

**Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение
средняя общеобразовательная школа № 6
города Кирово-Чепецка Кировской области**

УТВЕРЖДАЮ

Директор МКОУ СОШ № 6

_____ А.Л. Шкляева

**Отчет о результатах самообследования
МКОУ СОШ №6
2021 год**

Кирово-Чепецк

Март 2022

Аналитическая часть

1. Общие сведения об организации

Полное наименование школы: Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа № 6 города Кирово-Чепецка Кировской области.

Краткое наименование школы: МКОУ СОШ № 6.

Адрес: 613050, г. Кирово-Чепецк, ул. Сосновая 24/2.

Телефон: (83361)3-11-20.

Электронная почта: k-ch-school6@mail.ru.

Ф. И. О. директора: Шкляева Анна Львовна

Учредитель: администрация муниципального образования «Город Кирово-Чепецк» Кировской области, 613040, Кировская область, город Кирово-Чепецк, ул. Ленина, 1б.

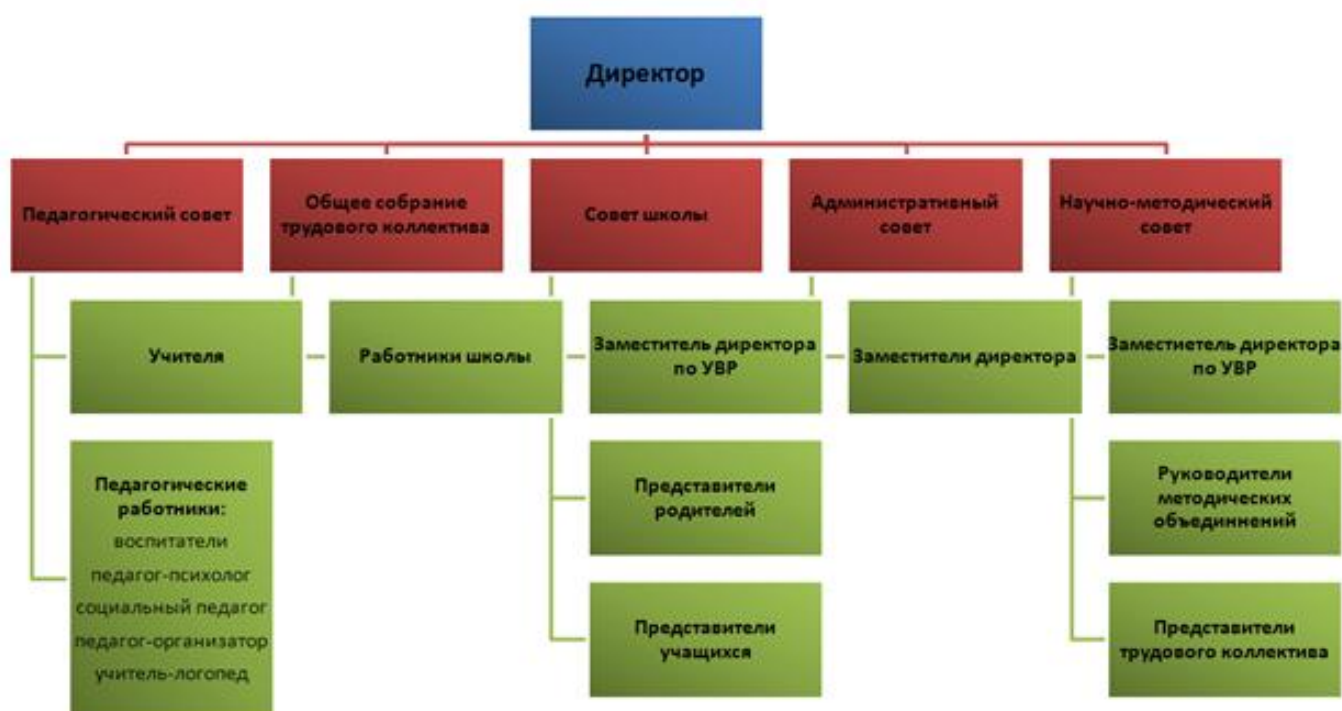
Лицензия на образовательную деятельность № 0066 от 30.09.2015 г.

Свидетельство о государственной аккредитации № 694 от 24.04.2012 г.

Режим работы: Пн-Пт с 8.00 до 17.00, СБ с 8.00 до 14.00.

2. Эффективность системы управления

Структура управления МКОУ СОШ № 6



3. Организация учебного процесса

Организация образовательного процесс в МКОУ СОШ № 6 регламентируется режимом работы, учебным планом, календарным учебным графиком, расписанием занятий.

Режим работы учреждения

Показатели	НОО	ООО	СОО
Продолжительность учебного года (количество недель)	1 классы – 33 недели 2-4 классы – 34 недели	34 недели	34 недели
Продолжительность учебной недели(количество дней)	5 дней	5-6 классы – 5 дней 7-9 классы - 6 дней	6 дней
Продолжительность уроков (мин)	1 классы – 35 минут 2-4 классы – 45 минут	45 минут	45 минут
Периодичность проведения промежуточной аттестации обучающихся	2-4 классы – 4 раза в год	4 раза в год	2 раза в год

Начало и окончание каждого учебной четверти	Начало и окончание каникул	Сроки окончания учебных занятий и проведения промежуточной аттестации в переводных 2-8 и 10-х классах:	Сменность учебных занятий
I четверть: 01.09.2021- 30.10.2021 Всего: 7 недель	01.11.2021- 07.11.2021	В 1-8, 10 классах – 31 мая 2022 г; В 9, 11 классах – устанавливаются в соответствии с рекомендациями и ЕГЭ Департамента образования;	1,3-11 классы обучаются в 1 смену 2 классы во вторую смену.
II четверть: 08.11.2021- 28.12.2021 Всего: 8 недель	30.12.2021-9.01.2022	Переводные экзамены 2-8 и 10-х классов –	

III четверть: 10.01.2021- 26.03.2022 Всего: 10 недель	28.03.2022- 03.04.2022 Дополнительные каникулы для первоклассников 21.02.2022- 27.02.2022	23.05-31.05.2022	
IV четверть: 04.04.2022- 31.05.2022 Всего: 9 недель			

На 31 декабря 2021 года в МКОУ СОШ № 6 обучалось 784 ученика в 29 классах.

Начальная школа - 11 классов по программе “Школа России”, 3 класса - по программе "Начальная школа 21 века”. Со 2 класса - углублённое изучение ИЗО.

Основная школа – 13 классов с углубленным изучением отдельных предметов.

Старшая школа – 2 профильных класса.

Число уроков в расписании в течение дня не превышает пяти в начальной школе и семи в 5 – 11 классах. При составлении расписания чередуются в течение дня и недели предметы естественно-математического и гуманитарного циклов с уроками музыки, ИЗО, технологии и физической культуры. Уровень недельной учебной нагрузки на ученика не превышает предельно допустимого.

На уроках проводятся физкультминутки, гимнастика для глаз. Продолжительность перемен соответствует требованиям. Между началом факультативных занятий и последним уроком установлены перерывы продолжительностью 40 минут.

Основным документом, регламентирующим деятельность МКОУ СОШ № 6, является учебный план, который разработан с учетом особенностей деятельности МКОУ СОШ № 6.

Образовательная деятельность в МКОУ СОШ № 6 осуществляется на основе общеобразовательных программ начального общего, основного общего, среднего (полного) общего образования.

№ п/п	Уровень (ступень) образования	Наименование (направленность) образовательной программы	Нормативный срок освоения образовательной программы	Количество обучающихся	в том числе дети с ОВЗ
1.	начальное	Основная	4 года	385	3

	общее образование	общеобразовательная программа начального общего образования			
2.	основное общее образование	Основная общеобразовательная программа основного общего образования	5 лет	348	1
3.	среднее (полное) общее образование	Основная общеобразовательная программа среднего (полного) общего образования	2 года	51	0

В результате реализации образовательных программ на каждом уровне обучения решаются определенные задачи:

- Уровень начального общего образования – освоение учащимися общеобразовательных программ начального общего образования, обеспечивающих дополнительную (углубленную) подготовку обучающихся по предмету: ИЗО (2 - 4 классы).
- Уровень основного общего образования – освоение учащимися общеобразовательных программ основного общего образования, обеспечивающих дополнительную (углубленную) подготовку обучающихся по предметам: математика (5-9 классы).
- Уровень среднего общего образования – освоение учащимися общеобразовательных программ (полного) общего образования, обеспечивающих дополнительную (углубленную) подготовку обучающихся по математике; а также общеобразовательных программ, обеспечивающих профильное обучение по предметам: биология, химия, обществознание, право.

Учебный план 1 – 4 классов, 5 – 9 классов и 10-11 составлен в соответствии с требованиями ФГОС НОО, ФГОС ООО и ФГОС СОО.

Обязательная часть учебного плана в 1 – 11 классах реализуется полностью.

Часть учебного плана, формируемая участниками образовательного процесса, в 1 – 9 классах обеспечивает подготовку учащихся для дальнейшего углубленного изучения математики, а также реализацию индивидуальных потребностей учащихся.

Часы компонента образовательного учреждения в 10–11-ых классах использованы на расширение и углубление знаний учащихся по отдельным предметам: математика, химия, биология, обществознание, право.

Профили, которые выбирали обучающиеся 10-11 классов

Название профиля	2016	2017	2018	2019	2020	2021
математика	23	43	55	71	41	23

обществознание						
математика, история, обществознание	9	5	-	-	-	-
история обществознание	15	6	-	-	-	-
математика, обществознание, биология	6	6	-	-	11	2
математика, биология	10	9	-	-	10	18
математика	-	-	-	-	4	8

Направления внеурочной деятельности, которые осваивали обучающиеся

Направление (кружки)	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Художественное	62	47	44	56	60	69
Туристско- краеведческое	18	22	37	44	43	35
Техническое	12	5	19	23	36	39
Спортивное	18	17	13	25	92	139
Эколого- биологическое	114	116	116	141	167	110

4. Анализ и оценка образовательной деятельности. Содержание и качество подготовки учащихся

Количество обучающихся

Год	1-4 классы	5-9 классы	10-11 классы	Всего
2016	310	317	90	717
2017	318	329	72	719
2018	342	328	54	724
2019	341	326	71	738
2020	360	316	68	744
2021	385	348	51	784

Сведения об итоговой аттестации выпускников

Год	Наименование класса	Количество выпускников	Процент общей успеваемости	Процент обучающихся на «4» и «5»
1	2	4	5	6
2016	Класс 4	57	100%	50,8%
	Класс 9	50	100%	38%
	Класс 11	27	100%	44,4%

Год	Наименование класса	Количество выпускников	Процент общей успеваемости	Процент обучающихся на «4» и «5»
2017	Класс 4	72	99%	64%
	Класс 9	48	100%	39,6%
	Класс 11	44	100%	56,8%
2018	Класс 4	73	100%	75,3%
	Класс 9	69	97%	27,5%
	Класс 11	42	100%	47,6%
2019	Класс 4	72	100%	63,9%
	Класс 9	74	100%	52,7%
	Класс 11	26	100%	50%
2020	Класс 4	78	100%	67%
	Класс 9	64	100%	44%
	Класс 11	27	100%	51,9%
2021	Класс 4	81	100%	69,1%
	Класс 9	48	100%	37,5%
	Класс 11	43	100%	67,4%

На повторное обучение были оставлены:

Год	1-4 классы	5-9 классы	10-11 классы	Всего
2016	0	0	0	0
2017	0	0	0	0
2018	0	4	0	4
2019	0	2	0	2
2020	0	1	0	1
2021	2	0	0	2

Результаты участия выпускников 11 классов в ЕГЭ (по годам)

Учебный год	Наименование предмета	Общее количество выпускников в по предмету	Количество выбравших предмет на сдачу ЕГЭ	Количество сдавших экзамен	Средний балл (по школе)
2016	Русский язык	27	27	27	72,37
	Математика (б)	27	27	27	4,48
	Математика (п)	27	22	21	49,14
	Информатика	27	5	3	47
	Физика	27	7	7	47
	Химия	27	4	4	54
	Биология	27	14	7	55,57
	История	27	3	3	41,67
	Английский язык	27	1	1	73
	Обществознание	27	15	10	57,60
Литература	27	4	3	58,33	

2017	Русский язык	44	44	44	68,36
	Математика (б)	44	44	44	4,32
	Математика (п)	44	30	27	37,26
	Информатика	25	1	1	68
	Физика	44	5	6	46,50
	Химия	44	10	7	58,86
	Биология	44	19	15	49,53
	История	44	8	6	56,50
	Английский язык	31	5	4	50,75
	География	37	5	4	80,50
	Обществознание	44	27	21	56,67
	Литература	44	6	5	58,60
2018	Русский язык	42	42	42	70,95
	Математика (б)	42	42	42	4,38
	Математика (п)	42	29	28	54,89
	Информатика	12	6	5	57,40
	Физика	42	4	3	58,33
	Химия	42	11	7	47
	Биология	42	15	11	52,36
	История	42	10	8	49,25
	Английский язык	28	1	1	69
	География	34	5	5	74,20
	Обществознание	42	32	26	56,77
	Литература	42	3	3	72
2019	Русский язык	26	26	26	73,65
	Математика (б)	26	2	2	5
	Математика (п)	26	24	24	62,82
	Информатика	16	4	3	70,67
	Физика	26	6	6	54,86
	Химия	26	2	1	68
	Биология	26	8	8	42,12
	История	26	5	1	47
	Английский язык	26	2	2	94
	География	10	2	2	54,50
	Обществознание	26	14	13	60,62
	Литература	26	0	0	-
2020	Русский язык	27	23	23	67,35
	Математика (п)	27	18	16	48,39
	Информатика	14	5	5	58,8
	Физика	27	2	1	34,5
	Химия	27	1	1	36
	Биология	27	4	3	48,25
	История	27	4	4	61,5
	Английский язык	27	2	2	61,5
	География	27	1	1	54
	Обществознание	27	10	10	62,8
	Литература	27	1	1	84,0
2021	Русский язык	43	43	43	73,4

	Математика (п)	43	28	27	58,2
	Информатика	24	3	2	49
	Физика	43	7	5	38,86
	Химия	43	5	4	47,8
	Биология	43	9	8	58,6
	История	43	4	4	59,8
	Английский язык	27	3	3	52
	География	30	6	6	74
	Обществознание	43	18	16	57
	Литература	43	2	2	52

 - средний балл по школе выше областного значения


 - средний балл по школе ниже областного значения

Результаты участия выпускников 11 классов в ЕГЭ (в разрезе предметов)

Наименование предмета	Учебный год	Общее количество выпускников в по предмету	Количество выбравших предмет на сдачу ЕГЭ	Количество сдавших экзамен	Средний балл (по школе)
Русский язык	2016	27	27	27	72,37
	2017	44	44	44	68,36
	2018	42	42	42	70,95
	2019	26	26	26	73,65
	2020	27	23	23	67,35
	2021	43	43	43	73,4
Математика (б)	2016	27	27	27	4,48
	2017	44	44	44	4,32
	2018	42	42	42	4,38
	2019	26	2	2	5
Математика (п)	2016	27	22	21	49,14
	2017	44	30	27	37,26
	2018	42	29	28	54,89
	2019	26	24	24	62,82
	2020	27	18	16	48,39
	2021	43	28	27	58,2
Информатика	2016	27	5	3	47
	2017	25	1	1	68
	2018	12	6	5	57,40
	2019	16	4	3	70,67
	2020	14	5	5	58,8
	2021	24	3	2	49
Физика	2016	27	7	7	47

	2017	44	5	6	46,50
	2018	42	4	3	58,33
	2019	26	6	6	54,86
	2020	27	2	1	34,5
	2021	43	7	5	38,86
Химия	2016	27	4	4	54
	2017	44	10	7	58,86
	2018	42	11	7	47
	2019	26	2	1	68
	2020	27	1	1	36
2021	43	5	4	47,8	
Биология	2016	27	14	7	55,57
	2017	44	19	15	49,53
	2018	42	15	11	52,36
	2019	26	8	8	42,12
	2020	27	4	3	48,25
2021	43	9	8	58,6	
История	2016	27	3	3	41,67
	2017	44	8	6	56,50
	2018	42	10	8	49,25
	2019	26	5	1	47
	2020	27	4	4	61,5
2021	43	4	4	59,8	
Английский язык	2016	27	1	1	73
	2017	31	5	4	50,75
	2018	28	1	1	69
	2019	26	2	2	94
	2020	27	2	2	61,5
2021	27	3	3	52	
География	2016	27	0	0	-
	2017	37	5	4	80,50
	2018	34	5	5	74,20
	2019	10	2	2	54,50
	2020	27	1	1	54
2021	30	6	6	74	
Обществознание	2016	27	15	10	57,60
	2017	44	27	21	56,67
	2018	42	32	26	56,77
	2019	26	14	13	60,62
	2020	27	10	10	62,8
2021	43	18	16	57	
Литература	2016	27	4	3	58,33
	2017	44	6	5	58,60
	2018	42	3	3	72
	2019	26	0	0	-
	2020	27	1	1	84,0
2021	43	2	2	52	

 - средний балл по школе выше областного значения

 - средний балл по школе ниже областного значения

Результаты государственной (итоговой) аттестации выпускников 9 классов общеобразовательных учреждений в условиях единой независимой оценки качества образования.

Учебный год	Наименование предмета	Общее количество выпускников в по предмету	Количество выпускников в сдававших предмет	Средняя оценка (средний балл) по школе
2017	Русский язык	48	48	4,27 (31,35)
	Математика		48	4,04 (18,50)
	Физика		9	3,56 (22,44)
	Химия		3	3,67 (20,67)
	Информатика		13	4,0(14,62)
	Обществознание		24	4,08 (28,88)
	Биология		13	3,77(27,69)
	География		32	3,81 (21,47)
	Английский язык		2	5,0 (64,0)
2018	Русский язык	69	67	4,04 (30,16)
	Математика		67	3,54 (14,58)
	Физика		2	3,0 (12,0)
	Химия		7	4,57 (26,71)
	Информатика		25	3,48 (10,96)
	Обществознание		40	3,48 (23,93)
	Биология		6	3,17 (21,33)
	География		50	4,10 (23,44)
	Английский язык		2	3,50 (45,50)
2019	Русский язык	74	74	4,01 (29,77)
	Математика		74	3,72 (15,92)
	Физика		1	3 (14)
	Химия		17	4,59 (27,47)
	Информатика		18	3,56 (11,67)
	Биология		14	4,07 (31,57)
	География		57	4,33 (24,82)
	Английский язык		3	4,33 (57,33)
	Обществознание		34	3,59 (25,94)
2020	отменены	64		
2021	Русский язык	48	48	3,98 (25,43)
	Математика		48	3,64(15,74)

 - средний балл по школе выше областного значения

 - средний балл по школе ниже областного значения

**Результаты участия во Всероссийской олимпиаде школьников
за 2021 календарный год**

год	Победители и призеры школьного этапа	Победители и призеры муниципального этапа	Победители и призеры регионального этапа
2016	победители – 118 призеры – 274	победители – 7 призеры – 36	-
2017	победители – 123 призеры – 241	победители – 5 призеры – 39	призеры – 1
2018	победители – 126 призеры - 227	победители – 6 призеры – 53	призеры – 3
2019	победители – 114 призеры - 274	победители – 4 призеры - 50	призеры – 2
2020	победители -113 призеры - 216	победители - 1 призеры - 34	победители - 0 призеры – 2
2021	победители - 128 призеры - 213	победители - 6 призеры - 40	победители - 0 призеры – 1

Получили аттестаты с отличием:

	9 классы	11 классы	Всего
2016	4	3	7
2017	5	1	6
2018	3	6	7
2019	7	6	13
2020	2	4	6
2021	4	5	9

5. Оценка востребованности выпускников

Выпускники 9-х классов

Год	Количество учащихся 9-х классов			
	Всего	продолжающих обучение в 10 классе МКОУ СОШ № 6	продолжающих обучение в 10 классе других школ	продолжающих обучение в ссузе
2016	50	34	2	14
2017	48	23	5	20
2018	67	24	5	36

2019	74	42	3	29
2020	69	25	3	41
2021	48	21	0	27

Поступление выпускников в вузы и ссузы

Год	Профильный предмет	Количество учащихся	Количество изучавших	Поступившие по данному профилю	
				количество	процент
2017	математика	44	25	12	48
	обществознание		26	11	42
	история		12	4	33
2018	математика	42	42	21	50
	обществознание		42	13	31
	биология		17	6	35
2019	математика	26	26	19	79
	обществознание		26	6	46
2020	математика	27	27	7	26
	обществознание		27	6	22
2021	математика	43	43	19	44
	обществознание		43	13	30

6. Внутренняя система оценки качества образования

Итоги промежуточной аттестации 5-8 классов и зачётов в 10 классах

май 2020-2021 учебного года

Класс	Предмет	Учитель	Кол-во учащ.	Сдало	Сдали				% качест.	% обуч. ен.
					5	4	3	2		
5а	Русский язык	Шаклеина АО	25	25	7	6	12		52	100
5а	Математика	Штин СС	25	25	4	12	9	-	64	100
5а	Англий. язык	Солоницына ТЕ	15	15	-	-	15	-	0	100
5а	Немецк. язык	Шустова НГ	10	10	-	3	7	-	30	100
5б	Русский язык	Окишева ТВ	22	22	6	8	8	-	63,6	100
5б	Математика	Коротаева ЛБ	22	22	11	4	7	-	68,2	100
5б	Англий. язык	Солоницына ТЕ	12	12	1	2	9	-	25	100
5б	Немецк. язык	Шустова НГ	10	10	-	2	8	-	20	100
5в	Русский язык	Сычугова МВ	21	20	3	7	10	-	50	100
5в	Математика	Коротаева ЛБ	21	21	5	9	7	-	66,7	100

5в	Англий. язык	Солоницына ТЕ	8	8	-	1	7	-	12,5	100
5в	Немецк. язык	Шустова НГ	13	13	-	6	7	-	46	100
6а	Русский язык	Сычугова МВ	22	22	1	3	18	-	18	100
6а	Математика	Рак ОА	22	22	1	4	17	-	22,7	100
6а	Англий. язык	Наумова ОВ	14	14	1	2	11	-	21,4	100
6а	Немецк. язык	Онучин НА	8	8	1	2	5		37,5	100
6б	Русский язык	Зимирева ЛА	20	20	4	6	10		50	100
6б	Математика	Штин СС	20	20	2	2	4	5	20	75
6б	Англий. язык	Наумова ОВ	10	8	-	1	7	-	12,5	100
6б	Немецк. язык	Онучин НА	10	10	-	5	5	-	50	100
6в	Русский язык	Павлюк НГ	21	21	0	7	14	-	33	100
6в	Математика	Штин СС	21	21	3	9	7	2	57,2	90,5
6в	Англий. язык	Наумова ОВ	10	10	1	2	7	-	30	100
6в	Немецк. язык	Онучин НА	11	11	1	5	5	-	54,6	100
7а	Физика	Мезенцева ЗМ	26	24	3	11	9	1	58,3	95,8
7а	Геометрия	Комарова НВ	26	24	5	9	8	2	58,3	91,7
7а	География	Чурина СВ	26	24	3	9	10	2	50	91,7
7б	Физика	Мезенцев ЗМ	25	25	1	6	17	1	28	96
7б	География	Чурина СВ	25	25	1	7	17	-	32	100
7б	Геометрия	Комарова НВ	25	25	5	13	7	-	72	100
7в	Физика	Мезенцев ЗМ	25	25	1	10	14	-	44	100
7в	География	Чурина СВ	25	25	1	5	18	-	24	100
7в	Геометрия	Комарова НВ	25	25	2	7	15	1	36	96
8а	Математика	Комарова НВ	31	31	4	8	16	3	38,7	90,3
8а	Химия	Морозова ЛМ	31	31	9	3	14	1	38,7	96,7
8а	Русский язык	Сычугова МВ	31	31	5	12	14	-	54,8	100
8б	Химия	Морозова ЛМ	31	31	4	3	21	2	22,6	93,6
8б	Математика	Рак ОА	31	31	1	3	19	8	13	74,2
8б	Русский язык	Зимирева ЛА	31	31	-	10	21	-	32,3	100
10а	Общ-во	Попцова ОА	9	9	6	2	1	-	88,9	100
10а	Литература	Зимирева ЛА	25	1	1	-	-	-	100	100
10а	Химия	Морозова ЛМ	25	2		2	-	-	100	100

10а	Биология	Русских ИЕ	10	10	2	4	4	-	60	100
10а	Русский язык	Зимирева ЛА	25	25	7	11	6	1	72	96
10а	Математика	Валова ЕН	25	25	5	8	11	1	52	96
10а	Английский	Мерзлякова ЕВ	14	1	-	1	-	-	100	100
		итого	940	871	118	252	471	30	42,5	96,6 %

Итого в переводной (промежуточной) аттестации приняли участие 871 человек. Качество знаний по промежуточной аттестации составляет 42,5% , что хуже результата прошлого года 63,6 % и 2019 г- 51,4% , обученность 96,6%, что хуже результата прошлого года - 98,5% и 2019- 98,2%.

Наилучшее качество знаний (75% и выше) показывают учащиеся только 10а по следующим предметам: литература -Зимирева Л.А, химия - Морозова Л.М, английский язык- Мерзлякова ЕВ и обществознание- Попцова ОА. В школе есть своя система работы по предупреждению неуспеваемости и второгодничества. Сначала итоги успеваемости рассматриваются на педсовете, выясняются причины неуспеваемости, затем с учащимися проводятся профилактические беседы на различных уровнях, с привлечением родителей, в дальнейшем их учёбу и посещаемость контролирует социальный педагог и администрация школы. Успеваемость по школе за 2020-2021год: качество-57,2 %,обученность- 99,4%, в сравнении с прошлым годом качество и обученность остались на прежнем уровне.

7. Кадровое, учебно-методическое, библиотечно-информационное обеспечение, материально-техническая база.

МКОУ СОШ №6 на конец 2021 года работает 45 педагогических работников; с высшим образованием – 33 человек (73%). Образование и стаж работы большинства работников школы позволяют квалифицированно осуществлять педагогическую деятельность: 7 педагогов (15,5%) – специалисты высшей квалификационной категории, 11 (24,4%) - имеют первую квалификационную категорию, 18 (40%) - соответствуют занимаемой должности. Среди работников школы 2 педагога отмечены отраслевой наградой «Отличник народного просвещения», 4 учителей имеет почетное звание «Почетный работник общего образования», 1 педагог – «Почетный работник сферы образования РФ», 5 педагогических работников награждены Почетной грамотой Министерства образования и науки Российской Федерации.

Год	Всего педагогов	Средний возраст педагогов	Средний педагогический стаж	Участник и профессиональных конкурсов	Количество педагогов с первой квалификационной категорией	Количество педагогов с высшей квалификационной категорией
2018	43	47	22	7	8	13
2019	47	47	21	4	9	14
2020	48	45	21	11	13	8
2021	45	45	21	5	11	7

В школе имеется 38 учебных помещений, в том числе один компьютерный класс, две мастерские для мальчиков, кабинет технологии для девочек, 2 спортивных зала, хореографический зал. Школьные кабинеты оборудованы компьютерной техникой, в 22 кабинетах имеются проекторы, в 12 из них установлены интерактивные доски. В здании спроектирована локальная сеть, объединяющая 37 компьютеров, стоящих в учебных кабинетах. В школе имеются библиотека, процедурный и медицинский кабинеты, бассейн. Бассейн школы требует ремонта. Кабинеты химии, физики, биологии, технологии оснащены необходимыми учебными пособиями.

	неудовлетворительные результаты на государственной итоговой аттестации по математике, в общей численности выпускников 9 класса								
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	0	0	0	0	0	0	0	человек/ %
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	0	0	0	0	2/11 %	1/2	-1/- 9%	человек/ %
1.14	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, не получивших аттестаты об основном общем образовании, в общей численности выпускников 9 класса	0	0	2/3%	0	0	0	0	человек/ %
1.15	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, не получивших аттестаты о среднем общем образовании, в общей численности выпускников 11 класса	0	0	0	0	0	0	0	человек/ %
1.16	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, получивших аттестаты об основном общем образовании с отличием, в общей численности выпускников 9 класса	4/8	5/10	3/4%	7/9%	2/3%	4/8	+2/5 %	человек/ %
1.17	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, получивших аттестаты о среднем общем образовании с отличием, в общей численности выпускников 11 класса	3/11	1/2	6/14%	6/23 %	4/15 %	5/12	+1/- 3%	человек/ %
1.18	Численность/удельный вес численности учащихся, принявших участие в различных олимпиадах, смотрах, конкурсах, в общей	612/ 85%	629/ 88%	689/ 97%	705/ 95%	660/ 88%	698/ 89%	+38/ +1%	человек/ %

	численности учащихся								
1.19	Численность/удельный вес численности учащихся - победителей и призеров олимпиад, смотров, конкурсов, в общей численности учащихся, в том числе:	365/ 51%	373/ 52%	376/ 53%	377/ 51%	343/ 46%	331/ 42%	-12/ 4%	человек/ %
1.19.1	Регионального уровня	51/ 7%	44/ 6%	106/ 15%	110/ 15%	37/ 5%	56/ 7%	+19/ 2%	человек/ %
1.19.2	Федерального уровня	15/ 2%	9/ 1,2%	85/ 12%	35/ 5%	107/ 31%	17/ 2%	-90/ 29%	человек/ %
1.19.3	Международного уровня	6/ 0,8%	4/ 0,6%	184/ 26%	101/ 4%	52/ 7%	57/ 7%	+4/ 0	человек/ %
1.20	Численность/удельный вес численности учащихся, получающих образование с углубленным изучением отдельных учебных предметов, в общей численности учащихся	407/57 %	490/68 %	518/73 %	644/8 7%	655/8 8%	676/8 6%	+21/- 2%	человек/ %
1.21	Численность/удельный вес численности учащихся, получающих образование в рамках профильного обучения, в общей численности учащихся	72/10 %	88/12, 3%	55/7,5 %	71/9, 6%	68/9, 1%	51/6, 5%	-17/- 2,6%	человек/ %
1.22	Численность/удельный вес численности обучающихся с применением дистанционных образовательных технологий, электронного обучения, в общей численности учащихся	0	0	0	0	0	0	0	человек/ %
1.23	Численность/удельный вес численности учащихся в рамках сетевой формы реализации образовательных программ, в общей численности учащихся	0	0	0	0	0	0	0	человек/ %
1.24	Общая численность педагогических работников, в том числе:	40	47	45	48	48	45	-3	человек
1.25	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников	34/ 85%	41/ 87%	38/ 84%	41/ 85%	36/ 75%	33/ 73%	-3 /-2%	человек/ %
1.26	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование педагогической направленности (профиля), в общей численности педагогических работников	31/ 77,5%	38/ 80,8%	35/ 78%	37/ 77%	36/ 75%	31/ 69%	-5/ -6%	человек/ %
1.27	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих среднее профессиональное	6/ 15%	6/ 12,7%	6/ 13%	5/ 10%	10/ 21%	10/ 22%	0/ +1%	человек/ %

	образование, в общей численности педагогических работников								
1.28	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих среднее профессиональное образование педагогической направленности (профиля), в общей численности педагогических работников	6/ 15%	5/ 10,6%	4/ 10%	4/ 8%	6/ 12,5 %	7/ 15,5 %	+1/ +3%	человек/ %
1.29	Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, в общей численности педагогических работников, в том числе:	26/ 65%	27/ 57,4%	21/ 47%	23/ 48%	21/ 43,8 %	18/ 40%	-3%/ -3%	человек/ %
1.29.1	Высшая	16/ 40%	18/ 38%	14/ 31%	14/ 29%	8/ 16,7 %	7/ 15,5 %	-1/ -1,2%	человек/ %
1.29.2	Первая	10/ 25%	9/ 19%	10/ 22%	9/ 19%	13/ 27%	11/ 24,4 %	-2/ -3%	человек/ %
1.30	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников, педагогический стаж работы которых составляет:								человек/ %
1.30.1	До 5 лет	3/ 7,5%	6/ 12,7%	7/ 16%	12/ 25%	11/ 23%	14/ 31%	+3/ +8%	человек/ %
1.30.2	Свыше 30 лет	13/ 32,5%	16/ 34%	15/ 33%	17/ 35%	14/ 29%	15/ 33%	+1/ +4%	человек/ %
1.31	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников в возрасте до 30 лет	5/ 12,5%	7/ 14,9%	7/ 16%	6/ 13%	11/ 23%	11/ 24,4 %	0/ +1,4 %	человек/ %
1.32	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников в возрасте от 55 лет	14/ 35%	17/ 36,2%	14/ 31%	12/ 25%	12/ 25%	13/ 29%	+1/ +4%	человек/ %
1.33	Численность/удельный вес численности педагогических и административно-хозяйственных работников, прошедших за последние 5 лет повышение	42/ 80%	41/ 78,8%	44/ 96%	46/ 96%	44/ 92%	41/ 91%	-3/ -1%	человек/ %

	квалификации/профессиональную переподготовку по профилю педагогической деятельности или иной осуществляемой в образовательной организации деятельности, в общей численности педагогических и административно-хозяйственных работников								
1.34	Численность/удельный вес численности педагогических и административно-хозяйственных работников, прошедших повышение квалификации по применению в образовательном процессе федеральных государственных образовательных стандартов, в общей численности педагогических и административно-хозяйственных работников	39/ 75%	39/ 75%	41/ 89%	46/ 96%	44/ 92%	41/ 91%	-3/ -1%	человек/ %
2.	Инфраструктура								
2.1	Количество компьютеров в расчете на одного учащегося	0,09	0,09	0,09	0,09	0,06	0,06	0	единиц
2.2	Количество экземпляров учебной и учебно-методической литературы из общего количества единиц хранения библиотечного фонда, состоящих на учете, в расчете на одного учащегося	40	40	40	40	40	40	0	единиц
2.3	Наличие в образовательной организации системы электронного документооборота	да	да	да	да	да	да	да	да/нет
2.4	Наличие читального зала библиотеки, в том числе:	да	да	да	да	да	да	да	да/нет
2.4.1	С обеспечением возможности работы на стационарных компьютерах или использования переносных компьютеров	да	да	да	да	да	да	да	да/нет
2.4.2	С медиатекой	да	да	да	да	да	да	да	да/нет
2.4.3	Оснащенного средствами сканирования и распознавания текстов	да	да	да	да	да	да	да	да/нет
2.4.4	С выходом в Интернет с компьютеров, расположенных в помещении библиотеки	да	да	да	да	да	да	да	да/нет
2.4.5	С контролируемой распечаткой бумажных материалов	да	да	да	да	да	да	да	да/нет
2.5	Численность/удельный вес численности учащихся, которым обеспечена возможность пользоваться широкополосным Интернетом (не менее 2 Мб/с), в общей	668/10 0%	668/10 0%	724/10 0%	738/1 00%	748/1 00%	784/1 00%	+38/0 %	человек/ %

	численности учащихся								
2.6	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного учащегося	12,07	12,07	12,07	11,8	11,6	11	-0,6	кв. м