РАССМОТРЕНО На педагогическом совете МКОУ СОШ п. Вичёвщина Л.А. Иванцова

(протокол №. 113 от «31» апреля 2025 г.)

приказ №19 -ОД «31» марта 2025 г.

Самообследование МКОУ СОШ п.Вичёвщина Куменского района Кировской области по состоянию на 01 января 2024 года

І.ОРГАНИЗАЦИОННО - ПРАВОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ШКОЛЫ.

1.1 Общие сведения об образовательной организации.

Полное наименование образовательной	Муниципальное казенное
организации. Юридический адрес,	общеобразовательное учреждение средняя
фактический адрес, телефоны, год	общеобразовательная школа п.Вичёвщина
постройки	Куменского района Кировской области
_	613411, Кировская область, Куменский
	район, п.Вичёвщина, ул. Северихина, дом 33
	613411, Кировская область, Куменский
	район, п. Вичёвщина, ул. Северихина, дом
	33, 8833(43)3-31-40, 1978 г.
Фамилия, имя, отчество руководителя,	Иванцова Людмила Анатольевна,
номер телефона	8833(43)3-31-40

1.2. Нормативное и организационно - правовое обеспечение образовательной организации

Учредительные документы	Устав муниципального казенного
юридического лица	общеобразовательного учреждения
	средней общеобразовательной школы п.
	Вичёвщина Куменского района Кировской
	области
	право оперативного управления
	- основное здание школы(ул.Северихина
	д. 33)-№ 43-43/016/083/2015-274/1 от 25.05.2015г.
	- учебные мастерские (ул.Северихина ,
	д.31)- 43-АВ 473974 от 09.08.2010 г.
Документы, подтверждающие право	Свидетельство о государственной
пользования земельным участком	регистрации права постоянное (бессрочное)
·	пользование 43-АВ № 960223
	от 05.12.2013г.
Лицензия на осуществление	№ 0904 от 16.11.2016 г. Серия 43Л01 №
образовательной деятельности	0001480 выдана министерством
	образования Кировской области
Свидетельство о государственной	Рег. Номер государственной аккредитации:
аккредитации	№ A007-01282-43/01185753
Вид образования, уровень образования	начальное общее образование
(в соответствии с лицензией)	основное общее образование
	среднее общее образования
	дополнительное образование детей и
	взрослых
Локальные акты образовательной	1.Локальные нормативные акты,
организации	регламентирующие права и обязанности
	участников образовательного процесса.
	1.1. Режим занятий обучающихся ОО

- 1.2. Правила приема граждан для обучения по основным общеобразовательным программам
- 1.3. Положение о порядке перевода, отчисления учащихся из ОО
- 1.4. Правила внутреннего распорядка обучающихся ОО
- 1.5. Правила внутреннего трудового распорядка работников ОО
- 1.6. Положение о защите персональных данных обучающихся, работников ОО
- 1.7. Положение о профессиональной этике работников ОО
- 1.8. Положение о комиссии по урегулированию споров между участниками образовательных отношений.
- 1.9. Положение о порядке доступа педагогов к информационно-телекоммуникационным сетям и базам данных, учебным и методическим материалам, музейным фондам, материально-техническим средствам
- 1.10. Положение об аттестационной комиссии OO
- 1.11. Положение о порядке проведения аттестации педагогических работников в целях подтверждения соответствия педагогических работников занимаемых ими должностям в ОО
- 1.12. Положение о комиссии (уполномоченном по правам ребенка)
- 1.13. Положение об уполномоченном по правам ребенка в ОО
- 1.14. Положение о порядке разработки и принятия локальных нормативных актов по вопросам регулирования деятельности и должностных обязанностей работников МКОУ СОШ п.Вичевщина
- 1.15.Положение об организации дистанционного обучения в МКОУ СОШ п. Вичевщина

2.Локальные акты, регламентирующие трудовые отношения школы с работниками и организацию

2.1. Порядок доступа педагогов МКОУ СОШ п. Вичевщина к информационно-коммуникационным сетям и базам данных, учебным и методическим материалам, материально-техническим средствам 2.2. Порядок реализации права педагогов МКОУ СОШ п.Вичевщина на бесплатное пользование образовательными,

Meto	дическими	VCIIX	лами
MCIO	дическими	y CJI	y i aiviri

- 3. Локальные акты, регламентирующие административную, финансово-хозяйственную деятельность, структуру управления
- 3.1.Порядок размещения, обновления на официальном сайте общеобразовательного учреждения в сети Интернет и ведения указанного сайта
- 3.2. Положение об организации дежурства в МКОУ СОШ п. Вичевщина
- 3.3.Положение об оплате труда работников муниципального общеобразовательного учреждения средней общеобразовательной школы п. Вичевщина Куменского района Кировской области

4.Локальные акты, регламентирующие порядок поощрения.

- 4.1.Порядок награждения по итогам года
- 4.2. Положение о комиссии по установлению выплат стимулирующего характера работникам МКОУ СОШ п. Вичёвщина
- 4.3.Положение о премировании работников МКОУ СОШ п. Вичёвщина Куменского района Кировской области

5. Локальные акты, регламентирующие делопроизводство в школе

- 5.1. Личные дела сотрудников
- 5.2.Порядок ведения личных дел обучающихся

6. Локальные акты, регламентирующие структуру управления

- 6.1. Положение об управляющем совете
- 6.2. Положение о попечительском совете
- 6.3. Положение о педагогическом совете
- 6.4. Положение о совете обучающихся
- 6.5. Положение о совете родителей
- 6.6. Положение об общем собрании трудового коллектива

7..Локальные акты, регламентирующие информационную безопасность

7.1. Политика МКОУ СОШ п. Вичёвщина в
отношении обработки персональных
данных
7.2. Положение об использовании сети
Интернет и электронной почты
работниками МКОУ СОШ п. Вичёвщина
7.3. Положение о защите, хранении,
обработке и передаче персональных данных
обучающихся МКОУ СОШ п. Вичёвщина
7.4. Положение о защите, хранении,
обработке и передаче персональных данных
работников МКОУ СОШ п. Вичёвщина
7.5. Порядок обеспечения безопасности при
обработке и хранении персональных
данных, осуществляемой без использования
средств автоматизации в МКОУ СОШ
п.Вичёвщина
7.6.Порядок обеспечения безопасности при
обработке и хранении персональных
данных, осуществляемой с использованием
средств автоматизации в МКОУ СОШ п.
Вичёвщина
7.7.Регламент реагирования на инциденты
информационной безопасности в МКОУ
СОШ п. Вичёвщина
7.8.Правила безопасной работы в сети
Интернет и с входящей электронной
корреспонденцией в МКОУ СОШ п.
Вичёвщина
1

1.3. Оценка организации учебного процесса

1.3.1. Режим работы

В МКОУ СОШ п. Вичёвщина 2024-2025 учебный год в 1-11 классах начинается 02 сентября 2024 года.

Продолжительность учебного года во 2-11 классах составляет 34 учебные недели (без учета периода итоговой аттестации в выпускных классах), в 1 классе -33 учебные недели.

Время окончания учебных занятий -26 мая 2025 года, в выпускных классах проводятся консультации в соответствии с действующим расписанием уроков.

Сроки аттестационного периода для выпускников 9, 11 классов определяются Министерством образования и науки $P\Phi$, Министерством образования Кировской области в соответствии с расписанием Γ ИА.

Время окончания учебных занятий в 1-8, 10 классах -26 мая 2025 года, время окончания учебных занятий для юношей 10 класса определяется сроком окончания учебных сборов, время окончания учебного года в 1-11 классах -26 августа 2025 года.

Продолжительность учебных занятий по четвертям в учебных неделях и рабочих днях начального общего образования

Учебный	Дата		Продолжи	ІТЕЛЬНОСТЬ
период	Начало	Окончание	Количество	Количество

			учебных недель	рабочих дней
I четверть	02.09.2024	27.10.2024	8,0	40
II четверть	05.11.2024	29.12.2024	8,2	41
III четверть	09.01.2025	15.03.2025	9,4	47
			(8,4 – 1 класс)	(42 – 1 класс)
IVчетверть	24.03.2025	26.05.2025	8,4	42
Итого в учебно	ом году		34	170

День недели	Количество учебных дней*	Корректировка	Количество учебных дней (ИТОГ)
Пн	34	+ 1 (09.11)	34
		- 1 (26.05)	
Вт	34		34
Ср	34		34
$\mathbf{q_T}$	33	+ 1 (26.05)	34
Пт	33	+1 (28.12)	34

^{*}ПРИМЕЧАНИЕ: для выполнения учебного плана в полном объёме (для выравнивания количества учебных дней) предусмотрен следующий механизм:

09.11.2024, в субботу, занятия проводятся по расписанию понедельника;

28.12.2024, в субботу, занятия проводятся по расписанию пятницы;

26.05.2025, в понедельник, занятия проводятся по расписанию четверга.

Продолжительность учебного процесса: 170 учебных дней (34 учебные недели).

Продолжительность каникул, праздничных дней

Каникулярный период	Дата		Продолжительность каникул, праздничных дней
	Начало	Окончание	
Осенние каникулы	28.10.2024	04.11.2024	8
Зимние каникулы	30.12.2024	08.01.2025	10
Дополнительные	10.02.2025	16.02.2025	7
каникулы			
(1 класс)			
Весенние	17.03.2025	23.03.2025	7
каникулы			
Летние каникулы	27.05.2025	31.08.2025	97

Общероссийские праздники:

День народного единства (4 ноября)

Новогодние каникулы (1-6, 8 января)

Рождество Христово (7 января)

День защитника Отечества (23 февраля)

Международный женский день (8 марта)

Праздник Весны и труда (1 мая)

День Победы (9 мая)

Перенос выходных дней в соответствии с постановлениями Правительства РФ:

С воскресенья 07.01.2024 на вторник 31.12.2024

С субботы28.12.2024 на понедельник 30.12.2024

С субботы 04.01.2025 на пятницу 02.05.2025

С воскресенья 23.02.2025 на четверг 08.05.2025

Продолжительность учебных занятий по четвертям в учебных неделях и рабочих днях основного общего образования

Учебный	Дата		Продолжи	тельность
период	Начало Окончание		Количество	Количество
			учебных недель	рабочих дней
I четверть	02.09.2024	27.10.2024	8,0	40
II четверть	05.11.2024	29.12.2024	8,2	41
III четверть	09.01.2025	15.03.2025	9,4	47
IVчетверть	24.03.2025	26.05.2025	8,4	42
Итого в учебно	Итого в учебном году		34	170

День недели	Количество	Корректировка	Количество учебных
	учебных дней*		дней (ИТОГ)
Пн	34	+1 (09.11)	34
		- 1 (26.05)	
Вт	34		34
Ср	34		34
$\mathbf{q}_{\mathbf{T}}$	33	+ 1 (26.05)	34
Пт	33	+1 (28.12)	34

^{*}ПРИМЕЧАНИЕ: для выполнения учебного плана в полном объёме (для выравнивания количества учебных дней) предусмотрен следующий механизм:

09.11.2024, в субботу, занятия проводятся по расписанию понедельника;

28.12.2024, в субботу, занятия проводятся по расписанию пятницы;

26.05.2025, в понедельник, занятия проводятся по расписанию четверга.

Продолжительность учебного процесса: 170 учебных дней (34 учебные недели).

Продолжительность каникул, праздничных дней

Каникулярный период	Дата		Продолжительность
	Начало Окончание		каникул, праздничных
			дней
Осенние каникулы	28.10.2024	04.11.2024	8
Зимние каникулы	30.12.2024	08.01.2025	10
Весенние каникулы	17.03.2025	23.03.2025	7
Летние каникулы	27.05.2025	31.08.2025	97

Общероссийские праздники:

День народного единства (4 ноября)

Новогодние каникулы (1-6, 8 января)

Рождество Христово (7 января)

День защитника Отечества (23 февраля)

Международный женский день (8 марта)

Праздник Весны и труда (1 мая)

День Победы (9 мая)

Перенос выходных дней в соответствии с постановлениями Правительства РФ:

С воскресенья 07.01.2024 на вторник 31.12.2024

С субботы28.12.2024 на понедельник 30.12.2024

С субботы 04.01.2025 на пятницу 02.05.2025

С воскресенья 23.02.2025 на четверг 08.05.2025

Продолжительность учебных занятий по четвертям в учебных неделях и рабочих днях среднего общего образования

Учебный	Дата		Продолжи	тельность
период	Начало Окончание		Количество	Количество
			учебных недель	рабочих дней
I полугодие	02.09.2024	29.12.2024	16,2	81
II полугодие	09.01.2025	26.05.2025	17,8	89
Итого в учебном году		34	170	

День недели	Количество	Корректировка	Количество учебных
	учебных дней*		дней (ИТОГ)
Пн	34	+ 1 (09.11)	34
		- 1 (26.05)	
Вт	34		34
Ср	34		34
\mathbf{q}_{T}	33	+ 1 (26.05)	34
Пт	33	+1 (28.12)	34

^{*}ПРИМЕЧАНИЕ: для выполнения учебного плана в полном объёме (для выравнивания количества учебных дней) предусмотрен следующий механизм:

09.11.2024, в субботу, занятия проводятся по расписанию понедельника;

28.12.2024, в субботу, занятия проводятся по расписанию пятницы;

26.05.2025, в понедельник, занятия проводятся по расписанию четверга.

Продолжительность учебного процесса: 170 учебных дней (34 учебные недели).

Продолжительность каникул, праздничных дней

Каникулярный период	Дата		Продолжительность
	Начало Окончание		каникул, праздничных
			дней
Осенние каникулы	28.10.2024	04.11.2024	8
Зимние каникулы	30.12.2024	08.01.2025	10
Весенние каникулы	17.03.2025	23.03.2025	7
Летние каникулы	27.05.2025	31.08.2025	97

Общероссийские праздники:

День народного единства (4 ноября)

Новогодние каникулы (1-6, 8 января)

Рождество Христово (7 января)

День защитника Отечества (23 февраля)

Международный женский день (8 марта)

Праздник Весны и труда (1 мая)

День Победы (9 мая)

Перенос выходных дней в соответствии с постановлениями Правительства РФ:

С воскресенья 07.01.2024 на вторник 31.12.2024

С субботы28.12.2024 на понедельник 30.12.2024

С субботы 04.01.2025 на пятницу 02.05.2025

С воскресенья 23.02.2025 на четверг 08.05.2025

^{*} Окончание учебных занятий в 9 классе определяется по срокам, рекомендуемым Министерством образования и науки РФ, Министерством образования Кировской области в соответствии с расписанием ГИА.

- * Начало летних каникул в 9 классе определяется по срокам окончания ГИА, но не позднее 01 июля 2025 года (не менее 8 недель).
- * Окончание учебных занятий в 11 классе определяется по срокам, рекомендованным Министерством образования и науки $P\Phi$, Министерством образования Кировской области в соответствии с расписанием Γ ИА.
- * Сроки каникул в течение учебного года (кроме летних) могут незначительно меняться в соответствии с общегосударственными днями отдыха и сроками проведения ВПР с сохранением количества каникулярных дней.

Сроки проведения учебных сборов юношей 10 класса: по согласованию с Региональным центром военно-патриотического воспитания (5 дней).

Сроки проведения промежуточной аттестации во 2-8, 10 классах определяются решением педагогического совета школы не позднее, чем за 2 недели до её начала.

Количество учебных дней в неделю

МКОУ СОШ п. Вичёвщина работает в одну смену в режиме пятидневной рабочей недели с двумя выходными днями (суббота, воскресенье) с 1 по 11 классы.

По постановлению Правительства РФ в случае необходимости проводится перенос рабочих дней для объединения праздничных и выходных дней.

Время начала и окончания учебных занятий

Классы	Время начала учебных занятий	Время окончания учебных
		занятий
1	8.00	Сентябрь - декабрь: 11.10
		Январь - май: 12.50
2-4	8.00	12.50
5-11	8.15	14.30

5. Расписание звонков и перемен

- для 1 класса (сентябрь - декабрь)

№ УРОКА	УРОК	ПЕРЕМЕНА		
1 урок	8.00 - 8.35	8.35 – 9.05- завтрак,		
		динамическая пауза		
2 урок	9.05 - 9.40	9.40 – 9.55		
3 урок	9.55 – 10.25	10.25 – 10.45		
4 урок	10.45 – 11.10	11.10 – 12.10 – обед,		
		динамическая пауза		
5 урок	12.10 – 12.50			

-для 1 класса (январь - май), для 2-4 классов

№ УРОКА	УРОК	ПЕРЕМЕНА
---------	------	----------

1 урок	8.00 - 8.40	8.40 – 9.05 - завтрак для 1-4		
		классов, динамическая пауза		
2 урок	9.05 – 9.45	9.45 – 9.55		
3 урок	9.55 – 10.35	10.35 – 10.45		
4 урок	10.45 – 11.25	11.25 – 12.10 – обед,		
		динамическая пауза		
5 урок	12.10 – 12.50			

для 5-11 классов

№ УРОКА	УРОК	ПЕРЕМЕНА
1 урок	8.15 - 8.55	8.55 - 9.05
2 урок	9.05 - 9.45	9.45 – 9.55
3 урок	9.55 – 10.35	10.35 – 10.45
4 урок	10.45 – 11.25	11.25 – 12.10 – обеденный
		перерыв
5 урок	12.10 – 12.50	12.50 – 13.00
6 урок	13.00 – 13.40	13.40 – 13.50
7 урок	13.50 – 14.30	

Продолжительность уроков и перемен

Продолжительность уроков во 2-11 классах составляет 40 минут. В 1 классе применён «ступенчатый» режим обучения (см. π .8).

Продолжительность перемен между уроками во 2-11 классах составляет 10 минут. В начальных классах предусмотрена перемена по 30 минут для получения горячего завтрака по классам и динамической паузы. В середине рабочего дня предусмотрена большая перемена (в 1-11 классах 45 минут) для организации горячего обеда и отдыха обучающихся.

Продолжительность перемен между уроками и большой перемены в 1 классе увеличена (см. п.8).

Время начала кружковых и внеурочных занятий

Внеурочная деятельность обучающихся 1 - 4 классов организуется - c 13.00, для учащихся 5-11 классов – c 14.00.

Особенности режима работы обучающихся 1 класса

Продолжительность учебного года для обучающихся 1-го класса – 33 недели.

Продолжительность учебной недели – 5 дней.

В 1 классе применён «ступенчатый» режим обучения:

- количество уроков увеличивается с 3-х в сентябре, октябре до 4-х в ноябре мае (допускается 1 день в неделю проведение 5 уроков за счет урока физической культуры).
- продолжительность урока увеличивается с 35 минут в сентябре декабре до 40 минут в январе мае.

Для обучающихся 1-го класса в течение учебного года предусмотрены дополнительные каникулы, учебные занятия заканчиваются 26 мая 2025 года.

Продолжительность перемены между 1 и 2 уроками в 1 классе увеличена до 20 минут в сентябре – декабре для организации горячего завтрака и динамической паузы.

В середине рабочего дня предусмотрена большая обеденная перемена для организации горячего питания и отдыха обучающихся (в сентябре-мае – 45 минут).

Внеурочная деятельность обучающихся 1 класса организуется после учебных занятий с середины сентября по май.

1.3.2. Учебный план начального общего образования

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Учебный план начального общего образования Муниципального казенного общеобразовательного учреждения средней общеобразовательной школы п. Вичевщина Куменского района Кировской области (далее - учебный план) для 1-4 классов, реализующих основную образовательную программу начального общего образования.

Учебный план начального общего образования МКОУ СОШ п. Вичёвщина разработан на основе представленных ниже документов:

N₂	Федерального уровня				
1	Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 31.05.2021 № 286 «Об				
	утверждении федерального государственного образовательного стандарта				
	начального общего образования»)				
2	Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 18.05.2023 г. № 372				
	«Об утверждении федеральной образовательной программы начального общего				
	образования»				
3	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28.09.2020 г.				
	№28 «Об утверждении санитарных правил СП 2.4.3648-20 «Санитарно-				
	эпидемиологические требования к организации воспитания и обучения, отдыха и				
	оздоровления детей и молодежи» и гигиенические нормативы и требования СанПиН				
	1.2.3685-21.				
	Уровня образовательной организации				
1	Устав МКОУ СОШ п. Вичёвщина Куменского района Кировской области.				

В соответствии с лицензией на осуществление образовательной деятельности (серия 43 Л 01 № 00001480, регистрационный номер 0904 от 16 ноября 2016 года) и аккредитованными образовательными программами (свидетельство о государственной аккредитации серия 43 А01 № 0000798, регистрационный номер 455 от 23 ноября 2016 года) в школе реализуется начальное общее образование и дополнительное образование детей и взрослых.

Учебный план является частью образовательной программы общеобразовательной организации.

Особенности реализации учебных программ и отдельных учебных предметов

Учебный план начального общего образования состоит из двух частей — обязательной части и части, формируемой участниками образовательных отношений.

Обязательная часть учебного плана определяет состав учебных предметов обязательных предметных областей.

Учебный предмет *«Основы религиозных культур и светской этики»* в 4 классе в данном учебном году представлен в школе модулем *«Основы светской этики»* - по выбору учащихся и родителей (законных представителей).

В связи с Приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 22.01.2024 № 31 "О внесении изменений в некоторые приказы Министерства образования и науки Российской Федерации и Министерства просвещения Российской Федерации, касающиеся федеральных государственных образовательных стандартов начального общего образования и основного общего образования, произошли изменения касаются предметной области «Технология» на уровнях НОО и ООО.

Предметная область «Технология» и предмет «Труд (технология)», предусмотрен в 1-4 классах.

В целях обеспечения индивидуальных потребностей участников образовательного процесса, а так же реализации п. 11 ФГОС НОО «Метапредметные результаты освоения основной образовательной программы начального общего образования», где выделяет отдельным умением «смысловое чтение», часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений, предусматривает изучение учебного курса «Смысловое чтение» по 1 часу в неделю в 1-3 классах.

Учебный план общеобразовательной организации предусматривает 4-летний нормативный срок освоения образовательных программ начального общего образования. В плане реализуется режим 5-дневной учебной недели.

Учебный год в Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа п. Вичевщина Куменского района Кировской области начинается 02.09.2024 и заканчивается 26.05.2025.

Продолжительность учебного года в 1 классе - 33 учебные недели во 2-4 классах - 34 учебных недели.

Максимальный объем аудиторной нагрузки обучающихся в неделю составляет в 1 классе - 21 час, во 2-4 классах -23 часа .

Образовательная недельная нагрузка распределяется равномерно в течение учебной недели, при этом объем максимально допустимой нагрузки в течение дня составляет:

- для обучающихся 1-х классов не превышает 4 уроков и один раз в неделю -5 уроков.
- для обучающихся 2-4 классов не более 5 уроков.

Распределение учебной нагрузки в течение недели строится таким образом, чтобы наибольший ее объем приходился на вторник и (или) среду. На эти дни в расписание уроков включаются предметы, соответствующие наивысшему баллу по шкале трудности либо со средним баллом и наименьшим баллом по шкале трудности, но в большем количестве, чем в остальные лни недели.

Изложение нового материала, контрольные работы проводятся на 2 - 4-х уроках в середине учебной недели. Продолжительность урока (академический час) составляет 40 минут, за исключением 1 класса.

Обучение в 1-м классе осуществляется с соблюдением следующих дополнительных требований:

- учебные занятия проводятся по 5-дневной учебной неделе и только в первую смену;
- использование «ступенчатого» режима обучения в первом полугодии (в сентябре, октябре по 3 урока в день по 35 минут каждый, в ноябре-декабре по 4 урока по 35 минут каждый; январь май по 4 урока по 40 минут каждый).

целью профилактики переутомления В календарном учебном графике предусматривается чередование периодов учебного времени, сессий каникул. Продолжительность каникул в течение учебного года составляет не менее 30 календарных дней, летом — не менее 8 недель. Для первоклассников предусмотрены дополнительные недельные каникулы в середине третьей четверти.

Учебные занятия для учащихся 2-4 классов проводятся по 5-и дневной учебной неделе.

При изучении английского языка в 4 классе осуществляется деление учащихся на подгруппы.

Промежуточная аттестация – процедура, проводимая с целью оценки качества освоения обучающимися всего объема учебной дисциплины за учебный год (годовое оценивание).

Промежуточная/годовая аттестация обучающихся осуществляется в соответствии с календарным учебным графиком.

Во 2-4 классах промежуточная аттестация является основанием для перевода в следующий класс и проводится в соответствии с графиком прохождения промежуточной аттестации со 05 мая 2025 года по 26 мая 2025 года.

Формы промежуточной аттестации в 2024-2025 учебном году

Учебные предметы	2 класс 3 класс		4 класс		
Русский язык	Диктант с граммат	гическим заданием	ВПР		
Литературное чтение	Комплексная контрольная работа				
Иностранный язык	Контрольная работа				
Математика	Контроль	ВПР			
Окружающий мир	Проверочная работа ВПР				
Музыка	Интегрированный зачет				
Изобразительное искусство	Интегрированный зачет				

Технология	Практическая работа		
Физическая культура	Контрольные нормативы (для освобожденных обучающихся – тестирование)		
Основы религиозных культур и светской этики	Тестирование		
Комплексная метапредметная работа			

Формы и порядок проведения промежуточной аттестации определяются «Положением о формах и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся Муниципального казенного общеобразовательного учреждения средней общеобразовательной школы п. Вичевщина Куменского района Кировской области.

Все предметы обязательной части учебного плана оцениваются по четвертям. Предметы из части, формируемой участниками образовательных отношений, являются безотметочными и оцениваются «зачет» или «незачет» по итогам четверти.

Оценивание младших школьников в течение первого года обучения осуществляются в форме словесных качественных оценок на критериальной основе, в форме письменных заключений учителя, по итогам проверки самостоятельных работ.

Освоение основных образовательных программ начального общего образования завершается итоговой аттестацией. Нормативный срок освоения ООП НОО составляет 4 года.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Предметная область Учебный предмет/курс		Количество часов в неделю				
			2	3a	36	4
	Обязательная ч	асть				
Русский язык и	Русский язык	5	5	5	5	5
литературное чтение	Литературное чтение	4	4	4	4	4
Иностранный язык	Иностранный язык	0	2	2	2	2
Математика и информатика	Математика	4	4	4	4	4
Обществознание и естествознание ("окружающий мир")	Окружающий мир	2	2	2	2	2
Основы религиозных культур и светской этики	Основы религиозных культур и светской этики	0	0	0	0	1
Искусство	Изобразительное искусство	1	1	1	1	1
	Музыка	1	1	1	1	1
Технология	Труд (технология)	1	1	1	1	1
Физическая культура	Физическая культура	2	2	2	2	2
Итого		20	22	22	22	23
Часть, ф	оормируемая участниками обр	разовател	ьных отн	ошений		
Наименование учебного ку	урса					
Курс "Смысловое чтение"		1	1	1	1	0
Итого		1	1	1	1	0
ИТОГО недельная нагрузка		21	23	23	23	23
Количество учебных недель		33	34	34	34	34
Всего часов в год		693	782	782	782	782

План внеурочной деятельности (недельный)

Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа п. Вичевщина Куменского района Кировской области

Учебные курсы	Количество часов в неделю					
	1	2	3a	36	4	
Разговоры о важном	1	1	1	1	1	
Функциональная грамотность	1	1	1	1	1	
Тропинка в профессию	1	1	1	1	1	
Здоровейка	1	1	1	1	1	
Путешествие за океан	1	0	0	0	0	
Я рисую мир	0	1	1	1	1	
ИТОГО недельная нагрузка	5	5	5	5	5	

1.3.3. Учебный план основного общего образования (5-9 кл)

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Учебный план основного общего образования Муниципального казенного общеобразовательного учреждения средней общеобразовательной школы п. Вичевщина Куменского района Кировской области (далее - учебный план) для 5-9 классов, реализующих основную образовательную программу основного общего образования.

Учебный план основного общего образования МКОУ СОШ п. Вичёвщина разработан на основе представленных ниже документов:

No	Федерального уровня										
1	Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 31.05.2021 № 287 «Об										
	утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного										
	общего образования»)										
2	Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 18.05.2023 г. № 370										
	«Об утверждении федеральной образовательной программы основного общего										
	образования»										
3	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28.09.2020 г.										
	№28 «Об утверждении санитарных правил СП 2.4.3648-20 «Санитарно-										
	эпидемиологические требования к организации воспитания и обучения, отдыха и										
	оздоровления детей и молодежи» и гигиенические нормативы и требования СанПиН										
	1.2.3685-21.										
	Уровня образовательной организации										
1	Устав МКОУ СОШ п. Вичёвщина Куменского района Кировской области.										

В соответствии с лицензией на осуществление образовательной деятельности (серия 43 Л 01 № 00001480, регистрационный номер 0904 от 16 ноября 2016 года) и аккредитованными образовательными программами (свидетельство о государственной аккредитации серия 43 А01 № 0000798, регистрационный номер 455 от 23 ноября 2016 года) в школе реализуется основное общее образование и дополнительное образование детей и

взрослых.

Учебный план является частью образовательной программы общеобразовательной организации.

Особенности реализации учебных программ и отдельных учебных предметов

Учебный план основного общего образования состоит из двух частей — обязательной части и части, формируемой участниками образовательных отношений. Обязательная часть учебного плана определяет состав учебных предметов обязательных предметных областей.

Обязательная часть обеспечивает реализацию федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, который включает в себя перечень обязательных предметов, обеспечивающих единство школьного образования, и создает условия для развития учащихся, достижения предметных, метапредметных и личностных результатов образования.

В связи с Приказом Минпросвещения России от 27.12.2023 № 1028 «О внесении изменений в некоторые приказы Министерства образования и науки Российской Федерации и Российской Федерации, касающиеся Министерства просвещения федеральных государственных образовательных стандартов основного общего образования и среднего общего образования» и Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 1 февраля 2024 года № 62 «О внесении изменений в некоторые приказы Министерства просвещения Российской Федерации, касающиеся федеральных образовательных программ основного общего образования и среднего общего образования» произошли изменения «Физическая касаются предметной области культура основы безопасности жизнедеятельности» на уровнях ООО и СОО. Появились предметная область «Основы безопасности и защиты Родины» и предмет «Основы безопасности и защиты Родины»; предметная область «Физическая культура» и предмет «Физическая культура».

Предмет ОБЗР предусмотрен в 8-9 классах.

В связи с Приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 22.01.2024 № 31 "О внесении изменений в некоторые приказы Министерства образования и науки Российской Федерации и Министерства просвещения Российской Федерации, касающиеся федеральных государственных образовательных стандартов начального общего образования и основного общего образования, произошли изменения касаются предметной области «Технология» на уровнях НОО и ООО. Предметная область «Технология» и предмет «Труд (технология)».

Предмет Труд (технология) предусмотрен в 2024-2025 учебном году в 5-8 классах.

В целях обеспечения индивидуальных потребностей обучающихся *часть учебного плана*, *формируемая участниками образовательных отношений*, предусматривает:

- учебный курс «Регионоведение»: по 1 часу в 8а и 8б классах;
- учебный курс «ОБЖ»: по 1 часу в 5,7 классах и 0,5 часа в 6 классе;
- учебный курс "Основы финансовой грамотности. Финансовая культура.": по 1 часу в

5,7,8 классах и 0,5 часа в 6 классе.

По заявлению родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся осуществляется изучение второго иностранного языка (немецкого) в 9 классе 1 час.

Все предметы обязательной части учебного плана оцениваются по четвертям. Предметы из части, формируемой участниками образовательных отношений, являются безотметочными и оцениваются «зачет» или «незачет» по итогам четверти.

Учебный год в Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа п. Вичевщина Куменского района Кировской области начинается 02.09.2024 и заканчивается 26.06.2025.

Продолжительность учебного года в 5-9 классах составляет 34 учебные недели.

Учебные занятия для учащихся 5-9 классов проводятся по 5-ти дневной учебной неделе.

Максимальный объем аудиторной нагрузки обучающихся в неделю составляет в 5 классе -29 часов, в 6 классе -30 часов, в 7 классе -32 часа, в 8-9 классах -33 часа.

При изучении предметов:

Иностранный язык (английский);

Информатика

в 9 классе осуществляется деление учащихся на подгруппы.

Промежуточная аттестация – процедура, проводимая с целью оценки качества освоения обучающимися всего объема учебной дисциплины за учебный год (годовое оценивание).

Промежуточная аттестация обучающихся за год осуществляется в соответствии с календарным учебным графиком.

- В 5-8 классах промежуточная аттестация является основанием для перевода в следующий класс и проводится в соответствии с графиком прохождения промежуточной аттестации со 05 мая 2025 года по 26 мая 2025 года.
- В 9-м классе промежуточная аттестация является основанием для допуска к государственной итоговой аттестации и осуществляется без аттестационных испытаний по отметкам, полученным за отчетные периоды (четверти) текущего учебного года путем математического округления по всем предметам учебного плана. Освоение образовательных программ в 9 классе заканчивается Государственной итоговой аттестацией по срокам, определяемым Министерством образования и науки РФ, Министерством образования Кировской области в соответствии с единым расписанием ГИА.

Формы промежуточной аттестации в 2024-2025 учебном году

Учебные предметы	5 класс	6 класс	7 класс	8аб класс				
Русский язык	проверочная работа							
Литература	тестирование							
Иностранный язык (англ)	контроль	ная работа	провероч	ная работа				
Математика	провероч	ная работа		-				
Алгебра	-	-	проверочн	ная работа				
Геометрия	-	-	проверочн	ная работа				
Вероятность и статистика	-	-	проверочн	ная работа				
Информатика и ИКТ			практичес	кая работа				
Всеобщая история			проверочн	ная работа				
История России			проверочная работа					
Обществознание	-		проверочная работа	1				
ОДНКНР	провероч	ная работа	-	-				
География		проверс	очная работа					
Физика	-	-	контрольная работа	проверочная работа				
Химия	-	-	-	контрольная работа				
Биология		провер	очная работа					
Музыка		p	еферат					
Изобразительное искусство	ри	сунок на свободнук	тему	-				
Труд (технология)		практич	еская работа					
ОБЗР/ ОБЖ		провер	очная работа					
Физическая культура	контрольные но	рмативы (для освоб	ожденных обучающих	кся - тестирование)				
	комплексна	ая метапредметная р	работа					

Формы и порядок проведения промежуточной аттестации определяются «Положением о формах и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся Муниципального казенного общеобразовательного учреждения средней общеобразовательной школы п. Вичевщина Куменского района Кировской области.

Освоение основной образовательной программ основного общего образования завершается итоговой аттестацией.

Нормативный срок освоения основной образовательной программы основного общего образования составляет 5 лет.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Предметная область	Учебный предмет/курс	Количество часов в неделю								
* ' '		5	6	7	8a	86	9			
	Обязател	ьная час	ть	•	•	•				
Русский язык и	Русский язык	5	6	4	3	3	3			
литература	Литература	3	3	2	2	2	3			
Иностранные языки	Иностранный язык	3	3	3	3	3	3			
•	Второй иностранный язык	0	0	0	0	0	1			
Математика и	Математика	5	5	0	0	0	0			
информатика	Алгебра	0	0	3	3	3	3			
• •	Геометрия	0	0	2	2	2	2			
	Вероятность и статистика	0	0	1	1	1	1.5			
	Информатика	0	0	1	1	1	1			
Общественно-научные	История	2	2	2	2	2	2.5			
предметы	Обществознание	0	1	1	1	1	1			
•	География	1	1	2	2	2	2			
Естественно-научные	Физика	0	0	2	2	2	3			
предметы	Химия	0	0	0	2	2	2			
	Биология	1	1	1	2	2	2			
Искусство	Изобразительное	1	1	1	0	0	0			
-	искусство									
	Музыка	1	1	1	1	1	0			
Технология	Труд (технология)	2	2	2	1	1	0			
Физическая культура	Физическая культура	2	2	2	2	2	2			
Основы безопасности и	Основы безопасности и	0	0	0	1	1	1			
защиты Родины	защиты Родины									
Основы духовно-	Основы духовно-	1	1	0	0	0	0			
нравственной культуры	нравственной культуры									
народов России	народов России									
Итого		27	29	30	31	31	33			
	<mark>ть, формируемая участник</mark> а	ми обра	зователь	ных отно	шений					
Наименование учебного							_			
Учебный курс "Основы ф	ринансовой грамотности.	1	0.5	1	1	1	0			
Финансовая культура."		1	0.7	1	0	0	0			
Учебный курс "Основы безопасности			0.5	1	0	0	0			
жизнедеятельности"			0	0	1	1	0			
Учебный курс "Регионов	едение"	0	0	0	1	1	0			
ИТОГО начани над нагруг	200	2 29	20	32	2	2	0			
ИТОГО недельная нагруз		34	30		33	33 34	33			
Количество учебных нед	CJIP	986	1020	34 1088	34 1122	1122	34 1122			
Всего часов в год	980	1020	1000	1122	1122	1122				

1.3.4. Учебный план среднего общего образования (10-11 кл)

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Учебный план среднего общего образования Муниципального казенного общеобразовательного учреждения средняя общеобразовательная школа п. Вичевщина Куменского района Кировской области (далее - учебный план) для 10-11 классов, реализующих основную образовательную программу среднего общего образования.

Учебный план среднего общего образования МКОУ СОШ п. Вичёвщина разработан на основе представленных ниже документов:

No	Федерального уровня									
1	Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 12.08.2022 № 732 «О									
	внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт									
	основного общего образования»									
2	Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 18.05.2023 г. № 371									
	«Об утверждении федеральной образовательной программы среднего общего									
	образования»									
3	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28.09.2020 г.									
	№28 «Об утверждении санитарных правил СП 2.4.3648-20 «Санитарно-									
	эпидемиологические требования к организации воспитания и обучения, отдыха и									
	оздоровления детей и молодежи» и гигиенические нормативы и требования СанПиН									
	1.2.3685-21.									
	Уровня образовательной организации									
1	Устав МКОУ СОШ п. Вичёвщина Куменского района Кировской области.									

В соответствии с лицензией на осуществление образовательной деятельности (серия 43 Л 01 № 00001480, регистрационный номер 0904 от 16 ноября 2016 года) и аккредитованными образовательными программами (свидетельство о государственной аккредитации серия 43 А01 № 0000798, регистрационный номер 455 от 23 ноября 2016 года) в школе реализуется среднее образование и дополнительное образование детей и взрослых.

Учебный план является частью образовательной программы общеобразовательной организации.

Особенности реализации учебных программ и отдельных учебных предметов

Учебный план среднего общего образования составлен с учётом индивидуальных предпочтений и возможностей старшеклассников и их родителей (законных представителей) и реализует универсальный профиль организации обучения, позволяющий решить проблемы индивидуализации обучающихся, когда их запросы разнородны и неочевидны.

Учебный план состоит из 2-х частей: обязательной части и части, формируемой участниками образовательных отношений.

Обязательная часть учебного плана представлена следующими предметными областями и учебными предметами:

Предметная область	Учебные предметы
115 0 7 11 11 11 11 11 11 11 11	

«Русский язык и литература»	«Русский язык», «Литература»						
«Иностранные языки»	«Иностранный язык (английский)»						
«Математика и информатика»	«Алгебра», «Геометрия», «Вероятность и						
	статистика», «Информатика»						
«Естественно-научные предметы»	«Физика», «Химия», «Биология»						
«Общественно-научные предметы»	«История», «Обществознание», «География»						
«Физическая культура»	«Физическая культура»						
«Основы безопасности и защиты Родины»	«Основы безопасности и защиты Родины»						
	«Индивидуальный проект»						

По выбору обучающихся и их родителей (законных представителей) учебный план предусматривает изучение *на углублённом уровне* предметов:

- «Литература»;
- «Математика».

В связи с Приказом Минпросвещения России от 27.12.2023 № 1028 «О внесении изменений в некоторые приказы Министерства образования и науки Российской Федерации и Министерства просвещения Российской Федерации, касающиеся федеральных государственных образовательных стандартов основного общего образования и среднего общего образования» и Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 1 февраля 2024 года № 62 «О внесении изменений в некоторые приказы Министерства просвещения Российской Федерации, касающиеся федеральных образовательных программ основного общего образования и среднего общего образования» произошли изменения касаются предметной области «Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности» на уровнях ООО и СОО. Появились предметная область «Основы безопасности и защиты Родины» и предмет «Основы безопасности и защиты Родины»; предметная область «Физическая культура» и предмет «Физическая культура».

Предмет ОБЗР предусмотрен в 10-11 классах по 1 часу.

Часть, формируемая участниками образовательных отношений, содержит элективные учебные курсы, факультативные учебные курсы, обеспечивающие интересы и потребности участников образовательных отношений, так же учебное время, отводимое на их изучение по классам (годам) обучения.

Элективные учебные курсы:

• Человек и общество (1 час в неделю в 11 классе).

Факультативные курсы:

- Избранные вопросы физики (0,5 часа в неделю в 11 классе);
- Избранные вопросы биологии (0,5 часа в неделю в 10 классе и 0,5 часа в неделю в 11 классе);
- Обществознание: теория и практика (0,5 часа в неделю в 10 классе);
- История в лицах (0,5 часа в неделю в 10 классе и 0,5 часа в неделю в 11 классе);
- Избранные задачи информатики (0,5 часа в неделю в 10 классе);
- Деловой английский (1 час в неделю в 11 классе).

Учебный год в Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа п. Вичевщина Куменского района Кировской области начинается 02.09.2024 и заканчивается 26.05.2025.

Продолжительность учебного года в 10-11 классах составляет 34 учебные недели.

Учебные занятия для учащихся 10-11 классов проводятся по 5-ти дневной учебной неделе.

Максимальный объем аудиторной нагрузки обучающихся в неделю составляет в 10 классе – 34 часа, в 11 классе – 34 часа.

Все предметы обязательной части учебного плана оцениваются по полугодиям. Предметы из части, формируемой участниками образовательных отношений, являются безотметочными и оцениваются «зачет» или «незачет» по итогам полугодия.

Промежуточная аттестация – процедура, проводимая с целью оценки качества освоения обучающимися всего объема учебной дисциплины за учебный год (годовое оценивание).

В 10 классе промежуточная аттестация является основанием для перевода в следующий класс и проводится в соответствии с графиком прохождения промежуточной аттестации с 05 мая 2025 года по 26 мая 2025 года.

В 11 классе промежуточная аттестация является основанием для допуска к государственной итоговой аттестации и осуществляется без аттестационных испытаний по отметкам, полученным за отчетные периоды (полугодия) текущего учебного года путем математического округления по всем предметам учебного плана.

Формы промежуточной аттестации в 2024-2025 учебном году

В 10 классе промежуточная аттестация является основанием для перевода в следующий класс и проводится в соответствии с графиком прохождения промежуточной аттестации со 02 мая 2023 года по 26 мая 2023 года.

В 11-х классе промежуточная аттестация является основанием для допуска к государственной итоговой аттестации и осуществляется без аттестационных испытаний по отметкам, полученным за отчетные периоды (четверти, полугодия) текущего учебного года путем математического округления по всем предметам учебного плана

Формы промежуточной аттестации в 2024-2025 учебном году

Учебные предметы	10 класс
Русский язык	контрольная работа
Литература	проверочная работа
Иностранный язык (английский)	проверочная работа
Алгебра	контрольная работа
Геометрия	контрольная работа
Вероятность и статистика	проверочная работа
Информатика	контрольная работа
История	проверочная работа
Обществознание	проверочная работа
География	проверочная работа
Физика	проверочная работа
Химия	проверочная работа
Биология	тестирование
Индивидуальный проект	проект
ОБЗР	тестирование
Физическая культура	контрольные нормативы (для освобожденных
	обучающихся - тестирование)

Формы и порядок проведения промежуточной аттестации определяются «Положением о формах и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа п. Вичевщина Куменского района Кировской области.

Освоение основной образовательной программы среднего общего образования завершается итоговой аттестацией.

Нормативный срок освоения основной образовательной программы среднего общего образования составляет 2 года.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Предметная область	Учебный предмет/курс	Количество ч	асов в неделю
		10	11
	Обязательная часть		
Русский язык и литература	Русский язык	2	2
	Литература	5	5
Иностранные языки	Иностранный язык	3	3
Математика и информатика	Алгебра	4	4
	Геометрия	3	3
	Вероятность и статистика	1	1
	Информатика	1	1
Общественно-научные	История	2	2
предметы	Обществознание	2	2
	География	1	1
Естественно-научные	Физика	2	2
предметы	Химия	1	1
	Биология	1	1
Физическая культура	Физическая культура	2	2
Основы безопасности и	Основы безопасности и защиты	1	1
защиты Родины	Родины		
	Индивидуальный проект	1	0
Итого		32	31
Часть, форми	руемая участниками образовател	ьных отношений	Í
Наименование учебного кур	ca		
Элективный курс "Человек и с	общество"	0	1
Факультативный курс "Избран		0	0.5
Факультативный курс "Избран	ные вопросы биологии"	0.5	0.5
Факультативный курс " Общес	ствознание: теория и практика"	0.5	0
Факультативный курс "Истори	ия в лицах"	0.5	0.5
Факультативный курс "Избран	ные задачи информатики"	0.5	0
Факультативный курс "Делово	ой английский"	0	0.5
Итого		2	3
ИТОГО недельная нагрузка		34	34
Количество учебных недель		34	34
Всего часов в год		1156	1156

План внеурочной деятельности (недельный)

Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа п. Вичевщина Куменского района Кировской области

Учебные курсы	Количество ча	ичество часов в неделю				
	10	11				
Разговоры о важном	1	1				
Россия - мои горизонты	1	1				
Финансовая грамотность	1	1				
Современные агробиотехнологии	1	1				
Спортивные игры	1	1				
ИТОГО недельная нагрузка	5	5				

ІІ.АНАЛИТИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ: ОЦЕНКА КАЧЕСТВА ФУНКЦИОНИРОВАНИЯ ВНУТРЕННЕЙ СИСТЕМЫ ОЦЕНКИ КАЧЕСТВА

2.1.Оценка системы управления

2.1.1. Характеристика системы управления организации.

Управление МКОУ СОШ п. Вичёвщина осуществляется в соответствии с Уставом школы на принципах демократичности, открытости, охраны жизни и здоровья, свободного развития личности.

Непосредственное управление МКОУ СОШ п. Вичёвщина осуществляет директор, прошедший соответствующую аттестацию, назначаемый приказом управления образования администрации Куменского района.

В административную группу также входят:

- заместители директора по УВР и ВР;
- председатель первичной профсоюзной организации;
- педагог организатор;
- педагог-организатор ОБЗР;
- социальный педагог.

МКОУ СОШ п. Вичёвщина имеет следующие органы самоуправления, действующие в соответствии с Уставом школы и Положениями о них:

- управляющий совет;
- попечительский совет;
- совет обучающихся;
- совет родителей;
- педагогический совет;
- общее собрание трудового коллектива.

2.2.ОЦЕНКА УСЛОВИЙ ОРГАНИЗАЦИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

2.2.1. Кадровое, учебно-методическое и библиотечно-информационное обеспечении

Образовательная организация полностью укомплектована учителями согласно штатному расписанию. В реализации образовательных программ задействовано 21 (2 из них внешние совместители) педагогический работник, 6 педагогов реализуют ФГОС НОО и 15 педагогов — ФГОС ООО, ФГОС СОО.

16 педагогов имеют высшее педагогическое образование, 4 педагога - среднее специальное педагогическое образование и 1 педагог имеет переподготовку на учителя химии.

3 педагога имеют высшую категорию, 7 педагогов имеют первую категорию, 4 педагога соответствуют занимаемой должности и 5 учителей категории не имеют.

Почетной грамотой министерства образования РФ награждены 6 учителей, нагрудный знак «Почетный работник общего образования РФ» имеют 2 учителя, 1 педагогу присвоено звание «Отличник народного просвещения», 3 педагога имеют Почетную грамоту департамента образования, 3 педагога - Благодарственные письма департамента образования, 5 педагогов награждены Почетной грамотой Министерства образования Кировской области, 2 педагога Благодарственным письмом Министерсва образования Кировской области.

Педагогические работники школы ежегодно проходят курсы повышения квалификации. В 2024 году 13 педагогов школы прошли курсовую подготовку по 10 предметам и направлениям.

Педагоги активно участвуют в областных и всероссийских конференциях, семинарах и вебинарах, становятся членами жюри олимпиад различных уровней.

Своим педагогическим опытом учителя делятся на профессиональных объединениях, в сети интернет, в публикациях. В текущем учебном году педагоги выступали на районных методических объединениях. Часть педагогов участвовали в онлайн-конференциях, конференциях, семинарах, чтениях на районном уровне.

В МКОУ СОШ имеется библиотека, в которой объем библиотечного фонда составляет 11393 экземпляров, в том числе школьных учебников 5555 штуки, художественной литературы - 5248 экз., методической — 282 шт., словарей- 191 том, справочников - 27 шт., энциклопедий - 90. Процент обеспечения учебными пособиями учащихся школы составляет — 100%. Не удается ежегодно пополнять фонд библиотеки художественной и справочной литературой, т.к. все финансирование уходит на приобретение учебников. Фонд дополнительной литературы включает в себя детскую художественную и научно - популярную литературу, справочно-библиографические и периодические издания. Учебная и методическая литература выдается бесплатно обучающимся и учителям, в библиотеке создаются условия для занятий педагогам и ученикам. Рабочее место библиотекаря оснащено компьютером.

2.2.2. Материально- техническая база

МКОУ СОШ п. Вичёвщина на праве оперативного управления имеет земельный участок общей площадью 21 608 кв.м, на котором расположены следующие сооружения: два кирпичных здания, одно из них административное здание, второе- учебные мастерские; хозяйственные постройки; спортивная площадка; учебно-опытный участок 0,82 га., на котором разбит яблоневый сад и имеются посадки кустарников.

Основное здание школы расположено по адресу п. Вичёвщина, ул. Северихина, д. 33, рассчитано на 192 места, в нем оборудовано 23 кабинета, 1 спортивный зал; библиотека, все учебные кабинеты и методический кабинет подключены к сети Интернет.

Имеется спортивная площадка, на ней находятся спортивные сооружения, баскетбольная площадка, волейбольная площадка, футбольное поле, игровая площадка для млалших школьников

2.2.3. Внутренняя система оценки качества образования.

Внутренняя система оценки качества образования включает в себя оценку индивидуальных достижений обучающихся (качество результатов освоения ООП), качество образовательных программ (качество реализации ООП), условий реализации образовательного процесса (качество условий реализации ООП), результатов деятельности педработников и эффективности всей образовательной системы ОО.

Оценка качества образования проводится по следующим показателям:

- Качество проектирования образовательной деятельности: качество программы (концепции) функционирования и развития школы; качество учебного плана; качество годового плана работы школы и её отдельных структур.
- Условия образования: качество материально- технического обеспечения; качество комфортности обучения; качество программно-методического обеспечения; качество нормативно-правового обеспечения; качество финансово-экономического обеспечения; качество информационного обеспечения; наличие и качество дополнительного образования; инновационная деятельность; качество организации горячего питания.
- Ресурсное обеспечение образовательного процесса: количественный и качественный состав педагогических работников; профессиональная компетентность персонала; качество образовательных программ по учебным предметам; качество содержания программ воспитания; качество учебных занятий; создание личностно-ориентированной развивающей образовательной среды и др.; качество исследовательской, проектной деятельности обучающихся, учителей и др.
 - Качество организации образовательного процесса: качество режима работы школы; качество расписания учебных занятий школы; наличие и соблюдение правил

- внутреннего распорядка школы, должностных инструкций, правил поведения учащихся; внешний вид, одежда; рациональная организация учебного процесса.
- Управленческие ресурсы: количественный и качественный состав управленческих ресурсов; профессиональная компетентность; работоспособность; креативные способности; интеллектуальные, познавательные способности; способность к сотрудничеству, коллективной организации и взаимодействию; способность к профессионально-личностному саморазвитию.
- Качество результатов образовательной деятельности: количество обучающихся; качество обучения; результативность учебных занятий и внеклассных дел; уровень воспитанности обучающихся; личностные достижения обучающихся и педагогов.

Пути реализации целей и задач внутренней системы оценки качества образования планируются и осуществляются на основе проблемного анализа образовательной системы школы, определения методологии, технологии и инструментария оценки качества образования.

2.3.ОЦЕНКА СОДЕРЖАНИЯ И КАЧЕСТВА ПОДГОТОВКИ ОБУЧАЮЩИХСЯ

2.3.1. Характеристика содержания и качества подготовки обучающихся.

В 2024 году в МКОУ СОШ п. Вичёвщина реализация государственного стандарта осуществлялась в соответствии с лицензией по пяти образовательным программам (1-4 классы - ФГОС НОО, 1-4 классы - АООП НОО, 5-9 классы - ФГОС ООО, 5-9 классы - АООП ООО, 10-11 классы – ФГОС СОО).

Освоение образовательных программ в 9-м и 11-м классах завершается обязательной государственной итоговой аттестацией.

В переводных классах и в 4-м классе проводится промежуточная аттестация.

На конец 2023-2024 учебного года в школе обучалось 168 человек в 13 классах-комплектах, на начало 2024-2025 учебного года в школе обучалось 172 обучающихся в 13 классах - комплектах.

2.3.2.Результаты учебной деятельности.

1. Сводный итог успеваемости 2-11 классы.

На конец 2023-2024 учебного года в школе обучается 168 обучающихся.

Аттестовано 155 человек.

Обучающиеся 1 классов в количестве 13 человек обучались без отметок. По результатам итоговых работ, отражённых в «Листе достижения», все ученики освоили программу 1 класса и переведены во 2 класс.

В школе 7 отличников и 70 обучающихся учатся на «4» и «5». 3 переведены в следующий класс с академической задолженностью (один начальной школы и двое основной школы).

Уровень обученности составляет 98,06%. Качество знаний составляет 49,7%.

2. Итоги успеваемости (свод по школе)

Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа п. Вичёвщина Куменского района Кировской области

Сведения об успеваемости

	ОБал	<u>оценка</u>		Кол-во			Средн	Кол-во оценок					
№ п/п	Класс	Журнал	Учитель	обучающ ихся		Успевае мость, %	СОУ, %	ий балл	5	4	3	2	1
1.	1	Изобразительное искусство	Потапова Галина Ивановна	13					0	0	0	0	0
2.	1	Курс " Смысловое чтение"	Потапова Галина Ивановна	13					0	0	0	0	0
3.	1	Литературное чтение	Потапова Галина Ивановна	13					0	0	0	0	0
4.	1	Математика	Потапова Галина Ивановна	13					0	0	0	0	0
5.	1	Музыка	Потапова Галина Ивановна	13					0	0	0	0	0
6.	1	Окружающий мир	Потапова Галина Ивановна	13					0	0	0	0	0
7.	1	Русский язык	Потапова Галина Ивановна	13					0	0	0	0	0
8.	1	Технология	Потапова Галина Ивановна	13					0	0	0	0	0
9.	1	Физическая культура	Шабалина Людмила Алексеевна	13					0	0	0	0	0
10.	2A	Английский язык	Санникова Оксана Леонидовна	10	90	100	79.2	4.4	5	4	1	0	0
11.	2A	Изобразительное искусство	Бородина Татьяна Павловна	10	100	100	89.2	4.7	7	3	0	0	0
12.	2A	Курс " Смысловое чтение"	Бородина Татьяна Павловна	10	90	100	64.8	4	1	8	1	0	0
13.	2A	Литературное чтение	Бородина Татьяна Павловна	10	100	100	85.6	4.6	6	4	0	0	0
14.	2A	Математика	Бородина Татьяна Павловна	10	80	100	69.2	4.1	3	5	2	0	0
15.	2A	Музыка	Бородина Татьяна Павловна	10	100	100	96.4	4.9	9	1	0	0	0
16.	2A	Окружающий мир	Бородина Татьяна Павловна	10	100	100	74.8	4.3	3	7	0	0	0
17.	2A	Русский язык	Бородина Татьяна Павловна	10	70	100	66.4	4	3	4	3	0	0
18.	2A	Технология	Бородина Татьяна Павловна	10	100	100	89.2	4.7	7	3	0	0	0

19.	2A	Физическая культура	Шабалина Людмила Алексеевна	10	100	100	82	4.5	5	5	0	0	0
20.	2Б	Английский язык	Солодянкина Наталья Владимировна	11	90.91	100	71.27	4.18	3	7	1	0	0
21.	2Б	Изобразительное искусство	Солодянкина Наталья Владимировна	11	100	100	86.91	4.64	7	4	0	0	0
22.	2Б	Курс " Смысловое чтение"	Солодянкина Наталья Владимировна	11	72.73	100	59.64	3.82	1	7	3	0	0
23.	2Б	Литературное чтение	Солодянкина Наталья Владимировна	11	90.91	100	81.09	4.45	6	4	1	0	0
24.	2Б	Математика	Солодянкина Наталья Владимировна	11	81.82	100	65.45	4	2	7	2	0	0
25.	2Б	Музыка	Солодянкина Наталья Владимировна	11	90.91	100	81.09	4.45	6	4	1	0	0
26.	2Б	Окружающий мир	Солодянкина Наталья Владимировна	11	81.82	100	65.45	4	2	7	2	0	0
27.	2Б	Русский язык	Солодянкина Наталья Владимировна	11	72.73	100	56.36	3.73	0	8	3	0	0
28.	2Б	Технология	Солодянкина Наталья Владимировна	11	100	100	90.18	4.73	8	3	0	0	0
29.	2Б	Физическая культура	Шабалина Людмила Алексеевна	11	100	100	93.45	4.82	9	2	0	0	0
30.	3	Английский язык	Санникова Оксана Леонидовна	11	72.73	100	59.64	3.82	1	7	3	0	0
31.	3	Английский язык	Солодянкина Наталья Владимировна	9	66.67	100	62.67	3.89	2	4	3	0	0
32.	3	Изобразительное искусство	Лучинина Светлана Адольфовна	20	90	100	82.8	4.5	12	6	2	0	0
33.	3	Литературное чтение	Лучинина Светлана Адольфовна	20	85	100	70.6	4.15	6	11	3	0	0
34.	3	Математика	Лучинина Светлана Адольфовна	20	90	100	68.4	4.1	4	14	2	0	0
35.	3	Музыка	Лучинина Светлана Адольфовна	20	95	100	86	4.6	13	6	1	0	0
36.	3	Окружающий мир	Лучинина Светлана Адольфовна	20	85	100	68.8	4.1	5	12	3	0	0
37.	3	Русский язык	Лучинина Светлана Адольфовна	20	70	95	54.6	3.65	0	14	5	1	0
38.	3	Технология	Лучинина Светлана Адольфовна	20	95	100	89.6	4.7	15	4	1	0	0
39.	3	Физическая культура	Шабалина Людмила Алексеевна	20	95	100	80.6	4.45	10	9	1	0	0
40.	4	Английский язык	Кудренок Марина Анатольевна	15	62.5	100	58	3.75	2	8	6	0	0
41.	4	Изобразительное искусство	Дровосекова Альбина Алексеевна	15	100	100	95.5	4.88	14	2	0	0	0

42.	4	Литературное чтение	Дровосекова Альбина Алексеевна	15	100	100	79.75	4.44	7	9	0	0	0
43.	4	Математика	Дровосекова Альбина Алексеевна	15	81.25	100	67.75	4.06	4	9	3	0	0
44.	4	Музыка	Дровосекова Альбина Алексеевна	15	100	100	100	5	16	0	0	0	0
45.	4	Окружающий мир	Дровосекова Альбина Алексеевна	15	75	100	66	4	4	8	4	0	0
46.	4	Основы религиозных культур и светской этики	Дровосекова Альбина Алексеевна	15					0	0	0	0	0
47.	4	Родной язык (русский)	Дровосекова Альбина Алексеевна	15	93.75	100	80.25	4.44	8	7	1	0	0
48.	4	Русский язык	Дровосекова Альбина Алексеевна	15	62.5	100	58	3.75	2	8	6	0	0
49.	4	Технология	Дровосекова Альбина Алексеевна	15	100	100	100	5	16	0	0	0	0
50.	4	Физическая культура	Шабалина Людмила Алексеевна	15	93.75	100	80.25	4.44	8	7	1	0	0
51.	5	Английский язык	Санникова Оксана Леонидовна	14	64.29	100	59.14	3.79	2	7	5	0	0
52.	5	Биология	Сатымова Елена Юрьевна	14	71.43	100	61.14	3.86	2	8	4	0	0
53.	5	География	Сатымова Елена Юрьевна	14	71.43	100	58.57	3.79	1	9	4	0	0
54.	5	Изобразительное искусство	Санникова Оксана Леонидовна	14	100	100	82	4.5	7	7	0	0	0
55.	5	История	Андреева Ольга Александровна	14	71.43	100	61.14	3.86	2	8	4	0	0
56.	5	Курс " Общественно- научные предметы. Финансовая грамотность"	Овчинникова Оксана Владимировна	14	92.86	100	82.57	4.5	8	5	1	0	0
57.	5	Литература	Малагина Оксана Владимировна	14	92.86	100	74.86	4.29	5	8	1	0	0
58.	5	Математика	Клековкина Ольга Николаевна	14	92.86	100	69.71	4.14	3	10	1	0	0
59.	5	Музыка	Куимова Маргарита Борисовна	14	100	100	94.86	4.86	12	2	0	0	0
60.	5	Основы безопасности жизнедеятельности	Казаков Сергей Васиьевич	14	100	100	79.43	4.43	6	8	0	0	0
61.	5	Основы духовно- нравственной культуры народов России	Дровосекова Альбина Алексеевна	14	100	100	97.43	4.93	13	1	0	0	0
62.	5	Русский язык	Малагина Оксана Владимировна	14	64.29	100	56.57	3.71	1	8	5	0	0
63.	5	Технология	Сатымова Елена Юрьевна	14	100	100	94.86	4.86	12	2	0	0	0
64.	5	Физическая культура	Шабалина Людмила Алексеевна	14	92.86	100	74.86	4.29	5	8	1	0	0

65.	6	Английский язык	Санникова Оксана		1		l			l	l	1	
03.	0	Англиискии язык	Санникова Оксана Леонидовна	14	85.71	100	65.14	4	2	10	2	0	0
66.	6	Биология	Сатымова Елена Юрьевна	14	64.29	100	59.14	3.79	2	7	5	0	0
67.	6	География	Сатымова Елена Юрьевна	14	64.29	100	59.14	3.79	2	7	5	0	0
68.	6	Изобразительное искусство	Санникова Оксана Леонидовна	14	100	100	82	4.5	7	7	0	0	0
69.	6	История	Андреева Ольга Александровна	14	64.29	100	64.29	3.93	4	5	5	0	0
70.	6	Курс " Общественно- научные предметы. Финансовая грамотность"	Санникова Оксана Леонидовна	14	100	100	97.43	4.93	13	1	0	0	0
71.	6	Литература	Иванцова Людмила Анатольевна	14	100	100	82	4.5	7	7	0	0	0
72.	6	Математика	Овчинникова Оксана Владимировна	14	71.43	100	63.71	3.93	3	7	4	0	0
73.	6	Музыка	Куимова Маргарита Борисовна	14	100	100	82	4.5	7	7	0	0	0
74.	6	Обществознание	Андреева Ольга Александровна	14	78.57	100	60.57	3.86	1	10	3	0	0
75.	6	Основы безопасности жизнедеятельности	Казаков Сергей Васиьевич	14	100	100	92.29	4.79	11	3	0	0	0
76.	6	Основы духовно- нравственной культуры народов России	Дровосекова Альбина Алексеевна	14	100	100	100	5	14	0	0	0	0
77.	6	Русский язык	Иванцова Людмила Анатольевна	14	85.71	100	67.71	4.07	3	9	2	0	0
78.	6	Технология	Казаков Сергей Васиьевич	14	100	100	94.86	4.86	12	2	0	0	0
79.	6	Физическая культура	Шабалина Людмила Алексеевна	14	100	100	84.57	4.57	8	6	0	0	0
80.	7A	Алгебра	Клековкина Ольга Николаевна	11	63.64	100	60.36	3.82	2	5	4	0	0
81.	7A	Английский язык	Кудренок Марина Анатольевна	11	63.64	100	53.82	3.64	0	7	4	0	0
82.	7A	Биология	Сатымова Елена Юрьевна	11	54.55	100	54.55	3.64	1	5	5	0	0
83.	7A	Всеобщая история	Андреева Ольга Александровна	11	81.82	100	68.73	4.09	3	6	2	0	0
84.	7A	География	Сатымова Елена Юрьевна	11	54.55	100	54.55	3.64	1	5	5	0	0
85.	7A	Геометрия	Клековкина Ольга Николаевна	11	63.64	100	66.91	4	4	3	4	0	0
86.	7A	Изобразительное искусство	Санникова Оксана Леонидовна	11	90.91	100	81.09	4.45	6	4	1	0	0
87.	7A	Информатика и ИКТ	Кудренок Марина Анатольевна	11	100	100	77.09	4.36	4	7	0	0	0

00	7.4	tr	A O		1		ı	1	I	l	I	l	1
88.	7A	История России	Андреева Ольга Александровна	11	54.55	100	54.55	3.64	1	5	5	0	0
89.	7A	Курс " Наша безопасность"	Казаков Сергей Васиьевич	11	81.82	100	68.73	4.09	3	6	2	0	0
90.	7A	Литература	Коротаева Ольга Геннадьевна	11	63.64	100	60.36	3.82	2	5	4	0	0
91.	7A	Музыка	Казаков Сергей Васиьевич	11	81.82	100	72	4.18	4	5	2	0	0
92.	7A	Обществознание	Андреева Ольга Александровна	11	81.82	100	62.18	3.91	1	8	2	0	0
93.	7A	Родной язык (русский)	Коротаева Ольга Геннадьевна	11	63.64	100	53.82	3.64	0	7	4	0	0
94.	7A	Русский язык	Коротаева Ольга Геннадьевна	11	54.55	100	54.55	3.64	1	5	5	0	0
95.	7A	Технология	Казаков Сергей Васиьевич	7	100	100	64	4	0	7	0	0	0
96.	7A	Технология	Сатымова Елена Юрьевна	4	100	100	82	4.5	2	2	0	0	0
97.	7A	Физика	Овчинникова Оксана Владимировна	11	54.55	100	57.82	3.73	2	4	5	0	0
98.	7A	Физическая культура	Шабалина Людмила Алексеевна	11	100	100	86.91	4.64	7	4	0	0	0
99.	7Б	Алгебра	Клековкина Ольга Николаевна	14	64.29	100	61.71	3.86	3	6	5	0	0
100.	7Б	Английский язык	Кудренок Марина Анатольевна	14	35.71	100	51.14	3.5	2	3	9	0	0
101.	7Б	Биология	Сатымова Елена Юрьевна	14	28.57	100	49.14	3.43	2	2	10	0	0
102.	7Б	Всеобщая история	Андреева Ольга Александровна	14	57.14	100	54.57	3.64	1	7	6	0	0
103.	7Б	География	Сатымова Елена Юрьевна	14	35.71	100	48.57	3.43	1	4	9	0	0
104.	7Б	Геометрия	Клековкина Ольга Николаевна	14	57.14	100	59.71	3.79	3	5	6	0	0
105.	7Б	Изобразительное искусство	Санникова Оксана Леонидовна	14	85.71	100	72.86	4.21	5	7	2	0	0
106.	7Б	Информатика и ИКТ	Кудренок Марина Анатольевна	14	100	100	71.71	4.21	3	11	0	0	0
107.	7Б	История России	Андреева Ольга Александровна	14	35.71	100	48.57	3.43	1	4	9	0	0
108.	7Б	Курс " Наша безопасность"	Казаков Сергей Васиьевич	14	71.43	100	58.57	3.79	1	9	4	0	0
109.	7Б	Литература	Потапова Галина Ивановна	14	57.14	100	54.57	3.64	1	7	6	0	0
110.	7Б	Музыка	Казаков Сергей Васиьевич	14	71.43	100	66.29	4	4	6	4	0	0

111.	7Б	Обществознание	Андреева Ольга Александровна	14	71.43	100	58.57	3.79	1	9	4	0	0
112.	7Б	Родной язык (русский)	Иванцова Людмила Анатольевна	14	57.14	100	59.71	3.79	3	5	6	0	0
113.	7Б	Русский язык	Иванцова Людмила Анатольевна	14	50	100	55.14	3.64	2	5	7	0	0
114.	7Б	Технология	Казаков Сергей Васиьевич	6	100	100	70	4.17	1	5	0	0	0
115.	7Б	Технология	Сатымова Елена Юрьевна	8	100	100	77.5	4.38	3	5	0	0	0
116.	7Б	Физика	Овчинникова Оксана Владимировна	14	42.86	100	53.14	3.57	2	4	8	0	0
117.	7Б	Физическая культура	Шабалина Людмила Алексеевна	14	78.57	100	63.14	3.93	2	9	3	0	0
118.	8	Алгебра	Клековкина Ольга Николаевна	20	60	100	61.8	3.85	5	7	8	0	0
119.	8	Английский язык	Санникова Оксана Леонидовна	12	83.33	91.67	63.67	3.92	2	8	1	1	0
120.	8	Английский язык	Кудренок Марина Анатольевна	8	37.5	100	51	3.5	1	2	5	0	0
121.	8	Биология	Сатымова Елена Юрьевна	20	50	100	57.2	3.7	4	6	10	0	0
122.	8	Всеобщая история	Андреева Ольга Александровна	20	70	100	61	3.85	3	11	6	0	0
123.	8	Второй иностранный язык (немецкий)	Кудренок Марина Анатольевна	20	40	95	53.4	3.55	4	4	11	1	0
124.	8	География	Сатымова Елена Юрьевна	20	50	95	58	3.7	5	5	9	1	0
125.	8	Геометрия	Клековкина Ольга Николаевна	20	60	100	65.4	3.95	7	5	8	0	0
126.	8	Информатика и ИКТ (1 группа)	Кудренок Марина Анатольевна	12	91.67	100	73.67	4.25	4	7	1	0	0
127.	8	Информатика и ИКТ(2 группа)	Кудренок Марина Анатольевна	8	87.5	100	74	4.25	3	4	1	0	0
128.	8	История России	Андреева Ольга Александровна	20	60	100	56.4	3.7	2	10	8	0	0
129.	8	Литература	Малагина Оксана Владимировна	20	85	100	76	4.3	9	8	3	0	0
130.	8	Музыка	Казаков Сергей Васиьевич	20	90	100	77.4	4.35	9	9	2	0	0
131.	8	Обществознание	Андреева Ольга Александровна	20	75	100	64.2	3.95	4	11	5	0	0
132.	8	Основы безопасности жизнедеятельности	Казаков Сергей Васиьевич	20	80	100	63.8	3.95	3	13	4	0	0
133.	8	Регионоведение	Сатымова Елена Юрьевна	20	100	100	86.74	4.63	12	7	0	0	0

134.	8	Регионоведение 2	Сатымова Елена Юрьевна	1	100	100	100	5	1	0	0	0	0
135.	8	Родной язык (русский)	Малагина Оксана Владимировна	19	89.47	100	72.42	4.21	6	11	2	0	0
136.	8	Русский язык	Малагина Оксана Владимировна	20	50	100	53.6	3.6	2	8	10	0	0
137.	8	Технология	Сатымова Елена Юрьевна	6	100	100	94	4.83	5	1	0	0	0
138.	8	Технология	Казаков Сергей Васиьевич	14	100	100	92.29	4.79	11	3	0	0	0
139.	8	Физика	Овчинникова Оксана Владимировна	20	80	100	67.4	4.05	5	11	4	0	0
140.	8	Физическая культура	Шабалина Людмила Алексеевна	20	95	100	77	4.35	8	11	1	0	0
141.	8	Химия	Сушенцова Марина Павловна	20	100	100	82	4.5	10	10	0	0	0
142.	9	Алгебра	Клековкина Ольга Николаевна	16	56.25	100	63	3.88	5	4	7	0	0
143.	9	Английский язык	Санникова Оксана Леонидовна	16	50	100	52.25	3.56	1	7	8	0	0
144.	9	Биология	Сатымова Елена Юрьевна	16	50	100	50	3.5	0	8	8	0	0
145.	9	Всеобщая история	Андреева Ольга Александровна	16	87.5	100	60.5	3.88	0	14	2	0	0
146.	9	Второй иностранный язык (немецкий)	Санникова Оксана Леонидовна	16	93.75	100	80.25	4.44	8	7	1	0	0
147.	9	География	Сатымова Елена Юрьевна	16	50	100	50	3.5	0	8	8	0	0
148.	9	Геометрия	Клековкина Ольга Николаевна	16	56.25	100	56.25	3.69	2	7	7	0	0
149.	9	Информатика и ИКТ	Овчинникова Оксана Владимировна	16	87.5	100	69.5	4.13	4	10	2	0	0
150.	9	История России	Андреева Ольга Александровна	16	56.25	100	51.75	3.56	0	9	7	0	0
151.	9	Литература	Коротаева Ольга Геннадьевна	16	75	100	63.75	3.94	3	9	4	0	0
152.	9	Обществознание	Андреева Ольга Александровна	16	68.75	100	55.25	3.69	0	11	5	0	0
153.	9	Основы безопасности жизнедеятельности	Казаков Сергей Васиьевич	16	93.75	100	62.25	3.94	0	15	1	0	0
154.	9	Родная литература (русская)	Коротаева Ольга Геннадьевна	16	81.25	100	70	4.13	5	8	3	0	0
155.	9	Родной язык (русский)	Коротаева Ольга Геннадьевна	16	81.25	100	65.5	4	3	10	3	0	0
156.	9	Русский язык	Коротаева Ольга Геннадьевна	16	43.75	100	50.5	3.5	1	6	9	0	0

		1-	1-		T	ı	1	ı		1			
157.	9	Физика	Овчинникова Оксана Владимировна	16	68.75	100	57.5	3.75	1	10	5	0	0
158.	9	Физическая культура	Шабалина Людмила Алексеевна	16	81.25	100	74.5	4.25	7	6	3	0	0
159.	9	Химия	Сушенцова Марина Павловна	16	100	100	82	4.5	8	8	0	0	0
160.	10	Алгебра	Овчинникова Оксана Владимировна	4	100	100	82	4.5	2	2	0	0	0
161.	10	Английский язык	Кудренок Марина Анатольевна	3	100	100	82	4.5	2	2	0	0	0
162.	10	Биология	Сатымова Елена Юрьевна	4	100	100	100	5	4	0	0	0	0
163.	10	Вероятность и статистика	Овчинникова Оксана Владимировна	4	100	100	100	5	4	0	0	0	0
164.	10	География	Сатымова Елена Юрьевна	4	100	100	100	5	4	0	0	0	0
165.	10	Геометрия	Овчинникова Оксана Владимировна	4	100	100	91	4.75	3	1	0	0	0
166.	10	Индивидуальный проект	Казаков Сергей Васиьевич	4	100	100	100	5	4	0	0	0	0
167.	10	Иностранный язык (немецкий)	Кудренок Марина Анатольевна	1	100	100	100	5	1	0	0	0	0
168.	10	Информатика и ИКТ	Овчинникова Оксана Владимировна	4	100	100	100	5	4	0	0	0	0
169.	10	История	Андреева Ольга Александровна	4	100	100	100	5	4	0	0	0	0
170.	10	Литература	Малагина Оксана Владимировна	4	100	100	100	5	4	0	0	0	0
171.	10	Обществознание	Андреева Ольга Александровна	4	100	100	73	4.25	1	3	0	0	0
172.	10	Основы безопасности жизнедеятельности	Казаков Сергей Васиьевич	4	100	100	100	5	4	0	0	0	0
173.	10	Русский язык	Малагина Оксана Владимировна	4	100	100	91	4.75	3	1	0	0	0
174.	10	Факультативный курс " Избранные вопросы биологии"	Сатымова Елена Юрьевна	4					0	0	0	0	0
175.	10	Факультативный курс " Избранные вопросы физики"	Овчинникова Оксана Владимировна	1					0	0	0	0	0
176.	10	Физика	Овчинникова Оксана Владимировна	4	100	100	91	4.75	3	1	0	0	0
177.	10	Физическая культура	Шабалина Людмила Алексеевна	4	100	100	100	5	4	0	0	0	0
178.	10	Химия	Сушенцова Марина Павловна	4	100	100	100	5	4	0	0	0	0
179.	10	Элективный курс " Человек и общество"	Андреева Ольга Александровна	4					0	0	0	0	0

100		I	rc > 6		1	1	ı					1	
180.	11	Английский язык	Кудренок Марина Анатольевна	5	80	100	72.8	4.2	2	2	1	0	0
181.	11	Биология	Сатымова Елена Юрьевна	5	80	100	72.8	4.2	2	2	1	0	0
182.	11	Информатика и ИКТ	Овчинникова Оксана Владимировна	5	100	100	85.6	4.6	3	2	0	0	0
183.	11	История	Андреева Ольга Александровна	5	60	100	60	3.8	1	2	2	0	0
184.	11	Литература	Коротаева Ольга Геннадьевна	5	100	100	85.6	4.6	3	2	0	0	0
185.	11	Математика	Овчинникова Оксана Владимировна	5	60	100	67.2	4	2	1	2	0	0
186.	11	Обществознание	Андреева Ольга Александровна	5	100	100	78.4	4.4	2	3	0	0	0
187.	11	Основы безопасности жизнедеятельности	Казаков Сергей Васиьевич	5	100	100	78.4	4.4	2	3	0	0	0
188.	11	Родной язык (русский)	Коротаева Ольга Геннадьевна	5	60	100	74.4	4.2	3	0	2	0	0
189.	11	Русский язык	Коротаева Ольга Геннадьевна	5	80	100	80	4.4	3	1	1	0	0
190.	11	Факультативный курс " Избранные вопросы биологии"	Сатымова Елена Юрьевна	5					0	0	0	0	0
191.	11	Факультативный курс " Информатика в тестах и задачах"	Овчинникова Оксана Владимировна	2					0	0	0	0	0
192.	11	Факультативный курс " История: теория и практика"	Андреева Ольга Александровна	5					0	0	0	0	0
193.	11	Физика	Овчинникова Оксана Владимировна	5	80	100	80	4.4	3	1	1	0	0
194.	11	3 31	Шабалина Людмила Алексеевна	5	100	100	100	5	5	0	0	0	0
195.	11	Химия	Сушенцова Марина Павловна	5	100	100	100	5	5	0	0	0	0
196.	11	Элективный курс " Культура речи"	Коротаева Ольга Геннадьевна	5					0	0	0	0	0
197.	11	Элективный курс " Курс практической грамотности"	Коротаева Ольга Геннадьевна	5					0	0	0	0	0
198.	11	Элективный курс " Решение нестандартных задач по математике"	Овчинникова Оксана Владимировна	5					0	0	0	0	0
199.	11	Элективный курс " Человек и общество"	Андреева Ольга Александровна	5					0	0	0	0	0

Обученность 2023-2024 уч.год

№	Классы	Первая четверть	Вторая четверть	Третья четверть	Четвертая четверть	Первое полугодие	Второе полугодие
1	1						

2	2A	100	100	100	100		
3	2Б	100	100	100	90,91		
4	3	95,45	95,24	95	95		
5	4	93,75	100	100	87,5		
6	5	100	92,86	92,86	100		
7	6	100	85,71	92,86	100		
8	7A	81,82	100	100	100		
9	7Б	64,29	92,86	92,86	85,71		
10	8	85	89,47	85	85		
11	9	100	87,5	100	100		
12	10					100	100
13	11					100	100

Качество знаний 2023-2024 уч.год

No	Классы	Первая четверть	Вторая четверть	Третья четверть	Четвертая четверть	Первое полугодие	Второе полугодие
1	1						
2	2A	63,64	54,55	70	60		
3	2Б	72,73	36,36	54,55	45,45		
4	3	63,64	66,67	55	45		
5	4	43,75	47,06	50	56,25		
6	5	42,86	35,71	28,57	50		
7	6	57,14	42,86	42,86	42,86		
8	7A	45,45	54,55	54,55	54,55		
9	7Б	21,43	21,43	21,43	7,14		
10	8	25	26,32	25	20		
11	9	6,25	6,25	12,5	18,75		
12	10					100	100
13	11					60	60

Обучающие, имеющие по итогам одну «3»:

<u>4 класс:</u>

Бельтюкова А. (английский язык)

Сафутин В. (физическая культура)

Моисеев Арсений (русский язык)

<u> 5 класс:</u>

Басманова Маргарита (биология)

Моисеева Софья (английский язык)

Фокин Вячеслав (английский язык)

6 класс:

Харин Артём (история)

8 класс:

Мячин Владислав (немецкий язык)

9 класс:

Улавихин Кирилл (биология)

Анализ пропущенных уроков учащимися школы:

Класс	Количество	Классный	Пропущено уроков	Из них по
	человек	руководитель		болезни
1	13	Потапова Г.И.	1303	1126
2 a	10	Бородина Т.П.	774	679
2 б	11	Солодянкина Н.В.	1116	967
3	20	Лучинина С.Э.	1419	1144
4	16	Дровосекова А.А.	1706	1178
5	14	Овчинникова О.В.	2458	2254
6	14	Санникова О.Л.	2309	2080
7 a	11	Кудренок М.А.	1415	985
7 б	14	Сатымова Е.Ю.	2542	1920
8	20	Шабалина Л.А.	3149	2372
9	16	Казаков С.В.	2167	1431
10	4	Малагина О.В.	985	756
11	5	Коротаева О.Г.	1303	937

ВЫВОД по школе: по сравнению с прошлым учебным годом:

- 1. Отметить положительную динамику качества знаний по сравнению с прошлым учебным годом.
- 2. Организовать работу по ликвидации академической задолженности обучающимися в установленные педсоветом сроки.
- 3. Учителям предметникам и классным руководителям обратить особое внимание на потенциальных отличников и ударников, вести индивидуальную работу по повышению качества знаний.
- 4. Классным руководителям проанализировать причины большого количества пропусков уроков некоторыми обучающимися класса, обратить на них особое внимание в следующем учебном году.

2.3.3.Результаты всероссийских проверочных работ

В целях обеспечения мониторинга качества образования в МКОУ СОШ п. Вичёвщина Куменского района Кировской области, на основании приказа Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 21.12.2023 №2160 «О проведении Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки мониторинга качества подготовки обучающихся общеобразовательных организаций в форме всероссийских проверочных работ в 2024 году», на основании письма Федеральной службы в сфере образования и науки от 06.02.2024 № 02-16 «О направлении плана-графика и порядка проведения всероссийских проверочных работ в 2024 году», распоряжении министерства образования Кировской области от 15.02.2024 № 203 «О проведения всероссийских проверочных работ в общеобразовательных организациях Кировской области в 2024 году».

Цели проведения ВПР:

- осуществления входного мониторинга качества образования, в том числе мониторинга уровня подготовки обучающихся в соответствии с федеральными государственными образовательными стандартами начального общего, основного общего образования и в режиме апробации среднего общего образования;
- совершенствования преподавания учебных предметов и повышения качества образования в образовательных организациях;
 - обобщить результаты ВПР в 4-8, 11 классах;

- наметить перспективу работы по результатам мониторинговых исследований качества образования.
- В 2024 году Всероссийские проверочные работы проводились в 4-8, 11 классах по отдельным предметам согласно Порядку и Плану-графику проведения ВПР.

Перечень учебных предметов соответствовал учебным предметам по программам 2023-2024 учебного года:

- 4 класс: русский язык, математика, окружающий мир
- 5 класс: русский язык, математика, история, биология
- 6 класс: русский язык, математика; на основе случайного выбора предметов история, обществознание, биология, география
- 7 класс: русский язык, математика; на основе случайного выбора предметов биология, обществознание, физика, география
- 8 класс: русский язык, математика; на основе случайного выбора предметов история, физика, обществознание, биология
 - 11 класс: история

Проведение ВПР осуществлялось в соответствии с методическими рекомендациями и инструкциями для образовательных организаций. ВПР проводились в соответствии с утвержденным графиком.

Анализ результатов ВПР

сс во уч-ся ь о знаний Русский язык 15 2 8 5 0 100% 66,66% Понизили – 6,67% (1 обучающийся) Подтвердили – 86,67% (13 обучающийся) Повысили – 6,67% (1 обучающийся) Математика 15 6 6 3 0 100% 80% Понизили – 0% (0 обучающихся) Подтвердили – 73,33% (11 обучающихся) Повысили 26,67% (4 обучающихся) 15 2 12 1 0 100% 93,3% Мир Понизили – 6,67% (1 обучающихся) Подтвердили – 60% (9 обучающихся) 100% 93,3% Повысили – 33,33% (5 обучающихся) Русский язык 12 2 7 3 0 100% 75% Понизили – 21 43% (3 обучающихся) Понизили – 21 43% (3 обучающихся) 3 0 100% 75%	Средни										
Русский язык 15 2 8 5 0 100% 66,66% Понизили – 6,67% (1 обучающийся) Подтвердили – 86,67% (13 обучающихся) Повысили – 6,67% (1 обучающийся) Математика 15 6 6 3 0 100% 80% Понизили - 0% (0 обучающихся) Подтвердили – 73,33% (11 обучающихся) Повысили 26,67% (4 обучающихся) Окружающий 15 2 12 1 0 100% 93,3% мир Понизили – 6,67% (1 обучающийся) Подтвердили – 60% (9 обучающихся) Повысили – 33,33% (5 обучающихся) Русский язык 12 2 7 3 0 100% 75%	й балл										
Понизили — 6,67% (1 обучающийся) Подтвердили — 86,67% (13 обучающихся) Повысили — 6,67% (1 обучающийся) Математика 15 6 6 3 0 100% 80% Понизили — 0% (0 обучающихся) Подтвердили — 73,33% (11 обучающихся) Повысили 26,67% (4 обучающихся) Окружающий 15 2 12 1 0 100% 93,3% мир Понизили — 6,67% (1 обучающийся) Подтвердили — 60% (9 обучающихся) Повысили — 33,33% (5 обучающихся) Русский язык 12 2 7 3 0 100% 75%											
Подтвердили — 86,67% (13 обучающихся) Повысили — 6,67% (1 обучающийся) Математика 15 6 6 3 0 100% 80% Понизили - 0% (0 обучающихся) Подтвердили — 73,33% (11 обучающихся) Повысили 26,67% (4 обучающихся) Окружающий 15 2 12 1 0 100% 93,3% мир Понизили — 6,67% (1 обучающийся) Подтвердили — 60% (9 обучающихся) Повысили — 33,33% (5 обучающихся) Русский язык 12 2 7 3 0 100% 75%	3,8										
Повысили — 6,67% (1 обучающийся) Математика 15 6 6 3 0 100% 80%											
Математика 15 6 6 3 0 100% 80% Понизили - 0% (0 обучающихся) Подтвердили - 73,33% (11 обучающихся) Повысили 26,67% (4 обучающихся) Окружающий 15 2 12 1 0 100% 93,3% мир Понизили - 6,67% (1 обучающийся) Подтвердили - 60% (9 обучающихся) Повысили - 33,33% (5 обучающихся) Русский язык 12 2 7 3 0 100% 75%											
Понизили - 0% (0 обучающихся) Подтвердили - 73,33% (11 обучающихся) Повысили 26,67% (4 обучающихся) Окружающий 15 2 12 1 0 100% 93,3% мир Понизили - 6,67% (1 обучающийся) Подтвердили - 60% (9 обучающихся) Повысили - 33,33% (5 обучающихся) Русский язык 12 2 7 3 0 100% 75%											
Подтвердили — 73,33% (11 обучающихся) Повысили 26,67% (4 обучающихся) Окружающий 15 2 12 1 0 100% 93,3% мир Понизили — 6,67% (1 обучающийся) Подтвердили — 60% (9 обучающихся) Повысили — 33,33% (5 обучающихся) Русский язык 12 2 7 3 0 100% 75%	4,2										
Окружающий 15 2 12 1 0 100% 93,3% мир Понизили – 6,67% (1 обучающийся) Подтвердили – 60% (9 обучающихся) Повысили – 33,33% (5 обучающихся) Русский язык 12 2 7 3 0 100% 75%											
Окружающий 15 2 12 1 0 100% 93,3% мир Понизили – 6,67% (1 обучающийся) Подтвердили – 60% (9 обучающихся) Повысили – 33,33% (5 обучающихся) Русский язык 12 2 7 3 0 100% 75%	Подтвердили – 73,33% (11 обучающихся)										
мир Понизили – 6,67% (1 обучающийся) Подтвердили – 60% (9 обучающихся) Повысили – 33,33% (5 обучающихся) Русский язык 12 2 7 3 0 100% 75%											
Понизили — 6,67% (1 обучающийся) Подтвердили — 60% (9 обучающихся) Повысили — 33,33% (5 обучающихся) Русский язык 12 2 7 3 0 100% 75%	4,06										
Подтвердили – 60% (9 обучающихся) Повысили – 33,33% (5 обучающихся) Русский язык 12 2 7 3 0 100% 75%											
Повысили – 33,33% (5 обучающихся) Русский язык 12 2 7 3 0 100% 75%											
Русский язык 12 2 7 3 0 100% 75%											
Понизили – 21 43% (3 обучающихся)	3,92										
Понизили $-21,43\%$ (3 обучающихся)											
Подтвердили $-64,29\%$ (9 обучающихся)											
Повысили – 14,29% (2 обучающихся)											
Математика 14 3 4 7 0 100% 50%	3,71										
Понизили – 0% (0 обучающихся)											
্র Подтвердили – 75% (9 обучающихся)											
Подтвердили – 75% (9 обучающихся) Повысили – 25% (3 обучающихся) Биология 14 4 7 3 0 100% 78.57%											
	4,07										
Понизили – 14,29% (2 обучающихся)											
	Подтвердили – 50% (7 обучающихся)										
Повысили – 35,71% (5 обучающихся)											
История 13 6 6 0 1 92,31% 92,31%	4,31										
Понизили – 7,69% (1 обучающийся)											
Подтвердили – 23,8% (3 обучающихся)											

	Повысили – 69,23	% (9 обу	чаюши	ихся)								
	Русский язык	12	2	8	1	1	91,67%	83,33%	3,92			
	Понизили – 16,679	% (2 обv	чаюши	іхся)	1		- ,	,,	- 7-			
	Подтвердили – 83	` •			я)							
	Повысили - 0%	,	J	,	,							
	Математика	13	1	5	4	3	76,92%	46,15%	3,31			
	Понизили – 53,85% (7 обучающихся)											
	Понизили – 33,83% (7 обучающихся) Подтвердили – 46,15% (6 обучающихся)											
ပ္သ	Повысили - 0%	,1570 (0 (ooy lare	эщихси,	,							
6 класс	География	12	4	8	0	0	100%	100%	4,33			
) K.	Понизили – 50% (U	10070	10070	т,ээ			
	Подтвердили – 50											
	Повысили – 0%	70 (0 00y	чающи	ихся)								
		13	2	7	3	1	02.210/	60.220/	2 77			
	Обществознание	l			3	1	92,31%	69,23%	3,77			
	Понизили – 15,389	` •			-)							
	Подтвердили – 76		-		я)							
	Повысили – 7,69%) (1 ооуч	ающии	ися)								
	Руголент дол не	21	2	9	9	1	05 240/	52 280/	2 57			
	Русский язык			_	9	1	95,24%	52,38%	3,57			
	Понизили – 14,299				_)							
	Подтвердили $-80,95\%$ (17 обучающихся) Повысили $-4,76\%$ (1 обучающийся)											
			1		10		72.010/	21.720/	2.00			
	Математика	23	3	2	12	6	73,91%	21,73%	3,08			
	Понизили – 43,48% (10 обучающихся)											
	Подтвердили – 47,83% (11 обучающихся) Повысили – 8,7% (2 обучающихся)											
		<u> </u>	ющихо				10001	1 40001				
	История	10	7	3	0	0	100%	100%	4,7			
19	Понизили – 0% (0 обучающихся)											
[22]	Подтвердили – 10% (1 обучающийся)											
76 классы	Повысили – 90% (9 обучающихся)											
76.	География	10	1	1	7	1	90%	20%	3,2			
7a, ´	Понизили – 40% (4 обучающихся)											
7	Подтвердили – 60% (6 обучающихся)											
	Повысили - 0%	T						1				
	Биология (конц.)	10	1	3	6	0	100%	40%	3,5			
	Понизили — 20% (2 обучающихся)											
	Подтвердили – 70% (7 обучающихся)											
	Повысили 10% (1	обучаюі	цийся)	1								
	Физика	13	1	1	11	0	100%	15,38%	3,23			
	Понизили – 38,469	% (5 обу	чающи	іхся)								
	Подтвердили – 61	Подтвердили – 61,54% (8 обучающихся)										
	Повысили – 0%											
	Русский язык	19	4	7	5	3	84,21%	57,89%	3,63			
	Понизили – 10,539	<mark>% (2 обу</mark>	чающи	іхся)								
	Подтвердили – 52	,63% (10	обуча	ющихс	я)							
သ	Повысили – 36,84	`	•		*							
8 класс	Математика	19	0	2	11	6	68,42%	10,53%	2,79			
8 F	Понизили – 73,689	% (14 об	учаюш	ихся)	•		•	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
	Подтвердили – 26		•)							
	Повысили – 0%		•	•								
	География	17	0	7	8	2	88,24%	41,18%	3,29			
	1 TT	_ <u>- ·</u>		1			,	-,-0,0	- ,			

	Понизили – 41,18% (7 обучающихся)								
	Подтвердили – 47,06% (8 обучающихся)								
	Повысили – 11,76	% (2 обу	чающи	хся)					
	Химия	18	5	10	3	0	100%	83,3%	4,11
	Понизили – 66,67% (12 обучающихся)								
	Подтвердили – 27,78% (5 обучающихся)								
	Повысили – 5,56% (1 обучающийся)								
ပ္သ	История	5	2	1	2	0	100%	60%	4
11 класс	Понизили – 0%		I	I.		LL			
1 K	Подтвердили - 80% (4 обучающихся)								
	Повысили – 20% (1 обучающихся)								
	итого						93,33%	60,77%	3,59

По сравнению с результатами ВПР 2022-2023 уч. года (весна) успеваемость выросла на 0,63%, качество знаний на 2,07%, средний балл незначительно понизился на 0,01.

Рекомендую:

- 1. Отметить высокие результаты ВПР обучающихся 4 класса по математике, русскому языку и окружающему миру (Дровосекова А.А.); обучающихся 5 класса по русскому языку (Малагина О.В.), биологии (Сатымова Е.Ю.); обучающихся 6 класса по обществознанию (Андреева О.А.), географии (Сатымова Е.Ю.), русскому языку (Иванцова Л.А.); обучающихся 7 «а» класса по русскому языку (Коротаева О.Г.), истории (Андреева О.А.); обучающихся 7 «б» класса по географии (Сатымова Е.Ю.); обучающихся 8 класса по химии (Сушенцова М.П.); обучающихся 11 класса по истории (Андреева О.А.).
- 2. Обратить внимание на обучающихся, которые, не подтверждают оценки по журналу результатами ВПР.
- 3. Учителям предметникам проанализировать достижения планируемых результатов обучающихся и достижения требований ФГОС по своему предмету и сделать упор на ликвидацию пробелов в знаниях учащихся, а так же обратить внимание на соответствие отметок учащихся за ВПР и отметок в журнале, проанализировать полученный результат и сделать для себя соответствующие выводы.
- 4. Проанализировать итоги ВПР на методических объединениях учителей, учесть результаты текущего года всем учителям начальных классов и учителям предметникам и наметить перспективный план работы по качественной подготовке обучающихся к ВПР в следующем учебном году.

2.3.4.Результаты основного государственного экзамена в 9-ом классе и единого государственного экзамена в 11-ом классе

Результаты единого государственного экзамена в 11классе

Предметы	Количе	Сдавало	Max	Средни	Средни	Средний	Итоги по
	ство	ученико	балл по	й балл	й балл	балл	результатам ЕГЭ
	сдавав	в %	школе	по	по	по	
	ших			школе	району	области	
Русский язык	5	100	94	79.80	75,5	69,48	Выше областного
							показателя.
Математика	2	40	5	4.5	4.45	4,35	Выше областного
(базовая)							показателя.
Математика	3	60	86	55.00	60	68,67	Ниже областного
(профиль)							показателя.
Биология	2	40	72	49.00	51.5	57,2	Ниже областного
							показателя.
Химия	1	20	14	14.00	40	61,5	Ниже областного
							показателя.
Информатика	2	40	93	53.50	67.5	56,97	Выше областного
и ИКТ (КЕГЭ)							показателя.
Обществознан	3	60	85	59.33	61.75	59,32	Выше областного
ие							показателя.

В сравнении с прошлым годом результаты улучшились по следующим предметам:

- по русскому языку ср. балл повысился на 7,66 баллов;
- по математике (базовой) ср. балл повысился на 0,5 балла;
- по математике (профильной) ср. балл повысился на 6,5 балла.

По биологии средний балл понизился на 21 балл;

по химии средний балл понизился на 53 балла;

по обществознанию средний бал понизился на 2,67 балла.

В 2024 году сдавали предмет Информатику и ИКТ (КЕГЭ), где средний балл по школе 53,50.

Таким образом, по результатам ЕГЭ обучающимся 11 класса удалось преодолеть минимальный порог баллов.

Результаты основного государственного экзамена в 9 классе

Предметы	Количе	Сдавало	Max	Средн	Средни	Средний	Итоги по
	ство	ученико	балл	ий	й балл	балл	результатам ЕГЭ
	сдавав	в %	ПО	балл	ПО	ПО	
	ших		школе	по	району	области	
				школе			
Русский язык	16	100	5	4.1	3.69	4,4	Выше областного
Математика	16	100	4	3.5	3.5	3,57	Ниже областных
							показателей.

География	7	43.75	4	3.6	3.5	3,62	Ниже областного
Информатика	14	87.5	4	3.2	3.48	3,58	Выше областных
							показателей.
Биология	1	6.25	3	3.0	3.9	3,73	Ниже областных
							показателей.
Химия	1	6.25	3	3	4.21	4.9	Ниже областных
							показателей.
Английский язык	1	6.25	5	5.0	5.0	4.4	Выше областных
							показателей
Обществознание	8	50	4	3,1	3.43	3,4	Ниже областных
							показателей

2.3.5. Информация о профильном обучении и курсах по выбору

В МКОУ СОШ п. Вичёвщина в 10-11-х классах ведётся изучение отдельных предметов на профильном уровне (литература, математика). Все остальные учебные предметы изучаются на базовом уровне.

Ежегодно в образовательной организации реализуются курсы, предметные кружки, направленные на предпрофильное обучение, поддержку профилей, профориентацию и на расширение и углубление отдельных предметов.

Информация о курсах и предметных кружках по выбору в 9 классе

тиформация о курсах и пре	дменных кружках по в	лоору в 7 классс
название курса, предметного	количество часов в	количество учеников,
кружка	неделю	посещающих курс
«Юный математик»	2	20
«Юный лингвист»	2	20
«Химия вокруг нас»	1	5
«Интересное об обществе»	1	12
1		

• Информация о курсах и предметных кружках по выбору в 11 классе

	<u> 1 1 '</u>	J1 1	7 1 7			1 /	
название	курса,	предметного	количество	часов	В	количество	учеников,
кружка			неделю			посещающих курс	
«Учимся писать грамотно»			1			4	
	-						
«Химия вокруг нас»		1		3			

• Информация об элективных курсах в 11 классе

			<u></u>				
название	курса,	предметного	количество	часов	В	количество	учеников,
кружка			неделю			посещающих курс	
Человек и	общество	O	1			4	

• Информация о факультативных курсах в 10 классе

			/ 1			
название курса, пред	дметного	количество	часов	В	количество	учеников,
кружка		неделю			посещающих курс	
Избранные вопросы био.	логии	0,5			2	
Обществознание: тео практика	рия и	0,5			3	
История в лицах		0,5			1	
Избранные задачи инфор	0,5		1			

• Информация о факультативных курсах в 11 классе

	<u> </u>		
название курса, предметного	количество часов в	количество учеников,	
кружка	неделю	посещающих курс	
Избранные вопросы физики	0,5	1	
Избранные вопросы биологии	0,5	1	
История в лицах	0,5	1	
Деловой английский	0,5	1	

2.3.6. Уровень готовности к непрерывному образованию

Качество знаний определяется не только их фундаментальностью, но и востребованностью этих знаний в дальнейшем обучении. В течение последних трёх лет все выпускники МКОУ СОШ п. Вичёвщина продолжают обучение в различных учебных заведениях, за исключением тех, кто уходит служить в Вооружённые Силы РФ.

Данные о поступлении выпускников 11 класса в учреждения профессионального образования

Год выпуска	Ко-во выпускников	Продолжили образование в		Трудоустроены	Призваны в армию
	V	ВУ3е	ССУ3е		•
2015	11	7	3	0	1
2016	6	4	0	1	1
2017	8	6	2	0	0
2018	9	5	3	1	0
2019	11	8	1	2	0
2020	11	9	2	0	0
2021	6	6	0	0	0
2022	7	7	0	0	0
2023	7	4	3	0	0
2024	5	3	2	0	0

Данные о поступлении выпускников 9 класса в учреждения профессионального образования

Год выпуска	Ко-во выпускников	Продолжили обучение в 10 классе МКОУ СОШ	Продолжили обучение в 10 классе в других ОО	Поступили в ССУЗ	Призваны в армию
		п.Вичёвщина			
2015	20	8	0	12	0
2016	15	8	0	6	1
2017	19	12	1	6	0
2018	29	11	1	17	0
2019	22	9	0	13	0
2020	19	9	0	10	0
2021	21	8	0	13	0
2022	20	7	0	13	0
2023	22	3	0	19	0
2024	16	4	0	12	0

2.3.7. Дополнительное образование

Итоги муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников

В ноябре – декабре 2024 года в районе проходил муниципальный этап всероссийской олимпиады школьников. Школа приняла участие в 12 предметных олимпиадах. Олимпиады проводились в очном формате и формате видеофиксации в учебное и внеучебное время.

Результаты	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
приняли участие	83	87	91	7	90	121	133	120
победители	5	8	4	0	2	1	1	4
призеры	36	38	40	3	28	33	45	17
всего призовых	41	46	44	3	30	34	46	21
мест								
Успешность (%)	49,4	52,8	48	42,8	33,3	28	34,6	17,5

Итоги школьного этапа всероссийской олимпиады школьников

В этом учебном году ВсОШ была проведена среди учащихся 4-11 классов по 14 учебным предметам (из 16 предложенных) в установленные сроки, согласно Порядка проведения олимпиад.

Количество участников – 444 (участвовало 105 учеников из 120 учащихся 4-11 классов победителей – 45, призёров - 98):

предмет	учитель	ИТОГО У- участники, W- победители, Р- призёры
физика	Овчинникова О.В.	У-17 W-2 P-3
русский язык	Лучинина С.Э., Малагина О.В.,	У-54 W-4 Р-8

	Иванцова Л.А., Коротаева О.Г.	
обществознание	Андреева О.А.	Y-50 W-4 P-9
география	Сатымова Е.Ю.	Y-36 W-8 P-9
химия	Сушенцова М.П.	y-3 W-1 P-0
право	Андреева О.А.	У-14 W-0 Р-4
биология	Сатымова Е.Ю.	У-41 W-5 Р-7
литература	Малагина О.В.	У-5 W-0 P-0
физическая культура	Шабалина Л.А.	У-34 W-6 P-12
экология	Сатымова Е.Ю.	У-25 W-1 P-1
математика	Клековкина О.Н.,	У-78 W-3 P-9
	Овчинникова О.В.,	W-1 P-1
	Лучинина С.Э.	W-0 P-8
английский язык	Санникова О.Л.	У-22 W-1 P-2
	Кудренок М.А.	W-1 P-5
история	Андреева О.А.	У-61 W-3 Р-14
ОБЗР	Казаков С.В.	У-25 W-5 Р-6

Вывод:

- ✓ повысилось общее количество участников, охваченных олимпиадами (на 3 участника);
- ✓ увеличилось количество участников по обществознанию (на 7 человек), биологии (на 28 человек), экологии (на 28 человек), математике (на 32 человека), английскому языку (на 2 человека), истории (на 21 человек); по географии, ОБЗР снизилось незначительно; по русскому языку, литературе снизилось значительно; стабильное количество участников по химии, праву, физической культуре;
- ✓ уменьшилось количество предметов по ВсОШ ШЭ: не участвовали по астрономии и информатике;
- ✓ на 13 человек увеличилось количество победителей, на 9 человека уменьшилось количество призёров;
- ✓ стабильные результаты по физике, русскому языку, обществознанию, географии, физической культуре, праву, биологии, математике, истории, ОБЗР, английскому языку.

Участие классов во BcOIII:

- ✓ Классы, принявшие участие в олимпиадах в полном составе (100%): 6 кл, 7 кл, 10 кл, 11 кл:
- \checkmark Высокий охват обучающихся олимпиадным движением: 4 кл (80%), 5 кл (88,2%), 8 «а» кл (83,3%), 8 «б» кл (79%), 9 кл (85%).

Самые активные участники в классах:

- ✓ 5 класс: Ивонина С. (6 олимпиад), Кибирев Д. (8 олимпиад), Росляков М. (7 олимпиад);
- ✓ 6 класс: Басманова М. (5 олимпиад), Бутаков Я. (8 олимпиад), Кощеев А. (5 олимпиад), Морозан А. (8 олимпиад), Москвина В. (6 олимпиад), Овчинникова В. (5 олимпиад), Торкунов Д. (9 олимпиад), Фокин В. (5 олимпиад), Цепелев Е. (5 олимпиад);
- ✓ 7 класс: Бисеров С. (7 олимпиад), Бутакова В. (6 олимпиад), Китан С. (7 олимпиад), Лалетин С. (5 олимпиад), Мужиков Д. (7 олимпиад), Овчинникова П. (11 олимпиад);

- ✓ 8а класс: Потапова Д. (5 олимпиад), Разумова Е. (7 олимпиад), Росляков А. (6 олимпиад), Четвериков А. (5 олимпиад);
- ✓ 8б класс: Симонов В. (7 олимпиад), Сокольникова Д. (9 олимпиад), Тимкина В. (6 олимпиад), Чухлова А. (6 олимпиад);
- У 9 класс: Бузмаков А. (7 олимпиад), Дровосекова П. (5 олимпиад), Загоскина М. (12 олимпиад), Малагин Р. (7 олимпиад), Разумов А. (6 олимпиад), Суслопаров К. (5 олимпиад), Сычугова С. (9 олимпиад), Шуклин М. (9 олимпиад), Бисерова Ю. (10 олимпиад);
- ✓ 10 класс: Еремеева А. (9 олимпиад), Ситников К. (7 олимпиад), Татаурова А. (8 олимпиад);
- ✓ 11 класс: Богатырёва К. (8 олимпиад), Гусева И. (6 олимпиад), Сатымов Д. (9 олимпиад), Солодянкина А. (9 олимпиад).

Самые результативные участники по классам:

- ✓ 4 класс: Лапухин А. (2 призовых места из 2 олимпиад);
- √ 5 класс: Ивонина С. (1 победа, 2 призовых места из 6 олимпиад), **Кибирев** Д. (2 победы, 3 призовых места из 8 олимпиад), Росляков М. (2 победы, 3 призовых места из 7 олимпиад);
- ✓ 6 класс: Бутаков Я. (1 победа, 2 призовых места из 8 олимпиад), **Торкунов Д. (4 победы, 1 призовое место из 9 олимпиад),** Цепелев Е. (1 победа, 2 призовых места из 5 олимпиад);
- ✓ 7 класс: Бисеров С. (2 победы, 1 призовое место из 7 олимпиад), **Овчинникова П.** (1 победа, 7 призовых места из 11 олимпиад);
- ✓ 8 а класс: Потапова Д. (1 победа, 3 призовых места из 5 олимпиад), Разумова Е. (3 призовых места из 7 олимпиад);
- У 8 б класс: Симонов В. (1 победа, 2 призовых места из 7 олимпиад), Сокольникова Д. (6 побед, 1 призовое место из 9 олимпиад);
- У 9 класс: Бузмаков А. (1 победа, 2 призовых места из 7 олимпиад), Загоскина М. (4 победы, 5 призовых мест из 12 олимпиад), Суслопаров К. (2 победы, 1 призовое место из 5 олимпиад), Сычугова С. (4 призовых места из 9 олимпиад), Бисерова Ю. (1 победа, 3 призовых места из 10 олимпиад);
- ✓ 10 класс: Ковязин Т. (3 призовых места из 4 олимпиад);
- ✓ 11 класс: Гусева И. (3 победы из 6 олимпиад), Сатымов Д. (1 победа, 3 призовых места из 9 олимпиад), Солодянкина А. (2 победы, 1 призовое место из 10 олимпиад.

Предметы, по которым участники показали:

- ✓ <u>высокие результаты:</u> обществознание (6, 9, 11 кл), география (5, 6, 8, 9, 10, 11 кл), право (9 кл), физика (8, 9 кл), биология (6, 7, 9 кл), математика (4, 5, 7, 8, 9 кл), физическая культура, английский язык (5, 8, 9, 11 кл), история (5, 7, 8, 9 кл), ОБЖ.
- ✓ низкие результаты: химия, экология, литература, информатика, математика.

На основании выше изложенного рекомендую:

- 1. Обсудить итоги олимпиад на ШМО, учесть полученные выводы при проведении ВсОШ в следующем учебном году и при подготовке к муниципальному этапу олимпиад.
 - 2. Наградить победителей и призёров олимпиад грамотами.

- 3. Поблагодарить учителей предметников за хорошую организацию школьного этапа ВсОШ.
- 4. Отметить работу по качественной подготовке обучающихся по своим предметам учителей: Лучинину С.Э., Казакова С.В., Андрееву О.А., Кудренок М.А., Малагину О.В., Шабалину Л.А., Клековкину О.Н., Коротаеву О.Г., Овчинникову О.В., Иванцову Л.А., Сатымову Е.Ю., Санникову О.Л.
 - 5. Составить список участников муниципального этапа ВсОШ.
 - 6. Опубликовать итоги школьного этапа ВсОШ на официальном сайте ОО.
- 7. Обратить внимание учителей на оформление ведомостей участников олимпиад согласно установленным требованиям.

Учащиеся начальных классов приняли участие в олимпиаде по русскому языку и математике.

Ежегодно обучающиеся школы активно участвуют и становятся победителями и призерами конкурсов различного уровня.

Уровень	2023	3-2024 (2 п	олугодие)	2024-2025 (1 полугодие)			
	Кол-во	Кол-во	Кол-во	Кол-во	Кол-во	Кол-во	
	конкурсо	участн	победите	конкур	участни	победителе	
	В	И	лей и	сов	ков	й и	
		КОВ	призеров			призеров	
Международный	4	153	-	2	5	1	
-на региональном уровне			-			1	
- на муниципальном			10			-	
уровне							
Всероссийский	18	213	39	11	58	4	
-на региональном уровне			-			3	
- на муниципальном			6			-	
уровне							
Региональный	4	22	-	3	7	-	
-на региональном уровне			4			1	
- на муниципальном			2			-	
уровне							
ИТОГ	26	388	61	16	70	10	

Участие обучающихся в олимпиадах, марафонах, фестивалях, смотрах, конкурсах различного уровня.

Название олимпиады, конкурса	Уровень	Дата проведе ния	Кол-во участни ков	Кол-во победите лей и	ФИ победителей и призеров, класс, результат, предмет	ФИО педагога
ВсОШ по математике (г. Бийск)	Всероссийский	Январь	44	8	Участники: Фукалов Максим, 1 класс - призер Агеев Максим, 2 «а» класс Басманова Яна 2 «б» класс Бузмакова Инесса, 2 «б» класс Бутаков Назар, 2 «б» класс Буторина Валерия, 2 «б» класс Васильевых Мария, 2 «а» класс - призер Торкунова Вероника, 2 «б» класс Климова Мария, 2 «б» класс Костин Матвей, 2 «б» класс Лебедев Макар, 2 «а» класс - призер Суходоева Виктория, 2 «б» класс Тарасова Кира, 2 «а» класс Тарасова Кира, 2 «а» класс Брагина Марина, 3 класс Котомцева Ясения, 3 класс Лапухин Артем, 3 класс - призер Потемкина Злата, 3 класс - призер Потемкина Злата, 3 класс - победитель Родыгина Анастасия, 3 класс Фукалова Анастасия, 3 класс	Потапова Г.И. Бородина Т.П. Солодянки на Н.В. Лучинина С.Э. Дровосеков а А.А. Клековкин а О.Н. Овчиннико ва О.В.

	T	1		T	1	1
					Шабалина	
					Елизавета, 3 класс	
					Шибанова Арина, 3	
					класс	
					Бельтюкова	
					Ангелина, 4 класс	
					1	
					Братухин Макар, 4	
					класс	
					Воробьев Марат, 4	
					класс	
					Ковязина	
					Александра, 4 класс	
					Росляков Михаил, 4	
					класс	
					Сафутин Всеволод, 4	
					класс	
					Харина Арина, 4	
					класс	
					Басманова	
					Маргарита, 5 класс	
					Торкунов Дмитрий,	
					5 класс - призер	
					Моисеева Софья, 5	
					класс	
					Окин Вячеслав, 5	
					•	
					класс	
					Овчинникова	
					Полина, 6 класс	
					Шкаредный	
					Алексей, 6 класс	
					Волкова Полина, 7	
					«б» класс	
					Малков Георгий, 7	
					«б» класс	
					Синцова Юлия, 7	
					«б» класс	
					Сокольникова	
					Дария, 7 «б» класс	
					Загоскина Мария, 8	
					класс	
					Орлов Дмитрий, 8	
					класс	
					Суслопаров Кирилл,	
					8 класс	
					Шуклин Михаил, 8	
					-	
D.OIII.	D	σ	25		класс - призер	Г
ВсОШ по русскому	Всеросси	Январь	35	5	Басманова Яна, 2	Бородина
зыку (г. Бийск)	йский				«б» класс	Т.П.
					Бузмакова Инесса, 2	Солодянки
					«б» класс	на Н.В.
					Бутаков Назар, 2 «б»	Лучинина
					класс	С.Э.
<u> </u>	1	1	1	1	L	1

		Буторина Валерия, 2	Дровосеков
		«б» класс	a A.A.
		Васильевых Мария,	Потапова
		2 «а» класс - призер	Г.И.
		Торунова Вероника,	Иванцова
		2 «б» класс	Л.А.
		Климова Мария, 2	Коротаева
		«б» класс	О.Г.
		Лебедев Макар, 2	Малагиа
		«а» класс - призер	O.B.
		Машковцева	0.5.
		Ангелина, 2 «а»	
		класс	
		Суходоева	
		Виктория, 2 «б»	
		класс	
		Тарасова Кира, 2 «а»	
		класс	
		Южанина Виктория,	
		2 «а» класс	
		Лапухин Артем, 3	
		класс - призер	
		Родыгина Анастасия,	
		3 класс	
		Фукалова Анастасия,	
		3 класс	
		Шабалина	
		Елизавета, 3 класс	
		Шибанова Арина, 3	
		класс	
		Воробьев Марат, 4	
		класс	
		Торкунов Дмитрий,	
		5 класс - призер	
		Моисеева Софья, 5	
		класс	
		Овинникова Полина,	
		6 класс	
		Кривушов Сергей, 7	
		«а» класс	
		Потапова Динара, 7	
		«а» класс	
		Синцова Юлия, 7	
		«б» класс	
		Сокольникова	
		Дария, 7 «б» класс-	
		призер	
		Сычев Савелий, 7	
		«а» класс	
		Харин Александр, 7	
		«а» класс	
		Четвериков Алексей,	
·	·	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	

					7 «а» класс Дровосекова Полина, 8 класс Загоскина Мария, 8 класс Шуклин Михаил, 8 класс Бельтюков Павел, 9 класс Рылова Надежда, 9 класс Татаурова Арина, 9 класс Удавихин Кирилл, 9 класс Буторина Ксения, 11 класс	
Межпредметная олимпиада «Эрудит» (г. Бийск)	Всеросси йский	Январь	10	3	Максимова Софья, 1 класс - призер Фукалов Максим, 1 класс Басманова Яна, 2 «б» класс - призер Бутаков Назар, 2 «б» класс - победитель Брагина Марина, 3 класс Лапухин Артем, 3 класс Сечко Александр, 3 класс Шабалина Елизавета, 3 класс Шибанова Арина, 3 класс Будин Михаил, 4 класс	Потапова Г.И. Солодянки на Н.В. Лучинина С.Э. Дровосеков а А.А.
ВсОШ по литературному чтению (г. Бийск)	Всеросси йский	Январь	10	3	Архипова Александра, 2 «а» класс Бутаков Назар, 2 «б» класс Васильевых Мария, 2 «а» класс - призер Вострикова Алена, 2 «а» класс - призер Тарасова Кира, 2 «а» класс Манаков Ярослав, 3 класс Родыгина Анастасия, 3 класс	Бородина Т.П. Солодянки на Н.В. Лучинина С.Э.

					Сечко Александр, 3	
					класс	
					Шабалина	
					Елизавета, 3 класс -	
					призер	
					Шибанова Арина, 3	
					класс	
ВсОШ по	Всеросси	Январь	19	5	Архипова	Бородина
окружающему миру	йский				Александра, 2 «а»	Т.П.
(г. Бийск)					класс	Солодянки
					Басманова Яна, 2	на Н.В.
					«б» класс	Лучинина
					Бузмакова Инесса, 2	С.Э.
					«б» класс	Дровосеков
					Бутаков Назар, 2 «б»	a A.A.
					класс	
					Буторина Валерия, 2	
					«б» класс	
					Васильевых Мария,	
					2 «а» класс - призер	
					Вострикова Алена, 2	
					«а» класс	
					Торкунова	
					Вероника, 2 «б»	
					класс	
					Климова Мария, 2	
					«б» класс - призер	
					Машковцева	
					Ангелина, 2 «а»	
					Класс	
					Тарасова Кира, 2 «а»	
					класс Южанина Виктория,	
					2 «а» класс	
					Родыгина Анастасия,	
					3 класс	
					Сечко Александр, 3	
					класс - призер	
					Шабалина	
					Елизавета, 3 класс	
					Шибанова Арина, 3	
					класс	
					Муралева Анна, 4	
					класс - призер	
					Полякова Алина, 4	
					класс	
					Сафутин Всеволод, 4	
					класс - призер	
ВсОШ по	Всеросси	Январь	9	5	Манаков Ярослав, 3	Солодянки
английскому языку	йский				класс	на Н.В.
(г. Бийск)					Потапова Карина, 3	Санникова
					класс - призер	О.Л.

					Родыгина Анастасия, 3 класс - призер Братухин Макар, 4 класс Росляков Михаил, 4 класс - призер Басманова Маргарита, 5 класс Сокольникова Дария, 7 «б» класс - призер Дровосекова Полина, 8 класс Загоскина Мария, 8 класс - призер Бузмаков Алексей, 8 класс	Кудренок М.А.
ВсОШ по технологии (г. Бийск)	Всеросси йский	Январь	5	-	Григорьева Юлия, 4 класс Денисова Олеся, 4 класс Ковязина Александра, 4 класс Перекладов Максим, 4 класс Харина Арина, 4 класс	Дровосеков а А.А.
ВсОШ по информатике (г. Бийск)	Всеросси йский	Январь	7	3	Ковязина Александра, 4 класс - призер Перекладов Максим, 4 класс Росляков Михаил, 4 класс - призер Сафутин Всеволод, 4 класс Харина Арина, 4 класс Овчинникова Полина, 6 класс Малков Георгий, 7 «б» класс Орлов Дмитрий, 8 класс - призер Мячин Владислав, 8 класс	Дровосеков а А.А. Овчиннико ва О.В. Кудренок М.А.
ВсОШ по истории (г. Бийск)	Всеросси йский	Январь	8	-	Басманова Маргарита, 5 класс Суслопарова Олеся, 5 класс Разумова Ева, 7 «а» класс	Адреева О.А.

					Мячин Владислав, 8 класс Орлов Дмитрий, 8 класс Шуклин Михаил, 8 класс	
ВсОШ по немецкому языку (г. Бийск)	Всеросси йский	Январь	1	1	Шуклин Михаил, 8 класс - призер	Кудренок М.А.
Конкурс «Кит - 2023»	Всероссийский	Январь	28	6	Сафутин Всеволод, 4 класс – 1 место в школе, 3 место в районе Овчинникова Полина, 6 класс – 1 место в школе, 1 место в районе Истомин Никита, 8 класс – 1-2 место в школе и районе Разумов Артём, 8 класс – 1-2 место в школе и районе Караваев Данил, 11 класс – 1 место в школе и районе Лалетин Александр, 11 класс – 2 место в школе и районе	Дровосеков а А.А. Овчиннико ва О.В.
Областной турнир по программированию EL	Областно й	Январь	1	1	Караваев Данил	Овчиннико ва О.В.
Игра-конкурс «Русский медвежонок – 2023»	Междуна родный	Январь	61	III – 25 P – 3 O – 0	Климова Мария — победитель (Ш), 26 класс Васильевых Мария — призёр (Ш), 26 класс Торкунова Вероника — призёр (Ш), 26 класс Шабалина Елизавета — победитель (Ш), 3 класс Лапухин Артём — призёр (Ш), 3 класс Рамбова Алёна — призёр (Ш), 3 класс Будин Михаил — победитель (Ш), призёр (Р), 4 класс Росляков Михаил — призёр (Ш), 4 класс	Солодянки на Н.В. Лучинина С.Э. Дровосеков а А.А. Малагина О.В. Коротаева О.Г. Иванцова Л.А.

	1	1	1	1		
					Бельтюкова	
					Ангелина – призёр	
					(Ш), 4 класс	
					Торкунов Дмитрий –	
					победитель (Ш), 5	
					класс	
					Суслопарова Олеся –	
					призёр (Ш), 5 класс	
					Москвина Валерия –	
					призёр (Ш), 5 класс	
					Шкаредный Алексей	
					– победитель (Ш), 6	
					класс	
					Овчинникова	
					Полина – призёр	
					(Ш), 6 класс	
					Харин Артём –	
					призёр (Ш), 6 класс	
					Сокольникова Дария	
					– победитель (Ш), 7	
					класс	
					Потапова Динара –	
					призёр (Ш), 7 класс	
					Костина Евгения –	
					призёр (Ш), 7 класс	
					Истомин Никита –	
					победитель (Ш), 8	
					класс	
					Сычугова Софья –	
					1 =	
					призёр (Ш), 8 класс	
					Суслопаров Кирилл	
					– призёр (Ш), 8	
					класс	
					Татаурова Арина –	
					победитель (Ш),	
					призёр (Р), 9 класс	
					Моисеев Василий –	
					призёр (Ш), 9 класс	
					Рылова Надежда –	
					призёр (Ш), 9 класс	
					Буторина Ксения –	
					победитель (Ш),	
					призёр (Р), 11 класс	
Областная	Областно	Январь	5	O - 1	Овчинникова	Овчиннико
олимпиада для	й				Полина – призёр, 6	ва О.В.
обучающихся по					класс	20.13.
робототехнике «IT-					Загоскина Мария –	
куб. Белая					участник, 8 класс	
					1 ~	
Холуница»					Мужиков Денис –	
					участник, 6 класс	
					Шуклин Михаил –	
]]		участник, 8 класс	

					Овчинникова Полина – участник, 6 класс	
Игра-конкурс «Астра – 2023»	Междуна родный	Февраль	8	1	Шабалина Елизавета, 3 класс — победитель Брагина Марина, 3 класс Потёмкина Злата, 3 класс Сечко Александр, 3 класс Родыгина Анастасия, 3 класс Сафутин Всеволод, 4 класс Росляков Михаил, 4 класс Денисова Олеся, 4 класс	Сатымова Е.Ю. Лучинина С. А. Дровосеков а А.А.
Политоринг 2023-2024 (Основной контроль)	Всеросси йский монитори нг исследова ния (НОКО)	Февраль	45		Участники: Адамаев Матвей, 1 класс Еремеев Роман, 1 класс Лоскутова София, 1 класс Максимова Софья, 1класс Сафутина Полина, 1 класс Фукалов Максим, 1 класс Агеев Максим, 2а класс Басманова Яна, 26 класс Бузмакова Инесса, 26 класс Бузмакова Инесса, 26 класс Бутаков Назар, 26 класс Васильевых Мария, 2а класс Вострикова Алёна, 2а класс Климова Мария, 26 класс Климова Мария, 26 класс Лебедев Макар, 2а класс Машковцева Ангелина, 2а класс Овчинникова	Шабалина Л.А.

	Александра, 2а класс
	Суходоева
	Виктория, 2б класс
	Тарасова Кира, 2а
	класс
	Торкунова
	Вероника, 26 класс
	Южанина Виктория,
	2а класс
	Костин Матвей, 2б
	класс
	Загоскина Надежда,
	3 класс
	Комаристый
	Максим, 3 класс
	Лапухин Артём, 3
	класс
	Манаков Ярослав, 3
	класс
	Потапова Карина, 3
	класс
	Родыгина Анастасия,
	3 класс
	Сечко Александр, 3
	класс
	Суходоева
	Анастасия, 3 класс
	Фукалова Анастасия,
	3 класс
	Шабалина
	Елизавета, 3 класс
	Шибанова Арина, 3
	класс
	Балуков Глеб, 4
	класс
	Бельтюкова
	Ангелина, 4 класс
	Братухин Макар, 4
	класс
	Будин Михаил, 4
	класс
	Воробьёв Марат, 4
	класс
	Григорьева Юлия, 4
	класс
	Денисова Олеся, 4
	класс
	Зязина Вероника, 4
	класс
	Ковязина
	Александра, 4 класс
	Моисеев Арсений, 4

Образовательный марафон «Остров	Всеросси йский	Февраль	1	1	класс Муралёва Анна, 4 класс Перекладов Максимс, 4 класс Полякова Алина, 4 класс Росляков Михаил, 4 класс Сафутин Всеволод, 4 класс Харина Аригна, 4 класс Торкунова Вероника – призёр, 26 класс	Солодянки на Н.В.
сокровищ» Образовательный марафон «Остров сокровищ»	Всеросси йский	Февраль	11	11 (команда)	Торкунова Вероника и команда – призёры, 2б класс	Солодянки на Н.В.
Всероссийская онлайн-олимпиада Учи.ру по математике для учеников 1-9 классов (первый тур)	Всеросси йский	Февраль	1	-	Торкунова Вероника – участник, 2б класс	Солодянки на Н.В.
Конкурс-игра «Кенгуру»	междуна родный	Апрель	62	12 (на районном уровне)	Адамаев Матвей — призёр, 1 класс Коршунов Матвей — призёр, 1 класс Климова Мария — призёр, 26 класс Лебедев Макар — призёр, 2а класс Коршунова Виктория — победитель, 3 класс Котомцева Ясения — победитель, 3 класс Харин Александр — победитель, 7а класс Четвериков Тимофей — призёр, 76 класс Загоскина Мария — победитель, 8 класс Орлов Дмитрий — призёр, 8 класс Шуклин Михаил — призёр, 8 класс Сатымов Дмитрий — призёр, 8 класс Сатымов Дмитрий — призёр, 10 класс	Потапова Г.И. Солодянки на Н.В. Бородина Т.П. Лучинина С.Э. Клековкин а О.Н.

						Овчиннико
Онлайн – викторина по физике «О физике, физиках и не только»	Окружно й	Апрель	2	2	Овчинникова Полина – победитель, 6 класс Сатымов Дмитрий – победитель, 10 класс	ва О.В. Овчиннико ва О.В.
Окружной интеллектуальный марафон (1-4 классы)	Окружно й	Апрель	14	2	Сафутина Полина – победитель, 1 класс Лапухин Артём – призёр, 3 класс	Потапова Г.И. Бородина Т.П. Солодянки на Н.В. Лучинина С.Э. Дровосеков а А.А.
Игровой конкурс «British Bulldog»	Междуна родный	май	14	4	Русских Алина — победитель (район), 9 класс Родыгина Анастасия — призёр (район), 3 класс Симонов Валерий — призёр (район), 76 класс Загоскина Мария — призёр (район), 8 класс	Санникова О.Л. Кудренок М.А.
ВсОШ по русскому языку (ШЭ) (23.09.2024)	Школьны й	Сентябр ь	54	9	Торкунов Дмитрий – победитель, 6 класс Бисеров Степан – победитель, 7 класс Симонов Валерий – победитель, 86 класс	Лучинина С.А. Малагина О.В. Коротаева О.Г.

					Загоскина Мария — победитель, 9 класс Лапухин Артём — призёр, 4 класс Сечко Александр — призёр, 4 класс Росляков Михаил — призёр, 5 класс Овчинникова Полина — призёр, 7 класс Сычёв Савелий — призёр, 8а класс Сычугова Софья — призёр, 9 класс Солодянкина Алёна — призёр, 11 класс	Иванцова Л.А.
ВсОШ по обществознанию (ШЭ) (24.09.2024)	й	ь	50	13	Торкунов Дмитрий – победитель, 6 класс Загоскина Мария – победитель, 9 класс Ковязин Тимофей – победитель, 10 класс Гусева Ирина – победитель, 11 класс Бутаков Ярослав – призёр, 6 класс Морозан Артём – призёр, 6 класс Цепелев Егор – призёр, 6 класс Овчинникова Полина – призёр, 7 класс Сокольникова Дария – призёр, 8 класс Сычёв Савелий – призёр, 8 класс Бисерова Юлия – призёр, 9 класс Сычугова Софья – призёр, 9 класс Сычугова Софья – призёр, 9 класс Богатырёва Ксения – призёр, 11 класс	Андреева О.А.
ВсОШ по географии (ШЭ) (30.09.2024)	Школьны й	Сентябр ь	36	17	Ивонина София — победитель, 5 класс Бутаков Ярослав — победитель, 6 класс Торкунов Дмитрий — победитель, 6 класс Бисеров Степан — победитель, 7 класс	Сатымова Е.Ю.

Олимпиада по русскому языку для 1-3 классов (30.09.2024)	Школьны й	Сентябр	12 (4 класс) 9 (3 классы) 6 (2 класс) ИТОГО: 27	10	Сокольникова Дария — победитель, 8 класс Бисерова Юлия — победитель, 9 класс Татаурова Арина — победитель, 10 класс Багатырёва Ксения — победитель, 11 класс Росляков Михаил — призёр, 5 класс Шипчин Степан — призёр, 6 класс Потапова Динара — призёр, 8 класс Харин Александр — призёр, 8 класс Разумова Ева — призёр, 8 класс Бузмаков Алексей — призёр, 9 класс Загоскина Мария — призёр, 9 класс Сатымов Дмитрий — призёр, 11 класс Сатымов Дмитрий — призёр, 11 класс Еремеев Роман — победитель, 2 класс Лебедев Макар — победитель, 3а класс Адамаев Матвей — призёр, 2 класс Максимова Софья — призёр, 2 класс Афутина Полина — призёр, 2 класс Кузмакова Инесса	Дровосеков а А.А. Потапова Г.И. Бородина Т.П. Солодянки на Н.В.
					Бузмакова Инесса — призёр, 3б класс Васильевых Мария — призёр, 3а класс Вострикова Алёна — призёр, 3а класс Лапухин Артём — призёр, 4 класс Сечко Александр — призёр, 4 класс	
Олимпиада по математике для 1-3 классов (02.10.2024)	Школьны й	Октябрь	7 (2 класс) 9 (3 класс) 16 (4	15	Бузмакова Инесса — победитель, 36 класс Еремеев Роман — победитель, 2 класс Климова Мария —	Дровосеков а А.А. Потапова Г.И. Бородина

	1	1	117 000)	1		тп
			класс)		призёр, 36 класс	Т.П.
					Васильевых Мария –	Солодянки
					призёр, За класс	на Н.В.
					Лебедев Макар –	
					призёр, За класс	
					Адамаев Матвей –	
					призёр, 2 класс	
					Максимова Софья –	
					призёр, 2 класс	
					Брагина Марина –	
					призёр, 4 класс	
					Кокорин Никита –	
					призёр, 4 класс	
					Комаристый Максим	
					призёр, 4 класс	
					Коршунова	
					Виктория – призёр, 4	
					класс	
					Кудренок Павел –	
					призёр, 4 класс	
					Лапухин Артём –	
					призёр, 4 класс	
					Манаков Ярослав –	
					призёр, 4 класс	
					Шабалина Елизавета	
					– призёр, 4 класс	
ВсОШ по праву	Школьны	Октябрь	14	4	Бисерова Юлия –	Андреева
(ЕЩ)	й	1			призёр, 9 класс	O.A.
(01.10.2024)					Бузмаков Алексей –	
(01.10.202.)					призёр, 9 класс	
					Ковязин Тимофей –	
					призёр, 10 класс	
					Сатымов Дмитрий –	
					_ · · · · -	
D. OHI	111	0 6	25		призёр, 11 класс	
ВсОШ по экологии	Школьны	Октябрь	25	2	Загоскина Мария –	Сатымова
(ШЭ)	й				победитель, 9 класс	Е.Ю.
(14.10.2024)					Мячин Владислав –	
					призёр, 9 класс	
ВсОШ по физике	Школьны	Октябрь	17	5	Сокольникова Дария	Овчиннико
(ЄШ)	й				– победитель, 8	ва О.В.
(02.10.2024)					класс	
					Шуклин Михаил –	
					победитель, 9 класс	
					Овчинникова	
					Полина – призёр, 7	
					класс	
					Четвериков Алексей	
					– призёр, 8 класс	
					Сычугова Софья –	
D OIII	111	0 6	25	1.1	призёр, 9 класс	TC
ВсОШ по	Школьны	Октябрь	25	11	Росляков Михаил –	Казаков
ОБЗР/ОБЖ (ШЭ)	й				победитель, 5 класс	C.B.

(ШЭ) (10.10.2024) ВсОШ по	й Школьны	Октябрь	34	18		О.В. Шабалина
ВсОШ по литературе	Школьны	Октябрь	5	-	-	Малагина
D.O.W.	III.				Фокин Вячеслав — призёр, 6 класс Бутакова Вероника — призёр, 7 класс Мужиков Денис — призёр, 7 класс Удавихин Андрей — призёр, 7 класс Разумов Артём — призёр, 9 класс Сычугова Софья — призёр, 9 класс	M
ВсОШ по биологии (ШЭ) (09.10.2024)	Школьны й	Октябрь	41	12	класс Моисеева Софья — призёр, 6 класс Овчинникова Полина — призёр, 7 класс Симонов Валерий — призёр, 8 класс Шуклин Михаил — призёр, 9 класс Сатымов Дмитрий — призёр, 11 класс Кибирев Даниил — победитель, 5 класс Цепелев Егор — победитель, 6 класс Овчинникова Полина — победитель, 7 класс Потапова Динара — победитель, 8 класс Малагин Роман — победитель, 9 класс Морозан Артём — призёр, 6 класс	Сатымова Е.Ю.
					победитель, 6 класс Сокольникова Дария – победитель, 8 класс Загоскина Мария – победитель, 9 класс Гусева Ирина – победитель, 11 класс Перекладов Максим – призёр, 5	
(04.10.2024)					Торкунов Дмитрий –	

физической культуре	й				А пексоппро	Л.А.
(ШЭ)	И				Александра – победитель, 5 класс	JI.A.
` ,					Шипчин Степан –	
(10.10.2024)						
					победитель, 6 класс	
					Сокольникова Дария	
					– победитель, 8	
					класс	
					Тимаков Георгий –	
					победитель, 8 класс	
					Солодянкина Алёна	
					– победитель, 11	
					класс	
					Сатымов Дмитрий –	
					победитель, 11 класс	
					Бельтюкова	
					Ангелина – призёр, 5	
					класс	
					Овчинникова	
					Виктория – призёр, 6	
					класс	
					Перекладов Максим	
					призёр, 5 класс	
					Росляков Михаил –	
					призёр, 5 класс	
					Овчинникова	
					Полина – призёр, 7	
					класс	
					Разумова Ева –	
					призёр, 8 класс	
					Мужиков Денис –	
					призёр, 7 класс	
					Суходоев Артём –	
					призёр, 8 класс	
					Дровосекова Полина	
					– призёр, 9 класс	
					Загоскина Мария –	
					призёр, 9 класс	
					Разумов Артём –	
					призёр, 9 класс	
					Суслопаров Кирилл	
					– призёр, 9 класс	
ВсОШ по истории	Школьны	Октябрь	61	17	Росляков Михаил –	Андреева
(ШЭ)	й				победитель, 5 класс	O.A.
(10.10.2024)					Бузмаков Алексей –	
					победитель, 9 класс	
					Гусева Ирина –	
					победитель, 11 класс	
					Будин Михаил –	
					призёр, 5 класс	
					Ивонина София –	
					призёр, 5 класс	
					Кибирев Даниил –	
		ı	L		Taronpob Aminim	1

					призёр, 5 класс Москвина Валерия — призёр, 6 класс Торкунов Дмитрий — призёр, 6 класс Цепелев Егор — призёр, 6 класс Бисеров Степан — призёр, 7 класс Бутакова Вероника — призёр, 7 класс Овчинникова	
					Полина – призёр, 7 класс Потапова Динара – призёр, 8 класс Тимкина Виолетта – призёр, 8 класс Харин Александр – призёр, 8 класс Загоскина Мария – призёр, 8 класс Ковязин Тимофей – призёр, 10 класс	
ВсОШ по математике (ШЭ) (16.10.2024 – 17.10.2024)	й	Октябрь	62	14	Китан София — победитель, 7 класс Сокольникова Дария — победитель, 8 класс Малагин Роман — 9 класс Суслопаров Кирилл — победитель, 9 класс Братухин Макар — призёр, 5 класс Кибирев Даниил — призёр, 5 класс Сафутин Всеволод, 5 класс Басманова Маргарита — призёр, 6 класс Овчиникова Виктория — призёр, 6 класс Овчиникова Полина — призёр, 7 класс Потапова Динара — призёр, 8 класс Разумова Ева —	Клековкин а О.Н. Овчиннико ва О.В. Лучинина С.А.

				Ι	намой Омисс	
					призёр, 8 класс	
					Тимаков Георгий –	
					призёр, 8 класс	
					Загоскина Мария –	
					призёр, 9 класс	
ВсОШ по	Школьны	Октябрь	22	9	Суслопаров Кирилл	Кудренок
английскому языку	й				– победитель, 9	M.A.
(ЕШ)					класс	Санникова
(18.10.2024)					Солодянкина Алёна	О.Л.
					– победитель, 11	
					класс	
					Балуков Глеб –	
					призёр, 5 класс	
					Ивонина София –	
					призёр, 5 класс	
					Кибирев Даниил –	
					призёр, 5 класс	
					Бутаков Ярослав –	
					призёр, 6 класс	
					Симонов Валерий –	
					призёр, 8 класс,	
					Бисерова Юлия –	
					призёр, 9 класс	
					Загоскина Мария –	
					призёр, 9 класс	
ВсОШ по химии	Школьны	Октябрь	3	1	Сокольникова Дария	Сушенцова
(ШЭ)	Й	Октиоры		1	– победитель, 8	М.П.
(18.10.2024)	ri 				класс	171.11.
ВсОШ по русскому	Муницип	Октябрь	1-4	6	Олюнина Виталина –	Дровосеков
языку (МЭ)	альный	Октиоры	классы –	0	призёр, 1 класс	а А.А.
(09.11.2024)	anbiibiri		18		Шабалина Таисия –	Потапова
(0).11.2024)			5-11		призёр, 1 класс	Г.И.
			классы -		Ширяева Ксения –	Бородина
			14		-	Т.П.
			14		призёр, 1 класс	Г.П. Солодянки
					Васильевых Мария –	на Н.В.
					призёр, За класс	
					Лебедев Макар –	Лучинина С.Э.
					призёр, За класс	
					Бутаков Назар –	Иванцова
					призёр, 3б класс	Л.А.
					Сокольникова Дария	Коротаева
					 призёр 8б класс 	О.Г.
						Малагина
D.OIII	M	II. C	12	2	Г Г. С	O.B.
ВсОШ по	Муницип	Ноябрь	13	3	Балуков Глеб –	Кудренок
английскому языку	альный				призёр, 5 класс	M.A.
(MЭ)					Кибирев Даниил –	Санникова
(14.11.2024)					призёр, 5 класс	О.Л.
					Солодянкина Алёна	
					– призёр, 11 класс	
ВсОШ по праву						
(M3)	Муницип альный	Ноябрь	4	1	Бузмаков Алексей – призёр, 9 класс	Андреева О.А.

(15.11.2024)						
ВсОШ по истории (МЭ) (18.11.2024)	Муницип альный	Ноябрь	11	2	Бисеров Степан – призёр, 7 класс Бузмаков Алексей – призёр, 9 класс	Андреева О.А.
IV Всероссийский краеведческий конкурс «Гид по Малой Родине»	Всеросси йский	Ноябрь	1	-	Овчинникова Полина – участник, 7 класс	Санникова О.Л. Овчиннико ва О.В.
ВсОШ по физике (МЭ) (19.11.2024)	Муницип альный	Ноябрь	6	1	Шуклин Михаил – призёр, 9 класс	Овчиннико ва О.В.
ВсОШ по химии (МЭ) (21.11.2024)	Муницип альный	Ноябрь	4	-	-	Сушенцова М.П.
ВсОШ по обществознанию (МЭ) (28.11.2024)	Муницип альный	Ноябрь	8	1	Загоскина Мария – призёр, 9 класс	Андреева О.А.
ВсОШ по ОБЗР (МЭ) (29.11.2024)	Муницип альный	Ноябрь	10	7	Малагин Роман — победитель, 9 класс Мячин Владислав — победитель, 9 класс Сокольникова Дария — победитель, 8 класс Гусева Ирина — победитель, 11 класс Овчинникова Полина — призёр, 7 класс Загоскина Мария — призёр, 9 класс Сатымов Дмитрий — призёр, 11 класс	Казаков С.В.
Международная олимпиада «Инфоурок» осенний сезон	Междуна родный	Ноябрь	4	1	Цепелев Егор — призёр (2 место в регионе), 6 класс Овчинникова Виктория — участие, 6 класс Басманова Маргарита — участие, 6 класс Морозан Артём — участие, 6 класс	Малагина О.В.
«Волонтёры культуры: путь к мастерству»	Всеросси йский	Ноябрь	1	-	Сокольникова Дария – участие, 86 класс	Сокольник ова О.В.
«Лидерство и командообразование »	Всеросси йский	Ноябрь	1	-	Сокольникова Дария – участие, 8б класс	Сокольник ова О.В.

(22.11.2024)						
Межрегиональный конкурс видеороликов на иностранном языке, посвящённый 650-летию г. Кирова	Межрегио нальный	Ноябрь	1	1	Сокольникова Дария -победитель, 86 класс	Санникова О.Л.
Онлайн – викторина ЦЦОД іt-куб г. Нижний Новгород «Вселенная VR»	Всеросси йский	Ноябрь	9	3	Загоскина Мария — победитель (на Всероссийском уровне), 9 класс Китан София — призёр (2 место на Всероссийском уровне), 7 класс Овчинникова Полина — призёр (3 место на Всероссийском уровне), 7 класс Шуклин Михаил — участие, 9 класс Лалетин Сергей — участие, 7 класс Мужиков Денис — участие, 7 класс Удавихин Андрей — участие, 7 класс Харин Артём — участие, 7 класс Малагин Роман — участие, 9 класс	Овчиннико ва О.В.
Онлайн – викторина ЦЦОД it-куб г. Нижний Новгород «it-спецназ»	йский	Ноябрь	7	1	Малагин Роман — призёр (3 место на Всероссийском уровне), 9 класс Загоскина Мария — участие, 9 класс Овчинникова Полина — участие, 7 класс Мужиков Денис — участие, 7 класс Харин Артём — участие, 7 класс Китан София — участие, 7 класс Шуклин Михаил — участие, 9 класс	овчиннико ва О.В.
«Грамотность 360, математическая грамотность»	Всеросси йский	Ноябрь	3	-	Овчинникова Полина – участие, 7 класс	Овчиннико ва О.В.

«В душе Малевич» межрегиональный конкурс по графическому дизайну	Межрегио нальный	Ноябрь	3	-	Сатымов Дмитрий — участие, 11 класс Сокольникова Дария — участие, 86 класс Китан София — участие, 7 класс Моисеева Софья — участие, 6 класс Мартынов Степан — участие, 9 класс	Овчиннико ва О.В.
IV Всероссийский краеведческий конкурс	Всеросси йский	Ноябрь	1	-	Овчинникова Полина – участие, 7 класс	Овчиннико ва О.В.
Урок Цифры «Искусственный интеллект: промп т — инжиниринг» Всероссийский образовательный проект в сфере цифровой экономики	Всеросси йский	Ноябрь	14	-	6 класс	Овчиннико ва О.В.
Урок Цифры «Магазин приложений» Всероссийский образовательный проект в сфере цифровой экономики	Всеросси йский	Ноябрь	14	-	6 класс	Овчиннико ва О.В.
ВсОШ по биологии (МЭ) (06.12.2024)	Муницип альный	Декабрь	10	4	Мужиков Денис — призёр, 7 класс Симонов Валерий — призёр, 8 класс Потапова Динара — призёр, 8 класс Богатырёва Ксения — призёр, 11 класс	Сатымова Е.Ю.
ВсОШ по математике (МЭ) (06.12.2024 08.12.2024)	муницип альный	Декабрь	14 – (1-4 классы) 12 – (5-9 классы)	7	Бисерова Лидия — победитель, 1 класс Шабалина Таисия — призёр, 1 класс Олюнина Виталина — призёр, 1 класс Сафутина Полина — призёр, 2 класс Еремеев Роман — призёр, 2 класс Васильевых Мария — призёр, 3 класс Климова Мария — призёр, 3 класс	Дровосеков а А.А. Потапова Г.И.

	I	ı	1		1	
						Бородина Т.П.
						Солодянки на Н.В.
						Лучинина С.Э. Клековкин а О.Н.
ВсОШ по физической культуре (МЭ) (12.12.2024)	Муницип альный	Декабрь	11	1	Тимаков Георгий – призёр, 9 класс	Шабалина Л.А.
ВсОШ по географии (МЭ) (16.12.2024)	Муницип альный	Декабрь	12	-	-	Сатымова Е.Ю.
Онлайн — викторина «Мобильная разработка»	Межрегио нальная	Декабрь	3	3	Овчинникова Полина — победитель, 7 класс Загоскина Мария — победитель, 9 класс Малагин Роман — призёр, 9 класс	Овчиннико ва О.В.
Онлайн – викторина «Технобит»	Межрегио нальная	Декабрь	2	-	-	Овчиннико ва О.В.
Открытая межрегиональная онлайн – викторина по кибербезопасности «Киберимба»	Межрегио нальная	Декабрь	2	-	-	Овчиннико ва О.В.
VII открытый межрегиональный командный турнир по программированию Юго-восточного образовательного округа от Вятского многопрофильного лицея	Межрегио нальный	Декабрь	3	-	-	Овчиннико ва О.В.

Воспитательная работа

Воспитательная работа в 2024 году осуществлялась в соответствии с рабочей программой воспитания школы, которая включена в соответствующие ООП.

Воспитательная работа по рабочим программам воспитания осуществляется по следующим модулям: «Урочная деятельность», « Внеурочная деятельность», «Классное руководство», «Основные школьные дела», « Предметно-пространственная среда», «Взаимодействие с родителями», «Самоуправление. Детские общественные объединения», «Профориентация», « Профилактика и безопасность, « Социальное партнёрство», « Школьный спортивный клуб».

Воспитательные события в школе проводятся в соответствии с календарными планами воспитательной работы НОО, ООО и СОО. Они конкретизируют воспитательную работу модулей рабочей программы воспитания по уровням образования. Виды и формы организации совместной воспитательной деятельности педагогов, школьников и их родителей разнообразны.

Внеурочная деятельность

Внеурочная деятельность является составной частью учебно-воспитательного процесса.

В школе реализуются разнообразные виды внеурочной деятельности школьников:

познавательная, игровая, трудовая, спортивно-оздоровительная, туристскокраеведческая, художественное творчество и т. п.

В качестве форм, в которых реализуется внеурочная деятельность, закреплены: экскурсии, кружки, секции, круглые столы, конференции, диспуты, олимпиады, соревнования, проекты, общественно полезные практики.

Занятия по внеурочной деятельности организованы как в рамках системных курсов внеурочной деятельности по направлениям ФГОС, так и при осуществлении мероприятий по календарному плану воспитательной работы школы. Для ребенка создается особое образовательное пространство, позволяющее развивать собственные интересы, успешно проходить социализацию на новом жизненном этапе, осваивать культурные нормы и ценности. Внеурочная деятельность, как и деятельность обучающихся в рамках уроков направлена на достижение результатов освоения основной образовательной программы. Но в первую очередь — это достижение личностных и метапредметных результатов. Учитывая направления внеурочной деятельности, личные потребности детей и возможности ОО, школа может предлагать учащимся получать образовательные услуги за счет потенциала учреждений дополнительного образования, учреждений культуры и спорта.

С результатами внеурочной деятельности детей могут познакомиться другие школьники, родители, гости (например, на концертах, выставках, ярмарках, родительских собраниях, сайте школы, группе ВК, газете «Школьные вести» и т. п.)

Недостаточно организована деятельность обучающихся по своевременной подготовке информационных материалов о проведённых мероприятиях, учащиеся слабо замотивированы быть ответственными за данное направление работы.

По школе 100 % охват программами внеурочной деятельности. Формы проведения занятий: аудиторная 40%, внеаудиторная 60%. Содержание занятий соответствует возрастным особенностям учеников.

Дети, посещающие курсы внеурочной деятельности, активно и результативно принимают участие в общешкольных, районных и областных мероприятиях.

Результаты внеурочной деятельности фиксируются в индивидуальных листах достижений и хранятся в портфолио ученика.

В 2024 году в планах внеурочной деятельности всех уровней образования выделено направление — еженедельные информационно-просветительские занятия патриотической, нравственной и экологической направленности «Разговоры о важном». Внеурочные занятия «Разговоры о важном» включены в планы внеурочной деятельности всех уровней образования в объеме 34 часов.

Внеурочные занятия «Разговоры о важном» внесены в расписание и проводятся по понедельникам первым уроком еженедельно. Ответственными за организацию и проведение внеурочных занятий «Разговоры о важном» являются классные руководители.

В планы внеурочной деятельности ООП ООО и СОО включено профориентационное внеурочное занятие «Россия – мои горизонты». Занятия проводятся в 6–11-х классах по 1 часу в неделю, в четверг. ОО организует реализацию профессионального минимума на базовом уровне (40 ч.)

Участие обучающихся в творческих мероприятиях различного уровня

Для обучающихся школы создаются условия для творческого развития. В ОО работают школьные кружки, кружки от учреждений дополнительного образования (ДДТ, ДЮСШ), реализуются программы по внеурочной деятельности по 5- и направлениям для обучающихся 1-11 классов.

№п	Наименование конкурса	Количество	Год	Результат	Ответственный
$/\Pi$		участников			
1.	Рождественские чтения	1	14.01.2024.	участие	Андреева О.А.
2.	Конкурс чтецов «Воинская слава»	1	23.01.2024	участие	Иванцова Л.А.
3	Нижнеивкинские Модестовские чтения	1	07.02.24	участие	Андреева О.А.

4	Районная заочная историческая викторина, посвящённая 80-летию полного освобождения Ленинграда от фашисткой блокады 2блокады вечности страницы»	16	31.01.2024	2 место Приказ от 31.01.2024 №17	Казаков С.В.
5	Слёт Юнармейского движения. Зарница	6	14.02.2024	2 место	Казаков С.В.
6	31 областная научно- практическая конференция юных исследователей окружающей среды «Человек и природа» Дворец творчества - Мемориал г. Киров	2	19.02.2024	Участие	Сатымова Е.Ю.
7	Региональный конкурс профессионального мастерства среди школьников 7-9 классов Кировской области по компетенции «Эксплуатация сельскохозяйственных машин»	1	11.03.2024	1 место	Иванцова Л.А.
8	Региональная научно- практическая конференция исследовательских работ обучающихся среди школьников 7-11 классов и студентов ПОО Кировской области	04.04.2024	1	Диплом 2 степени	Сушенцова М. П.

9	Районный фестиваль английского языка «Spring Festival»	13.04.2024	13	Победители (сценка)	Кудренок М.А. Санникова О.Л.
10	Районная выставка декоративно-прикладного творчества «Лучший клад - ремесло», посвященная году Семьи	22.05.2024	11	1место-4 ч. 2место-5 ч. 3 место-2 ч.	Лучинина С.Э. Шатова О.С. Шабалина Л.А. Татаурова М.К. Солодянкина Н.В. Потапова Г.И. Казаков С.В.
11	Диктант Победы	26.04.24	15	участие	Андреева О.А.
12	«Турслёт»	20.09.24	6	2 место	Казаков С.В.
13	«Подросток и Закон»	31.10.24	5	1 место	Андреева О.А. Лучинина С.Э. Солодянкина Н.В.

14	Районный заочный конкурс	18.12.24	1	3 место	Сокольникова
	на лучший видеоролик « В				O.B.
	объективе жизнь»				

Вывод. Планы внеурочной деятельности HOO, OOO и COO выполнятся в полном объёме. Результаты личных достижений отражены в Портфолио обучающихся.

Самоуправление. Детские общественные объединения

С октября 2023 года в школе создана первичная ячейка РДДМ «Движение первых». В состав ячейки в 2024 году входит 59 обучающихся 7-10-х классов. Ответственным за работу первичного школьного отделения РДДМ назначен педагог-организатор.

Деятельность первичного отделения осуществляется в рамках модуля рабочей программы воспитания «Самоуправление. Детские общественные объединения». Конкретные воспитательные события, дела и мероприятия отделения конкретизированы в календарном плане воспитательной работы.

В 2024 году члены первичной ячейки включились в различные общероссийские акции: «Весна в движении», «Атлас природы», «Театральное закулисье», Дворовые игры», «Я и мир профессий».

Профориентация

В рамках реализации Федерального проекта «Успех каждого ребенка» национального проекта «Образование» и в соответствии с Методическими рекомендациями и Порядком реализации профориентационного минимума в 2023/24 учебном году в школе введен профориентационный минимум для обучающихся 6—11-х классов. В 2024 -2025 учебном году реализация профминимума продолжена на базовом уровне. План мероприятий включает все необходимые мероприятия, предусмотренные для базового уровня.

Для реализации программы базового уровня в МКОУ СОШ п. Вичёвщина для участия обучающихся 6–11-х классов в профориентационной деятельности созданы следующие организационные и методические условия:

- назначен ответственный по профориентации
- определены ответственные специалисты по организации профориентационной работы классные руководители 6–11-х классов,
- специалисты по организации профориентационной работы прошли инструктаж по организации и проведению профориентационной работы объемом 6 академических часов;
- сформированы учебные группы для участия в профориентационных мероприятиях из числа обучающихся 6–11-х классов;
- разработан план профориентационной работы с учетом возрастных и индивидуальных особенностей обучающихся.

Для реализации профориентационного минимума привлечены партнеры:

• ЗАО ПЗ «Октябрьский»

- КОГПОАУ Кумёнский аграрно-технологический техникум
- Кировское областное государственное казенное учреждение Центр занятости населения Куменского района.
- Межмуниципальный отдел Министерства внутренних дел Российской Федерации "Куменский"
- Отдел военного комиссариата Кировской области по Куменскому и Сунскому районам.

Формат привлечения партнеров к реализации профориентационного минимума:

- организация и проведение профессиональных проб на базе организаций-партнеров;
- привлечение организаций-партнеров к участию в Дне профессии, Дне открытых дверей, Дне выпускника.

Мероприятиями для реализации профориентационного минимума охвачены 100 процентов обучающихся 6-11-х классов.

В рамках профориентационного минимума реализуются мероприятия согласно РП «Россия-мои горизонты», также предметные уроки и родительские собрания.

Информация о проведении уроков и родительских собраний по профминимуму (базовый уровень)

1 полугодие 2024 г.

ФИО педагога/руков одителя ВД	Класс	Предмет/т ема урока	Дата	Коли честв о участ нико в	Тема родительского собрания	Дата	Кол ичес тво учас тни ков
Санникова О.Л.	6	Предметны й урок. Математика	18.12	14	Беседа с родителями о введении профориентационн ого минимума.	31.08	10
		Предметны й урок. Биология.	28.03	14	Определение уровня SOFT SKILLS	24.04	10
		Предметны й урок. Литература.	11.04	14			
		Предметны й урок. Обществозн ание.	16.05	14			
Кудренок М.А.	7 a	Литература: « Работа для героев. Карта профессий. Не только писатель»	14.12	8	Беседа с родителями об увлечениях ребят, планах на будущее.	29.08	7
		Русский язык : «	8.02	9	« Кто такой человек, который счастлив в	16.04	

		Пословицы			профессии»		
		и поговорки. Синквейн. Карта профессий»					
Сатымова Е.Ю.	76	Химия: «Читаем знаки. Карта профессий. Видеоролик . Игра»	7.03	11	« Кто такой человек, который счастлив в профессии». Мнение экспертов о роли родителей в профориентации.	19.04	6
		Информати ка: «Отгадай специалиста , найди себя в ИТ , карта профессий»	11.04	14			
Шабалина Л.А.	8	«Математик а в разных профессиях »	19.01	18	Беседа с родителями по профориентационн ому минимуму.	7.03	11
		« Физика в разных профессиях »	16.02	18			
		Русский язык и литература в разных профессиях.	11.04	18			
Казаков С.В.	9 класс	Обществозн ание «Творчески е профессии»	7.03	16	Беседа « Будущие профессии детей»	16.01	14
Малагина О.В.	10 класс	Информати ка. « Информати ка в разных профессиях »	14.03	4	«Роль семьи в профессиональной ориентации подростков»	23.04	3
		Литература в разных профессиях.	18.04	4			
Коротаева О.Г.	11 класс	Предметны й урок. Русский язык.	14.03	5	Беседа с родителями по профориентационн ому минимуму.	22.01	3

й	Іредметны і́ урок. Математика	28.03	5		
й И	Іредметны і́ урок. Информати са.	04.04	5		

2 полугодие 2024 г.

ФИО педагога/руков одителя ВД	Класс	Предмет/т ема урока	Дата	Коли честв о участ нико в	Тема родительского собрания	Дата	Кол ичес тво учас тни ков
Овчинникова О.В.	6	Предметны й урок « Информати ка»	17.10. 2024	14			
		Предметны й урок « Физика»	21.11. 2024	14			
Санникова О.Л.	7	Предметны й урок « Информати ка»	10.10. 2024	14			
		Предметны й урок « Математика »	16.01. 2025	13			
Кудренок М.А.	8 a	Предметны й урок «Информат ика»	10.10. 2024	12			
		Предметны й урок «Биология»	21.11. 2024	12			
Сатымова Е.Ю.	86	Предметны й урок «Биология»	24.10. 2024	14	«Россия – мои горизонты»	17.10. 2024	7
		Предметны й урок «Химия»	22.12. 2024	14	«Россия – мои горизонты»	20.12. 2024	6
Шабалина Л.А.	9	Предметны й урок литература «Русский язык и литература»	12.12. 2024	20	«11 советов, как помочь ребенку в выборе профессии?»	15.11. 2024	4

Казаков С.В.	10 класс	Отраслевое занятие «Россия безопасная: полиция, противопож арная служба, служба спасения, охрана»	07.11. 2024	4			
Малагина О.В.	11 класс	Русский язык. «Русский язык- государстве нный язык».	06.09. 2024	4	«Выбор профессии»	22.10. 2024	4

Дополнительное образование

Охват дополнительным образованием в школе в первом полугодии 2024 года составил с учётом занятий в учреждениях дополнительного образования 78, 4 %., во втором 77,5 % полугодии. Во втором полугодии 2023/24 учебного года школа реализовывала 11 дополнительных общеразвивающих программ по 4 направлениям:

- физкультурно-спортивное;
- социально-гуманитарное
- естественно-научное;
- техническое.

В первом полугодии 2024/25 учебного года реализовывала 17 дополнительных общеразвивающих программ по 4 направлениям:

- физкультурно-спортивное;
- социально-гуманитарное
- естественно-научное;
- техническое;
- художественное.

В школе в 2024 году в рамках дополнительного образования продолжил работу спортивный клуб «Лидер». В рамках клуба реализуются программы дополнительного образования спортивного направления: футбол, волейбол, баскетбол.

Для успешной реализации проекта имеется необходимая материально-техническая база:

- спортивный зал, использующийся для проведения спортивных соревнований с участием школьников;
- музыкальная аппаратура для проведения мероприятий и организации общешкольных мероприятий (усилители звука, колонки, музыкальный центр, микрофоны);
 - коллекция фонограмм и аудиозаписей для проведения воспитательных мероприятий.

Результаты спортивной деятельности

№	Наименование соревнования	Количество участников	Учебный год	Результат	учитель
1	Районные соревнования по лыжным гонкам «Весёлая лыжня» 1-4 класс	20 ч	26.01.2024	Команда – 2 место – 2 Команда 3 место - 2 1 место(личное) -1 2 место(личное) - 2 3 место (личное) – 2	Шабалина Л.А.
2	Эстафеты по лыжным гонкам в зачет Спартакиады	10 ч	16.02.2024	Команда 3 место	Шабалина Л.А
3	Троеборье старшеклассников	4 ч	16.02.2024	Команда 2 место 2 место (личное)	Шабалина Л.А
4	Районные соревнования по баскетболу	16 ч	10.04.2024	Команда 3 место	Шабалина Л.А
5	Первенство по мини футболу	10 ч	18.04.2024	Команда 2 место	Клековкина О.Н.
6	«Весёлые старты» (район)	8 ч	24.04.2024	Команда 1 место — эстафета 2 место — общекомандн ое	Шабалина Л.А.
7	Районные соревнования по мини-футболу	9 ч	26.04.2024	Команда 2 место	Клековкина О.Н
8	Районные соревнования по лёгкой атлетике	8 ч	13.05.2024	Команда 3 место 1 место бег 1500 м 2 место бег 3000 м	.Шабалина Л.А.
9	Легкоатлетическая эстафета	4 ч	13.05.2024	Команда 1 место	Шабалина Л.А.
10	XIII районные соревнований допризывной молодежи в рамках областной Спартакиады памяти Героя Советского Союза	4 ч	11.09.2024	участие	Шабалина Л.А.

	майора А.Я. Опарина				
11	Соревнования по легкоатлетическому кроссу Куменского района, посвященного Всероссийскому дню бега «Кросс нации – 2024	30 ч	18.09.2024	Команда 3 место	Шабалина Л.А.
12	Районного соревнования по волейболу среди образовательных организаций в рамках месячника по пропаганде здорового образа жизни среди подростков и молодежи	10 ч	15.11.2024	Команда 4 место	Шабалина Л.А.
13	Школьная баскетбольная лига «КЭС-БАСКЕТ» (2 этап) в Куменском районе среди команд общеобразовательных учреждений	14 ч	29.11.2024	Команда 3 место - 2	Шабалина Л.А.
14	Районные соревнования по пионерболу	12 ч	20.11.2024	Команда 2 место	Шабалина Л.А.

Вывод: программы дополнительного образования выполнены в полном объеме. Во втором полугодии 2024 года увеличилось количество реализуемых дополнительных общеобразовательных программ.

2.3.8. Итоги мониторинга удовлетворенности деятельностью образовательной организации

Эффективность воспитательной работы школы в 2024 году оценивалась по результатам анкетирования обучающихся и их родителей, анкетирования педагогов, а также по результатам оценки личностных результатов школьников в динамике (по сравнению с предыдущим периодом). На основании этих данных можно сделать вывод о положительной динамике удовлетворённости в организации воспитательной работы школы в 2024 году.

Результаты мониторинга за 3 года

Год	1 ступ	ень	2 ступень обучения		3 ступень		ОТОГО	
	обучения				обучения			
	родители	дети	родители	дети	родители	дети	родители	дети
2022	3,23	3,16	2,96	2,59	3,22	2,42	3,09	2,75
2023	3,22	3,17	3,05	2,69	3,25	2,74	3,14	2,88
2024	3,33	3,28	3,07	2,58	3,55	3,18	3,24	2,94

Год Высокий уровень	Средний уровень	Низкий уровень
---------------------	-----------------	----------------

	родители	дети	родители	дети	родители	дети
2022	66,7 %	16,6 %	33,3 %	83,3 %	0 %	0 %
2023	76,9 %	38,5 %	23,1 %	61,5 %	0 %	0 %
2024	84,6 %	53,8 %	15,4 %	46,2 %	0 %	0 %

Деятельность педагогического коллектива по воспитанию осуществляется в соответствии с поставленными целью и задачами на удовлетворительном уровне. Все запланированные мероприятия реализованы в полном объеме.

Утверждены приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 10 декабря 2013 г. N 1324

III.ИНФОРМАЦИЯ О ПОКАЗАТЕЛЯХ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

3.1.Показатели деятельности школы по реализации основных образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования. на 2024 год.

N п/п	Показатели	Единица измерения
1.	Образовательная деятельность	
1.1	Общая численность учащихся	172
1.2	Численность учащихся по образовательной программе начального общего образования	73
1.3	Численность учащихся по образовательной программе основного общего образования	91
1.4	Численность учащихся по образовательной программе среднего общего образования	8
1.5	Численность/удельный вес численности учащихся, успевающих на "4" и "5" по результатам промежуточной аттестации, в общей численности учащихся	77/ 49,67%
1.6	Средний балл государственной итоговой аттестации выпускников 9 класса по русскому языку	26,38
1.7	Средний балл государственной итоговой аттестации выпускников 9 класса по математике	13,69
1.8	Средний балл единого государственного экзамена выпускников 11 класса по русскому языку	79,80
1.9	Средний балл единого государственного экзамена выпускников 11 класса по математике (профиль)	55,00
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/ 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	0/ 0%
1.12	Численность/удельный вес численности выпускников 11	0/

	класса, получивших результаты ниже установленного минимального количества баллов единого государственного экзамена по русскому языку, в общей численности выпускников 11 класса	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/ 0%
1.14	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, не получивших аттестаты об основном общем образовании, в общей численности выпускников 9 класса	0/ 0%
1.15	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, не получивших аттестаты о среднем общем образовании, в общей численности выпускников 11 класса	0/ 0%
1.16	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, получивших аттестаты об основном общем образовании с отличием, в общей численности выпускников 9 класса	0/ 0%
1.17	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, получивших аттестаты о среднем общем образовании с отличием, в общей численности выпускников 11 класса	1/ 20%
1.18	Численность/удельный вес численности учащихся, принявших участие в различных олимпиадах, смотрах, конкурсах, в общей численности учащихся	168/ 90,3%
1.19	Численность/удельный вес численности учащихся - победителей и призеров олимпиад, смотров, конкурсов, в общей численности учащихся, в том числе:	140/ 83,33%
1.19.1	Регионального уровня	8/ 5,7%
1.19.2	Федерального уровня	52/ 37,1%
1.19.3	Международного уровня	3/ 2,1 %
1.20	Численность/удельный вес численности учащихся, получающих образование в рамках профильного обучения, в общей численности учащихся	8/ 4,7%
1.21	Численность/удельный вес численности обучающихся с применением дистанционных образовательных технологий, электронного обучения, в общей численности учащихся	0/ 0%

1.22	Численность/удельный вес численности учащихся в рамках сетевой формы реализации образовательных программ, в общей численности учащихся	0/ 0%
1.23	Общая численность педагогических работников, в том числе:	21
1.24	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников	16/ 76,2%
1.25	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование педагогической направленности (профиля), в общей численности педагогических работников	16/ 76,2%
1.26	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих среднее профессиональное образование, в общей численности педагогических работников	4/ 19,0%
1.27	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих среднее профессиональное образование педагогической направленности (профиля), в общей численности педагогических работников	4/ 19,0%
1.28	Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, в общей численности педагогических работников, в том числе:	11/ 52,4%
1.28.1	Высшая	3/ 14,3%
1.28.2	Первая	8/ 38,1%
1.29	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников, педагогический стаж работы которых составляет:	
1.29.1	До 5 лет	0/ 0%
1.29.2	Свыше 30 лет	8/ 38,1%
1.30	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников в возрасте до 30 лет	0/ 0%
1.31	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников в возрасте от 55 лет	4/ 19,04%
1.32	Численность/удельный вес численности педагогических и административно-хозяйственных работников, прошедших за	21/ 100%

	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	
1.33	Численность/удельный вес численности педагогических и административно-хозяйственных работников, прошедших повышение квалификации по применению в образовательном процессе федеральных государственных образовательных стандартов, в общей численности педагогических и административно-хозяйственных работников	21/ 100%
2.	Инфраструктура	
2.1	Количество компьютеров в расчете на одного учащегося	0,29 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	34,34 единиц
2.3	Наличие в образовательной организации системы электронного документооборота	нет
2.4	Наличие читального зала библиотеки, в том числе:	нет
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	нет
2.4.4	С выходом в Интернет с компьютеров, расположенных в помещении библиотеки	да
2.4.5	С контролируемой распечаткой бумажных материалов	нет
2.5	Численность/удельный вес численности учащихся, которым обеспечена возможность пользоваться широкополосным Интернетом (не менее 2 Мб/с), в общей численности учащихся	116 человек/ 57,64%
2.6	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного учащегося	4,6 кв. м

Директор школы Л.А. Иванцова