

**Ссылки на онлайн-ресурсы для изучения обучающимися на каникулярные дни 2019/ 2020 уч.года
в МБУДО "Городской центр детского технического творчества им.В.П.Чкалова" г.Казани**

Наименование направления	Педагог	Краткое описание	Ссылка	Время проведения
Техническое направление (https://edu.tatar.ru/moskow/page522054.htm/page2917278.htm)				
Авиамоделирование	Барсуков В.Е. Смоленцев А.Г. Шаргин В.П.	Материал для практической работы учащихся (мастер-классы): Самолет на электромоторе Вертолет своими руками Самолет на резинодвигателе	https://www.youtube.com/watch?v=FO6z_JUIdc https://www.youtube.com/watch?v=Venb9VUTNYE https://www.youtube.com/watch?v=rvs4YsARiY https://www.youtube.com/watch?v=Bv8H5Po_XGs	Пн-пт 9-18
Автомоделирование	Антонов А.А.	Материал для практической работы учащихся (мастер-классы): Изготовление ВАЗ 2107	https://diyhochutvorit.ru/razvertka-mashiny-iz-bumagi-dlja-skleivaniya-razvertka-vaz-2107.html https://www.youtube.com/watch?v=5RpgvrRUOV0	Пн-пт 9-18
Судомоделирование	Антонов А.А. Филиппов А.К. Шарафутдинов И.Б.	Материал для практической работы учащихся (мастер-классы): Модель парусника Модель корабля Модель деревянного кораблика	https://www.youtube.com/watch?v=pg8r21miqmg https://www.youtube.com/watch?v=S8IOOYqbbms https://www.youtube.com/watch?v=CvfjKHI1CVU	Пн-пт 9-18
Начальное техническое моделирование	Абдуллина Г.З. Соловьева Е.Л.	Материал для практической работы учащихся (мастер-классы): Танк из бумаги Кораблик Самолет-оригами	https://www.youtube.com/watch?v=gFmMJR-XCnw https://www.youtube.com/watch?v=kfk7AsBW0-0 https://www.youtube.com/watch?v=DSL3VZ0E89g https://www.youtube.com/watch?v=bb6qX-G0Cqs https://www.youtube.com/watch?v=IrP4WcLWjMs	Пн-пт 9-18
Юный техник-моделист	Комаров М.В.			
Книжный переплет	Васильев В.С.	Материал для практической работы учащихся (мастер-классы) и теоретический материал	https://www.livemaster.ru/masterclasses/rabota-s-bumagoj/perepletnoe-delo https://www.youtube.com/watch?v=6mK7U5TuW50 https://infourok.ru/bibliotechniy-urok-pereplyotnaya-masterskaya-azi-3404549.html https://propereplet.ru/starinnye-sposoby-shitya-knizhnogo-bloka/	Пн-пт 9-18
Юный исследователь	Шамсутдинова Н.А.	Теоретический материал по занятиям и подробное описание практических работ	https://vk.com/chimichimie https://solnet.ee/school/chemistry http://www.tavika.ru/2013/12/ice-experiment-part-1.html	Пн-пт 9-18
Юный мастер	Нуреев А.З.	Теоретический материал по занятиям и подробное описание практических работ	https://cloud.mail.ru/public/2WTg/3Y1NUQCWd	Пн-пт 9-18
С компьютером на ты	Шагиахметова М.Н.	Поурочный теоретический материал и практические задания	https://www.youtube.com/playlist?list=PLyzA9jKKrXoXuhuTR03GI3THJ4hyUg9mg	Пн-пт 9-18
Современные технологии в создании радиоуправляемых моделей	Герасимов А.И.	Поурочный теоретический материал и практические задания	https://www.youtube.com/playlist?list=PLjc_5eNylKgorMZe69sDxI4OFO3OUNXK4	Пн-пт 9-18

2D-, 3D-моделирование	Шубина А.С.	Практические упражнения для выполнения учащимися	https://adem.ru/forstudy/materials/akadem/ https://adem.ru/assets/files/downloads/adem_dlya_spo_i_npo/uprajz_neniya_dlya_adem_cad_versii_8.0.0/ADEM_CAD-exersises-80.pdf https://adem.ru/support/downloads/#0	Пн-пт 9-18
От сэлфи до профи	Залялетдинов А.Д.	Теоретические памятки по основам фотосъемки и практические задания	https://m.youtube.com/watch?v=v0TTeZKWqH0 https://vk.com/club47332952	Пн-пт 9-18
Web-дизайн	Меркутова И.И.	Теоретические материалы к занятиям и практические задания	https://cloud.mail.ru/public/FJwH/5JC89mdjj https://cloud.mail.ru/public/3WES/BJoDrJaHc	Пн-пт 9-18
Основы радиоэлектроники и схемотехники	Долгих С.О.	Теоретические материалы к занятиям и практические задания	http://www.bhv.ru	Пн-пт 9-18
Бумагопластика и художественные технологии	Коршунова Т.А.	Идеи для творческих работ Материал для практической работы учащихся (подробные мастер-классы): Графика штампами Старая улочка	https://vk.com/club128864230 https://stranamasterov.ru/blog/329321/451 https://stranamasterov.ru/node/919879?t=451 https://stranamasterov.ru/node/886351?t=451	Пн-пт 9-18
Scratch-робототехника	Трофимов А.А.	Теоретические материалы к занятиям и практические задания для выполнения на образовательной платформе	https://chkalovc.ru/wiki/	Пн-пт 9-18
Художественное направление (https://edu.tatar.ru/moskow/page522054.htm/hud-estet)				
Декоративно-прикладное направление	Абдуллина Г.З. Ахмадеева А.А. Кузьмина И.Г. Самитова С.Н. Хабибулина А.Р. Шамсутдинова Н.А.	Материал для практической работы учащихся (мастер-классы): Котятка из носочков Цветок из фоамирана Колокольчики из бисера Цветок из бисера Крокус из бисера Дерево Бонсай из бисера Изготовление игрушек-оригами Изготовление игрушки "Пчелка" Изготовление чайника Изготовление вазы Изготовление конфетницы	https://youtu.be/Wy5gthMIBJI https://www.youtube.com/watch?v=eiJyBBksTEo https://www.youtube.com/watch?v=wR5DouF1yGM https://www.youtube.com/watch?v=cM5Swkxey0c https://www.youtube.com/watch?v=XDGR17djkVE https://www.youtube.com/watch?v=KberddhOhko https://www.youtube.com/watch?v=mhHXhHIDctM https://www.youtube.com/watch?v=dPJocsIJ5Hc https://www.youtube.com/watch?v=IIZRhp881rw https://www.youtube.com/watch?v=KJ5Vj_CVwxc https://www.youtube.com/watch?v=dj6zL7Ar1BM https://vk.com/club159911285	Пн-пт 9-18
Социально-педагогическое направление (https://edu.tatar.ru/moskow/page522054.htm/page2917410.htm)				
Тележурналистика и режиссура	Митрошина Т.Д.	Страницы в соцсетях с видеозаписями ТИН-клуба, доступные для онлайн-обсуждения Методическая разработка Стендап: пятый элемент телерепортажа	http://vk.com/tinkazan http://www.youtube.com/channel/UCqwmhb7tjx3bpxpmu0IHTAyQ https://vk.com/wall-30530424_2187	Пн-пт 9-18
Для родителей				
Познавательные		Центр Чкалова	https://youtu.be/FQVr7SSCbW0	

фильмы о техническом творчестве		Юный пилот-конструктор	https://youtu.be/hiGsorMQw1U	
		Юные пилоты	https://youtu.be/RyUg5ltw52M	
		Тележурналистика и режиссура	https://youtu.be/dCFPXboJQ9k	
		Художественные фильмы	<ul style="list-style-type: none"> - Расколотое небо (1979г). - В бой идут одни старики (с Буковым) - Красный барон - Голубой крест - При исполнении служебных обязанностей - Нормандия – Неман - И ты увидишь небо - Эскадрилья «Лафайет» - Воздушные приключения 1965г. - Небо в огне - Рыцари неба (Франция) - Держись за облака (Советско-Венгерский) - Голубой (Синий) Макс - Перл-Харбор - Мемфисская красotka (1992-95г) - Звезда Африки - Воздухоплаватель (о Иване Заикине) - Ас из Асов (с Бильмандо) - Ракетчик - Укрощение огня (о Королеве) - Ветер крепчает м/ф (япония-2013г) - Чудеса на виражах м/ф (Дисней) 	
Видеоматериалы по патриотическому воспитанию		Музей поискового движения	https://cloud.mail.ru/public/3yHt/2RLPyxeTc	
Музеи и спектакли в режиме онлайн		Эрмитаж	https://bit.ly/33nCpOg	
		Археологический музей КФУ	https://kpfu.ru/imoiv/arheologicheskij-muzej/virtualnyj-muzej	
		Metropolitan Opera	https://bit.ly/2TTSr1f	
		Венская опера	https://bit.ly/39OINIQ	
		Трансляция балетов Большого театра	https://www.bolshoi.ru/about/relays/	
		проект Гугла Arts and Culture	https://artsandculture.google.com/	
		Амстердамский музей Ван Гога	https://bit.ly/2TRdiSQ	
		Лувр	https://www.louvre.fr/en/media-en-ligne	
		Музей истории искусств, Вена	https://bit.ly/3d08Zfm	
		Государственный Русский музей	https://bit.ly/2IOODjq	
		Британский музей	https://www.britishmuseum.org	
		музеи Ватикана и Сикстинская капелла	http://www.vatican.va/various/cappelle/sistina_vr/index.html	
		Метрополитен-музей	https://www.metmuseum.org	
		онлайн-коллекция музея Гуггенхайм	https://www.guggenheim.org/collection-online	
	музей Сальвадора Дали	https://bit.ly/33iHVmX		

		Национальный музей в Кракове	https://bit.ly/3d29dT0	
		Музей изобразительных искусств в Будапеште	https://bit.ly/3d08L80	

* за индивидуальными консультациями по возникающим вопросам обращаться к педагогам объединений

**С ПОДРОБНОЙ ИНФОРМАЦИЕЙ ПО РАБОТЕ ОБЪЕДИНЕНИЙ
МОЖНО ОЗНАКОМИТЬСЯ В РАЗДЕЛЕ
"ДИСТАНЦИОННЫЕ ЗАДАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ОБЪЕДИНЕНИЙ"**

<https://edu.tatar.ru/moskow/page522054.htm/page4171725.htm>