

20.4.2023

Отчет о самообследовании 2023 год

МБОУ СОШ с УИОП №47 города Кирова

Киров
2024

Оглавление

1.1. Общие сведения об образовательной организации	3
1.2. Нормативное и организационно-правовое обеспечение образовательной деятельности.....	3
1.3. Оценка организации учебного процесса	6
1.3.1. Режим работы школы.....	6
1.3.2. Учебный план	7
2.1. Структура управления школой.....	43
2.2. Оценка качества кадрового обеспечения и результатов деятельности по профессиональному развитию педагогов.....	45
2.2.1. Оценка качества кадрового обеспечения и результатов деятельности по профессиональному развитию педагогов	45
2.2.3 Оценка качества материально-технической базы.....	64
3. Оценка содержания и качества подготовки обучающихся.....	67
3.1 Итоги успеваемости за 2022/2023 учебный год	67
3.2. Результаты Всероссийских проверочных работ	68
3.3. Результаты участия обучающихся во Всероссийской олимпиаде школьников (школьный и муниципальный этапы)	81
4. Информация о показателях	96
4.1. Показатели деятельности школы по реализации основных образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования	96

ОРГАНИЗАЦИОННО-ПРАВОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ШКОЛЫ

1.1. Общие сведения об образовательной организации

Полное и краткое наименование организации	муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа с углубленным изучением отдельных предметов №47» города Кирова
Юридический адрес телефон	610050 Кировская область, г.Киров, ул. Упита д.9 8(8332)22-74-50 (директор) 8(8332)22-74-52 (бухгалтерия)
электронная почта	sch47@kirovedu.ru
Фамилия, имя, отчество руководителя	Кодачигов Владимир Леонидович
Учредительные документы юридического лица	Устав муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа с углубленным изучением отдельных предметов № 47» города Кирова
Учредитель образовательной организации	Муниципальное образование «Город Киров» (представитель – департамент образования города Кирова, 610017, г.Киров, ул.Молодой Гвардии, д.74

1.2. Нормативное и организационно-правовое обеспечение образовательной деятельности

<p style="text-align: center;">Локальные нормативные акты</p>	<p style="text-align: center;">Локальные нормативные акты, регламентирующие управление образовательной организацией</p> <p>Положение об организации и проведении школьной конференции МБОУ СОШ с УИОП № 47 города Кирова</p> <p>Положение о педагогическом совете МБОУ СОШ с УИОП № 47 города Кирова</p>
	<p style="text-align: center;">Локальные нормативные акты, регламентирующие организационные аспекты деятельности образовательной организации</p> <p>Правила приема на обучение по образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования в МБОУ СОШ с УИОП № 47 города Кирова</p> <p>Правила внутреннего распорядка обучающихся МБОУ СОШ с УИОП № 47 города Кирова</p> <p>Положение о порядке и основаниях перевода, отчисления и восстановления обучающихся МБОУ СОШ с УИОП № 47 города Кирова</p> <p>Положение о школьной форме и внешнем виде обучающихся МБОУ СОШ с УИОП № 47 города Кирова</p> <p>Порядок разработки и утверждения ежегодного отчета о поступлении и расходовании финансовых и материальных средств МБОУ СОШ с УИОП № 47 города Кирова</p> <p>Порядок организации и проведения самообследования МБОУ СОШ с УИОП № 47 города Кирова</p> <p>Положение об оказании дополнительных платных образовательных услуг МБОУ СОШ с УИОП № 47 города Кирова</p> <p>Положение о режиме занятий обучающихся МБОУ МБОУ СОШ с УИОП № 47 города Кирова</p> <p style="text-align: center;">Локальные нормативные акты, регламентирующие особенности организации образовательного процесса</p> <p>Положение о формах обучения в МБОУ СОШ с УИОП № 47 города Кирова</p> <p>Положение о порядке обучения по индивидуальному учебному плану в МБОУ СОШ с УИОП № 47 города Кирова</p> <p>Порядок оформления возникновения, приостановления и прекращения отношений между МБОУ СОШ с УИОП № 47 города Кирова и обучающимися и (или) родителями (законными представителями) несовершеннолетних обучающихся</p> <p>Положение о семейном образовании</p>

	<p>Положение о языке образования в МБОУ СОШ с УИОП № 47 города Кирова</p> <p>Положение о психолого-медико-педагогическом консилиуме</p> <p>Локальные нормативные акты, регламентирующие оценку и учет образовательных достижений обучающихся</p> <p>Положение о внутренней системе оценки качества МБОУ СОШ с УИОП № 47 города Кирова</p> <p>Положение об индивидуальном учете результатов освоения обучающимися образовательных программ в МБОУ СОШ с УИОП № 47 города Кирова</p> <p>Положение о формах, периодичности, порядке текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации обучающихся и переводе в следующий класс в МБОУ СОШ с УИОП № 47 города Кирова</p> <p>Положение о школьной научно-практической конференции</p> <p>Положение о проведении Всероссийских проверочных работ</p> <p>Локальные нормативные акты, регламентирующие условия реализации образовательных программ</p> <p>Положение о порядке выбора комплекта учебников, учебных пособий, учебно-методических материалов, обеспечивающих преподавание учебного предмета, курса, дисциплины в МБОУ СОШ с УИОП № 47 города Кирова</p> <p>Положение об учебном МБОУ СОШ с УИОП № 47 города Кирова</p> <p>Положение о порядке организации работы с учащимися, условно переведенными в следующий класс, о ликвидации академической задолженности</p> <p>Локальные нормативные акты, регламентирующие права, обязанности, меры социальной поддержки обучающихся образовательной организации</p> <p>Положение о мерах социальной (материальной) поддержки обучающихся МБОУ СОШ с УИОП № 47 города Кирова</p> <p>Положение о порядке использования обучающимися, во время нахождения в школе, персональных электронных устройств с возможностью выхода в сеть Интернет</p> <p>Локальные нормативные акты, регламентирующие права, обязанности и ответственность работников образовательной организации</p>
--	--

	<p>Правила внутреннего трудового распорядка работников МБОУ СОШ с УИОП № 47 города Кирова</p> <p>Кодекс профессиональной этики МБОУ СОШ с УИОП № 47 города Кирова</p> <p>Положение о режиме рабочего времени педагогических работников МБОУ СОШ с УИОП № 47 города Кирова</p> <p>Положение о порядке организации и проведения аттестации педагогических работников на соответствие занимаемой должности МБОУ СОШ с УИОП № 47 города Кирова</p> <p>Положение об оплате труда с изменениями</p> <p>Локальные нормативные акты, регламентирующие открытость и доступность информации о деятельности образовательной организации</p> <p>Положение о сайте МБОУ СОШ с УИОП № 47 города Кирова</p> <p>Положение об организации образовательного процесса с использованием электронного обучения и дистанционных образовательных технологий</p> <p>Положение о научном обществе учащихся</p> <p>Положение о комиссии по урегулированию споров между участниками образовательных отношений</p>
--	---

В 2022/23 и 2023/24 учебном году коллектив МБОУ СОШ с УИОП № 47 города Кирова работал в соответствии с методической темой школы: «Управление качеством результатов освоения основной образовательной программы основного общего образования обучающихся на основе внутренней системы оценки качества образования»

1.3. Оценка организации учебного процесса

1.3.1. Режим работы школы

Образовательный процесс в МБОУ СОШ с УИОП №47 города Кирова в 2023 году организован в 2 смены.

Начало учебного года – 01 сентября.

Продолжительность учебного года: 34 учебные недели, для 1,9,11-х классов – 33 недели (без учета ОГЭ)

Окончание учебного года:

✓ Для 1-8-х,10 классов – 31 мая (34 недели)

✓ Для 9,11-х классов – 23 мая (33 недели)

Обучение ведется по учебным интервалам

2021/2022 учебный год

I учебный интервал– 1 сентября – 30 октября (8 недель)

II учебный интервал – 8 ноября– 30 декабря (8 недель)

III учебный интервал – 10 января – 7 марта (8 недель)

IV учебный интервал – 21 марта – 31 мая (10 недель)

Для выпускных классов — 21 марта – 25 мая

2022/2023 учебный год

I учебный интервал– 1 сентября – 30 октября (8 недель)

II учебный интервал – 7 ноября– 30 декабря (8 недель)

III учебный интервал – 9 января – 19 февраля (6 недель)

IV учебный интервал – 27 февраля – 9 апреля (6 недель)

V учебный интервал – 17 апреля – 31 мая (6 недель)

2-7 классы – 5-дневная учебная неделя

8-11 классы – 6-дневная учебная неделя

Режим звонков:

Урок			Перемена	
1 урок	8.00	8.40	10	
2 урок	8.50	9.30	10	Школьный завтрак начальной школы 4кл. 15 мин.
3 урок	9.40	10.20	10	Школьный завтрак начальной школы 1кл. 15 мин.
4 урок	10.30	11.10	15	Бесплатное питание 1 смены, 5.7 классы
5 урок	11.25	12.05	15	Обед для 9-11 классов
6 урок	12.20	13.00	30	Пересменка. Бесплатное питание 2 смены.
7 урок	13.30	14.10	10	Обед 2 классы, 15 мин.
8 урок	14.20	15.00	10	Обед 3 классы, 15 мин
9 урок	15.10	15.50	15	Питание 6,8.10 классы
10 урок	16.05	16.45	10	
11 урок	16.55	17.35	10	
12 урок	17.45	18.25		

Кружки и элективные курсы проводятся с перерывом от основного расписания в 1 урок.

1.3.2. Учебный план

В первой половине 2023 года образовательный процесс выстраивался на основе учебных планов, реализуемых в 2022/2023 учебном году:

✓ Начального общего образования (по ФГОС);

- ✓ Основного общего образования (5-9 классы по ФГОС);
- ✓ Среднего общего образования (10-11 класс по ФГОС).

Во второй половине 2022 года образовательный процесс выстраивался на основе учебных планов, реализуемых в 2022/2023 учебном году:

- ✓ Начального общего образования (по ФГОС);
- ✓ По обновленным ФГОС-2021 1 классы;
- ✓ Основного общего образования (по ФГОС);
- ✓ По обновленным ФГОС-2021 5 классы;
- ✓ Среднего общего образования (10-11 классы по ФГОС).
- ✓

Учебный план начального общего образования (5-дневная учебная неделя)

Предметные области	Учебные предметы классы	Количество часов в неделю					
		1	2	2г	3	3б	4
Обязательная часть							
Русский язык и литературное чтение	Русский язык	165	170	170	170	170	170
	Литературное чтение	132	136	136	136	136	119
Родной язык и литературное чтение на родном языке	Русский родной язык				17		17
Иностранный язык	Иностранный язык	–	68	68	68	68	68
Математика и информатика	Математика	132	136	136	153	136	136
Обществознание и естествознание	Окружающий мир	66	68	68	68	68	68
Основы религиозных культур и светской этики	Основы религиозных культур и светской этики						34
Искусство	Музыка	33	34	34	34	34	34
	Изобразительное искусство	33	34	34	34	34	34
Технология	Технология	33	34	34	34	34	34
Физическая культура	Физическая культура	66	68	68	68	68	68
Итого		660	782	748	782		
<i>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</i>							

Математика и информатика	Финансовая грамотность		34				
Обществознание и естествознание	Окружающий мир. Народы России: дорога дружбы. Праздник дружбы	33					
Иностранный язык	Иностранный язык	--	--	34	--	34	--
Максимально допустимая годовая нагрузка		693	782	782	782	782	782
ИТОГО		3039					

УЧЕБНЫЙ ПЛАН 2023/2024 учебный год

5 классы

Предметные области	Учебные предметы	Количество часов в неделю					
		5А	5Б	5В	5Г	5Д	5Е
Русский язык и литература	Русский язык	5	5	5	5	5	5
	Литература	3	3	3	3	3	3
Иностранный язык	Английский язык	3	3	5	3	3	3
Математика и информатика	Математика	5	5	5	5	5	5
Основы духовно-нравственной культуры народов России	Основы духовно-нравственной культуры народов России	1	1	1	1	1	1
Искусство	Изобразительное искусство	1	1	1	1	1	1
	Музыка	1	1	1	1	1	1
Общественно-научные предметы	История России. Всеобщая история.	2	2	2	2	2	2
	География	1	1	1	1	1	1
Технология	Технология	2	2	2	2	2	2
Естественно-научные предметы	Биология	1	1	1	1	1	1

Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	2	2	2	2	2	2
Итого		27	27	29	27	27	27
<i>Часть, формируемая участниками образовательного процесса</i>		2	2		2	2	2
Максимально допустимая аудиторная учебная нагрузка при 5-дневной учебной неделе		29	29	29	29	29	29

УЧЕБНЫЙ ПЛАН 2023/2024 учебный год

6 классы

Предметные области	Учебные предметы	Количество часов в неделю						
		6А	6Б	6В	6Г	6Д	6Е	6Ж
Русский язык и литература	Русский язык	6	6	6	6	6	6	6
	Литература	3	3	3	3	3	3	3
Иностранный язык	Английский язык	3	3	3	3	3	3	3
Математика и информатика	Математика	5	5	5	5	5	5	5
Основы духовно-нравственной культуры народов России	Основы духовно-нравственной культуры народов России	1	1	1	1	1	1	1
Искусство	Изобразительное искусство	1	1	1	1	1	1	1
	Музыка	1	1	1	1	1	1	1
Общественно-научные предметы	История России. Всеобщая история.	2	2	2	2	2	2	2
	География	1	1	1	1	1	1	1
	Обществознание	1	1	1	1	1	1	1

Технология	Технология	2	2	2	2	2	2	2
Естественно-научные предметы	Биология	1	1	1	1	1	1	1
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	2	2	2	2	2	2	2
Итого		29	29	29	29	29	29	29
<i>Часть, формируемая участниками образовательного процесса</i>		1	1	1	1	1	1	1
Максимально допустимая аудиторная учебная нагрузка при 5-дневной учебной неделе		30	30	30	30	30	30	30

УЧЕБНЫЙ ПЛАН 2023-2024 учебный год

7 классы

Предметные области	Учебные предметы	Количество часов в неделю					
		7А	7Б	7В	7Г	7Д(и н.яз)	7Е
Русский язык и литература	Русский язык	4	4	4	4	4	4
	Литература	2	2	2	2	2	2
Родной язык и родная литература	Родной русский язык	1	1	1	1	1	1
Иностранный язык	Английский язык	3	3	3	3	5	3
Математика и информатика	Алгебра	4	4	4	4	4	4
	Геометрия	2	2	2	2	2	2
	Информатика	1	1	1	1	1	1

Искусство	Изобразительное искусство	1	1	1	1	1	1
	Музыка	1	1	1	1	1	1
Общественно-научные предметы	История России. Всеобщая история.	2	2	2	2	2	2
	География	2	2	2	2	2	2
	Обществознание	1	1	1	1	1	1
Технология	Технология	2	2	2	2	2	2
Естественно-научные предметы	Биология	2	2	2	2	2	2
	Физика	2	2	2	2	2	2
	Химия						
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	2	2	2	2	2	2
Итого		32	32	32	32	34	32
<i>Часть, формируемая участниками образовательного процесса</i>						6-дн	
Максимально допустимая аудиторная учебная нагрузка при 5-дневной учебной неделе		32	32	32	32	32	32

УЧЕБНЫЙ ПЛАН 8 классы

ФГОС ООО 2010

Предметные области	Учебные предметы	Количество часов в неделю					
		8А геогр	8Б обще ство	8В математ	8Г русски й	8Д	8Е
Русский язык и литература	Русский язык	3	3	3	4	3	3
	Литература	2	2	2	2	2	2
Родной русский язык	Родной русский язык	1	1	1	1	1	1
Иностранный язык	Английский язык	3	3	3	3	3	3
	Второй иностранный язык (фр.)	1	1	1	1	1	1
Математика и информатика	Математика						
	Алгебра	3	3	5	3	3	3
	Геометрия	2	2	3	2	2	2
	Информатика	1	1	1	1	1	1
Искусство	Музыка	1	1	1	1	1	1
Общественно-научные предметы	История России. Всеобщая история.	2	2	2	2	2	2
	География	2	2	2	2	2	2

	Обществознание	1	1	1	1	1	1
Технология	Технология	1	1	1	1	1	1
Естественно-научные предметы	Биология	2	2	2	2	2	2
	Физика	2	2	2	2	2	2
	Химия	2	2	2	2	2	2
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	2	2	2	2	2	2
	ОБЖ	1	1	1	1	1	1
Итого		32	32	35	33	32	32
<i>Часть, формируемая участниками образовательного процесса</i>		4	4	1	3	4	4
<i>Вероятность и статистика</i>		1	1	1	1	1	1
<i>Русский язык</i>		1	1		2	1	1
<i>Основы правовых знаний</i>			2				
<i>география</i>		1					
Максимально допустимая аудиторная учебная нагрузка при 5/6-дневной учебной неделе		35	36	36	36	34	34

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

9 класс 2023/2024 уч.год

Предметные области	Учебные предметы	Количество часов в неделю				
		9а(р.яз,б-х)	9б мат	9в Ин.яз	9г	9д
Русский язык и литература	Русский язык	4/3	3	3	3	3
	Литература	3	3	3	3	3
Родной язык и родная литература	Родная русская литература	1	1	1	1	1
Иностранный язык	Английский язык	3 (3+3)	3 (3+3)	5 (5+5)	3 (3+3)	3 (3+3)
	Второй иностранный язык (французский)	2	2	2 2+2	2	2
Математика и информатика	Алгебра	3	5	3	3	3
	Геометрия	2	3	2	2	2
	Информатика	1 (1+1)	1 (1+1)	1 (1+1)	1 (1+1)	1 (1+1)
	История России.	2	2	2	2	2

Общественно-научные предметы	Всеобщая история.					
	География	2	2	2	2	2
	Обществознание	1	1	1	1	1
Естественно-научные предметы	Биология	2/3	2	2	2	2
	Физика	3	3	3	3	3
	Химия	2/3	2	2	2	2
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	2	2	2	2	2
	ОБЖ	1	1	1	1	1
Итого		34/35	36	35	34	34
<i>Часть, формируемая участниками образовательного процесса</i>		2		1	2	2
Математика и информатика	Технология работы с КИМ по математике (эл.)	1			1	1
Русский язык и литература	Секреты русского словообразования (эл.)	1 (1)		1	1	1
Естественно-научные предметы	Систематика и многообразие органического мира (эл.)	1(1)				
Естественно-научные предметы	Решение задач повышенной сложности основных тем курса химии (эл.)	1(2)				
Максимально допустимая аудиторная учебная нагрузка при 6-дневной учебной неделе		36	36	36	36	36

УЧЕБНЫЙ ПЛАН 2023/2024 учебный год

10А класс

(гуманитарный профиль)

Предметная область	Учебный предмет	Уровень	10 класс	11 класс
Обязательная часть				
Русский язык и литература	Русский язык	Б	2	2
	Литература	Б	3	3
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	У	5	5
Математика и информатика	Алгебра и начала математического	Б	2	3
	Геометрия	Б	2	1
	Вероятность и статистика	Б	1	1
	Информатика	Б	1	1
Естественно-научные предметы	Физика	Б	2	2
	Химия	Б	1	1
	Биология	Б	1	1
Общественно-научные предметы	История	Б	2	2
	Обществознание	У	4	4
	География	Б	1	1
Физическая культура, основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	Б	2	2
	Основы безопасности жизнедеятельности	Б	1	1
	Индивидуальный проект		1	
Итого			31	30
Часть, формируемая участниками образовательных отношений			6	7

Избранные вопросы математики		1	1
Культура устной и письменной речи		2	2
Право		1	1
Учебные недели		35	35
Всего часов		37	37
Максимально допустимая недельная нагрузка в соответствии с действующими санитарными правилами и нормами		37	37
Общая допустимая нагрузка за период обучения в 10-11 классах в соответствии с действующими санитарными правилами и нормами в часах, итого		2516	

УЧЕБНЫЙ ПЛАН 2023/2024 учебный год

10Б класс

(естественно-научный профиль)

Предметная область	Учебный предмет	Уровень	10 класс	11 класс
Обязательная часть				
Русский язык и литература	Русский язык	Б	2	2
	Литература	Б	3	3
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	Б	3	3
Математика и информатика	Алгебра и начала математического	Б	2	3
	Геометрия	Б	2	1
	Вероятность и статистика	Б	1	1
	Информатика	Б	1	1
Естественно-научные предметы	Физика	Б	2	2
	Химия	У	3	3
	Биология	У	3	3
Общественно-научные предметы	История	Б	2	2
	Обществознание	Б	2	2
	География	Б	1	1
Физическая культура, основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	Б	2	2
	Основы безопасности жизнедеятельности	Б	1	1
	Индивидуальный проект		1	
Итого			31	30
Часть, формируемая участниками образовательных отношений			6	7
Избранные вопросы математики			1	1
Культура устной и письменной речи			2	2
Химия			1	1

Решение биологических задач повышенной сложности		1	1
Учебные недели		34	34
Всего часов		36	35
Максимально допустимая недельная нагрузка в соответствии с действующими санитарными правилами и нормами		37	37
Общая допустимая нагрузка за период обучения в 10-11 классах в соответствии с действующими санитарными правилами и нормами в часах, итого		2516	

УЧЕБНЫЙ ПЛАН 2023/2024 учебный год

10В класс

(информационно-технологический профиль)

Предметная область	Учебный предмет	Уровень	10 класс	11 класс
Обязательная часть				
Русский язык и литература	Русский язык	Б	2	2
	Литература	Б	3	3
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	Б	3	3
Математика и информатика	Алгебра и начала математического	У	4	4
	Геометрия	У	3	3
	Вероятность и статистика	У	1	1
	Информатика	У	4	4
Естественно-научные предметы	Физика	Б	2	2
	Химия	Б	1	1
	Биология	Б	1	1
Общественно-научные предметы	История	Б	2	2
	Обществознание	Б	2	2
	География	Б	1	1
Физическая культура, основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	Б	2	2
	Основы безопасности жизнедеятельности	Б	1	1
	Индивидуальный проект		1	
Итого			33	32
Часть, формируемая участниками образовательных отношений			4	5
Избранные вопросы математики			2	2
Культура устной и письменной речи			2	2
Учебные недели			34	34

Всего часов		37	36
Максимально допустимая недельная нагрузка в соответствии с действующими санитарными правилами и нормами		37	37
Общая допустимая нагрузка за период обучения в 10-11 классах в соответствии с действующими санитарными правилами и нормами в часах, итого		2516	

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

11а класса универсального профиля

Предметные области	Учебные предметы		Количество часов				
			Обязательная часть				
		Уровень изучения	Количество часов за два года обучения	10 класс 2022-2023 уч.г.		11 класс 2023-2024 уч.г.	
				Количество часов в неделю	Количество часов в год	Количество часов в неделю	Количество часов в год
Русский язык и литература	Русский язык	У	204	3	102	3	102
	Литература	Б	204	3	102	3	102
Родной язык и родная литература	Родной язык	Б	34			1	34
Иностранный язык	Английский язык	Б	204	3	102	3	102
Математика и информатика	Математика	У	408	6	204	6	204
Общественные науки	История	Б	136	2	68	2	68
	Обществознание	Б	136	2	68	2	68
	География	Б	68			2	68
	Право	Б	68	1	34	1	34
Естественно-научные предметы	Физика	Б	136	2	68	2	68
	Астрономия	Б	34	1	34		
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности и	Физическая культура	Б	136	2	68	2	68
	Основы безопасности жизнедеятельности и	Б	68	2	68		
Итого			1836	27	918	27	918

<i>Часть, формируемая участниками образовательного процесса</i>			544	9	306	7	238
Индивидуальный проект			68	2	68		
Курсы по выбору							
Математика и информатика	Избранные вопросы математики	ЭК	136	2	68	2	68
	Программирование	ЭК	136	2	68	2	68
Естественно-научные предметы	Практикум решения физических задач	ЭК	204	2	102	3	102
Максимально допустимая аудиторная учебная нагрузка при 6-дневной учебной неделе			2380	35	1224	34	1156

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

11а класса универсального профиля

Предметные области	Учебные предметы		Количество часов				
			Обязательная часть				
		Уровень изучения	Количество часов за два года обучения	10 класс 2022-2023 уч.г.		11 класс 2023-2024 уч.г.	
				Количество часов в неделю	Количество часов в год	Количество часов в неделю	Количество часов в год
Русский язык и литература	Русский язык	У	204	3	102	3	102
	Литература	Б	204	3	102	3	102
Родной язык и родная литература	Родной язык	Б	34			1	34
Иностранный язык	Английский язык	Б	204	3	102	3	102
Математика и информатика	Математика	У	408	6	204	6	204
Общественные науки	История	Б	136	2	68	2	68
	Обществознание	Б	136	2	68	2	68
	География	Б	68			2	68
	Право	У	136	2	68	2	68
	Экономика	У	136	2	68	2	68
Естественно-научные предметы	Физика	Б	136	2	68	2	68
	Астрономия	Б	34	1	34		
Физическая культура и основы безопасности	Физическая культура	Б	136	2	68	2	68
	Основы безопасности	Б	68	2	68		

жизнедеятельность и	жизнедеятельности						
Итого			2040	30	1020	30	1020
<i>Часть, формируемая участниками образовательного процесса</i>			170	3	102	2	68
Индивидуальный проект			68	2	68		
Дополнительные учебные предметы и курсы по выбору							
Русский язык и литература	Искусство устной и письменной речи	ЭК	34	2		1	34
Математика и информатика	Избранные вопросы математики	ЭК	68	1	34	1	34
Максимально допустимая аудиторная учебная нагрузка при 6-дневной учебной неделе			2210	35	1122	32	1088

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

11б класса универсального профиля

Предметные области	Учебные предметы		Количество часов				
			Обязательная часть				
		Уровень изучения	Количество часов за два года обучения	10 класс 2022-2023 уч.г.		11 класс 2023-2024 уч.г.	
				Количество часов в неделю	Количество часов в год	Количество часов в неделю	Количество часов в год
Русский язык и литература	Русский язык	У	204	3	102	3	102
	Литература	Б	204	3	102	3	102
Родной язык и родная литература	Родной язык	Б	34			1	34
Иностранный язык	Английский язык	Б	204	3	102	3	102
Математика и информатика	Математика	У	408	6	204	6	204
Общественные науки	История	Б	136	2	68	2	68
	Обществознание	Б	136	2	68	2	68
	География	Б	68			2	68
Естественно-научные предметы	Физика	Б	136	2	68	2	68
	Астрономия	Б	34	1	34		
	Биология	У	204	3	102	3	102
	Химия	У	204	3	102	3	102
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	Б	136	2	68	2	68
	Основы безопасности	Б	68	2	68		

	жизнедеятельности						
Итого			2176	32	1088	32	1088
<i>Часть, формируемая участниками образовательного процесса</i>			272	4	136	4	136
Индивидуальный проект			68	2	68		
Курсы по выбору							
Естественно-научные предметы	Электив по химии	ЭК	102	1	34	2	68
	Электив по биологии	ЭК	102	1	34	2	68
Максимально допустимая аудиторная учебная нагрузка при 6-дневной учебной неделе			2448	36	1224	36	1224

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

11б класса универсального профиля

Предметные области	Учебные предметы		Количество часов						
			Обязательная часть						
				10 класс 2022-2023 уч.г.		11 класс 2023-2024 уч.г.			
				Уровень изучения	Количество часов за два года обучения	Количество	Количество	Количество	Количество
						часов в неделю	часов в год	часов в неделю	часов в год
Русский язык и литература	Русский язык	У	204	3	102	3	102		
	Литература	Б	204	3	102	3	102		
Родной язык и родная литература	Родной язык	Б	34			1	34		
Иностранный язык	Английский язык	Б	204	3	102	3	102		
Математика и информатика	Математика	У	408	6	204	6	204		
Общественные науки	История	Б	136	2	68	2	68		
	Обществознание	Б	136	2	68	2	68		
	География	Б	68			2	68		
	Право	Б	68	1	34	1	34		
Естественно-научные предметы	Физика	Б	136	2	68	2	68		
	Астрономия	Б	34	1	34				
Физическая культура и	Физическая культура	Б	136	2	68	2	68		

основы безопасности жизнедеятельности и	Основы безопасности жизнедеятельности	Б	68	2	68		
Итого			1836	27	918	27	918
<i>Часть, формируемая участниками образовательного процесса</i>			544	9	306	7	238
Индивидуальный проект			68	2	68		
Курсы по выбору							
Математика и информатика	Избранные вопросы математики	ЭЖ	136	2	68	2	68
	Программирование	ЭЖ	136	2	68	2	68
Естественно-научные предметы	Практикум решения физических задач	ЭЖ	204	3	102	3	102
Максимально допустимая аудиторная учебная нагрузка при 6-дневной учебной неделе			2380	36	1224	34	1156

1.3.3. План внеурочной деятельности

С целью создания условий для достижения обучающимися необходимого для жизни в обществе социального опыта и формирования принимаемой обществом системы ценностей, создание условий для многогранного развития и социализации каждого обучающегося в свободное от учёбы время, в МБОУ СОШ № 2 города Кирова реализуется программа организации внеурочной деятельности в 1 - 9 классах, по 5 направлениям деятельности. Программы внеурочной деятельности разработаны в соответствии со следующими нормативными документами:

- ✓ Закон ФЗ №273 «Об образовании в Российской Федерации» (2013 г.);
- ФГОС НОО (утверждены приказом МОиН РФ от 6 октября 2009 г. № 373) с изменениями (утверждены приказом Минобрнауки России от 26 ноября 2010 г. № 1241);
- ✓ ФГОС ООО (утверждены приказом МОиН РФ от 17 декабря 2010 г. № 1897) с изм. (Приказ Минобрнауки России от 29.12.2014 N 1644);
- ✓ Примерная основная образовательная программа основного общего образования (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию, Протокол 8 апреля 2015 г. № 1/15);
- ✓ Письмо Министерства образования и науки РФ от 14.12.2015 г. № 09-3564 «О внеурочной деятельности и реализации дополнительных общеобразовательных программ»;
- ✓ Федеральные требования к образовательным учреждениям в части минимальной оснащённости учебного процесса и оборудования учебных помещений (утверждены приказом Минобрнауки России от 4 октября 2010 г. № 986);
- ✓ СанПиН 2.4.2. 2821 – 10 (утверждены постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 29 декабря 2010 г. № 189 (в редакции от 24.11.2015 г.))
- ✓ Федеральные требования к образовательным учреждениям в части охраны здоровья обучающихся, воспитанников (утверждены приказом Минобрнауки России от 28 декабря 2010 г. № 2106).

Направления внеурочной деятельности:

1. Спортивно–оздоровительное направление заключается в формировании знаний, установок, личностных ориентиров и норм поведения, обеспечивающих сохранение и укрепление физического, психологического и социального здоровья обучающихся как одной из ценностных составляющих, способствующих познавательному и эмоциональному развитию ребенка, достижению планируемых результатов освоения основной образовательной программы. Во время занятий формируется культура здорового и безопасного образа жизни; используется оптимальный двигательный режим для детей с учетом их возрастных, психологических и иных особенностей; развиваются потребности в занятиях физической культурой и спортом.

2. Духовно-нравственное направление обеспечивает развитие обучающихся в единстве урочной, внеурочной и внешкольной деятельности, в совместной педагогической работе школы, семьи и других институтов общества. В основу работы по данному направлению положены ключевые воспитательные задачи, базовые национальные ценности российского общества, формирование общечеловеческих ценностей в контексте развития у обучающихся гражданской идентичности; воспитание нравственного, ответственного, инициативного и компетентного гражданина России; приобщение обучающихся к культурным ценностям своей этнической или социокультурной группы; последовательное расширение и укрепление ценностно-смысловой сферы личности; формирование духовной культуры, привитие любви к малой Родине,

гражданской ответственности и чувства патриотизма, позитивного отношения к базовым ценностям общества. По итогам работы в данном направлении проводятся конкурсы, концерты, защита проектов.

3. В основу организации внеурочной деятельности в рамках **социального направления** положена проблема формирования сознательного гражданина с прочными убеждениями, воспитания ценностного отношения к окружающей среде, людям; формирования социально-трудовой компетенции, воспитания с ранних лет коллективизма, требовательности к себе и друг другу, честности и правдивости, стойкости, трудолюбия, потребности приносить пользу окружающим, целенаправленно формировать мотивационно - потребностную сферу растущего человека. Без усвоения норм взаимоотношений невозможно формирование социальной активности, в процессе развития которой происходит повышение уровня самоопределения ребенка, расширение понимания им своего места в системе отношений «я и мои сверстники», «я и взрослые», «я и общество». Критерием оценки выполнения программ социального направления является не просто ее продукт (он может быть минимален), а степень сформированности ответственного отношения к общему делу.

4. Общеинтеллектуальное направление базируется на развитии творческого мышления, воспитании культуры умственного труда, развитие интеллектуальных способностей ребенка, формировании представления об исследовательском обучении как ведущем способе учебной деятельности, обучение детей специальным знаниям, необходимым для проведения самостоятельных исследований. В результате занятий у детей развивается устойчивый интерес учебно-познавательной и исследовательской деятельности, формируется углубленное представление об объекте исследования как области, в рамках которой ведется исследование отношений и свойств для получения новой информации, развивается умение добывать знания и умения использовать их на практике, стимулирование развития потребности в познании.

5.Общекультурное направление способствует воспитанию способности к духовному развитию, нравственному самосовершенствованию, формированию ценностных ориентаций, развитие общей культуры, знакомству с общечеловеческими ценностями мировой культуры, духовными ценностями отечественной культуры, нравственно-этическими ценностями многонационального народа России и народов других стран, развивает эмоциональную сферу ребенка, чувства прекрасного, творческие способности, формирует коммуникативную и общекультурную компетенции, формирует активную жизненную позицию.

План внеурочной деятельности 2022-2023

Расписание занятий I смены: внеурочная деятельность (1 полугодие) 2022-2023 уч.год

Дни/кл асс	1а – к.209	1б – к.210	1в – к.310	1г – к.308	1д – к.302	1е – к.205	1ж – к.303	1з – к.309
Понедельник 08.00– 08.35	Разговор о важном	Разговор о важном	Разговор о важном	Разговор о важном	Разговор о важном	Разговор о важном	Разговор о важном	Разговор о важном
12.15- 13.00	Творческая мастерская «Перезвон» (школьный музей «Светлица»)							
13.00- 13.40	Лыжные гонки (лыжная база)							

Вторник 11.25-12.05	Мы – вятские!	Мы – вятские!	Мы – вятские!	Мы – вятские!		Чтение с увлечением		Мы – вятские!
12.20-13.00	Творческая мастерская «Перезвон» (школьный музей «Светлица»)							
13.00-13.40	Лыжные гонки (лыжная база)							
Среда 11.25-12.05	Чтение с увлечением			Чтение с увлечением	Чтение с увлечением	Кем быть? Вместе не скучно!	Кем быть? Вместе не скучно!	
12.20-13.00	Творческая мастерская «Перезвон» (школьный музей «Светлица»)							
Четверг 11.25-12.05		Чтение с увлечением	Чтение с увлечением		Мы – вятские!		Чтение с увлечением	Кем быть? Вместе не скучно!
13.00-13.40	Лыжные гонки (лыжная база)							
Пятница 11.25-12.05	Кем быть? Вместе не скучно!	Кем быть? Вместе не скучно!	Кем быть? Вместе не скучно!	Кем быть? Вместе не скучно!	Кем быть? Вместе не скучно!	Мы – вятские!	Мы – вятские!	Чтение с увлечением
Суббота	Шахматы (каб. 309, с 08.00 -09.20)							

Дни/класс	4а- к.203	4б–к.203	4в–к.201	4г – к.208	4д – к.301	4е – к.206
Понедельник 08.00-08.40	Разговоры о важном	Разговоры о важном	Разговоры о важном	Разговоры о важном	Разговоры о важном	Разговоры о важном
Вторник 12.20-13.00	Безопасный мир	Умники и умницы		Безопасный мир	Регионоведение	Умники и умницы
13.00 – 13.40	Велотриал					
Среда 11.25 – 12.05					Умники и умницы	
12.20-13.00	Умники и умницы	Безопасный мир	Регионоведение			
13.00-13.40	Подвижные игры (спортзал)					
Четверг 12.20-13.00	Регионоведение	Регионоведение	Безопасный мир	Регионоведение		Регионоведение
	Велотриал					

13.00 – 13.40	Подвижные игры (спортзал)					
<u>Пятница</u> 11.25-12.05				Умники и умницы		Безопасн ый мир
12.20-13.00			Умники и умницы		Безопасный мир	
<u>Суббота</u>	Шахматы (каб. 309, с 12.00 – 13.20)					

План внеурочной деятельности 5 -6 классы

Направление внеурочной деятельности	Программа	класс														
		5а	5б	5в	5г	5д	5е	5ж	6а	6б	6в	6г	6д	6е	6ж	всего
Часть, обязательная для всех обучающихся																
Информационно-просветительские занятия патриотической, нравственной и экологической направленности «Разговоры о важном»	<i>Разговоры о важном</i>	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
Занятия по формированию функциональной грамотности обучающихся	<i>Функциональная грамотность</i>	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
Занятия, направленные на удовлетворение профориентационных интересов и потребностей обучающихся	<i>Тропинка к своему я</i>	1							1							
Вариативная часть																

Занятия, связанные с реализацией особых интеллектуальных и	<i>Истоки Вятки</i>	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	

социокультурных потребностей обучающихся																
Занятия, направленные на удовлетворение интересов и потребностей обучающихся в творческом и физическом развитии, помощь в самореализации, раскрытии и развитии способностей и талантов	<i>Спортивные игры</i>	1						1			1					
	<i>Рукодельница</i>							1								
	<i>Футбол</i>	1														
	<i>Юный стрелок</i>	1						1								

<p>Занятия, направленные на удовлетворение социальных интересов и потребностей обучающихся, на педагогическое сопровождение деятельности социально ориентированных ученических сообществ, детских общественных объединений, органов ученического самоуправления, на организацию совместно с обучающимися комплекса мероприятий воспитательной направленности</p>	<p><i>Школьные праздники</i></p>	<p>Реализуется за счет плана через систему плана воспитательных мероприятий школы</p>	
--	----------------------------------	---	--

	<p><i>Итого</i></p>															
--	---------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

План внеурочной деятельности 7-8 классы

Направление внеурочной деятельности	Программа	класс														
		7а	7б	7в	7г	7д	7е	7ж	8а	8б	8в	8г	8д	8е	8ж	всего
Часть, обязательная для всех обучающихся																
Информационно-просветительские занятия патриотической, нравственной и экологической направленности «Разговоры о важном»	<i>Разговоры о важном</i>	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
Занятия по формированию функциональной грамотности обучающихся	<i>Функциональная грамотность</i>	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
Занятия, направленные на удовлетворение профориентационных интересов и потребностей обучающихся	<i>Мир рукоделия</i>	1														
	Медиа-центр								2							
Вариативная часть																
Занятия, связанные с	<i>Регионоведение</i>								1	1	1	1	1	1	1	

реализацией особых интеллектуальных и																	
Занятия, направленные на удовлетворение интересов и потребностей обучающихся в творческом и физическом развитии, помощь в самореализации, раскрытии и развитии способностей и талантов	<i>Футбол</i>	1															
	<i>Юный стрелок</i>	1				1											
	<i>Спортивные игры</i>	2				2											
Занятия, направленные на удовлетворение социальных интересов и потребностей обучающихся, на педагогическое сопровождение деятельности социально ориентированных ученических сообществ, детских общественных объединений, органов ученического самоуправления, на организацию совместно с обучающимися комплекса мероприятий	<i>Школьные праздники</i>	Реализуется за счет плана через систему плана воспитательных мероприятий школы															

воспитательной направленности																
	<i>Итого</i>															

План внеурочной деятельности 9-11 классы

		класс											
Направление внеурочной деятельности	Программа	9а	9б	9в	9г	9д	9е	9ж	10 а	10б	11а	11б	всего
Информационно-просветительские занятия патриотической, нравственной и экологической направленности «Разговоры о важном»	<i>Разговоры о важном</i>	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
Занятия по формированию функциональной грамотности	<i>Функциональная грамотность</i>	1	1	1	1	1	1	1					

обучающихся													
Занятия, направленные на удовлетворение профориентационных интересов и потребностей обучающихся	<i>Мой выбор</i>								1	1	1	1	
	<i>Юный модельер</i>	1											
Ме	<i>Медиацентр</i>	2							2		2		
Вариативная часть													
Занятия, связанные с реализацией особых интеллектуальных и социокультурных потребностей обучающихся	<i>Регионоведение</i>	1	1	1	1	1	1	1					
	<i>Реальная математика</i>					1							
	<i>В мире прекрасного</i>								1		1		
Занятия, направленные на удовлетворение интересов и потребностей обучающихся в творческом и физическом развитии, помощь в самореализации, раскрытии и развитии способностей и талантов	<i>Футбол</i>	1											
	<i>Баскетбол</i>	2							2		2		
	<i>Волейбол</i>	2							2		2		
	<i>Юный стрелок</i>	1							1		1		

<p>Занятия, направленные на удовлетворение социальных интересов и потребностей обучающихся, на педагогическое сопровождение деятельности социально ориентированных ученических сообществ, детских общественных объединений, органов ученического самоуправления, на организацию совместно с обучающимися комплекса мероприятий воспитательной направленности</p>	<p><i>Школьные праздники</i></p>	<p>Реализуется за счет плана через систему плана воспитательных мероприятий школы</p>												
	<p><i>Итого</i></p>													

2. Аналитическая часть: оценка качество функционирования внутренней системы оценки качество образования

2.1. Структура управления школой

В соответствии с Уставом управления МБОУ СОШ с УИОП №47 города Кирова строится на принципах единоначалия и коллегиальности, демократичности, открытости, приоритета общечеловеческих ценностей, охраны жизни и здоровья человека, свободного развития личности.

Наименование	Функции
Директор	Контролирует работу и обеспечивает эффективное взаимодействие структурных подразделений организации, утверждает штатное расписание, отчетные документы организации, осуществляет общее руководство Школой.
Педагогический совет	Осуществляет текущее руководство образовательной деятельностью Школы, В том числе, рассматривает вопросы: - развития образовательных услуг; - регламентации образовательных отношений; - разработки образовательных программ; - выбора учебников, учебных пособий, средств обучения и воспитания; - материально-технического обеспечения образовательного процесса; - аттестации, повышения квалификации педагогических работников; - координация деятельности методических объединений.
Кабинет воспитательной работы	Организует воспитательную деятельность в школе, осуществляет руководство и контроль воспитательной деятельности. Осуществляет методическое руководство деятельностью классных руководителей, социально-психологической службы школы, педагога-организатора. Обеспечивает выполнение норм и правил техники безопасности во время воспитательной деятельности. Организует работу, направленную на профилактику правонарушений и безнадзорности среди обучающихся.
Психолого-педагогическая служба	Содействует созданию в школе социальной ситуации оптимального развития и социально-психологического благополучия обучающихся, их родителей (законных представителей), педагогических и иных работников, формирует социально-адаптивную личность с учетом ее индивидуальных особенностей.
Совет профилактики	- Анализирует ситуацию с безнадзорностью и правонарушениями несовершеннолетних в школе в целом, по отдельным параллелям, классам, состояние профилактической деятельности школы, эффективность

	<p>проводимых профилактических мероприятий.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Участвует в разработке программ, планов школы по вопросам профилактики безнадзорности и правонарушений несовершеннолетних, защиты их прав и законных интересов. - Выносит вопросы, связанные с организацией и осуществлением деятельности по профилактике безнадзорности и правонарушений несовершеннолетних, защите их прав и законных интересов на обсуждение педагогического совета (административного совета). - Рассматривает персональные дела несовершеннолетних обучающихся по запросам классных руководителей, педагогов, социального педагога, инспекторов ПДН. - Принимает решение о постановке на профилактический учет школы, проведении индивидуальной профилактической работы в отношении несовершеннолетних обучающихся, их семей.
Школьная служба примирения	<ul style="list-style-type: none"> - Распространяет среди обучающихся, родителей и педагогов цивилизованных форм разрешения конфликтов; - Помогает в разрешении конфликтных ситуаций на основе принципов восстановительной медиации; - Снижает количество административного реагирования на правонарушения.
Совет классных руководителей	<ul style="list-style-type: none"> - Повышает теоретический, методический уровень подготовки классных руководителей по вопросам психологии и педагогики воспитательной работы. - Информировывает о нормативно-правовой базе, регулирующей работу классных руководителей. - Обобщает, систематизирует и распространяет передовой педагогический опыт. - Вооружает классных руководителей современными воспитательными технологиями и знаниями современных форм и методов работы.

Для осуществления учебно-методической работы Школы создано 8 предметно-методических объединений:

- 1.Методическое объединение учителей математики и информатики
- 2.Методическое объединение учителей русского языка и литературы
- 3.Методическое объединение учителей иностранных языков
- 4.Методическое объединение учителей начальных классов
- 5.Методическое объединение учителей естественных наук
- 6.Методическое объединение учителей истории и обществознания
- 7.Методическое объединение учителей физкультуры и ОБЖ.
8. Методическое объединение учителей технологии, музыки, ИЗО и МХК.

2.2. Оценка качества кадрового обеспечения и результатов деятельности по профессиональному развитию педагогов.

2.2.1. Оценка качества кадрового обеспечения и результатов деятельности по профессиональному развитию педагогов

1. Кадровый состав

В 2022 году МБОУ СОШ с УИОП № 47 города Кирова была полностью укомплектована кадрами (100%).

На конец 2021 года общая численность педагогических работников школы – 87 человек.

Общая численность педагогических работников без совместителей – 87 человек. Из них по основной должности:

- заместители директора – 5 человек;
- учителя – 70 человек;
- другие педагогические работники (педагог-психолог, логопеды, педагог-организатор, социальный педагог) – 12 человек.

Все работники имеют педагогическое образование.

Высшее образование имеют – 80 человек.

Не имеют высшего образования – 7 человек .

Стаж работы свыше 20 лет – 53 человека, от 10 до 20 лет – 12 человек, от 5 до 10 лет – 22 человека, до 5 лет – 9 человек.

Есть учителя – победители различных олимпиад и конкурсов педагогического мастерства.

Таким образом, часть педагогического состав школы – опытные специалисты-профессионалы, способные решать поставленные задачи системы образования.

2. Аттестация на первую и высшую квалификационные категории

Уровень квалификации педагогических работников:

Высшую категорию по основной должности имеют – 40 педагогов (49%)

1 категорию – 15 педагогов (18%)

СЗД – 13 педагогов (16%)

Таким образом, квалификационные категории имеют 68 человек (82%). Не имеют категории – 14 человека (18 %). Это молодые специалисты, педагоги после декретного отпуска; педагоги, перешедшие с одной должности на другую, а также администрация школы, процедура аттестации которой в Кировской области не определена.

3. Повышение квалификации

План повышения квалификации педагогических работников в 2022 году предполагал, прежде всего, организацию курсовой подготовки тех педагогов, которые вышли из декретного отпуска; тех, кто должен реализовывать новый ФГОС, а также аттестоваться. Второе направление было связано с прохождением курсов педагогами по использованию в образовательной практике современных ИКТ-технологий.

Тематическая направленность иных курсов повышения квалификации представлена в таблице:

30	«Развитие креативного мышления»	КОГОАУ ДПО «ИРО Кировской области»
----	---------------------------------	------------------------------------

человек	По вопросам введения обновленных ФГОС НОО и ООО	КОГОАУ ДПО «ИРО Кировской области»
2 человека	Проектирование образовательных ресурсов в условиях функционирования системы "ученый-учитель-студент-школьник"	КОГОАУ ДПО «ИРО Кировской области»
36 человек	По вопросам формирования и оценки функциональной грамотности	КОГОАУ ДПО «ИРО Кировской области»
11 человек		Иные организации

Особое место в повышении квалификации занимали вебинары, в которых педагоги школы принимали активное участие. В этом учебном году актуальными для нас были следующие темы:

- 2 введение профстандартов в образовательные организации;
- 3 вебинары по реализации ФГОС;
- 4 вебинары по управленческой деятельности
- 5 вебинары по изменениям в содержании учебников
- 6 вебинары по проектной работе

Участие педагогов в научно-методических мероприятиях, конференциях, семинарах

Мероприятие	Уровень	Результат	Ф.И.О. педагога
– Конкурс профессионального мастерства «Наставник + молодой педагог=команда»	Муниципальный	Победители	Жукова О.В. Рупина К.О.
– Спартакиада среди членов профсоюза образования г. Кирова. – Биатлон – Плавание	Муниципальный	Победители Призеры	Половникова А.А. Панасенко И.Н. Сидоров К.А.
– Фестиваль молодежных педагогических идей «ЛАМПочка»	Муниципальный	Участие	Маркевич Н.А.
– Региональный фестиваль мастер-классов «У меня это хорошо получается» на базе МКОУ ДПО ЦПКРО города Кирова»	Региональный	Лауреат	Зубарева Е.Л.
– Областной фестиваль-конкурс творческого мастерства «Вятское	Региональный	Победитель	Зубарева Е.Л.

узорок» «Декоративно-прикладное творчество»	Номинация			
– Областной фестиваль-конкурс творчества мастера «Вятское узорок» Номинация «Исследовательский проект» - «Рабочие программы по Регионоведению. Культура Вятского края»	Региональный	Победитель	Банникова С.В.	
– Областной фестиваль-конкурс творчества мастера «Вятское узорок» Номинация «Лучшая методическая работа»	Региональный	Победитель	Байдурова О.Г.	
– Всероссийский педагогический конкурс «Предметно-методическая олимпиада работников образовательных организаций» по предмету/направлению «Русский язык и литература»	Всероссийский	Призеры	Братухина О.А. Окулова О.М. Пантелеева Е.А. Фоминых Н.Н. Широкова Т.В.	
– Всероссийский педагогический конкурс «Предметно-методическая олимпиада работников образовательных организаций по предмету/направлению «Математика»	Всероссийский	Победители	Казанцева Т.Н. Чистоусова О.Н.	
– Всероссийский педагогический конкурс «Предметно-методическая олимпиада работников образовательных организаций по предмету/направлению «Технология»	Всероссийский	Призер	Зубарева Е.Л.	
– Всероссийский педагогический конкурс «Предметно-методическая олимпиада работников образовательных организаций по предмету/направлению	Всероссийский	Призер	Маркевич Н.А.	

«Педагогика и методика начального общего образования»			
– Всероссийский педагогический конкурс «Предметно-методическая олимпиада работников образовательных организаций по предмету/направлению «Педагогика и методика начального общего образования»	Всероссийский	Участие	Шушляева К.Н.
– Всероссийский конкурс «Педагогический марафон – 2021»	Всероссийский	Дипломы дителей	Краева И.А. Рякина О.А. Бакин А.В. Бунов Е.В.
– II Всероссийский дистанционный конкурс среди классных руководителей на лучшую методическую разработку воспитательного мероприятия. Региональный этап.	Всероссийский	Призер	Жукова О.В.
– Всероссийская олимпиада ФГОС класс –	Всероссийский	Диплом дителя	Чернушина Н.Ю.
– Всероссийской олимпиады «Педагогическая практика»	Всероссийский	Диплом дителя	Чернушина Н.Ю.
– Всероссийский конкурс «Литературно-музыкальная композиция»	Всероссийский	Диплом дителя	Кытова И.И.
– Всероссийское тестирование «Законодательство в сфере образования»	Всероссийский	Диплом дителя	Крестьянинова Н.Н.
Всероссийский педагогический конкурс «Методики преподавания иностранного языка»	Всероссийский	Участие	Капотова О.В.
Всероссийская олимпиада "Педагогическая практика" в номинации: Мастер-класс как форма повышения	Всероссийский	Диплом победителя	Байдурова О.Г.

профессионального мастерства педагогов»				
Всероссийский форум специалистов художественного образования «Достояние России. Искусство и культура – детям»	Всероссийский	Участие	Банникова С.В.	
Международный педагогический конкурс «Лаборатория педагога»	Международный	Дипломанты	Краева И.А. Рякина О.А.	
Международный конкурс по биологии «Основы генетики»	Международный	Диплом победителя	Воробьева О.Ю.	
Международный конкурс по биологии «Основы генетики» в номинации «Устройство клетки»	Международный	Диплом победителя	Воробьева О.Ю.	
2 этап Международной олимпиады учителей-предметников «Профи-2021» по математике	Международный	Участие	Казанцева Т. Н.	
Победитель международного конкурса «Внеурочная деятельность»	Международный	Диплом победителя	Игнатьева Г.Н.	

Информация об участии в конкурсном движении УЧАЩИХСЯ

Название конкурса	Количество учащихся	Организатор конкурса (см. примечание)	Уровень (только всероссийский или международный)	Место проведения	Очный/заочный	Результат участия
XVI Васнецовские историко-краеведческие чтения для детей и юношества.	23	Библиотека им. А. Васнецова г. Киров	муниципальный	г. Киров	очный	Победители Каракулова Мария 4г Лучинина Алёна 5в Гаврилюк Мария 6а

						Пестова Евгения 8в Призеры Белозерцев Ярослав 6б Чернышова Ксения 6е Воробьева Анастасия 4б
Онлайн-игра “Математический кросс”	9	КОГАОУ ДО ЦДООШ	региональный	г. Киров	заочный	Призёр: Шестаков Даниил 5а – диплом 2 степени
«Математическое многоборье»	8	КОГАОУ ДО ЦДООШ	региональный	г. Киров	заочный	Диплом III степени: Гаврилюк Мария 6а
«Математическая абака»	14	КОГАОУ ДО ЦДООШ	региональный	г. Киров	заочный	Диплом 2 степени – Казанцева Мария, Малых Матвей 6в – Диплом 3 степени- Плотников Дмитрий 5а
Дистанционный отборочный тур областной олимпиады по ИКТ среди обучающихся общеобразовательных и профессиональных образовательных организаций	22	КОГАОУ ДО ЦДООШ	региональный	г. Киров	заочный	Победители: Дектерева Эмма, Суханова Полина 8д, Климчик Максим 9б, Калабина Лада, Новоселова Анастасия 10а Харитонов Вадим 9в, Земцов Егор, Помыткин Кирилл 11а

						Призеры – 5 человек.
Конкурс «Компьютерная графика»	1	КОГАОУ ДО ЦДООШ	региональный	г. Киров	заочный	Победитель Овсянникова Эвелина 9г
Областная викторина «Я – гражданин страны народного единства»	12	Дворец-Мемориал	региональный	г. Киров	очный	Призеры Половникова Ольга 5Б, Каргапольцева Елизавета 5Д Просвирнина Алина, Кудрявцева Алина 8А грамоты за активное и творческое участие
Областная викторина «Овеянные славою», посвящённая истории государственной символики России.	4	Дворец-Мемориал	региональный	г. Киров	очный	Белозерцев Ярослав 6Б – Диплом 3 степени. Васильев Захар 5 В - призёр
Областной фестиваль по иностранному языку «Культурное наследие России и зарубежных стран»	5	КОГОАУ ДПО «ИРО Кировской области»	региональный	г. Киров	заочный	Дипломы призёров 2 степени Заякин Игорь Белозерцев Ярослав, Крохов Матвей, Лялина София, Ренжина Вероника 6 б
Конкурс проектных работ «Превосходная идея!»	14	ВятГУ	региональный	г. Киров	заочный	Сертификаты участников

Областной фестиваль-конкурс творческого мастерства «Вятское узорочье»	15	КОГОАУ ДПО «ИРО Кировской области»	региональн ый	г. Киров	заочн ый	Победитель Афанасьева Варвара 6 в Лауреаты Плюснина Светлана 11б Гаврилюк Мария 6а
Областной конкурс творческих работ молодых дизайнеров «ВЯТКА FASHION»	3	КОГПОБУ "Кировский технологический колледж"	региональн ый	г. Киров	очны й	Победитель Машкина Анастасия 11б
Заочный тур по математике Отраслевой олимпиады школьников «Газпром»	6	ПАО «Газпром»	всероссийс кий	г. Киров	заочн ый	Победитель Курбатова Ксения 11а
Всероссийская онлайн-олимпиада Учи.ру по математике	9	Образовательная платформа Учи.ру	всероссийс кий	г. Киров	заочн ый	Победители Вохмянин Андрей, Казанцева Мария, Малых Матвей, Шипицын Ярослав бв, Клюкин Егор, 5г – Ахматзянов Даниил, бд,- Киселев Кирилл, Захваткин Владислав, 9а
Всероссийская онлайн олимпиада по финансовой грамотности	16	МЦиОП	всероссийс кий	г. Киров	заочн ый	Победители Коротаев Иван, Пьянков Никита, Киселев Кирилл, Захваткин Владислав, 9а

						Похвальная грамота Шиврина Александра, Решетникова Юлия 9а
Всероссийский дистанционный командный квест «Вокруг информатики. Эффект бабочки»	(5 команд – 20 человек)	ФМФ ЯГПУ	всероссийский	г. Киров	заочный	<p>Диплом 2 степени – Команда 9б (Климчик Максим, Назаренко Дарья, Швецова Ульяна)</p> <p>Диплом 3 степени</p> <p>Команда 8д (Дектерева Эмма, Евдокимова Алена, Слобожанинова Алина, Рудковская Милина, Кочурова Софья)</p>
Олимпиада «Олимпийское интеллектуальное многоборье»	60	Фонд инновационного познавательного досуга «Одаренные дети Вятки» Олимпиадное движение «Дети XXI века»	всероссийский	г. Киров	заочный	<p>Победители</p> <p>Носкова Ульяна 1в</p> <p>Исупова Евгения 1е</p> <p>Призеры</p> <p>Устинов Матвей 1е</p> <p>Орлова Мария 1в</p> <p>Смирнова Диана 1в</p> <p>Богданова Ярослава 1е</p> <p>Сажина Василиса 1е</p>

						Макаров Артур 1е Грамоты Вотякова Мария 4б Воробьева Анастасия 4б Синенко Марина 4б
Всероссийский турнир знатоков русского языка	400	Центр библиотечног о сотрудничест ва «Русская словесность»	всероссийс кий	г. Киров	заочн ый	Победитель: Ганичева Алиса 2ж Тимофеева Ева 2ж Призер: Хрущева Арина 2ж
Всероссийский турнир знатоков математики	400	Центр библиотечног о сотрудничест ва «Русская словесность»	всероссийс кий	г. Киров	заочн ый	Победитель: Ганичева Алиса 2ж Тимофеева Ева 2ж Коротаева Алена 4ж Сидорова Полина 4ж
Всероссийский конкурс «Алиса в стране знаний»	238	Центр библиотечног о сотрудничест ва «Русская словесность»	всероссийс кий	г. Киров	заочн ый	Дипломанты
Всероссийский марафон эрудитов «Морская Одиссея»	238	Центр библиотечног о сотрудничест ва «Русская словесность»	всероссийс кий	г. Киров	заочн ый	Призеры Беспярых Руслан 2ж Ганичева Алиса 2ж Домовникова Полина 2ж

						Тимофеева Ева 2ж Юферев Павел 2ж
Олимпиада «Конкурс Юных Интеллектуалов» 2 тур	10	Фонд инновационн о- познавательн ого досуга «Одаренные дети Вятки» Олимпиадное движение «Дети XXI века».	всероссийс кий	г. Киров	заочн ый	Победитель Павлова Ксения 1ж Призеры Колотова Даяна 1е Поляков Артемий 3б
Олимпиада «Турнир Любознательных »	48	Фонд инновационн о- познавательн ого досуга «Одаренные дети Вятки» Олимпиадное движение «Дети XXI века».	всероссийс кий	г. Киров	заочн ый	Призеры Чарушин Федор 1ж Виноградов Максим 2а Турман Ева 4в Поляков Артемий 3б
Олимпиада «Турнир для любознательных » «Разносолы русского языка». «Олимпийское интеллектуально е многоборье»	73	Фонд инновационн о- познавательн ого досуга «Одаренные дети Вятки» Олимпиадное движение «Дети XXI века».	всероссийс кий	г. Киров	заочн ый	Призеры Ивонин Иван 1в Резвухина Алиса 1в Ронжина Арина 2а Завражных Денис 2а Носкова Ульяна 1в Бердинских Кира 1в Данилов Виктор 1г Ганичева Алиса 2ж

Политоринг 1 тур 2 тур	151 137	ООО «Кит – плюс»	всероссийс кий	г. Киров	заочн ая	Участие
Всероссийский интеллектуальны й конкурс «Знаток»	213	«Уник УМ»	всероссийс кий	г. Киров	заочн ая	Победители Шаповалова Светлана 1ж Никифоров Дмитрий 3а Винник Татьяна 2е Головина Карина 2е Столыпин Давид 2е Останин Савелий 3в Призеры Светлакова Кристина 3а Вотякова Мария 4б Белорыбкина Есения 2е Максимова Ксения 4г Титов Лев,4г Москалёва София 3в Резвухина Лана 4б Шехурдина Елена 4б Анисимова Алиса 2е Игитова Анна 2е Тельминов Константин 4г Гречухина Алиса 1г

						Кривошеин Андрей 1г
Онлайн олимпиада по русскому языку на Учи.ру	4	Образователь ный портал Учи.ру	всероссийс кий	г. Киров	заочн ый	Победители 5г, 6г
Всероссийская онлайн- олимпиады Учи.ру по программирован ию для 5-11 классов	16	Образователь ный портал Учи.ру	всероссийс кий	г. Киров	заочн ый	Победители Барбарина Полина 8д, Румянцева Любовь 8д, Соловьев Егор 8д, Перемечева Анна 8д, Чарушников Алексей 8д, Климчик Максим 9б похвальная грамота Ермолина Ольга 8д
Всероссийская онлайн- олимпиада «Безопасные дороги»(Учи.ру)	4	Образователь ный портал Учи.ру	всероссийс кий	г. Киров	заочн ый	Призер Ложкин Андрей 6в
ОВИО «Наше наследие»	36	Православны й Свято- Тихоновский Университет г. Москва	всероссийс кий	г. Киров	заочн ый	Диплом 1 степени Земцова Кира, Зверева Ульяна, Кашина Елизавета, Полуэктова Софья 5 кл. Диплом степени II Колесниченко Екатерина

						Половникова Ольга Лучинина Алена 5кл.
Человек и природа	214	Новосибирский центр продуктивного обучения ООО «Школа – плюс»	международный	г.Киров	заочный	Победители Петухов Михаил 1в Петрищева Лена 2б Захаров Тимофей 3г Вотякова Мария 4б Кибардина Ольга
Международная олимпиада «Инфоурок», осенний сезон 2021 по математике	17	«Инфоурок»	международный	г. Киров	заочная	Призер Вохмянин Андрей 6в
Международная метапредметная олимпиада для младших школьников Совенок	10	«Межрегиональный центр инновационных технологий в образовании»	международная	г. Киров	заочная	Призер Кожин Лев 1д
Международный конкурс «Кенгуру» по математике	298	Инновационный институт продуктивного обучения СЗО РАО	международный	г. Киров	заочный	Диплом призера Казанцева Мария 6в Диплом за успешное выступление Гаврилюк Мария 6а
Международный конкурс «КИТ» по информатике	260	ООО «КИТ-ПЛЮС» г. Уфа	международный	г. Киров	заочный	1 место в регионе Румянцева Любовь 8д 2 место в регионе Казанцева Анна 11а

Международный Конкурс «Золотое руно»	41	ООО Центр продуктивного обучения г. Санкт-Петербург	международный	г. Киров	заочный	1-е место в регионе Кудрявцева Алина 8А Кротова Анастасия 8Д
Природоведческая игра-конкурс «Астра»	250	Творческое объединение «Подсолнух» Кировский ЦДООШ	международный	г. Киров	заочный	Призеры международной природоведческой игры-конкурса «Астра»: старшая школа-5 призеров международного уровня 18 призеров Кировской области. Начальная школа-Областной уровень: Победители Ронжина Арина 2а Диплом 2 степени Лямина Анна 2а Завражных Денис 2а Юферев Павел 2ж Алексеева Анастасия 4д Призеры Шевцова Кристина 2в Семерикова Даша 2в

						Катков Павел 4д
Международный конкурс по языкознанию «Русский медвежонок — языкознание для всех»	284	Центр дополнительного образования для детей "Одаренный школьник", г. Киров (ЦДООШ), ООО "Слово", ООО "Игра".	международный	г. Киров	заочный	диплом II степени Казанцева Мария бв Похвальный отзыв (по Кировской области) Пересторонин Максим 3д
Международный Конкурс «Британский бульдог»	111	ООО Центр продуктивного обучения г. Санкт-Петербург	международный	г.Киров	заочный	участие
V Международная онлайн-олимпиада по математике для учеников 1-11 классов BRICMATH.COM	14	Центр онлайн-обучения «Нетология-групп»	международный	г. Киров	заочный	Победители:Казанцева Мария бв Стуков Роман 5г, Царегородцева Варвара 5г Похвальная грамота – Вохмянин Андрей, Попов Кирилл бв

Информация об участии в конкурсном движении образовательной организации

Уровень	Дата проведения	Место проведения	Название (конкурса, фестиваля, соревнования)	Кол-во участников	Результат
Муниципальный	Декабрь 2023	г. Киров	Городской конкурс профессионального мастерства «Наставник+молодой педагог=команда».	2	Победитель

Муниципальный	Май 2023	г. Киров	Весенняя легкоатлетическая эстафета	38	2 место юноши 3 место девушки
Муниципальный	Май 2023	г. Киров	Соревнования среди школ Октябрьского района «Солдаты будущего»	8	1 место
Муниципальный	Февраль 2023	г. Киров	Городской конкурс рисунков на тему «Зимние Олимпийские игры глазами детей», ЦПКРО	6	Победители
Муниципальный	Декабрь 2023	г. Киров	XVI Васнецовские историко-краеведческие чтения для детей и юношества.	23	Призеры
Муниципальный	Октябрь 2023	Г. Киров	Соревнования по мини-футболу среди образовательных учреждений г. Кирова	14	3 место
Муниципальный	Октябрь 2022-март 2023	Г. Киров	Спартакиада среди членов профсоюза образования г. Кирова.	6	Победители, Призеры
Региональный	Сентябрь 2023	Г. Киров	Областная заочная научно-практическая конференция работников образования «Любить призвание своё: В.А. Сухомлинский»	2	Публикация
Региональный	Октябрь 2023	Г. Киров	Педагогический хакатон «От идеи к образу нового средства обучения»: начало работы проекта ВятГУ «Учитель-студент»	5	Участие в проекте ВятГУ

Региональн й	Апрель 2023	Г. Киров	Фестиваль образовательных продуктов по итогам реализации регионального проекта «Развитие навыков профессионального наставничества в контексте совместного проектирования образовательных ресурсов предметных областей в системе «ученый-учитель-студент-школьник».	5	Представле ние продукта в проекте ВятГУ. Присвоени е звания «Педагог- наставник» - 5 учителей школы
Региональн й	Апрель 2023	Г. Киров	Конкурс проектных работ для учащихся образовательных организаций «Превосходная идея», ВятГУ	14	Сертифика ты участников
Региональный	Ноябрь 2023	г. Киров	Областная викторина «Я – гражданин страны народного единства»	12	Призеры
Региональный	Май 2023	г. Киров	Областная викторина «Овеянные славою», посвящённая истории государственной символики России.	4	Призеры
Региональный	Март 2023	г. Киров	Чемпионат Кировской области по шахматам среди образовательных организаций г. Кирова	5	2 место

Всероссийский	Февраль 2023	Г. Киров	Чемпионат Кировской области по лыжным гонкам.	1	1 место
Всероссийский	Сентябрь 2023	г. Москва	Всероссийский конкурс «Педагогический марафон – 2021»	4	Победители
Всероссийский	Сентябрь 2023	г. Москва	II Всероссийский дистанционный конкурс на лучшую методическую разработку воспитательного мероприятия	1	Призер
Всероссийский	Январь 2023	Г. Москва	Международный педагогический конкурс «Лаборатория педагога», Европейский Комитет Образования «Евроко»	2	Призеры
Всероссийский	Сентябрь-март 2023	г. Киров	Фестиваль ГТО (V-VI ст)	27	Золотой значок ГТО: 26 выпускников в 11 классов Серебряный значок ГТО: 1 выпускник 11 классов
Всероссийский	Октябрь 2023	Г. Киров	ОВИО «Наше наследие»	36	Призеры
Международный	Октябрь 2023	Г. Киров	Международный вокальный и музыкальный конкурс для детей и взрослых «Мелодинка», Номинация: «Хоровое пение»	16	Дипломат I степени Хор «Перезвон»

2.2.3 Оценка качества материально-технической базы

Материально-техническое оснащение позволяет организовывать образовательную деятельность с учетом современных требований. В школе 31 учебный кабинет, 10 кабинетов имеют мультимедийное оборудование (из них в 6 кабинетах - интерактивные доски). Всего в школе 57 компьютеров и ноутбуков, 57 с выходом в интернет (в т.ч. 2 компьютерных класса). Актный зал школы имеет мультимедийное оборудование с выходом в интернет. Имеется библиотека, большой и малый спортивные залы, спортивная площадка, тренажерный зал, кабинет технологии (домоводства), две мастерских, медицинский кабинет, столовая на 100 посадочных мест.

Школа располагает электронными интерактивными лабораториями, а также традиционным лабораторным и демонстрационным оборудованием.

У Школы заключен договор с МКУ «Комбинат продовольствия и социального питания» города Кирова, который осуществляет питание учащихся в столовой, находящейся в помещении школы. Школа имеет свой медицинский кабинет.

Информационно-образовательная среда школы реализована на базе программного комплекса АИАС "Директор". Внедрены электронный классный журнал (электронный дневник ученика), универсальные карты учащихся (электронный пропуск с возможностью sms-оповещения родителей о входе и выходе учащихся из школы, оплата питания в школьной столовой).

На официальном сайте школы функционирует версия для слабовидящих.

Школа не имеет специальных технических средств обучения коллективного и индивидуального пользования для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ).

Обеспеченность учащихся компьютерами составляет 0,06 (количество компьютеров в расчёте на одного учащегося)

Обеспеченность учителей 1,3 (количество компьютеров в расчёте на одного учителя)

Доступ в глобальную сеть интернет предоставляет ОАО "Ростелеком", скорость 153800 Кбит/с, система контент-фильтрации на уровне провайдера.

Материально-технические условия образовательного процесса

Параметры	Фактические показатели
Техническое состояние здания школы и соответствия учебных помещений санитарно-гигиеническим требованиям и нормам	1. Территория школы приведена в соответствие с действующими санитарными и противопожарными нормативами
	2. Водоснабжение соответствует санитарно-эпидемиологическим требованиям к образовательному процессу
	3. Канализация соответствует санитарно-эпидемиологическим требованиям к образовательному процессу
	4. Освещение соответствует санитарно-эпидемиологическим требованиям к образовательному процессу
	5. Воздушно-тепловой режим соответствует санитарно-эпидемиологическим требованиям к образовательному процессу
	6. Оборудование гардеробов соответствует санитарно-эпидемиологическим требованиям к образовательному процессу
	7. Санузлы, места личной гигиены соответствуют санитарно-эпидемиологическим требованиям к образовательному процессу
	8. Имеется учительская с рабочей зоной и местами для отдыха
	9. Соблюдаются требования к безопасной эксплуатации улично-дорожной сети и технических средств организации дорожного движения
	10. Соблюдаются требования к организации безопасной эксплуатации спортивных сооружений, спортивного инвентаря и оборудования
	11. Соблюдаются сроки и необходимые объемы текущего и капитального ремонта
Базовые условия обеспечения безопасности	1. Имеются оборудованные аварийные выходы, необходимое количество средств пожаротушения, подъездные пути к зданию, отвечающие требованиям пожарной безопасности.
	2. Электропроводка соответствует всем требованиям безопасности.
	3. Обеспечена действующая охрана (сторож, вахтер, тревожная кнопка).
	4. Установлена и находится в рабочем состоянии система внешнего и внутреннего наблюдения
	5. Установлена и находится в исправном состоянии пожарная сигнализация и автоматическая система оповещения людей при пожаре.
	6. В школе разработан и поддерживается в актуальном состоянии паспорт безопасности.
Наличие и обеспеченность учебных кабинетов, спортивных залов и т.п.	1. Имеются помещения для занятий музыкой
	2. Имеется актовый зал с мультимедийным оборудованием
	3. Имеется кабинет физики
	4. При кабинете физики имеется лаборантская
	5. Имеется кабинет химии
	6. При кабинете химии имеется лаборантская
	7. Имеется кабинет биологии

необходимым оборудованием	8. При кабинете биологии имеется лаборантская
	9. Имеется кабинет домоводства для девочек
	10.Имеется мастерская для занятий мальчиков на уроках технологии
	11. Имеется библиотека
	12. Имеется книгохранилище, обеспечивающее сохранность книжного фонда
	13. Имеется два спортивных зала
	14. Имеется спортивная площадка, площадка для игры в волейбол и площадка для игры в футбол
Материально-технические средства обучения для ведения образовательной деятельности (урочной и внеурочной)	1. % кабинетов начальных классов, оборудованных партами, регулируемые по высоте (100 %) и наклону столешницы (100%)
	2. Общее число компьютеров, включая персональные компьютеры и ноутбуки: 132
	3. Число компьютеров, приобретенных в текущем календарном году: 2
	4. Число компьютеров, используемых в образовательном (воспитательном) процессе ОУ: 128
	5. Количество мультимедиа проекторов: 5
	6. Количество интерактивных досок: 7
	7. Количество принтеров: 5
	8. Количество сканеров: 0
	9. Количество многофункциональных устройств (МФУ): 20
	1. Копировальных аппаратов: 0
	11 Количество документ-камер: 3
	12. Количество музыкальных центров (магнитофонов и т.д.): 0
	13. Имеется локальная проводная сеть
	14. Отсутствует локальная беспроводная сеть
	15. Имеется система контент-фильтрации
	16.Имеется возможность свободного доступа обучающихся в Интернет
	17. Скорость интернета 150 Мбит/с
	18 Число компьютеров, подключенных к ЛВС: 132
	19.Число / доля учебных кабинетов, в которых установлен хотя бы один компьютер, подключенный к ЛВС: (100%)
Наличие помещений для питания обучающихся, их состояние и использование	1. Имеется столовая и помещения для хранения и приготовления пищи, обеспечивающих возможность организации качественного горячего питания
	2. В столовой имеется в исправном состоянии современное технологическое оборудование.
	3. В столовой имеются квалифицированные сотрудники для работы на современном технологическом оборудовании.
Условия для сохранения здоровья обучающихся	1. Имеется медицинский кабинет.
	2. Заключен договор с Кировским детским клинико-диагностическим центром об осуществлении медицинского обслуживания обучающихся.
	3.Имеется 13 рециркуляторов для обеззараживания воздуха

Имеющиеся проблемы в сфере материально-технических условий реализации образовательного процесса

Сохраняется недостаточное финансовое обеспечение для выполнения госзадания и содержания здания, помещений школы и осложняет проведение необходимых ремонтных работ, закупку необходимого оборудования для образовательного процесса, его своевременную модернизацию.

Ощущается недостаток кабинетов. Это делает невозможным переход школы на односменный режим занятий и полноценную реализацию образовательных услуг. Не оборудован кабинет химии вытяжным шкафом для проведения опытов.

Отсутствует читальный зал, мала площадь библиотеки, и, как следствие, имеются трудности размещения и хранения библиотечного фонда, нет возможности для размещения нескольких стационарных компьютеров, ощущается недостаток финансирования для приобретения методической литературы (в т.ч. по ФГОС).

Школа в полном объеме обеспечена компьютерами и мультимедийным оборудованием: в частности не во всех кабинетах имеются проекторы и интерактивные доски.

Заключен договор с Кировским детским клинико-диагностическим центром, объем и качество медицинского обслуживания находятся на низком уровне.

3. Оценка содержания и качества подготовки обучающихся

3.1 Итоги успеваемости за 2022/2023 учебный год

Успеваемость по уровням образования по итогам учебного года

На конец 2022/2023 учебного года в МБОУ СОШ с УИОП №47 города Кирова обучались 1738 человек. Аттестации подлежали 1503 обучающихся (в общее число не включены обучающиеся 1-х классов). Из общего числа обучающихся на конец учебного периода успевали 1490 обучающихся, что составило 99% от общего числа, подлежащих аттестации.

Обучались на отлично:

- ✓ 1-4 классы - 97 обучающихся;
- ✓ 5-9 классы - 43 обучающихся;
- ✓ 10-11 классы - 9 обучающихся.

В общем по школе на отлично обучались 149 человек, что составило 10,4 % от общего числа обучающихся, подлежащих аттестации.

На "4" и "5" обучались:

- ✓ 1-4 классы - 346 обучающихся;
- ✓ 5-9 классы - 258 обучающихся;
- ✓ 10-11 классы - 36 обучающихся.

В общем по школе на "4" и "5" обучались 640 обучающихся, что составляет 45 %.

3.2. Результаты Всероссийских проверочных работ

В соответствии со статьей 28 Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», приказом Рособрнадзора от 28.03.2022 № 467 «О внесении изменений в приказ Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 16.08.2021 № 1139 "О проведении Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки мониторинга качества подготовки обучающихся общеобразовательных организаций в форме всероссийских проверочных работ в 2023 году"», распоряжением Министерства образования Кировской области от 05.04.2022 г № 402 « О внесении изменений в распоряжение министерства образования Кировской области от 14.02.2023 г. №205» в целях организации и проведения всероссийских проверочных работ (далее – ВПР) в МБОУ СОШ с УИОП № 47 города Кирова.

Анализ ВПР (осень 2023 г.)

Дата проведения: 21-25 августа 2023 г.

Цель: сравнить показатели ВПР по отношению к муниципальному образованию и области, а также по отношению к предыдущему году обучения.

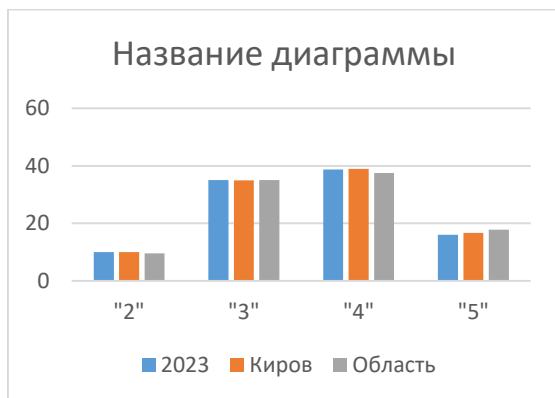
5 классы

1. Русский язык

Всего принимали участие: 178 человек

Оценки (в процентном соотношении):

Оценки	2023	Киров	Область
«2»	9,99	9,99	9,56
«3»	35,12	35	35,13
«4»	38,81	39	37,5
«5»	16,07	16,7	17,81

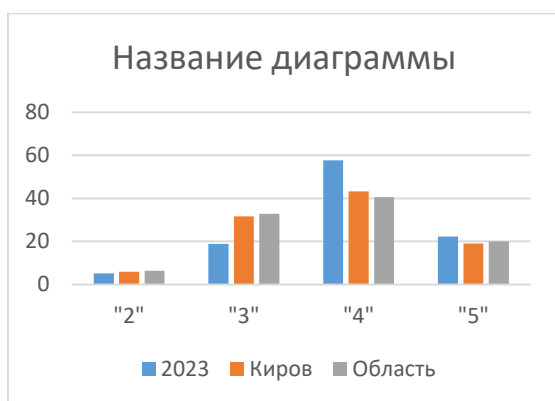


2. Математика

Всего принимали участие: 176 человек

Оценки (в процентном соотношении):

Оценки	2023	Киров	Область
«2»	5,14	6	6,39
«3»	18,86	31,69	32,91
«4»	57,73	43,27	40,62
«5»	22,29	19,04	20,09

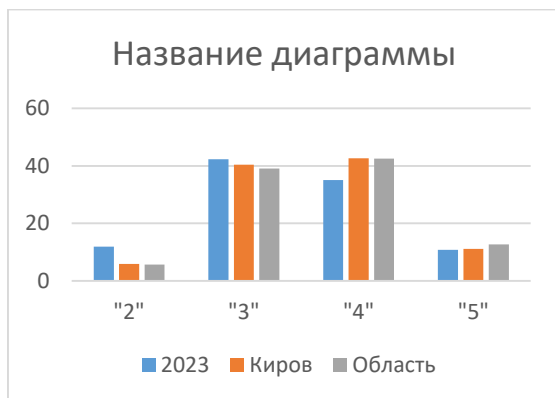


3. Биология

Всего принимали участие: 177 человек

Оценки (в процентном соотношении):

Оценки	2023	Киров	Область
«2»	11,86	5,92	5,7
«3»	42,37	40,38	39,15
«4»	35,03	42,63	42,51
«5»	10,73	11,08	12,64

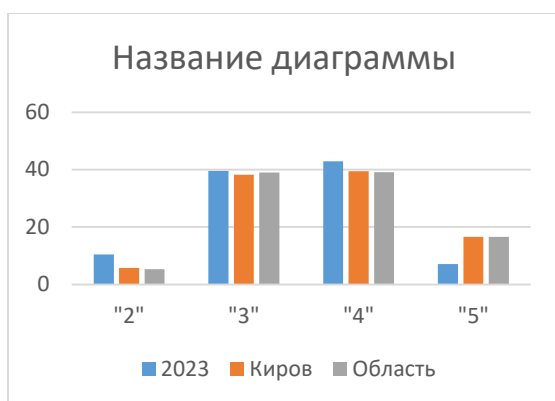


4. История

Всего принимали участие: 182 человека

Оценки (в процентном соотношении):

Оценки	2023	Киров	Область
«2»	10,44	5,75	5,37
«3»	39,56	38,2	38,94
«4»	42,86	39,49	39,15
«5»	7,14	16,56	16,54



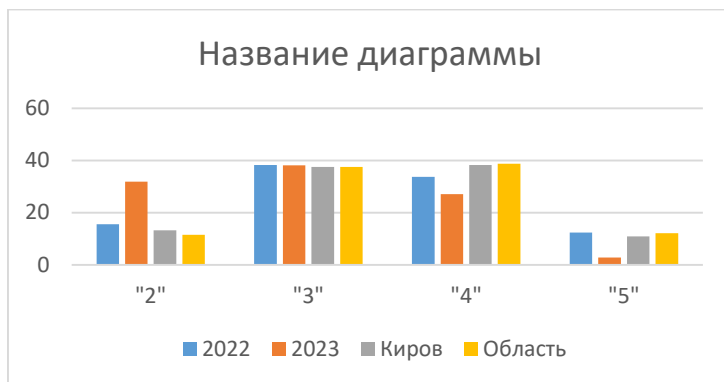
6 классы

1. Русский язык

Всего принимали участие: 144 человека

Оценки (в процентном соотношении):

Оценки	2022	2023	Киров	Область
«2»	15,58	31,94	13,18	11,52
«3»	38,31	38,19	37,57	37,55
«4»	33,77	27,08	38,31	38,85
«5»	12,34	2,78	10,94	12,09

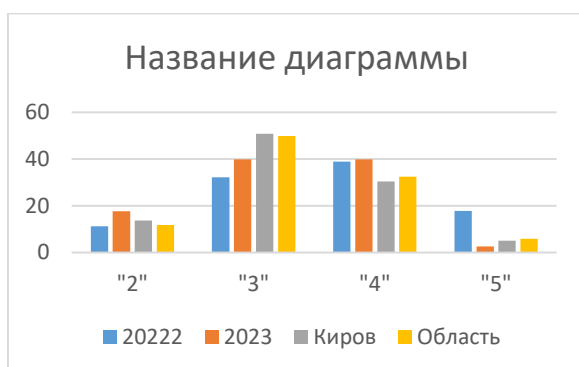


2. Математика

Всего принимали участие: 153 человека

Оценки (в процентном соотношении):

Оценки	2022	2023	Киров	Область
«2»	11,18	17,65	13,71	11,79
«3»	32,24	39,87	50,78	49,78
«4»	38,82	39,87	30,45	32,5
«5»	17,76	2,61	5,06	5,93

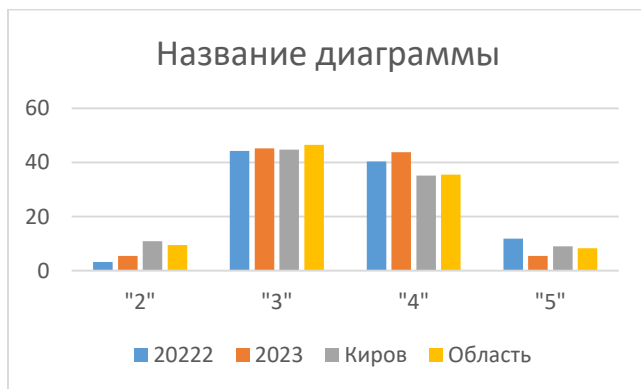


3. Биология

Всего принимали участие: 151 человек

Оценки (в процентном соотношении):

Оценки	2022	2023	Киров	Область
«2»	3,31	5,48	10,91	9,53
«3»	44,37	45,21	44,77	46,61
«4»	40,4	43,84	35,24	35,52
«5»	11,92	5,48	9,08	8,34

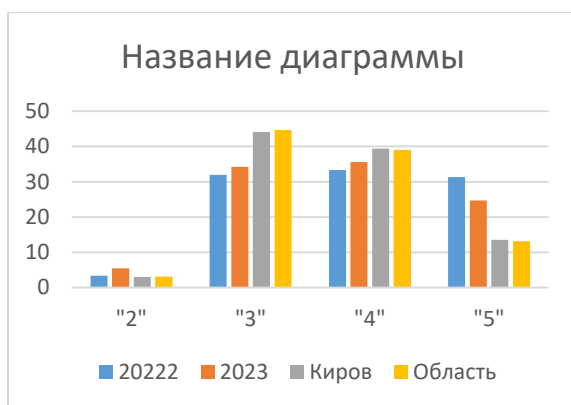


4. История

Всего принимали участие: 73 человека

Оценки (в процентном соотношении):

Оценки	2022	2023	Киров	Область
«2»	3,4	5,48	2,97	3,07
«3»	31,97	34,25	44,08	44,71
«4»	33,33	35,62	39,39	39,04
«5»	31,29	24,66	13,56	13,18

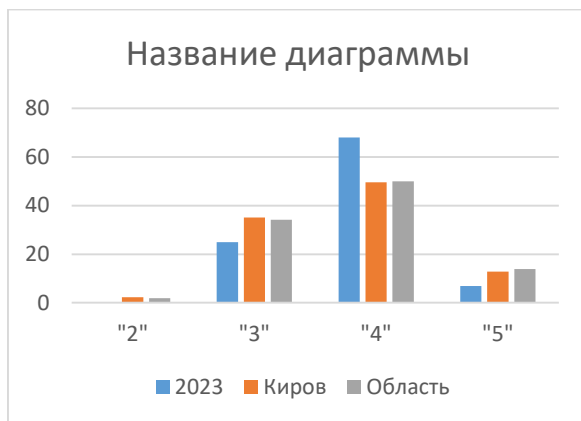


5. География

Всего принимали участие: 72 человека

Оценки (в процентном соотношении):

Оценки	2023	Киров	Область
«2»	0	2,35	1,9
«3»	25	35,16	34,17
«4»	68,06	49,62	50,02
«5»	6,94	12,87	13,91

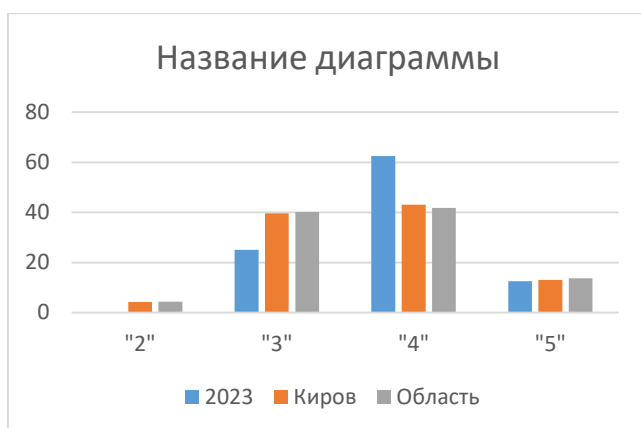


6. Обществознание

Всего принимали участие: 72 человека

Оценки (в процентном соотношении):

Оценки	2023	Киров	Область
«2»	0	4,24	4,35
«3»	25	39,59	40,12
«4»	62,5	43,06	41,83
«5»	12,5	13,1	13,69



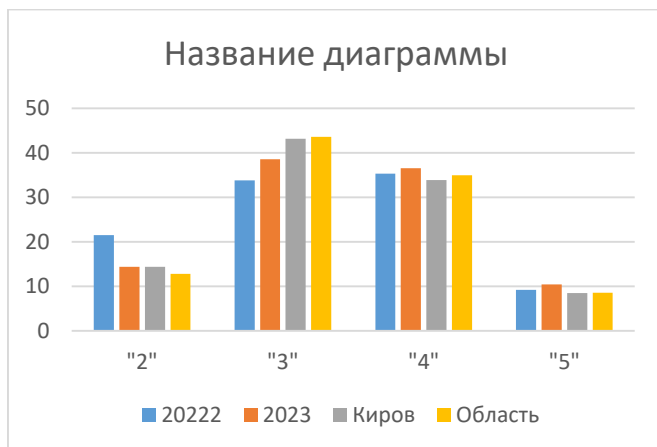
7 классы

1. Русский язык

Всего принимали участие: 153 человека

Оценки (в процентном соотношении):

Оценки	2022	2023	Киров	Область
«2»	21,54	14,38	14,4	12,83
«3»	33,85	38,56	43,22	43,66
«4»	35,38	36,6	33,88	34,97
«5»	9,23	10,46	8,51	8,54



2. Математика

Всего принимали участие: 149 человек

Оценки (в процентном соотношении):

Оценки	2022	2023	Киров	Область
«2»	17,45	13,19	10,76	10,03
«3»	63,09	43,06	48,7	51,13
«4»	16,78	29,86	31,03	29,56
«5»	2,68	13,89	9,51	9,27

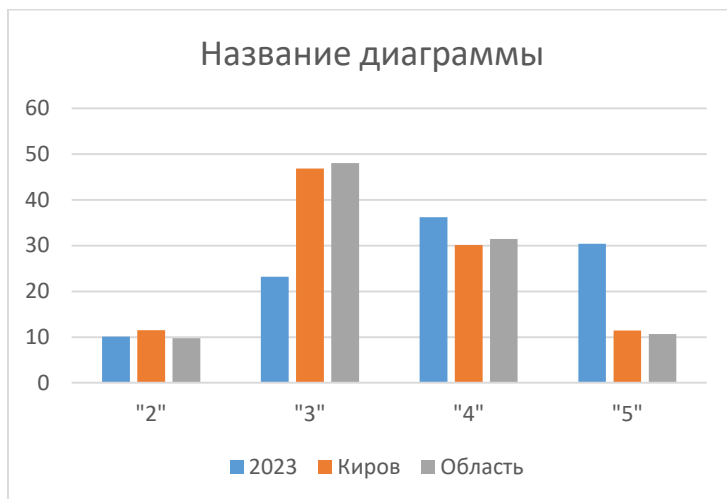


3. Физика

Всего принимали участие: 69 человек

Оценки (в процентном соотношении):

Оценки	2023	Киров	Область
«2»	10,14	11,52	9,75
«3»	23,19	46,87	48,04
«4»	36,23	30,12	31,5
«5»	30,43	11,48	10,71

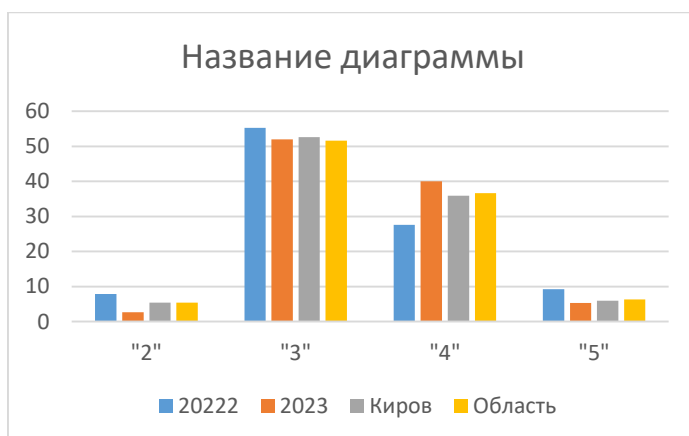


4. Биология

Всего принимали участие: 75 человек

Оценки (в процентном соотношении):

Оценки	2022	2023	Киров	Область
«2»	7,89	2,67	5,43	5,42
«3»	55,26	52	52,66	51,58
«4»	27,63	40	35,95	36,64
«5»	9,21	5,33	5,96	6,36

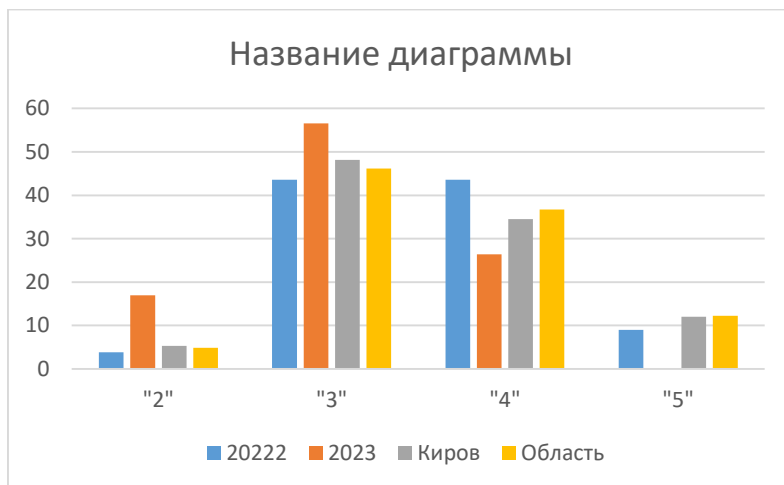


5. История

Всего принимали участие: 53 человека

Оценки (в процентном соотношении):

Оценки	2022	2023	Киров	Область
«2»	3,85	16,98	5,27	4,88
«3»	43,59	56,6	48,19	46,19
«4»	43,59	26,42	34,52	36,71
«5»	8,97	0	12,02	12,23

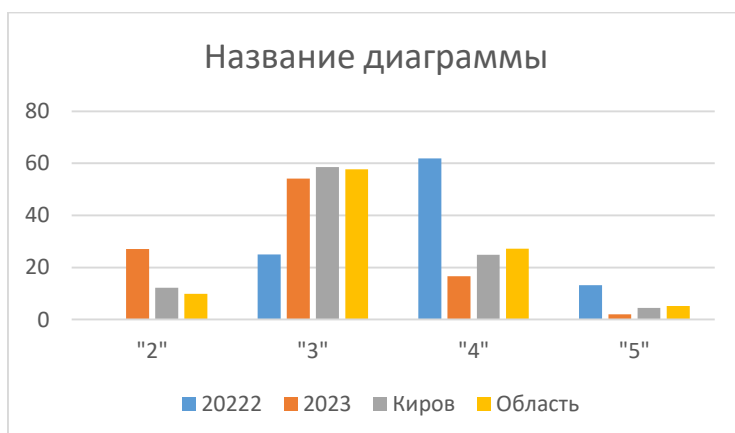


6. География

Всего принимали участие: 48 человек

Оценки (в процентном соотношении):

Оценки	2022	2023	Киров	Область
«2»	0	27,08	12,24	9,91
«3»	25	54,17	58,58	57,72
«4»	61,84	16,67	24,84	27,17
«5»	13,16	2,08	4,44	5,2

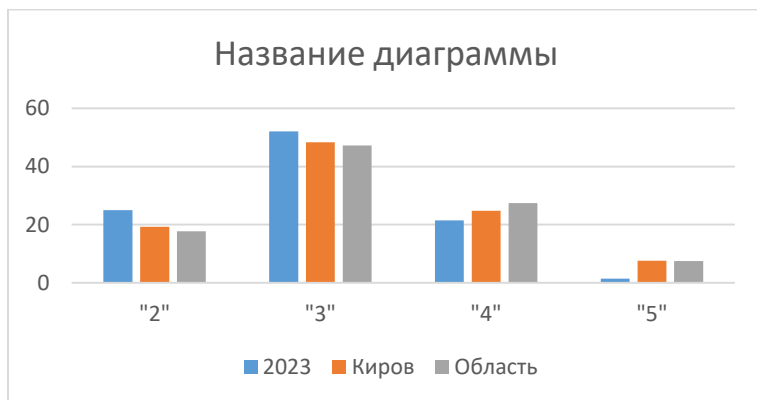


7. Английский язык

Всего принимали участие: 144 человека

Оценки (в процентном соотношении):

Оценки	2023	Киров	Область
«2»	25	19,33	17,75
«3»	52,08	48,35	47,25
«4»	21,53	24,78	27,49
«5»	1,39	7,55	7,51

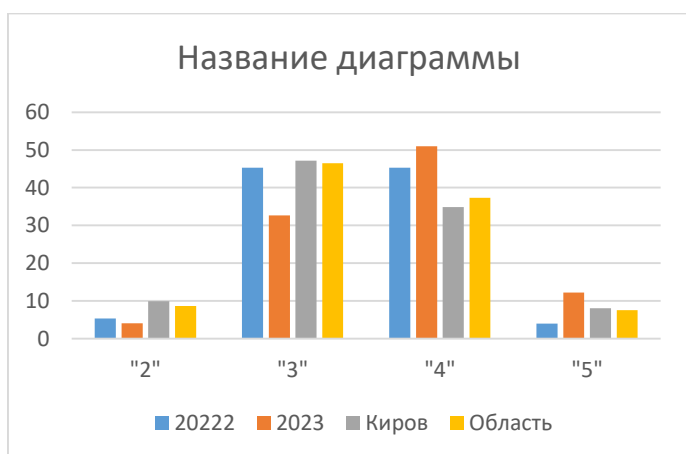


8. Обществознание

Всего принимали участие: 49 человек

Оценки (в процентном соотношении):

Оценки	2022	2023	Киров	Область
«2»	5,33	4,08	9,92	8,67
«3»	45,33	32,65	47,13	46,52
«4»	45,33	51,02	34,9	37,28
«5»	4	12,24	8,05	7,53



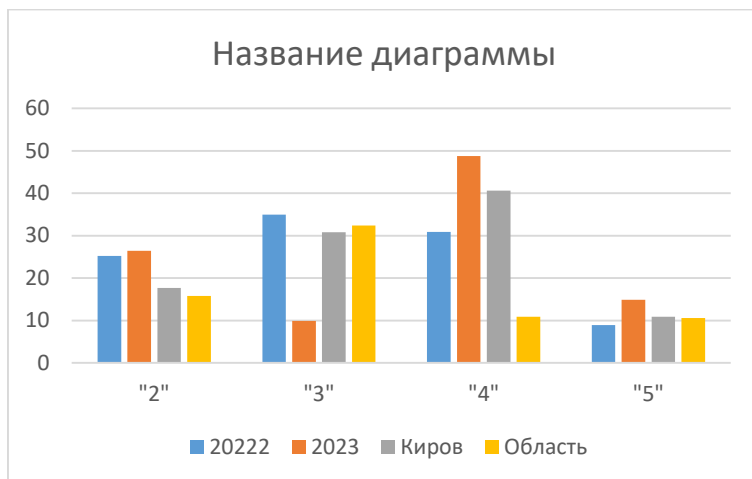
8 классы

1. Русский язык

Всего принимали участие: 121 человек

Оценки (в процентном соотношении):

Оценки	2022	2023	Киров	Область
«2»	25,2	26,45	17,67	15,8
«3»	34,96	9,92	30,8	32,39
«4»	30,89	48,76	40,62	10,91
«5»	8,94	14,88	10,91	10,58

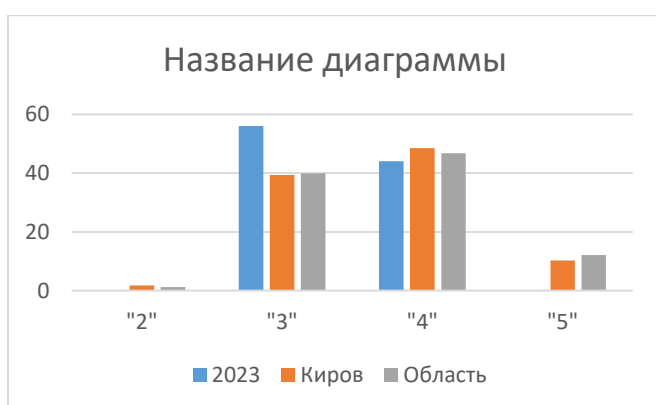


2. Математика (углубление)

Всего принимали участие: 25 человек

Оценки (в процентном соотношении):

Оценки	2023	Киров	Область
«2»	0	1,82	1,21
«3»	56	39,39	39,92
«4»	44	48,48	46,77
«5»	0	10,3	12,1

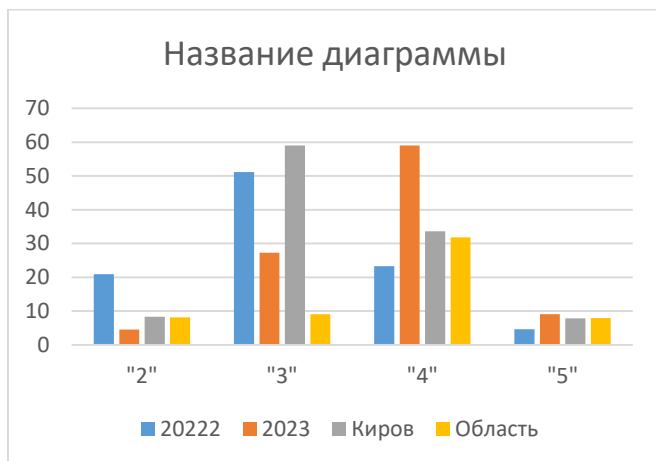


3. Физика

Всего принимали участие: 22 человека

Оценки (в процентном соотношении):

Оценки	2022	2023	Киров	Область
«2»	20,93	4,55	8,3	8,11
«3»	51,16	27,27	59,09	9,09
«4»	23,26	59,09	33,67	31,86
«5»	4,65	9,09	7,88	7,94

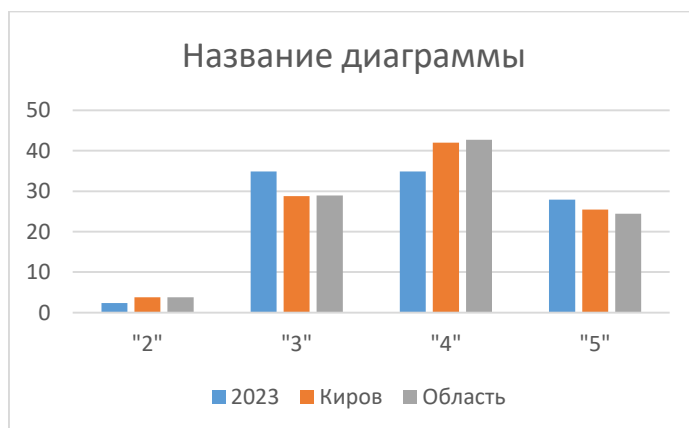


4. Химия

Всего принимали участие: 43 человека

Оценки (в процентном соотношении):

Оценки	2023	Киров	Область
«2»	2,33	3,77	3,79
«3»	34,88	28,77	28,96
«4»	34,88	42	42,68
«5»	27,91	25,46	24,46



5. Биология

Всего принимали участие: 45 человек

Оценки (в процентном соотношении):

Оценки	2022	2023	Киров	Область
«2»	13,95	4,44	3,85	3,82
«3»	72,09	44,44	55,48	54,35
«4»	13,95	37,78	33,82	34,64
«5»	0	13,33	6,85	7,19

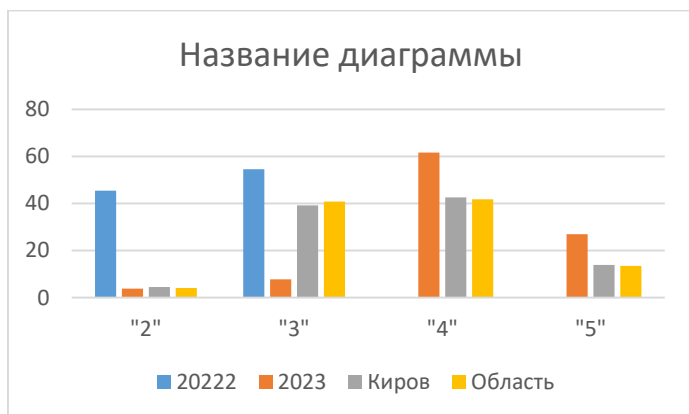


6. История

Всего принимали участие: 26 человек

Оценки (в процентном соотношении):

Оценки	2022	2023	Киров	Область
«2»	45,45	3,85	4,55	4,04
«3»	54,55	7,69	39,14	40,79
«4»	0	61,54	42,5	41,72
«5»	0	26,92	13,81	13,46

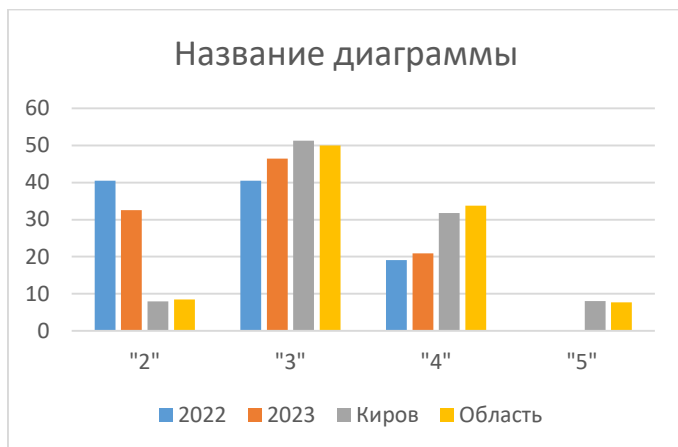


7. Обществознание

Всего принимали участие: 43 человека

Оценки (в процентном соотношении):

Оценки	2022	2023	Киров	Область
«2»	40,48	32,56	7,91	8,44
«3»	40,48	46,51	51,3	50,06
«4»	19,05	20,93	31,77	33,79
«5»	0	0	8,03	7,71

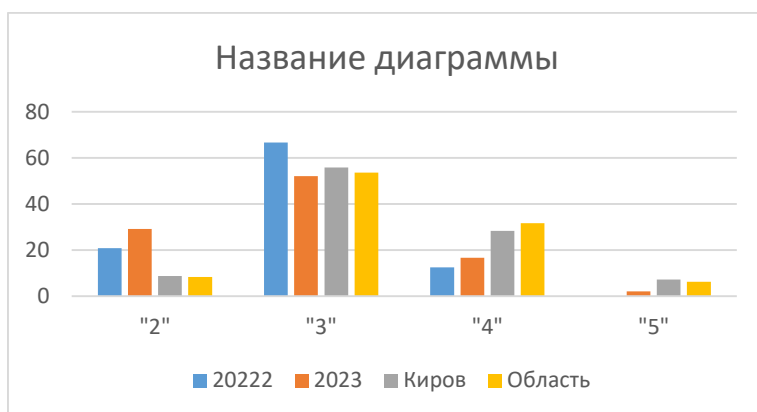


8. География

Всего принимали участие: 48 человек

Оценки (в процентном соотношении):

Оценки	2022	2023	Киров	Область
«2»	20,83	29,17	8,73	8,4
«3»	66,67	52,08	55,8	53,62
«4»	12,5	16,67	28,28	31,69
«5»	0	2,08	7,19	6,3



3.3. Результаты участия обучающихся во Всероссийской олимпиаде школьников (школьный и муниципальный этапы)

На основании приказа департамента образования "О подготовке и проведении школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в 2022 - 2023 учебном году" в МБОУ СОШ с УИОП № 47 города Кирова был проведен школьный этап всероссийских олимпиад школьников по предметам с 28.09.2022 по 27.10.2022.

Был подготовлен план мероприятий по подготовке и организации школьных олимпиад. Утверждено жюри предметных олимпиад. Составлен график проведения олимпиад по предметам.

Школьные олимпиады проводилась по 18 общеобразовательным предметам: русскому языку, литературе, математике, физике, химии, информатике, истории, обществознанию, праву, экономике, астрономии, основам безопасности жизнедеятельности, английскому языку,

биологии, географии, искусству, технологии, физической культуре. 6 олимпиад проводились на базе центра «Сириус».

Большинство обучающихся стали участниками нескольких олимпиад.

Результаты предметных олимпиад представлены в таблице:

Предмет	Участники	Победители	Призеры
Математика	179	16	14
Русский язык	154	6	15
Литература	114	6	12
История	88	5	18
Обществознание	103	8	22
Право	16	0	0
Экономика	21	3	2
ОБЖ	12	0	0
Физическая культура	34	5	10
Биология	91	4	18
География	64	4	8
Физика	66	4	5
Химия	23	1	4
Английский язык	69	6	3
Искусство (МХК)	36	4	10
Технология	80	6	18
Информатика	59	3	2
Астрономия	41	2	4
Русский язык 4 кл.	142	1	62
Математика 4 кл.	148	2	33
ИТОГО	1540	86	260
2022-2023	1280	70	193
		346 победителей и призеров	27% от общего числа участников (<i>21% в прошлом году</i>)

Математика

	Фамилия	Имя	Отчество	Класс	Награда	Учитель
1	Волк	Элис	Дмитриевна	1	Победитель	Кытова И.И.
2	Изотова	Екатерина	Андреевна	5	Победитель	Чистоусова О.Н.
3	Фоминых	Егор	Игоревич	5	Призёр	Чистоусова О.Н.
4	Воробьев	Никита	Юрьевич	5	Призёр	Васильева Т.Г.
5	Бабушкин	Роман	Александрович	6	Победитель	Россомахина Н.А.
6	Коряков	Виктор	Николаевич	6	Призёр	Казанцева Т.Н.
7	Зверева	Ульяна	Евгеньевна	6	Призёр	Россомахина Н.А.
8	Плотников	Дмитрий	Сергеевич	6	Призёр	Казанцева Т.Н.
9	Казанцева	Мария	Вячеславовна	7	Победитель	Казанцева Т.Н.
10	Малых	Матвей	Валерьевич	7	Победитель	Казанцева Т.Н.
11	Севодин	Артур	Павлович	7	Победитель	Осипова Е.М.

12	Чугунова	Анастасия	Валерьевна	7	Победитель	Накипова З.Х.
13	Головнин	Артур	Владимирович	7	Призёр	Чистоусова О.Н.
14	Кардакова	Юлия	Алексеевна	7	Призёр	Осипова Е.М.
15	Павлова	Екатерина	Антоновна	7	Призёр	Чистоусова О.Н.
16	Береснев	Тимофей	Александрович	8	Победитель	Накипова З.Х.
17	Колбина	Дарья	Евгеньевна	8	Победитель	Чистоусова О.Н.
18	Решетнико в	Егор	Владимирович	8	Победитель	Накипова З.Х.
19	Барбарина	Полина	Алексеевна	9	Победитель	Чистоусова О.Н.
20	Герасимов	Максим	Сергеевич	9	Победитель	Чистоусова О.Н.
21	Краснопёр ов	Даниил	Алексеевич	9	Победитель	Чистоусова О.Н.
22	Румянцева	Любовь	Сергеевна	9	Победитель	Чистоусова О.Н.
23	Двинянино ва	Александр а	Сергеевна	9	Призёр	Чистоусова О.Н.
24	Евдокимов а	Алена	Сергеевна	9	Призёр	Чистоусова О.Н.
25	Ермолина	Ольга	Александровна	9	Призёр	Чистоусова О.Н.
26	Есюнин	Егор	Александрович	9	Призёр	Чистоусова О.Н.
27	Метелев	Сергей	Павлович	9	Призёр	Чистоусова О.Н.
28	Соловьев	Егор	Игоревич	9	Призёр	Чистоусова О.Н.
29	Огородник ова	Альбина	Андреевна	10	Победитель	Васильева Т.Г.
30	Тюлькина	Милена	Михайловна	10	Победитель	Васильева Т.Г.

Русский язык

№ п/п	Фамилия	Имя	Отчество	Победитель / призёр	Учитель
5 класс					
1	Изотова	Екатерина	Андреевна	Победитель	Ивонина В.Д.
2	Машкова	Полина	Андреевна	Призёр	Ивонина В.Д.
3	Вотякова	Мария	Алексеевна	Призёр	Фоминых Н.Н.
6 класс					
4	Шихова	Татьяна	Денисовна	Победитель	Филиппова Т.А.
5	Половникова	Ольга	Александровна	Призёр	Братухина О.А.
7 класс					
6	Казанцева	Мария	Вячеславовна	Победитель	Братухина О.А.
7	Белозерцев	Ярослав	Андреевич	Победитель	Широкова Т.В.
8	Макрушин	Иван	Алексеевич	Призёр	Окулова О.М.
9	Заякин	Игорь	Алексеевич	Призёр	Широкова Т.В.
10	Вохмянин	Андрей	Алексеевич	Призёр	Братухина О.А.
11	Зыкова	Дарья	Олеговна	Призёр	Братухина О.А.
12	Метелёва	Ксения	Игоревна	Призёр	Братухина О.А.
13	Кривошеина	Дарья	Александровна	Призёр	Филиппова Т.А.
14	Криницына	Виктория	Михайловна	Призёр	Широкова Т.В.
15	Чугунова	Анастасия	Валерьевна	Призёр	Окулова О.М.
16	Афанасьева	Варвара	Сергеевна	Призёр	Братухина О.А.
17	Ренжина	Вероника	Владимировна	Призёр	Широкова Т.В.

8 класс					
9 класс					
18	Слобожанинова	Алина	Максимовна	Победитель	Фоминых Н.Н.
19	Барбарина	Полина	Алексеевна	Победитель	Фоминых Н.Н.
20	Суханова	Полина	Дмитриевна	Призёр	Фоминых Н.Н.
21	Чулкова	Анастасия	Игоревна	Призёр	Братухина О.А.

Литература

№ п/п	Фамилия	Имя	Отчество	Победитель / призёр	Учитель
5 класс					
1	Воробьёва	Анастасия	Анатольевна	Победитель	Фоминых Н.Н.
2	Пестова	Ангелина	Сергеевна	Победитель	Фоминых Н.Н.
3	Карпова	Анна	Сергеевна	Призёр	Филиппова Т.А.
4	Четверикова	Ирина	Руслановна	Призёр	Филиппова Т.А.
5	Вотякова	Мария	Алексеевна	Призёр	Фоминых Н.Н.
6	Шешукова	Анастасия	Алексеевна	Призёр	Фоминых Н.Н.
7	Кибардина	Ольга	Павловна	Призёр	Фоминых Н.Н.
6 класс					
7 класс					
8	Казанцева	Мария	Вячеславовна	Победитель	Братухина О.А.
9	Блинова	Алиса	Ильнична	Призёр	Окулова О.М.
10	Павлова	Анна	Аркадьевна	Призёр	Окулова О.М.
8 класс					
11	Казакова	Валерия	Дмитриевна	Победитель	Пантелеева Е.А.
12	Ермакова	Диана	Алексеевна	Призёр	Пантелеева Е.А.
9 класс					
13	Кочурова	Софья	Александровна	Победитель	Фоминых Н.Н.
14	Ермолина	Ольга	Александровна	Призёр	Фоминых Н.Н.
15	Гагаринова	Анастасия	Владимировна	Призёр	Братухина О.А.
16	Румянцева	Любовь	Сергеевна	Призёр	Фоминых Н.Н.
17	Ивакина	Аксиния	Александровна	Призёр	Братухина О.А.
10 класс					
18	Назаренко	Дарья	Артёмовна	Победитель	Фоминых Н.Н.
11 класс					

История

№ п/п	Фамилия	Имя	Отчество	Класс	Победитель	Учитель

1	Карпова	Анна	Сергеевна	5 А	Победитель	Краева И.А.
2	Васильев	Захар	Александрович	6 В	Победитель	Краева И.А.
3	Белозерцев	Ярослав	Андреевич	7 Б	Победитель	Рякина О.А.
4	Кононова	Анна	Михайловна	8 Б	Победитель	Бакин А.В.
5	Смирнова	Ульяна	Викторовна	8 Б	Победитель	Бакин А.В.

Обществознание

№ п/п	Фамилия	Имя	Отчество	Класс	Победитель/ Призер	Учитель
1	Карпова	Анна	Сергеевна	5 А	Победитель	Краева И.А.
2	Квакина	Елизавета	Михайловна	6 В	Победитель	Сергеев С.Г.
3	Заякин	Игорь	Алексеевич	7 Б	Победитель	Рякина О.А.
4	Герб	Кирилл	Евгеньевич	8 Б	Победитель	Бакин А.В.
5	Омелёхина	Варвара	Сергеевна	8 Б	Победитель	Бакин А.В.
6	Пластинин	Александр	Алексеевич	9 Д	Победитель	Рякина О.А.
7	Бабушкина	Ксения	Александровна	10 А	Победитель	Жукова О.В.
8	Смирнова	Ксения	Юрьевна	11 Б	Победитель	Жукова О.В.

Экономика

№ п/п	Фамилия	Имя	Отчество	Класс	Победитель/ Призер	Учитель
1	Карпова	Анна	Сергеевна	5 А	Победитель	Краева И.А.
2	Васильев	Захар	Александрович	6 В	Победитель	Сергеев С.Г.
3	Казанцева	Мария	Вячеславовна	7 В	Победитель	Рякина О.А.
4	Бакин	Вадим	Андреевич	7 Б	Призер	Рякина О.А.
5	Белозерцев	Ярослав	Андреевич	7 Б	Призер	Рякина О.А.

Физическая культура

Фамилия (без пробелов в начале и конце слова)	Имя (без пробелов в начале и конце слова)	Отчество (без пробелов в начале и конце слова)	№ класса, в котором учится участник (без литеры)	Количество баллов	Награда. (Победитель/призер/участник)	Учитель

Бабушкина	Ксения	Александровна	10	90,11	Победитель	Половникова А.А.
Чернова	Алина	Александровна	10	86,98	Призер	Половникова А.А.
Марьина	Мария	Романовна	7	83,66	Победитель	Половникова А.А.
Бурмистрова	Яна	Павловна	7	81,42	Призер	Половникова А.А.
Колесниченко	Екатерина	Алексеевна	6	62,07	Победитель	Сидоров К.А
Зверева	Ульяна	Евгеньевна	6	58,62	Призер	Сидоров К.А
Верхорубова	Ирина	Ивановна	6	51,72	Призер	Сидоров К.А
Кропотина	Софья	Ивановна	6	48,28	Призер	Сидоров К.А
Салангин	Антон	Алексеевич	10	77,34	Победитель	Половникова А.А.
Пинаев	Дмитрий	Алексеевич	10	75,75	Призер	Половникова А.А.
Залесов	Никита	Андреевич	9	73,2	Призер	Сидоров К.А
Эксузян	Павел	Андреевич	8	84,28	Победитель	Половникова А.А.
Васильев	Захар	Александрович	6	62,07	Победитель	Сидоров К.А
Земцов	Антон	Иванович	6	58,62	Призер	Половникова А.А.
Бабушкина	Роман	Александрович	6	58,62	Призер	Половникова А.А.

	Фамилия	Имя	Отчество	Класс	Награда	Учитель
1	Гасиева	Дарья	Михайловна	9б	победитель	Воробьева О.Ю.
2	Ходырева	Анастасия	Дмитриевна	9б	призер	Воробьева О.Ю.
3	Соловьев	Егор	Игоревич	9а	призер	Воробьева О.Ю.
4	Суханова	Полина	Дмитриевна	9д	призер	Воробьева О.Ю.
5	Ермолина	Ольга	Александровна	9д	призер	Воробьева О.Ю.
6	Герасимов	Максим	Сергеевич	9д	призер	Воробьева О.Ю.

7	Перемечева	Анна	Алексеевна	9д	призер	Воробьева О.Ю.
8	Колупаева	Мария	Михайловна	9б	призер	Воробьева О.Ю.
9	Кротова	Анастасия	Олеговна	9а	призер	Воробьева О.Ю.
10	Буркова	Наталья	Алексеевна	9б	призер	Воробьева О.Ю.
11	Самойлова	Ульяна	Сергеевна	9в	призер	Воробьева О.Ю.
12	Огородникова	Альбина	Андреевна	10б	победитель	Воробьева О.Ю..
13	Чернова	Алина	Александровна	10б	призер	Воробьева О.Ю..
14	Коцеева	Софья	Александровна	10б	призер	Воробьева О.Ю..
15	Слудникова	Анастасия	Вадимовна	10б	призер	Воробьева О.Ю..
16	Кузьмина	Алина	Максимовна	10а	призер	Воробьева О.Ю..
17	Бабушкина	Ксения	Александровна	10а	призер	Воробьева О.Ю..
18	Гумерова	Карина	Ильдаровна	10б	призер	Воробьева О.Ю..
19	Малкова	Алеся	Николаевна	10б	призер	Воробьева О.Ю..
20	Кривошеина	Арина	Денисовна	11а	победитель	Воробьева О.Ю..
21	Шешукова	Дарья	Алексеевна	11а	призер	Воробьева О.Ю..
22	Колабина	Лада	Евгеньевна	11а	призер	Воробьева О.Ю..

География

	Фамилия	Имя	Отчество	Класс	Награда	Учитель
1	Вотякова	Мария	Алексеевна	5б	победитель	Арасланова Е.В.
2	Коряков	Виктор	Николаевич	6г	призер	Смирнова Г.И.
3	Пирогов	Федор	Александрович	6г	призер	Смирнова Г.И.
4	Береснева	Злата	Дмитриевна	7д	победитель	Арасланова Е.В.
5	Ахматзянов	Даниил	Василович	7д	призер	Арасланова Е.В.
6	Гаврилюк	Мария	Евгеньевна	7а	призер	Банникова С.В.
7	Решетников	Егор	Владимирович	8б	победитель	Арасланова Е.В.
8	Бутаев	Дамир	Тахминович	8б	призер	Арасланова Е.В.
9	Смердова	Василиса	Дмитриевна	8а	призер	Арасланова Е.В.
10	Герасимов	Максим	Сергеевич	9д	победитель	Арасланова Е.В.
11	Суханова	Полина	Дмитриевна	9д	призер	Арасланова Е.В.
12	Ермолина	Ольга	Александровна	9д	призер	Арасланова Е.В.

Физика

	Фамилия	Имя	Отчество	Класс	Награда	Учитель
1	Казанцева	Мария	Вячеславовна	7	Победитель	Овсянникова Г.Г.
2	Волк	Элис	Дмитриевна	1	Призер	Кытова И.И.
3	Синцова	Алина	Витальевна	7	Призер	Овсянникова Г.Г.
4	Широков	Евгений	Владимирович	8	Победитель	Овсянникова Г.Г.
5	Яшин	Егор	Андреевич	8	Призер	Овсянникова Г.Г.
6	Герасимов	Максим	Сергеевич	9	Победитель	Лекомцев А.А.
7	Варанкин	Арсений	Анатолевич	10	Победитель	Овсянникова Г.Г.
8	Климчик	Максим	Витальевич	10	Призер	Овсянникова Г.Г.
9	Лузянин	Денис	Дмитриевич	10	Призер	Овсянникова Г.Г.

Химия

	Фамилия	Имя	Отчество	Класс	Награда	Учитель
1	Барбарина	Полина	Алексеевна	9д	победитель	Кокорина Е.В.
2	Гасиева	Дарья	Михайловна	9б	призер	Кокорина Е.В.
3	Белинская	Елизавета	Павловна	9б	призер	Кокорина Е.В.
4	Герасимов	Максим	Сергеевич	9д	призер	Кокорина Е.В.
5	Ермолина	Ольга	Александровна	9д	призер	Кокорина Е.В.

Английский язык

№ п/п	Фамилия	Имя	Отчество	Клас с	Победитель/ Призер	Учитель
1	Коряков	Виктор	Николаевич	6	Победитель	Кондаков А.С.
2	Квакина	Елизавета	Михайловна	6	Победитель	Кондаков А.С.
3	Белозёрцев	Ярослав	Андреевич	7	Победитель	Капотова О.В.
4	Сергеев	Артур	Владимирович	9	Победитель	Целищева М. В.
5	Мясников	Александр	Сергеевич	9	Призёр	Целищева М. В.
6	Скочилова	Маргарита	Вяеславовна	9	Призёр	Капотова О.В.
7	Чучалова	Полина	Дмитриевна	9	Призёр	Капотова О.В.
8	Блохина	Надежда	Вячеслаовна	10	Победитель	Целищева М.В.
9	Максимов	Георгий	Васильевич	11	Победитель	Давлятшин В.Б.
10	Ворожцова	Виктория	Денисовна	11	Призёр	Сатюкова О.К.

Искусство (МХК)

№ п/п	Фамилия	Имя	Отчество	Класс	Победитель/ Призер	Учитель
1.	Барбарина	Полина	Алексеевна	9	победитель	Банникова С.В.

2.	Кокина	Анастасия	Викторовна	9	призер	Банникова С.В.
3.	Логиновская	София	Александровна	8	участник	Банникова С.В.
4.	Кононова	Анна	Михайловна	8	участник	Банникова С.В.
5.	Филинкова	Татьяна	Андреевна	8	участник	Банникова С.В.
6.	Шушарина	Виктория	Юрьевна	8	участник	Банникова С.В.
7.	Кассина	Мария	Эдуардовна	8	участник	Банникова С.В.
8.	Ларионова	Алина	Вадимовна	8	участник	Банникова С.В.
9.	Рубцова	Катерина	Николаевна	8	участник	Банникова С.В.
10.	Омелехина	Варвара	Сергеевна	8	участник	Банникова С.В.
11.	Коптяева	Софья	Дмитриевна	8	участник	Банникова С.В.
12.	Гаврилюк	Мария	Евгеньевна	7	участник	Банникова С.В.
13.	Казанцева	Мария	Вячеславовна	7	участник	Банникова С.В.
14.	Маляренко	Полина	Олеговна	7	победитель	Банникова С.В.
15.	Павлова	Анна	Аркадьевна	7	призер	Банникова С.В.
16.	Кузнецова	Алина	Андреевна	7	призер	Банникова С.В.
17.	Криницына	Виктория	Михайловна	7	призер	Банникова С.В.
18.	Чиркова	София	Андреевна	7	призер	Банникова С.В.
19.	Пенькова	Анна	Владимировна	7	призер	Банникова С.В.
20.	Полуэктова	Екатерина	Дмитриевна	7	призер	Банникова С.В.
21.	Афанасьева	Варвара	Сергеевна	7	участник	Банникова С.В.
22.	Зыкова	Дарья	Олеговна	7	участник	Банникова С.В.
23.	Шихова	Татьяна	Денисовна	6	участник	Банникова С.В.
24.	Кудрина	Елизавета	Романовна	6	участник	Банникова С.В.
25.	Каргапольцева	Елизавета	Александровна	6	участник	Банникова С.В.
26.	Сафонова	Софья	Андреевна	6	участник	Банникова С.В.

27.	Коряков	Виктор	Николаевич	6	участник	Банникова С.В.
28.	Пирогов	Федор	Александрович	6	участник	Банникова С.В.
29.	Кочкина	Ульяна	Андреевна	6	участник	Банникова С.В.
30.	Кривошеина	Юлия	Константиновна	5	участник	Банникова С.В.
31.	Хворостова	Екатерина	Дмитриевна	5	участник	Банникова С.В.
32.	Кривошеина	София	Константиновна	5	участник	Банникова С.В.
33.	Чулкова	Полина	Игоревна	5	участник	Банникова С.В.
34.	Синенко	Марина	Алексеевна	5	участник	Банникова С.В.
35.	Шихалева	Алиса	Андреевна	5	участник	Банникова С.В.

Технология

Победители и призеры школьного этапа ВОШ по технологии 2022-2023г.

№ п/п	Фамилия	Имя	Отчество	Класс	Победитель/ Призер	Учитель
1.	Карпова	Анна	Сергеевна	5	победитель	Зубарева Е.Н
2.	Вотякова	Мария	Алексеевна	5	призер	Зубарева Е.Н
3.	Куприянова	Мария	Дмитриевна	5	призер	Зубарева Е.Н
4.	Машкова	Полина	Андреевна	5	участник	Зубарева Е.Н
5.	Погудина	Софья	Николаевна	5	участник	Зубарева Е.Н
6.	Шешукова	Анастасия	Алексеевна	5	участник	Зубарева Е.Н
7.	Медведева	Марина	Максимовна	5	участник	Зубарева Е.Н
8.	Иванцова	Софья	Михайловна	5	участник	Зубарева Е.Н
9.	Воробьева	Анастасия	Анатольевна	5	участник	Зубарева Е.Н
10.	Сухих	Нелли	Андреевна	5	участник	Зубарева Е.Н
11.	Кислицына	Карина	Сергеевна	5	участник	Зубарева Е.Н
12.	Брик	Виктория	Эдуардовна	5	участник	Зубарева Е.Н
13.	Белинская	Дарья	Павловна	5	участник	Зубарева Е.Н

14.	Матафонова	София	Константиновна	5	участник	Зубарева Е.Н
15.	Хозина	Маргарита	Александровна	6	победитель	Зубарева Е.Л.
16.	Хоробрых	Екатерина	Евгеньевна	6	призер	Зубарева Е.Л.
17.	Верхорубова	Ирина	Ивановна	6	призер	Зубарева Е.Л.
18.	Кашина	Елизавета	Александровна	6	призер	Зубарева Е.Л.
19.	Волкоморова	София	Денисовна	6	призер	Зубарева Е.Л.
20.	Кропотина	Софья	Ивановна	6	призер	Зубарева Е.Л.
21.	Милисевич	Милена	Васильевна	6	призер	Зубарева Е.Л.
22.	Колесниченко	Екатерина	Алексеевна	6	участник	Зубарева Е.Л.
23.	Пономарева	Софья	Андреевна	6	участник	Зубарева Е.Л.
24.	Половникова	Ольга	Александровна	6	участник	Зубарева Е.Л.
25.	Зверева	Ульяна	Евгеньевна	6	участник	Зубарева Е.Л.
26.	Киселева	Дарья	Сергеевна	6	участник	Зубарева Е.Л.
27.	Лучинина	Алена	Олеговна	6	участник	Зубарева Е.Л.
28.	Бучнева	Алина	Александровна	6	участник	Зубарева Е.Л.
29.	Керимова	Ксения	Фагановна	6	участник	Зубарева Е.Л.
30.	Княжева	Марина	Андреевна	6	участник	Зубарева Е.Л.
31.	Сенникова	Александра	Максимовна	6	участник	Зубарева Е.Л.
32.	Тюфякова	Лилия	Алексеевна	6	участник	Зубарева Е.Л.
33.	Гаврилова	Дарья	Георгиевна	6	участник	Зубарева Е.Л.
34.	Мурашова	Ульяна	Александровна	6	участник	Зубарева Е.Л.
35.	Колодкина	Александра	Евгеньевна	6	участник	Зубарева Е.Л.
36.	Липатникова	Анастасия	Дмитриевна	6	участник	Зубарева Е.Л.
37.	Хасанова	Элина	Расимовна	6	участник	Зубарева Е.Л.
38.	Полуэктова	София	Дмитриевна	6	участник	Зубарева Е.Л.

39.	Русских	Алиса	Александровна	6	участник	Зубарева Е.Л.
40.	Шаклеина	Маргарита	Евгеньевна	6	участник	Зубарева Е.Л.
41.	Семенчина	Анастасия	Сергеевна	6	участник	Зубарева Е.Л.
42.	Семенихина	Елизавета	Александровна	6	участник	Зубарева Е.Л.
43.	Гаврилюк	Мария	Евгеньевна	7	победитель	Зубарева Е.Н
44.	Кривошеина	Дарья	Александровна	7	призер	Зубарева Е.Н
45.	Казанцева	Мария	Вячеславовна	7	призер	Зубарева Е.Н
46.	Бессонова	Софья	Михайловна	7	призер	Зубарева Е.Н
47.	Блинова	Алиса	Ильинична	7	призер	Зубарева Е.Н
48.	Чиркова	Софья	Андреевна	7	участник	Зубарева Е.Н
49.	Сумарокова	Полина	Дмитриевна	7	участник	Зубарева Е.Н
50.	Зыкова	Дарья	Олеговна	7	участник	Зубарева Е.Н
51.	Павлова	Екатерина	Антоновна	7	участник	Зубарева Е.Н
52.	Кислицина	Софья	Александровна	7	участник	Зубарева Е.Н
53.	Брагина	Мария	Владимировна	7	участник	Зубарева Е.Н
54.	Мирзалиева	Диана	Рагимовна	7	участник	Зубарева Е.Н
55.	Наймушина	Владислава	Ивановна	7	участник	Зубарева Е.Н
56.	Трапезникова	Ксения	Алексеевна	8	победитель	Зубарева Е.Н
57.	Кассина	Мария	Эдуардовна	8	призер	Зубарева Е.Л.
58.	Ларионова	Алина	Вдимовна	8	призер	Зубарева Е.Л.
59.	Колбина	Дарья	Евгеньевна	8	призер	Зубарева Е.Л.
60.	Бузмакова	Ульяна	Андреевна	8	призер	Зубарева Е.Л.
61.	Боталова	Мария	Дмитриевна	8	призер	Зубарева Е.Л.
62.	Шишкина	Варвара	Ильинична	8	участник	Зубарева Е.Л.
63.	Щекотова	Екатерина	Романовна	8	участник	Зубарева Е.Л.

64.	Смердова	Василиса	Дмитриевна	8	участник	Зубарева Е.Л.
65.	Латышева	Валерия	Ивановна	8	участник	Зубарева Е.Л.
66.	Самарцева	Арина	Андреевна	8	участник	Зубарева Е.Л.
67.	Иванова	Надежда	Антоновна	8	участник	Зубарева Е.Л.
68.	Калинина	Екатерина	Авлексеевна	8	участник	Зубарева Е.Л.
69.	Анисимова	Анеастасия	Андреевна	8	участник	Зубарева Е.Л.
70.	Кощеева	Анастасия	Дмитриевна	8	участник	Зубарева Е.Л.
71.	Логинова	Каролина	Андреевна	8	участник	Зубарева Е.Л.
72.	Казакова	Валерия	Дмитриевна	8	участник	Зубарева Е.Л.
73.	Петухова	Ксения	Алексеевна	8	участник	Зубарева Е.Л.
74.	Федькова	Галина	Александровна	8	участник	Зубарева Е.Л.
75.	Юмагулова	Милена	Айваровна	8	участник	Зубарева Е.Л.
76.	Бузмакова	Алина	Олеговна	9	победитель	Зубарева Е.Л.
77.	Ходырева	Анастасия	Дмитриевна	9	призер	Зубарева Е.Л.
78.	Пересторонина	Анастасия	Михайловна	9	участник	Зубарева Е.Л.
79.	Маркова	Нина	Антоновна	9	участник	Зубарева Е.Л.
80.	Швецова	Ульяна	Сергеевна	10	победитель	Зубарева Е.Л.

Информатика

	Фамилия	Имя	Отчество	Класс	Награда	Учитель
1	Волк	Элис	Дмитриевна	1	Победитель	Кытова И.И.
2	Бабушкин	Роман	Александрович	6	Победитель	<u>Россомахина Н.А.</u>
3	Казанцева	Мария	Вячеславовна	7	Победитель	Лекомцев А.А.
4	Заякин	Игорь	Алексеевич	7	Призер	Лекомцев А.А.
5	Блинова	Алиса	Ильинична	7	Призер	Лекомцев А.А.

Астрономия

	Фамилия	Имя	Отчество	Класс	Награда	Учитель
1	Павлова	Екатерина	Антоновна	7	победитель	Лекомцев А.А.
2	Гаврилюк	Мария	Евгеньевна	7	призер	Лекомцев А.А.

3	Заякин	Игорь	Алексеевич	7	призер	Лекомцев А.А.
4	Климчик	Максим	Витальевич	10	победитель	Лекомцев А.А.
5	Бабушкина	Ксения	Александровна	10	призер	Лекомцев А.А.
6	Кропотов	Михаил	Андреевич	10	призер	Лекомцев А.А.

Итоги МЭ ВсОШ 2022 МБОУ СОШ с УИОП № 47 города Кирова

№	предмет	ФИО	класс	результат	учитель
1	Английский язык	Сергеев Артур Владимирович	9	призер	Целищева М.В.
2	Астрономия	Казанцева Мария Вячеславовна	7	призер	Лекомцев А.А.
3	Астрономия	Кононова Анна Михайловна	8	призер	Лекомцев А.А.
4	Астрономия	Логиновская София Александровна	8	призер	Лекомцев А.А.
5	Астрономия	Климчик Максим Витальевич	10	призер	Лекомцев А.А.
6	Искусство	Казанцева Мария Вячеславовна	7	победитель	Банникова С.В.
7	Искусство	Гаврилюк Мария Евгеньевна	7	призер	Банникова С.В.
8	Искусство	Барбарина Полина Алексеевна	9	призер	Банникова С.В.
9	Искусство	Кокина Анастасия Викторовна	9	призер	Банникова С.В.
10	география	Герасионов Максим Сергеевич	9	призер	Арасланова Е.В.
11	информатика	Казанцева Мария Вячеславовна	7	призер	Лекомцев А.А.
12	информатика	Севодин Артур Павлович	7	призер	Россомахина Н.А.
13	информатика	Заякин Игорь Алексеевич	7	призер	Лекомцев А.А.
14	информатика	Новоселов Артем Витальевич	8	призер	Россомахина Н.А.
15	информатика	Широков Евгений Владимирович	8	призер	Россомахина Н.А.
16	информатика	Яшин Егор Андреевич	8	призер	Россомахина Н.А.
17	биология	Гаврилюк Мария Евгеньевна	7	призер	Воробьева О.Ю.
18	биология	Береснева Златислава Дмитриевна	7	призер	Воробьева О.Ю.
19	биология	Филинкова Татьяна Андреевна	8	призер	Смирнова Г.И.
20	биология	Трапезникова Ксения Алексеевна	8	призер	Смирнова Г.И.
21	биология	Кузнецов Всеволод Денисович	8	призер	Кодачигов В.Л.

22	биология	Кононова Анна Михайловна	8	призер	Смирнова Г.И.
23	биология	Бороздина Анна	8	призер	Смирнова Г.И.
24	биология	Решетников Егор Владимирович	8	призер	Смирнова Г.И.
25	биология	Утешева Лилия Николаевна	9	призер	Воробьева О.Ю.
26	биология	Гасиева Дарья Михайловна	9	призер	Воробьева О.Ю.
27	биология	Ходырева Анастасия Дмитриевна	9	призер	Воробьева О.Ю.
28	биология	Шешукова Дарья Алексеевна	11	призер	Воробьева О.Ю.
29	биология	Калабина Лада Евгеньевна	11	призер	Воробьева О.Ю.
30	химия	Герасимов Максим	9	призер	Кокорина Е.В.
31	химия	Утешева Лилия Николаевна	9	призер	Кокорина Е.В.
32	химия	Гасиева Дарья Михайловна	9	призер	Кокорина Е.В.
33	химия	Ходырева Анастасия Дмитриевна	9	призер	Кокорина Е.В.
34	химия	Зубарева Анастасия Игоревна	9	призер	Кокорина Е.В.
35	химия	Белинская Елизавета Павловна	9	призер	Кокорина Е.В.
36	физическая культура	Эксузян Александр Андреевич	8	призер	Половникова А.А.
37	физическая культура	Логиновская София Александровна	8	призер	Половникова А.А. Панасенко И.Н.
38	физическая культура	Шишкина Алеся Александровна	10	призер	Половникова А.А. Шишкина С.Л.
39	технология	Бузмакова Алина Олеговна	9	призер	Зубарева Е.Л.
40	технология	Ходырева Анастасия Дмитриевна	9	призер	Зубарева Е.Л.
41	технология	Кривошеина Дарья Александровна	7	победитель	Зубарева Е.Л.
42	технология	Зыкова Дарья Олеговна	7	призер	Зубарева Е.Л.
43	технология	Гаврилюк Мария Евгеньевна	7	призер	Зубарева Е.Л.
44	технология	Пересторонина Анастасия Михайловна	9	призер	Зубарева Е.Л.
45	Математика	Казанцева Мария Вячеславовна	7	призер	Казанцева Т.Н.
46	Химия	Слобожанинова Алина Максимовна	9	призер	Кокорина Е.В.

4. Информация о показателях

4.1. Показатели деятельности школы по реализации основных образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования

№ п/п	Показатели	Единица измерения
1.	Образовательная деятельность	
1.1	Общая численность учащихся	1736

		человек
1.2	Численность учащихся по образовательной программе начального общего образования	817 человек
1.3	Численность учащихся по образовательной программе основного общего образования	824 человека
1.4	Численность учащихся по образовательной программе среднего общего образования	95 человек
1.5	Численность/удельный вес численности учащихся, успевающих на "4" и "5" по результатам промежуточной аттестации, в общей численности учащихся	722 человек/ 41,5%
1.6	Средний балл государственной итоговой аттестации выпускников 9 класса по русскому языку	3,96
1.7	Средний балл государственной итоговой аттестации выпускников 9 класса по математике	3,75
1.8	Средний балл единого государственного экзамена выпускников 11 класса по русскому языку	74,95 балл
1.9	Средний балл единого государственного экзамена выпускников 11 класса по математике	64,36 балл
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 %
1.11	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, получивших неудовлетворительные результаты на государственной итоговой аттестации по математике, в общей численности выпускников 9 класса	2 человек/ 1,6 %
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 человек/ 0%
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 человек/ 0 %
1.14	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, не получивших аттестаты об основном общем образовании, в общей численности выпускников 9 класса	2 человек/ 1,6 %
1.15	Численность/удельный вес численности выпускников 11	0 человек/

	класса, не получивших аттестаты о среднем общем образовании, в общей численности выпускников 11 класса	0 %
1.16	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, получивших аттестаты об основном общем образовании с отличием, в общей численности выпускников 9 класса	4 человека/ 3,2 %
1.17	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, получивших аттестаты о среднем общем образовании с отличием, в общей численности выпускников 11 класса	5 человек/ 8,7 %
1.18	Численность/удельный вес численности учащихся, принявших участие в различных олимпиадах, смотрах, конкурсах, в общей численности учащихся	1542 человек/ 88,8 %
1.19	Численность/удельный вес численности учащихся - победителей и призеров олимпиад, смотров, конкурсов, в общей численности учащихся, в том числе:	1251 человек/ 72%
1.19.1	Регионального уровня	13 человек/ 1,4%
1.19.2	Федерального уровня	102 человек/ 11,3%
1.19.3	Международного уровня	62 человек/ 6,8%
1.20	Численность/удельный вес численности учащихся, получающих образование с углубленным изучением отдельных учебных предметов, в общей численности учащихся	255 человек /14,6 %
1.21	Численность/удельный вес численности учащихся, получающих образование в рамках профильного обучения, в общей численности учащихся	96 человек/ 5,5%
1.22	Численность/удельный вес численности обучающихся с применением дистанционных образовательных технологий, электронного обучения, в общей численности учащихся	1736 человек/ 100 %
1.23	Численность/удельный вес численности учащихся в рамках сетевой формы реализации образовательных программ, в общей численности учащихся	1 человек/ 0,5 %
1.24	Общая численность педагогических работников, в том числе:	87 человек
1.25	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников	80 человек/ 92 %
1.26	Численность/удельный вес численности педагогических	77 человек/

	работников, имеющих высшее образование педагогической направленности (профиля), в общей численности педагогических работников	88,5 %
1.27	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих среднее профессиональное образование, в общей численности педагогических работников	7 человек/ 8 %
1.28	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих среднее профессиональное образование педагогической направленности (профиля), в общей численности педагогических работников	7 человек/ 8 %
1.29	Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, в общей численности педагогических работников, в том числе:	55 человек/ 63,2 %
1.29.1	Высшая	40 человек 45,9%
1.29.2	Первая	15 человек/ 17,2%
1.30	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников, педагогический стаж работы которых составляет:	
1.30.1	До 5 лет	9 человек/ 10,3 %
1.30.2	Свыше 20 лет	53 человека/ 60,9%
1.31	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников в возрасте до 30 лет	10 человек/ 11,4 %
1.32	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников в возрасте от 55 лет	27 человек/ 31 %
1.33	Численность/удельный вес численности педагогических и административно-хозяйственных работников, прошедших за последние 5 лет повышение квалификации/профессиональную переподготовку по профилю педагогической деятельности или иной осуществляемой в образовательной организации деятельности, в общей численности педагогических и административно-хозяйственных работников	87 человек/ 100 %
1.34	Численность/удельный вес численности педагогических и административно-хозяйственных работников, прошедших	80 человек/ 91,9 %

	повышение квалификации по применению в образовательном процессе федеральных государственных образовательных стандартов, в общей численности педагогических и административно-хозяйственных работников	
2.	Инфраструктура	
2.1	Количество компьютеров в расчете на одного учащегося	0,07 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	20 единиц
2.3	Наличие в образовательной организации системы электронного документооборота	да
2.4	Наличие читального зала библиотеки, в том числе:	да
2.4.1	С обеспечением возможности работы на стационарных компьютерах или использования переносных компьютеров	нет
2.4.2	С медиатекой	нет
2.4.3	Оснащенного средствами сканирования и распознавания текстов	да
2.4.4	С выходом в Интернет с компьютеров, расположенных в помещении библиотеки	да
2.4.5	С контролируемой распечаткой бумажных материалов	да
2.5	Численность/удельный вес численности учащихся, которым обеспечена возможность пользоваться широкополосным Интернетом (не менее 2 Мб/с), в общей численности учащихся	1736 человек/ 100%
2.6	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного учащегося	4,37 кв. м