>5. ответ</li> <li>6. анализ способов решения, если их несколько</li> </ol>
15.	«Планета математики» Суркова Е.М. 3 группа	13.05-13.35 13.45-14.15 14.25-14.55	Он-лайн подключени е	Зеркальное отображение. Симметрия.	<p>Пройти по ссылкам:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Симметрия вокруг нас <a href="https://www.youtube.com/watch?time_continue=4&amp;v=fbJEG_kIEvg&amp;feature=emb_logo">https://www.youtube.com/watch?time_continue=4&amp;v=fbJEG_kIEvg&amp;feature=emb_logo</a></li> <li>2. Зеркальная симметрия <a href="https://www.youtube.com/watch?v=Dn1OrirU5a4">https://www.youtube.com/watch?v=Dn1OrirU5a4</a></li> <li>3. Осевая симметрия <a href="https://yandex.ru/video/preview/?filmId=17353875997832558622&amp;text=симметрия%20видеоурок%20для%20младших%20классов&amp;path=wizard&amp;parent-">https://yandex.ru/video/preview/?filmId=17353875997832558622&amp;text=симметрия%20видеоурок%20для%20младших%20классов&amp;path=wizard&amp;parent-</a></li> </ol>

					<a href="https://yadi.sk/d/wMMCft2CAVY6zg">reqid=1586762648460752-593596699775117674900334-production-app-hostman-web-yp-79&amp;redircnt=1586762709.1</a> 3. Симметрия в природе <a href="https://yandex.ru/video/preview/?filmId=18149144704316985308&amp;text=симметрия%20видеоурок%20для%20младших%20классов&amp;path=wizard&amp;parent-reqid=1586762648460752-593596699775117674900334-production-app-hostman-web-yp-79&amp;redircnt=1586762796.1">https://yandex.ru/video/preview/?filmId=18149144704316985308&amp;text=симметрия%20видеоурок%20для%20младших%20классов&amp;path=wizard&amp;parent-reqid=1586762648460752-593596699775117674900334-production-app-hostman-web-yp-79&amp;redircnt=1586762796.1</a> Посмотреть фильм «Нетрадиционное рисование двумя руками»: <a href="https://yandex.ru/video/preview/?filmId=4332227113867408429&amp;text=зеркальная%20симметрия%20видео&amp;path=wizard&amp;parent-reqid=1586762314041099-620702040473067216300320-production-app-hostvla-web-yp-57&amp;redircnt=1586762491.1">https://yandex.ru/video/preview/?filmId=4332227113867408429&amp;text=зеркальная%20симметрия%20видео&amp;path=wizard&amp;parent-reqid=1586762314041099-620702040473067216300320-production-app-hostvla-web-yp-57&amp;redircnt=1586762491.1</a> Попробовать выполнить свои рисунки. Прислать через АСУ РСО или по почте на адрес <a href="mailto:elena_67_93@mail.ru">elena_67_93@mail.ru</a>
16.	"Химия для любознательных" Ганюшина Е.А.	15.00-15.30 15.40-16.10 16.20-16.50	ЭОР	Количественный анализ неорганических и органических веществ	Просмотреть видео-урок <a href="https://yandex.ru/video/preview/?filmId=10307568136884651366&amp;text=%D0%9A">https://yandex.ru/video/preview/?filmId=10307568136884651366&amp;text=%D0%9A</a> Подготовить конспект по теме
17.	«Lego» Трифонова Н.В	16.50-17.20	ЭОР	Роботы-артисты.	Альтернатива: задания в платформе Алгоритмика Выполнить задания на платформе Алгоритмика Ресурс для связи: социальная сеть ВК <a href="https://vk.com">https://vk.com</a>
18.	"IT- технологии" Трифопова Н.В.	15.00-15.30 15.40-16.10	Самостоятельная работа	Разработка и защита творческого проекта	Продолжить работу над презентацией — учесть комментарии учителя. При необходимости учитель вышлет дополнительно ссылки на ресурсы для создания опросов. Выслать презентацию для проверки Ресурс для связи: социальная сеть ВК <a href="https://vk.com">https://vk.com</a>
19.	"Занимательная робототехника" Тимашев И.А. 2 группа	15:30-16:00	ЭОР	Разработка робота участник дорожного движения.	Рекомендации по сборке и программированию, в формате PDF, можно скачать по ссылке: <a href="https://yadi.sk/d/wMMCft2CAVY6zg">https://yadi.sk/d/wMMCft2CAVY6zg</a> Собрать, из имеющегося дома конструктора, своего робота

					«участник дорожного движения». Опишите из каких элементов должен состоять робот (за счет чего передвигается, как управляется, какие датчики можно использовать для управления)
20.	Занимательная робототехника" Тимашев И.А. 3 группа	14:00-14:30 14:40-15:10	ЭОР	Разработка робота участник дорожного движения.	Рекомендации по сборке и программированию, в формате PDF, можно скачать по ссылке: <a href="https://yadi.sk/d/wMMCfT2CAVY6zg">https://yadi.sk/d/wMMCfT2CAVY6zg</a> Собрать, из имеющегося дома конструктора, своего робота «участник дорожного движения». Опишите из каких элементов должен состоять робот (за счет чего передвигается, как управляется, какие датчики можно использовать для управления)
21.	«Анимашка» Баротова И.В.	15.00-15.30	Самостоятельная работа с учебным материалом	Техника перекладки	Съемка эпизодов мультфильма. (Пример съемки: <a href="https://cloud.mail.ru/public/4d6o/KaiMMLLxi">https://cloud.mail.ru/public/4d6o/KaiMMLLxi</a> ) Редактирование отснятого материала (подгон под единый формат освещение, удаление брака )
22.	«Мультяшки» Карягина В. В. 1 группа	14.00-14.25 14.35-14.55	ЭОР/самостоятельная работа	Техника перекладки. Пластилиновая.	Социальная сеть «В контакте» <a href="https://vk.com/id382016379">https://vk.com/id382016379</a> Прочитайте: <a href="https://vk.com/doc382016379_545810639?hash=efed61a5b74da4ea1e&amp;dl=06d63f99add4b9f53b">https://vk.com/doc382016379_545810639?hash=efed61a5b74da4ea1e&amp;dl=06d63f99add4b9f53b</a> Посмотрите: <a href="https://www.youtube.com/watch?time_continue=5&amp;v=IL0R8YEUDJs&amp;feature=emb_logo">https://www.youtube.com/watch?time_continue=5&amp;v=IL0R8YEUDJs&amp;feature=emb_logo</a>
23.	«Мультяшки» Карягина В. В. 4 группа	18.30-18.55 19.05-19.25	ЭОР/самостоятельная работа	Ознакомление с видеоредактором высокого уровня SONY VEGAS PRO	Социальная сеть «В контакте» <a href="https://vk.com/id382016379">https://vk.com/id382016379</a> Прочитайте: <a href="https://vk.com/doc382016379_545838281?hash=e54c88fd611c6c29fb&amp;dl=3cee69e6dda1695124">https://vk.com/doc382016379_545838281?hash=e54c88fd611c6c29fb&amp;dl=3cee69e6dda1695124</a> Посмотрите: <a href="https://www.youtube.com/watch?time_continue=1&amp;v=SBQRp3Buvl8&amp;feature=emb_logo">https://www.youtube.com/watch?time_continue=1&amp;v=SBQRp3Buvl8&amp;feature=emb_logo</a>
24.	«Объектив» Карягина В. В. 1 группа	15.30-15.55 16.05-16.25	ЭОР/самостоятельная работа	Пейзаж. Городской пейзаж	Социальная сеть «В контакте» <a href="https://vk.com/id382016379">https://vk.com/id382016379</a> Прочитайте: <a href="https://vk.com/doc382016379_545714992?hash=486455cb50977804cd&amp;dl=c4c91b019059196edd">https://vk.com/doc382016379_545714992?hash=486455cb50977804cd&amp;dl=c4c91b019059196edd</a>

					Посмотрите: <a href="https://www.youtube.com/watch?v=B_dTYApVaGU&amp;feature=emb_logo">https://www.youtube.com/watch?v=B_dTYApVaGU&amp;feature=emb_logo</a> Съемка городского пейзажа (Вид из окна)
25.	«Объектив» Карягина В. В. 2 группа	17.00-17.25 17.35-17.55	Самостоятел ьная работа	Анализ и рецензирование фотоматериалов	Социальная сеть «В контакте» <a href="https://vk.com/id382016379">https://vk.com/id382016379</a> Прочитайте: <a href="https://vk.com/doc382016379_545754643?hash=37dd12afd513a1b29e&amp;dl=2296a240fb99b433e9">https://vk.com/doc382016379_545754643?hash=37dd12afd513a1b29e&amp;dl=2296a240fb99b433e9</a> Посмотрите: <a href="https://www.youtube.com/watch?time_continue=40&amp;v=f5fnPeGiRAs&amp;feature=emb_logo">https://www.youtube.com/watch?time_continue=40&amp;v=f5fnPeGiRAs&amp;feature=emb_logo</a>
26.	«Автомеханик» Алексеев А.Ю. 1,2 группа	17.20-17.50 16.00-16.30 16.40-17.10	ЭОР, самостоятел ьная работа	Порядок удаления воздуха из системы, слив отстоя	Соц.сети, электронная почта <a href="mailto:e752tt@yandex.ru">e752tt@yandex.ru</a> <a href="https://mash-xxl.info/info/760047/">https://mash-xxl.info/info/760047/</a> Составить конспект по теме
27.	«Юный автолюбитель» Силантьев В.А 3 группа	17.00-17.30 17.40-18.10 18.20-18.50	Самостоятел ьная работа с учебным материалом	Техническое обслуживание генераторной установки	В мессенжере Вайбер <a href="https://www.viber.com/">https://www.viber.com/</a> в группе «Автолюбитель» разосланы текстовый материал по теме занятия. Ознакомиться с текстом, особое внимание уделить выделенному тексту с основными ключевыми понятиями. Составить конспект по теме. При возникновении вопросов прислать их педагогу для получения разъяснений
28.	«Математическое конструирование» Фомина Е.Г. 1,2 группа	11.00-11.30 15.30-15.55	Самостоятел ьная работа с учебным материалом	Освоение навыков математического моделирования: «Сложи узор» на основе нерасчлененной схемы	Сложи по образцу согласно схеме «Елочка», «Лесенка», «Бабочка», «Конфетка» <a href="https://ja-rastu.ru/news-all/gam-devel/gam-devel-nik/109-slozhi-uzor.html">https://ja-rastu.ru/news-all/gam-devel/gam-devel-nik/109-slozhi-uzor.html</a>
29.	«Веселая математика» Егорова Л.Г.	16.00-16.30	Самостоятел ьная работа с учебным материалом	Свободное моделирование на материале «Сложи узор» на основе нерасчленённой схемы (Количество кубиков – 4)	Сложить узорна основе нерасчлененной схемы (количество кубиков 4) <a href="https://moluch.ru/archive/102/23398/">https://moluch.ru/archive/102/23398/</a> одноклассники <a href="https://sklad-uma.ru/catalog/koordinaciya-i-prostranstvo/6392">https://sklad-uma.ru/catalog/koordinaciya-i-prostranstvo/6392</a>
30.	«Занимательный конструктор» Андреева М.Н.	16:00– 16:30	Самостоятел ьная работа с учебным материалом	Слон	Ознакомиться с презентацией. НОД по конструированию из LEGO в старшей группе <a href="http://edu-time.ru/pub/109762">edu-time.ru/pub/109762</a> Используя конструктор ЛЕГО, построить модель

					«Слон» по схеме.
31.	«Черчение» Лазарева Е.С. ГБОУ СОШ "ОЦ" №1 с. Сергиевск 1 группа	14.35-15.00 15.10-15.30	ЭОР	Графическая работа «Чертеж группы геометрических тел»	Начертить проекции группы геометрических тел <a href="https://vk.com/doc318152976_544852491?hash=27bd842ef3eb26ce8&amp;dl=7c1cc8f285122434ba">https://vk.com/doc318152976_544852491?hash=27bd842ef3eb26ce8&amp;dl=7c1cc8f285122434ba</a> Посмотреть видео-урок: <a href="https://yandex.ru/video/preview/?filmId=16481702092793012111&amp;from=tabbar&amp;parent-reqid=1586773528141202-1536756409343676101500158-production-app-host-man-web-yp-112&amp;text=чертеж+проекции+групп+геометрических+тел">https://yandex.ru/video/preview/?filmId=16481702092793012111&amp;from=tabbar&amp;parent-reqid=1586773528141202-1536756409343676101500158-production-app-host-man-web-yp-112&amp;text=чертеж+проекции+групп+геометрических+тел</a>
32.	«Черчение» Лазарева Е.С. ГБОУ СОШ п.Сургут 1,2 группа	16.20-16.45 16.55-17.15  17.25-17.50 18.00-18.20	ЭОР	Графическая работа «Чертеж группы геометрических тел»	Начертить проекции группы геометрических тел <a href="https://vk.com/doc318152976_544852491?hash=27bd842ef3eb26ce8&amp;dl=7c1cc8f285122434ba">https://vk.com/doc318152976_544852491?hash=27bd842ef3eb26ce8&amp;dl=7c1cc8f285122434ba</a> Посмотреть видео-урок: <a href="https://yandex.ru/video/preview/?filmId=16481702092793012111&amp;from=tabbar&amp;parent-reqid=1586773528141202-1536756409343676101500158-production-app-host-man-web-yp-112&amp;text=чертеж+проекции+групп+геометрических+тел">https://yandex.ru/video/preview/?filmId=16481702092793012111&amp;from=tabbar&amp;parent-reqid=1586773528141202-1536756409343676101500158-production-app-host-man-web-yp-112&amp;text=чертеж+проекции+групп+геометрических+тел</a>
33.	"Компьютерная грамотность" Новичкова Е. М. 1,2,3 группа	13.00-13.30  13.40-14.10  14.20-14.50	ЭОР	Тема: «Подготовка к зачетной работе» (2,3гр)	Просмотр сайта для подготовки к зачётной работе <a href="https://neumeika.ru/arhiv_urokov.html">https://neumeika.ru/arhiv_urokov.html</a> <a href="https://www.youtube.com/playlist?list=PLs-yJ9DOsIMTd-jLf2U_9Fpx2yTSwbGEr">https://www.youtube.com/playlist?list=PLs-yJ9DOsIMTd-jLf2U_9Fpx2yTSwbGEr</a>
34.	"RoboSmart" Александрова Ю.А. 1 группа	14.40-15.10	Самостоятельная работа с учебным материалом	Программирование робота «Гусеничный тягач»	Ознакомиться с материалом. Разбор компонентов программы, перейти по ссылке: <a href="https://www.prorobot.ru/lego/programmirovanie_nxt_2.php">https://www.prorobot.ru/lego/programmirovanie_nxt_2.php</a> Ознакомиться с правилами распределение веса блока на заднюю и переднюю ось. Повторение особенностей модели по прошлому материалу <a href="https://www.prorobot.ru/lego/multibot_gusenichniy_tank.php">https://www.prorobot.ru/lego/multibot_gusenichniy_tank.php</a>

35.	"LEGOBOTs" Александрова Ю.А. 1 группа	13:50-14:20	Самостоятельная работа с учебным материалом	Сборка гусеничного робота по инструкции	Просмотр теоретического материала <a href="https://www.prorobot.ru/lego/multibot_gusenichniy_tank.php">https://www.prorobot.ru/lego/multibot_gusenichniy_tank.php</a> Повторить правила соединения деталей
36.	"LegoLend" Александрова Ю.А. СП "Золотой ключик" ГБОУ СОШ №1 пгт. Суходол	10:15-10:45	ЭОР	Деревня	Viber <a href="https://www.viber.com/">https://www.viber.com/</a> Построить по замыслу «деревенскую» постройку Вариант домика можно посмотреть в видео по ссылке <a href="https://www.youtube.com/watch?v=wyX0pbYlp-g">https://www.youtube.com/watch?v=wyX0pbYlp-g</a> Вариант построения лошадки по ссылке <a href="https://www.youtube.com/watch?v=Mla7OeivUkk">https://www.youtube.com/watch?v=Mla7OeivUkk</a>
37.	LegoLend" Александрова Ю.А. СП д/с "Аленушка" ГБОУ СОШ №1 пгт. Суходол	15:30-16:00	ЭОР	Деревня	Построить дом по собственному замыслу Образец для работы можно посмотреть по ссылке: <a href="https://yandex.ru/video/preview/?filmId=14535333067614429346&amp;text">https://yandex.ru/video/preview/?filmId=14535333067614429346&amp;text</a>
38.	"Legoboomb" Александрова Ю.А. СП д/с "Ветерок" пос. Серноводск 1,2 группы	9:00- 9:30 9:40-10:10	ЭОР	Деревня	Построить дом по собственному замыслу Образец для работы можно посмотреть по ссылке: <a href="https://yandex.ru/video/preview/?filmId=14535333067614429346&amp;text">https://yandex.ru/video/preview/?filmId=14535333067614429346&amp;text</a>
39.	"New Reality" Александрова Ю.А.	16:50-17:20 17:30-18:00	ЭОР	Методика написания квестов	Viber <a href="https://www.viber.com/">https://www.viber.com/</a> Подведение итогов по теме, разбор вопросов перед самостоятельной работой, Закрепление понятий, дополнительный материал просмотреть по ссылке: <a href="https://ktonanovenkogo.ru/voprosy-i-otvety/kvest-chto-eto-takoe.html">https://ktonanovenkogo.ru/voprosy-i-otvety/kvest-chto-eto-takoe.html</a>
40.	"Основы робототехники и программирования" Мясников В.А. 1 группа	15:30-16.00	ЭОР	Принципы составления программы. Программы «Вперёд», «Назад», «Поворот», «Обнаружить звук», «Определить расстояние», «Ехать по квадрату», «Обнаружить чёрную линию», «Препятствие»	Инструкция: посмотреть материал, с помощью LEGO Mindstorms EV3 постараться изменить требования в алгоритме, проанализировать как (если) можно сделать алгоритм с меньшим кол-ом команд <a href="http://www.proghouse.ru/article-box/106-ev3-block">http://www.proghouse.ru/article-box/106-ev3-block</a> <a href="https://youtu.be/f9YS4kF_Fmw">https://youtu.be/f9YS4kF_Fmw</a> <a href="https://youtu.be/OmAXPHdyRy4">https://youtu.be/OmAXPHdyRy4</a>
41.	«Волшебная кисточка»3г. Алендеева Е.В	13.30-14.00 14.10-14.40 14.50-15.20	Самостоятельная работа	Свободная тема	Нарисовать рисунок по выбору обучающегося



42.	«Декоративная роспись». Алендеева Е.В.	15.30-16.00 16.10-16.40 16.50-17.20	С помощью ЭОР, самостоятельная работа с учебным материалом	Федоскинская лаковая миниатюра. Выполнение эскизов.	Используя ссылку познакомиться с Федоскинской лаковой миниатюрой. <a href="http://www.ya-zemlyak.ru/nps.asp?id=13">http://www.ya-zemlyak.ru/nps.asp?id=13</a> , Зарисовать понравившейся эскиз.
43.	«Живопись» 3 год обучения Ахтямов А.С.	16.15-16.45 16.55-17.25 17.35-18.05	Самостоятельная работа с учебным материалом	Рисунок головы человека	Продолжение темы «Рисунок головы человека» Тональное решение рисунка головы человека. Завершение работы
44.	«Фантазия» Баканова Н.В.	15.00-15.30	С помощью ЭОР, самостоятельная работа с учебным материалом	Набивка деталей. Соединение деталей	Пройти по ссылке и посмотреть видеоурок <a href="http://www.youtube.com/watch?v=R7Nts3rGkoY">http://www.youtube.com/watch?v=R7Nts3rGkoY</a> Выполнить набивку и соединение деталей по образцу
45.	«Живая струна» Гр. №6 (2-й год об.) <b>Верещагина М.Е.</b>	15.00- 15.30	С помощью ЭОР, самостоятельная работа с учебным материалом	<b>Тема:</b> Pull-off (нисходящее легато) (1-е занятие).	<b>Задание №1:</b> пройти по ссылке <a href="https://www.youtube.com/watch?v=22A7itnebKk">https://www.youtube.com/watch?v=22A7itnebKk</a> и посмотреть видео-урок по технике исполнения нисходящего легато. <b>Задание №2:</b> повторить на гитаре, используя пошаговую инструкцию, указанную в видео-уроке, приём нисходящего легато в различных вариациях.
46.	«Живая струна» Гр. №3 (1-й год об.) <b>Верещагина М.Е.</b>	15.40-16.10 16.20- 16.50	С помощью ЭОР, самостоятельная работа с учебным материалом	<b>Тема:</b> Песня в стиле «рок» (3-е занятие).	<b>Задание№1:</b> Пройти по ссылке <a href="https://fb.ru/article/66186/sovremennyye-rok-gruppyi-kratkiy-obzor">https://fb.ru/article/66186/sovremennyye-rok-gruppyi-kratkiy-obzor</a> и прочитать текст «Современные рок-группы. Краткий обзор». <b>Задание№2:</b> Выбрать одну из перечисленных русскоязычных рок-групп. Используя ресурсы сети Интернет самостоятельно найти информацию об истории возникновения и творческом пути выбранной рок-группы. <b>Задание№3:</b> Используя электронное приложение «НМ – песенник» (на платформе «Андроид») выбрать наиболее известную песню данной группы в аккордовой системе обозначения.
47.	Театр моды «Шик», Дьякова Л.В.	16.00-16.30 16.40-17.10	С помощью ЭОР, самостоятел	Пошив коллекции	(продолжение работы предыдущего занятия) Изготовление отобранных моделей с эскизов, используя материалы:

			ьная работа с учебным материалом		<a href="https://yandex.ru/video/touch/preview?autoopen=1&amp;filmId=10455275816267554165&amp;text=%D0%BA%D0%B0%D0%BA%20%D1%81%D1%88%D0%B8%D1%82%D1%8C%20%D1%8E%D0%B1%D0%BA%D1%83%20%D1%81%D0%B2%D0%BE%D0%B8%D0%BC%D0%B8%20%D1%80%D1%83%D0%BA%D0%B0%D0%BC%D0%B8&amp;path=wizard&amp;parent-reqid=1585111259384490-1838122110061901960000087-sas3-5203&amp;redircnt=1585111267.2">https://yandex.ru/video/touch/preview?autoopen=1&amp;filmId=10455275816267554165&amp;text=%D0%BA%D0%B0%D0%BA%20%D1%81%D1%88%D0%B8%D1%82%D1%8C%20%D1%8E%D0%B1%D0%BA%D1%83%20%D1%81%D0%B2%D0%BE%D0%B8%D0%BC%D0%B8%20%D1%80%D1%83%D0%BA%D0%B0%D0%BC%D0%B8&amp;path=wizard&amp;parent-reqid=1585111259384490-1838122110061901960000087-sas3-5203&amp;redircnt=1585111267.2</a> (Юбка с бантовыми складками -) Яндекс
48.	Хореографический коллектив «Калейдоскоп» Ершова С.В., Группа №3 д/с Сказка	10.00-10.30	С помощью ЭОР, самостоятельная работа	Отработка движений танца – «Мама лучший друг».	<a href="https://vk.com/club133287346">https://vk.com/club133287346</a> объединение всех комбинаций в одну , видео – отчет в личные сообщения в вк или вайбер ,или в комментарии под заданием
49.	Хореографический коллектив «Калейдоскоп» Ершова С.В. Группа №1 д/с Сказка	10.40-11.10	С помощью ЭОР, самостоятельная работа	Отработка движений танца – «Мама лучший друг».	<a href="https://vk.com/club133287346">https://vk.com/club133287346</a> объединение всех комбинаций в одну , видео – отчет в личные сообщения в вк или вайбер ,или в комментарии под заданием
50.	Хореографический коллектив «Калейдоскоп» Ершова С.В. Группа №2 д/с Сказка	11.20-11.50	С помощью ЭОР, самостоятельная работа	Отработка движений танца – «Мама лучший друг».	<a href="https://vk.com/club133287346">https://vk.com/club133287346</a> объединение всех комбинаций в одну , видео – отчет в личные сообщения в вк или вайбер ,или в комментарии под заданием
51.	Хореографический коллектив «Калейдоскоп» Ершова С.В. Группа 1г/о Поиск	16.50-17.20 17.30-18.00	С помощью ЭОР, самостоятельная работа	Постановка, изучение танца «Империя шахмат». Прослушивание музыки, разучивание танцевальных комбинации, перестроения в танцевальной композиции	<a href="https://zoom.us/">https://zoom.us/</a> Разминка, просмотр выученных комбинаций, разучивание новых комбинаций
52.	Хореографический коллектив «Калейдоскоп» Ершова С.В. Группа 2г/о Поиск	18.10-18.40 18.50-19.20	С помощью ЭОР, самостоятельная работа	Отработка движений танца «Танцующие Котята»	<a href="https://zoom.us/">https://zoom.us/</a> Разминка, просмотр выученных комбинаций
53.	«Звпящая строка» Мухранова Е.А.	15.00-15.30	С помощью ЭОР, самостоятел	Монолог и диалог.	Прочитать с выражением монолога и диалоги по ссылке ( <a href="https://rustutors.ru/stilistika/1610-monolog-dialog-polilog.html">https://rustutors.ru/stilistika/1610-monolog-dialog-polilog.html</a> ).

			ьная работа с учебным материалом		
54.	«Природа и фантазия» Кадерова С.И.	15.00-15.30	С помощью ЭОР, самостоятельная работа с учебным материалом	Коллективная работа «Букет роз»	Посмотреть мастер-класс <a href="https://www.youtube.com/watch?v=HOhueoxvt4U">https://www.youtube.com/watch?v=HOhueoxvt4U</a>
55.	«Сольное пение» Кляуба Т.И.	15.00-15.30 15.40-16.10 16.20-16.50	С помощью ЭОР, самостоятельная работа с учебным материалом	«Анализ звучания голосов в ходе прослушивания аудио- и видеозаписей»	Посмотреть видео для развития вокальной позиции по ссылке <a href="https://youtu.be/zeqBfirfY5w">https://youtu.be/zeqBfirfY5w</a>  Посмотреть видео по ссылке <a href="https://youtu.be/ZmyfiX8MpLE">https://youtu.be/ZmyfiX8MpLE</a>
56.	«Русская березка» Куля А.В.	15.00-15.30 15.40-16.10 16.20-16.50	Самостоятельная работа	Изделие ДПИ. Итоговый творческий проект. Разработка основной формы изделия	Работа по выбору учащихся
57.	«Палитра» 2год Мурасина Н.А.	14.00-14.30 14.40-15.10 15.20-15.50	С помощью ЭОР, самостоятельная работа с учебным материалом	Иллюстрации к любимым произведениям русских писателей	<a href="https://youtu.be/q-yO_m3FKJk">https://youtu.be/q-yO_m3FKJk</a> посмотреть видео, выполнить задание. Фото готовых работ отправить на почту <a href="mailto:nina.murasina@mail.ru">nina.murasina@mail.ru</a>
58.	«Палитра» 3год Мурасина Н.А.	16.00-16.30 16.40 -17.10 17.20-17.50	С помощью ЭОР, самостоятельная работа с учебным материалом	Декоративная композиция	<a href="https://youtu.be/WHSOlwIWMDQ">https://youtu.be/WHSOlwIWMDQ</a> посмотреть видео, выполнить задание. Фото готовых работ отправить на почту <a href="mailto:nina.murasina@mail.ru">nina.murasina@mail.ru</a>
59.	«Проба пера» Мамыкина Т.А.	14.30-15.00	С помощью ЭОР, самостоятельная работа с учебным материалом	Чтение и обсуждение пьесы, ее темы, идеи. Общий разговор о замысле спектакля	Самостоятельная работа – прочитать рассказ Крапивина «Звезды под дождем» <a href="https://libking.ru/books/child-/child-prose/475999-vladislav-krapivin-rassказы.html">https://libking.ru/books/child-/child-prose/475999-vladislav-krapivin-rassказы.html</a> и сценический материал к одноименному спектаклю.
60.	«Волшебный ларец» Сургут 1 группа Жандарова Н.А.	14.20-14.50 15.00-15.30	С помощью ЭОР, самостоятел	Декоративная зелень. Виды зелени для аксессуаров. Эвкалипт.	Посмотреть рекомендации по изготовлению эвкалипта по ссылке: <a href="https://www.youtube.com/watch?time_continue">https://www.youtube.com/watch?time_continue</a>

			ьная работа с учебным материалом		<a href="#">=189&amp;v=aAyL1rXNI24&amp;feature=emb_logo</a> Выполнить тонировку. Начать сборку веточки
61.	«Волшебный ларец» Сургут 2 группа Жандарова Н.А.	15.40-16.10 16.20-16.50	С помощью ЭОР, самостоятельная работа с учебным материалом	Декоративная зелень. Виды зелени для аксессуаров. Эвкалипт.	Посмотреть рекомендации по изготовлению эвкалипта по ссылке: <a href="https://www.youtube.com/watch?time_continue=189&amp;v=aAyL1rXNI24&amp;feature=emb_logo">https://www.youtube.com/watch?time_continue=189&amp;v=aAyL1rXNI24&amp;feature=emb_logo</a> Выполнить тонировку. Начать сборку веточки
62.	«Волшебный ларец» Сургут 3 группа Жандарова Н.А.	17.00-17.30	С помощью ЭОР, самостоятельная работа с учебным материалом	Декоративная зелень. Виды зелени для аксессуаров. Эвкалипт.	Посмотреть рекомендации по изготовлению эвкалипта по ссылке: <a href="https://www.youtube.com/watch?time_continue=189&amp;v=aAyL1rXNI24&amp;feature=emb_logo">https://www.youtube.com/watch?time_continue=189&amp;v=aAyL1rXNI24&amp;feature=emb_logo</a> Выполнить тонировку. Начать сборку веточки
63.	«Рифма» Горькова И.В.	16.25-16.55	С помощью ЭОР, самостоятельная работа	Отражение сценического образа при помощи грима	Посмотреть видеурок Марии Смольниковой по ссылке: <a href="https://www.youtube.com/watch?v=pReGBYU8fIM">https://www.youtube.com/watch?v=pReGBYU8fIM</a> Посмотреть мастер-класс по гриму по ссылке: <a href="https://www.youtube.com/watch?v=3GHifJZNe5g">https://www.youtube.com/watch?v=3GHifJZNe5g</a>
64.	"Зазеркалье" Гр 2 Садчикова Н.А.	13.30-14.00 14.10-14.40 14.50-15.20	С помощью ЭОР, самостоятельная работа с заданием педагога	Стихотворная речь. Требования к прочтению стихотворений. Выразительное чтение стихотворений. Просмотр видео по данной теме.	Ознакомиться с презентацией по ссылке: <a href="https://ppt4web.ru/obshhestvoznaniya/vyrazitelnoe-chtenie.html">https://ppt4web.ru/obshhestvoznaniya/vyrazitelnoe-chtenie.html</a> Посмотреть и ознакомиться с правилами и требованиями по прочтению стихотворений по видеуроку. Ссылка: <a href="https://youtu.be/dMwe4HG5aFk">https://youtu.be/dMwe4HG5aFk</a> Искусство выразительного чтения, посмотреть по данной ссылке: <a href="https://youtu.be/4RbEn4CIqFY">https://youtu.be/4RbEn4CIqFY</a>
65.	«Умелец» Шурыгин А.А.	16.00- 16.30 16.40-17.10 17.20-17.50	Самостоятельная работа с учебным материалом	Изготовление декоративного изделия	Изготовление декоративного изделия
66.	«Солнышко» Утенкова Г.В.	16.00-16.30	Самостоятельная работа	Репетиции эпизодов с авторским текстом.	Чтение пьесы «Василий Тёркин», «На привале». (чтение самостоятельно). Беседа в контакте. Репетиции эпизодов.
67.	«Одуванчик» Хандога А.С.	17.00-17.30	С помощью ЭОР, самостоятел	Дикция и артикуляция	Посмотреть видео урок Работа над дикцией по ссылке <a href="https://www.youtube.com/watch?v=iyvxkbtOmk4">https://www.youtube.com/watch?v=iyvxkbtOmk4</a>

			бная работа с учебным материалом		
68.	«Рукодельница» Шейко Н.В.	15.00-15.30	С помощью ЭОР, самостоятельная работа с учебным материалом	Выполнение стежки. Окончательная отделка изделия	Посмотреть рекомендации по выполнению аппликации по ссылке <a href="https://infourok.ru/metodicheskoe-posobie-applikaciya-iz-tkani-3931072.html">https://infourok.ru/metodicheskoe-posobie-applikaciya-iz-tkani-3931072.html</a> Окончательная отделка аппликации
69.	«Карусель» Савельева Т.Н.	16.00-16.30	С помощью ЭОР, самостоятельная работа с учебным материалом	Оплетение карандаша в мозаичной технике	Самостоятельная работа по карте с подробным описанием <a href="https://mirbisera.blogspot.com/2014/02/pen-beaded-with-peyote-stitch.html">https://mirbisera.blogspot.com/2014/02/pen-beaded-with-peyote-stitch.html</a>
70.	«Искорка» гр. 1 СП «Петушок» Усатова Ю.Ю.	11.00-11.30	С помощью ЭОР, самостоятельная работа	Бег с вытянутыми носочками; шаг с вытянутыми носочками (хороводный); хлопки; пружинка с поворотом; приставные шаги в сторону.	Бег с вытянутыми носочками выполнить самостоятельно Посмотреть видео урок по приставным шагам. <a href="https://youtu.be/7mMqu11Oo2I">https://youtu.be/7mMqu11Oo2I</a>
71.	Искорка» гр. 2 СП «Петушок» Усатова Ю.Ю.	11.40-12.10	С помощью ЭОР, самостоятельная работа	Бег с вытянутыми носочками; шаг с вытянутыми носочками (хороводный); хлопки; пружинка с поворотом; приставные шаги в сторону.	Бег с вытянутыми носочками выполнить самостоятельно Посмотреть видео урок по приставным шагам. <a href="https://youtu.be/7mMqu11Oo2I">https://youtu.be/7mMqu11Oo2I</a>
72.	«Искорка» гр. 3 СП «Поиск» Усатова Ю.Ю.	16.50-17.15 17.25-17.45	С помощью ЭОР, самостоятельная работа.	«Ковырялочка» вперед и в сторону.	Посмотреть видео урок <a href="https://www.youtube.com/watch?v=6aHyEuSi4KU">https://www.youtube.com/watch?v=6aHyEuSi4KU</a>
73.	«Искорка» гр. 1 СП «Поиск» Усатова Ю.Ю.	18.00-18.30 18.40-19.00	С помощью ЭОР, самостоятельная работа.	Основы русского народного танца (развитие подвижности стоп на основе элементов «ёлочка», «гармошка», работа рук в русском танце; работа с платочком; русский поклон; подскоки)	Посмотреть видео урок. <a href="https://vk.com/away.php?to=https%3A%2F%2Fm.youtube.com%2Fwatch%3Fv%3DSxJaSCqDzKY&amp;cc_key=">https://vk.com/away.php?to=https%3A%2F%2Fm.youtube.com%2Fwatch%3Fv%3DSxJaSCqDzKY&amp;cc_key=</a>