

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ

«Лицей № 8»

ул. Крупской, 10 В, г. Красноярск, 660062, тел.(8-391)217-80-26, E-mail:lyc8@mail.ru

ОГРН 1022402148438, ОКПО 56904334, ИНН\КПП 2463024482\246301001

Утверждаю
Директор МБОУ Лицея № 8
Е. И. Боруславская
«04» апреля 2018 года



Отчет

о результатах самообследования

муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Лицей № 8» за 2017 год

Представленный отчет составлен по состоянию на 31.12.2017 года в соответствии с Федеральным законом «Об образовании в Российской Федерации» №273-ФЗ, в соответствии с приказом Минобрнауки России от 14 июня 2013 г.

№ 462 «Об утверждении Порядка проведения самообследования образовательной организацией» и приказом Министерства образования и науки РФ от 10 декабря 2013 года № 1324 «Об утверждении показателей деятельности образовательной организации, подлежащей самообследованию».

Материал предназначен для широкого информирования родительской, ученической и педагогической общественности, учредителя и социальных партнеров лицея.

Общая информация об учреждении

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Лицей №8» осуществляет образовательный процесс согласно лицензии и Устава в соответствии с уровнями образовательных программ, обеспечивая общедоступность и качество начального, основного и среднего общего образования.

Лицей расположен в Октябрьском районе г. Красноярска по адресу 660062, ул. Крупской 10В

Статус лицея был присвоен в 2002г.

Здание лицея сдано в эксплуатацию в 1972 году, построено по типовому проекту. Общая площадь 4803,4м². В школе есть спортивный зал площадью – 293,4 м², столовая, обеденный зал, который составляет 274 м², медицинский кабинет – 17,8 м². Общая площадь земельного участка 27837 м².

Учреждение имеет свидетельство ОГРН 1022402148438, ГРН 2172468176164.

Право собственности на землю (постоянное пользование) определено свидетельством о государственной регистрации права, выданное Управлением Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Красноярскому краю (свидетельство №24ЕИ 955482 от 25.02.2011)

Право оперативного управления имуществом (нежилое здание) определено свидетельством о государственной регистрации права, выданное Управлением Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Красноярскому краю (свидетельство №24ЕК 013333 от 25.02.2011).

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Лицей №8» осуществляет образовательную деятельность на основании лицензии на право ведения образовательной деятельности (бессрочно): серия 24Л01 № 0001447, регистр. № 8277-л от 22.10.2015., выданной Министерством образования Красноярского края. В соответствии с лицензией лицей осуществляет образовательную деятельность по программам начального общего, основного общего, среднего общего образования, реализует дополнительное образование детей и взрослых.

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Лицей №8» имеет Свидетельство о государственной аккредитации: серия 24Л01 № 0000862, регистрационный № 4359 от 16.10.2015 г.

Специфика лицея - это углубленного изучение таких дисциплин как физика, математика, а также возможность обучения по программам, обеспечивающих профильную и углубленную подготовку гуманитарной направленности. В лицее реализуются программы, обеспечивающие дополнительную (углубленную подготовку) по предметам: английский язык, русский и профильную подготовку по обществознанию, экономике и праву

- С 2009г. лицей является базовой площадкой по теме **«Современные образовательные технологии в начальной школе»** (КК ИПК ППРО №12 от 30.12.2009), что позволяет более полноценно использовать современные образовательные технологии для достижения качественно новых образовательных результатов.

- С 2016 г. лицей является экспериментальной площадкой федерального государственного автономного учреждения «Федеральный институт развития образования» по теме «Система Л.В.Занкова как научно-методическая программа «педагогика развития» в образовательных организациях России» (Федеральный институт развития образования №579 от 08.07.2016), что позволит использовать УМК для апробации диагностических работ и выстраивания системы оценивания результатов обучающихся.

В 2015 году лицей стал победителем конкурсного отбора по пилотированию моделей введения профессионального стандарта педагога (КК ИПК ППРО № 143 от 11.11.15), а также вошел в состав Красноярской муниципальной команды по введению профессионального стандарта педагога (МБУ КИМЦ №87- а от 20.11.15г). Таким образом, с 2015 года лицей стал региональной пилотной площадкой КК ИПК ППРО по внедрению профессионального стандарта педагога и введению эффективного контракта.

- Организовано сотрудничество с политехническим институтом СФУ, которое позволит, обучаясь в лицее, получить дополнительное образование по программам «Физика», «Математика», «Информатика» подтвержденное документом установленного образца.

- Организовано сотрудничество с Институтом фундаментальной биологии и биотехнологии СФУ и политехническим институтом (кафедра теплотехники и гидрогазодинамики), которое позволит учащимся активно участвовать в исследовательской деятельности, будет способствовать развитию критического мышления и позволит выпускникам нашего лицея сделать обоснованный выбор своей профессиональной траектории.

-Организовано питание по карте школьника (сотрудничество с ООО «Параграф»).

Кроме того в лицее реализуются дополнительные образовательные программы

художественно-эстетического (театральная студия ТРиК, «Юный художник») и физкультурно-спортивного направления (волейбол, регби, спортивно-бальные танцы), которые направлены на развитие способностей каждого ребенка лицея.

**Образовательные результаты
за 2017 год (начальная школа)**

Класс	Учитель	2015-2016		2016-2017	
		Успеваемость	Качество	Успеваемость	Качество
2а	Емельянова С.Б.	-	-	100%	55,6%
2б	Жарикова Т.Ю.	-	-	100%	57,7%
2в	Синютина Л.В.	-	-	100%	53,8%
2г	Акопян А.С.	-	-	96%	61,5%
2д	Хрипко Н.А.	-	-	100%	33,3%
3а	Саклакова С.Г.	100%	76%	100%	69,2%
3б	Котова О.И.	100%	57,7%	100%	60,7%
3в	Ястребкова М.А.	100%	53,8%	92,3%	42,3%

3г	Дергачева Т.П.	96%	56%	92,6%	51,9%
3д	Завидова Т.В.	100%	46,2%	100%	48%
4а	Настусенко Г.А.	100%	66,7%	100%	60%
4б	Жарикова Т.Ю.	100%	33,3%	100%	29,2%
4в	Вдовина Н.В.	100%	77,3%	100%	65,2%
4г	Акопян А.С.	100%	73,1%	100%	60%
4д	Емельянова С.Б.	100%	34,8%	100%	43,5%

Краевые диагностические работы. Читательская грамотность.

Уровень	2015-2016	2016-2017
Ниже базового	2	-
Базовый	31	51
Повышенный	65	62

Краевые диагностические работы. Групповой проект

Уровень	Количество
---------	------------

Ниже базового	5
Базовый	66
Повышенный	42

Всероссийские проверочные работы. Математика

	2015-2016	2016-2017
Количество обучающихся	96	116
«2» (%)	0	0
«3» (%)	8,3	18,1
«4» (%)	34,4	22,4
«5» (%)	57,3	59,5

Всероссийские проверочные работы. Русский язык

	2015-2016	2016-2017
Количество обучающихся	96	118
«2» (%)	0	0,85
«3» (%)	5,2	18,6
«4» (%)	36,5	50,8

«5» (%)	58,3	29,7
---------	------	------

Всероссийские проверочные работы. Окружающий мир

	2015-2016	2016-2017
Количество обучающихся	96	118
«2» (%)	0	0,85
«3» (%)	5,2	18,6
«4» (%)	36,5	50,8
«5» (%)	58,3	29,7

Образовательные результаты за 2017 год (основная и средняя школа)

Итоги успеваемости II и III ступеней обучения

	5 а/4а	5б/4б	5в/4в	5г/4г
% успеваемости	100/100	100/100	100/100	96/100
% качества	46/73	48/50	33/44	35/45

	6а/5а	6б/5б	6в/5в	6г/5г
--	-------	-------	-------	-------

% успеваемости	100/100	100/100	100/100	100/100
% качества	59/67	48/64	38/48	32/47

	7а/6а	7в/6б	7б/6в	7г/6г
% успеваемости	100/100	100/100	100/100	95/100
% качества	66/61	38/43	43/50	0/29

	8а/7а	8б/7б	8в/7в	8г/7г
% успеваемости	100/100	100/100	100/95,6	96/100
% качества	53,6/44,4	17,8/42,9	51,8/65,2	4,3/16,6

	9а/8а	9б/8б	9в/8в
% успеваемости	100/100	100/100	100/100

% качества	70/53,3	46,2/58,3	0/5,9
------------	---------	-----------	-------

	10а/9а	10б/9б	11а/10а	11б/10б
% успеваемости	100/100	100/100	100/100	100/100
% качества	50/48,1	23/19,2	46,1/51,8	53,8/56

**Итоговая аттестация
9-х классов по предметам в форме ОГЭ**

ГОД	% качества	% выполн.	Наивысший балл	Ср. балл	Ср. балл по району	Ср. балл по городу
Математика						
2016	64	100	5	3,7		
2017	71,2%	100,0%	5	4,1	4,0	3,87
Физика						

2016	40	100	4	3,4		
2017	95,0%	100,0%	5	4,1	3,93	3,64
Информатика						
2016	40	100	5	3,4		
2017	63,8%	100,0%	5	3,7	3,86	3,89

год	% качества	% выполнения	Наивысший балл	Ср. балл	Ср. балл по району	Ср. балл по городу
Русский язык						
2016	92	100	5	4,4		
2017	71,2	100	5	4		3,95
География						
2016	12,5	12,5	5	2,3		
2017	42,9%	100,0%	4	3,4	3,89	3,8
Обществознание						
2016	50	100	5	3,5		
2017	91,7%	100,0%	5	4,1	3,84	3,76

Английский язык						
2016	14	45	4	2,7		
2017	88,9%	100,0%	5	4,1	4,31	4,24
Химия						
2016	50	100	5	3,75		
2017	75,0%	100,0%	5	4,0	4,07	4,03

Биология						
2016	5	-	4	2,8		
2017	35,0%	100,0%	4	3,4	3,57	3,45

Итоговая аттестация 11-х классов по предметам в форме ЕГЭ

Предмет	2016	2017	Средний балл по району	Средний балл по городу
---------	------	------	------------------------	------------------------

Математика (база)	4,1	4,2	4,17	4,15
Математика профиль	58	49	48,88	46,59
Русский язык	76	70	71,84	71,56
Химия	42	57	56,08	60,02
Английский язык	70	73	70,66	67,3
Обществознание	63	52	56,44	56,05
История	60	63	60,23	55,05
Предмет	2016	2017	Средний балл по району	Средний балл по городу
Информатика	53	57	56,36	57,05
Физика	56	53	55,99	53,43
Биология	50	46	52,33	53,16
Литература	74	61	61,4	58,92

Французский язык	-	87	-	-
---------------------	---	----	---	---

ВПР (5 классы)

Предмет	классы	«5»		«4»		«3»		«2»	
		Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%
Математика	5	17	21,3	28	35	28	35	7	8,7
Русский язык	5	1	1,2	10	12,5	59	73,8	10	12,5
История	5	32	39,5	38	46,9	11	13,6	0	0
Биология	5	14	17,3	57	70	8	9	2	2,7

Процент обучающихся 5-х классов, получивших отметку «4» и «5»

отметка	Русский язык		Математика		История		Биология	
	«4»	«5»	«4»	«5»	«4»	«5»	«4»	«5»
5А	19	5	43	14	65	26	70	26
5Б	9	0	40	25	47	47	50	39
5В	8	0	30	13	36	36	92	0
5Г	14	0	25	37,5	37,5	56	69	6

				параллели классов	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%
история	11а	23	44	0	0	4	18	2	8	17	74	
	11б	9	17	0	0	1	11	5	56	3	33	
Предмет	классы	Количество детей	% писавших от общего количества в параллели классов	Результаты								
				0 – 11 баллов		12 – 20 баллов		21 – 26 баллов		27 – 30 баллов		
				Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	
биология	11а	24	46	0	0	5	21	15	62,5	4	16,5	
	11б	13	25	0	0	4	31	5	38	4	31	
Предмет	классы	Количество детей	% писавших от общего количества в	Результаты								
				0 – 7 баллов		8 – 14 баллов		15 – 18 баллов		19 – 22 балла		

			параллели классов	Кол- во	%	Кол- во	%	Кол- во	%	Кол- во	%
география	11а	25	48	0	0	11	44	14	56	0	0
	11б	25	48	1	4	14	56	7	28	3	12

Результаты по научно-практическим конференциям, олимпиадам, конкурсам

Муниципальный уровень

Наименование мероприятия	Количество участников	Результат	Педагоги
Всероссийский конкурс сочинений	1	1 призер	Лаврентьева Н.В.
Всероссийская олимпиада школьников	50	5 призеров	Черемина Л.К. Ковшер О.А. Колосова Е.О.
Чемпионат по чтению вслух «Страница 17»	1	1 победитель	Ковшер О.А.
Районная олимпиада для учащихся 5-6 классов	6	1 призер	Ковшер О.А.
Районная олимпиада по оригами	7	1 победитель	Бекарева Е.Е.
Районный конкурс исследовательских работ и творческих проектов «Живая	1	1 победитель	Настусенко Г.А.

история»			
XXXI Районная научно-практическая конференция учащихся в рамках краевого молодёжного форума «Научно-технический потенциал Сибири»	24	1 победитель, 19 призеров	Преображенская Е.В. Астафьева О.А.
Районный этап олимпиады по английскому языку	9	1 призер	Корниенко Л.Ф.
Районный этап городского чемпионата по информационным технологиям для учащихся 5-10 классов	1	1 призер	Астафьева О.А.
Районный конкурс чтецов «Моя школа»	1	1 призер	Саклакова С.Г.
Районная НПК	19	1 победитель, 16 призеров	Колосова Е.О. Ситникова Т.Г. Мартыщенкова В.Н. Астафьева О.А. Ковшер О.А. Лаврентьева Н.В. Преображенская Е.В. Комарова Т.Н. Кириченко А.Г. Аржаева Т.В.

6 районный конкурс творческих и исследовательских работ младших школьников «Самовёнок»	11	1 победитель, 8 призеров	Емельянова С.Б. Завидова Т.В. Лукьянова Н.Н.
Городская интеллектуальная игра «Эрудит Премьер» по литературе и МХК	6	6 призеров	Кириченко А.Г.
Первая городская игра «QUIZ» по общественно-научным дисциплинам	15	15 призеров	Кириченко А.Г.
Городская игра «Эрудит премьер» по географии, краеведению, туризму	6	6 победителей	Кириченко А.Г.
Конференции I проектного модуля школы юных изобретателей в области науки и техники	7	1 победитель	Емельянова С. Б.
Краевой художественной конкурс детских творческих работ «Солнечный зайчик», номинация поделки "Лес чудес"	5	1 победитель	Бекарева Е. Е.
Интеллектуальная игра-квест «Мой любимый город»	10	10 призеров	Акопян А.С.

Региональный уровень

Наименование мероприятия	Количество участников	Результат	Педагоги
Городской конкурс «Грамотей»	3	3 призера	Лаврентьева Н.В. Романчук Т.Г. Брылева Т.К.

Проектный образовательный модуль школы юных изобретателей «Юный гений»	3	3 победителя	Емельянова С.Б.
Городской конкурс дизайнерских идей	1	1 победитель	Бекарева Е.Е.
Городской конкурс ТРИЗ	16	1 победитель, 6 призеров	Романчук Т.Г. Черемина Л.К.
Всероссийская олимпиада школьников	5	1 призер	Черемина Л.К.
Открытая городская научно-практическая конференция учащихся «Космотех XXI век»	9	1 победитель	Кириченко А.Г.
Городской турнир юных физиков	12	1 победитель, 1 призер	Преображенская Е.В. Астафьева О.А.
XXII Городская открытая конференция инновационных проектов и исследований «Взгляд в будущее»	2	1 призер заочного тура, 1 призер очного тура	Кириченко А.Г.
Городской конкурс чтецов «Любимое»	2	2 победителя	Ковшер О.А. Романчук Т.Г.
Кубок г. Красноярска по математике	6	5 призеров	Еременко О.А.

Всероссийский уровень

Наименование мероприятия	Количество участников	Результат	Педагоги
Федеральная 1 онлайн олимпиада по русскому языку «Русский с Пушкиным»	6	3 победителя, 3 призера	Емельянова С.Б. Котова О.И.

Отборочный тур олимпиады «Надежда энергетика»	24	9 призеров	Астафьева О.А. Преображенская Е.В.
Межпредметная онлайн-олимпиада «Учи.ру»	12	7 дипломов победителей	Емельянова С.Б. Котова О.И.
6 онлайн-олимпиада по математике «Учи.Ру»	9	9 дипломов победителей	Вдовина Н.В. Котова О.И. Хрипко Н.А.
Всероссийская олимпиада по английскому языку «Весенний сезон» от проекта megalant.com	3	3 призера	Черемина Л.К.
Открытая комплексная техническая олимпиада по физике	1	1 победитель	Астафьева О.А.
Квест по истории «Дальневосточная победа»	6	1 победитель	Кириченко А.Г.

Международный уровень

Наименование мероприятия	Количество участников	Результат	Педагоги
Международная конференция студентов, аспирантов и молодых ученых «Перспективы Свободный 2017»	2	2 победителя	Сидарене Л.Д.
Международный краудсорсинговый интернет-проект «Страна читающая»	13	Участие	Гордеева Т.П.

Научно-практическая конференция, посвященная творчеству В.П.Астафьева	1	Участие	Лаврентьева Н.В.
Чемпионат России по чтению вслух «Страница 17»	1	1 победитель	Ковшер О.А.

Работа с педагогическими кадрами

Координация работы по аттестации педагогических работников

1. Прошли процедуру аттестации в Главной (краевой) аттестационной комиссии министерства образования Красноярского края 31 педагогический работник МБОУ Лицей № 8: из них 12 педагогических работников на высшую квалификационную категорию, 19 педагогических работников на первую квалификационную категорию.
2. Проведена аттестация на соответствие занимаемой должности 5 педагогических работников.
3. Не аттестованы по решению Главной (краевой) аттестационной комиссии министерства образования Красноярского края 3 педагогических работника.
4. В 2017 г. прошли курсы повышения квалификации 30 педагогических работников.
5. Прошли подготовку и работали к качеству экспертов ОГЭ – 12 педагогов, экспертов ЕГЭ – 8 педагогов; 1 руководитель ППЭ; 3 члена ГЭК.
6. В соответствии с планом введения профессионального стандарта прошли обучение по дополнительной программе переподготовки 7 педагогических работников (Бекарева Е.Е.,

Гришанова Н.Ю., Еремеева О.В., Мушта А.Н., Сунтеева Ж.В., Павлова Т.А., Трянин И.В.).

Свиридова А.В. получает высшее образование, Ревенко А.С. планирует пройти переподготовку до выхода из отпуска по уходу за ребенком.

7. Прошли курсы повышения квалификации по персонифицированным направлениям: в области преподаваемого предмета в соответствии с ФГОС – 14 педагогов; в области обучения детей с особыми образовательными потребностями – 16 педагогов.

В МБОУ Лицее №8 в режиме эксперимента в 2017 году работал электронный журнал (1-11 классы). В библиотеке имеется читальный зал, оснащенный МФУ для сканирования, копирования и распечатывания текстов. В фонде учебной литературы насчитывается – 18388 экземпляров, а художественной литературы – 11360 экземпляров.