

Анализ работы методического объединения учителей художественно – технологического цикла и физической культуры МОУ «Большеврудская СОШ»

Методическое объединение учителей музыки, ИЗО, технологии, физической культуры и ОБЖ в 2022-2023 году работало над темой:

«Внедрение современных педагогических технологий в образовательный процесс на основе дифференциации обучения и индивидуального подхода в условиях реализации ФГОС и обновлённых ФГОС НОО и ОО»

Основной целью работы методического объединения над данной темой являлось: создание условий для применения современных педагогических технологий на уроке для повышения мотивации учения и получения качественного образования разным категориям обучающихся в условиях внедрения и реализации обновлённых ФГОС.

Для повышения качества обучения и нашей дальнейшей работы были поставлены следующие задачи:

1. Повышение профессионального уровня педагогов, направленное на поиск инновационных технологий и использование инновационных технологий в преподавании предметов художественно – технологического цикла и физкультуры
2. Активизация педагогов на проведение открытых уроков, внеклассной работы, творческих отчетов и обобщение опыта с целью повышения качества образования и роста педагогического мастерства.
3. Организация работы с одарёнными детьми через привлечение их к исследовательской работе, конкурсам, соревнованиям
4. Создание условий для развития художественного вкуса, индивидуальных творческих способностей и нравственно-этических чувств детей.
5. Воспитание культуры здорового образа жизни через организацию спортивно – массовой работ.
6. Организация и проведение первого этапа предметных олимпиад, конкурсов, смотров; совершенствование качества подготовки обучающихся;
7. Укрепление материальной базы и приведение средств обучения, в том числе учебно-наглядных пособий по предмету, в соответствии с требованиями к учебному кабинету, к оснащению урока

Наше методическое объединение выбрало для работы следующие направления:

- Организация образовательного процесса;
- Развитие профессиональных навыков мастерства педагогов через курсы повышения квалификации, распространения педагогического опыта, через открытые уроки и мероприятия на уроках и во внеурочной деятельности
- Работа с одарёнными детьми;
- Работа по повышению успеваемости и качества знаний обучающихся;
- Освоение новых форм проведения уроков, в том числе с использованием информационных технологий на уроках ИЗО, музыки, ОБЖ, технологии, физической культуры.

Формы методической работы:

- Проведение заседаний ШМО
- Работа педагогов над темами самообразования.
- Подготовка открытых уроков и внеклассных мероприятий.
- Участие в конкурсах, олимпиадах различного уровня.

Ожидаемые результаты:

- объективность оценивания образовательных результатов;
- повышение качества образования по предметам художественно – технологического цикла, ОБЖ и физической культуры;
- развитие творческой активности обучающихся;
- повышение профессиональной компетентности учителей.

Наше методическое объединение представляет собой коллектив учителей, способных формировать педагогическую среду, способную открыть внутренний потенциал каждого ребёнка через ситуацию успеха. Все педагоги владеют методами и приёмами современного обучения, которые помогают обучающимся раскрыть свои способности, повышают мотивацию к обучению, привлекают к совместной познавательной, проектной и исследовательской деятельности.

Представляю образовательные технологии, применяемые в работе учителей нашего методического объединения:

Технологии проблемного обучения

Исследовательские технологии

Игровые технологии

Проектные технологии

Технологии диалогового и сетевого взаимодействий

Технологии модульного обучения и рейтингового контроля

Личностно-ориентированного обучения

Групповые технологии

Здоровьесберегающие технологии

Современное традиционное обучение

Количественный состав нашего методического объединения - 4 педагога. Это 2 учителя физической культуры, которые преподают ещё ОБЖ и технологию, учитель технологии и учитель музыки и изобразительного искусства. 2 педагога имеют высшее педагогическое образование, 1 педагог - высшее техническое образование и 1 педагог – среднее специальное педагогическое образование. Два педагога имеют высшую квалификационную категорию, два – первую квалификационную категорию.

Учителя постоянно поддерживают рост своего профессионального уровня, занимаясь на курсах повышения квалификации.

Характеристика потенциала педагогических кадров:

Ф И О	Пед. стаж на 1.09.22	образование	предмет	Катег.	Курсы ПК	Темы по самообразованию
Андреев И.А.	13 лет	высшее	Физкультура, обж	Высш.	2022г «Реализация требований обновлённых ФГОС»	«Теоретическая подготовка обучающихся на уроках физкультуры»
Лустенков И. А .	12 лет	высшее	Физкультура. технология	Высш	2020 г КПК ЛОИРО, 2022г «Реализация требований обновлённых ФГОС»	«Развитие координации у младших школьников»
Тихомирова А.В.	17 лет	высшее	Технология	Первая	2020 г. КПК ЛОИРО 2022г «Реализация требований обновлённых ФГОС», 2023 г «Финансовая грамотность»	«Проектная деятельность в рамках предмета «Технология»

Чикалева С.М.	38 лет	среднее специальное	Музыка, ИЗО	Первая	2022г «Реализация требований обновлённых ФГОС», 2023 г «Финансовая грамотность»	«Воспитание толерантности обучающихся на уроках искусства и во внеурочной деятельности»
---------------	--------	---------------------	-------------	--------	--	---

Сведения о педагогических работниках можно найти на сайте МОУ «Большевердская СОШ» [http://vruda:shkola.ucoz.ru/director/svedeniya\\_o\\_ped-rabotnikakh\\_2022-2023\\_uch.r](http://vruda:shkola.ucoz.ru/director/svedeniya_o_ped-rabotnikakh_2022-2023_uch.r)

Анализируя кадровый потенциал, можно отметить достаточный уровень профессионального мастерства педагогов.

#### Методическая работа

Анализируя образовательную деятельность МО, можно отметить следующие аспекты:

- реализация задач МО осуществлялась согласно требованиям государственных программ,
- велась на основе нормативно – правовых и распорядительных документов государственного и муниципального уровней,
- соответствовала нормам и была направлена на защиту прав и интересов обучающихся. Педагоги МО учителей художественно – технологического цикла и физической культуры в период 2022-2023 уч .года рассмотрели положение о методическом объединении учителей -предметников: функциональные обязанности учителей МО, задачи на новый учебный год, темы самообразования учителей МО, график аттестации педагогических работников МО, график прохождения курсовой переподготовки, план проведения методической недели, график проведения открытых уроков. Были рассмотрены нормативно-правовые документы к составлению рабочих программ. Были составлены и утверждены планы работы кружков, спортивных секций, графики аттестация педагогических работников МО, посещения и взаимопосещения уроков, подготовки и проведении олимпиады школьников, выступления учителей по темам самообразования по плану.

Итак:

В текущем учебном году было проведено 6 заседаний методического объединения, на которых были обсужден и утвержден план работы на 2022-2023 учебный год , а также решались организационно-методические вопросы. На всех заседаниях заслушивались сообщения, как руководителя МО, так и его членов. Выступления по предложенным темам анализировались, вносились дополнения, предложения по улучшению качества образования в условиях новых образовательных стандартов. На заседаниях МО были заслушаны отчеты каждого учителя по своим проблемам, отчеты о прохождении программы, обсуждались результаты проверки школьной документации. Много внимания уделялось проблеме повышения качества образования на основе личностно-деятельного подхода в условиях новых образовательных стандартов.

#### Заседание МО №1.

1. Планирование работы МО учителей художественно – технологического цикла на 2022-2023 учебный год,
2. Выбор тем по самообразованию.
- 3 Обсуждение рабочих программ по предметам.
- 4 « Об организации и проведении первого этапа Всероссийской олимпиады школьников .=>»

#### Заседание МО № 2..

1. Организации работы с одаренными детьми в рамках образовательного процесса. «Как распознать одаренность ребенка и помочь ему реализовать свои таланты»

2. Организация индивидуальной работы с обучающимися, имеющими низкую учебную мотивацию («группа риска»)

Заседание МО №3

1. «Физическая культура в современной школе в условиях реализации ФГОС и обновлённых ФГОС ОО, комплекса ГТО и школьного спортивного клуба»

2. Результаты качества успеваемости по предметам за прошедший период.

Заседание №4.

1.Круглый стол «Инновационная деятельность учителя - ресурс развития профессионализма»(Современные педагогические технологии: Использование ИКТ и ЭОР в преподавании технологии, музыки, ИЗО, ОБЖ, а также на уроках теории по физкультуре как средство повышения компетентности учителей и повышения качества знаний обучающихся)

Заседание №5

Проведение месячника предметов искусств и технологии

(Планирование, подготовка и проведение месячника предметов художественно-технологического цикла)

(Прилагаю) План проведения декад и месячника предметов МО учителей художественно-технологического цикла и физкультуры на 2022-2023 учебный год.

Даты	Школьные мероприятия	Районные мероприятия	Участники	Ответственные
С 27 февраля – 23 марта	<b>Месячник предметов искусств и технологии:</b>			
28.02.23	<b>Круглый стол на тему</b> «Инновационная деятельность учителя - ресурс развития профессионализма»		Учителя - предметники	Чикалева С.М. Тихомирова А.В. Лустенков И.А. Андреев И.А.
01.03.23	Школьный тур олимпиады по музыке и изобразительному искусству.		Обучающиеся 5-7 классов	Чикалева С.М.
13.03.23...	Работа по подготовке к районному туру Региональной олимпиады школьников по музыке	Районный тур Региональной олимпиады школьников по музыке	Призеры и победители школьного этапа олимпиады	Чикалева С.М.
16.03.23	Открытый интегрированный урок по музыке и изобразительному искусству «Как зарождается образ...»		Обучающиеся 7 класса	Чикалева С.М.

В течение месяца	Подготовка работ учащихся к конкурсу рисунков и поделок «Спасем мир от пожаров», «Неопалимая купина», «Святые заступники Руси»	Участие в районном конкурсе рисунков и поделок...	Обучающиеся 1-9 класса	Чикалева С.М. Тихомирова А.В.
23.03.2022	Подготовка и проведение конкурса «Мастер - золотые руки»		Обучающиеся 5-9 класса	Тихомирова А.В. Лустенков И.А.
Апрель	<b>Месячник физической культуры:</b>			.
	День здоровья.		1-9классы	
	«Зарничка»		1-4 классы	
	Турнир по волейболу, памяти А.Ф.Лустенкова		Сборная школы против учителей	Лустенков И.А. Андреев И.А
	День прыгуна		1-9 классы	Лустенков И.А. Андреев И.А
	Турнир по баскетболу памяти Д.Мардиловича		Районные команды	Лустенков И.А. Андреев И.А
Май	День Здоровья		1-4 классы	Лустенков И.А. Андреев И.А
25.05 23	1. Творческие отчёты членов РМО по темам самообразования, по работе кружков и секций. Анализ результативности работы МО за год.			
По плану школы	2..Минифутбол. Волейбол. День здоровья. «Зарница» Эстафета к 9 Мая		Школьная команда	Лустенков И.А. Андреев И.А
С 15.04 по 05.05 2023	3.Организация выставки творческих работ учащихся ко дню Победы в Великой Отечественной войне.		8-9 классы	Чикалева С.М. Тихомирова А.В. Лустенков И.А.

		Кросс (подготовка)	Команда 2-4 классов	Лустенков И.А. Андреев И.А
--	--	-----------------------	------------------------	-------------------------------

### Заседание №6

Круглый стол по результатам предметного месячника и по внеурочной деятельности.

-Отчёты учителей о проведении предметных недель, об участии в олимпиадах, конкурсах, выставках, концертах и других мероприятиях.

#### Анализ месячника предметов МО учителей художественно- технологического цикла и физкультуры методического объединения

Во время предметных недель методического объединения художественно-технологического цикла и физкультуры приняли участие учащиеся 1-9 классов. План был выполнен (за исключением районных соревнований по волейболу имени А.Ф. Лустенкова и баскетболу имени Д. Мардиловича), все мероприятия прошли на хорошем методическом уровне и помогли учащимся проявить и показать творческие, физические, интеллектуальные и познавательные способности, расширить эрудицию и общеобразовательный кругозор. Все мероприятия были направлены в первую очередь на активизацию творческого потенциала личности ученика, на развитие коммуникативных навыков между учениками разных возрастов.

**Вывод:** Проведение предметных месячников, декад и недель формирует и развивает творческую активность учащихся, повышает заинтересованность в обучении даже слабоуспевающих учеников.

**В формулировках проблем, решаемых учителями художественно - технологического цикла и физкультуры, видятся новые подходы к образовательной деятельности. Главной задачей ставилась заинтересованность ребят предметом, помощь раскрыться, проявить себя творчески, дать возможность и желание свободно развиваться. Проводились анализы контрольных работ, диагностических работ, намечались ориентиры по устранению выявленных пробелов в знаниях учащихся. В рамках работы школьного методического объединения проводились открытые уроки, внеклассные мероприятия по предметам. На заседаниях учителя делились с коллегами своими находками, уделяя особое внимание проблеме, над которой работали (теме самообразования), проводили самоанализ своей деятельности.**

#### Самообразование.

Доктор философских наук, профессор А.Г. Мысливченко считал, что «самообразование – это высшая форма самовыражения личности, в которой одинаково участвуют как физические, так духовные силы человека; это вид творческой деятельности, в процессе которой, человек, развиваясь и изменяясь, создает не только духовные, но и материальные ценности, обладающие как объективной общественной, так и субъективной значимостью».

Темы для самообразования (указывались в таблице ранее), выбранные педагогами МО, свидетельствуют о том, что учителя понимают всю важность задач, стоящих перед ними.

Педагоги работали по выбранным темам самообразования, совершенствуя свой профессиональный уровень: учителя изучали литературу, собирали материал, апробировали различные приемы в обучении учащихся, выступали на методических объединениях, на педсоветах и совещаниях, разрабатывали дидактический материал, отслеживали динамику развития учащихся, анализировали свою деятельность.

Отчёты по теме самообразования проводился в **разных формах:**

- мастер – класс (по работе с 3D ручкой) и презентация проектной работы «Дерево счастья» – Тихомирова А.В.),

- выступления на заседании МО и на педагогическом совете.( подготовка к олимпиадам), – Андреев И.А.

- проведение открытого урока физкультуры . «Развитие координации у младших школьников»- Лустенков И.А.

-отчёт о творческих выступлениях и участии в конкурсах изобразительного искусства - Чикалева С.М.  
 На районном совещании директоров на базе нашей школы я подготовила выступление по теме  
 самообразования педагогами нашего методического объединения.

Одна из важнейших ступеней нашей работы – качество образовательного процесса. Оценим его с помощью  
 результатов успеваемости из ГИС СОЛО

Результативность по предметам художественно – технологического цикла и физкультуры

В каждом классе проводились в течение года контрольные работы: «входная контрольная работа»(сентябрь),  
 «промежуточная аттестация» (декабрь) и итоговая «переводная» контрольная работа (май)

Результаты итоговых контрольных работ (за 3 последние года) прилагаю:

Анализ результатов контрольных работ

(результаты выполнения контрольных работ по уровню освоения ОП)

3 триместр 2022/2023 уч.год

№	Предмет	2а	3а	4а	5а	5б	5в	6а	6б	7а	7б	8а	8б	9а	9б
	ИРО	<b>73</b>	<b>83</b>	<b>74</b>	<b>82</b>	<b>70</b>	<b>66</b>	<b>73</b>	<b>72</b>	<b>71</b>	<b>69</b>	<b>68</b>	<b>69</b>	<b>68</b>	<b>66</b>
1	Изобразительное искусство	90●	97●	90●	93●	88●	91●	91●	92●	93●	82●				
2	Музыка	88●	87●	75●	85●	82●	75●	88●	82●	91●	65■	86●	75●		
3	Основы безопасности жизнедеятельности											83●	86●		
4	Технология	96●	97●	80●	95●	93●	86●	90●	92●	92●	88●	88●	97●		
5	Учимся жизни				96●	89●	97●								
6	Физкультура	86●	86●	78●	81●	80●	75●	72●	83●	78●	74●	86●	86●	83●	

Условные обозначения: ● - высокий уровень, ■ - достаточный уровень, ▲ - низкий уровень.

Анализ результатов контрольных работ

(результаты выполнения контрольных работ по уровню освоения ОП)

3 триместр 2021/2022 уч.год

№	Предмет	2а	3а	4а	5а	5б	6а	6б	7а	7б	8а	8б	9а	9б
	ИРО	<b>76</b>	<b>74</b>	<b>75</b>	<b>72</b>	<b>72</b>	<b>76</b>	<b>73</b>	<b>68</b>	<b>70</b>	<b>68</b>	<b>66</b>	<b>73</b>	<b>67</b>
1	Изобразительное искусство	93●	97●	98●	93●	92●	94●	88●	87●	93●				
2	Информатика и ИКТ								74●	80●	70●	73●	77●	73●

3	Музыка	91●	88●	94●	83●	88●	85●	83●	77●	81●	69■	78●			
4	Основы безопасности жизнедеятельности											82●	79●	95●	82●
5	Технология	99●	95●	92●	90●	88●	90●	90●	90●	91●	77●	84●			
6	Физкультура	88●	91●	89●	77●	85●	74●	69■	89●	94●	73●	84●	87●	80●	

Условные обозначения: ● - высокий уровень, ■ - достаточный уровень, ▲ - низкий уровень.

### Анализ результатов контрольных работ

(результаты выполнения контрольных работ в сравнении с прогнозируемыми результатами - ИРО)

3 триместр 2020/2021 уч.год

№	Предмет	2а	3а	4а	5а	5б	6а	6б	7а	7б	8а	8б
	ИРО	69	72	72	70	66	69	72	72	68	74	70
14	Технология				86●	80●	80●	83●	88●	78●	87●	87●

Условные обозначения: ● - оптимальный, ■ - достаточный, ▲ - критический.

Итоговые переводные контрольные работы по предметам: музыка, ИЗО, физкультура, обж – не проводились (при планировании не вводились)

**Вывод:** все результаты контрольных работ показывают достаточно высокий уровень за последние 2 года.

С помощью приведённых ниже таблиц можно увидеть процент качества и успеваемости по данным ниже предметам в 2022-2023 учебном году по классам

Отчет учителя-предметника

Чикалева С.М.

### Изобразительное искусство

№	Класс	Период	Кол-во уч-ся	Оценки				н/а	осв.	% кач.	% усп.	СОУ
				"5"	"4"	"3"	"2"					
2	2а	1 триместр	26	16	10					100,0	100,0	86,2
		2 триместр	26	22	4					100,0	100,0	94,5



		3 триместр	26	19	7					100,0	100,0	90,3
		Годовая	26	18	8					100,0	100,0	88,9
3	3а	1 триместр	31	14	17					100,0	100,0	80,3
		2 триместр	31	15	16					100,0	100,0	81,4
		3 триместр	30	23	7					100,0	100,0	91,6
		Годовая	30	16	14					100,0	100,0	83,2
4	4а	1 триместр	26	11	14	1				96,2	100,0	78,2
		2 триместр	25	7	18					100,0	100,0	74,1
		3 триместр	25	11	14					100,0	100,0	79,8
		Годовая	25	8	17					100,0	100,0	75,5
5	5а	1 триместр	21	17	4					100,0	100,0	93,1
		2 триместр	21	10	11					100,0	100,0	81,1
		3 триместр	21	14	7					100,0	100,0	88,0
		Годовая	21	14	7					100,0	100,0	88,0
6	5б	1 триместр	18	13	5					100,0	100,0	90,0
		2 триместр	18	4	11	3				83,3	100,0	67,3
		3 триместр	18	5	11	2				88,9	100,0	70,9
		Годовая	18	5	11	2				88,9	100,0	70,9
7	5в	1 триместр	19	10	9					100,0	100,0	82,9
		2 триместр	20	7	12	1				95,0	100,0	75,2
		3 триместр	20	9	10	1				95,0	100,0	78,8
		Годовая	20	9	11					100,0	100,0	80,2

8	ба	1 триместр	23	13	9	1				95,7	100,0	83,1
		2 триместр	23	8	13	2				91,3	100,0	74,1
		3 триместр	24	6	15	3				87,5	100,0	69,5
		Годовая	24	7	16	1				95,8	100,0	73,3
9	бб	1 триместр	19	12	7					100,0	100,0	86,7
		2 триместр	19	11	8					100,0	100,0	84,8
		3 триместр	19	13	6					100,0	100,0	88,6
		Годовая	19	11	8					100,0	100,0	84,8
10	7а	1 триместр	25	15	9	1				96,0	100,0	84,5
		2 триместр	24	14	9	1				95,8	100,0	83,8
		3 триместр	24	13	11					100,0	100,0	83,5
		Годовая	24	15	8	1				95,8	100,0	85,3
11	7б	1 триместр	26	10	13	2		1		88,5	96,2	73,5
		2 триместр	26	5	17	4				84,6	100,0	66,6
		3 триместр	26	7	14	5				80,8	100,0	68,3
		Годовая	26	8	15	3				88,5	100,0	71,8
	Итого	1 триместр	258	131	97	5		1		97,4	99,6	83,3
		2 триместр	258	103	119	11				95,3	100,0	78,6
		3 триместр	257	120	102	11				95,3	100,0	81,2
		Годовая	257	111	115	7				97,0	100,0	80,3

Отчет учителя-предметника

Чикалева С.М.

МУЗЫКА

Детализация по классам/параллелям

№	Класс	Период	Кол-во уч-ся	Оценки				н/а	осв.	% кач.	% усп.	СОУ
				"5"	"4"	"3"	"2"					
2	2а	1 триместр	26	16	10					100,0	100,0	86,2
		2 триместр	26	16	10					100,0	100,0	86,2
		3 триместр	26	15	10	1				96,2	100,0	83,7
		Годовая	26	17	9					100,0	100,0	87,5
3	3а	1 триместр	31	21	9	1				96,8	100,0	87,5
		2 триместр	31	21	10					100,0	100,0	88,4
		3 триместр	30	10	17	3				90,0	100,0	73,2
		Годовая	30	18	11	1				96,7	100,0	84,7
4	4а	1 триместр	26	10	16					100,0	100,0	77,8
		2 триместр	25	6	17	2				92,0	100,0	70,4
		3 триместр	25	2	16	7				72,0	100,0	59,0
		Годовая	25	5	18	2				92,0	100,0	69,0
5	5а	1 триместр	21	16	5					100,0	100,0	91,4
		2 триместр	21	7	14					100,0	100,0	76,0
		3 триместр	21	3	17	1				95,2	100,0	67,8
		Годовая	21	8	13					100,0	100,0	77,7
6	5б	1 триместр	18	12	5	1				94,4	100,0	86,4
		2 триместр	18	5	10	3				83,3	100,0	69,3

		3 триместр	18	5	10	3				83,3	100,0	69,3
		Годовая	18	6	9	3				83,3	100,0	71,3
7	5в	1 триместр	19	4	13	2				89,5	100,0	68,6
		2 триместр	20	2	17	1				95,0	100,0	66,2
		3 триместр	20		17	3				85,0	100,0	59,8
		Годовая	20	1	17	2				90,0	100,0	63,0
8	6а	1 триместр	23	5	16	2				91,3	100,0	69,4
		2 триместр	23	4	15	4				82,6	100,0	65,4
		3 триместр	24	6	17	1				95,8	100,0	71,8
		Годовая	24	4	17	3				87,5	100,0	66,5
9	6б	1 триместр	19	5	14					100,0	100,0	73,5
		2 триместр	19	3	13	3				84,2	100,0	65,3
		3 триместр	19	6	13					100,0	100,0	75,4
		Годовая	19	4	15					100,0	100,0	71,6
10	7а	1 триместр	25	10	14	1				96,0	100,0	77,3
		2 триместр	24	5	18	1				95,8	100,0	70,3
		3 триместр	24	11	12	1				95,8	100,0	79,3
		Годовая	24	9	14	1				95,8	100,0	76,3
11	7б	1 триместр	26	5	18	3				88,5	100,0	67,7
		2 триместр	26	8	17	1				96,2	100,0	74,0
		3 триместр	26	2	14	10				61,5	100,0	56,0
		Годовая	26	4	19	3				88,5	100,0	66,3

12	8а	1 триместр	24	4	20					100,0	100,0	70,0
		2 триместр	24	9	14	1				95,8	100,0	76,3
		3 триместр	25	13	12					100,0	100,0	82,7
		Годовая	25	8	17					100,0	100,0	75,5
13	8б	1 триместр	22	9	12	1				95,5	100,0	77,5
		2 триместр	22	5	16	1				95,5	100,0	70,9
		3 триместр	22	8	14					100,0	100,0	77,1
		Годовая	22	5	16	1				95,5	100,0	70,9
	Итого	1 триместр	304	117	152	11				96,1	100,0	77,9
		2 триместр	304	91	171	17				93,9	100,0	74,0
		3 триместр	304	81	169	30				89,3	100,0	71,4
		Годовая	304	89	175	16				94,3	100,0	73,8

Отчет учителя-предметника

Тихомирова А.В. Лустенков И.А.

Технология

Детализация по классам/параллелям

№	Класс	Период	Кол-во уч-ся	Оценки				н/а	осв.	% кач.	% усп.	СОУ
				"5"	"4"	"3"	"2"					
1	1	1 триместр	24							-	-	-
		2 триместр	25							-	-	-
		3 триместр	24							-	-	-
		Годовая	24							-	-	-

2	2а	1 триместр	26	19	7					100,0	100,0	90,3
		2 триместр	26	23	3					100,0	100,0	95,8
		3 триместр	26	19	7					100,0	100,0	90,3
		Годовая	26	21	5					100,0	100,0	93,1
3	3а	1 триместр	31	18	12	1				96,8	100,0	84,0
		2 триместр	31	21	10					100,0	100,0	88,4
		3 триместр	30	25	5					100,0	100,0	94,0
		Годовая	30	20	10					100,0	100,0	88,0
4	4а	1 триместр	26	18	8					100,0	100,0	88,9
		2 триместр	25	24	1					100,0	100,0	98,6
		3 триместр	25	12	13					100,0	100,0	81,3
		Годовая	25	21	4					100,0	100,0	94,2
5	5а	1 триместр	21	19	2					100,0	100,0	96,6
		2 триместр	21	19	2					100,0	100,0	96,6
		3 триместр	21	18	3					100,0	100,0	94,9
		Годовая	21	18	3					100,0	100,0	94,9
6	5б	1 триместр	18	10	7	1				94,4	100,0	82,4
		2 триместр	18	6	11	1				94,4	100,0	74,4
		3 триместр	18	13	4	1				94,4	100,0	88,4
		Годовая	18	9	8	1				94,4	100,0	80,4
7	5в	1 триместр	19	2	15	2				89,5	100,0	64,8
		2 триместр	20	4	15	1				95,0	100,0	69,8

		3 триместр	20	8	10	2				90,0	100,0	75,6
		Годовая	20	4	15	1				95,0	100,0	69,8
8	ба	1 триместр	23	12	10	1				95,7	100,0	81,6
		2 триместр	23	14	6	3				87,0	100,0	82,3
		3 триместр	24	14	7	3				87,5	100,0	81,5
		Годовая	24	14	8	2				91,7	100,0	82,7
9	6б	1 триместр	19	6	13					100,0	100,0	75,4
		2 триместр	19	6	11	2				89,5	100,0	72,4
		3 триместр	19	11	8					100,0	100,0	84,8
		Годовая	19	7	12					100,0	100,0	77,3
10	7а	1 триместр	25	14	11					100,0	100,0	84,2
		2 триместр	24	11	13					100,0	100,0	80,5
		3 триместр	24	14	10					100,0	100,0	85,0
		Годовая	24	13	11					100,0	100,0	83,5
11	7б	1 триместр	26	8	15	3				88,5	100,0	71,8
		2 триместр	26	7	13	5		1		76,9	96,2	66,1
		3 триместр	26	11	13	2				92,3	100,0	77,1
		Годовая	26	9	14	3				88,5	100,0	73,2
12	8а	1 триместр	23	9	13	1				95,7	100,0	76,9
		2 триместр	24	9	14	1				95,8	100,0	76,3
		3 триместр	25	12	11	2				92,0	100,0	79,0
		Годовая	25	11	13	1				96,0	100,0	78,7

13	86	1 триместр	22	10	11			1		95,5	95,5	77,8
		2 триместр	22	11	10	1				95,5	100,0	80,7
		3 триместр	22	19	3					100,0	100,0	95,1
		Годовая	22	13	9					100,0	100,0	85,3
	Итого	1 триместр	303	145	124	9		1		96,4	99,6	81,6
		2 триместр	304	155	109	14		1		94,6	99,6	82,4
		3 триместр	304	176	94	10				96,4	100,0	85,6
		Годовая	304	160	112	8				97,1	100,0	83,8

**Отчет учителя-предметника**

Андреев И.А., Лустенков И.А.

**Физкультура**

**Детализация по классам/параллелям**

№	Класс	Период	Кол-во уч-ся	Оценки				н/а	осв.	% кач.	% усп.	СОУ
				"5"	"4"	"3"	"2"					
1	1	1 триместр	24							-	-	-
		2 триместр	25							-	-	-
		3 триместр	24							-	-	-
		Годовая	24							-	-	-
2	2а	1 триместр	26	9	13	4				84,6	100,0	72,2
		2 триместр	26	12	12	2				92,3	100,0	78,5
		3 триместр	26	11	12	3				88,5	100,0	76,0
		Годовая	26	11	13	2				92,3	100,0	77,1



3	3а	1 триместр	31	14	16	1				96,8	100,0	79,4
		2 триместр	31	18	12	1				96,8	100,0	84,0
		3 триместр	30	9	20	1				96,7	100,0	73,9
		Годовая	30	13	16	1				96,7	100,0	78,7
4	4а	1 триместр	26	9	15	2				92,3	100,0	74,3
		2 триместр	26	10	14	2				92,3	100,0	75,7
		3 триместр	25	4	14	7				72,0	100,0	61,9
		Годовая	25	7	16	2				92,0	100,0	71,8
5	5а	1 триместр	21	6	14	1				95,2	100,0	73,0
		2 триместр	21	7	13	1				95,2	100,0	74,7
		3 триместр	21	4	15	2				90,5	100,0	68,2
		Годовая	21	5	15	1				95,2	100,0	71,2
6	5б	1 триместр	18	6	10	2				88,9	100,0	72,9
		2 триместр	18	5	7	6				66,7	100,0	64,7
		3 триместр	18	5	6	7				61,1	100,0	63,1
		Годовая	18	6	6	6				66,7	100,0	66,7
7	5в	1 триместр	19	2	11	6				68,4	100,0	58,9
		2 триместр	20	1	16	3				85,0	100,0	61,6
		3 триместр	20	1	13	6				70,0	100,0	57,4
		Годовая	20	1	15	4				80,0	100,0	60,2
8	6а	1 триместр	23	10	5	8				65,2	100,0	69,9
		2 триместр	23	4	13	6				73,9	100,0	63,0

		3 триместр	24	2	10	12				50,0	100,0	53,0
		Годовая	24	4	13	7				70,8	100,0	61,8
9	6б	1 триместр	19	12	5	2				89,5	100,0	83,8
		2 триместр	20	9	7	4				80,0	100,0	74,6
		3 триместр	19	7	8	4				78,9	100,0	71,4
		Годовая	19	9	6	4				78,9	100,0	75,2
10	7а	1 триместр	25	4	15	6				76,0	100,0	63,0
		2 триместр	24	3	21					100,0	100,0	68,5
		3 триместр	24	2	19	3				87,5	100,0	63,5
		Годовая	24	4	18	2				91,7	100,0	67,7
11	7б	1 триместр	26	3	14	9				65,4	100,0	58,5
		2 триместр	26	5	12	8		1		65,4	96,2	60,1
		3 триместр	25	3	11	11				56,0	100,0	56,0
		Годовая	25	3	13	9				64,0	100,0	58,2
12	8а	1 триместр	24	10	14					100,0	100,0	79,0
		2 триместр	25	7	14	4				84,0	100,0	69,6
		3 триместр	25	10	13	2				92,0	100,0	76,2
		Годовая	25	9	15	1				96,0	100,0	75,8
13	8б	1 триместр	21	6	12	3				85,7	100,0	70,3
		2 триместр	22	8	9	5				77,3	100,0	70,7
		3 триместр	22	9	10	3				86,4	100,0	74,9
		Годовая	22	7	11	4				81,8	100,0	70,4

14	9а	1 триместр	24	9	13	2				91,7	100,0	75,2
		2 триместр	23	4	15	4				82,6	100,0	65,4
		3 триместр	23	7	13	3				87,0	100,0	71,3
		Годовая	23	8	13	2				91,3	100,0	74,1
		Итоговая	23	8	13	2				91,3	100,0	74,1
15	9б	1 триместр	27	5	11	11				59,3	100,0	59,3
		2 триместр	27	2	13	12				55,6	100,0	54,2
		3 триместр	27	5	7	15				44,4	100,0	55,1
		Годовая	27	4	10	13				51,9	100,0	55,9
		Итоговая	27	4	10	13				51,9	100,0	55,9
	Итого	1 триместр	354	105	168	57				82,7	100,0	70,6
		2 триместр	357	95	178	58		1		82,2	99,7	69,2
		3 триместр	353	79	171	79				76,0	100,0	65,9
		Годовая	353	91	180	58				82,4	100,0	69,0
		Итоговая	50	12	23	15				70,0	100,0	64,2

### Отчет учителя-предметника

«Учимся жизни»                      Андреев И.А.

Детализация по классам/параллелям

№	Класс	Период	Кол-во уч-ся	Оценки				н/а	осв.	% кач.	% усп.	СОУ
				"5"	"4"	"3"	"2"					
1	5а	1 триместр	21	2	19					100,0	100,0	67,4
		2 триместр	22	13	9					100,0	100,0	85,3
		3 триместр	21	17	4					100,0	100,0	93,1

		Годовая	21	11	10					100,0	100,0	82,9
2	5б	1 триместр	17	3	12	2				88,2	100,0	67,1
		2 триместр	18	5	10	3				83,3	100,0	69,3
		3 триместр	18	9	8	1				94,4	100,0	80,4
		Годовая	18	6	9	3				83,3	100,0	71,3
3	5в	1 триместр	19	3	11	5				73,7	100,0	62,3
		2 триместр	20	7	11	2				90,0	100,0	73,8
		3 триместр	20	15	4	1				95,0	100,0	89,6
		Годовая	20	5	15					100,0	100,0	73,0
	Итого	1 триместр	57	8	42	7				87,7	100,0	65,6
		2 триместр	60	25	30	5				91,7	100,0	76,7
		3 триместр	59	41	16	2				96,6	100,0	88,1
		Годовая	59	22	34	3				94,9	100,0	76,0

Отчет учителя-предметника  
Андреев И.А.

Основы безопасности жизнедеятельности  
Детализация по классам/параллелям

№	Класс	Период	Кол-во уч-ся	Оценки				н/а	осв.	% кач.	% усп.	СОУ
				"5"	"4"	"3"	"2"					
1	8а	1 триместр	23	6	15	2				91,3	100,0	71,0
		2 триместр	24	6	17	1				95,8	100,0	71,8
		3 триместр	25	3	21	1				96,0	100,0	67,2
		Годовая	25	4	20	1				96,0	100,0	68,6

2	86	1 триместр	21		17	4				81,0	100,0	58,7
		2 триместр	23	8	11	4				82,6	100,0	71,7
		3 триместр	22	2	13	7				68,2	100,0	58,4
		Годовая	22	2	14	6				72,7	100,0	59,6
3	9а	1 триместр	24	15	6	3				87,5	100,0	83,0
		2 триместр	24	12	10	2				91,7	100,0	79,7
		3 триместр	23	8	12	3				87,0	100,0	72,9
		Годовая	23	11	11	1				95,7	100,0	80,0
		Итоговая	23	11	11	1				95,7	100,0	80,0
4	9б	1 триместр	27	10	11	6				77,8	100,0	71,1
		2 триместр	27	10	11	6				77,8	100,0	71,1
		3 триместр	27	8	11	8				70,4	100,0	66,4
		Годовая	27	8	12	7				74,1	100,0	67,4
		Итоговая	27	8	12	7				74,1	100,0	67,4
	Итого	1 триместр	95	31	49	15				84,2	100,0	71,3
		2 триместр	98	36	49	13				86,7	100,0	73,5
		3 триместр	97	21	57	19				80,4	100,0	66,3
		Годовая	97	25	57	15				84,5	100,0	68,9
		Итоговая	50	19	23	8				84,0	100,0	73,2

Для сравнения предлагаю отчёты учителей – предметников за **2021-2022** учебный год:

#### Отчет учителя-предметника

Учебный год: 2021/2022

Учитель: Андреев Игорь Александрович

№	Клас с	Предмет	Период	Кол- во уч- ся	Оценки				н/ а	осв .	% кач.	% усп.	СО У	Кол- во часо в дано	Кол-во часов по уч.плану		
					"5 "	"4 "	"3 "	"2 "							в недел ю	уч. недел ь	пла н
1	8а	Основы безопасности жизнедеятельност и	1 триместр	25		14	10	1			56,0	96,0	50,9	11	1	11,4	11,4
			2 триместр	26	11	8	7				73,1	100, 0	71,7	12	1	10,8	10,8
			3 триместр	27	11	8	8				70,4	100, 0	70,4	10	1	11,8	11,8
			Годовая	27	6	14	7				74,1	100, 0	64,7	-	-	-	-
2	8б	Основы безопасности жизнедеятельност и	1 триместр	25	2	11	12				52,0	100, 0	53,4	11	1	11,4	11,4
			2 триместр	26	5	9	12				53,8	100, 0	58,0	12	1	10,8	10,8
			3 триместр	28	9	8	11				60,7	100, 0	64,6	10	1	11,8	11,8
			Годовая	28	6	13	9				67,9	100, 0	62,7	-	-	-	-
3	9а	Основы безопасности жизнедеятельност и	1 триместр	17	6	8	1		2		82,4	88,2	68,4	11	1	11,4	11,4
			2 триместр	16	6	7	3				81,3	100, 0	72,3	11	1	10,8	10,8
			3 триместр	16	11	4	1				93,8	100, 0	87,0	10	1	11,8	11,8
			Годовая	16	9	5	2				87,5	100, 0	80,8	-	-	-	-
			Итоговая	16	9	5	2				87,5	100, 0	80,8	-	-	-	-
4	9б	Основы безопасности жизнедеятельност	1 триместр	18	7	8	3			83,3	100, 0	73,3	11	1	11,4	11,4	

		и	2 триместр	18	6	7	5				72,2	100, 0	68,2	11	1	10,8	10,8
			3 триместр	19	4	13	2				89,5	100, 0	68,6	10	1	11,8	11,8
			Годовая	19	6	10	3				84,2	100, 0	70,9	-	-	-	-
			Итоговая	19	6	10	3				84,2	100, 0	70,9	-	-	-	-
5	1а	Физкультура	1 триместр	30							-	-	-	33	3	11,4	34,2
			2 триместр	29							-	-	-	27	3	9,8	29,4
			3 триместр	29							-	-	-	40	3	11,8	35,4
			Годовая	29							-	-	-	-	-	-	-
6	5а	Физкультура	1 триместр	21	5	11	5				76,2	100, 0	65,9	33	3	11,4	34,2
			2 триместр	21	4	14	3				85,7	100, 0	66,9	34	3	10,8	32,4
			3 триместр	21	6	7	8				61,9	100, 0	63,6	36	3	11,8	35,4
			Годовая	21	5	12	4				81,0	100, 0	67,2	-	-	-	-
7	5б	Физкультура	1 триместр	13	8	5					100, 0	100, 0	86,2	33	3	11,4	34,2
			2 триместр	13	1	10	2				84,6	100, 0	62,5	34	3	10,8	32,4
			3 триместр	12	1	7	4				66,7	100, 0	57,7	38	3	11,8	35,4
			Годовая	12	2	8	2				83,3	100, 0	65,3	-	-	-	-
8	9б	Физкультура	1 триместр	18	5	7	6				66,7	100, 0	64,7	25	3	11,4	34,2

			2 триместр	18	3	9	6				66,7	100, 0	60,7	25	3	10,8	32,4	
			3 триместр	19	4	11	4				78,9	100, 0	65,7	18	3	11,8	35,4	
			Годовая	19	5	8	6				68,4	100, 0	64,6	-	-	-	-	
			Итоговая	19	5	8	6				68,4	100, 0	64,6	-	-	-	-	
9	11a	Основы безопасности жизнедеятельност и	1 полугодие	11	8	3					100, 0	100, 0	90,2	15	1	15	15	
			2 полугодие	11	4	7						100, 0	100, 0	77,1	17	1	19	19
			Годовая	11	4	7						100, 0	100, 0	77,1	-	-	-	-
			Итоговая	11	6	5						100, 0	100, 0	83,6	-	-	-	-
10	11a	Физкультура	1 полугодие	11	3	4	4				63,6	100, 0	63,6	43	3	15	45	
			2 полугодие	11	4	3	4					63,6	100, 0	66,9	52	3	19	57
			Годовая	11	4	3	4					63,6	100, 0	66,9	-	-	-	-
			Итоговая	11	6	1	4					63,6	100, 0	73,5	-	-	-	-
		Итого	1 триместр	167	33	64	37	1	2		70,8	97,8	63,9	-	-	-	-	
			2 триместр	167	36	64	38					72,5	100, 0	65,7	-	-	-	-
			3 триместр	171	46	58	38					73,2	100, 0	68,2	-	-	-	-
			1 полугодие	22	11	7	4					81,8	100, 0	76,9	-	-	-	-



		2 полугодие	22	8	10	4				81,8	100,0	72,0	-	-	-	-
		Годовая	193	47	80	37				77,4	100,0	68,0	-	-	-	-
		Итоговая	76	32	29	15				80,3	100,0	73,6	-	-	-	-

### Отчет учителя-предметника

Учебный год: 2021/2022

Учитель: Лустенков Илья Александрович

№	Класс	Предмет	Период	Кол-во уч-ся	Оценки				н/а	осв.	% кач.	% усп.	СОУ	Кол-во часов дано	Кол-во часов по уч.плану			
					"5"	"4"	"3"	"2"							в неделю	уч. недель	план	
1	5а	Технология	1 триместр	7	3	4					100,0	100,0	79,4	22	2	11,4	22,8	
			2 триместр	7		4	3					57,1	100,0	52,0	20	2	10,8	21,6
			3 триместр	7	2	4	1					85,7	100,0	70,3	24	2	11,8	23,6
			Годовая	7	2	4	1					85,7	100,0	70,3	-	-	-	-
2	5б	Технология	1 триместр	5	3	2					100,0	100,0	85,6	22	2	11,4	22,8	
			2 триместр	5	2	3						100,0	100,0	78,4	22	2	10,8	21,6
			3 триместр	5		5						100,0	100,0	64,0	22	2	11,8	23,6
			Годовая	5	2	3						100,0	100,0	78,4	-	-	-	-
3	6а	Технология	1 триместр	10	5	4	1				90,0	100,0	79,2	22	2	11,4	22,8	
			2 триместр	10		9	1					90,0	100,0	61,2	22	2	10,8	21,6

			3 триместр	10	1	9					100,0	100,0	67,6	20	2	11,8	23,6	
			Годовая	10	1	9					100,0	100,0	67,6	-	-	-	-	
4	6б	Технология	1 триместр	8	3	5					100,0	100,0	77,5	22	2	11,4	22,8	
			2 триместр	8		8					100,0	100,0	64,0	22	2	10,8	21,6	
			3 триместр	8		7	1				87,5	100,0	60,5	22	2	11,8	23,6	
			Годовая	8		8					100,0	100,0	64,0	-	-	-	-	
5	7а	Технология	1 триместр	14	3	10			1		92,9	92,9	67,6	22	2	11,4	22,8	
			2 триместр	14	2	11	1				92,9	100,0	67,1	22	2	10,8	21,6	
			3 триместр	13	4	9					100,0	100,0	75,1	20	2	11,8	23,6	
			Годовая	13	3	10					100,0	100,0	72,3	-	-	-	-	
6	7б	Технология	1 триместр	8	2	6					100,0	100,0	73,0	22	2	11,4	22,8	
			2 триместр	8		5	3				62,5	100,0	53,5	22	2	10,8	21,6	
			3 триместр	8		8					100,0	100,0	64,0	22	2	11,8	23,6	
			Годовая	8		8					100,0	100,0	64,0	-	-	-	-	
7	8а	Технология	1 триместр	16	1	10	2		3		68,8	81,3	52,1	11	1	11,4	11,4	
			2 триместр	16	2	6	7		1		50,0	93,8	52,7	11	1	10,8	10,8	
			3 триместр	17		9	8				52,9	100,0	50,8	11	1	11,8	11,8	
			Годовая	17	1	8	8				52,9	100,0	52,9	-	-	-	-	

8	8б	Технология	1 триместр	10	1	1	8				20,0	100,0	45,2	11	1	11,4	11,4
			2 триместр	11	2		9				18,2	100,0	47,6	11	1	10,8	10,8
			3 триместр	11	1	2	8				27,3	100,0	46,9	11	1	11,8	11,8
			Годовая	11	2		9				18,2	100,0	47,6	-	-	-	-
9	ба	Физкультура	1 триместр	24	6	17	1				95,8	100,0	71,8	33	3	11,4	34,2
			2 триместр	25	2	19	4				84,0	100,0	62,4	33	3	10,8	32,4
			3 триместр	25	2	15	8				68,0	100,0	57,9	33	3	11,8	35,4
			Годовая	25	2	18	5				80,0	100,0	61,3	-	-	-	-
10	6б	Физкультура	1 триместр	25	3	20	2				92,0	100,0	66,1	33	3	11,4	34,2
			2 триместр	26	2	19	4		1		80,8	96,2	60,3	33	3	10,8	32,4
			3 триместр	26	1	11	14				46,2	100,0	50,3	32	3	11,8	35,4
			Годовая	26	1	21	4				84,6	100,0	61,1	-	-	-	-
11	8а	Физкультура	1 триместр	25	3	12	7		3		60,0	88,0	53,6	33	3	11,4	34,2
			2 триместр	26	6	13	6		1		73,1	96,2	63,7	34	3	10,8	32,4
			3 триместр	27	3	12	12				55,6	100,0	55,6	31	3	11,8	35,4
			Годовая	27	5	11	11				59,3	100,0	59,3	-	-	-	-
Итого			1 триместр	152	33	91	21		7		81,6	95,4	65,3	-	-	-	-

		2 триместр	156	18	97	38		3		73,7	98,1	60,2	-	-	-	-
		3 триместр	157	14	91	52				66,9	100,0	57,9	-	-	-	-
		Годовая	157	19	100	38				75,8	100,0	61,6	-	-	-	-

### Отчет учителя-предметника

Учебный год: 2021/2022

Учитель: Чикалева Светлана Михайловна

№	Класс	Предмет	Период	Кол-во уч-ся	Оценки				н/а	осв.	% кач.	% усп.	СОУ	Кол-во часов дано	Кол-во часов по уч.плану		
					"5"	"4"	"3"	"2"							в неделю	уч. неделя	план
2	2а	Изобразительное искусство	1 триместр	29	19	10					100,0	100,0	87,6	11	1	11,4	11,4
			2 триместр	30	17	13					100,0	100,0	84,4	8	1	10,8	10,8
			3 триместр	31	22	9					100,0	100,0	89,5	20	1	11,8	11,8
			Годовая	31	18	13					100,0	100,0	84,9	-	-	-	-
3	3а	Изобразительное искусство	1 триместр	24	19	5					100,0	100,0	92,5	11	1	11,4	11,4
			2 триместр	24	13	11					100,0	100,0	83,5	9	1	10,8	10,8
			3 триместр	24	13	11					100,0	100,0	83,5	12	1	11,8	11,8
			Годовая	24	16	8					100,0	100,0	88,0	-	-	-	-
4	4а	Изобразительное искусство	1 триместр	27	19	8					100,0	100,0	89,3	11	1	11,4	11,4
			2 триместр	28	21	6	1				96,4	100,0	90,0	8	1	10,8	10,8

			3 триместр	28	23	5					100,0	100,0	93,6	20	1	11,8	11,8	
			Годовая	28	22	6					100,0	100,0	92,3	-	-	-	-	
5	5а	Изобразительное искусство	1 триместр	21	15	6					100,0	100,0	89,7	11	1	11,4	11,4	
			2 триместр	21	15	5	1					95,2	100,0	88,4	12	1	10,8	10,8
			3 триместр	21	14	7						100,0	100,0	88,0	10	1	11,8	11,8
			Годовая	21	15	6						100,0	100,0	89,7	-	-	-	-
6	5б	Изобразительное искусство	1 триместр	13	10	3					100,0	100,0	91,7	11	1	11,4	11,4	
			2 триместр	13	11	2						100,0	100,0	94,5	10	1	10,8	10,8
			3 триместр	12	8	4						100,0	100,0	88,0	11	1	11,8	11,8
			Годовая	12	9	3						100,0	100,0	91,0	-	-	-	-
7	6а	Изобразительное искусство	1 триместр	24	18	6					100,0	100,0	91,0	11	1	11,4	11,4	
			2 триместр	25	18	6	1					96,0	100,0	88,8	11	1	10,8	10,8
			3 триместр	25	20	5						100,0	100,0	92,8	11	1	11,8	11,8
			Годовая	25	19	6						100,0	100,0	91,4	-	-	-	-
8	6б	Изобразительное искусство	1 триместр	25	16	9					100,0	100,0	87,0	11	1	11,4	11,4	
			2 триместр	26	7	17	2					92,3	100,0	71,5	12	1	10,8	10,8
			3 триместр	26	9	14	3					88,5	100,0	73,2	10	1	11,8	11,8
			Годовая	26	12	12	2					92,3	100,0	78,5	-	-	-	-

9	7а	Изобразительное искусство	1 триместр	21	8	13					100,0	100,0	77,7	11	1	11,4	11,4	
			2 триместр	21	8	11	2					90,5	100,0	75,0	10	1	10,8	10,8
			3 триместр	20	10	10						100,0	100,0	82,0	11	1	11,8	11,8
			Годовая	20	7	13						100,0	100,0	76,6	-	-	-	-
10	7б	Изобразительное искусство	1 триместр	20	10	9	1				95,0	100,0	80,6	11	1	11,4	11,4	
			2 триместр	20	11	7	2					90,0	100,0	81,0	12	1	10,8	10,8
			3 триместр	20	11	8	1					95,0	100,0	82,4	10	1	11,8	11,8
			Годовая	20	11	8	1					95,0	100,0	82,4	-	-	-	-
11	1а	Музыка	1 триместр	30							-	-	-	11	1	11,4	11,4	
			2 триместр	29								-	-	-	8	1	9,8	9,8
			3 триместр	29								-	-	-	12	1	11,8	11,8
			Годовая	29								-	-	-	-	-	-	-
12	2а	Музыка	1 триместр	29	17	12					100,0	100,0	85,1	11	1	11,4	11,4	
			2 триместр	30	22	8						100,0	100,0	90,4	9	1	10,8	10,8
			3 триместр	31	18	13						100,0	100,0	84,9	13	1	11,8	11,8
			Годовая	31	18	13						100,0	100,0	84,9	-	-	-	-
13	3а	Музыка	1 триместр	24	7	17					100,0	100,0	74,5	11	1	11,4	11,4	

			2 триместр	24	8	16					100,0	100,0	76,0	8	1	10,8	10,8	
			3 триместр	24	8	16					100,0	100,0	76,0	13	1	11,8	11,8	
			Годовая	24	7	17					100,0	100,0	74,5	-	-	-	-	
14	4а	Музыка	1 триместр	27	15	12					100,0	100,0	84,0	11	1	11,4	11,4	
			2 триместр	28	19	9						100,0	100,0	88,4	9	1	10,8	10,8
			3 триместр	28	17	11						100,0	100,0	85,9	12	1	11,8	11,8
			Годовая	28	16	12						100,0	100,0	84,6	-	-	-	-
15	5а	Музыка	1 триместр	21	7	14					100,0	100,0	76,0	11	1	11,4	11,4	
			2 триместр	21	8	13						100,0	100,0	77,7	11	1	10,8	10,8
			3 триместр	21	6	14	1					95,2	100,0	73,0	11	1	11,8	11,8
			Годовая	21	7	14						100,0	100,0	76,0	-	-	-	-
16	5б	Музыка	1 триместр	13	10	3					100,0	100,0	91,7	11	1	11,4	11,4	
			2 триместр	13	5	8						100,0	100,0	77,8	11	1	10,8	10,8
			3 триместр	12	7	5						100,0	100,0	85,0	10	1	11,8	11,8
			Годовая	12	7	5						100,0	100,0	85,0	-	-	-	-
17	6а	Музыка	1 триместр	24	19	5					100,0	100,0	92,5	11	1	11,4	11,4	
			2 триместр	25	13	11	1					96,0	100,0	81,6	11	1	10,8	10,8
			3	25	10	14	1					96,0	100,0	77,3	10	1	11,8	11,8

			триместр													
			Годовая	25	15	9	1			96,0	100,0	84,5	-	-	-	-
18	66	Музыка	1 триместр	25	3	22				100,0	100,0	68,3	11	1	11,4	11,4
			2 триместр	26	9	17				100,0	100,0	76,5	11	1	10,8	10,8
			3 триместр	26	4	20	2			92,3	100,0	67,4	10	1	11,8	11,8
			Годовая	26	4	22				100,0	100,0	69,5	-	-	-	-
19	7a	Музыка	1 триместр	21	7	12	2			90,5	100,0	73,3	11	1	11,4	11,4
			2 триместр	21	8	9	4			81,0	100,0	72,4	10	1	10,8	10,8
			3 триместр	20	1	18	1			95,0	100,0	64,4	12	1	11,8	11,8
			Годовая	20	5	13	2			90,0	100,0	70,2	-	-	-	-
20	76	Музыка	1 триместр	20	10	10				100,0	100,0	82,0	11	1	11,4	11,4
			2 триместр	20	9	11				100,0	100,0	80,2	11	1	10,8	10,8
			3 триместр	20	8	11	1			95,0	100,0	77,0	10	1	11,8	11,8
			Годовая	20	10	10				100,0	100,0	82,0	-	-	-	-
21	8a	Музыка	1 триместр	25	7	14	4			84,0	100,0	69,6	11	1	11,4	11,4
			2 триместр	26	6	15	5			80,8	100,0	66,9	12	1	10,8	10,8
			3 триместр	27	2	16	9			66,7	100,0	57,3	11	1	11,8	11,8
			Годовая	27	5	16	6			77,8	100,0	64,4	-	-	-	-



22	86	Музыка	1 триместр	25	6	12	6		1		72,0	96,0	63,6	11	1	11,4	11,4
			2 триместр	26	4	15	7				73,1	100,0	62,0	10	1	10,8	10,8
			3 триместр	28	9	13	6				78,6	100,0	69,6	12	1	11,8	11,8
			Годовая	28	6	17	5				82,1	100,0	66,7	-	-	-	-
		Итого	1 триместр	518	242	202	13		1		96,9	99,8	82,1	-	-	-	-
			2 триместр	526	232	210	26				94,4	100,0	80,3	-	-	-	-
			3 триместр	527	220	224	25				94,7	100,0	79,4	-	-	-	-
			Годовая	527	229	223	17				96,4	100,0	80,6	-	-	-	-

Самый низкий результат в 8-ых классах.

### Отчет учителя-предметника

Учебный год: 2021/2022  
Учитель: Тихомирова А. В.

№	Класс	Предмет	Период	Кол-во уч-ся	Оценки				н/а	осв.	% кач.	% усп.	СОУ	Кол-во часов дано	Кол-во часов по уч.плану		
					"5"	"4"	"3"	"2"							в неделю	уч. неделя	план
			Годовая	31	19	12				100,0	100,0	86,1	-	-	-	-	
1	5а	Технология	1 триместр	14	14						100,0	100,0	100,0	22	2	11,4	22,8
			2 триместр	14	12	2					100,0	100,0	94,9	20	2	10,8	21,6
			3 триместр	14	13	1					100,0	100,0	97,4	24	2	11,8	23,6
			Годовая	14	13	1					100,0	100,0	97,4	-	-	-	-

2	5б	Технология	1 триместр	8	8						100,0	100,0	100,0	22	2	11,4	22,8	
			2 триместр	8	6	2						100,0	100,0	91,0	22	2	10,8	21,6
			3 триместр	7	7							100,0	100,0	100,0	22	2	11,8	23,6
			Годовая	7	7							100,0	100,0	100,0	-	-	-	-
3	6а	Технология	1 триместр	14	9	5					100,0	100,0	87,1	22	2	11,4	22,8	
			2 триместр	15	13	2						100,0	100,0	95,2	22	2	10,8	21,6
			3 триместр	15	14	1						100,0	100,0	97,6	20	2	11,8	23,6
			Годовая	15	14	1						100,0	100,0	97,6	-	-	-	-
4	6б	Технология	1 триместр	17	8	9					100,0	100,0	80,9	22	2	11,4	22,8	
			2 триместр	18	11	7						100,0	100,0	86,0	22	2	10,8	21,6
			3 триместр	18	15	2	1					94,4	100,0	92,4	22	2	11,8	23,6
			Годовая	18	13	4	1					94,4	100,0	88,4	-	-	-	-
5	7а	Технология	1 триместр	7	6	1					100,0	100,0	94,9	22	2	11,4	22,8	
			2 триместр	7	7							100,0	100,0	100,0	22	2	10,8	21,6
			3 триместр	7	7							100,0	100,0	100,0	20	2	11,8	23,6
			Годовая	7	7							100,0	100,0	100,0	-	-	-	-
6	7б	Технология	1 триместр	12	8	4					100,0	100,0	88,0	22	2	11,4	22,8	

			2 триместр	12	8	4					100,0	100,0	88,0	22	2	10,8	21,6
			3 триместр	12	11	1					100,0	100,0	97,0	22	2	11,8	23,6
			Годовая	12	9	3					100,0	100,0	91,0	-	-	-	-
7	8a	Технология	1 триместр	8	3	5					100,0	100,0	77,5	11	1	11,4	11,4
			2 триместр	10	4	5	1				90,0	100,0	75,6	11	1	10,8	10,8
			3 триместр	10	4	6					100,0	100,0	78,4	11	1	11,8	11,8
			Годовая	10	3	7					100,0	100,0	74,8	-	-	-	-
8	86	Технология	1 триместр	16	5	6	5				68,8	100,0	66,5	11	1	11,4	11,4
			2 триместр	16	8	8					100,0	100,0	82,0	11	1	10,8	10,8
			3 триместр	17	8	9					100,0	100,0	80,9	11	1	11,8	11,8
			Годовая	17	7	10					100,0	100,0	78,8	-	-	-	-
9	9a	Основы проектной и исследовательской деятельности	1 триместр	17	15		1		1		88,2	94,1	90,8	11	1	11,4	11,4
			2 триместр	16	15	1					100,0	100,0	97,8	11	1	10,8	10,8
			3 триместр	16	14	2					100,0	100,0	95,5	8	1	11,8	11,8
			Годовая	16	15	1					100,0	100,0	97,8	-	-	-	-
			Итоговая	16	15	1					100,0	100,0	97,8	-	-	-	-
10	96	Основы проектной и исследовательской деятельности	1 триместр	18	13	5					100,0	100,0	90,0	11	1	11,4	11,4
			2 триместр	18	18						100,0	100,0	100,0	10	1	10,8	10,8

			3 триместр	19	17	2					100,0	100,0	96,2	11	1	11,8	11,8
			Годовая	19	17	2					100,0	100,0	96,2	-	-	-	-
			Итоговая	19	17	2					100,0	100,0	96,2	-	-	-	-
11	9a	ОДНКНР	1 триместр	17	7	8	1		1		88,2	94,1	73,8	11	1	11,4	11,4
			2 триместр	16	7	6	3				81,3	100,0	74,5	11	1	10,8	10,8
			3 триместр	16	10	5	1				93,8	100,0	84,8	8	1	11,8	11,8
			Годовая	16	7	8	1				93,8	100,0	78,0	-	-	-	-
			Итоговая	16	7	8	1				93,8	100,0	78,0	-	-	-	-
12	96	ОДНКНР	1 триместр	18	9	6	3				83,3	100,0	77,3	11	1	11,4	11,4
			2 триместр	18	8	7	3				83,3	100,0	75,3	11	1	10,8	10,8
			3 триместр	19	16	3					100,0	100,0	94,3	8	1	11,8	11,8
			Годовая	19	10	8	1				94,7	100,0	81,5	-	-	-	-
			Итоговая	19	10	8	1				94,7	100,0	81,5	-	-	-	-
		Итого	1 триместр	278	125	130	21		2		91,7	99,3	77,7	-	-	-	-
			2 триместр	283	144	121	18				93,6	100,0	80,5	-	-	-	-
			3 триместр	285	175	96	14				95,1	100,0	84,7	-	-	-	-
			Годовая	285	149	122	14				95,1	100,0	81,4	-	-	-	-
			Итоговая	70	49	19	2				97,1	100,0	88,4	-	-	-	-

Из приведённых выше таблиц можно сделать вывод, что процент успеваемости по предметам нашего цикла достаточно высок и процент качества выше среднего.

Результаты успеваемости и качества проанализированы учителями-предметниками и учтены при планировании дальнейшей работы.

### Внеурочная работа (предметные кружки)

С помощью таблиц, приведённых ниже, можно проследить охват учащихся дополнительным образованием, связанный с предметами нашего цикла.

### Охват дополнительным образованием учащихся

Учебный год: 2022/2023

Учебный год: 2021/2022

Направленность: Физкультурно-спортивная

№ п.п.	Клас с	Количество обучающихся	Количество обучающихся, посещающих ОДО	% обучающихся, посещающих ОДО	№ п.п.	Клас с	Количество обучающихся	Количество обучающихся, посещающих ОДО	% обучающихся, посещающих ОДО
1	1	24	3	12	1	1а	29	2	7
2	2а	26	3	12	2	2а	29	4	14
3	3а	30	3	10	3	3а	24	6	25
4	4а	25	8	32	4	4а	27	1	4
5	5а	21	1	5	5	5а	21	2	10
6	5б	18	0	0	6	5б	13	0	0
7	5в	20	0	0	7	6а	23	3	13
8	6а	24	1	4	8	6б	25	0	0
9	6б	20	0	0	9	7а	21	0	0
10	7а	25	4	16	10	7б	20	0	0
11	7б	26	0	0	11	8а	24	4	17
12	8а	25	0	0	12	8б	25	4	16
13	8б	22	0	0	13	9а	16	4	25
14	9а	23	1	4	14	9б	18	10	56
15	9б	27	1	4	15	11а	12	9	75
Всего		356	25	7	Всего		327	49	15

Муниципальное общеобразовательное учреждение "Большеврудская средняя общеобразовательная школа"

**Охват дополнительным образованием учащихся**

**Учебный год: 2022/2023**

**Учебный год: 2021/2022**

**Направленность: Художественная**

№ п.п.	Клас с	Количество обучающихся	Количество обучающихся, посещающих ОДО	% обучающихся, посещающих ОДО	№ п.п.	Клас с	Количество обучающихся	Количество обучающихся, посещающих ОДО	% обучающихся, посещающих ОДО
1	1	24	1	4	1	1а	29	0	0
2	2а	26	3	12	2	2а	31	1	3
3	3а	30	1	3	3	3а	24	1	4
4	4а	25	4	16	4	4а	28	3	11
5	5а	21	4	19	5	5а	21	2	10
6	5б	18	1	6	6	5б	13	2	15
7	5в	20	1	5	7	6а	26	5	19
8	6а	24	3	12	8	6б	26	2	8
9	6б	20	2	10	9	7а	20	1	5
10	7а	25	5	20	10	7б	20	1	5
11	7б	26	1	4	11	8а	27	1	4
12	8а	25	1	4	12	8б	28	1	4
13	8б	22	1	5	13	9а	16	0	0
14	9а	23	0	0	14	9б	19	0	0
15	9б	27	1	4	15	11а	11	0	0
Всего		356	29	8	Всего		339	20	6

Преподаватели физической культуры в течение года вели внеурочную работу по отдельно составленному плану спортивно – массовых мероприятий (прилагаю)

месяц	Мероприятия школьные	Спартакиада (подготовка и участие в	ШСК «Олимпионик»
-------	----------------------	--	------------------

		районных соревнованиях и матчах)	
сентябрь	1. Врудский бегун (1-11 кл) 2. День здоровья (1-4 классы) 3. Мини – футбол (5-7)	Подготовка по: - лёгкой атлетике; -ОФП, -минифутболу	1. Спортивный праздник «Олимпик – детям Беслана» 1-9 классы
октябрь	День здоровья (1-4 классы)	ОФП., подготовка команды	Бадминтон – 5-9 классы
ноябрь	День здоровья (1-4 классы) Олимпиада по физкультуре (1-9)	Олимпиада по физической культуре ОФП, подготовка и участие	
декабрь	Первенство школы по настольному теннису. День здоровья (1-4 классы)	Олимпиада по физкультуре	Хоккей с мячом
январь	Первенство школы по минифутболу (2-4 классы) Лыжные гонки (желающие)	Мишка Лыжные гонки (подготовка) Баскетбол (подготовка)	
февраль	День здоровья (1-4 классы)	Лыжные гонки (подготовка и участие) Баскетбол (подготовка и участие)	Флорбол
март	Лыжная эстафета (1-9 классы) День здоровья (1-4 классы) Турнир по баскетболу. посвящённый памяти Д. Мардиловича	Лыжные гонки (подготовка и участие) Плавание ((подготовка и участие)	Флорбол
апрель	Минифутбол (8-9 классы) Волейбол (турнир памяти А.Ф. Лустенкова) День здоровья (1-4 классы) День прыгуна (1-9 классы)	Кросс (подготовка ) 2-4 класс	
май	Эстафета, посвящённая Дню Победы (1-9 классы) Товарищеский матч по волейболу «Зарница»	Кросс (подготовка и участие)) 1-4 класс	

**Достижения:**

Легкая атлетика 9 класс, районные соревнования - 1 место

Мини-футбол 6 класс, районные соревнования - 1 место

Общая физическая подготовка 6 класс, районные соревнования - 2 место

Мини- футбол, младший школьный состав школы в рамках проекта мини-футбол в школу, районные соревнования - 1 место.

Мини- футбол, средний школьный состав школы в рамках проекта мини-футбол в школу, районные соревнования - 1 место.

Мини- футбол, старший школьный состав школы в рамках проекта мини-футбол в школу, районные соревнования - 1 место.

Олимпиада по ОБЖ - Федорова Арина - призер

Олимпиада по физкультуре - Оганян Павел - призер

Районный конкурс Знаменных групп и почетных караулов

младшая команда -1 место, старшая команда -1 место.

В рамках работы школьного спортивного клуба проводились школьные соревнования по мини-футболу, бадминтону, настольному теннису, хоккею в валенках. Для начальной школы было проведено 3 спортивных праздника.

Педагоги МО в течение года вели **кружковую работу**.

Тихомирова А.В.	«Традиционные ремесла», «Волшебная ниточка», «3D-ручка»	3-7 классы 2-6 классы 2-8 классы
Андреев И.А.	«Фролбол» (ШСК) «Юнармеец», «Юный турист»	5-7 классы 5-9 классы 5-9 классы
Лустенков И.А.	«Баскетбол» «Гитара»	
Чикалева С.М.	Хор «Гармония»	

#### Предметы технологического цикла:

В первом полугодии участвовали в олимпиадах школьного, муниципального уровня, но призовых мест на муниципальном этапе нет.

Была подготовлена выставка работ ко дню Матери "Золотые руки мамы".

В ноябре проводилось открытое занятие в рамках районного мероприятия по функциональной грамотности (внеурочная деятельность с применением 3д технологий) на тему "Корзинка для мамы ". В марте проводились все запланированные мероприятия, только вместо традиционного «Мастер – золотые ручки» проводилась «сладкая торговля» в начальной школе и , по желанию детей и родителей, она же проводилась и в старшем звене.

#### Предметы изобразительного искусства и музыки.

Принимали участие ( в рамках декады по биологии), в конкурсе рисунка на экологическую тему, в конкурсе рисунков «Наш друг – светофор», проводимых ДК (было представлено более 20 работ), сейчас участвуем в конкурсе рисунков «Блокадные дни» также организованных библиотекарем ДК Большой Вруды Леоненко И.В.

В конце октября я проводила «День музыки» для ребят начальной школы в рамках Международного Дня музыки. Ребята из хорового кружка «Гармония» участвовали в районном и региональном конкурсе хоровых коллективов.

Во 2 полугодии принимали участие в олимпиаде по музыке (школьный этап и районный), но призовых мест не завоевали.

Участвовали в конкурсах рисунков «Любимый педагог» и «Цветы для учителя» (посвященный Году педагога и наставника в России), «Символы нашей Родины», «Дню театра посвящается...», «Герои Победы».

Все преподаватели МО учителей художественно – технологического цикла и физической культуры готовили ребят к участию в олимпиадах разного уровня.

Представляю наши достижения:

Школьный этап всероссийской олимпиады школьников по **ОБЖ** в 2022 – 2023 учебном году



	Общее количество	5 класс	6 класс	7 класс	8 класс	9 класс	10 класс	11 класс
<b>Количество участников</b>	16	5	3	0	5	3	0	0
<b>Из них:</b>								
мальчиков	9	3	1	0	4	1		
девочек	7	2	2	0	1	2		
Дети с ОВЗ	0							
обучающихся в городской местности	0							
обучающихся в сельской местности	16	5	3	0	5	3	0	0
<b>Количество победителей и призеров</b>	6	2	1	0	2	1	0	0
<b>Из них:</b>								
победителей	3	0	1	0	1	1		
призеров	3	2	0	0	1	0		
обучающихся в городской местности	0							
обучающихся в сельской местности	6	2	1	0	2	1	0	0
<b>Количество победителей и призеров школьного этапа прошлого года, принявших участие в школьном этапе текущего года</b>	0							

1.2. Анализ количественного состава участников, победителей и призеров по предмету по сравнению с прошлым годом

	2021/2022 уч. год	2022/2023 уч. год	Динамика
Количество участников	10	16	6
Количество победителей	2	3	1
Количество призеров	4	3	-1

Школьный этап всероссийской олимпиады школьников по **технологии** в 2022 – 2023 учебном году

	Общее количество	5 класс	6 класс	7 класс	8 класс	9 класс	10 класс	11 класс
<b>Количество участников</b>	40	9	13	13	5	0	0	0
<b>Из них:</b>								
мальчиков	9	0	3	3	3			
девочек	31	9	10	10	2			
Дети с ОВЗ	0							
обучающихся в городской местности	0							
обучающихся в сельской местности	40	9	13	13	5	0	0	0
<b>Количество победителей и призеров</b>	15	3	5	5	2	0	0	0
<b>Из них:</b>								
победителей	7	1	2	2	2			
призеров	8	2	3	3	0			
обучающихся в городской местности	0							
обучающихся в сельской местности	15	3	5	5	2	0	0	0
<b>Количество победителей и призеров школьного этапа прошлого года, принявших участие в школьном этапе текущего года</b>	1				1			

1.2. Анализ количественного состава участников, победителей и призеров по предмету по сравнению с прошлым годом

	2021/2022 уч. год	2022/2023 уч. год	Динамика
Количество участников	16	40	24
Количество победителей	8	7	-1
Количество призеров	8	8	0

Школьный этап всероссийской олимпиады школьников по **физкультуре** в 2022 – 2023 учебном году

	Общее количество	5 класс	6 класс	7 класс	8 класс	9 класс	10 класс	11 класс
<b>Количество участников</b>	16	4	5	1	3	3	0	0
<b>Из них:</b>								
мальчиков	11	3	3	0	2	3		
девочек	5	1	2	1	1	0		
Дети с ОВЗ	0							
обучающихся в городской местности	0							
обучающихся в сельской местности	16	4	5	1	3	3	0	0
<b>Количество победителей и призеров</b>	6	1	2	0	2	1	0	0
<b>Из них:</b>								
победителей	5	1	1	0	2	1		
призеров	1	0	1	0	0	0		
обучающихся в городской местности	0							
обучающихся в сельской местности	6	1	2	0	2	1	0	0
<b>Количество победителей и призеров школьного этапа прошлого года, принявших участие в школьном этапе текущего года</b>	6			1	3	2		

1.2. Анализ количественного состава участников, победителей и призеров по предмету по сравнению с прошлым годом

	2021/2022 уч. год	2022/2023 уч. год	Динамика
Количество участников	10	16	6
Количество победителей	1	5	4
Количество призеров	8	1	-7

Участие в муниципальном этапе Олимпиады школьников в 2022-2023 учебном году

Рейтинг участников муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников  
2022/2023 учебного года.

ФИ ученика	Класс	Результат		
		Количество набранных баллов	Место	Результат (победитель, призер, участник)
<b>Физкультура</b>				
Оганян Павел	8а	82,97	3	призер
Кевлич Дмитрий	9а	58,88	5	участник
<b>История</b>				
Кулиничева Диана	7б	32	1	победитель
Лапина Полина	7б	29	2	призер
Холикова Сабина	7б	27	3	призер
Карапыш Дарья	8б	19	8	призер
Сайфиева Сабрина	8б	18	9	участник
Карякина Вероника	8б	16	11	участник
<b>Русский язык</b>				
Федорова Арина	9а	22	15	участник
<b>Технология</b>				
Лапина Полина	7б	34	7	участник
Кулиничева Диана	7б	27	11	участник
Зеленая Кира	7б	24	13	участник
Шабанова Ульяна	7а	21	14	участник
Карякина Вероника	8б	35,5	8	участник
<b>Экология</b>				
Шадловский Родион	7б	14	2	участник
Сайфиева Сабрина	8б	18,5	3	участник
Касьянова Влада	8б	15	5	участник
Нижурина Александра	9а	31,5	1	победитель
Умаров Амрулло	9б	22,5	10	участник
<b>Литература</b>				
Пименова Владислава	8а	8,5	18	участник
<b>Физика</b>				
Чередниченко Руслан	7а	1	9	участник
Оганян Павел	8а	4	6	призер
<b>ОБЖ</b>				
Оганян Павел	8а	75,67	7	призер
Федорова Арина	9а	81,33	3	призер
<b>Биология</b>				
Григорьева Александра	7а	12	11	участник
Паскарь Виталина	7а	12	12	участник
Трофимова Ольга	7а	11,50	15	участник
Кулиничева Диана	7б	11	18	участник
Лапина Полина	7б	7,50	26	участник
Родионов Сергей	8б	14	22	участник
Чепаккина Диана	8а	12	29	участник
Оганян Павел	8а	9	34	участник
Ярулина Дарина	8а	7,50	36	участник
Федорова Арина	9а	12	31	участник
<b>Химия</b>				
Оганян Павел	8а	1,5	9	участник

по музыке класс 6

(наименование предмета)

13 марта 2023 года МБУ ДО "Волосовский ЦИТ"

(дата и место проведения муниципального этапа олимпиады)

Волосовский

(название муниципального образования)

9

(количество участников)

№ п.п.	Фамилия	Имя	Отчество	Название общеобразовательной организации по уставу	Уровень (класс) обучения					Кол-во набранных баллов (макс=44 б.)	Результат (победитель/призер/участник)	Ф.И.о подготовивших участника олимпиады	
					Задание 1 (макс=9 баллов)	Задание 2 (макс=8 баллов)	Задание 3 (макс=10 баллов)	Задание 4 (макс=6 баллов)	Задание 5 (макс=9 баллов)				
1	Семёнова	Полина	Вадимовна	МКОУ "Кикеринская СОШ"	6	5	0	2	0	1	8	победитель	Лазарева Елена Борисовна
2	Плужникова	Екатерина	Александровна	МОУ "Волосовская СОШ № 1"	6	5	0	1	1	0	7	призер	Смыслова Татьяна Викторовна
3	Гараева	Тамелла	Шахин кызы	МОУ "Калитинская СОШ"	6	4	0	2	0	0	6	участник	Грибова Валентина Федоровна
4	Виноградова	Полина	Владимировна	МОУ "Большеврудская СОШ"	6	3	0	3	0	0	6	участник	Чикалева Светлана Михайловна
5	Кузнецова	Александра	Евгеньевна	МОУ "Волосовская СОШ № 1"	6	6	0	0	0	0	6	участник	Смыслова Татьяна Викторовна
6	Савенкова	Карина	Дмитриевна	МОУ "Волосовская СОШ № 1"	6	2	0	2	0	1	5	участник	Смыслова Татьяна Викторовна
7	Виноградов	Вадим	Владимирович	МОУ "Большеврудская СОШ"	6	2	0	1	1	0	4	участник	Чикалева Светлана Михайловна
8	Плужникова	Ольга	Александровна	МОУ "Волосовская СОШ № 1"	6	2	0	1	0	0	3	участник	Смыслова Татьяна Викторовна
9	Нишкинова	Милена	Андреевна	МОУ "Бегуническая СОШ"	6	0	0	2	0	0	2	участник	Тишинова Евгения Евгеньевна

Председатель жюри:

Секретарь:

Члены жюри:

Рейтинг участников в муниципальном этапе региональной олимпиады школьников  
Ленинградской области 2022/2023 учебного года

по музыке класс 7

(наименование предмета)

13 марта 2023 года МБУ ДО "Волосовский ЦИТ"

(дата и место проведения муниципального этапа олимпиады)

Волосовский

(название муниципального образования)

5

(количество участников)

№ п.п.	Фамилия	Имя	Отчество	Название общеобразовательной организации по уставу	Уровень (класс) обучения					Кол-во набранных баллов (макс=54 баллов)	Результат (победитель/призер/участник)	Ф.И.о подготовивших участника олимпиады	
					Задание 1 (макс=8 баллов)	Задание 2 (макс=16 баллов)	Задание 3 (макс=7 баллов)	Задание 4 (макс=12 баллов)	Задание 5 (макс=9 баллов)				
1	Пезыкина	Алена	Вичеславовна	МОУ "ВСОШ № 2"	7	2	4	1	1	0	8	победитель	Елдоимова Елена Ильинична
2	Купрева	Ксения	Сергеевна	МОУ "Волосовская СОШ № 1"	7	1	2	2,5	0,5	1	7	призер	Смыслова Татьяна Викторовна
3	Куни	Роман	Сергеевич	МОУ "ВСОШ № 2"	7	1	3	2,5	0	0	6,5	участник	Елдоимова Елена Ильинична
4	Казакова	Алена	Михайловна	МОУ "Калитинская СОШ"	7	1	0	2	1	1	5	участник	Грибова Валентина Федоровна
5	Трофимова	Ольга	Эдуардовна	МОУ "Большеврудская СОШ"	7	1	1	0	0,5	1	3,5	участник	Чикалева Светлана Михайловна

Председатель жюри:

Секретарь:

Члены жюри:

Рейтинг участников в муниципальном этапе региональной олимпиады школьников  
Ленинградской области 2022/2023 учебного года

по музыке класс 7

(наименование предмета)

13 марта 2023 года МБУ ДО  
"Волосовский ЦИТ"

(дата и место проведения муниципального этапа  
олимпиады)

Волосовский

(название муниципального образования)

5

(количество участников)

№ п.п.	Фамилия	Имя	Отчество	Название общеобразовательной организации по уставу	Уровень (класс) обучения					Кол-во набранных баллов (макс=54 баллов)	Результат (победитель/призер/участник)	Ф.И.о подготовивших участника олимпиады	
					Задание 1 (макс=8 баллов)	Задание 2 (макс=16 баллов)	Задание 3 (макс=7 баллов)	Задание 4 (макс=12 баллов)	Задание 5 (макс=9 баллов)				
1	Печёнкина	Алёна	Вячеславовна	МОУ "ВСОШ № 2"	7	2	4	1	1	0	8	победитель	Евдокимова Елена Ильинична
2	Купцова	Ксения	Сергеевна	МОУ "Волосовская СОШ № 1"	7	1	2	2,5	0,5	1	7	призер	Смыслова Татьяна Викторовна
3	Куничи	Роман	Сергеевич	МОУ "ВСОШ № 2"	7	1	3	2,5	0	0	6,5	участник	Евдокимова Елена Ильинична
4	Казакова	Алена	Михайловна	МОУ "Калитинская СОШ"	7	1	0	2	1	1	5	участник	Грибова Валентина Фёдоровна
5	Трофимова	Ольга	Эдуардовна	МОУ "Большевердская СОШ"	7	1	1	0	0,5	1	3,5	участник	Чикаева Светлана Михайловна

Председатель жюри:

Секретарь:

Члены жюри:

Рейтинг участников в муниципальном этапе региональной олимпиады школьников  
Ленинградской области 2022/2023 учебного года

по музыке класс 8

(наименование предмета)

13 марта 2023 года МБУ ДО  
"Волосовский ЦИТ"

(дата и место проведения муниципального этапа  
олимпиады)

Волосовский

(название муниципального образования)

4

(количество участников)

№ п.п.	Фамилия	Имя	Отчество	Название общеобразовательной организации по уставу	Уровень (класс) обучения					Кол-во набранных баллов (макс=48 баллов)	Результат (победитель/призер/участник)	Ф.И.о подготовивших участника олимпиады	
					Задание 1 (макс=12 баллов)	Задание 2 (макс=14 баллов)	Задание 3 (макс=5 баллов)	Задание 4 (макс=6 баллов)	Задание 5 (макс=9 баллов)				
1	Вершинская	Маргарита	Павловна	МКОУ "Кикеринская СОШ"	8	4,5	1	3	4	3	15,5	победитель	Лазарева Елена Борисовна
2	Обод	Анна	Алексеевна	МОУ "Большевердская СОШ"	8	1	1	3	0	2	7	участник	Чикаева Светлана Михайловна
3	Новикова	Анастасия	Алексеевна	МОУ "Большевердская СОШ"	8	1	2	0	1	0,5	4,5	участник	Чикаева Светлана Михайловна
4	Минаева	Ксения	Александровна	МОУ "Бегуницкая СОШ"	8	0	0	1	0	0	1	участник	Тихонова Евгения Евгеньевна

Председатель жюри:

Секретарь:

Члены жюри:

## Анализ

Учитывая итоги нашей работы в 2020-2021 учебном году, наблюдается достаточно высокий уровень показателей качества успеваемости по предметам художественно – технологического цикла и физической культуры. Учителям МО необходимо продумывать формы текущего контроля за усвоением новых знаний, шире внедрять формы и методы развивающего обучения, шире использовать взаимопосещаемость уроков с целью обмена опытом. Проанализировав состояние работы методического объединения учителей художественно-технологического цикла за 2022-2023 учебный год, можно сделать следующие выводы:

Работу учителей в этом учебном году признать удовлетворительной.

Хочется отметить положительное:

Повышение квалификации педагогов.

Расширение и активизация внеклассной работы.

Понимание значимости методической работы членами МО, которые принимают активное участие в жизни школы.

Для избежания недостатков:

Повысить активность в работе над темами самообразованием.

Запланировать большее количество взаимопосещаемости уроков, которые анализируются коллегами, дополняются рекомендациями, направленными на повышение качества успеваемости.

Проблемы, над которыми надо продолжать работать:

1. Организация работы с «сильными учениками»;

2. Подготовка учащихся к олимпиадам, конкурсам, соревнованиям;

3. Продолжить процесс самообразования;

4. Активное использование инновационных технологий;

5. Активное распространение педагогического опыта учителей художественно – технологического цикла и физической культуры.

6. Повышение качества знаний обучающихся

Определение задач на 2023-2024 учебный год.

1. Продолжать взаимопосещение уроков.

2. Повышать уровень самообразования.

3. Посещать курсы повышения квалификации (по графику).

4. Участвовать в проведении мастер-классов, конференций и профессиональных конкурсах

Перспективный план работы методического объединения на 2023-2024 учебный год

1. Реализация базовой подготовки по художественно - технологическому циклу и физкультуре учащихся основной школы.

2. Систематический контроль за усвоением программного материала по технологии, изо и музыке, ОБЖ и физкультуре в течение всего учебного года по всем параллелям классов.

3. Участие в научно-методической работе учителей МО.

4. Проведение открытых уроков и творческих отчетов учителями методического объединения.

5. Посещение и участие учителей МО в районных, городских семинарах и конференциях, курсов повышения квалификации.

6. Накопление дидактического материала и учебно-методической литературы.

7. Использование в учебный процесс компьютерных обучающих программ.

8. Продолжить работу по привлечению школьников к научно-исследовательской работе.

9. Участие в олимпиадах, конкурсах и соревнованиях по технологии, изобразительному искусству, ОБЖ, музыке и физической культуре.

17.06.2023 г

Руководитель МО: Чикалева С.М.