

МЕТОДИЧЕСКИЙ КЕЙС

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

№	Наименование учреждения	Название видеоинструкции	Ссылки
1.	Муниципальное дошкольное общеобразовательное учреждение «Центр развития ребенка-детский сад №4 п. Майский Белгородского района Белгородской области»	1. Видеоинструкция для детей по конструированию модели "Качели" (LEGO 9656 конструктор Мои первые механизмы)	https://youtu.be/6Z2Val0YBD0
			https://www.instagram.com/tv/CP8PHApq1yg/?utm_medium=copy_link
			https://www.instagram.com/tv/CP8Os9AKbuc/?utm_medium=copy_link
		2. Видеоинструкция 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. Видеоинструкция для родителей	https://youtu.be/3gfVhpw-7U0		
2.	Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение детский сад № 49 г. Белгорода	1. Видеоинструкция для детей старшего дошкольного возраста по работе с ТИКО конструктором	https://www.youtube.com/watch?v=6bq8yKn4ujM
		2. Видеоинструкция для детей старшего дошкольного возраста «Робомышь»	https://www.youtube.com/watch?v=tfulpGa6Sze&t=18s
		3. Видеоинструкция для детей старшего дошкольного возраста с «Учимся программировать робота Рейнджера»	https://www.youtube.com/watch?v=KfFLVM3-1Qs&t=1s
		4. Видеоинструкция для детей старшего	https://www.youtube.com/watch?v=eN_9dtmcgTQ

		дошкольного возраста «Программируем робота Ботли вместе »	
		5.Видеоинструкция для педагогических работников ДОО по работе с ТИКО конструктором	https://www.youtube.com/watch?v=a4CZ1ewU0vM&t=10s
		6.Видеоинструкция для педагогических работников ДОО «Робомышь»	https://www.youtube.com/watch?v=4lf9pRLd2-I&t=10s
		7.Видеоинструкция для педагогических работников ДОО по работе с роботом «Рейнджер»	https://www.youtube.com/watch?v=JbAp3cKfadU&t=3s
		8.Видеоинструкция для педагогов «Знакомство с программируемым роботом Ботли»	https://www.youtube.com/watch?v=kMjCH6HDqwU&t=1s
		10.Видеоинструкция для родителей по работе с ТИКО конструктором	https://www.youtube.com/watch?v=JgEaSQ9egsA
		12.Видеоинструкция для родителей по использованию STEAM-набора «Робомышь»	https://www.youtube.com/watch?v=vdeTdwodYLY&t=83s
		13.Видеоинструкция для родителей по использованию с роботом «Рейнджер»	https://www.youtube.com/watch?v=g1jv3agEhUw&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	1.Видеоинструкция для педагогов по использованию мини-робота "Робомышь"	https://www.youtube.com/watch?v=UZ-fpKBZrxo&list=PLd5M_UvrnrUVUutnJUqTVugU6ik8XS1f2
		2.Видеоинструкция для родителей по использованию мини-робота "Робомышь"	https://www.youtube.com/watch?v=qw9elgtH8HY&list=PLd5M_UvrnrUVUutnJUqTVugU6ik8XS1f2&index=6

	ключик» г. Белгорода	<p>3.Видеоинструкция для детей по использованию мини-робота "Робомышь"</p> <p>4.Видеоинструкция для родителей по использованию мини-робота "Умная пчела"</p> <p>5.Видеоинструкция для детей по использованию мини-робота "Умная пчела"</p> <p>6.Видеоинструкция для педагогов по использованию мини-робота "Умная пчела"</p> <p>7.Видеоинструкция для педагогов по использованию мини-робота "Ботли"</p> <p>8.Видеоинструкция для родителей по использованию мини-робота "Ботли"</p> <p>9.Видеоинструкция для детей по использованию мини-робота "Ботли"</p>	<p>https://www.youtube.com/watch?v=zEKa8iKcsYk&list=PLd5M_UvrmrUVUutnJUqTVugU6ik8XS1f2&index=8</p> <p>https://www.youtube.com/watch?v=wlBT7DDFFoE&list=PLd5M_UvrmrUVUutnJUqTVugU6ik8XS1f2&index=2</p> <p>https://www.youtube.com/watch?v=U2Qn101iIA4&list=PLd5M_UvrmrUVUutnJUqTVugU6ik8XS1f2&index=9</p> <p>https://www.youtube.com/watch?v=cvZV4FAzD-s&list=PLd5M_UvrmrUVUutnJUqTVugU6ik8XS1f2&index=4</p> <p>https://www.youtube.com/watch?v=BPXEox6nYPM&list=PLd5M_UvrmrUVUutnJUqTVugU6ik8XS1f2&index=3</p> <p>https://www.youtube.com/watch?v=fMu3UnbMY&list=PLd5M_UvrmrUVUutnJUqTVugU6ik8XS1f2&index=5</p> <p>https://www.youtube.com/watch?v=VT7iBP2_MZo&list=PLd5M_UvrmrUVUutnJUqTVugU6ik8XS1f2&index=7</p>
4.	Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад № 12 «Вишенка» города Губкина Белгородской области	<p>1.Видеоинструкция для родителей LEGO WEDO «Качели пеликан»</p> <p>2.Видеоинструкция для детей LEGO WEDO качели пеликан</p> <p>3.Видеоинструкция для педагогов LEGO WEDO качели пеликан</p>	<p>https://youtu.be/FBpQ0qAIT8g</p> <p>https://youtu.be/GeJMXy9_EAo</p> <p>https://youtu.be/WOqoGDYM1Q4</p>
5.	Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение детский сад №11 «Звездочка» Старооскольского городского округа	<p>1.Видеоинструкция для педагогов "Конструктор Мосты"</p> <p>Видеоинструкция для педагогов "Магнитный конструктор " из серии Полидрон</p>	<p>http://stdou1dg.bget.ru/deiatelnost-dou/proektnaya-deyatelnost https://youtu.be/iDZjnz8DNYE</p> <p>http://stdou1dg.bget.ru/deiatelnost-dou/proektnaya-deyatelnost https://youtu.be/4-cPQJ_1ehk</p>

		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 деятельности детей с конструктором "Мосты"	http://stdou1dg.bget.ru/deiatelnost-dou/proektnaya-deyatelnost 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	1. Видеоинструкция для педагогов по использованию электронного конструктора "Знаток"	https://youtu.be/2f4UZrNsaW4

	ребенка - детский сад «Солнышко» п. Чернянка Белгородской области»	2. Видеоинструкция для детей по использованию электронного конструктора "Знаток"	https://youtu.be/1B-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 ДООУ»	https://youtu.be/N9DFNG4u6Q8
		3. Видеоинструкция для родителей детского технического творчества «Использование лего-технологии для развития познавательной сферы детей»	https://youtu.be/Hwdp_52lef8
		4. Видеоинструкция для родителей по развитию речи детей	https://youtu.be/9wp7SD8aaIE
		5. Видеоинструкция для детей дошкольного возраста по речевому развитию с использованием конструктора ЛЕГО Дупло	https://youtu.be/aSYrz69gw_s
		6. <u>Видеоинструкция для детей дошкольного возраста по речевому развитию с использованием конструктора ЛЕГО</u>	https://youtu.be/1DMIXx67suU

		Дупло	
		7. <u>Видеоинструкция для детей дошкольного возраста по речевому развитию с использованием конструктора ЛЕГО</u> Дупло	https://youtu.be/h5eoqOIZAWs
		8. <u>Видеоинструкция для педагогов ДОО по использованию игровых наборов ЛЕГО для речевого развития дошкольников</u>	https://youtu.be/YuwOEchVgJQ
		9. <u>Видеоинструкция для родителей детей дошкольного возраста по развитию внимания и памяти с применением конструктора ЛЕГО</u> 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/4I4IHz_uZg
		3. Видеоинструкция для детей старшего дошкольного возраста «Цирк»	https://youtu.be/SSBIrvSMXk
		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» часть 2	https://youtu.be/EA8o4Pz72_w
		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/XPZGhibQg/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=hncOXsTKVk
		2.Видеоинструкция для родителей Использование конструктора POLIDRON «Элементарная математика»	https://youtu.be/uGWQD4YcTR4
		3.Видеоинструкция для детей Использование конструктора POLIDRON «Элементарная	https://youtu.be/uGWQD4YcTR4

	математика»	
	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 POLIDRON «Мальш»	https://www.youtube.com/watch?v=Hp4NwYjb_ic
	10.Видеоинструкция для детей Использование конструктора POLIDRON «Мальш»	https://www.youtube.com/watch?v=h65tERzDSN4
	11.Видеоинструкция для детей Использование конструктора POLIDRON «Магнитный»	https://www.youtube.com/watch?v=iq1XCeAML7k
	12.Видеоинструкция	https://www.youtube.com/watch?v=

		<p>для педагогов Использование конструктора POLIDRON «Элементарная математика»</p>	kfGNMhrhsOY
		<p>13. Видеоинструкция для родителей Использование конструктора POLIDRON «Элементарная математика»</p>	https://www.youtube.com/watch?v=mRf8ulFLX6Y
		<p>14. Видеоинструкция для детей Использование конструктора POLIDRON Гигант</p>	https://www.youtube.com/watch?v=QnUIVlpQdas
11.	Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад комбинированного вида №3 «Теремок» города Шебекино Белгородской области»	<p>1. Видеоинструкция для педагогов «Создание мультфильмов с использованием LEGO конструирования»</p>	https://youtu.be/-6jDGzV5Jjg
		<p>2. Видеоинструкция для родителей «Развитие математических способностей у дошкольников посредством легоконструирования»</p>	https://youtu.be/OEEIRSvBiaE
		<p>3. Видеоинструкция для детей «Программирование поезда с помощью активных кубиков и мобильного приложения»</p>	https://youtu.be/cNUpim6JFzE
		<p>4. Видеоинструкция для детей «Способы соединения кирпичиков ЛЕГО»</p>	https://youtu.be/JGyzJllo5E
		<p>5. Видеоинструкция для родителей «Развитие навыков технического творчества посредством использования LEGO DUPLO»</p>	https://youtu.be/hzP3Gp3nQ3g

		6. Видеоинструкция для педагогов «Развитие инженерного проектирования и конструирования посредством использования наборов ЛЕГО»	https://youtu.be/KiB1SkdgZIQ
		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	1. Видеоинструкция для родителей знакомство родителей с обучающим электронным конструктором "Знаток"	https://www.youtube.com/watch?v=xBPej5z7BNc

	«Родничок» г. Строитель Яковлевского городского округа»	2.Видеоинструкция для детей "Летающий пропеллер"	https://www.youtube.com/watch?v=ZBPBUYEkLM
		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 комбинированного вида «Теремок» Борисовского района	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
		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-uWiz1I
		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	1.видео-инструкция для родителей «Башня 3-д»	https://vk.com/id587769864?z=video587769864_456239023%2Fb41ea9b34ea429ace0%2Fpl_wall_587769864

<p>учреждение «Детский сад №2 «Жемчужинка» г.Короча</p>	<p>2. видео-инструкция для родителей «Числовая лестница»</p>	<p>https://vk.com/id587769864?z=video587769864_456239024%2F2ca4191f7b1d5829e9%2Fpl_wall_587769864</p>
	<p>3. видео-инструкция для родителей «Башня-считалка»</p>	<p>https://vk.com/id587769864?z=video587769864_456239025%2F0381ac47cbebbc8303%2Fpl_wall_587769864</p>
	<p>1. Видео-инструкция для педагогов «Использование пластилина и деталей конструктора Lego , в художественно-эстетическом развитии»</p>	<p>https://vk.com/id587769864?z=video587769864_456239020%2Ff15ff3547d026be55a%2Fpl_wall_587769864</p>
	<p>2. видео-инструкция для педагогов «Использование мульт-студии в образовательной деятельности дошкольников»</p>	<p>https://vk.com/id587769864?z=video587769864_456239021%2F65b97a5260a0e6f62a%2Fpl_wall_587769864</p>
	<p>3. Ознакомительная видео – инструкция для педагогов</p>	<p>https://vk.com/id587769864?z=video587769864_456239022%2F1be88e65b4059fba38%2Fpl_wall_587769864</p>
	<p>1 Видео-инструкции для детей «Лабиринт»</p>	<p>https://vk.com/id587769864?z=video587769864_456239017%2F326a438f96b23b1c71%2Fpl_wall_587769864</p>
	<p>2. видео-инструкция для детей «Симметричная картинка»</p>	<p>https://vk.com/id587769864?z=video587769864_456239018%2F67c60579f011175208%2Fpl_wall_587769864</p>
	<p>3. видео-инструкция для детей «Кольцеброс и боулинг»</p>	<p>https://vk.com/id587769864?z=video587769864_456239019%2F9cc95b9215e5886e7c%2Fpl_wall_587769864</p>

Алгоритмы создания видеоинструкций по развитию детского технического творчества детей старшего дошкольного возраста

- для педагогических работников ДОО:

1. Заставка видеоролика с указанием темы видео, автора видеоролика.
2. Приветственное слово, обозначение цели видеоролика, краткая аннотация.
3. Введение в «проблемное поле» презентуемого оборудования, описание содержания (наполнения) оборудования (наборов оборудования), специфика использования, возрастная адресованность, возможность внедрения и использования в образовательной деятельности или в режимных моментах.
4. Практический показ применения оборудования (набора) в работе с детьми, разъяснение специфики работы (функционирования) оборудования.
5. Подведение итога, краткий вывод.

- для родителей (законных представителей) детей дошкольного возраста:

1. Заставка видеоролика с указанием темы видео, автора видеоролика.
2. Приветственное слово, обозначение цели видеоролика, краткая аннотация.
3. Описание содержания (наполнения) оборудования (наборов оборудования) с указанием развивающих эффектов, возможность использования в развивающих и обучающих целях в условиях семьи, примеры игровых заданий и упражнений для детей разного возраста.
4. Практический показ применения оборудования (набора) в работе с детьми, разъяснение специфики работы (функционирования) оборудования.
5. Подведение итога, краткий вывод.

- для детей старшего дошкольного возраста:

1. Заставка видеоролика с указанием темы видео, автора видеоролика.
 2. Приветственное слово, обозначение цели видеоролика, краткая аннотация.
 3. Описание содержания (наполнения) оборудования (наборов оборудования), специфика использования.
 4. Практический показ применения оборудования (набора), создание постройки или выполнение определенного ряда задач.
 5. Подведение итога, краткий вывод.
- Продолжительность видеоинструкции не более 10 мин.