#### муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя школа № 34»

660006, Россия, Красноярский край, г. Красноярск, ул. Ключевская 61. тел/факс.: (391) 269-89-89. E-mail: sch34@list.ru; http://школа34.pф ОКПО 53638702, ОГРН 1022402298863, ИНН/КПП 2464034395/246401001

Утверждаю

директор МБОУ СШ №34

Ядринкина В.В.

Приказ № <u>34/1-П</u>
«2 » апреля 2018 г.

ОТЧЁТ

О САМООБСЛЕДОВАНИИ

3А 2017 ГОД

г.Красноярск 2018

#### Пояснительная записка

Отчет о самообследовании составлен по данным на 31 декабря 2017 года и включает в себя оценку деятельности учреждения по направлениям деятельности:

- Показатели деятельности.
- Общая характеристика общеобразовательного учреждения
- Система управления учреждением;
- Образовательная деятельность и организация учебного процесса;
- Содержание и качество подготовки обучающихся;
- Содержание и качество подготовки обучающихся;
- Дополнительное образование
- Кадровое обеспечение образовательного процесса
- Материально-техническая база, библиотечно-информационное обеспечение;

Оценка показателей деятельности проведена по системе оценивания «удовлетворительно/ неудовлетворительно».

#### 1.1. Общая характеристика общеобразовательного учреждения

Полное наименование общеобразова-	Муниципальное бюджетное общеобразователь-
тельного учреждения	ное учреждение «Средняя школа №34»
Краткое наименование учреждения	мбоу СШ №34
Тип, вид, организационно-правовой	по типу реализации основных образовательных
статус	программ – общеобразовательная организация,
	по организационно-правовой форме – унитарная
	некоммерческая организация, муниципальное
	бюджетное учреждение
Юридический адрес	660006, Красноярск, ул. Ключевская, 61.
Фактический адрес	660006, Красноярск, ул. Ключевская, 61.
Телефон/факс	8(391)269-89-89, 8(391)269-86-88
Сайт/e-mail	<u>http://школа34.рф</u>
	sch34@list.ru
Дата основания	1963 год
Имеющиеся лицензии на образователь-	Лицензию на осуществление образовательной
ную деятельность (действующие), се-	деятельности:
рия, номер, дата выдачи	Серия 24Л01, № 0001499 от 11 ноября 2015 г,
	срок окончания действия – бессрочно,
	ИНН 2464034395)
Свидетельство о государственной ак-	Серия 24А01, №0000931
кредитации, серия, номер, дата выдачи	Дата выдачи 28.10.2015
	Срок окончания действия 15 марта 2024
ФИО руководителя учреждения	Ядринкина Виктория Валерьевна
ФИО заместителей руководителя ОУ	Александрова Е.Е., заместитель директора по
	УВР
	Зяблицкая А.П., заместитель директора по УВР
	Тупикина И.С. заместитель директора по УВР
	Чимбар М.С., заместитель директора по ВР;
	Ганчевская Т.М., заместитель директора по АХР

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя школа №34» (сокращенное наименование: МБОУ СШ №34, далее по тексту Школа) расположено в Свердловском районе г. Красноярска.

Школа реализует образовательные программы:

- 1. Основные общеобразовательные программы начального общего образования (срок освоения 4 года)
- 2. Основные общеобразовательные программы основного общего образования (срок освоения 5 лет)
- 3. Основные общеобразовательные программы среднего (полного) общего образования (срок освоения 2 года)
  - 4. Дополнительное образование

Школа осуществляет образовательный процесс согласно Уставу.

В своей структуре Школа имеет структурное подразделение: физкультурно-спортивный клуб «Тотем», который располагается по адресу ул. Ключевская, 61 (2 этаж)

# Показатели самообследования МБОУ СШ № 34 в 2017 году

Ν п/п	Показатели	Единица измерения
	Образовательная деятельность	
1.		
1.1	Общая численность учащихся	693 человека
1.2	Численность учащихся по образовательной программе	316 человек
	начального общего образования	
1.3	Численность учащихся по образовательной программе	324 человек
	основного общего образования	
1.4	Численность учащихся по образовательной программе	53 человек
<u> </u>	среднего общего образования	
1.5	Численность/удельный вес численности учащихся, успе-	224 человек /32,3%
	вающих на "4" и "5" по результатам промежуточной ат-	
	тестации, в общей численности учащихся	2.5.5
1.6	Средний балл государственной итоговой аттестации вы-	3,6 балла
1.5	пускников 9 класса по русскому языку	2.7.7
1.7	Средний балл государственной итоговой аттестации вы-	3,5 балла
1.0	пускников 9 класса по математике	(2.5
1.8	Средний балл единого государственного экзамена вы-	62 балла
1.0.1	пускников 11 класса по русскому языку	25.5
1.9.1	Средний балл единого государственного экзамена вы-	25 баллов
1.0.2	пускников 11 класса по математике (профильная)	3
1.9.2	Средний балл единого государственного экзамена вы-	3
1.10	пускников 11 класса по математике (базовая) Численность/удельный вес численности выпускников 9	0 человек / 0 %
1.10		О человек / О %
	класса, получивших неудовлетворительные результаты на государственной итоговой аттестации по русскому	
	языку, в общей численности выпускников 9 класса	
1.11	Численность/удельный вес численности выпускников 9	0 человек / 0%
1.11	класса, получивших неудовлетворительные результаты	O TOHOBOK / O /0
	на государственной итоговой аттестации по математике,	
	в общей численности выпускников 9 класса	
1.12	Численность/удельный вес численности выпускников 11	0 человек/ 0%

	класса, получивших результаты ниже установленного	
	минимального количества баллов единого государствен-	
	ного экзамена по русскому языку, в общей численности	
1.13	выпускников 11 класса	0
1.13	Численность/удельный вес численности выпускников 11	0 человек/ 0%
	класса, получивших результаты ниже установленного	
	минимального количества баллов единого государствен-	
	ного экзамена по математике, в общей численности выпускников 11 класса	
1.14	Численность/удельный вес численности выпускников 9	0 человек/ 0%
1.14	класса, не получивших аттестаты об основном общем	U ACHOBER/ U/0
	образовании, в общей численности выпускников 9 клас-	
	ca	
1.15	Численность/удельный вес численности выпускников 11	0 человек/ 0%
1.13	класса, не получивших аттестаты о среднем общем обра-	O ICHOBER/ 0/0
	зовании, в общей численности выпускников 11 класса	
1.16	Численность/удельный вес численности выпускников 9	5 человек/ 0,7%
1.10	класса, получивших аттестаты об основном общем обра-	3 10310BeR 0,770
	зовании с отличием, в общей численности выпускников	
	9 класса	
1.17	Численность/удельный вес численности выпускников 11	1 человек/ 0,1%
2,2,	класса, получивших аттестаты о среднем общем образо-	
	вании с отличием, в общей численности выпускников 11	
	класса	
1.18	Численность/удельный вес численности учащихся, при-	452человека/ 65,2%
	нявших участие в различных олимпиадах, смотрах, кон-	
	курсах, в общей численности учащихся	
1.19	Численность/удельный вес численности учащихся-	36человек/5%
	победителей и призеров олимпиад, смотров, конкурсов,	
	в общей численности учащихся, в том числе:	
1.19.1	Регионального уровня	22 человек/61%
1.19.2	Федерального уровня	13человек/ 36%
1.19.3	Международного уровня	1 человек/3%
1.20	Численность/удельный вес численности учащихся, по-	0 человек/ 0%
	лучающих образование с углубленным изучением от-	
	дельных учебных предметов, в общей численности уча-	
	щихся	
1.21	Численность/удельный вес численности учащихся, по-	0 человек/ 0%
	лучающих образование в рамках профильного обучения,	
4.55	в общей численности учащихся	0 / 00 /
1.22	Численность/удельный вес численности обучающихся с	0 человек/ 0%
	применением дистанционных образовательных техноло-	
	гий, электронного обучения, в общей численности уча-	
1.00	щихся	0 /00/
1.23	Численность/удельный вес численности учащихся в	0 человек/ 0%
	рамках сетевой формы реализации образовательных	
1.04	программ, в общей численности учащихся	62
1.24	Общая численность педагогических работников,	62 человека
1.05	в том числе:	47 wayarar / 75 00/
1.25	Численность/удельный вес численности педагогических	47 человек / 75,8%
	работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников	
	таполенности педагогических работников	

		_
1.26	Численность/удельный вес численности педагогических	47 человек / 75,8%
	работников, имеющих высшее образование педагогиче-	
	ской направленности (профиля), в общей численности	
	педагогических работников	
1.27	Численность/удельный вес численности педагогических	10 человек/16%
	работников, имеющих среднее профессиональное обра-	
	зование, в общей численности педагогических работни-	
	ков	
1.28	Численность/удельный вес численности педагогических	10 человек/16%
	работников, имеющих среднее профессиональное обра-	
	зование педагогической направленности (профиля), в	
	общей численности педагогических работников	
1.29	Численность/удельный вес численности педагогических	30 человек/ 48%
	работников, которым по результатам аттестации присво-	
	ена квалификационная категория в общей численности	
	педагогических работников, в том числе:	
1.29.1	Высшая	11 человек / 18%
1.29.2	Первая	19 человек / 30,6%
1.30	Численность/удельный вес численности педагогических	15 10105011 50,070
1.50	работников в общей численности педагогических работ-	
	ников, педагогический стаж работы которых составляет:	
1.30.1	До 5 лет	13 человек/ 21%
1.30.1	Свыше 30 лет	10 человек/20%
1.30.2	Численность/удельный вес численности педагогических	12 человек/ 19%
1.31	работников в общей численности педагогических работ-	12 4CHOBCK/ 19/0
	ников в возрасте до 30 лет	
1.32		13 человек/ 21%
1.32	Численность/удельный вес численности педагогических	15 4e/10Bek/ 21%
	работников в общей численности педагогических работ-	
1 22	ников в возрасте от 55 лет	48 человек/80%
1.33	Численность/удельный вес численности педагогических	48 4eJloBek/80%
	и административно-хозяйственных работников, про-	
	шедших за последние 5 лет повышение квалифика-	
	ции/профессиональную переподготовку по профилю пе-	
	дагогической деятельности или иной осуществляемой в	
	образовательной организации деятельности, в общей	
	численности педагогических и административно-	
4.0:	хозяйственных работников	10 -0 :
1.34	Численность/удельный вес численности педагогических	46 человек/95%
	и административно-хозяйственных работников, про-	
	шедших повышение квалификации по применению в об-	
	разовательном процессе федеральных государственных	
	образовательных стандартов в общей численности педа-	
	гогических и административно-хозяйственных работни-	
	ков	
2.	Инфраструктура	
2.1	Количество компьютеров в расчете на одного учащегося	56 единиц /
₩,1	resimilation koministropos si pue tere nu ognoro y tumeroes	12 учеников на 1
		компьютер
2.2	Количество экземпляров учебной и учебно-	8426 единиц
4.4	методичество экземпляров учеоной и учеоно-	13 на 1 ученика
		тэ на тученика
	хранения библиотечного фонда, состоящих на учете, в	1

	<u></u>	
	расчете на одного учащегося	
2.3	Наличие в образовательной организации системы элек-	+
	тронного документооборота	
2.4	Наличие читального зала библиотеки, в том числе:	+
2.4.1	С обеспечением возможности работы на стационарных	+
	компьютерах или использования переносных компьюте-	
	ров	
2.4.2	С медиатекой	+
2.4.3	Оснащенного средствами сканирования и распознавания	+
	текстов	
2.4.4	С выходом в Интернет с компьютеров, расположенных в	+
	помещении библиотеки	
2.4.5	С контролируемой распечаткой бумажных материалов	+
2.5	Численность/удельный вес численности учащихся, кото-	693 человека/100%
	рым обеспечена возможность пользоваться широкопо-	
	лосным Интернетом (не менее 2 Мб/с), в общей числен-	
	ности учащихся	
2.6.	Общая площадь помещений, в которых осуществляется	5,04 м <sup>2</sup> /чел
	образовательная деятельность, в расчете на одного обу-	
	чающегося	
	100000000000000000000000000000000000000	

## Динамика показателей отчета о самообследовании

### Образовательная деятельность

		2015-2016	2016-2017	2017-2018	Динамика показателей
1.1	Общая численность учащихся (чел.)	<b>641</b>	664	693	700 680 660 640 620 600 2015-2016 2016-2017 2017-2018
1.2	Численность учащихся по образовательной программе начального общего образования (чел.)	293	306	314	320 315 310 305 300 295 290 285 280 2015-2016 2016-2017 2017-2018

1.3	Численность учащихся по образовательной программе основного общего образования (чел)	<mark>305</mark>	312	324	330 320 310 300 290 2015-2016 2016-2017 2017-2018
1.4	Численность учащихся по образовательной программе среднего общего образования  (чел.)	43	<mark>46</mark>	<mark>53</mark>	60 50 40 30 20 10 0 2015-2016 2016-2017 2017-2018
1.5	Численность/удельный вес численности учащихся, успевающих на "4" и "5" по результатам промежуточной аттестации, в общей численности учащихся	245/39%	276/43%	265/46%	400 300 200 100 0 2014-2015 2015-2016 2016-2017

1.6	Средний балл государственной итоговой аттестации выпускников 9 класса по русскому языку	3,8 (2014-2015 г.г.)	3,7 (2015- 2016г.г.)	3,6 (2016- 2017г.г.)	3
1.7	Средний балл государственной итоговой аттестации выпускников 9 класса по математике	3,4 (2014-2015 г.г.)	3,4 (2015-2016 г.г.)	3,5 (2016-2017 г.г.)	3,55 3,45 3,45 3,35 2014-2015 2015-2016 2016-2017
1.8	Средний балл единого государственного экзамена выпускников 11 класса по русскому языку	Выпускни- ков 11 класса нет (2014-2015 г.г.)	62 (2015- 2016 г.г.)	62 <mark>(2016-</mark> <b>2017</b> Γ.Γ.)	80 60 40 20 0 2014-2015 2015-2016 2016-2017

1.9	Средний балл единого государственно- го экзамена выпускников 11 класса по математике (профильный уровень)	Выпускни- ков 11 класса нет (2014-2015 г.г.)	44 <mark>(2015-</mark> 2016 г.г.)	25 <mark>(2016-</mark> <b>2017</b> Γ.Γ.)	100 90 80 70 60 50 40 30 20 10
1.10	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, получивших неудовлетворительные результаты на государственной итоговой аттестации по русскому языку, в общей численности выпускников 9 класса	0 человек/ 0% (2014- 2015 г.г.)	1 человек/ 0,1% (2015- 2016 г.г.)	0 человек/ 0% <mark>(2016- 2017 г.г.)</mark>	2 1 0 201h 2015 2016

1.11	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, получивших неудовлетворительные результаты на государственной итоговой аттестации по математике, в общей численности выпускников 9 класса	0 человек/ 0% (2014- 2015 г.г.)	1 человек/ 0,1% (2015- 2016 г.г.)	0 человек/ 0% (2016- 2017 г.г.)	0,	7,5 1 7,5 0	a. Joth. Joth.			
1.12	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, получивших результаты ниже установленного минимального количества баллов единого государственного экзамена по русскому языку, в общей численности выпускников 11 класса	Выпускни- ков 11 класса нет (2014-2015 г.г.)	0 человек/ 0% (2015- 2016 г.г.)	0 человек/ 0% <mark>(2016- 2017 г.г.)</mark>		1 - 0,8 - 0,6 - 0,4 - 0,2 - 0 -	2014-2015	2015-2016	2016-2017	
1.13	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, получивших результаты ниже установленного минимального количества баллов единого государственного экзамена по математике, в общей численности выпускников 11 класса	Выпускни- ков 11 класса нет (2014-2015 г.г.)	0 человек/ 0% <mark>(2015- 2016 г.г.)</mark>	0 человек/ 0% (2016- 2017 г.г.)		1 - 0,8 - 0,6 - 0,4 - 0,2 - 0 -	2014-2015	2015-2016	2016-2017	

1.14	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, <b>не получивших аттестаты</b> об основном общем образовании, в общей численности выпускников 9 класса	0 человек/ 0% (2014- 2015 г.г.)	1 человек/ 0,1% (2015- 2016 г.г.)	0 человек / 0% (2016- 2017 г.г.)	1,2 1 0,8 0,6 0,4 0,2 0 2014-2015 2015-2016 2016-2017
1.15	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, не получивших аттестаты о среднем общем образовании, в общей численности выпускников 11 класса	Выпускни- ков 11 класса нет (2014-2015 г.г.)	0 человек/ 0% <mark>(2015- 2016 г.г.)</mark>	0 человек/ 0% <mark>(2016- 2017 г.г.)</mark>	1 0,8 0,6 0,4 0,2 0 2014-2015 2015-2016 2016-2017
1.16	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, получивших аттестаты об основном общем образовании с отличием, в общей численности выпускников 9 класса	0 человек/ 0% (2014- 2015 г.г.)	1 человека 0,1% (2015-2016 г.г.)	5 человек 7.5% (2016- 2017 г.г.)	6 5 4 3 2 1 0 2014-2015 2015-2016 2016-2017

1.17	Численность/удельный вес численно- сти выпускников 11 класса, получив- ших аттестаты о среднем общем обра- зовании с отличием, в общей численно- сти выпускников 11 класса	Выпускни- ков 11 класса нет (2014-2015 г.г.)	0 человек/ 0% <mark>(2015- 2016 г.г.)</mark>	1 человек 0,1% (2016-2017 г.г.)	1,2 1 0,8 0,6 0,4 0,2 0 2014-2015 2015-2016 2016-2017
1.18	Численность/удельный вес численно- сти учащихся, принявших участие в различных олимпиадах, смотрах, кон- курсах, в общей численности учащихся	304человек а/ 48%	224человек а/ 33%	452 человека 65,2%	70 60 50 40 30 20 10

1.19	Численность/удельный вес численности учащихся-победителей и призеров олимпиад, смотров, конкурсов, в общей численности учащихся, в том числе:	92 человек/ 14%	83 человека /12%	92 человек /13%	10	
1.19.1	Регионального уровня	91 человек/ 99%	77человек/ 57%	69 человек / 62% (2017 год)	100 80 60 40 20	2014-2015 2015-2016 2017

1.19.2	Федерального уровня	1 человек/ 1 %	13 человек/ 15%	13 человек/ 36 % (2017 год)	40 35 30 25 20 15 10 5 0 2014-2015 2015-2016 2017
1.19.3	Международного уровня	0 человек/	1 человек/ 1 %	1 человек/ 3 % (2017 год)	3,5 3 2,5 2 1,5 1 0,5 0 2014-2015 2015-2016 2017

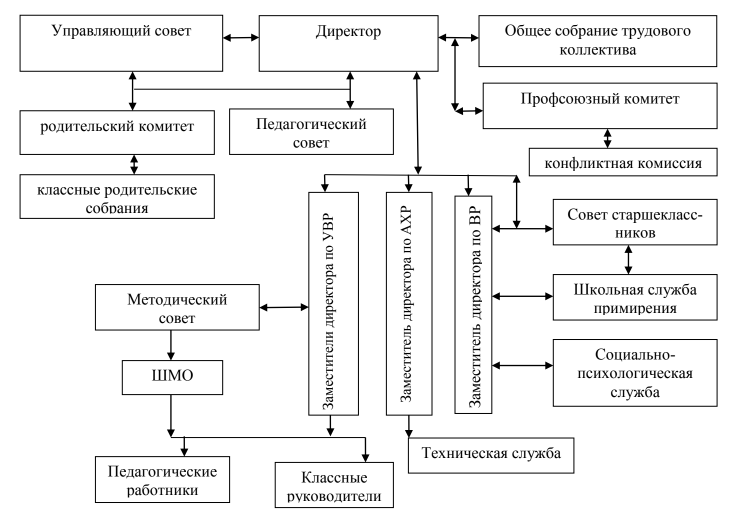
1.20	Численность/удельный вес численности учащихся, получающих образование с углубленным изучением отдельных учебных предметов, в общей численности учащихся	0 человек/ 0%	0 человек/ 0%	0 человек/ 0% (2017 год)	1 0,8 0,6 0,4 0,2 0 2014-2015 2015-2016 2017
1.21	Численность/удельный вес численности учащихся, получающих образование в рамках профильного обучения, в общей численности учащихся	0 человек/ 0%	0 человек/ 0%	0 человек/ 0% (2017 год)	1 0,8 0,6 0,4 0,2 0 2014-2015 2015-2016 2017
1.22	Численность/удельный вес численно- сти обучающихся с применением ди- станционных образовательных техно- логий, электронного обучения, в общей численности учащихся	0 человек/ 0%	0 человек/ 0%	0 человек/ 0% (2017 год)	1 0,8 0,6 0,4 0,2 0 2014-2015 2015-2016 2017

1.23	Численность/удельный вес численно- сти учащихся в рамках сетевой формы реализации образовательных программ, в общей численности учащихся	0 человек/ 0%	0 человек /0%	0 человек/ 0% (2017 год)	1 0,8 0,6 0,4 0,2
					2014-2015 2015-2016 2017

#### 2. Система управления учреждением

Управление школой осуществляется в соответствии с Законом РФ «Об образовании в Российской Федерации» на принципах демократичности, открытости, приоритета общечеловеческих ценностей, охраны жизни и здоровья человека, свободного развития личности. Управление школой строится на принципах единоначалия и самоуправления. Общее управление школой осуществляет директор школы в соответствии с действующим законодательством.

Для решения поставленных задач в Школе функционирует четко выстроенная структура управления – она представляет собой комплекс взаимосвязанных и взаимодействующих субъектов управления с учетом принципов общественно-государственного управления учреждением на основе сочетания принципов единоначалия и коллегиальности.



В 2017 учебном году Школа работала по единому плану проведения собраний органов управления.

Педагогический совет рассматривает решение вопросов, связанных с академическими и метапредметными результатами учащихся, нормативные документы, и в целом вопросы, касающиеся всего коллектива. Следует отметить низкий уровень активности участия педагогов в индивидуальных методических и предметных конкурсах, инновационных программах. Это означает, что в течение 2018 учебного года членам школьных методических объединений необходимо проанализировать ситуацию управления инновационной работой в Школе и предложить изменения к структуре управления.

Управляющий совет и родительские комитеты помимо согласования задач, связанных с развитием Школы, рассматривают вопросы, влияющие на изменение образовательного процесса: инфраструктура школы, внешние связи, организация мероприятий.

Из отрицательных моментов можно отметить низкий уровень активности в работе ученического совета, незаинтересованность учащихся в решении проблем школы, отсутствие системной работы ученического Совета. На 2018 учебный год ставится задача возрождения ученического совета в новом качестве, с новым содержанием работы.

Программа развития школы «Школа полного дня» на 2016-2019, является необходимым системообразующим документом реализации общей стратегии. Целью Программы развития является создание и развитие пространства образовательных возможностей, способствующего формированию у обучающегося компетенции ответственного выбора и становления личности гражданина. Программа включает 9 проектных линий:

- «Начальная школа школа поиска смысла»
- «Образовательное пространство выбора»
- «Социальные практики и профессиональные пробы»
- «Возможности метапредмета»
- «Воспитание гражданина»
- «Комфортная и эстетическая школьная среда»
- «Информационная образовательная среда»
- «Эффективный учитель»
- «Открытая школа».

#### Ожидаемые результаты реализации Программы:

- Достижение оптимального результата качества и вариативности начального, основного и общего среднего образования через инновационное развитие образовательной деятельности школы, индивидуализацию образовательного процесса.
- Повышение качества учительского корпуса.
- Модернизация научно-методического банка школы в соответствии с требованиями ФГОС.
- Обновление инфраструктуры школы.
- Апробация модели электронного образования.
- Удовлетворенность обучающихся и родителей качеством модернизированной структуры образовательных услуг.
- Повышение уровня сформированности у обучающихся позитивной мотивации и компетенции осознанного выбора профессии и жизненного пути, готовности к профессиональному самоопределению.
- Ориентация обучающихся на здоровый образ жизни, семейные и гражданские ценности.
- Расширение образовательных услуг и партнерских отношений школы. Сформированная открытая образовательная среда.
- Ребрендинг школы.

#### Социальными партнерами школы являются:

- Красноярский техникум промышленного сервиса
- Красноярский краевой краеведческий музей

#### 1. Образовательная деятельность

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя школа №34», основана в 1963 году, в 2014 году завершен капитальный ремонт здания как средняя общеобразовательная школа, мощность здания рассчитана на 550 обучающихся.

Обучение в Школе ведется на русском языке. Платные услуги в 2017-2018 уч.году по направлению дошкольное образование, для детей, не посещающих дошкольные учреждения – школа Дошколенок.

В 2017 учебном году обучение в школе организовано в двухсменном режиме:

I смена: 1, 4, 5, 8, 9, 10, 11 классы; II смена: 2, 3, 6 классы. В режиме пятидневной учебной недели обучались учащиеся 1 - 3; 5—11 классов, шестидневной учебной недели 4-х классов.

Продолжительность учебного года составляла для учащихся 1 классов 33 учебные недели, остальных учащихся 34.

69% учащихся получали горячее питание в школьной столовой. Льготное питание в течение года получали 17,6% учащихся из малообеспеченных семей.

В 2017 учебном году наметилась тенденция к увеличению количества учащихся в начальной школе, которая обусловлена активной точечной застройкой микрорайона.

Данные по количеству обучающихся в динамике за три года представлены в таблицах:

#### Количество классов

Rosin iccido Riaccod							
	2015	/2016	2016/2017		2017		
	Всего классов	в т.ч. выпускных классов	Всего классов	в т.ч. выпускных классов	Всего классов	в т.ч. выпускных классов	
Всего классов	27		28		28		
в т.ч. по уровням образования							
Начальное общее образование	12	3	12	3	13	4	
Основное общее образование	13	2	14	3	13	3	
Среднее общее образование	2	1	2	1	2	1	

Количество учащихся по уровням образования

	2015	2015/2016			/2017		2017		
	Всего учащихся	в Т.ч. в выпускных классах	в т.ч. учащихся с ОВЗ,	Всего учащихся	в Т.ч. в выпускных классах	в т.ч. учащихся с ОВЗ,	Всего учащихся	в т.ч. в выпускных классах	в т.ч. учащихся с ОВЗ,
Всего учащихся	641	144	10	664	163	22	692	189	28
в т.ч. по уровням образования									
Начальное общее образование	293	74	8	306	74	13	314	94	18
Основное общее образование	305	51	2	312	66	9	325	72	10
Среднее общее образование	43	19	0	46	23	0	53	23	0

#### Социальный состав

Категория	Количество
Количество обучающихся в школе	693
Неполные семьи	210
Многодетные семьи	128
Малообеспеченные семьи	122
Семьи с детьми - инвалидами	4
Дети OB3	28
Семьи с детьми, находящимися под опекой	18
На учете в ОДН, СОП (семьи)	9
На учёте в ОДН (дети)	6
На учёте в школе (дети)	16

Альтернативные формы освоения образовательных программ

	семейное образование	обучение по индивидуальному учебному плану на дому по медицинской справке
Всего учащихся в т.ч. по уровням образования	2	4
Начальное общее образование	1	3
Основное общее образование	1	1
Среднее общее образование	1	0

Основной целью деятельности школы в отчетном году являлось обеспечение современного качества образования в соответствии с требованиями новых образовательных и профессиональных стандартов.

Образовательные программы школы реализуются в соответствии с нормативными требованиями стандартов и приоритетными направлениями деятельности. На уровне начального общего образования реализуется программа «Начальная школа XXI века» и «Школа России». На уровне основного общего и среднего общего образования образование велось по универсальным профилям. Углубленного изучения предметов не было.

В качестве иностранного языка в Школе изучается английский язык.

Анализ выполнения учебного плана и образовательных программ:

- 1. Практическая часть учебных программ выполнена полностью.
- 2. Теоретическая часть учебных программ выполнена полностью.
- 3. Реализация учебного плана обеспечена необходимыми педагогическими кадрами соответствующей квалификации.
- 4. Перегрузка обучающихся отсутствовала.

Прием обучающихся в общеобразовательные классы осуществляется по микрорайону, закрепленному за Школой учредителем. При наличии свободных мест ведется прием обучающихся, проживающих в других микрорайонах. Средняя наполняемость классов стабильна — 24,7 обучающихся.

Функционирование внутренней системы оценки качества образования

В целях контроля качества обучения, отслеживания результатов в динамике в Школе сформирована внутренняя система оценки качества образования, позволяющая оценить продвижение учащихся и деятельность педагогов. В систему оценки качества входят внутренний и внешний мониторинг качества обучения на всех ступенях. Особо значимы для оценки образовательной деятельности Школы внешние диагностики: Краевые диагностические работы в 4-х классах; Всероссийские проверочные работы для 5-10 классов; государственная итоговая аттестация для старших школьников в 9 и 11 классах.

Главной целью **воспитательного процесса** в Школе является создание благоприятных условий для становления и развития качеств личности на основе нравственных ценностей и исторического опыта России, направленное на формирование активной жизненной позиции.

В системе воспитательной работы Школы можно выделить разнообразные формы, способствующие реализации поставленных задач: коллективные творческие дела, социальные акции, вожатская деятельность; участие в районных, городских, краевых, российских и международных конкурсах; организация выездных экскурсий, посещение музеев, театров, выставок; работа библиотеки, школьный сайт.

Одним из приоритетных направлений деятельности Школы является выявление, развитие и поддержка одаренных учащихся. В рамках данного направления для формирования у обучающихся устойчивого познавательного интереса к познанию предметов математики, физики, экономики, формирования универсальных учебных действий для освоения ключевых компетенций в Школе были организованы занятия в субботней школе.

Учащиеся 5-11-х классов являются активными участниками Всероссийской школьной олимпиады по английскому языку, биологии, географии, информатике, истории, литературе, математике, ОБЖ, обществознанию, праву, русскому языку, физике, физической культуре и химии.

Силами учащихся школы были организованы праздничные мероприятия «Концерт для мам», «Концерт к юбилею Свердловского района», «Праздничный концерт к 9 мая». Юные артисты показали свои таланты в пении, танцах, игре на музыкальных инструментах, художественном чтении, спорте.

Приоритетными направлениями деятельности Школе также являются: здоровьесбережение, профилактика правонарушений, патриотическое воспитание.

В Школе созданы благоприятные условия для развития дополнительного образования детей. На базе Школы располагается структурное подразделение физкультурно-спортивный клуб «Тотем», создана сеть творческих кружков и спортивных секций: баскетбол, футбол, волейбол, военное дело, шашки — в них занимаются более 76% обучающихся.

Традиционно самой востребованной услугой является Субботняя школа для дошкольников 6-летнего возраста. Основной задачей Субботней школы является формирование и развитие основных компонентов психолого-педагогической готовности дошкольников к школьному обучению. Весь процесс обучения строится на принципах развивающего обучения. В 2016-2017 учебном году данной услугой воспользовались более 70 дошкольников.

#### 3. Содержание и качество подготовки обучающихся.

Акцентируя внимание на достижение возрастных результатов, педагоги Школы удерживают задачу, связанную с наличием динамики академических результатов у каждого учащегося. Попрежнему основным показателем качества являются результаты независимых контрольных процедур на каждой ступени обучения (КДР, ВПР, ОГЭ, ЕГЭ), а также показатели качества знаний по ступеням, итоги участия учащихся в интеллектуальных конкурсах.

Качество академической успеваемости учащихся 2 - 11-х классов представлены в таблице (в 1-х классах школы введено безотметочное оценивание).

Численность / удельный вес численности учащихся успевающих на «4» и «5» по результатам промежуточной аттестации, в общей численности обучающихся	2014-2015		2015	-2016	2016-2017	
Всего по школе	245	39%	276	43%	265	46%
в т.ч. по уровням образования	0	65,0		,	-00	1070
Начальное общее образование	140	46%	153	52%	125	56,5%
Основное общее образование	97	31,5%	106	34%	114	37%
Среднее общее образование	8	38,1%	17	38%	26	57%

Одним из факторов, повлиявшим на повышения качества обучения в Школе стало введение электронного журнала, возможности которого позволили осуществлять ежедневный мониторинг успеваемости, посещаемости обучающихся, своевременно информировать родителей о возникающих проблемах детей. Концепцию открытости образовательной организации поддерживает официальный сайт школы.

## Содержание и качество обучения по уровням образования Начальная школа

Работа творческих групп начальной была направлена на качественное наполнение образовательной программы начальной школы.

В течение всего учебного года для учащихся начальной школы проводился мониторинг качества знаний. По итогам освоения программы начальной школы в 4-х классах проведены мониторинговые работы в форме Краевых диагностических работ по основным метапредметным результатам: «читательской грамотности» и «умению работать в группе».

Читательская грамотность

	4.4	1	4Б		4]	В	В	сего
Недостаточный	1	4,17%	0	0	0	0	1	0,1%
Пониженный	0	0	0	0	0	0	0	
Базовый	17	70,83%	10	41,67%	18		45	62,9%
Повышенный	6	25%	14	58,33%	7	28%	27	37%

Следует отметить, что в 2017 году произошло перераспределение количества детей, показавших базовый и повышенный уровни. Так, в 2016 году базового уровня достигли 72% обучающихся, повышенный 28%, в 2017 году базового уровня достигли 62,9% обучающихся, повышенного 37%. Учащиеся показали хорошее умения работать с фактической информацией, умения выделять важнейшие логические связи, делать несложные выводы. Более одной трети обучающихся, которые показали повышенный уровень, могут самостоятельно учиться на основе текстов.

Групповой проект

	4A	4Б	4B	Всего
Ниже базового	5/22,73%	0	0	5/8%
Базовый	9/40,91%	8/33,33%	15/65,22%	32/46%
Повышенный	8/36,36%	16/66,67%	8/34,78%	32/46%

Групповой проект предполагает оценку регулятивных и коммуникативных действий обучающихся.

Не достигли базового уровня пять обучающихся, что составляет 8%. Дети, не достигшие базового уровня, выполняют только исполнительские функции, не контролируя соответствие сво-их действий договоренностям в группе, испытывают трудности в публичном выступлении.

Выпускники 4-х классов в конце учебного года выполняли **Всероссийские проверочные работы.** Не справились с работой по русскому языку и математике два обучающийся, окружающему миру один.

	Математика	Русский язык	Окружающий мир
Успеваемость	97,2%	97,2%	98,6%
Качество	87,6%	86,3%	76,7%
Количество учащих-	2/2,8%	2/2,8%	1/1,4%
ся, не достигших обя-			
зательного уровня			

#### Формирующее оценивание

В 2016 году педагоги начальной школы прошли обучение и преступили к апробации формирующего или поддерживающего оценивания, которое формирует совершенно отличную от традиционной идеологию. При использовании формирующего оценивания результаты образования ученика оцениваются не столько для отметки в журнале, но и для его собственного продвижения.

Именно такая технология оценивания результатов учеников позволяет учителю выстроить индивидуальную образовательную траекторию продвижения каждого ребенка в становлении

учебных умений и компетенций. Нам необходимо менять стереотип использования оценки от контролирующей функции к развивающей.

По результатам обучения на уровне начального общего образования поставлена задача: основным показателем качества образования в начальной школе должна являться динамика индивидуальных результатов обучающихся.

#### Обучение детей с ограниченными возможностями здоровья

Еще одной важной задачей, стоящей перед начальной школой, является организация обучения детей с ограниченными возможностями в соответствии с ФГОС ОВЗ. В школу первого сентября 2016 года пришли 22 ученика с ограниченными возможностями здоровья, что составляет 3%.

Педагогический коллектив показал готовность к введению стандартов образования детей с ОВЗ и умственной отсталостью. Были разработаны адаптированные образовательные программы, педагоги прошли курсы повышения квалификации. Дополнительно в штатное расписание были введены должности педагога-дефектолога, учителя-логопеда, тьютора, инструктора по труду.

Основные изменения 2016-2017 учебного года коснулись:

- создания условий для закрепления практики оценивания образовательных результатов, направленных на отслеживание индивидуальной образовательной траектории обучающегося;
- отслеживания динамики индивидуальных результатов обучающихся как показателя качества образования в начальной школе;
- организации обучения детей с ограниченными возможностями.

Необходимо понимать, что решение данных задач является продолжением работы уже начатой в прошедшем году.

#### Основная и старшая школа

Несмотря на то, что начальная школа дает важный задел, позволяющий осознанно двигаться по развитию формирующего оценивания как идеологии оценивания в основной школе; а также в начальной школе определен перечень результатов, то для основной и старшей школы нам еще предстоит это сделать.

Основным результатом учебной деятельности в подростковой и старшей школе остается государственная итоговая аттестация.

#### Результаты государственной итоговой аттестации 9-х классов

Аттестаты об окончании основной школы получили 99% выпускников, из них – 5 аттестата с отличием.

В 2017 году все выпускники основной школы, допущенные к государственной итоговой аттестации в форме ОГЭ (основного государственного экзамена), должны были сдавать 2 обязательных экзамена (русский язык и математика) и 2 экзамена по выбору ученика. К государственной итоговой аттестации за курс основного общего образования в Школе были допущены 66 обучающихся. Сдали экзамен по обязательным предметам и получили аттестаты 66.

Результаты государственной итоговой аттестации 9-х классов показывают:

- процент качества по русскому языку 45,5, средний балл 3,6.
- процент качества по математике составил 42,4%, средний балл 3,5.

#### Русский язык

Год	участников	успеваемость (%)	Качество (%)
2015	50	100	44
2016	51	99	33,7
2017	66	97	45,5

Математика

Год	участников	успеваемость (%)	Качество (%)
2015	50	100	39
2016	51	99	38
2017	66	99	42,4

Результаты ОГЭ по предметам по выбору

Предмет	Средний балл	Качество (%)
география	3,8	60
обществознание	3,6	57,4
физика	3,6	50
биология	3,3	31,3
химия	3,4	42,9
информатика	3,3	41,7
английский язык	4	100

Анализ результатов качества по предметам по выбору показывает, что увеличение среднего балла наблюдается по четырем предметам из 9 сданных выпускниками 9-х классов. Это химия, английский язык, география, физика. Снижение качества произошло по обществознанию.

По 3 предметам были получены неудовлетворительные результаты: обществу, биологии, информатике (по два обучающихся).

Полученные результаты свидетельствуют с одной стороны, о недостаточно качественно организованной самостоятельной работе школьников при подготовке к экзаменам по выбору, с другой о несоответствии самооценки обучающихся реальному уровню знаний и переоценка своих возможностей при выборе экзамена.

Такие итоги государственной аттестации должны стать предметом самого серьезного анализа собственной деятельности учителя и организации работы с учениками основной школы.

**Результаты государственной итоговой аттестации выпускников 11-х классов** Из 24 выпускников 11 класса государственную итоговую аттестацию в форме Единого государственного экзамена проходили 24 выпускника.

Предмет	Выбрали всего, чел.	Справились чел.	Средний балл	Успешность (%)
Русский язык	24	24	62	100
Математика (профильный)	11	5	25	36
Математика (базовый)	23	23	3	100
Физика	8	8	43	100
Химия	1	0	20	0
Биология	2	1	36	50
История	6	4	44	67
Английский язык	2	2	50/58	100
Обществознание	16	8	44	50
Литература	4	4	55	100

В 2017 году низкие результаты, учащиеся показали по предметам: математика (профильная), химия, биология, обществознание, история. Необходима систематическая работа учителей-предметников по отработке выполнения заданий нового типа, а также работа методических объединений по повышению результатов ЕГЭ.

По результатам единого государственного экзамена в целом отмечается тенденция улучшения результатов по русскому языку, физике, английскому языку.

Определяя результаты основной и старшей школы, необходимо помнить, что целый блок результатов должен быть связан с процессами самоопределения, в том числе профессионального.

Неслучайно, в школе создана система ранней профориентации и прохождения профессиональных проб. Должен быть расширен список предметов, изучаемых учащимися выпускных классов по выбору. Установлены сетевые связи с ВУЗами города. Это существенно повысит доступность обучения для школьников по программам, выходящим за рамки стандартов, в том числе благодаря тесному взаимодействию с Красноярским техникумом промышленного сервиса.

При этом проблемой является несоответствие форм и способов организации образовательного процесса задаче освоения исследовательской и проектной компетентностей на повышенном уровне для этой категории школьников. Мы должны исходить из понимания, что часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений, это не просто дополнительные часы занятий по учебному предмету, это другой тип образования, другой образ жизни ученика, другой тип современной образовательной среды.

Еще одной задачей для основной и старшей школы становится создание условий для формирования технологической компетенции через распространение курсов по выбору (элективных курсов), организацию профессиональных проб, интеграцию общего и профессионального образования, создание новых институтов неформального технологического образования.

Отмечая новые возможности развития личности (введение  $\Phi\Gamma$ OC среднего общего образования) Школе начинается реализация проекта старшей школы.

Цель проекта: обеспечение готовности Школы к переходу на ФГОС СОО:

- кадровая готовность (принятие задач, понимание смысла изменений, компетентности педагогов, программы, система оценивания и др.);
- организационно-управленческая готовность (локальные акты, графики, планы, педагогические позиции и др.).

Таким образом, анализируя работу по достижению образовательных результатов в основной и старшей школе, следует сказать, что мы находимся на этапе создания условий по достижению этих образовательных результатов.

Сведения об обучающихся, не освоивших программы ступени

Учебный год	2014/2	015	2015/2	016	2016/20	17
Ступени образования	Всего обучающихся	% обучающихся	Всего обучающихся	% обучающихся	Всего обучающихся	% обучающихся
Оставлены на второй год в 4-м классе		1,6	0	0	0	0
Оставлены на второй год в 9-м классе		0	0	0	0	0
Выпущены со справкой из 9 класса		0	1	2	0	0
Выпущены со справкой из 11 класса		0	0	0	0	0

Сведения о выпускниках -9 классов, получивших аттестат особого образца, выпускниках-медалистах-11 классов

	Аттестат особого	Медаль
	образца	«За успехи в учении»
	количество, чел.	количество, чел.
2015 г.	1	0
2016 г.	1	0
2017 г.	5	1

#### Система работы с одаренными детьми

Проблема развития способностей проявляется в работе с одаренными детьми, поскольку работа с этой категорией школьников предполагает существенное изменение содержания, форм и результатов образования.

Широкий охват школьников олимпиадным и конкурсным движением, выстроенный процесс выявления одаренных детей через конкурсы и олимпиады не дает положительной динамики участия в олимпиадах в связи с отсутствием развитой системы сопровождения обучающегося.

В муниципальном этапе Всероссийской олимпиады школьников учащиеся стали призерами по 2 предметам: литература (Гришкова Евгения, 11 класс); физика (Трубачев Илья, 10 класс).

Количество участников школьного (районного) этапа Всероссийской олимпиады школьников составило 75%. По программе развития Школы стоит задача увеличения данного показателя.

С 2015 года остается проблемой ограничение списка обучающихся-призеров. Необходимо не только расширять круг участников интеллектуальных конкурсов, но и повысить качество участия, а для этого планировать систему работы на уроке по развитию творческих способностей учеников, ежеурочно «выводить» на повышенный уровень усвоения (исследовательский), «вести» детей от урока к уроку, повышать мотивацию, занять активную позицию тьютора. Кроме того, не все учителя активны в данном направлении, задачи" вырастить" призера, раскрыть потенциал ученика перед собой не ставят.

Не отработан механизм дальнейшего сопровождения одаренных детей учителемпредметником. Это напрямую связано с изменением технологий, способов обучения и с профессиональным уровнем учителя.

Задача Школы – помочь ученику обнаружить интерес, поддержать мотивацию и дать возможности развития способностей.

#### Результаты участия учащихся во внеурочной деятельности

Наименование мероприятия	Результат
Интеллектуальное направление	
Всероссийский уровень	
«Создание космической двигательной установки для малых спутников». Образовательный фонд «Талант и успех»	Сертификат участника
Участник Проектной смены - Образовательный центр «Сириус». По направлению «Приспосабливаем космос для жизни человека» за осо-	Победитель проекта
бые достижения в разработке и реализации научно-технического проекта. Название проекта: «Двигатель орбитального маневрирования».	
Всероссийский форум «Будущие интеллектуальные лидеры России» г. Ярославль	Победитель проекта
Всероссийская олимпиада по физике МФТИ	диплом 2 степени
Всероссийская олимпиада школьников по литературе	призер
«Всероссийский конкурс сочинений»	участие
Всероссийский дистанционный конкурс по русскому языку «Журавли»	1, 2 место,
Краевой уровень	
Краевой форум «Молодежь и наука».	Диплом 2 степени
Краевой форум «молодежь и наука». Выставка проектно- исследовательских работ.	Диплом 1 степени
Первый Красноярский эколого-интерактивный фестиваль « ecovision»	участие
СибГАУ, техническая олимпиада	участие
МРСК «Сибири» «Путешествие в страну электричества»	участие
Конкурс юных техников-изобретателей Проект «Беспроводная зарядная станция»	диплом

Краевая олимпиада «Красноярский край в годы Великой отечествен-	участие			
ной воны 1941 -1945 гг. », посвященной 75-летию исторического фа-				
культета КГПУ им. В.П. Астафьева				
Муниципальный уровень				
Языковой квест факультета иностранных языков «Культура стран	участие			
изучаемого языка» среди учащихся 9-11 классов				
Кубок г. Красноярска по «Что? Где? Когда?» 2 тур	участие			
Конкур «Лучшее изобретение года» в номинации «Лучшее техниче-	победитель			
ское решение»				
Квиз,	участие			
Конкурс эссе «Сказка как культурный гаджет человечества»	участие			
Конкурс «Супер перо 2016»	лауреат			
Конкурс сочинений «Сказки родного края»	участие			
городская олимпиада по физике	призер			
Конкурс чтецов «Души Серебряные струны»	участие			
Конкурс «Грамотей»	участие			
конкурс чтецов «Какое счастье-просто жить»	участие			
Конкурс «Голос Победы»	участие			
Конкур каллиграфии «Красное перо»	участие			
Научно-практическая конференция учащихся «Космотех XXI век»	диплом за 1 место			
Литературно-исторический турнир «Слово фронтового поколения»	участие			
Районный уровень				
Интеллектуальная игра «Архимед»	участие			
Районная олимпиада по русскому языку	участие			
Конкурс творческих работ «Синичкин день»	2,3место, участие			
Квест «От природы в людях сердце бьется»	участие			
Конкурс стихов, посвященных юбилею Свердловского района	участие			
Творческое направление				
Международный уровень				
Конкурс рисунков «Дети-детям»	участие			
Городской уровень	y ideine			
Конкурс рисунков «Цветы для Поздеева»	участие			
Конкурс рисунков «Каменный цветок»	участие			
Городская игра КВИЗ «Родом из Сибири, сердцем сибиряк»	участие			
Конкурс «Дайсвилль» «Hand made»	участие			
Районный уровень	) ideine			
Конкурс «Щедра талантами Земля Сибирская»	I место			
	1 MCC10			
Спортивное направление				
Межрегиональный, окружной уровень	2 масто			
Первенство России по биатлону	2 место			
Первенство России по биатлону	1 место			
Первенство России по биатлону	Зместо			
Первенство России по биатлону	3 место			
Чемпионат России по Пулевой стрельбе из пистолета  — Пулевой стрельбе из пистолета	2 место			
Чемпионат России по Пулевой стрельбе из пистолета	Зместо			
Региональный уровень				
Первенство Красноярского края по тхэквондо.	2 место			
Первенство Красноярского края по тхэквондо.	2 место			
Первенство Красноярского края по тхэквондо.	1 место			
Первенство Красноярского края по биатлону	3 место			
Первенство Красноярского края по биатлону	1 место			

Чемпионат и Первенство ЗАТО Железногорск по дзюдо	2 место		
Первенство Красноярского края по биатлону	1 место		
Чемпионат и первенство Красноярского края по тхэквондо	1 место		
Открытый кубок Красноярского края по тхэквондо	3 место		
Первенство Красноярского края по тхэквондо	1 место		
Турнир КГБУСШОР по горнолыжному спорту и сноуборду им. В.И.	участие		
Махова			
Муниципальный уровень			
Чемпионат Школьной Баскетбольной лиги КЭС-Баскет 1 место			
Красноярск МАУ «ЦСК» Первенство по дартсу среди дворовых ко-	участие		
манд			
Первенство МБУДО «СДЮШОР по дзюдо»	3 место		
Районный уровень			
Турнир по спортивному ориентированию среди общеобразователь-	участие		
ных школ			

#### 2. Дополнительное образование

Сохраняя дополнительное образование в Школе, мы гармонично соединяем три равнозначные сферы: учебная, внеурочная деятельность и дополнительное образование. Интеграция общего образования, внеурочной деятельности и дополнительного образования является одним из самых эффективных способов повышения качества образования и реализации новых требований. Такой подход позволяет создать единое образовательное пространство и эффективно решать как содержательные, так и организационные проблемы, проблемы интеграции основного и дополнительного образования.

Проблемы, выявленные при мониторинге деятельности системы дополнительного образования, связаны с важными задачами обеспечения права ребенка на развитие и свободный выбор различных видов деятельности, в которых происходит личностное и профессиональное самоопределение детей и подростков.

Определяя основное направление работы в рамках дополнительного образования, мы видим, что перед нами стоит задача — обеспечить поддержку и реализацию действующих и новых проектов и дополнительных общеобразовательных программ, направленных на развитие творческих способностей детей, способствующих их социальной адаптации, личностному и профессиональному самоопределению. Система дополнительного образования в школе - это пространство опробования и применения тех способностей и компетентностей, которые сформированы в основном образовании, как место организации внеучебных проб и интенсивной подготовки.

В направлении развития дополнительного образования приоритетом является создание целостного образовательного пространства в логике идей школы возраста, решение задачи получения школьником проб в различных областях, предъявления и демонстрации своих умений.

Все секции и кружки в Школе работаю для учащихся школы бесплатно, дополнительных платных услуг в школе не оказывалось.

Направление	Название объединений	Процент занятости детей в
		кружках и секциях при
		школе
Художественно-	Рукодельница - бисероплетение	36%
эстетическое	Изостудия «Спектр»	
направление	Художественное слово	
	Первые шаги (английский язык)	
	Живое слово	
	Введение в языкознание	
	Вокальная студия «Аккорд»	

Спортивное	ФСК Тотем (футбол, пионербол)	39%
направление	Отряд ЮИД	
	Военное дело	
	Баскетбол	
	Акробатика	
	Волейбол	
Техническое	Проектная деятельность (техниче-	12%
направление	ский труд)	
	Компьютерное моделирование	
Культурологиче-	Проектная деятельность	4,5%
ское направление	(экология)	
	Основы читательской грамотности	
	Я в мире профессий	
Общая занятость учащихся в кружках, секциях, клубах		80%
при школе		OU 70

На 2018 учебный год перед Школой стоит ряд задач для совершенствования и развития дополнительного образования:

- 1. Проведение переговоров с выпускниками Школы, родителями, преподавателями сузов и вузов для привлечения дополнительных квалифицированных кадров.
- 2. Участие в конкурсах, предусматривающих грантовую поддержку технического направления (приобретение лего-конструкторов, оборудования для проведения экспериментальной работы).
- 3. Поиск помещений для занятий техническими направлениями.

#### 6. Качество кадрового обеспечения

Всего педагогических работников -62 чел., из них учителей -53 чел., педагогов дополнительного образования 9 человек. 48% педагогического персонала имеют квалификационную категорию, из них высшую - 11 чел. (18%), первую -19 чел. (30,6%).

В 2017 году было подано на аттестацию 17 заявлений педагогического персонала. Из них 12 на первую квалификационную категорию, 5 — на высшую квалификационную категорию. Все работники, подавшие заявления на аттестацию успешно ее прошли на заявленный уровень.

Большую часть педагогического коллектива (66%) составляют педагоги в возрасте до 35 лет, что говорит об омоложении коллектива. Доля молодых специалистов в возрасте до 25 лет в общем числе педагогов 22%, учителей 35 лет и старше -34,1%, 25-35 лет -45,2%.

В 2017 учебном году приняты на работу молодые специалисты – учителя математики, английского языка, начальных классов, педагог-психолог, изобразительного искусства, технологии, истории, обществознания. Из них закрепились в школе 90%, один учитель ушел из школы, в связи с переездом в г. Санкт-Петербург.

100% педагогов имеют высшее и среднее специальное образование:

8 педагогов Школы имеют отраслевую награду «Почетный работник общего образования».

Благодарственные письма за подготовку обучающихся к различным олимпиадам, конкурсам и конференциям были награждены учителя иностранных языков, математики, естественнонаучного цикла, обществознания.

В школе действуют методические объединения учителей, в которых были выбраны различные формы для повышения профессионального мастерства педагогов: семинары, методические совещания, открытые уроки и внеурочные занятия.

С целью обобщения представленного опыта каждым учителем заполняется карта методической работы.

В результате повышения квалификации учителей по темам самообразования, проведения тематических семинаров повышается уровень владения педагогами Школы современными педагогическими технологиями образования (и в теории, и на практике), постигается опыт по введению ФГОС в образовательный процесс начальной и основной школы.

С целью обеспечения методической поддержки деятельности педагогов по совершенствованию качества образования через освоение современных технологий в обучении, воспитании, развитии обучающихся проведены семинары:

«Разработка рабочих программ в соответствии с требованиями ФГОС ООО»;

«Конструирование урока в контексте ФГОС ООО».

Курсовая подготовка педагогических работников в 2016-2017 учебном году осуществлялась в соответствии с планом образовательных услуг ККИПКиППРО.

Слушатели курсов обучались по проблемам «Эффективные практики реализации ФГОС и адаптированных программ для детей ОВЗ», «Организационно - управленческий аспект введения ФГОС НОО обучающихся с ОВЗ», «Поддерживающее оценивание: работа с предметными, метапредметными и личностными результатами в начальной школе».

71% учителей прошел обучение по темам проектирование деятельности ОУ в условиях перехода на ФГОС ООО. Данное обучение является актуальным в период перехода основной школы на ФГОС нового поколения и введения профессиональных стандартов.

На курсах педагоги имели возможность рассмотреть круг вопросов:

- требования к педагогам в условиях введения профессиональных стандартов;
- требования, предъявляемые к педагогам в условиях обновления современного содержания образования, связанных с реализацией ФГОС;
- ключевые позиции деятельности образовательной организации по введению ФГОС;
- цель как системообразующий элемент деятельности;
- оценивание в условиях введения требований ФГОС;
- инструменты формирующего оценивания;
- отслеживание УУД;
- типология уроков;
- особенности критериального подхода в оценивании учебных достижений учащихся;
- мониторинг профессионального развития педагогов в соответствии с ФГОС второго поколения.

Педагоги, прошедшие курсы повышения квалификации, используют полученные знания в своей деятельности, выступают с сообщениями о курсах на методических объединениях, работают в творческих группах, принимают участие в педагогических советах, конференциях.

Для переоценки своих профессиональных и личностных качеств, необходимых для перехода на новый уровень, обеспечивающий качество образования, необходимо обратить внимание на самообразование каждого учителя, и сделать процесс работы над темой самообразования не формальным, а продуктивным, творческим в целях систематического повышения педагогами своего профессионального уровня.

В 2018 учебном году планируется продолжение обучения учителей Школы на семинарах «Система оценивания результатов освоения образовательной программы учащимися. Диагностика результатов обучения», «Аналитическая культура педагога как основной фактор профессионального самосовершенствования», «Современные образовательные технологии в аспекте внедрения ФГОС. Системно-деятельностный подход». Особое внимание будет уделяться самодиагностике и самоанализу учителя, так как самоанализ педагогической деятельности является основным инструментом внутреннего мониторинга, который дает возможность отследить ход и результаты своей деятельности. В ходе самоанализа учитель осуществляет рефлексию собственной деятельности.

В связи с увеличением числа молодых педагогов и с целью повышения их методической грамотности, будет создан методический клуб «Дебют» для молодых педагогов.

Сведения о наличии специалистов по проведению коррекционных занятий

оведения в иши ин специаниетов но проведению коррекционивых запятии						
Сведения о кадрах	Всего педагогов	из них имеют дефектоло- гическое образование	в т.ч. прошли специальную переподготовку по профилю деятельности			
Всего Из них имеют.	48	3	3			
Высшее образова-	3	3	3			

ние (по профилю)			
Высшую квалиф. категорию	-	-	1
1-ю кв. категорию.	-	-	2
Молодых специалистов	1	1	-

#### 4. Материально-техническая база и библиотечно-информационное обеспечение

В Школе ежегодно обновляются используемые дидактические пособия, проводится косметический ремонт, приобретается новое оборудование. Кабинеты школы обеспечены компьютерной техникой на 95%. Все рабочие места учителей оборудованы компьютером с выходом в интернет, дополнительно установлено 17 проекторов, интерактивных досок.

Основная задача на 2018 учебный год обеспечить полным комплектом интерактивного оборудования (в т.ч. ИКТ комплектами) все кабинеты школы, создать в библиотеке современный читальный зал.

Обеспеченность обучающихся учебниками 100% (учебный фонд школы, обменный фонд района и города).

Объем библиотечного фонда (всего экземпляров) -14287

Школьные учебники (всего экземпляров) -9503

I ступень обучения – 3010 экз.

II ступень обучения – 5463 экз.

III ступень обучения – 1030 экз.

Художественная литература (всего экземпляров) - 4714

Аудиовизуальные документы (всего экземпляров) - 67

В школе функционируют специализированные кабинеты физики, химии, информатики, английского языка, биологии (географии), технологии, технического труда, 2 спортивных зала. Дополнительно открыты кабинеты педагога-психолога, логопеда, учителя-логопеда, кабинет для занятий с детьми с ОВЗ, кабинет ОБЖ.

#### ОБЩИЕ ВЫВОДЫ

Качество образования как основной результат учебно-педагогической деятельности отражает реализацию четырех взаимосвязанных функций единого образовательного процесса: образования, воспитания, развития и укрепления здоровья.

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

В Школе обучающиеся получают образование в соответствии с федеральными государственными образовательными стандартами. Организовано обучение детей и подростков по индивидуальным учебным планам в пределах государственного образовательного стандарта, находящихся по состоянию здоровья на домашнем обучении, по адаптированным программам детей ОВЗ.

Анализ выполнения учебного плана и образовательных программ

- 1. Практическая часть учебных программ выполнена полностью.
- 2. Теоретическая часть учебных программ выполнена полностью.
- 3. Реализация учебного плана обеспечена необходимыми педагогическими кадрами соответствующей квалификации.
  - 4. Перегрузка обучающихся отсутствовала.

В соответствии с Федеральным законом «Об образовании в Российской Федерации» всем учащимся в возрасте от 6 до 18 лет, проживающих на территории микрорайона обеспечено право на образование, для этого ежегодно к началу учебного года образовательным учреждением осуществляется сбор данных о детях школы с целью охвата всех детей подлежащих обучению по возрасту

Все обучающиеся пользуются библиотечно-информационными ресурсами школьной библиотеки.

Родителям обучающихся школы предоставляется право принимать участие в государственно общественном управлении образовательным учреждением (Управляющий совет, родительский совет).

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

Обеспечено медицинское обслуживание обучающихся. В школе имеется медицинский кабинет. Дети проходят плановое медицинское обследование, получают неотложную медицинскую помощь.

Для питания обучающихся функционирует столовый зал, где созданы благоприятные условия для приема горячей, вкусной и полезной пищи. Расписание занятий в образовательном учреждении предусматривает 20-ти минутные перерывы для питания обучающихся. Ведется большая профилактическая работа по сохранению здоровья, по пропаганде здорового образа жизни и формированию навыков к здоровью как наивысшей человеческой ценности.

Результатом плодотворной, многолетней 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.

Созданы условия наибольшего благоприятствования для инновационных процессов, вовлечения в поисковую творческую деятельность максимально широкого круга учителей, приобщение к учебным исследованиям учащихся. Сформировано позитивное отношение учителей к непрерывному образованию и самообразованию.

Сохранён контингент обучающихся. Повысилась познавательная активность и мотивация школьников на продолжение образования, что способствовало стабилизации, а в ряде случаев – росту успеваемости и качественного уровня знаний и умений учащихся.

#### Заключение. Перспективы и планы развития.

Вопросы, ответы на которые должны стать источником наших изменений для обеспечения результатов нового типа:

- Это вопросы для школьного учителя, связанные с планированием образовательных результатов для каждого школьника и обеспечением их положительной динамики.
- Это вопросы для руководство Школой, связанные с организацией профессионального развития педагогов, позволяющей вырабатывать общие смыслы проводимых изменений.

**Тема работы школы в 2017-2018 учебном году:** Создание условий для развития самосознания, самоопределения и саморазвития, осознанному выбору и построению дальнейшей индивидуальной образовательной траектории учащимися.

#### Цель и задачи педагогического коллектива на 2017-2018 учебный год:

**Цель:** Создание единого образовательного и информационно-развивающего пространства для осуществления образовательного процесса и реализации качественного образования в соответствии с требованиями ФГОС.

#### Залачи:

- І. Обеспечение современного качества образования.
- 1. Разработать образовательный проект «Электронная школа»
- 2. Организовать работу инженерно-технологического кластера
- 3. Организовать апробацию ИОП учащихся 5-11 классов.
- 4. Расширить модульное пред профильное образование в 9-х классах.
- 5. Организовать реализацию сетевой программы по работе с одаренными детьми с СЮТ-1.

- 6. Повысить уровень сформированности исследовательской и проектной деятельности учащихся начальной школы.
- II. Укрепление ценностно-смысловой сферы личности.
- 1. Расширить сотрудничество школьных музеев с культурно-историческими центрами г. Красноярска, Красноярского края и ветеранским движением.
- 2. Расширить практики конструктивного общения через вовлечение учащихся в социально значимую деятельность (школьное самоуправление, городская Школа лидеров).
- 3. Разработать программу здорового образа жизни в сотрудничестве с общественными организациями.
- III. Непрерывное совершенствование педагогического мастерства учителя, его профессиональной компетентности в области теории и практики педагогической науки и преподавания предмета.
- 1.Обеспечить методическое сопровождение введения ФГОС ООО.
- 2. Обеспечить методическое сопровождение введения инженерно-технологического профиля.
- 3.Создать условия для обучения педагогов школы современным технологиям через курсовую подготовку и обобщение передового педагогического опыта.
- IV. Установление партнерских отношений с семьей и создание атмосферы взаимоподдержки и общности интересов.
- 1. Организовать педагогический практикум для родителей и учащихся в форме дискуссий, открытых площадок, тренингов и т.д.