

МЕТОДИЧЕСКИЙ КЕЙС

«Портфель» видеoinструкций по развитию детского технического творчества детей старшего дошкольного возраста

№	Наименование учреждения	Название видеoinструкции	Ссылки
1.	Муниципальное дошкольное общеобразовательное учреждение «Центр развития ребенка-детский сад №4 п. Майский Белгородского района Белгородской области»	1.Видеoinструкция для детей по конструированию модели "Качели" (LEGO 9656 конструктор Мои первые механизмы)	https://www.instagram.com/tv/CP8PHApq1yg/?utm_medium=copy_link
		2.Видеoinструкция для педагогов по конструированию модели «Волчок» (LEGO 9656 конструктор Мои первые механизмы)	https://youtu.be/bMZtnvud1h4 https://www.youtube.com/watch?v=BgQiaVZPCic https://youtu.be/8i7pF2Nwwoe
		3.Видеoinструкция для родителей	https://youtu.be/3gfVhpw-7U0
2.	Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение детский сад № 49 г. Белгорода	1.Видеoinструкция для детей старшего дошкольного возраста по работе с ТИКО конструктором	https://www.youtube.com/watch?v=6bq8yKn4ujM
		2.Видеoinструкция для детей старшего дошкольного возраста «Робомышь»	https://www.youtube.com/watch?v=tfootpGa6SzE&t=18s
		3.Видеoinструкция для детей старшего дошкольного возраста с «Учимся программировать работа Рейнджера»	https://www.youtube.com/watch?v=KfFLVM3-1Qs&t=1s
		4.Видеoinструкция для детей старшего дошкольного возраста «Программируем работа Ботли вместе »	https://www.youtube.com/watch?v=eN_9dtmcgTQ
		5.Видеoinструкция для педагогических работников ДОО по работе с ТИКО конструктором	https://www.youtube.com/watch?v=a4CZ1ewU0vM&t=10s
		6.Видеoinструкция для педагогических работников ДОО «Робомышь»	https://www.youtube.com/watch?v=4lf9pRLd2-I&t=10s
		7.Видеoinструкция для педагогических работников ДОО по работе с роботом «Рейнджер»	https://www.youtube.com/watch?v=JbAp3cKfadU&t=3s
		8.Видеoinструкция для педагогов «Знакомство с программируемым роботом Ботли»	https://www.youtube.com/watch?v=kMjCH6HDqwU&t=1s
		10.Видеoinструкция для родителей по работе с ТИКО конструктором	https://www.youtube.com/watch?v=JgEaSQ9egsA
		12.Видеoinструкция для родителей по использованию STEAM-набора «Робомышь»	https://www.youtube.com/watch?v=vdeTdwodYLY&t=83s
		13.Видеoinструкция для	https://www.youtube.com/watch?v=g1jv

		родителей по использованию с роботом «Рейнджер»	3agEhUw&t=122s
		14.Видеоинструкция для родителей детей старшего дошкольного возраста «Играем вместе с ребенком»	https://www.youtube.com/watch?v=ULWqVSHmlSI&t=29s
3.	Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение детский сад №14 «Центр развития ребенка «Золотой ключик» г. Белгорода	1.Видеоинструкция для педагогов по использованию мини-робота «Робомышь»	https://www.youtube.com/watch?v=UZ-fpKBZrxo&list=PLd5M_UvrmrUVUutnJUqTVugU6ik8XS1f2
		2.Видеоинструкция для родителей по использованию мини-робота "Робомышь"	https://www.youtube.com/watch?v=qw9elgtH8HY&list=PLd5M_UvrmrUVUutnJUqTVugU6ik8XS1f2&index=6
		3.Видеоинструкция для детей по использованию мини-робота "Робомышь"	https://www.youtube.com/watch?v=zEKa8iKcsYk&list=PLd5M_UvrmrUVUutnJUqTVugU6ik8XS1f2&index=8
		4.Видеоинструкция для родителей по использованию мини-робота "Умная пчела"	https://www.youtube.com/watch?v=w1BT7DDFFoE&list=PLd5M_UvrmrUVUutnJUqTVugU6ik8XS1f2&index=2
		5.Видеоинструкция для детей по использованию мини-робота "Умная пчела"	https://www.youtube.com/watch?v=U2Qn101iIA4&list=PLd5M_UvrmrUVUutnJUqTVugU6ik8XS1f2&index=9
		6.Видеоинструкция для педагогов по использованию мини-робота "Умная пчела"	https://www.youtube.com/watch?v=cvZV4FAzD-s&list=PLd5M_UvrmrUVUutnJUqTVugU6ik8XS1f2&index=4
		7.Видеоинструкция для педагогов по использованию мини-робота "Ботли"	https://www.youtube.com/watch?v=BPXEox6nYPM&list=PLd5M_UvrmrUVUutnJUqTVugU6ik8XS1f2&index=3
		8.Видеоинструкция для родителей по использованию мини-робота "Ботли"	https://www.youtube.com/watch?v=4-fMu3UnbMY&list=PLd5M_UvrmrUVUutnJUqTVugU6ik8XS1f2&index=5
		9.Видеоинструкция для детей по использованию мини-робота "Ботли"	https://www.youtube.com/watch?v=VT7iBP2_MZo&list=PLd5M_UvrmrUVUutnJUqTVugU6ik8XS1f2&index=7
4.	Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад № 12 «Вишенка» города Губкина Белгородской области	1.Видеоинструкция для родителей LEGO WEDO «Качели пеликан»	https://youtu.be/FBpQ0qAIT8g
		2.Видеоинструкция для детей LEGO WEDO качели пеликан	https://youtu.be/GeJMXy9_EAo
		3.Видеоинструкция для педагогов LEGO WEDO качели пеликан	https://youtu.be/WOqoGDYM1Q4
5.	Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение детский сад №11 «Звездочка» Старооскольского городского округа	1.Видеоинструкция для педагогов "Конструктор Мосты"	http://stdou1dg.bget.ru/deiatelnost-dou/proektnaya-deyatelnost https://youtu.be/iDZjnz8DNYE
		Видеоинструкция для педагогов "Магнитный конструктор " из серии Полидрон	http://stdou1dg.bget.ru/deiatelnost-dou/proektnaya-deyatelnost https://youtu.be/4-cPQJ_1ehk
		Видеоинструкция для педагогов по организации работы с конструктором "Супер Гигант"	http://stdou1dg.bget.ru/deiatelnost-dou/proektnaya-deyatelnost https://youtu.be/dCpDIFg31GA
		2.Видеоинструкция для родителей по организации	http://stdou1dg.bget.ru/deiatelnost-dou/proektnaya-deyatelnost

		деятельности детей с конструктором "Мосты"	https://youtu.be/s7Y7tZZDec4
		Видеоинструкция для родителей по организации деятельности детей с магнитным конструктором	http://stdou1dg.bget.ru/deiatelnost-dou/proektnaya-deyatelnost https://youtu.be/hfhq7M7FujA
		Видеоинструкция для родителей по организации деятельности детей с конструктором «Супер Гигант»	http://stdou1dg.bget.ru/deiatelnost-dou/proektnaya-deyatelnost https://youtu.be/SJHMKRwPAE8
		3.Видеоинструкция для детей дошкольного возраста по работе с конструктором "Мосты"	http://stdou1dg.bget.ru/deiatelnost-dou/proektnaya-deyatelnost https://youtu.be/bz6fe_d2uRY
		Видеоинструкция для детей дошкольного возраста по работе с магнитным конструктором	http://stdou1dg.bget.ru/deiatelnost-dou/proektnaya-deyatelnost https://youtu.be/m5ZRM-Zg6SM
		Видеоинструкция для детей дошкольного возраста по работе с конструктором «Супер Гигант»	http://stdou1dg.bget.ru/deiatelnost-dou/proektnaya-deyatelnost https://youtu.be/E2dBYHyhj1Q
6.	Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение «Центр развития ребенка - детский сад «Солнышко» п. Чернянка Белгородской области»	1.Видеоинструкция для педагогов по использованию электронного конструктора "Знаток"	https://youtu.be/2f4UZrNsaW4
		2.Видеоинструкция для детей по использованию электронного конструктора «Знаток»	https://youtu.be/IB-0TnRyH1A
		3.Видеоинструкция для родителей по использованию электронного конструктора «Знаток».	https://youtu.be/NfkkHPT9ERc
7.	Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад комбинированного вида № 39 «Золотая рыбка» города Губкина Белгородской области	1.Видеоинструкция для детей по развитию детского технического творчества лего-технологии «Я знаю профессии»	https://youtu.be/bYco1bV_23s
		2.Видеоинструкция для педагогов по развитию детского технического творчества «Использование лего-технологии в ходе образовательной деятельности ДОУ»	https://youtu.be/N9DFNG4u6Q8
		3.Видеоинструкция для родителей детского технического творчества «Использование лего-технологии для развития познавательной сферы детей»	https://youtu.be/Hwdp_52lef8

		5. Видеоинструкция для детей дошкольного возраста по речевому развитию с использованием конструктора ЛЕГО Дупло	https://youtu.be/aSYrz69gw_s
		6. Видеоинструкция для детей дошкольного возраста по речевому развитию с использованием конструктора ЛЕГО Дупло	https://youtu.be/1DMIXx67suU
		7. Видеоинструкция для детей дошкольного возраста по речевому развитию с использованием конструктора ЛЕГО Дупло	https://youtu.be/h5eoqOIZAWs
		8. Видеоинструкция для педагогов ДОО по использованию игровых наборов ЛЕГО для речевого развития дошкольников	https://youtu.be/YuwOEchVVGjQ
		9. Видеоинструкция для родителей детей дошкольного возраста по развитию внимания и памяти с применением конструктора ЛЕГО Дупло	https://youtu.be/aSYrz69gw_s
8.	Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад комбинированного вида №3» Алексеевского городского округа	1. Видеоинструкция для детей старшего дошкольного возраста «Знакомство с конструктором Гигант-полидрон»	https://youtu.be/ZXJ-AqC13Fo
		2. Видеоинструкция для детей старшего дошкольного возраста «Конструируем ракету»	https://youtu.be/4I4IHRz_uZg
		3. Видеоинструкция для детей старшего дошкольного возраста «Цирк»	https://youtu.be/SSBllrvSMXk
		4. Видеоинструкция для родителей «Конструктор Полидрон»	https://youtu.be/-SEpJq45vdA
		5. Видеоинструкция для родителей «Полидрон лучший в мире конструктор»	https://youtu.be/H20bRK46SZA
		6. Видеоинструкция для родителей «Конструируем вместе с ребенком»	https://youtu.be/pHAuCcnFcd8
		7. Видеоинструкция для педагогов по работе с «Конструктором Полидрон» часть 1	https://youtu.be/dQion59p6X4
		8. Видеоинструкция для педагогов по работе с «Конструктором Полидрон»	https://youtu.be/EA8o4Pz72_w

		часть 2	
		9. Видеоинструкция для педагогов по работе с «Конструктором Полидрон» часть 3	https://youtu.be/6dfaEuAWA3M
9.	Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад «Березка» общеразвивающего вида с.Засосна» Красногвардейского района Белгородской области	1. Видеоинструкция для педагогов по использованию конструктора «Полидрон»	https://youtu.be/tJv-4DfUD5o
		2. Видеоинструкция для детей «Конструктор Полидрон магнитный»	https://youtu.be/yvtZpAgy6iM
		3. Видеоинструкция для родителей детей 5 6 лет по использованию конструктора Полидрон	https://youtu.be/EZ9CayQegQ4
		4. Видеоинструкция для родителей по использованию конструктора «Полидрон магнитный»	https://studio.youtube.com/video/XPZHPibQg/edit
10.	Муниципальное дошкольное образовательное учреждение «Центр развития ребенка-детский сад №8 «Золотая рыбка» г. Валуйки Белгородской области	1. Видеоинструкция для педагогов POLIDRON Гигант	https://www.youtube.com/watch?v=hnn_cOXsTKVk
		2. Видеоинструкция для родителей Использование конструктора POLIDRON «Элементарная математика»	https://youtu.be/uGWQD4YcTR4
		3. Видеоинструкция для детей Использование конструктора POLIDRON «Элементарная математика»	https://youtu.be/uGWQD4YcTR4
		4. Видеоинструкция для родителей Использование конструктора POLIDRON магнитный	https://www.youtube.com/watch?v=7RDrgkNBibE
		5. Видеоинструкция для детей Использование конструктора POLIDRON «Мальш»	https://www.youtube.com/watch?v=uGWQD4YcTR4
		6. Видеоинструкция для детей Использование конструктора POLIDRON «Элементарная математика»	https://www.youtube.com/watch?v=1DWJMGWx_Lc
		7. Видеоинструкция для педагогов Использование конструктора POLIDRON «Магнитный»	https://www.youtube.com/watch?v=fIve3m26els
		8. Видеоинструкция для родителей Использование конструктора POLIDRON Гигант	https://www.youtube.com/watch?v=mM4IUAoPjTE
		9. Видеоинструкция для родителей Использование конструктора	https://www.youtube.com/watch?v=Hp4NwYjb_ic

		POLIDRON «Малыш»	
		10. Видеоинструкция для детей Использование конструктора POLIDRON «Малыш»	https://www.youtube.com/watch?v=h65tERzDSN4
		11. Видеоинструкция для детей Использование конструктора POLIDRON «Магнитный»	https://www.youtube.com/watch?v=iq1XCeAML7k
		12. Видеоинструкция для педагогов Использование конструктора POLIDRON «Элементарная математика»	https://www.youtube.com/watch?v=kfGNMhrhsOY
		13. Видеоинструкция для родителей Использование конструктора POLIDRON «Элементарная математика»	https://www.youtube.com/watch?v=mRf8ulFLX6Y
		14. Видеоинструкция для детей Использование конструктора POLIDRON Гигант	https://www.youtube.com/watch?v=QnUIVIpQdas
11.	Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад комбинированного вида №3 «Теремок» города Шебекино Белгородской области»	1. Видеоинструкция для педагогов «Создание мультфильмов с использованием LEGO конструирования»	https://youtu.be/-6jDGzV5Jjg
		2. Видеоинструкция для родителей «Развитие математических способностей у дошкольников посредством легоконструирования»	https://youtu.be/OEEIRSvBiaE
		3. Видеоинструкция для детей «Программирование поезда с помощью активных кубиков и мобильного приложения»	https://youtu.be/cNUpim6JFzE
		4. Видеоинструкция для детей «Способы соединения кирпичиков ЛЕГО»	https://youtu.be/JGyzJIJlo5E
		5. Видеоинструкция для родителей «Развитие навыков технического творчества посредством использования LEGO DUPLO»	https://youtu.be/hzP3Gp3nQ3g
		6. Видеоинструкция для педагогов «Развитие инженерного проектирования и	https://youtu.be/KiB1SkdgZIQ

		конструирования посредством использования наборов ЛЕГО»	
		7. Видеоинструкция для педагогов «Развитие творческого конструирования у детей старшего дошкольного возраста на примере использования набора «Планета STEAM» от LEGO Education»	https://youtu.be/M_3GugAqWNI
		8. Видеоинструкция для родителей «Лего-конструирование, как средство развития познавательно-творческой деятельности детей дошкольного возраста»	https://youtu.be/hBPwfloe9wg
		9. Видеоинструкция для детей Путешествие на Экспрессе «Юный программист»	https://youtu.be/WpJ4FHJ0yrA
		10. Видеоинструкция для родителей «Развитие детского технического творчества с помощью конструкторов ЛЕГО»	https://youtu.be/6Bsng_24SA
		11. Видеоинструкция для педагогов «Основы образовательной робототехники для детей «HUNA-MRT»»	https://youtu.be/N6t6d2j1rpw
		12. Видеоинструкция для детей «Мой первый робот (на основе конструктора GOMA Hand MRT1)»	https://youtu.be/yp_B3_fjAMA
12.	Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад «Родничок» г. Строитель Яковлевского городского округа»	1. Видеоинструкция для родителей знакомство родителей с обучающим электронным конструктором «Знаток»	https://www.youtube.com/watch?v=xBP_ej5z7BNc
		2. Видеоинструкция для детей «Летающий пропеллер»	https://www.youtube.com/watch?v=ZB_PBUYEkMLM
		3. Видеоинструкция для педагогов Применение электронного конструктора «Знаток» в игровой деятельности	https://www.youtube.com/watch?v=9SOCYA19F68
13.	Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение детский сад	1. Видеоинструкция для педагогов по изготовлению «Лего ракеты»	https://youtu.be/RXcz1BHpJoU
		2. Видеоинструкция для родителей по изготовлению «Лего ракеты»	https://youtu.be/vzHeepyX_tQ

	комбинированного вида «Теремок» Борисовского района	3.Видеоинструкция для детей по изготовлению «Лего ракеты»	https://youtu.be/3Hf0iz3ko_A
		4.Видеоинструкция для педагогов ЛЕГО - Кафе	https://www.youtube.com/watch?v=CIUFxXEguPw
		5.Видеоинструкция для родителей ЛЕГО - Кафе	https://www.youtube.com/watch?v=gDuYMKtX1o4
		6.Видеоинструкция для детей ЛЕГО - Кафе	https://www.youtube.com/watch?v=xB2g-uWlzlI
		7.Видеоинструкция для педагогов по работе с ЛЕГО-конструктором «Строители»	https://youtu.be/XvAScQhgAp8
		8.Видеоинструкция для родителей по работе с ЛЕГО-конструктором «Строители»	https://youtu.be/7K8rSnhM_As
		9.Видеоинструкция для детей по работе с ЛЕГО-конструктором «Строители»	https://youtu.be/CGm_ZOkK4JI
		14.	Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад №2 «Жемчужинка» г.Короча
2. Видео-инструкция для родителей «Числовая лестница»	https://vk.com/id587769864?z=video587769864_456239024%2F2ca4191f7b1d5829e9%2Fpl_wall_587769864		
3. Видео-инструкция для родителей «Башня-считалка»	https://vk.com/id587769864?z=video587769864_456239025%2F0381ac47cbeb6c8303%2Fpl_wall_587769864		
1. Видео-инструкция для педагогов «Использование пластилина и деталей конструктора Lego , в художественно-эстетическом развитии»	https://vk.com/id587769864?z=video587769864_456239020%2Ff15ff3547d026be55a%2Fpl_wall_587769864		
2. Видео-инструкция для педагогов «Использование мульт-студии в образовательной деятельности дошкольников»	https://vk.com/id587769864?z=video587769864_456239021%2F65b97a5260a0e6f62a%2Fpl_wall_587769864		
3.Ознакомительная видео – инструкция для педагогов	https://vk.com/id587769864?z=video587769864_456239022%2F1be88e65b4059fba38%2Fpl_wall_587769864		
1. Видео-инструкции для детей «Лабиринт»	https://vk.com/id587769864?z=video587769864_456239017%2F326a438f96b23b1c71%2Fpl_wall_587769864		
2. Видео-инструкция для детей «Симметричная картинка»	https://vk.com/id587769864?z=video587769864_456239018%2F67c60579f011175208%2Fpl_wall_587769864		
3. Видео-инструкция для детей «Кольцеброс и боулинг»	https://vk.com/id587769864?z=video587769864_456239019%2F9cc95b9215e5886e7c%2Fpl_wall_587769864		