

Принято
на педагогическом совете
МБОУ «СОШ № 3»
Протокол №3 от «22 марта 2024 г.

Утверждаю

Директор школы

М.В. Чикин

Приказ № 30 «26» марта 2024 г.



Отчет
о результатах самообследования
Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения
«Средняя общеобразовательная школа №3»
за 2023 учебный год

Новомосковск, 2024

**ПОКАЗАТЕЛИ
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ,
ПОДЛЕЖАЩЕЙ САМООБСЛЕДОВАНИЮ**

№ п/п	Показатели	Единица измерения
1.	Образовательная деятельность	
1.1	Общая численность учащихся	718 человек
1.2	Численность учащихся по образовательной программе начального общего образования	283 человек
1.3	Численность учащихся по образовательной программе основного общего образования	394 человек
1.4	Численность учащихся по образовательной программе среднего общего образования	41 человек
1.5	Численность/удельный вес численности учащихся, успевающих на "4" и "5" по результатам промежуточной аттестации, в общей численности учащихся	Человек/ % 207/33%
1.6	Средний балл государственной итоговой аттестации выпускников 9 класса по русскому языку	3.9
1.7	Средний балл государственной итоговой аттестации выпускников 9 класса по математике	3.6
1.8	Средний балл единого государственного экзамена выпускников 11 класса по русскому языку	71.7 балл
1.9	Средний балл единого государственного экзамена выпускников 11 класса по математике	4.1/40.4 балл
1.10	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, получивших неудовлетворительные результаты на государственной итоговой аттестации по русскому языку, в общей численности выпускников 9 класса	Человек/ % 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	человек/% 0/0
1.12	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, получивших результаты ниже установленного минимального количества баллов единого государственного экзамена по русскому языку, в общей численности выпускников 11 класса	человек/% 0/0
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	человек/% 1/5
1.14	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, не получивших аттестаты об основном общем образовании, в общей численности выпускников 9 класса	человек/% 0/0
1.15	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, не получивших аттестаты о среднем общем образовании, в общей численности выпускников 11 класса	человек/% 1/5
1.16	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, получивших аттестаты об основном общем образовании с отличием, в общей численности выпускников 9 класса	человек/% 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	человек/% 2/10
1.18	Численность/удельный вес численности учащихся, принявших участие в различных олимпиадах, смотрах, конкурсах, в общей численности учащихся	человек/% 710/99
1.19	Численность/удельный вес численности учащихся - победителей и призеров олимпиад, смотров, конкурсов, в общей численности учащихся, в том числе:	человек/% 222/31.2
1.19.1	Регионального уровня	человек/% 23/3.2
1.19.2	Федерального уровня	человек/% 201/28.2
1.19.3	Международного уровня	человек/% 0/0
1.20	Численность/удельный вес численности учащихся, получающих образование с углубленным изучением отдельных учебных предметов, в общей численности учащихся	человек/% 0/0
1.21	Численность/удельный вес численности учащихся, получающих образование в рамках профильного обучения, в общей численности учащихся	человек/% 42/6
1.22	Численность/удельный вес численности обучающихся с применением дистанционных образовательных технологий, электронного обучения, в общей численности учащихся	человек/% 0/0
1.23	Численность/удельный вес численности учащихся в рамках сетевой формы реализации образовательных программ, в общей численности учащихся	человек/% 20/2.7
1.24	Общая численность педагогических работников, в том числе:	42 человек
1.25	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников	человек/% 25/59.5
1.26	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование педагогической направленности (профиля), в общей численности педагогических работников	Человек/% 20/47.6
1.27	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих среднее профессиональное образование, в общей численности педагогических работников	человек/% 16/38
1.28	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих среднее профессиональное образование педагогической направленности (профиля), в общей численности педагогических работников	человек/% 5/11.9
1.29	Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, в общей численности педагогических работников, в том числе:	человек/% 21/50
1.29.1	Высшая	человек/%

		13/30.9
1.29.2	Первая	человек/%
		8/19
1.30	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников, педагогический стаж работы которых составляет:	человек/%
1.30.1	До 5 лет	человек/%
		8/19
1.30.2	Свыше 30 лет	человек/%
		11/22.9
1.31	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников в возрасте до 30 лет	человек/%
		8/19
1.32	Количество/доля педагогических работников, в возрасте до 55 лет	26 /61.9
1.33	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников в возрасте от 55 лет	человек/%
		8 /19
1.34	Численность/удельный вес численности педагогических и административно-хозяйственных работников, прошедших за последние 5 лет повышение квалификации/профессиональную переподготовку по профилю педагогической деятельности или иной осуществляемой в образовательной организации деятельности, в общей численности педагогических и административно-хозяйственных работников	человек/%
		37/88
1.35	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	человек/%
		22/52.3
2.	Инфраструктура	
2.1	Количество компьютеров в расчете на одного учащегося	Единиц -3.5
2.2	Количество экземпляров учебной и учебно-методической литературы из общего количества единиц хранения библиотечного фонда, состоящих на учете, в расчете на одного учащегося	Единиц -21,6
2.3	Наличие в образовательной организации системы электронного документооборота	Да
2.4	Наличие читального зала библиотеки, в том числе:	Нет
2.4.1	С обеспечением возможности работы на стационарных компьютерах или использования переносных компьютеров	Да
2.4.2	С медиатекой	Да
2.4.3	Оснащенного средствами сканирования и распознавания текстов	Да
2.4.4	С выходом в Интернет с компьютеров, расположенных в помещении библиотеки	Да
2.4.5	С контролируемой распечаткой бумажных материалов	Да
2.5	Численность/удельный вес численности учащихся, которым обеспечена возможность пользоваться	человек/%

	широкополосным Интернетом (не менее 2 Мб/с), в общей численности учащихся		743/100
2.6	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного учащегося		3.74 кв. м

1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

1.1. Полное и сокращенное наименование образовательного учреждения в соответствии с уставом.

Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение "Средняя общеобразовательная школа № 3", МКОУ «СОШ № 3»

1.2. Место нахождения (юридический и фактический адрес):					
Тульская область г. Новомосковск, мкр. Сокольники, ул. Шахтерская, д.16 Индекс: 301680					
1.3. Телефон: 90-2-05; электронная почта (E-mail) –mou3s@kobra-net.ru; адрес сайт в сети Интернет - https://shkola3mkr Sokolniki-r71.gosweb.gosuslugi.ru/					
1.4. Реквизиты лицензии: № 0133/02808 от 23 октября 2015 года серия 71Л02 № 0000028; настоящая лицензия предоставлена на основании приказа Министерства образования Тульской области от 23 октября 2015 года № 2249; срок действия: бессрочно					
1.5. Реквизиты свидетельства о государственной аккредитации: № 0134/01401 от 28.02.2024, № 1027101415395; срок действия по 31.12.2099 бессрочно					
1.6. Общая численность обучающихся – 718 чел.					
1.7. Реализуемые образовательные программы в соответствии с лицензией:					
		Основные и дополнительные общеобразовательные программы			
	№ п/п	Уровень (ступень) образования	Направленность (наименование) образовательной программы	Вид образовательной программы	Нормативный срок освоения (лет)
	1	Начальное общее образование	Основная общеобразовательная программа начального общего образования	основная	4
	2	Основное общее образование	Основная общеобразовательная программа основного общего образования	основная	5
	3	Среднее общее образование	Основная общеобразовательная программа среднего общего образования	основная	2

1.8. Количество/доля учащихся по каждой реализуемой общеобразовательной программе:

Начальное общее образование – 283/39%

Основное общее образование – 394/55%

Среднее общее образование – 41/6%

1.9. Количество/доля учащихся по программам углубленного изучения отдельных предметов - 0/0

1.10. Количество/доля учащихся по программам профильного обучения - 41/6%

1.11. Доля учащихся с использованием дистанционных образовательных технологий – 0

2. СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ ОРГАНИЗАЦИЕЙ

2.1. Структура Организации представлена на сайте

Управление Организацией осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации. Управление Организацией строится на принципах единоначалия и самоуправления. Непосредственное управление Организацией осуществляет директор, прошедший соответствующую аттестацию.

2.2. Руководители организации:

№ п/п	ФИО	Должность	Квалификационная категория	Профессиональные награды
1	Чикин Михаил Вячеславович	Директор	Соответствие занимаемой должности	Почетная грамота Департамента образования Тульской области; Почетная грамота комитета по образованию и науке
2	Маничева Ольга Владимировна	Заместитель директора	Соответствие занимаемой должности	Почетная грамота Министерства образования Тульской области; Почетная

				грамота комитета по образованию
3	Демихова Евгения Игоревна	Заместитель директора	Соответствие занимаемой должности	
4	Савицкая Татьяна Владимировна	Заместитель директора	Соответствие занимаемой должности	

Коллективными органами управления (самоуправления) учреждения являются:

- Общее собрание работников Учреждения,
- Педагогический совет.

В целях учета мнения учащихся, родителей (законных представителей) несовершеннолетних и педагогических работников по вопросам управления образовательным учреждением и при принятии образовательным учреждением локальных нормативных актов, затрагивающих их права и законные интересы действуют: - совещание при директоре; - совещание педагогического коллектива; - методический совет; - совет родителей; - совет учащихся.

3. СИСТЕМА ОРГАНИЗАЦИИ УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

3.1. Структура контингента учащихся

3.1.1. Комплектование классов за текущий год

Учебный год Количество	Начальное общее образование		Основное общее образование		Среднее общее образование	
	Классов	Обучающихся	Классов	Обучающихся	Классов	Обучающихся
Классы Общеобразовательные	11	283	14	394	2	41
Всего классов	11	283	14	394	2	41

Всего по образовательному учреждению 27 класса, 718 учащихся.

3.2. Трудоустройство и социальная адаптация выпускников

ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО ВЫПУСКНИКОВ, ОКОНЧИВШИХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНУЮ ОРГАНИЗАЦИЮ:	2022-2023 году
Основное общее образование	53
ИЗ НИХ ПРОДОЛЖИЛИ ОБРАЗОВАНИЕ ИЛИ ТРУДОУСТРОИЛИСЬ (указать %):	
Основное общее образование:	
Поступили в учреждения начального профессионального образования	0
поступили в учреждения среднего профессионального образования	86.8%
продолжили обучение в 10 классе	13.2%
ИТОГО % социальной адаптации	100%

3.3. Режим занятий учащихся МКОУ «СОШ № 3»

№ п/п	Наименование мероприятия	Время
1	Режим работы учреждения: 5 –дневная учебная неделя для обучающихся 1 – 11 классов Сменность: 1 смена Начало и окончания учебных занятий:	8.30 – 15.05

2	Расписание звонков (2 – 11 классы):	<p>1 смена:</p> <p>1 урок 8.30 – 9.15 2 урок 9.25 – 10.10 3 урок 10.30 – 11.15 4 урок 11.35 – 12.20 5 урок 12.30 – 13.15 6 урок 13.25 – 14.10 7 урок 14.20 – 15.05</p>
3	Работа объединений дополнительного образования и спортивных секций	14.00. – 20.00
4	<p>Начало учебного года:</p> <p>Окончание учебного года: 1 – 8, 10 классы</p> <p style="text-align: right;"><i>9, 11 классы</i></p>	<p>01 сентября 2022 года</p> <p>31 мая 2023 года 31 мая 2023 года</p>
5	Сроки проведения промежуточной аттестации	<p>2-9 кл. (I –ый триместр): с 7 ноября по 11 ноября 2022 года;</p> <p>10-11 кл. (I –ое полугодие): с 19 декабря по 23 декабря 2022 года;</p> <p>2-9 кл. (II –ой триместр): с 6 февраля по 10 февраля 2023 года;</p> <p>2-8,10 кл. (III –ий триместр, II-ое полугодие): с 15 мая по 19 мая</p>

		<p>2023 года; 9,11 кл. (III –ий триместр, II-ое полугодие): с 15 мая по 19 мая 2023 года;</p>
--	--	---

**Расписание звонков в 1а, б, в классах
сентябрь-октябрь
(продолжительность урока 35 минут)**

1 урок	8 ³⁰ – 9 ⁰⁵
2 урок	9 ¹⁵ – 9 ⁵⁰
Динамическая пауза и перемена	9 ⁵⁰ – 10 ⁵⁵
3 урок	10 ⁵⁵ – 11 ³⁰
4 урок один раз в неделю урок физической культуры	11 ⁵⁰ – 12 ²⁵

**ноябрь-декабрь
(продолжительность урока 35 минут)**

1 урок	8 ³⁰ – 9 ⁰⁵
2 урок	9 ¹⁵ – 9 ⁵⁰
Динамическая пауза и перемена	9 ⁵⁰ – 10 ⁵⁵
3 урок	10 ⁵⁵ – 11 ³⁰
4 урок	11 ⁵⁰ – 12 ²⁵
5 урок один раз в неделю урок физической культуры	12 ²⁵ – 13 ⁰⁰

январь – май
(продолжительность урока 40 минут)

1 урок	8 ³⁰ – 9 ¹⁰
2 урок	9 ²⁵ – 10 ⁰⁵
Динамическая пауза и перемена	10 ⁰⁵ – 11 ¹⁵
3 урок	11 ¹⁵ – 11 ⁵⁵
4 урок	12 ¹⁵ – 12 ⁵⁵
5 урок один раз в неделю урок физической культуры	13 ⁰⁵ – 13 ⁴⁵

Продолжительность учебного года, триместров

№ учебного модуля	Триместр	Период обучения	Количество недель	Период каникул	Количество дней
1	I	01 сентября - 02 октября 2022 года	5	03 октября – 07 октября 2022 года	5
2		10 октября – 20 ноября 2022 года	6	21 ноября – 25 ноября 2022 года	5
3	II	28 ноября – 30 декабря 2022 года	5	30 декабря – 08 января 2023 года	10
4		09 января – 19 февраля 2023 года	6	20 февраля – 24 февраля 2023 года	5

				Дополнительные каникулы для 1-ого класса: 27 февраля – 05 марта 2023 года	7
5	III	27 февраля - 09 апреля 2023 года	6	10 апреля – 14 апреля 2023 года	5
6		17 апреля – 31 мая (1-8, 10 классы) 17 апреля – 31 мая (9, 11 классы) 2023 года	6		
Итого			34		30

Вывод: режим занятий обучающихся образовательного учреждения соответствует требованиям Федерального Законодательства и требованиям СанПиН 2.4.2.2821-10, уставу школы в части продолжительности учебного года, продолжительности уроков

4. СОДЕРЖАНИЕ И КАЧЕСТВО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА

4.1. Образовательные программы:

Основные общеобразовательные:

- начального общего образования;
- основного общего образования;
- среднее общее образование

Рабочие программы учебных курсов, предметов по общеобразовательным программам по ступеням с учетом сроков освоения выполнены.

4.2. Сведения о качестве подготовки выпускников образовательного учреждения

4.2.1. Результаты итоговых аттестаций выпускников начального общего, основного и среднего общего образования

Ступени, предметы,	Учебный год		
	2022-2023		
	Всего выпускников (чел.)	УО (%)	КО (%)
I ступень (4 классы)			
Русский язык	89	100	83
Математика	89	100	76
Литературное чтение	89	100	92
Окружающий мир	89	100	91
Изобразительное	89	100	98,8
Музыка	89	100	100
Физическая культура	89	100	97.7
Технология	89	100	98.8
Английский язык	89	100	80.8
Средние показатели по ступени	89	100	90.9
II ступень (9 классы)			
Русский язык	53	100	75
Родной язык (русский)	53	100	60.3
Литература	53	100	56.6
Родная литература	53	100	69.8
Английский язык	53	100	90.5
Немецкий язык	53	100	81.1
Математика	53	100	75.4
Информатика	53	100	79.2
История	53	100	66
Обществознание	53	100	35.8
География	53	100	83

Биология	53	100	52,8
Физика	53	100	28.3
Химия	53	100	54,7
Физическая культура	53	100	90.5
ОБЖ	53	100	100
Черчение	53	100	71.6
Средние показатели по ступени	53	100	68.8
I Ступень (11 классы)			
Русский язык	20	100	95
Литература	20	100	100
Английский язык	20	100	95
Математика	20	100	90
Информатика	20	100	100
История	20	100	100
Всеобщая история			
Обществознание	20	100	100
Биология	20	100	100
География	20	100	100
Физика	20	100	90
Химия	20	100	95
Физическая культура	20	100	100
ОБЖ	20	100	100
Выпущены со справкой	1	1	5
Средние показатели по ступени	20	93.4	90.71

4.2. Результаты государственной итоговой аттестации выпускников (ГИА)

Таблица – Результаты государственной итоговой аттестации выпускников 9 классов в форме ОГЭ в 2022-2023 учебном году

Аттестаты выпускники получили на основании годовых оценок, из 53 получивших аттестаты - 0 аттестатов с отличием.

№ п/п	Наименование предмета	Всего сдавало	«5»	«4»	«3»	«2»	% выполнения	% качества	Средний балл (до десятой, например, 4,3)
1.	русский язык	52	16	18	17	1	98,1	65,4	3,9
2.	математика	52		34	16	2	96,2	65,4	3,6
3.	биология	8	2	3	3		100	62,5	3,9
4.	химия	1		1			100	100	4
5.	география	43	9	17	15	2	95,3	60,5	3,7
6.	обществознание	5	1	4			100	100	4,2
7.	информатика и ИКТ	45	1	24	19	1	97,8	55,6	3,5
8.	английский язык	2	1	1			100	100	4,5

**Таблица – Результаты сдачи экзаменов государственной итоговой аттестации выпускников 11-х классов
в 2022-2023 учебном году**

На III ступени обучены все учащиеся, обучались 20 учащихся в начале и 20 в конце учебного года, из них 2 учащихся закончили обучение с золотыми медалями.

Предмет	Сдавало	% выбора	Количество выпускников, преодолевших минимальный порог	Количество выпускников, не преодолевших минимальный порог	% выполнен ия	Средний балл (до десятой, например, 74,5)
Русский язык	20	100	20		100	71,7
Математика (профильный уровень)	8	40	7	1	87,5	40,4
Математика (базовый уровень)	12	60	11	1	91,7	4,1
Физика	2	10	2		100	48,5
История	5	25	5		100	64,6
Химия	2	10	1	1	50	33,5
Обществознание	10	50	8	2	80	53,5
Литература	4	20	4		100	56,5
Биология	5	25	2	3	40	32,6
География						
Информатика	1	5	1		100	54
Английский язык	1	5	1		100	84

Результаты Всероссийских проверочных работ и итоги успеваемости за 2022/2023 учебный год

Проверка ВПР осуществлялась предметными комиссиями МКОУ «СОШ №3» коллегиально. В комиссии вошли учителя, имеющие опыт проверки ВПР. С экспертами были изучены критерии оценивания.

Класс	Предмет	Уровень обученности %	Качество обученности %	Подтверждение оценок, %		
				понижили	подтвердили	повысили
4	русский язык	98.8	54	44.3	46.8	8.86
4	математика	98.7	71.79	37.18	47.44	15.38
4	окружающий мир	100	83.75	60	28.75	11.25

5	русский язык	83.4	20.8	54.2	45.8	0
5	математика	100	57.98	37.68	52.17	10.14
5	история	95.71	68.58	14.49	53.62	31.88
5	биология	83.33	45.83	35.21	9.3	15.49

6	русский язык	81.58	35.5	60.53	30.26	9.21
6	математика	100	74.08	30.86	54.32	14.81
6	география	100	70.18	43.86	47.37	8.77
6	обществознание	91.3	39.13	43.48	52.17	4.35

7	русский язык	88.75	37.5	40	50	10
7	математика	100	74.08	17.28	51.85	30.86
7	география	86.96	8.7	47.83	47.83	4.35
7	биология	96.67	60	26.67	63.33	10
7	обществознание	89.66	41.38	51.72	37.93	10.34
7	английский язык	55.42	26.51	84.34	15.66	0

7	физика	98.04	56.86	25.49	39.22	35.29
---	--------	-------	-------	-------	-------	-------

8	русский язык	91.36	46.91	14.81	64.2	20.99
8	математика	100	54.66	18.66	66.67	14.67
8	обществознание	96	16	52	44	4
8	история	89.66	17.24	27.59	72.41	0
8	химия	100	100	0	50	50
8	биология	95.69	56.53	21.74	60.87	17.39

11	география	100	66.67	72.22	27.78	0
11	английский язык	100	86.67	53.33	46.67	0

Класс	Предмет	Количество чел., получивших «2» или преодолевших порог неуспеваемости на 1 балл	Количество чел., получивших отметку «5»
4	Русский язык	1	6
5	Русский язык	12	1
6	Русский язык	14	3
7	Русский язык	9	1
8	Русский язык	7	3
4	Математика	1	15
5	Математика	0	6

6	Математика	0	4
7	Математика	0	17
8	Математика	0	1

Динамика качества обученности по результатам выполнения ВПР

Предмет	Класс 2021 год	КО, %	Класс 2022 год осень	КО, %	Класс 2023 год весна	КО, %
Русский язык	5	47.83	5	16.67	5	20.8
Русский язык	6	16.65	6	32.86	6	35.5
Русский язык	7	31.71	7	26.16	7	37.5
Русский язык	8	46.3	8	36.84	8	46.91
Математика	5	-	5	48.48	5	57.98
Математика	6	53.62	6	28.36	6	74.08
Математика	7	71.48	7	32.39	7	74.08
Математика	8	49.13	8	23.53	8	54.66

ВЫВОДЫ:

Проведенные ВПР показали, что учащиеся продемонстрировали удовлетворительные результаты подготовки.

В среднем успеваемость составила 93.5%, качество 57%, подтвердили свои отметки в среднем 44%, показали результаты ниже 38%, показали результаты выше 14%.

4.3. Результаты участия обучающихся в олимпиадах/ конкурсах/соревнованиях в 2022-2023 учебном году

Удельный вес численности учащихся, участвующих во всероссийской олимпиаде школьников (в %)

2020-2021		2021-2022		2022-2023	
	запланировано	фактически	запланировано	фактически	
63.1	75.5	63.8	77	73.2	
Школьный этап					
2020-2021		2021-2022		2022-2023	
	запланировано	фактически	запланировано	фактически	
65.6	68	61.2	69	70.7	
Муниципальный этап					
2020-2021		2021-2022		2022-2023	
	запланировано	фактически	запланировано	фактически	
4	7.5	4	8	3.2	
Региональный этап					
2020-2021		2021-2022		2022-2023	
	запланировано	фактически	запланировано	фактически	
0	0.25	0.36	0.25	0.27	
Доля призёров и победителей во всероссийской олимпиаде школьников от общего количества учащихся (в%)					
2020-2021		2021-2022		2022-2023	
	запланировано	фактически	запланировано	фактически	
43,5	29.5	44.4	30	38	
Школьный этап					
2020-2021		2021-2022		2022-2023	
	запланировано	фактически	запланировано	фактически	
46.1	34.5	44.4	35	38	
Муниципальный этап					
2020-2021		2021-2022		2022-2023	
	запланировано	фактически	запланировано	фактически	
0	1.5	0	1.75	0	

ВСЕРОССИЙСКИЕ ОЛИМПИАДЫ

Участие учащихся МКОУ «СОШ № 3» в школьном этапе Всероссийской олимпиады школьников

(наименование муниципального образования)									
Наименование показателя	Количество учащихся по классам								Общее количество
	4	5	6	7	8	9	10	11	
Численность учащихся , являющимися участниками олимпиад, по классам обучения	106	471	406	518	610	459	136	197	2797
Численность учащихся, принявших участие в одной олимпиаде	16	1	0	0	1	2	0	0	4
Численность учащихся, принявших участие от 2-х до 5-ти олимпиад	90	198	74	59	58	153	0	0	542
Численность учащихся, принявших участие более чем в 5-ти олимпиадах	0	272	332	459	551	304	136	197	2251
Численность учащихся , являющимися призерами олимпиад, по классам обучения	20	140	245	225	267	177	20	60	1134
Численность учащихся , являющимися призерами 1 олимпиады	18	115	162	105	163	121	9	36	711

Численность учащихся , являющимися призерами более чем 1 олимпиады	2	25	83	120	104	56	11	24	423
Численность учащихся , являющимися победителями олимпиад, по классам обучения	6	62	151	156	172	114	40	76	771
Численность учащихся , являющимися победителями 1 олимпиады	4	37	68	36	68	58	29	52	348
Численность учащихся , являющимися победителями более чем 1 олимпиады	2	25	83	120	104	56	11	24	423
Численность учащихся , являющихся призерами и/или победителями олимпиад, по классам обучения (1 учащийся учитывается в данной строке 1 раз, даже если учащийся является и призером и победителем по разным олимпиадам)	24	164	266	247	284	204	72	113	1350

**Участие учащихся МКОУ «СОШ № 3»
в муниципальном этапе Всероссийской олимпиады школьников**

№ п/п	Предмет	Учебный год		
		2021/2022	2022/2023	2023/2024
1	Русский язык	3	0	4
2	Математика	0	0	0
3	Физика	0	1	0
4	Химия	0	1	0
5	Информатика (ИКТ)	3	1	5
6	Биология	0	0	0
7	История	1	0	1
8	Английский язык	0	0	2
9	Обществознание	0	5	0
10	Литература	3	0	1
11	ОБЖ	2	1	3
12	Право	0	2	0
13	Технология	1	0	0
14	Экономика	0	1	2
15	Физкультура	1	0	0

Информация о проведении школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в Тульской области в 2023/2024 по образовательным организациям

**Итоги школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в
2023/2024 учебном году**

Наименование ОО	Участники	Победители	Призеры	Общее количество участников
МБОУ Лицей	2488	126	546	3160
МБОУ Гимназия № 1	2471	81	395	2947
МКОУ СОШ № 3	2611	71	221	2903
МБОУ ЦО № 4	1801	88	372	2261
МБОУ СОШ № 8	1225	98	140	1463
МБОУ СОШ № 5	1221	41	153	1415
МБОУ Лицей Школа менеджеров	1094	110	207	1411
МБОУ СОШ № 25	1000	39	125	1164
МБОУ ЦО № 1	822	65	174	1061
МБОУ СОШ № 17	771	100	184	1055
МБОУ СОШ № 12	733	92	173	998
МБОУ СОШ № 18	599	88	204	891
МБОУ СОШ № 15	548	79	155	782
МБОУ СОШ № 20	556	51	119	726
МБОУ ЦО № 9	536	52	77	665
МБОУ СОШ № 6	474	58	122	654
МБОУ Гимназия № 13	432	69	100	601
МБОУ СОШ № 2	530	29	36	595
МКОУ СОШ № 19	382	38	92	512
ГОУ ТО Яснополянский образовательный комплекс им Л.Н. Толстого (Созвездие)	350	36	93	479
МБОУ СОШ № 14	326	37	49	412
МКОУ ЦО № 24	327	28	48	403
МКОУ Первомайский ЦО	319	11	26	356
МКОУ Краснобогатырский ЦО	296	18	35	349
МКОУ ЦО № 10	267	25	29	321
МКОУ Ильинская ООШ	290	1	11	302
МКОУ «Ширинская СОШ»	202	4	48	254
МКОУ Правдинский ЦО	170	14	31	215
МБОУ ЦО № 23	123	28	33	184
МКОУ Савинский ЦО	128	2	9	139
МКОУ Ольховецкая ООШ	114	0	0	114
МКОУ Гремячевский ЦО	69	11	16	96
МКОУ «Шишловская ООШ»	57	4	4	65
МКОУ Богдановская ООШ	45	6	5	56
МКОУ ЦО № 11	30	1	1	32
МКОУ Озерковская НОШ	2	1	1	4
	23409	1602	4034	29045

Численность учащихся, являющимися победителями более чем 1 олимпиады	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Численность учащихся, являющихся призерами и/или победителями олимпиад, по классам обучения (1 учащийся учитывается в данной строке 1 раз, даже если учащийся является и призером и победителем по разным олимпиадам)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Муниципальный этап ВсОШ проводился на основании приказов комитета по образованию администрации МО г. Новомосковск и Министерством образования Тульской области. На данном этапе участвовало 18 человек. Призёров и победителей нет.

**Участие учащихся МКОУ «СОШ № 3»
в региональном этапе Всероссийской олимпиады школьников**

**Информация о количестве учащихся регионального этапа
МКОУ "СОШ № 3"**

Наименование показателя	Количество учащихся по классам								Общее количество
	4	5	6	7	8	9	10	11	
Численность учащихся, являющимися участниками олимпиад, по классам обучения	0	0	0	0	0	0	0	1	1
Численность учащихся, принявших участие в одной олимпиаде	0	0	0	0	0	0	0	1	1

По рейтингу участников на региональный этап прошёл всего 1 учащийся по 1 предмету– Половинкин А., 11 информатика.

Участие учащихся МКОУ «СОШ №3» в конкурсах различного уровня

Удельный вес численности учащихся, участвующих в конкурсах, фестивалях, конференциях, акциях и других мероприятиях (в%)

2020-2021	2021-2022		2022-2023	
	запланировано	фактически	запланировано	фактически
40	50.5	65	51	30
Муниципальные конкурсы				
2020-2021	2021-2022		2022-2023	
	запланировано	фактически	запланировано	фактически
8.3	17	24	18	7.4
Региональные конкурсы				
2020-2021	2021-2022		2022-2023	
	запланировано	фактически	запланировано	фактически
14.5	8.5	5.3	9	13.4
Всероссийские конкурсы				
2020-2021	2021-2022		2022-2023	
	запланировано	фактически	запланировано	фактически
59.5	30	32.5	31	75.9
Международные конкурсы				
2020-2021	2021-2022		2022-2023	
	запланировано	фактически	запланировано	фактически
8.3	34	3.8	35	3.2
Доля победителей и призёров от общего количества учащихся, участвующих в конкурсах, фестивалях, конференциях, акциях и других мероприятиях (в%)				
Муниципальные конкурсы				
2020-2021	2021-2022		2022-2023	
	запланировано	фактически	запланировано	фактически
7	7	0.5	8	0
Региональные конкурсы				
2020-2021	2021-2022		2022-2023	

	запланировано	фактически	запланировано	фактически
9.8	2.25	4	2.5	3.2
Всероссийские конкурсы				
2020-2021	2021-2022		2022-2023	
	запланировано	фактически	запланировано	фактически
83	57	8	58	28.2
Международные конкурсы				
2020-2021	2020-2021		2022-2023	
	запланировано	фактически	запланировано	фактически
2.7	51	2.5	52	0

5.КАДРОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

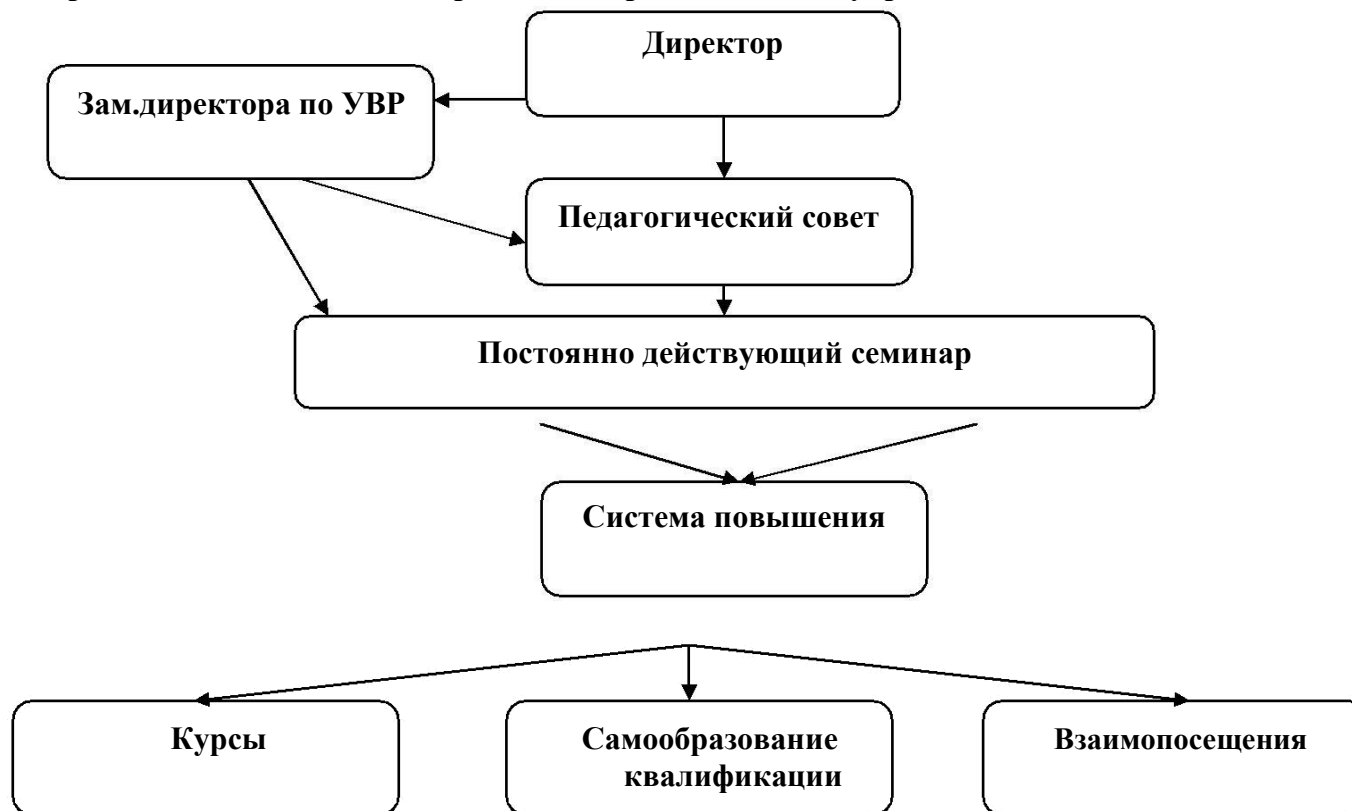
В учреждении работают 42 педагогических работника, 13 из которых имеют высшую квалификационную категорию, 8 учителей - первую квалификационную категорию, 18 соответствие занимаемой должности и 3 человека без категории; из них 3 человека имеют Знак "Отличник народного просвещения РСФСР (СССР), 2 человека Почетное звание, знак "Почетный работник общего (начального, среднего, высшего профессионального) образования РФ", 8 человек имеют Почетную грамоту Минобрнауки РФ (РСФСР, СССР), 20 учителей, имеющих Почетную грамоту министерства образования и культуры (департамента образования Тульской области).

№ п/п	Вид наград	МКОУ "СОШ № 3"	
		Всего по МОУ	Из них работников награжденных в 2023г.
1	Количество работающих в сфере образования (без внешних совместителей, сумма строк 1а,1б,1в)	86	X
1а	педагоги	42	X
1б	администрация	4	X
1в	иные	36	X
2	Общее количество награжденных работников*(без внешних совместителей, сумма строк 2а,2б,2в)	39	
2а	педагоги	35	
2б	администрация	4	
2в	иные	0	
3	Количество работающих, имеющих государственные награды*		
4	Количество работающих, имеющих награды Минобрнауки РФ,РСФСР**	13	
4а	Медаль К.Д.Ушинского		

4б	Знак "Отличник народного просвещения РСФСР(СССР)	3	
4в	Знак "Отличник ПТО РСФСР"		
4г	Почетное звание, знак "Почетный работник общего (начального, среднего, высшего профессионального) образования РФ", Почетное звание "Почетный работник сферы образования (воспитания детей и молодежи) РФ"	2	
4д	Почетная грамота Минобрнауки РФ (РСФСР, СССР)	8	
4е	Благодарность Минобрнауки РФ		
5	Количество работающих, имеющих награды Тульской области*:	6	
5а	Почетная грамота правительства (администрации) Тульской области	1	
5б	Благодарственное письмо Губернатора Тульской области	1	
5в	Благодарность Губернатора Тульской области	2	
5г	Почетная грамота Губернатора Тульской области		
5д	медаль "Трудовая доблесть"		
5е	медаль "за особый вклад в развитие Тульской области"		
5ж	иные региональные награды	2	
6	Количество работающих, имеющих Почетную грамоту министерства образования (министерства образования и культуры, департамента образования) Тульской области	20	

6. УЧЕБНО - МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

6.1. Организация методической работы в образовательном учреждении



Главной функцией методической работы является обеспечение непрерывного профессионально-личностного роста каждого учителя для получения каждым обучающимся высокого качества образования.

Вывод: анализ содержания деятельности педагогического совета, школьных методических объединений показал соответствие их деятельности указанным локальным актам учреждения.

В 2022-2023 учебном году работа школы была направлена на решение следующей проблемы «Учебная мотивация современного школьника и педагога как необходимое условие повышения качества образования при реализации ФГОС НОО, ООО, СОО». Работа методической службы была ориентирована на реализацию стратегических направлений развития школы, задач, определённых в качестве приоритетных в результате анализа предыдущего учебного года:

- обеспечить дифференциацию и индивидуализацию образовательного процесса путем использования новых образовательных технологий;
- способствовать повышению креативности школьников
- совершенствовать *методический уровень педагогов* в овладении новыми педагогическими технологиями, моделированию мотивации достижения успеха;
- привести в систему *работу с детьми*, имеющими повышенные интеллектуальные способности;
- продолжить работу *по обобщению и распространению* передового педагогического опыта;
- совершенствовать *систему мониторинга* развития педагогического коллектива;
- пополнять *методический кабинет* необходимым информационным материалом для оказания помощи учителю в работе.

К числу проблем, на решение которых была направлена работа методической службы школы, относились:

- Выстраивание системы работы над общей методической темой.
- Обеспечение индивидуализации и дифференциации путем использования инновационной технологии.
- Использование компьютерных технологий для повышения эффективности работы учителя.

Перечисленные проблемы, а также ряд других и составили основу деятельности.

6.2. Участие учителей в профессиональных конкурсах, олимпиадах

Муниципальный уровень

№	Дата	Ф. И.О учителя	Название конкурса.	Результат
1.	06.10.2022	Гусева Наталья	Региональный конкурс «Призвание учить!» Учебный год 2022 с Марусей»	Грамота

	07.02.2022 08.03.2023	Александровна учитель информатики	IV Всероссийский педагогический конкурс «ИКТ – компетентность педагога в современном образовании»	Диплом победителя. Диплом победителя
2.	2022 2022 Москва	Портова Полина Андреевна учитель русского языка и литературы	Всероссийский конкурс «Лучший учитель» Конкурс ботанического рисунка Арт ботаника	Диплом Сертификат
3.	Март 2023	Лукутина Вера Александровна педагог дополнительного образования	Международный творческий конкурс «Наследники Победы-2023»	Диплом 3 место
4	Ноябрь 2023	Вагапова Олеся Александровна	Муниципальный конкурс «Мой лучший урок по ФГОС-2023г»	Участник
5	Ноябрь 2023	Логвинов Матвей Иванович	Муниципальный конкурс «Мой лучший урок по ФГОС-2023г»	Участник
6	Ноябрь 2023	Маничева Ольга Владимировна	Муниципальный конкурс «Мой лучший урок по ФГОС-2023г»	Участник
7	Ноябрь 2023	Омелина Алина Геннадьевна	Муниципальный конкурс «Мой лучший урок по ФГОС-2023г»	Участник

На основании самоанализа педагогической деятельности и заявленной темы самообразования педагогических работников школы определяется необходимость в курсовой переподготовке педагогов МКОУ «СОШ № 3». В школе работало три (учителей начальных классов (руководитель Бутошина Л.А., учителей гуманитарного цикла (руководитель Гайтанова И.А., учителей естественно-математического цикла (руководитель Леньшина Н.И.) предметных методических объединения по одной общей теме «Учебная мотивация современного школьника и педагога как необходимое условие повышения качества образования при реализации ФГОС НОО ООУ, СОУ».

В 2022-2023 учебном году прошли курсовую подготовку:

№ п/п	Ф.И.О.	Дата	Курс, тема
1.	Митрохина	08.09.-24.11	ГОУ ДПО ТО «ИПК и ППРО ТО»

	Наталья Егоровна	2022	«Начальное общее образование в условиях реализации федеральных образовательных стандартов» 126ч
2.	Бутошина Любовь Александровна	08.09.-24.11 2022	ГОУ ДПО ТО «ИПК и ППРО ТО» «Начальное общее образование в условиях реализации федеральных образовательных стандартов» 126ч
3.	Половинко Елена Петровна	08.09.-24.11 2022	ГОУ ДПО ТО «ИПК и ППРО ТО» «Начальное общее образование в условиях реализации федеральных образовательных стандартов» 126ч
4.	Гусева Наталья Александровна	27.06.2022	АНО ДПО «ШАД» Автономная Некоммерческая Организация Дополнительного Профессионального Образования «Методика преподавания информатики в 7-8 классах По ФГОС третьего поколения на примере Яндекс учебника и цифровых сервисов Яндекса». 72 ч.
		01.11.2021-02.02.2022	ООО «ГикБреинс» «Цифровая трансформация образования: профиль современного учителя» 72
		11.04.2022	ФГБОУ ВО «ТГПУ им. Л.Н.Толстого» «Цифровая трансформация образования: профиль современного учителя» 72ч
		06.03.2023	ФГБОУ ВО ТГПУ Методика Подготовки школьников к ЕГЭ по предмету Информатика и ИКТ 72 ч.
5.	Берсенева Наталья Евгеньевна	10.06.2022	ГОУ ДПО ТО «ИПК и ППРО» Формирование объективной и эффективной системы оценки качества образования в образовательной организации 36 ч.
		29.06 2022	ГОУ ДПО ТО «ИПК и ППРО» Методическое сопровождение реализации региональной модели института наставничества педагогических работников Тульской области.36 ч.
		30.06.2022	ГОУ ДПО ТО «ИПК и ППРО» Реализация требований обновленных ФГОС НОО, ФГОС ООО в работе учителя.36 ч.
6.	Щедрина Инга Владимировна	25.05.2022	ГОУ ДПО ТО «ИПК и ППРО» Совершенствование профессиональной компетентности учителей математики в условиях реализации ФГОС 144ч.
7.	Гайтанова Инна Анатольевна	01.11.2021-02.02.2022.	ООО «ГикБреинс» «Цифровая трансформация образования: профиль современного учителя» 72 ч

		14.09.2022	ГОУ ДПО ТО «ИПК и ППРО ТО» Реализация требований обновленных ФГОС НОО, ФГОС ООО в работе учителя»72ч
8.	Чинова Любовь Александровна	14.09.2022.	ГОУ ДПО ТО «ИПК и ППРО ТО» "Реализация требований обновленных ФГОС НОО, ФГОС ООО в работе учителя" 72ч
		02.12.2022	ФГБОУ ВО «ТГПУ имени Л.Н.Толстого» «Структура и содержание контрольно-измерительных материалов итоговой государственной аттестации по русскому языку» 18ч
9.	Яковлева Любовь Анатольевна	01.11.2021-02.02.2022	ООО «ГикБреинс» «Цифровая трансформация образования: профиль современного учителя» 72 ч
		22.08.2022	ООО Сити Медиа Нижний Новгород Создание виртуальной реальности в среде разработки Varwin 72ч.
10.	Павлова Ирина Вячеславовна	14.09.2022	ГОУ ДПО ТО «ИПК и ППРО ТО» "Реализация требований обновленных ФГОС НОО, ФГОС ООО в работе учителя"72ч
		2023г.	ООО Центр развития педагогики Санкт-Петербург Учитель математики: современные методы и технологии преподавания предмета по ФГОС ООО и ФГОС СОО» 144ч.
11.	Вагапова Олеся Александровна	14.09.2022	ГОУ ДПО ТО «ИПК и ППРО ТО» Реализация требований обновленных ФГОС НОО, ФГОС ООО в работе учителя»72ч
12.	Лазарева Лариса Александровна	25.11.2022	ГОУ ДПО ТО «ИПК и ППРО ТО» Реализация требований обновленных ФГОС НОО, ФГОС ООО в работе учителя» 72 ч
			ГОУ ДПО ТО «ИПК и ППРО ТО» Совершенствование профессиональной компетентности учителя биологии и химии в условиях реализации ФГОС
13.	Абрамов Максим Алексеевич	14.09.2022	ГОУ ДПО ТО «ИПК и ППРО ТО» Реализация требований обновленных ФГОС НОО, ФГОС ООО в работе учителя» 72 ч
14.	Абрамова Татьяна Юрьевна	28.09.2022	ГОУ ДПО ТО «ИПК и ППРО ТО» Реализация требований обновленных ФГОС НОО, ФГОС ООО в работе учителя» 72 ч

15.	Чикина Татьяна Владимировна	14.09.2022	ГОУ ДПО ТО «ИПК и ППРО ТО» Реализация требований обновленных ФГОС НОО, ФГОС ООО в работе учителя» 72 ч
16.	Вагапова Венера Халиуловна	14.09.2022	ГОУ ДПО ТО «ИПК и ППРО ТО» Реализация требований обновленных ФГОС НОО, ФГОС ООО в работе учителя» 72 ч

В 2022-2023 учебном году учителя повышали рейтинг учителя, пройдя профессиональную переподготовку:

№ п/п	ФИО учителя	Дата	Сведения о профессиональной переподготовке
1	Вагапова Венера Халиуловна	12.10.2021 – 26.01.2022	Курс профессиональной переподготовки "Педагогика. Методика начального общего образования.» Учитель начальных классов Номер документа 8465

Пополняли свой багаж знаний учителя на всевозможных курсах и вебинарах в 2022-2023 учебном году

№ п/п	ФИО учителя	Курсы заочного обучения, семинары и вебинары
1.	Гайтанова Инна Анатольевна	<p>1 Региональный круглый стол на тему «Формирование предметных и метапредметных результатов в образовательном процессе по немецкому языку» 23.11.2022</p> <p>2. Оценка сформированности цифровых компетенций. ЦОК 13.11.2022</p> <p>3. Иностранные языки. Диагностика качества обучения – актуальная информация подготовки к ЕГЭ, ОГЭ 2023, итоги ВПР 2022».24.11.2022</p> <p>4. Преподавание иностранного языка в условиях современных вызовов. 22.02.2023</p> <p>5. Систематизация учебной информации как условие повышения качества образовательной среды. Региональный мастер-класс. 24.03.2023</p> <p>6. Организация проектной деятельности межпредметного характера в обучении английскому языку согласно требованиям ФГОС ООО и СОО 03.04.2023</p> <p>7. Подготовка к ГИА 11.05.2023</p>

2.	Чинова Александровна Любовь	<ol style="list-style-type: none"> 1. Оценка сформированности цифровых компетенций. ЦОК 16.11.2022 2. ФГБОУ «ТГПУ им.Л.Н. Толстого» «Обновление содержания контрольно-измерительных материалов итоговой государственной аттестации по русскому языку и норм оценивания ответов обучающихся», 12.12.2023.
3.	Вагапова Александровна Олеся	<ol style="list-style-type: none"> 1.Лекция «Пять способов внедрить в языковое погружение младших школьников» 2.Лекция «Чтение ЕГЭ 4 интерактивных подхода к обучению чтению» 24.09.2022 3. Оценка цифровых компетенций на платформе ЦОК 13.11.2022 4. Подготовила к международной Олимпиаде Инфоурок 29.11.2022 5. «Теория и методика преподавания английского языка в общеобразовательной организации» Инфоурок17.12.2022 6. Семинар-практикум «ГИА по английскому; стратегия подготовки 25.01.2023 7. Вебинар «Как научить детей ораторскому искусству» 28.01.2023 8 Методический фестиваль «Организация работы с одаренными детьми в рамках изучения предметной области «Английский язык» в общеобразовательной школе». 27.10.2022.
4.	Гусева Наталья Александровна	<ol style="list-style-type: none"> 1. Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе «Создание виртуальной реальности в среде разработки Varwin» 22.08.2022 2. Оценка цифровых компетенций на платформе ЦОК 13.11.2022 3. Вебинар по теме: «Компьютерные игры и школа: запретить или использовать?» 26.10.2022 4. Провела веб-квест «Использование цифровых ресурсов при организации учебной деятельности» 23.11.2022 5. Региональный семинар «Методические аспекты эффективной подготовки обучающихся к КЕГЭ 2023» 23.11.2022 6. Провела семинар-практикум «Проектно-исследовательская деятельность на уроках информатики как средство формирования и развития функциональной грамотности учащихся. 20.12.2022 22.12.2022 7. Современный урок математики и информатики в современной образовательной среде. 8.Всероссийский форум успешных цифровых практик22.12.2022 9. Проводила семинар-практикум «Пути повышения эффективности работы учителя по подготовке к итоговой государственной аттестации». 27.03.2023 10. Всероссийский форум успешных цифровых практик. Функциональная грамотность в цифровой

		<p>образовательной среде. 22.12.2022</p> <p>11. «Особенности преподавания информатики в 7,8, классе по ФГОС третьего поколения на примере Яндекс учебника» 03.01.2023</p> <p>12. Региональный методический семинар «Возможности дополнительного образования с учетом программ цифрового образования детей it-куб» 25.01.2023</p> <p>13. «Актуальные вопросы преемственности содержания образования содержания образования по информатике в условиях, обновленных ФГОС ООО и СОО» 21.03.2023</p> <p>14. Проводила семинар-практикум «Инновационные технологии в педагогической деятельности» 18.04.2023</p>
5.	Головина Валерия Сергеевна	<p>1. Тульский региональный центр охраны труда и пожарной безопасности 07.10.2022</p> <p>2. Формирование функциональной грамотности на уроках физической культуры 16.02.2023</p> <p>3. Областной семинар-практикум моя профессия - педагог 30.03.2023</p> <p>4. Физическая культура как средство развития личности ученика в урочное и внеурочное время» 15.12.2022</p> <p>5. ООО «Центр инновационного образования и воспитания» «Основы обеспечения информационной безопасности детей» 11.09.2023</p> <p>6. ООО «Центр инновационного образования и воспитания» «Аспекты правового регулирования образования в Российской Федерации» 11.09.2023</p> <p>7. ООО «Центр инновационного образования и воспитания» «Аспекты применения государственных символов Российской Федерации в обучении и воспитании» 11.09.2023</p> <p>8. ООО «Центр инновационного образования и воспитания» «Организация правового просвещения в образовательной организации» 11.09.2023</p> <p>9. ООО «Центр инновационного образования и воспитания» «Основные аспекты прав и интересов детей» 11.09.2023</p> <p>10. ООО «Центр инновационного образования и воспитания» «Применение санитарно-эпидемиологических требований СП 2.4. 3648-20 к образовательным организациям» 11.09.2023</p> <p>11. ООО «Центр инновационного образования и воспитания» «Основы преподавания физической культуры в соответствии с обновленными ФГОС» 11.09.2023</p>

6.	Яковлева Татьяна Юрьевна	<p>1. Курс База – всему голова: основы академического рисунка 29.07.2022</p> <p>2. Единый урок «Организация деятельности педагогических работников по классному руководству» 36ч.</p> <p>3. Конференция «Учись учиться. Технологии Адванс в преподавании школьных предметов.» 20.08 - 21.08 2022</p> <p>4. «Освоение художественных технологий на уроках изобразительного искусства и внеклассной работе» 11.11.2022</p> <p>5. «Конструирование уроков предметной области «Искусство» в соответствии с обновленным ФГОС» 07.10.2022</p> <p>6. «Воспитательные аспекты уроков технологии в современной школе по ФГОС ООО» 04.10.2022</p> <p>7. Семинар-практикум «Формирование элементов финансовой грамотности школьников на уроках технологии и во внеурочной деятельности» 06.12.2022</p> <p>8. Семинар-практикум «Креативное мышление как цель и результат современного образования в предметной области «Искусство» 02.12.2022</p> <p>9. Проектная деятельность как средство формирования основ финансовой грамотности школьников в образовательной области «Технология» 06.12.2022</p> <p>10. Проводила ярмарку педагогических идей. Применение игровых технологий как способ формирования устойчивой мотивации учащихся на занятиях в предметной области «Искусство» 03.02.2023</p> <p>11. Современный урок в условиях введения обновленного ФГОС Семинар-практикум 07.02.2023</p>
7.	Портова Полина Андреевна	<p>1 ЦОК Оценка сформированности цифровых компетенций. 13.11.2022</p> <p>2. Инфоурок подготовка участников международной олимпиады по русскому языку 29.11.2022</p> <p>3. Публикация «Философия и стилевые тенденции в лирике первой трети 20 века 30.11.2022</p> <p>4. Публикация на сайте Инфоурок Методическая разработка по литературе 11 класс 01.12.2022</p> <p>5. Публикация урока по литературе 11 класс. «Маленькие люди. Кто они? Инфоурок 01.12.2022</p>

8.	Логвинов Матвей Иванович	<p>1.Семинар-практикум «Креативное мышление как цель и результат современного образования в предметной области «Искусство» МКУ ИМЦ 02.12.2022</p> <p>2.Всероссийский форум учителей музыки «Музыка – универсальное средство духовно-нравственного воспитания и развития личности ребенка» 16-18 ноября 2022</p>
9.	Абрамова Татьяна Юрьевна	<p>1.Физическая культура как средство развития личности ученика в урочное и внеурочное время» практико-ориентированный семинар 15.12.2022</p> <p>2. Особенности физического воспитания и преподавания предмета «Физическая культура» в свете требований, обновленных ФГОС НОО и ООО» 20.10.2022</p> <p>3. Формирование функциональной грамотности на уроках физической культуры 16.02.2023</p>
10.	Колодкина Екатерина Сергеевна	<p>1.Физическая культура как средство развития личности ученика в урочное и внеурочное время» 15.12.2022</p> <p>2. Формирование функциональной грамотности на уроках физической культуры 16.02.2023</p> <p>3. Учебный семинар «Теория и методика подготовки юных флорболистов» Методика преподавания флорбола в образовательных организациях. 24 сентября 2022</p>
11.	Кирюхина Юлия Александровна	<p>1. «Центр Инновационного образования и воспитания» Аспекты применения государственных символов РФ в обучении и воспитании 10.09.2023</p> <p>2. ООО «Центр инновационного образования и воспитания» «Аспекты правового регулирования образования в Российской Федерации» 10.09.2023</p> <p>3. «Центр Инновационного образования и воспитания» «Применение эпидемиологических требований СП 2.4 3648-20 к образовательным организациям» 10.09.2023</p> <p>4. «Центр Инновационного образования и воспитания» «Основы обеспечения информационной безопасности детей» 10.09.2023</p>
12.	Лазарева Лариса Александровна	<p>1. «Проектирование уроков в современной образовательной среде. мультимедийная поддержка лабораторных и практических работ на уроках химии и биологии. Виртуальная лаборатория.» 22.12.2022</p> <p>2. Особенности подготовки учащихся 9-х и 11-х классов к практической части заданий ГИА 28.04.2023</p>
13.	Маничева Ольга	<p>1.«Проектирование уроков в современной образовательной среде. мультимедийная поддержка</p>

	Владимировна	лабораторных и практических работ на уроках химии и биологии. Виртуальная лаборатория.» 22.12.2022 2. Особенности подготовки учащихся 9-х и 11-х классов к практической части заданий ГИА провела семинар-практикум ИМЦ 28.04.2023
14.	Омелина Алина Геннадьевна	1.Центр дополнительного и профессионального образования Департамента дополнительного и бизнес-образования ТГПУ им. Л.Н.Толстого "Мехатроника и робототехника" 11.2023
15.	Леньшина Наталья Ивановна	1. «Методический центр» семинар-практикум «Самоанализ как действенное средство совершенствования профессионального мастерства педагогов ОО» 22.09.2022
16.	Яковлева Любовь Анатольевна	1. Методический фестиваль «Организация работы с одаренными детьми в рамках изучения предметной области «Английский язык» в общеобразовательной школе». МКУ «Методический центр» 27.10.2022.
17.	Сапрыкина Светлана Андреевна	1.Вебинар «Федеральный перечень учебников – ключевой инструмент обеспечения единого образовательного пространства» 15.11.2022
18.	Руднева Жанна Константиновна	1.Семинар-практикум модули «Самоуправление» и «Волонтерское движение» в рамках реализации рабочей программы воспитания 09.02.2023 2. Формы проведения мероприятий. Технология организации и проведения квизов и квестов» 27.02.2023 3. Реализация модуля «Детские общественные объединения» в рамках реализации рабочей программы воспитания. 3.04.2023 4. Коворкинг Разработка программы профильной смены. 24.04.2023
19.	Афанасенкова Татьяна Михайловна	1.«Реализация регионального проекта «Люби и знай свой отчий край» в условиях внедрения обновлённого ФГОС НОО» 28 сентября 2022 2.«Современные тенденции образования детей с ОВЗ на уровне дошкольного и начального образования» 13.10.2022 3.«Интерактивные технологии как средство развития коммуникативной компетенции в области функциональной грамотности детей с ограниченными возможностями здоровья» 11.10.2022г 4.Формирование смыслового чтения как компонента функциональной грамотности на уроках русского языка, литературного чтения, окружающего мира в начальной школе. Работа с разными видами текстовой информации – залог успешной подготовки к ВПР-23» 26.10.2022г 5.«Функциональная грамотность обучающихся в начальной школе. Математическая и

		<p>функциональная грамотность как компоненты функциональной грамотности. Практико-ориентированные математические задания на уроке в начальной школе. 27.10.2022г</p> <p>6. «Как применять цифровые образовательные ресурсы на уроках в начальной школе» ЦОК 21 октября 2022г</p> <p>7. «Как научить детей любить математику? Эффективные авторские находки, методы и приемы работы на современном уроке в начальной школе в рамках, обновленных ФГОС НОО» 08.11.2022г</p> <p>8. «От дошкольника к первокласснику качественная подготовка к школе в образовании и воспитании в русле обновлённых ФГОС. Трудности речевого развития ребёнка, способы их распознавания и коррекции» 15.09.2022г</p> <p>9. Развитие речи и формирование читательской грамотности на уроках русского языка и литературного чтения как важные составляющие процесса формирования УУД младших школьников свете обновленных ФГОС НОО» 17.01.2023</p>
20.	Берсенева Наталья Евгеньевна	<p>1. Организация эффективной подготовки обучающихся к ГИА в современных условиях семинар-практикум 19.12.2022</p>
21.	Половинко Елена Петровна	<p>1.«Реализация регионального проекта «Люби и знай свой отчий край» в условиях внедрения обновлённого ФГОС НОО» 28 сентября 2022</p> <p>2.Семинар «Функциональная грамотность как компонент ООП НОО» 28.10.2022</p>
22.	Вагапова Венера Халиуловна	<p>1.«Реализация регионального проекта «Люби и знай свой отчий край» в условиях внедрения обновлённого ФГОС НОО» 28 сентября 2022</p> <p>2.Оценка цифровых компетенций на платформе ЦОК13.11.2022</p> <p>3.Формируем математическую грамотность на уроках и во внеурочной деятельности. 03.11.2022</p> <p>4. «Использование игровых образовательных технологий на занятиях по математике в рамках реализации ФГОС» 31.10.2022</p> <p>5. Развитие речи и формирование читательской грамотности на уроках русского языка и литературного чтения как важные составляющие процесса формирования УУД младших школьников свете обновленных ФГОС НОО» 17.01.2023</p> <p>6. Современный урок математики в начальной школе какой он? Подготовка к ВПР 24.01.2023</p> <p>7. 20.09.2023. Региональный мастер-класс «Реализация регионального проекта «Люби и знай свой отчий край» 1-4 классах 2023-2024 учебном году».</p>

		<p>8. 31.10.2023 Межрегиональный мастер-класс «Особенности взаимодействия специалистов ОО при проведении коррекционной работы с детьми...»</p> <p>9. 26.10.2023 Региональный мастер-класс «Современные средства формирования естественно-научной грамотности младших школьников»</p> <p>10.«Центр Инновационного образования и воспитания» «Применение эпидемиологических требований СП 2.4 3648-20 к образовательным организациям» 07.09.2023</p> <p>11.«Центр Инновационного образования и воспитания» «Основы обеспечения информационной безопасности детей» 07.09.2023</p> <p>12.«Центр Инновационного образования и воспитания» «Аспекты применения государственных символов Российской Федерации в обучении и воспитании» 07.09.2023</p> <p>13.«Центр Инновационного образования и воспитания» «Аспекты правового регулирования образования в Российской Федерации» 07.09.2023</p> <p>14. 23.11.2023 Межрегиональный научно-практический семинар «Актуальные проблемы психолого-педагогического сопровождения детей с ОВЗ и инвалидностью»</p> <p>15. 28.11.2023 Межрегиональная педагогическая мастерская «Сохранение ментального и эмоционального здоровья детей с ограниченными возможностями здоровья.»</p> <p>16. 15.12.2023 Региональная педагогическая мастерская «Формирование основ естественнонаучной грамотности младших школьников в условиях реализации обновлённого ФГОС НОО»</p>
23.	Бутошина Любовь Александровна	<p>1.Классное руководство и организация взаимодействия с родителями в условиях консолидации общества 16.08.2022</p> <p>2.От дошкольника к первокласснику – качественная подготовка к школе в образовании и воспитании. Что важно знать педагогу ДО и учителю НШ в русле обновлённых ФГОС? Трудности речевого развития ребёнка. Способы их распознавания и коррекции. 15.09.2022</p> <p>3.Системная работа по чистописанию в 1-4-х классах. Особенности создания образа буквы при обучении письму в 1-м классе. Подготовка к школе: роль элементов письма, узоров. Этапы формирования и становление почерка обучающихся в НШ. 20.09.2022</p> <p>4.Функциональная грамотность и проектно-исследовательская деятельность в образовательном процессе младшего школьника 23.09.2022</p> <p>5. Реализация регионального проекта «Люби и знай свой отчий край» в условиях внедрения обновлённого ФГОС НОО. 28.09.2022</p> <p>6. Профилактика школьных трудностей в начальной школе. Методы и приёмы работы с первоклассниками в свете обновлённых ФГОС, повышение качества образования на уроках средствами УЦМК пособий издательства «Экзамен». 05.10.2022</p> <p>7. Интерактивные технологии как средство развития коммуникативной компетентности в области функциональной грамотности детей с ограниченными возможностями здоровья. 11.10.2022</p>

24.	Гусельникова Елена Владимировна	1.«Реализация регионального проекта «Люби и знай свой отчий край» в условиях внедрения обновлённого ФГОС НОО» 28 сентября 2022 2.Интерактивные технологии как средство развития коммуникативной компетенции в области функциональной грамотности детей с ограниченными возможностями здоровья» 11.10.2022
25.	Митрохина Наталья Егоровна	1.«Реализация регионального проекта «Люби и знай свой отчий край» в условиях внедрения обновлённого ФГОС НОО» 28 сентября 2022 2.Оценка цифровых компетенций на платформе ЦОК13.11.2022 3.Формируем математическую грамотность на уроках и во внеурочной деятельности. 03.11.2022 4. «Использование игровых образовательных технологий на занятиях по математике в рамках реализации ФГОС» 31.10.2022

7. БИБЛИОТЕЧНО - ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

В Работа школьной библиотеки. Главная задача библиотеки - приобщение пользователей к чтению через обеспечение участникам образовательного процесса доступа к информации, культурным ценностям посредством использования имеющихся ресурсов, через формирование комфортной библиотечной среды, через изучение их читательских интересов, анализа чтения, пропаганду книги. В течение 2022-2023 учебного года основной фонд библиотеки не изменился. Учебной литературы в фонд поступило за период с 01.08.2022 г. по 01.03.2023 г. 2458 экземпляров, выбыло 0 экземпляров. На 01.04.2023 года фонд художественной, методической, справочной литературы и медиатеки – 18626 экземпляров, фонд учебной литературы составляет 16152 экземпляра. Это составляет 100% обеспеченность детей учебниками.

- Библиотека МКОУ «СОШ №3» строит свою работу на основе законов РФ, документов департамента образования, комитета по образованию и локальных актов школы.
- План работы библиотеки регламентирует её деятельность и является частью плана образовательного учреждения.

Общие сведения

- Количество учащихся 718, из них читателей 659.
- Количество учителей 37, из них читателей 35.
- Другие работники и родители – 14.
- Объём библиотечного фонда – 18618.
- Объём учебного фонда – 16152.
- Учащиеся начальных классов – 283 читателей.

- Учащиеся 5-9 классов – 356 читателей.
- Учащиеся 10-11 классов – 20 читателя.
- Учителя и пр. работники 49 читателей.
- Всего обслуживалось – 708 читателей.
- Число посещений – 1769.
- Объём книговыдачи – 1766 книг.

8. МАТЕРИАЛЬНО - ТЕХНИЧЕСКАЯ БАЗА ОРГАНИЗАЦИИ

1 корпус учреждения площадью 3039,2 кв.м., введено в эксплуатацию в сентябре 1968 года.

Здание трехэтажное, кирпичное, с железобетонными перекрытиями. В здании расположены учебные и административные аудитории, библиотека, спортивный зал, столовая. Учебных кабинетов 17, это специальные кабинеты: для начальных классов.

1. Степень оснащённости кабинетов учебными пособиями и проекционным оборудованием составляет 80%.
2. К началу 2022-2023 учебного года было приобретено 2458 учебников и итог библиотечного фонда составляет 16152 учебника, что составляет 100% обеспеченность детей учебниками. В настоящее время проводится совместный электронный аукцион по закупке учебников.
3. В здании школы имеется столовая и обеденный зал на 120 посадочных мест. Имеется все необходимое холодильное и технологическое оборудование, все в исправном состоянии.
4. Ежегодно проводится плановый косметический ремонт учебных аудиторий и коридоров учреждения.
5. В школе разработана «Программа по энергосбережению и повышению энергетической эффективности», приоритетом разработки которой является снижение финансовых затрат за потребление энергетических ресурсов образовательного учреждения. В результате реализации программы в течение учебного года велась работа по замене устаревших осветительных приборов на более экономные, люминисцентные светильники.
7. В мае 2022 года проведены опрессовочные работы и ревизия отопительной системы.
8. В мае 2022 года выполнили работы по покраске бордюрного камня и цоколя здания.

2 корпус учреждения площадью 4221,5 кв.м., введено в эксплуатацию после капитального ремонта в сентябре 2022 года.

Здание четырехэтажное, кирпичное, с железобетонными перекрытиями. В здании расположены учебные и административные аудитории, библиотека, спортивный зал, столовая. Учебных кабинетов 25, это специальные кабинеты: географии, химии, биологии, физики, математики, русского языка и литературы, иностранных языков.

3. Степень оснащённости кабинетов учебными пособиями и проекционным оборудованием составляет 100%.
4. К началу 2022-2023 учебного года было приобретено 2458 учебников и итог библиотечного фонда составляет 16152 учебника, что составляет 100% обеспеченность детей учебниками. В настоящее время проводится совместный электронный аукцион по закупке учебников.

5. В здании школы имеется столовая и обеденный зал на 84 посадочных мест. Имеется все необходимое холодильное и технологическое оборудование, все в исправном состоянии.

5. В школе разработана «Программа по энергосбережению и повышению энергетической эффективности», приоритетом разработки которой является снижение финансовых затрат за потребление энергетических ресурсов образовательного учреждения. В результате реализации программы в течение учебного года велась работа по замене устаревших осветительных приборов на более экономные, люминисцентные светильники.

6. В октябре и июне при школе была создана трудовая бригада в количестве десяти учащихся, силами которой была проведена огромная работа на пришкольном участке. Ребята занимались благоустройством спортивной площадки, опиливанием кустов и деревьев, оформлением цветников.

9. Школа принимала активное участие в субботниках по благоустройству территории школы и нашего микрорайона,

10. В мае 2022 года проведены опрессовочные работы и ревизия отопительной системы.

1	Количество компьютерного оборудования для использования в образовательном процессе	229
1.1	Количество персональных компьютеров	190
1.2	Количество ноутбуков	171
2	Количество учащихся, приходящихся на 1 компьютер	3,5
3	Количество учащихся, приходящихся на 1 компьютер по ступеням образования	
3.1	Начальное общее образование	8,8
3.2	Основное общее образование	3,4
3.3	Среднее общее образование	3,1
4	Количество экземпляров учебной и учебно-методической литературы в расчёте на одного учащегося	1,1
5	Переход образовательной организации на электронный документооборот, электронные системы управления	Да
6	Наличие читального зала библиотеки	Да
7	Количество/доля учащихся, которым обеспечена возможность пользоваться широкополосным интернетом (не менее 2 мб/с)	743

всего компьютеров	сервер	рабочее место ученика			принтеры		сканер	мультимедиа-проектор	интерактивная доска с наглядными пособиями	графический планшет	цифровая видеокamera (фотоаппарат)	другое (мфу, копир. и т.д.)
		персональный компьютер	планшетный компьютер	Ноутбук/нетбук	лазерные принтеры (цветные, черные)	струйные						
229	2	37	21	171	38	1	15	26	49	0	2	32