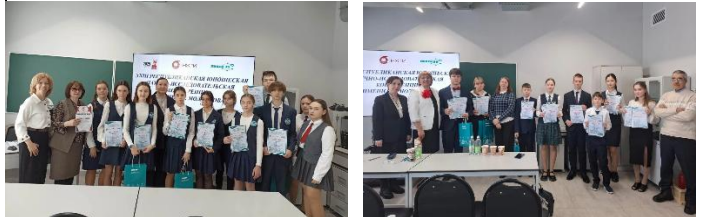


**Информация о профориентационных мероприятиях, проведенных в школах-партнерах ПАО «Казаньоргсинтез»
за 2025 ГОД (с нарастающим итогом)**

№ п/п	Наименование мероприятия	Дата и место проведения	Подтверждающая информация
1.	Подписание соглашения о сотрудничестве между администрацией КирМос районов г. Казани и Казаньоргсинтезом (В.В. Жаворонков и А.Ф. Сафин)	17 января 2025 года Казаньоргсинтез 1030	Утверждение и согласование «дорожной карты» сотрудничества образовательных учреждений КирМос районов г. Казани и Казаньоргсинтеза на 2024 и 2025 гг. Главой администрацией Кировского и Московского районов г. Казани Жаворонковым В.В. СИБУР-класс - индивидуальная образовательная траектория инженерно-технического направления
2.	«СИБУР: найди цель, достойную тебя!»: всероссийский профориентационный урок в рамках программы внеурочной деятельности «Россия – мои горизонты» для учащихся 9-х классов совместно с молодыми специалистами КОС Бирюковой П. и Шаталовым В.	23 января 2025 года Школа № 81	https://vk.com/wall-212179732_2268 
3	«СИБУР: найди цель, достойную тебя!»: всероссийский профориентационный урок в рамках программы внеурочной деятельности «Россия – мои горизонты» для учащихся 9-х классов совместно с Фугиной С.И., преподавателем КНК им. В.П. Лушникова: школа-суз-вуз-предприятие	30 января 2025 года Школы № 135, 64	https://vk.com/wall-171865244_1256 https://vk.com/wall-211468381_1515 
4.	День открытых дверей в КНХК им. В.П. Лушникова: презентация востребованных специальностей Казаньоргсинтеза выпускникам 9-х классов образовательных учреждений г. Казани	1 февраля 2025 года КНХК им. В.П. Лушникова	https://social.sibur.ru/log/204221

			 
5.	«СИБУР: найди цель, достойную тебя!»: всероссийский профориентационный урок в рамках программы внеурочной деятельности «Россия – мои горизонты» для учащихся 8, 9-х классов совместно с Садыковой Л.И., преподавателем КНК им. В.П. Лушникова.	3 февраля 2025 года Лицей № 182	https://vk.com/wall-170714568_3138 https://vk.com/wall-170714568_3139   
6.	«СИБУР: найди цель, достойную тебя!»: всероссийский профориентационный урок в рамках программы внеурочной деятельности «Россия – мои горизонты» для учащихся 9-х классов совместно с Чилимовой Н.Г., преподавателем КНК им. В.П. Лушникова.	6 февраля 2025 года Школа № 130	https://social.sibOur.ru/log/204546   
7.	Выступление Шахмаметовой И.Ф., руководителя практики по работе с молодыми специалистами и учебными заведениями ООО «СИБУР», на тему «Подход СИБУРа к работе со школьниками, родителями и учебными заведениями в ситуации долгосрочного кадрового дефицита» на семинаре-совещании о лучших кадровых практиках по организации взаимодействия предприятий промышленности со школами и кружками по подготовке кадров с участием Премьер-министра РТ А.В. Песошина	11 февраля 2025 года Казанский вертолетный завод	Песошин поручил организовать взаимодействие школ и предприятий в муниципалитетах РТ  
8.	Участие учащихся лицея № 182 на XXIII Республиканской конференции им. С.С. Молодцова и защита исследовательских работ на темы:	21 февраля 2025 года НХТИ, Нижнекамск	Лауреаты в секциях «Естественные науки», «2025 год – Год защитника Отечества»

	«Изучение химического состава стиральных порошков и определение их эффективности» и «Исследование сточных вод некоторых промышленных предприятий юго-запада Республики Татарстан», 11 классы ; «Мы тоже приближали Победу...», 6 класс	https://vk.com/wall-212048240_3533 
9.	Парламентский урок «Святое дело – Родине служить!» с участием депутата Государственного Совета РТ Сафина А.Ф.	24 февраля 2025 года Военно-патриотический образовательный центр-школа №67 им. А.И. Чехова https://vk.com/wall872166594_55 
10.	«СИБУР за спорт»: вручение спортивных костюмов команде девочек Химического лицея – победителям районного этапа ШБЛ и баскетбольных мячей, изготовленных из переработанного вторсырья	25 февраля 2025 года Химический лицей КНИТУ https://t.me/realnoevremya/30527 Будущие нефтехимики из лицея КНИТУ встретились с гендиректором Казаньоргсинтеза Мечты о карьере: о чем задумываются казанские выпускники? — Реальное время https://social.sibur.ru/log/208650 https://social.sibur.ru/log/208638 
11.	«Разговор «без галстуков» - круглый стол выпускников 11-ого СИБУР-класса с Генеральным директором ПАО «Казаньоргсинтез» Сафиным А.Ф.	25 февраля 2025 года Химический лицей КНИТУ https://t.me/realnoevremya/30527 Будущие нефтехимики из лицея КНИТУ встретились с гендиректором Казаньоргсинтеза Мечты о карьере: о чем задумываются казанские выпускники? — Реальное время https://social.sibur.ru/log/208650

12.	Открытие бренд-зоны СИБУРа в КНИТУ: участие учащихся СИБУР-класса Хим Лицей КНИТУ (11 класс) и лицея № 182 (10 класс).	28 февраля 2025 года КНИТУ, корпус «Л»	https://social.sibur.ru/log/208938 https://social.sibur.ru/log/208831
13.	Экскурсия учащихся предпрофильных 8-х классов школы № 135 в Казанский технологический колледж КНИТУ	28 февраля 2025 года КТК КНИТУ	https://vk.com/wall-171865244_1321
14.	III конкурс рисунков «Исчезающий мир леса» в рамках проекта «Живые символы СИБУР», приуроченный ко Всемирному дню дикой природы	3-14 марта 2025 года Школы № 64, 81, 130, 135, 182 Хим Лицей КНИТУ	
15.	Визит Ляховича П.Н., члена правления – исполнительного директора ООО «СИБУР». «Разговор «без галстуков» с Ляховичем П.Н., Сафиным А.Ф., Казаковым Ю.М., Афанасьевым М.П.	13 марта 2025 года Химический лицей КНИТУ	https://kzn-photo.ru/disk/130325-sibur-litsey-lx9fnx https://social.sibur.ru/log/211908 <u>Будущее химии: как лицей помогает школьникам выбрать профессию</u>

16.	Вебинары СИБУР Полилаба для учащихся 8-11 классов на темы «Химия вокруг нас», «Продукты СИБУРа в различных отраслях», «Строение шины»	14, 21, 28 марта 2025 года Школы № 64, 81, 130, 135, 182 ХимЛицей КНИТУ	https://my.mts-link.ru/j/107738755/540852581
17.	День открытых дверей в ХимЛицее КНИТУ. Презентация совместной деятельности СИБУРа и лицея на тему «Сотрудничество ПАО «Казаньоргсинтез» с образовательными учреждениями г. Казани – основной элемент профессионального развития школьников»	15 марта 2025 года Химический лицей КНИТУ	https://t.me/c/1399518627/32997 https://social.sibur.ru/log/208665 https://social.sibur.ru/log/211454
18.	«СИБУР: найди цель, достойную тебя!»: всероссийский профориентационный урок в рамках программы внеурочной деятельности «Россия – мои горизонты» для учащихся 9-х классов	20 марта 2025 года Лицей № 35 «Галактика»	https://vk.com/wall-43843563_8229
19.	Профтур в ЗапСибНефтехим для выпускников СИБУР-класса ХимЛицея КНИТУ (5 учащихся)	23-28 марта 2025 года ЗапСибНефтехим г. Тобольск	https://t.me/+L1RdjqvIarFhYWZi https://social.sibur.ru/log/214100
20.	Профильный химический лагерь для учащихся 10-ого СИБУР-класса «Между нами химия!»	24-31 марта 2025 года Лицей № 182	https://vk.com/wall-170714568_3290 https://vk.com/wall-170714568_3323 СИБУР-класс - индивидуальная образовательная траектория инженерно-технического направления

21.	Экоурок «КОСмопросвещение»	25 марта 2025 года Лицей № 182	https://t.me/cosmogramt	
22.	КВИЗ «СИБУР-игра» для учащихся СИБУР-класса	26 марта 2025 года Лицей № 182	https://vk.com/wall-170714568_3325	
23.	Разработка и презентация дизайн-проекта бренд-зоны СИБУРа «От идея к действиям» учащимися СИБУР-класса	27 марта 2025 года Лицей № 182	https://vk.com/wall-170714568_3324	
24.	«По следам Менделеевской смены» - интерактивный урок для учащихся 4-х классов и их наставников – учащихся СИБУР-класса	28 марта 2025 года Лицей № 182	https://vk.com/wall-170714568_3323	
<u>25.</u>	Экоурок «КОСмопросвещение»	2 апреля 2025 года Гимназия № 189	https://t.me/cosmogramt/32	
26.	Экоурок «КОСмопросвещение»	3 апреля 2025 года	https://vk.com/wall-211468381_1641	

		Школа № 64	
27.	Экоурок «КОСмопросвещение»	4 апреля 2025 года Гимназия № 4	 
28.	«Тотальный диктант – 2025» для учащихся СИБУР и ПИШ классов Химического лицея КНИТУ (дикт. Меречина Ю.Н.) Недиктант на КОС для учащихся начальных классов (30 чел.)	5 апреля 2025 года Химический лицей КНИТУ	  
29.	«СИБУР: найди цель, достойную тебя!»: всероссийский профориентационный урок в рамках программы внеурочной деятельности «Россия – мои горизонты» для учащихся 9, 10-х классов	10 апреля 2025 года Гимназия № 107 «Ачыш»	  
30.	Экоурок «КОСмопросвещение»	10 апреля 2025 года Школа № 77	 

31.	Встреча с представителями СоюзХимПромПроект «Опыт работы по открытию СИБУР-классов и сотрудничества Казаньоргсинтеза со школами г. Казани»	11 апреля 2025 года КОС 1030	Хуснуллин Руслан Ринатович Шагиева Наиля Алиевна
32.	День открытых дверей в КНХК им В.П. Лушникова	12 апреля 2025 года КНХК им. В.П. Лушникова	9-классники школ № 64, 81, 130 и 135 - 100 чел. 
33.	Курсы повышения квалификации МГУ для 80 педагогов школ-партнеров СИБУРа из Казани, Тобольска, Свободного и Благовещенска	март-июнь 2025 года Лицей № 182 3 учителя: Файзуллина Э.В.- учитель химии, Мадышев А.А. - учитель физики, Гайфутдинова А.З. – учитель математики	https://social.sibur.ru/log/208217  
34.	Экоурок «КОСмопросвещение»	15 апреля 2025 года Гимназия № 3	https://t.me/cosmogramt/40 
35.	Лекция д. ф.-м. н., проф. МФТИ и АГУ Алексея Саватеева «Математика вокруг нас: простые решения сложных задач» для лицеистов	16 апреля 2025 года Химический лицей КНИТУ Казаньоргсинтез	https://vk.com/wall140983584_2536 https://social.sibur.ru/log/216724   

36.	<p>Родительская академия «Будущее начинается сегодня»: родительское собрание для родителей профильных классов, педагогов и сотрудников КОС с приглашением представителей КНИТУ, УО КирМос районов, Корпоративный университет СИБУРа (г. Москва), СИБУР-РТ (85 родителей)</p>	<p>17 апреля 2025 года КОС</p>	<p>https://www.tatar-inform.ru/news/vlyubit-detei-v-ximiyu-zacem-v-kazani-sobrali-roditelei-vypusknikov-profilnyx-klassov-5981114 https://kzn-photo.ru/disk/170425-sibur-rjtnwb https://social.sibur.ru/log/216631 https://social.sibur.ru/log/219067 https://vk.com/wall140983584_2537 охват родителей - 85 чел.</p> 
37.	<p>Экоурок «КОСмопросвещение»</p>	<p>18 апреля 2025 года Лицей № 188</p>	<p>https://t.me/cosmogramt/42</p> 
38.	<p>Экоурок «КОСмопросвещение»</p>	<p>19 апреля 2025 года Школа № 57</p>	<p>https://t.me/cosmogramt/43</p> 
39.	<p>Интеллектуальная квест-игра «ХИМИЯ» для учащихся 8-10-х классов школ № 32, 55, 64, 67, 135 в рамках реализации Гранта СИБУРа «Формула хороших дел» на сумму 300 000 руб.</p>	<p>19 апреля 2025 года Школа № 135</p>	<p>https://vk.com/wall-171865244_1402 https://kzn-photo.ru/disk/190425-sibur-9r0xr7</p>

			
40.	Экоурок «КОСмопросвещение»	22 апреля 2025 года Школа № 135	https://t.me/cosmogramt/44 
41.	«Женщины в производстве» - профориентационный урок для учащихся 36 класса от HR бизнес-партнера Муратовой Р.Р.	23 апреля 2025 года Школа № 49	https://vk.com/wall-199368655_2663 
42.	Экоурок «КОСмопросвещение»	23 апреля 2025 года Школа № 130	https://t.me/cosmogramt/45 
43.	Экскурсия учащихся СОШ № 64 в СоюзХимПромПроект КНИТУ (30 учащихся)	24 апреля 2025 года СоюзХимПромПроект	https://vk.com/wall-211468381_1682 

44.	Всероссийская благотворительная акция «Сад Памяти» - посадка 80 яблонь и вишень (дети – 28 чел, педагогов – 11 чел.)	25 апреля 2025 года Лицей № 182	https://vk.com/wall-170714568_3424 
45.	Научно-практическая конференция «Малые Кирпичниковские чтения - 2025» - защита финальных проектов лицейстов	30 апреля 2025 года Химический лицей КНИТУ	
46.	«Сад памяти»: посадка 600 сиреней у гимназии № 102 (дети – 52 чел)	7 мая 2025 года Гимназия № 102	https://social.sibur.ru/log/222453 
47.	Организационное собрание по открытию СИБУР-класса и оснащению кабинета физики и лаборатории в Лицее Иннополиса	14 мая 2025 года Иннополис Лицей	
48.	Конкурс по поддержке учителей и преподавателей химии РТ «Все грани химии»	14 мая 2025 года КНИТУ Химический лицей	https://vk.com/wall-139885_76031 Конкурс по поддержке учителей химии РТ "Все грани химии" - 2020 В КНИТУ наградили победителей конкурса учителей и преподавателей химии

			
49.	<p>Нобелевские надежды КНИТУ-2025</p> <p>В номинации «Физическая химия, жидкые кристаллы для источников света и дисплеев» 1 место - Ахметова Адиля, ученица 11 класса МБОУ «Политехнический лицей № 182» Кировского района г.Казани;</p> <p>3 место - Назарова Елизавета, ученица 10-ого ПИШ-класса ХимЛицея КНИТУ.</p> <p>В номинации «Полимеры» все три первых места – учащиеся ХимЛицея КНИТУ.</p>	<p>15 мая 2025 года КНИТУ</p>	<p>КНИТУ / КОНКУРС «НОБЕЛЕВСКИЕ НАДЕЖДЫ КНИТУ – 2025»</p> <p></p> <p>Дипломы победителей и призеров конкурса КНИТУ – это дополнительные 10 (1 место) и 8 (2 и 3 места) баллов при поступлении!</p>
50.	<p>Экскурсия для учащихся школ № 64 и 77- победителей Гранта Росмолодежи «КОСмопросвещение» на КОС и Экотропу (70 учащихся)</p>	<p>17 мая 2025 года Школы № 64 и 77</p>	<p>За 2024 год на экскурсиях – 350 школьников и 260 студентов. За 1 квартал на экскурсиях – 80 школьников и 95 студентов.</p> <p>Расскажем подробно о Новости Татарстана tnv.ru Сюжет на ТНВ «Новости Татарстана» от 19 мая 2025 года https://t.me/cosmogramt https://kzn-photo.ru/disk/170525-sibur-ekotropa-lpq5ks «Казаньоргсинтез» с высоты птичьего полета: как школьники заглянули в мир нефтехимии 19/05/2025 – Статьи https://vk.com/wall-173012188_17225</p> 

				
51.	V химическая интеллектуальная игра «ХимикУМ» в рамках реализации Гранта ФХД	17 мая 2025 года НХТИ	https://vk.com/wall-212048240_4008	  
52.	Конкурс «Химия. Учитель. Будущее» в рамках «Лидеры химической отрасли: путь от школы до карьеры мечты»	май-июль 2025 года КНИТУ		
53.	Проектная инженерная олимпиада «Е-фактор» ПИШ «ПромХимТех» КНИТУ	19 мая 2025 года КНИТУ	1 место – проект учащихся 10-ого ПИШ-класса ХимЛицея	 
54.	Защита индивидуальных проектов учащимися 10-ого профильного ПИШ-класса ХимЛицея КНИТУ	20 мая 2025 года КНИТУ	https://disk.yandex.ru/d/VhvM18mfNXgviQ https://vk.com/wall140983584_2541	  
55.	Последний звонок для учащихся 9-х классов (из двух выпускных 9-х классов отбор в 10-ый СИБУР-класс в 2025 году)	22 мая 2025 года Школа № 81	https://vk.com/wall-212179732_2533	

			  
56.	Последний звонок для учащихся 11-ого СИБУР-класса (14 учащихся)	24 мая 2025 года ХимЛицей	https://social.sibur.ru/log/226591 https://vk.com/wall140983584_2542 https://vk.com/wall-56298535_2634  
57.	Последний звонок для учащихся 11-ого СИБУР-класса (25 учащихся)	24 мая 2025 года Лицей № 35	https://vk.com/wall-212048240_4044   
58.	Посадка аллеи «Тотального диктанта» учащимися 10-ого СИБУР-класса лицея № 182 и актером Андреем Ургантом	29 мая Парк «Крылья Советов»	https://riamediabank.ru/story/list_373452422/ https://vk.com/wall-170714568_3564 https://kzn-photo.ru/disk/290525-sibur-posadka-dereviev-cqb3bd

			
59.	<p>Экскурсия и лекторий для учащихся и родителей ЗА класса ХимЛицея КНИТУ</p> <p>Охват – 13 учащихся, 11 родителей и 2 педагога</p>	<p>31 мая 2025 года Казанский Кремль Дом полимеров</p>	
60.	<p>Экскурсии и лекции для воспитанников пришкольных лагерей школ-партнеров КирМос районов в Доме полимеров</p> <p>Охват – 600 учащихся и 56 педагогов</p>	<p>1 - 29 июня Казанский Кремль Дом полимеров</p>	
61.	<p>Экскурсии и лекции для воспитанников загородных лагерей г. Казани «Солнечный», «Заречье», «Восток», «Молодежный», имени Гагарина</p> <p>Охват – 800 детей и 32 вожатых</p>	<p>1 - 29 июня 2025 года Казанский Кремль Дом полимеров</p>	

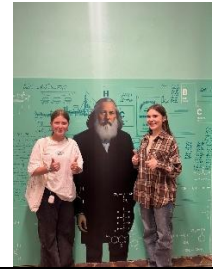
			
62.	Экскурсии и лектории для студентов профильных сузов и вузов, а также для практикантов КОС Охват - 612 студентов, 37 педагогов	2-29 июня 2025 года Казанский Кремль Дом полимеров	 

63.	<p>Торжественное открытие интерактивной передвижной выставки «СИБУР. Дом полимеров» в Казанском Кремле</p> <p>Дети – 20 чел., родители – 18 чел.</p> <p>Гости:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Метшин И.Р., Мэр г. Казани 2. Хадиуллин И.Г., Министр образования и науки РТ 3. Сафин А.Ф., Генеральный директор ПАО «Казаньоргсинтез», АО «СИБУР-РТ» 4. Казаков Ю.М., Ректор КНИТУ 	<p>4 июня 2025 года Казанский Кремль Дом полимеров</p> <p>Министерство образования и науки Республики Татарстан https://t.me/realnoevremya/33011 https://kzn-photo.ru/disk/40625-sibur-dp-zc70ls https://social.sibur.ru/log/228725</p>    
64.	<p>Экскурсия и мастер-класс для детей с ОВЗ (24 учащихся, 6 педагогов)</p>	<p>4 июня 2025 года Казанский Кремль Дом полимеров</p>  
65.	<p>Мастер-классы для посетителей Дома полимеров от преподавателей КНИТУ и работников КОС (Охват - 950 детей, 45 педагогов)</p>	<p>2-29 июня 2025 года Казанский Кремль Дом полимеров</p>   

66.	<p>Каникулярная смена для десятиклассников, показавших лучшие результаты обучения по программе «Траектория Junior»</p> <p>Кол-во участников смены – 31 чел.</p>	<p>2-8 июня 2025 года МГТУ им. Н.Э. Баумана</p> <p>https://social.sibur.ru/log/227709</p> 
67.	<p>Триумфаторы ЕГЭ по химии – шесть 100-балльников по химии в ХимЛицее КНИТУ из 13 сдававших (46%);</p> <p>Жилякова Дарья – 100 баллов и по русскому языку (200-балльница!)</p>	<p>5 июня 2025 года ХимЛицей КНИТУ</p> <p>https://social.sibur.ru/log/229313</p> 
68.	<p>Встреча с выпускником Химического лицея КНИТУ 2023 года, студентом КНИТУ – целевиком СИБУРа Багавеевым Артуром; вручение фото с автографом Мэра г. Казани И.Р. Метшина</p>	<p>17 июня 2025 года Казанский Кремль Дом полимеров</p> <p>https://social.sibur.ru/log/232011</p> 
69.	<p>Выездная встреча HR-команды, отдела обучения, подбора в Доме полимеров.</p> <p>Кол-во участников – 25 чел.</p>	<p>18 июня 2025 года Казанский Кремль Дом полимеров</p> <p>https://social.sibur.ru/log/232011</p> 
70.	<p>Совещание с участием Раиса РТ Миннеханова Р.Н., Генерального директора СИБУРа Карисалова М.Ю. и презентация проекта «ФизХим Прорыв и классы цифровой химии СИБУР»</p>	<p>26 июня 2025 года Казаньоргсинтез Гимназия № 107 ХимЛицей КНИТУ</p> <p>https://social.sibur.ru/log/233549</p>

		Лицей № 1 г. Альметьевск	
71.	Рабочая встреча по открытию СИБУР-класса и оснащению кабинета, лаборатории физики в Лицее Иннополиса (Журавлева Е.А., Сесоров А.В., Черных Н.С., Хужанбердиева Ч.Т.)	26 июня 2025 года Лицей Иннополис	Договор на финансирование проекта СИБУРОм: 4 млн.руб – КОС, 6 млн.руб – НКНХ.
72.	Вручение аттестатов выпускникам СИБУР-класса и выпускной вечер	27 июня 2025 года Хим Лицей КНИТУ	https://vk.com/wall140983584_2552 https://www.tatar-inform.ru/news/80-vysokoballnikov-kak-vypuskniki-sibur-klassa-pokoryayut-ege-5989910 https://kazanfirst.ru/news/budushhee-himicheskoy-otrasli-80-vypusknikov-sibir-klassa-poluchili-na-ege-bolshe-80-ballov https://social.sibur.ru/log/233765 
73.	Совещание, посвященное вопросам обеспечения кадровой потребности и внедрения НИОКР на примере химического кластера, с участием Швингта А.Н., заместителя руководителя Секретариата Заместителя Правительства РФ Чернышенко Д.Н., и Президента Академии наук РТ Миннеханова Р.Н.	27 июня 2025 года Казаньоргсинтез Хим Лицей КНИТУ	https://vk.com/wall140983584_2551 https://kazanfirst.ru/news/antonij-shvindt-o-kadrovoj-politike-sibura-borba-za-talanty-nachinaetsya-so-shkoly?ysclid=mcx1ag9x9n956152244 
	ИТОГО профориентационными мероприятиями СИБУР-Казаньоргсинтез <u>за II квартал 2025 года</u> охвачены: 2862 учащихся, студентов - 650 154 родителя 456 педагогов. Экскурсий – 135. С общим охватом - 1876 учащихся и 342 студентов. https://social.sibur.ru/log/232011	 Дом полимеров в Казани	За 2024 год на экскурсиях – 350 школьников и 260 студентов. За I квартал 2025 года на экскурсиях – 80 школьников и 95 студентов.
74.	Экскурсия для победителей Международной олимпиады по химии имени Д.И. Менделеева –	27 июня 2025 года Дом полимеров	https://www.tatar-inform.ru/news/ximiya-po-novomu-pobediteli-olimpiady-posetili-dom-polimerov-v-kazani-5989871

	выпускников 11-х классов гимназии № 19 Рашиту Фасхутдинову и лицея-интерната № 2 Альберту Семенову, их педагогов	Казанский Кремль	<p>https://kazanfirst.ru/?p=967037&preview=1&_ppp=16315d7eb0 https://ra-sha.ru/disk/sibur-ekskursiya-v-dome-polimerov-27-06-2025-s9zmr6</p> <p>В Казани выставку “СИБУР.дом полимеров” посетили почти 7 тыс. человек</p> <p>https://vk.com/wall-186438036_2370</p> <p>https://social.sibur.ru/log/234153</p> <p>https://social.sibur.ru/log/233767</p>
75.	Вручение аттестатов выпускникам СИБУР-класса и выпускной вечер	27 июня 2025 года ХимЛицей КНИТУ	<p>https://www.tatar-inform.ru/news/80-vysokoballnikov-kak-vypuskniki-sibir-klassa-pokoryayut-ege-5989910</p> <p>https://kazanfirst.ru/news/budushhee-himicheskoy-otrasli-80-vypusknikov-sibir-klassa-poluchili-na-ege-bolshe-80-ballov</p> <p>https://vk.com/wall140983584_2552</p> <p>https://social.sibur.ru/log/233765</p> <p>https://t.me/siburkos/1404</p> 
76.	Отборочный этап Форума молодых специалистов-2025: защита проектов команд Научного трека	3-4 июля 2025 года	
77.	«Движение первых» на Экотропе СИБУРа	4 июля 2025 года Экотропа СИБУРа Лесопарк Лебяжье Школа № 39, Гимназия № 4	<p>Участники «Движения Первых» прошли экотропой СИБУРа</p> <p>https://t.me/siburkos/1396</p> 
78.	«Разговор без галстуков» - встреча с участниками XIV Международного молодежного образовательного форума «Сэлэт» представителей КОС: Кудряшова О.Ю. – старший бизнес-партнер, Касимов А.И. – лидер молодежного движения КОС, Хужанбердиева Ч.Т. – менеджер управления персоналом КОС.	10 июля 2025 года «Сэлэт» Билярский музей-заповедник	<p>https://social.sibur.ru/log/237022</p> 

79.	Встреча по созданию мастерской ресайклинга и установке бренд-зоны в школе № 130 и школе № 135	11 июля 2025 года 21 июля 2025 года Школы № 130 и 135	Камалетдинова Гульназ, Хужанбердиева Чулпан, Самаркина И.Н., Юсупова Л.Р.
80.	Летняя проектная школа в Университетской гимназии МГУ им. М.В. Ломоносова	24-31 июля 2025 года Лицей № 182	https://social.sibur.ru/log/240073  
81.	Экскурсия по Экотропе СИБУРа «Маршрут Ежа»	28 июля 2025 года Воспитанники лагеря «Солнечный»	http://t.me/siburkos https://vk.com/wall872166594_107   
82.	Интенсив для преподавателей химии, физики и математики г. Казани	20 августа 2025 года Гимназия № 107 «Ачыш»	250 учителей Казани + 5 приглашенных спикеров   
83.	Экскурсия на КОС для воспитанников профильного химического лагеря Республиканского олимпиадного центра (30 победителей олимпиад по химии)	20 августа 2025 года КОС	 
84.	«Помоги собраться в школу» - вручение 50 портфелей генеральным директором Сафиным А.Ф. учащимся гимназии № 2 им. Ш.Марджани	20 августа 2025 года Гимназия № 2 им. Ш. Марджани	https://social.sibur.ru/log/245590

			
85.	Выступление Генерального директора КОС, СИБУР-РТ Сафина А.Ф. на тему «Сотрудничество бизнеса и образования: лучшие профориентационные практики СИБУРа в ситуации долгосрочного кадрового дефицита» на Республиканском августовском совещании работников образования и науки «Ценностные ориентиры современного образования» с участием Раиса РТ	22 августа 2025 года Технопарк им. А.С. Попова Иннополис	<p>Министерство образования и науки Республики Татарстан https://www.tatar-inform.ru/news/v-rt-70-skolnikov-posle-poseshheniya-doma-polimerov-menayut-svoe-otnosenie-k-ximii-5996021 https://vk.com/wall872166594_115 https://social.sibur.ru/log/246387</p> 
86.	«День первоклассника» - первый шаг в школу: 380 детей сотрудников получили свои первые ранцы, в том числе дети мобилизованных сотрудников.	23 августа 2025 года ДК им. В.И. Ленина	<p>https://social.sibur.ru/log/245742</p> 
87.	Открытый экоурок «Вторая жизнь пластика»	24 августа 2025 года Парк «Елмай»	

88.	<p>Татарстанский нефтегазохимический форум: молодежный день – «Разговор без галстуков» с Чинакалом В.А. – руководителем СИБУРИНТЕХа-НК, Строевым А.Г. – главным инженером ПАО «Казаньоргсинтез», Кузьминой И.И. – руководителем проектов «СИБУР-Иновации»; ярмарка вакансий (охват детей СИБУР-классов из разных районов РТ – 200 чел)</p>	<p>27 августа 2025 года KAZAN EXPO</p>	<p>https://vk.com/wall-170714568_3695</p> 
89.	<p>«Скоро в школу» - вручение портфелей детям из малоимущих семей, детям-инвалидам, мастер-класс по разукрашиванию шоперов (22 шт +20 шт)</p>	<p>27 августа 2025 года Добрая Казань</p>	<p>https://social.sibur.ru/log/247296</p> 
90.	<p>Открытие экопавильона СИБУРа в бульваре Серова</p>	<p>30 августа 2025 года Бульвар Серова</p>	<p>https://social.sibur.ru/log/247345</p> 
91.	<p>Общешкольное родительское собрание и классное собрание в СИБУР-классе</p>	<p>31 августа 2025 года Лицей Иннополиса</p>	

