

**Отчёт о работе ШМО учителей начальных классов
за 2021-2022 уч.г.**

1. Реализация целей деятельности ШМО в 2021-2022 уч.г.

	Выполнена/ не выполнена/ выполнена частично	За счет чего выполнена/ по каким причинам не выполнена или выполнена частично	Основные формы работы, применявшиеся для выполнения цели/задач
Цель деятельности ШМО, поставленная на 2021-2022 уч.г.: Обеспечить условия для реализации ФГОС НОО, в том числе ФГОС НОО ОВЗ.	выполнена	Выполнение поставленной цели и задач <u>за счёт</u> <u>системы работы МО</u> учителей начальных классов:	Основные формы работы с педагогами в рамках МО, для достижения поставленной цели, задач:
Задачи деятельности ШМО, поставленная на 2017-2018 уч.г.: 1. Обеспечить информационно- методическое сопровождение реализации ФГОС НОО и ФГОС НОО ОВЗ, в соответствии с планом работы МО учителей начальных классов.	выполнена	1) заседания МО – 1 раз в четверть; 2) совещания учителей начальных классов с зам. директора по УВР - 2 раза в месяц. А также, выполнение поставленной цели и задач реализовано <u>за счёт содержания</u> <u>деятельности:</u>	1) обобщение и представление опыта педагогов в разлчных формах (выступления на педагогических советах; практико- ориентированных методических семинарах; открытые уроки и внеклассные мероприятия; мастер-классы в рамках образовательных событий);
2. Создать условия для непрерывного профессионального развития педагогов, в том числе способствовать представлению опыта педагогов начальной школы на разных уровнях.	выполнена	2) согласование планов по всем направлениям методической работы, календарно- тематического планирования в рамках учебного плана урочной и внеурочной деятельности;	2) организация предметной декады в начальной школе; 3) взаимопосещение уроков; 4) участие в конкурсах профессионального мастерства;
3. Совершенствовать систему мониторинга качества образования в условиях реализации ФГОС НОО.	выполнена	3) организация работы по разработке и опытной проверки систем адресного сопровождения и поддержки образования детей с ОВЗ, реализации	5) публикация статей и методических разработок в СМИ.
4. Обеспечить сопровождение одарённых детей, а также детей с высокими интеллектуальными способностями через организацию внеурочной деятельности.	выполнена		Основные формы работы с обучающимися в рамках МО, для достижения
5. Развивать систему поддержки и сопровождения детей с ОВЗ через организацию коррекционно-	выполнена		

<p>развивающих занятий, занятия внеурочной деятельностью в рамках реализации АООП НОО ФГОС ОВЗ.</p> <p>6. Обеспечить качественное функционирование электронного классного журнала и электронных дневников обучающихся.</p>	<p>выполнена</p>	<p>АООП НОО;</p> <p>4) участие в приоритетных направлениях инновационно-методической работы школы.</p> <p>5) продолжение работы по обновлению методической копилки учителя в свете требований ФГОС НОО;</p> <p>6) повышение профессиональной компетентности педагогов через курсы повышения квалификации по направлению «Инклюзивное образование» и «Организация учебно-воспитательного процесса по программе «Начальная школа 21 века».</p>	<p>поставленной цели, задач:</p> <p>1) участие в научно-практических конференциях разного уровня;</p> <p>2) участие в олимпиадах, творческих конкурсах и акциях разного уровня;</p> <p>3) участие в общешкольных образовательных событиях.</p>
--	------------------	--	---

2. Участие учителей начальных классов в мероприятиях на уровне школы

Форма работы на базе школы	Наименование мероприятия	Дата проведения	Количество участников	
			учителя	дети
<p>Семинар, открытые уроки, 1 психокоррекционное занятие для детей с ОВЗ, круглый стол для педагогов.</p>	<p>В рамках декады «Первоклассник 2021» - семинар, открытые уроки, 1 психокоррекционное занятие для детей с ОВЗ, круглый стол для педагогов.</p>	<p>ноябрь 2021г</p>	<p>15</p>	<p>60 уч-ся</p>
<p>Мастер-классы</p>	<p>Открытая муниципальная квест-игра «Профи.ру» Открытая муниципальная квест-игра «Прокачай свои skills».</p>	<p>в течении года</p>	<p>6</p>	<p>35 уч-ся</p>
<p>Олимпиады</p>	<p>Школьный этап Всероссийской олимпиады по русскому языку и математике, школьный</p>	<p>в течении года</p>	<p>12</p>	<p>64 уч-ся</p>

	этап олимпиады «Первый шаг».			
Проблемная группа	Разработка программ НОО по обновлённым ФГОС в системе Конструктор	январь-май 2022г	12	-

3. Школа молодого специалиста

№	Категория участников	Количество участников	Формы работы	Количество образовательных событий
1	Молодые специалисты	3	1) мастер-классы;	12
2	Малоопытные педагоги	1	2) групповые консультации; 3) индивидуальные консультации; 4) открытые уроки и внеурочные занятия.	

4. Тематика заседания ШМО НОО в 2021-2022уч.г.

Дата	Тема	Выступающий
сентябрь 2021г	Рефлексия как обязательный этап урока в условиях реализации ФГОС	Костенко Е.В., Ефимова О.А.
ноябрь 2021г	Исследовательская деятельность как основной метод обучения в условиях реализации ФГОС	Коломина Е.М., Сухих О.Н.
январь 2022г	Основные подходы к оценке предметных и метапредметных результатов в условиях реализации ФГОС НОО. Критериальное оценивание.	Костенко Е.В.
март 2022г	Проектирование и разработка индивидуального образовательного маршрута для одарённых детей.	Костенко Е.В., Ксензова М.Р.

5. Аттестация педагогов

№	Аттестуемый
1	Косарева Т.В. аттестована на 1 квалификационную категорию, апрель 2022г
2	Ксензова М. Р. аттестована на 1 квалификационную категорию, декабрь 2021г.
3	Романцова Е.В., аттестована на соответствие занимаемой должности, ноябрь 2021г

6. Курсы повышения квалификации

№	КПК	сроки
1	«Федеральный государственный образовательный стандарт в соответствии с приказом Минпросвещения России №265 от 31 мая 2021года», 44 часа, ООО «ЦиОИВ», Саратов.	100% учителей ШМО НОО
2	«Развитие современных педагогических компетенций в рамках проекта «Цифровая образовательная среда» ,72 часа, ТГУ, Томск.	100% учителей ШМО НОО

7. Достижения обучающихся.

	Наименование образовательного события	Дата (месяц)	Кол-во чел.	Класс
Участие в предметных олимпиадах различного уровня	Международный уровень			
	Международная олимпиада BRICSMATH.COM по математике	октябрь 2021г	13	3
	Всероссийский уровень:			
	Всероссийская осенняя олимпиада «Русский с Пушкиным»	октябрь 2021г	3	3
	Всероссийская олимпиада школьников по русскому языку (школьный этап)	сентябрь 2021г	13	4
	Всероссийская олимпиада школьников по математике (школьный этап)	сентябрь 2021г	18	4
	Всероссийская дистанционная мультиолимпиада-марафон «Муравейник-2021»	ноябрь 2021г	6	4
	Дистанционная олимпиада по математике «Заврики»	декабрь 2021г	23	1-4
	VII онлайн-олимпиада по математике «Плюс»	декабрь 2021г	16	1-4
	VI межрегиональная сибирская дистанционная предметная олимпиада школьников с ограниченными возможностями здоровья	декабрь 2021г	10	2-4
	Межпредметная онлайн-олимпиада Учи.ру «Дино-олимпиада»	декабрь 2021г	31	1-4
	Он-лайн олимпиада Учи.ру по математике «Заврики»	февраль 2022г	25	1-4
	Всероссийская он-лайн олимпиада Учи.ру по русскому языку «Заврики»	март 2022г	27	1-4
	VIII онлайн-олимпиада по математике «Плюс»	апрель 2022г	23	1-4
	Межпредметная онлайн-олимпиада Учи.ру «Дино-олимпиада»	апрель 2022г	36	1-4
	Региональный уровень:			
	-	-	-	-
	Муниципальный уровень:			
	Муниципальный этап интеллектуально-личностного марафона младших школьников «Первый шаг...»	апрель 2022г	47	1-4
	Общее кол-во участников		* 286	1-4
Победители и призеры предметных олимпиад различного уровня	Всероссийский уровень:			
	Международная олимпиада BRICSMATH.COM по математике	октябрь 2021г	9	3
	Всероссийская осенняя олимпиада «Русский с Пушкиным»	октябрь 2021г	3	3
	Всероссийская олимпиада школьников по русскому языку (школьный этап)	сентябрь 2021г	4	4

	Дистанционная олимпиада по математике «Заврики»	декабрь 2021г	5	1-4
	VII онлайн-олимпиада по математике «Плюс»	декабрь 2021г	7	1-4
	VI межрегиональная сибирская дистанционная предметная олимпиада школьников с ограниченными возможностями здоровья (окружающий мир, математика, информатика)	декабрь 2021г	1	2-4
	Межпредметная онлайн-олимпиада Учи.ру «Дино-олимпиада»	декабрь 2021г	8	1-4
	Он-лайн олимпиада Учи.ру по математике «Заврики»	февраль 2022г	9	1-4
	Всероссийская он-лайн олимпиада Учи.ру по русскому языку «Заврики»	март 2022г	16	1-4
	VIII онлайн-олимпиада по математике «Плюс»	апрель 2022г	11	1-4
	Межпредметная онлайн-олимпиада Учи.ру «Дино-олимпиада»	апрель 2022г	18	1-4
	Региональный уровень:			
	-	-	-	-
	Муниципальный уровень:			
	Муниципальный этап интеллектуально-личностного марафона младших школьников «Первый шаг...»	апрель 2022г	3	1-4
	Общее кол-во победителей и призеров		*97	
Участие в конкурсах различного уровня	Международный уровень:			
	Международная игра-конкурс по русскому языку «Русский медвежонок – языкознание для всех»	ноябрь 2021г	31	2-4
	Международная игра-конкурс по математике «Кенгуру - 2018»	март 2022г	44	2-4
	Международный конкурс «Я – юный гений»	февраль 2022г	6	2-4
	Международный конкурс «Я-энциклопедия»	февраль 2022г	8	2-4
	Международный конкурс «Круговорот знаний»	февраль 2022г	6	2-4
	Международный конкурс «Лисёнок»	март 2022г	3	3-4
	Международный конкурс «Кириллица»	март 2022г	7	3-4
	Международный конкурс «Молодёжное движение»	март 2022г	5	3-4
	Международный конкурс «Я-лингвист»	март 2022г	9	3-4
	Международный конкурс детского творчества «Краски»	октябрь 2021г	15	1-4
	Международный дистанционный конкурс «Старт»	октябрь 2021г	4	3-4
	Межпредметный интеллектуальный конкурс «Китендо»	октябрь 2021г	10	4

Всероссийский уровень				
Всероссийский межпредметный конкурс «Умка»	декабрь 2021г	1	4	
Конкурс для учеников начальной школы по русскому языку «Умный мамонтёнок»	ноябрь 2021г	1	4	
Математический конкурс «Ребус»	ноябрь 2021г	1	4	
Конкурс по иностранным языкам «Я-лингвист»	ноябрь 2021г	1	4	
Региональный уровень:				
Открытая дистанционная викторина «Симфония этносов»	ноябрь 2021г	6	1	
Региональная выставка творческих работ «Легенды и сказки земли Сибирской»	ноябрь 2021г	3	1	
Открытый областной молодёжный форум «Новое поколение: кадровый резерв XXI века»	март 2022г	9	1-4	
III открытая конференция школьников «Традиционные костюмы народов Сибири»	март 2022г	1	1	
Открытая научно-практическая конференция школьников «Ломоносовские чтения»	март 2022г	3	1	
Открытый региональный конкурс проектно-исследовательских работ школьников «Мир начинается с меня»	апрель 2022г	5	1-3	
Открытая региональная очная научно-практическая конференция «Человек. Земля. Вселенная»	апрель 2022г	2	1	
Муниципальный уровень:				
Муниципальный конкурс чтецов обучающихся начальных классов, в том числе детей с ОВЗ «У каждого в душе своя Россия»	декабрь 2021г	2	1,4	
Рождественский фестиваль-2022г	январь 2018г	8	4	
Городская экологическая игра «Умка»	ноябрь 2021г	6 (команда)	3-4	
Городская экологическая игра «Дети Земли»	ноябрь 2021г	6 (команда)	2-4	
Муниципальная лингвистическая игра-конкурс «От слова к слову»	декабрь 2021г	6 (команда)	2-4	
Открытое соревнование по робототехнике «РобоСеверск-V»	декабрь 2021г	5	3-4	
III открытое муниципальное образовательное событие «Профи.ру: перезагрузка»	апрель 2022г	12	2-4	
Общее кол-во участников		*242		
Международный уровень				
Победители и призеры конкурсов	Международный конкурс «Я – юный гений»	февраль 2022г	1	4

различного уровня	Международный конкурс «Я-энциклопедия»	февраль 2022г	1	4	
	Международный конкурс «Круговорот знаний»	февраль 2022г	2	4	
	Международный конкурс «Лисёнок»	март 2022г	1	3-4	
	Международный конкурс «Кириллица»	март 2022г	2	3-4	
	Международный конкурс «Молодёжное движение»	март 2022г	1	3-4	
	Международный конкурс «Я-лингвист»	март 2022г	2	3-4	
	Всероссийский уровень:				
	Всероссийский межпредметный конкурс «Умка»	декабрь 2021г	1	4	
	Конкурс для учеников начальной школы по русскому языку «Умный мамонтёнок»	ноябрь 2021г	1	4	
	Математический конкурс «Ребус»	ноябрь 2021г	1	4	
	Конкурс по иностранным языкам «Я-лингвист»	ноябрь 2021г	1	4	
	Региональный уровень:				
	Открытая компетентностная игра «Первые шаги в историю»	ноябрь 2021г	6	2-4	
	Открытая дистанционная викторина «Симфония этносов»	ноябрь 2021г	5	1	
	Региональная выставка творческих работ «Легенды и сказки земли Сибирской»	ноябрь 2021г	1	1	
	Открытый областной молодёжный форум «Новое поколение: кадровый резерв XXI века»	март 2022г	9	1-4	
	III открытая конференция школьников «Традиционные костюмы народов Сибири»	март 2022г	1	1	
	Открытая научно-практическая конференция школьников «Ломоносовские чтения»	март 2022г	1	1	
	Открытый региональный конкурс проектно-исследовательских работ школьников «Мир начинается с меня»	апрель 2022г	5	1-3	
	Открытая региональная очная научно-практическая конференция «Человек. Земля. Вселенная»	апрель 2022г	3	1	
	Муниципальный уровень:				
	Муниципальный конкурс чтецов посвящённый Дню Матери «Мамы наши милые, мамочки любимые»	декабрь 2021г	1	1-4	
	Муниципальный конкурс чтецов обучающихся начальных классов, в том числе детей с ОВЗ «У каждого в душе своя Россия»	декабрь 2021г	1	1	
	Математический квест «Морское»	ноябрь	6 (команда)	2-4	

	путешествие» в рамках городской программы развития математического образования (г. Томск)	2021г	1 место)	
	Городская экологическая игра «Умка»	ноябрь 2021г	6 (команда, 2 место)	3-4
	Городская экологическая игра «Дети Земли»	ноябрь 2021г	6 (команда 2 место)	2-4
	Муниципальная лингвистическая игра-конкурс «От слова к слову»	декабрь 2021г	6 (команда, диплом в номинации)	2-4
	Открытое соревнование по робототехнике «РобоСеверск-V»	декабрь 2021г	1	3-4
	Общее кол-во победителей и призеров		*72	

6. Цель и задачи на 2022-2023 уч.г.:

ЦЕЛЬ: Обеспечение условий для личностного развития обучающихся начальной школы и повышения качества их предметных и метапредметных образовательных результатов в условиях реализации ФГОС НОО и ФГОС НОО ОВЗ.

ЗАДАЧИ: 1.Создание оптимальных условий для образования детей, испытывающих трудности в развитии и обучении в период младшего школьного возраста, в рамках реализации ФГОС НОО ОВЗ.

2. Представление опыта в рамках деятельности МО по теме: «Современные педагогические технологии, как средство развития творческой личности младшего школьника».

3. Организация и проведение предметной декады млдших школьников по окружающему миру «Учимся жить устойчиво в глобальном мире: Экология. Здоровье. Безопасность».

4. Поддержка и развитие одарённости младших школьников.

Руководитель МО учителей нач.кл.:Е.В.Костенко
12.06.2022 г.