

**Отчет о результатах самообследования
муниципального автономного общеобразовательного учреждения
«Средняя общеобразовательная школа №2 г. Белоярский»**

1. Общие сведения об образовательном учреждении

1.1. Полное наименование образовательного учреждения в соответствии с уставом: муниципальное автономное общеобразовательное учреждение Белоярского района «Средняя общеобразовательная школа №2 г. Белоярский»

1.2. Адрес: юридический: г. Белоярский ХМАО-Югра, 628162, 3 мкр-н, д.34
фактический г. Белоярский ХМАО-Югра, 628162, 3 мкр-н, д.34

1.3. Телефон (34670) 2-16-05
Факс (34670) 2-16-05
e-mail bel2@bel2school.ru

Директор школы:
Остапенко Елена Александровна

Заместители директора:
Туренко Галина Юрьевна, заместитель директора по учебно-воспитательной работе
Кожухарь Прасковья Никифоровна, заместитель директора по учебно-воспитательной работе
Карпова Тамара Ивановна, заместитель директора по учебно-воспитательной работе
Райзинк Елена Владимировна, заместитель директора по научно-методической работе
Истомина Ольга Юрьевна, заместитель директора по воспитательной работе
Сапиро Ирина Германовна, заместитель директора по административно-хозяйственной работе

1.4. Устав муниципального автономного общеобразовательного учреждения Белоярского района «Средняя полная школа № 2 г. Белоярский», утвержден распоряжением Комитета по образованию администрации Белоярского района от 22.08.2014 г. №254.

1.5. Учредитель: Комитет по образованию администрации Белоярского района, 628162 г. Белоярский, ХМАО-Югра, 3 микрорайон, дом 14а

1.6. Свидетельство о постановке на учет юридического лица в налоговом органе: серия 86 номер 002437904, ИНН 8611005705

1.7. Свидетельство о внесении записи в Единый государственный реестр юридических лиц: серия 86 номер 002255177 от 05.03.2013 г., выдано Межрайонной инспекцией Федеральной налоговой службы № 8 по ХМАО-Югре ОГРН 1028601521926

1.8. Лицензия на осуществление образовательной деятельности: серия 86Л01 номер 0001040, от 25.12.2014 г., выдана Службой по контролю и надзору в сфере образования ХМАО-Югры

1.9. Свидетельство о государственной аккредитации: серия 86А01 номер 0000300, дата выдачи 24.04.2015 г., срок действия до 31.05.2023 г., выдана Службой по контролю и надзору в сфере образования ХМАО-Югры

1.10. Филиалов, структурных подразделений нет

2. Образовательная деятельность

2.1 Общая численность учащихся

Численность учащихся	2014-2015 уч. год	2013-2014 уч. год	2012-2013 уч.год	2011-2012 уч.год	2010-2011 уч.год
1- 4 классы (начальное общее образование)	320	314	306	312	312
5- 9 классы (основное общее образование)	391	391	359	358	357
10- 11 классы (среднее общее образование)	85	85	91	110	107
Всего	796	790	756	780	776

Контингент обучающихся стабилен, движение учащихся происходит по объективным причинам..

2.2 Численность учащихся, успевающих на «4» и «5» по результатам промежуточной аттестации

Основные образовательные результаты:

Учебный год	2-4 классы		5-9 классы		10-11 классы	
	Качество, %	Успеваемость, %	Качество, %	Успеваемость, %	Качество, %	Успеваемость, %
2010-2011	57,6	100	46,2	99,4	43,9	100
2011-2012	67,7	100	46,1	100	41,8	100
2012-2013	69,8	100	50,9	100	51,7	100
2013-2014	72,3	100	44	99,7	58,2	100
2014-2015	60,3	100	45,3	100	57,7	100

Анализ итогов успеваемости по параллелям:

Параллели классов	2012-2013 уч.г.		2013-2014 уч. год		2014-2015 уч. год	
	Качество, %	Успеваемость, %	Качество, %	Успеваемость, %	Качество, %	Успеваемость, %
2-е кл.	68,4	100	69,1	100	60,6	100
3-е кл.	78,7	100	66,2	100	57,8	100
4-е кл.	63	100	81,3	100	62	100
5-е кл.	64	100	51,85	100	73,1	100
6-е кл.	53,4	100	54,05	100	38,8	100
7 –е кл.	45,5	100	30,7	98,7	38	100
8 –е кл.	40,5	100	48	100	32,5	100
9 –е кл.	54	100	36,1	100	44,2	100
10-е кл.	51,1	100	60	100	52,3	100
11-е кл.	52,2	100	57,8	100	63,4	100

Анализируя итоги 2014-2015 года, следует отметить, все учащиеся освоили образовательные программы. Качество успеваемости по школе повысилось. Этому способствовала планомерная работа коллектива в данном направлении.

Самый высокий процент качества на параллели 5-х классов. В 2013-2014 учебном году в этой параллели (4-е классы) также был самый высокий показатель качества. С поставленной задачей сохранить данный результат путем плавного перехода из начальной школы в основную посредством обеспечения преемственности в области форм и методов обучения, оценки образовательных результатов, педагогический коллектив справился. Это позволило создать все условия для успешной адаптации пятиклассников. Достаточно хороший показатель качества и в параллели нынешних 4-х классов.

2.3 Результаты государственной итоговой аттестации выпускников 9 классов

В 9-х классах обучались 77 человек, все были допущены до итоговой аттестации.

В форме ОГЭ - основного государственного экзамена (с использованием контрольных измерительных материалов, представляющих собой комплексы заданий стандартизированной формы) - для обучающихся освоивших образовательные программы основного общего образования сдавали экзамены все 77 человек.

77 учащихся (100%) получили аттестаты об основном общем образовании, из них 5 (6.5%) аттестат с отличием.

Результаты ОГЭ по русскому языку:

Класс	Всего уч-ся	Результаты экзамена				Показатели	
		«5»	«4»	«3»	«2»	% успеваемости	% качества
9а	25	14	9	2	0	100	92
9б	25	16	6	3	0	100	88
9в	27	8	15	4	0	100	85,2
Всего	77	38	30	9	0	100	88,3

Результаты ОГЭ по математике:

класс	Всего уч-ся	Написали экзаменационную работу на				Показатели	
		«5»	«4»	«3»	«2»	% успеваемости	% качества
9а	25	3	7	15	0	100	40
9б	25	3	10	12	0	100	52
9в	27	0	6	21	0	100	22
Всего	77	6	23	48	0	100	37,7

2.4 Результаты государственной итоговой аттестации выпускников 11 классов

В 11-х классах обучался 41 человек, все были допущены до итоговой аттестации. Все учащиеся сдавали обязательные экзамены по русскому языку и математике в форме ЕГЭ.

Результаты ЕГЭ по русскому языку:

Класс	% успешно сдавших	Средний балл	Максимальный балл	Минимальный балл
11а	100%	73,9	95	45
11б	100%	66,3	92	45
По школе	100%	69,7	95	45

Результаты ЕГЭ по математике:

Класс	% успешно сдавших	Средний балл	Максимальный балл	Минимальный балл
11а	100%	43,9	74	27
11б	100%	29,3	50	14
По школе	100%	36,6	74	14

Предмет	Класс	Учитель	Кол-во участников/ср. балл	Не набрали min кол-во баллов	Набрали 70-74	Набрали 75-79	Набрали 80 баллов и более
Русский язык	11а	Кожухарь П.Н.	18/73,9	0	1 5,6%	3 16,7%	6 10%
	11б	Чуб А.А.	23/66,3	0	6 26,1%	0	4 17,4%
Математика	11а	Шестиалтыннова М.В.	17/43,9	0	2 11,8%	0	0
	11б	Шестиалтыннова М.В.	17/29,3	0	0	0	0

100% выпускников 11-х классов сдали обязательные экзамены и получили аттестаты о среднем общем образовании, из них 7 человек (17,1%) получили аттестаты о среднем общем образовании с отличием, а также медали «За особые успехи в учении».

Экзамены по выбору:

Предмет	% успешно сдавших	Средний балл	Максимальный балл	Минимальный балл
информатика	92,3	56,9	75	34
биология	66,7	44,8	66	23
химия	80	48,4	58	26
физика	93,3	46,1	71	28
география	100	61	61	61
история	100	46,6	58	34
обществознание	95,5	53,5	68	31
англ язык	100	46	46	46
литература	100	65	65	65

Предмет	Класс	Учитель	Кол-во участников/ср. балл	Не набрали min кол-во баллов	Набрали 70-74	Набрали 75-79	Набрали 80 баллов и более
Обществознание	11а	Бревнова М.В.	7/58,4	0			
	11б	Чибирев Л.В.	16/52,7	2			
История	11б	Чибирев Л.В.	7/46,6	0			
Информатика	11а	Карауловская О.Е.	13/56,9	1	2	1	
Биология	11аб	Трухачева Е.И.	6/44,8	2			
Химия	11б	Борисова В.А.	5/48,4	1			
Физика	11а	Шкахова Е.Ю.	11/48,1	1	1		
	11б	Панченко-Бондаренко Г.К.	4/40,5	0			
Литература	11а	Никитина О.Н.	1/65	0			

География	116	Хамматова Н.В.	1/61	0			
Английский язык	116	Бугаева А.А.	1/46	0			

Всего по выбору сдавали 72 экзамена, 6 человек по 7 предметам не набрали минимальное количество баллов.

2.5 Участие в олимпиадах, смотрах конкурсах:

Педагогический коллектив школы старается создать детям, имеющим повышенную мотивацию к учебно-познавательной деятельности, максимально-благоприятные условия для индивидуальной образовательной активности в процессе становления их способностей к самоопределению, самоорганизации, используя различные формы работы по выявлению и развитию данных детей.

Результаты участия в муниципальном этапе всероссийской олимпиады школьников:

	2012-2013	2013-2014	2014-2015
Общее количество участников	181	144	149
Общее количество призовых мест	55	36	31
Количество победителей и призеров	35	19	23

Результаты участия в дистанционных олимпиадах/конкурсах:

№ п/п	Название олимпиады/конкурс	Количество участников	Количество 1-х мест	Количество 2-х мест	Количество 3-х мест
1	Кенгуру	145	1	2	
2	Пегас - 2015	90	1	3	
3	Чемпионат по литературе	53	2 регионально-го уровня	1 регионального уровня	1 регионального уровня
4	Чемпионат по обществознанию	38			2 регионального уровня
5	Чемпионат по психологии	32		1 федерального уровня	
6	Чемпионат по географии	2			
7	Чемпионат по русскому языку и языкознанию	83	3 регионально-го уровня		1 регионального уровня
8	Чемпионат по	48	1	3	1

	английскому языку		регионального уровня	регионального уровня	регионального уровня
9	Русский медвежонок	168			1 регионального уровня
10	X Международная олимпиада по основам наук	83	5 золотых медалей по русскому языку 1 золотая медаль по информатике		
11	Чемпионат по физике	20			
12	Чемпионат «Универсум»	16	1 регионального уровня		
13	Чемпионат по информатике	40	2 регионального уровня	3 регионального уровня	2 регионального уровня
14	Чемпионат по правоведению	21			
15	Молодежный чемпионат «Старт»	56	1 регионального уровня		

**Список победителей, призеров и лауреатов
районного конкурса учебных проектов школьников**

Наименование направления	Фамилия и имя учащегося, класс	Место	Образовательное учреждение	Ф.И.О. научного руководителя
Информационные проекты	Деменев Данил, 9б класс	1 место	СОШ №2 г. Белоярский	Деменева Елена Аркадьевна
	Ходаков Артём, 11а класс	1 место	СОШ №2 г. Белоярский	Карауловская Ольга Евгеньевна
	Калаушенко Кристина, 10а класс	3 место	СОШ №2 г. Белоярский	Кожухарь Прасковья Никифоровна
Прикладные проекты	Пуртова Ирина, 7а класс	1 место	СОШ №2 г. Белоярский	Жукова Татьяна Михайловна
Специальные проекты	Беловолова Анастасия, 1а класс	лауреат	СОШ №2 г. Белоярский	Волынец Елена Васильевна
	Корешков Илья, 2в класс	лауреат	СОШ №2 г. Белоярский	Ананьева Фарида Ахметкорамовна
	Пищяева Оксана, 2г класс	лауреат	СОШ №2 г. Белоярский	Мулюкова Ольга Анатольевна
	Костенецкая Ярослава, 4б класс	лауреат	СОШ №2 г. Белоярский	Яркинова Оксана Викторовна

Реализация дополнительных образовательных программ в 2014-2015 учебном году осуществлялась в соответствии с запросами и желаниями обучающихся школы.

Наименование кружков	Число кружков	В них обучающихся
Технические	1	30
Спортивные	4	145
Художественного творчества	1	23
Другие	12	200
Всего	18	398
Численность занимающихся в 2-х и более кружках		191

Занятость в дополнительном образовании по сравнению с прошлым годом увеличилась на 21 %.

2.6 Сведения о профильном обучении

Численность учащихся, получающих образование в рамках профильного обучения:

Профиль обучения	Число 10-11 классов (групп) профильного обучения	Численность учащихся, обучающихся по программам профильного обучения	
		Кол-во чел.	%
Информационно-технологический	1	6	7
Социально-технологический	1	6	7
Физико-математический	1	6	7
Социально-гуманитарный	2	36	42,4
Естественнонаучный	1	6	7
технологический	1	25	29,4
Всего	7	85	

2.7 Кадровое обеспечение образовательного процесса

Школа укомплектована педагогическими кадрами. В 2014-2015 учебном году работали 51 педагог, 1 – по совместительству.

Среди педагогов школы 1 Заслуженный учитель Российской Федерации, 1 – Заслуженный работник ХМАО-Югры, 14 Почетных работников общего образования РФ.

№ п/п	Показатель	Кол-во человек	%
1	Общая численность педагогических работников, в том числе:	57	
	имеющих высшее образование		
	имеющих высшее образование педагогической направленности	46	81
	имеющих среднее профессиональное образование	4	7
	имеющих среднее профессиональное образование педагогической направленности	2	3
2	Численность педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена	43	75

	квалификационная категория, в том числе:		
	высшая	19	33
	первая	23	40
	вторая	1	2
3	Численность педагогических работников, педагогический стаж которых составляет:		
	До 5 лет	8	14
	Свыше 20 лет	37	65
4	Численность педагогических работников в возрасте до 30 лет	6	10
5	Численность педагогических работников в возрасте от 55 лет	8	14
6	Численность педагогических и административно-хозяйственных работников, прошедших за последние 5 лет повышение квалификации по профилю педагогической деятельности или иной осуществляемой в образовательной организации деятельности	22	38

Об уровне профессиональной компетентности педагогических работников школы свидетельствуют не только их квалификационные характеристики и отраслевые награды, но и качество непосредственной педагогической деятельности: уроки, внеклассные предметные занятия, качество проведения которых отслеживалось администрацией школы в процессе посещений учебных занятий в рамках внутришкольного контроля.

В 2014-2015 учебном году стали участниками различных профессиональных конкурсов:

№ п/п	ФИО педагога	конкурс	результат
1.	Райзинк Е.В., учитель истории и обществознания	Учитель года Югры - 2015	Победитель в номинации «Мастер коммуникаций»
2.	Никитина О.Н., учитель русского языка и литературы	Конкурс «Лучший педагог» в рамках реализации ПНПО в г. Белоярском	Победитель
3.	Деменева Е.А., учитель иностранного языка	Конкурс «Лучший педагог» в рамках реализации ПНПО в г. Белоярском	Призер

Представление опыта на публичных мероприятиях в сфере образования:

Организация работы с одаренными детьми: психолого-педагогическое сопровождение одаренных детей. Выступление на координационном совете по поддержке

одаренных детей, Райзинк Е.В., учителя истории и обществознания, заместителя директора по НМР 22 октября 2014 года

Общие выводы

Учебно-воспитательная работа школы направлена на выполнение основной задачи школы – повышение качества знаний обучающихся при сохранении их здоровья и обеспечении комфортности обучения.

Критериями успешности учебно-воспитательного процесса являются конечные результаты образовательной деятельности, которые выразились:

- в уровне успеваемости и качестве обучения на всех ступенях;
- в результатах ГИА;
- в результатах предметных олимпиад и конкурсов всех уровней;
- в профессиональном определении выпускников основной общей и средней общей школы.

Учащиеся школы получают образование в соответствии с государственными образовательными стандартами. Для учащихся, находящихся по состоянию здоровья на домашнем или индивидуальном обучении организовано обучение по индивидуальным учебным планам в пределах государственного образовательного стандарта.

Уставом образовательного учреждения и другими локальными актами определены права и обязанности, учебная нагрузка, режим занятий обучающихся.

Обучающимся школы предоставляется право принимать участие в управлении образовательным учреждением, они входят в состав Управляющего Совета школы.

Образовательное учреждение создает условия, гарантирующие охрану и укрепление здоровья обучающихся.

Обеспечено медицинское обслуживание обучающихся. В школе имеются стоматологический и медицинский кабинеты. Дети проходят плановое медицинское обследование, получают неотложную медицинскую и стоматологическую помощь.

Для питания учащихся функционирует столовый зал на 375 посадочных мест, где созданы благоприятные условия для приема пищи.

Ведется большая профилактическая работа по сохранению здоровья, по пропаганде здорового образа жизни.

Результатом деятельности педагогического коллектива по соблюдению прав и гарантий обучающихся, их социальной защите является создание в образовательном учреждении комфортных условий для успешной образовательной деятельности. Педагоги

школы обладают необходимым профессионализмом для выполнения главной задачи школы, активны в повышении уровня квалификации.

Сохранён контингент обучающихся. Повысилась познавательная активность и мотивация школьников на продолжение образования, что способствовало росту успеваемости и качественного уровня знаний и умений учащихся. Это позволяет выпускникам школы поступить для продолжения образования в средние специальные и высшие учебные заведения.

Директор

Е.А. Остапенко

М.П.

Отчет о самообследовании общеобразовательного учреждения размещен на сайте образовательного учреждения: <http://www.86belsch2.edusite.ru>