Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа № 14 имени В.А.Уварова муниципального образования Усть-Лабинский район

ПРИНЯТ

УТВЕРЖДАЮ

Педагогическим советом МБОУ СОШ № 14

Директор МБОУ СОШ № 14

Кравченко Светана Света Света Света Светана Света Светана Евгеньевна Велей Света Св

С.Е. Кравченко

(протокол от 20.03.2023 № 4)

Отчет о результатах самообследования муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения средней общеобразовательной школы № 14 имени В.А.Уварова муниципального образования Усть-Лабинский район за 2022 год

Общие сведения об образовательной организации

Наименование образовательной организации	муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа № 14 имени В.А.Уварова муниципального образования Усть-Лабинский район
Руководитель	Кравченко Светлана Евгеньевна
Юридический адрес организации	352345, Россия, Краснодарский край, Усть-Лабинский район, ст.Тенгинская, ул. Мира. 34
Фактический адрес организации	352345, Россия, Краснодарский край, Усть-Лабинский район, ст.Тенгинская, ул. Ленина. 28, ул Мира, 34
Телефон, факс	(86135) 5-63-44
Адрес почты электронной	School14@uslab.kubannet.ru
Учредитель	Администрация муниципального образования Усть-Лабинский район
Лицензия	№ 02629 от 11.08. 2011 г. выдана Департаментом образования и науки Краснодарского края
Свидетельство о государственной аккредитации	№ 02939 от 31.03.2014 г. до 31.03. 2026г. выдана Министерством образования и науки Краснодарского края

Основным видом деятельности МБОУ СОШ №14 (далее – Школа) является реализация общеобразовательных программ:

- основной образовательной программы начального общего образования;
- основной образовательной программы основного общего образования;
- основной образовательной программы среднего общего образования.

Аналитическая часть

І. Образовательная деятельность организуется в соответствии:

Образовательная деятельность в Школе организуется в соответствии с Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»; приказом Минпросвещения России от 31.05.2021 №286 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования»; приказом Минпросвещения России 31.05.2021 №287 «Об утверждении федерального ОТ общего государственного образовательного стандарта основного образования»; приказом Минобрнауки от 06.10.2009 №373 «Об утверждении и введении в действие федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования»; приказом Минобрнауки от №1897 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования»; приказом 17.05.2012 Минобрнауки №413 «Об утверждении OT федерального государственного образовательного стандарта общего среднего образования»; СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи»; СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» (действуют с 01.03.2021); СП 3.1/2.4.3598-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации работы образовательных организаций и других объектов детей социальной инфраструктуры ДЛЯ И молодежи распространения новой коронавирусной инфекции (COVID-19)»; основными образовательными программами по уровням образования, включая рабочие программы воспитания, учебные планы, планы внеурочной деятельности, календарные учебные графики, календарные планы воспитательной работы; расписанием занятий.

Учебные планы 1-х и 2-4-х классов ориентированы на четырехлетний освоения основной образовательной нормативный срок начального общего образования (реализация ФГОС НОО второго поколения и ФГОС НОО – 2021), 5-х и 6-9-х классов – на пятилетний нормативный срок освоения основной образовательной программы основного обшего образования (реализация ФГОС НОО второго поколения и ФГОС НОО -10-11-х классов – на двухлетний нормативный срок освоения образовательной программы среднего общего образования (ФГОС СОО).

МБОУ СОШ №14 во втором полугодии 2021/22 учебного года проводила подготовительную работу по переходу с 1 сентября 2022 года на ΦΓΟС общего образования, утвержденного начального Минпросвещения OT 31.05.2021 №286 И ФГОС основного образования, утвержденного приказом Минпросвещения от 31.05.2021 №287, разработала и утвердила дорожную карту, чтобы внедрить новые требования к образовательной деятельности, в том числе определила сроки разработки

основных общеобразовательных программ — начального общего и основного общего образования, вынесла на общественное обсуждение перевод всех обучающихся начального общего и основного общего образования на новые ФГОС и получила одобрение у 95% участников обсуждения. Для выполнения новых требований и качественной реализации программ в МБОУ СОШ №14 на 2023 год запланирована масштабная работа по обеспечению готовности всех участников образовательных отношений через новые форматы развития потенциала.

Деятельность рабочей группы в 2021-2022 годы по подготовке Школы к постепенному переходу на новые ФГОС НОО и ООО можно оценить, как хорошую: мероприятия дорожной карты реализованы.

С 1 сентября 2022 года МБОУ СОШ №14 приступила к реализации ΦΓΟC образования, утвержденного начального общего Минпросвещения от 31.05.2021 №286 и ФГОС основного образования, утвержденного приказом Минпросвещения от 31.05.2021 №287 в 1-х и 5-х классах. Школа разработала и приняла на педагогическом совете 30.08.2022 (протокол №1) основные общеобразовательные программы – начального общего и основного общего образования, требованиям новых стандартов, а также определила направления работы с участниками образовательных отношений для достижения планируемых результатов согласно новым требованиям.

С 1 сентября 2022 года МБОУ СОШ №14 внедряет в образовательный процесс новые предметные концепции:

- концепцию преподавания учебного предмета «Биология» в общеобразовательных организациях Российской Федерации, реализующих основные образовательные программы;
- концепцию преподавания предметной области «Основы духовнонравственной культуры народов России».

С целью внедрения новых концепций преподавания разработан план, куда включены мероприятия, которые помогут преподавать учебные предметы с учетом новых концепций. В соответствии с планом проведена ревизия рабочих программ учебных предметов «Биология» и «ОДНКНР».

Воспитательная работа

Воспитательная работа 2022 году осуществлялась в соответствии с рабочими программами воспитания, которые были разработаны для каждого уровня и включены в соответствующую ООП.

Цель системы воспитания — создание оптимальных условий для развития, саморазвития и самореализации личности обучающегося — личности психически и физически здоровой, гуманной, духовной и свободной, социально мобильной, востребованной в современном обществе.

Основой правильного воспитания является опора на нравственные ценности, выработанные опытом предшествующих поколений, овладение культурой своего народа, терпимость и толерантность по отношению к представителям других культур, взаимное уважение и принятие.

Воспитательная работа по рабочим программам воспитания осуществляется по следующим модулям:

- инвариантные «Классное руководство», «Урочная деятельность», «Внеурочная деятельность», «Взаимодействие с родителями», «Самоуправление», «Профориентация».
- вариативные «Детские общественные объединения», «Школьные медиа», «Ключевые общешкольные дела».

В 2022 году в Школе проведено 4 общешкольных мероприятия, 8 единых классных часов, 3 акции гражданско-патриотической направленности.

Внедрение ФГОС общего образования позволило увеличить долю дополнительных общеобразовательных программ, что способствовало увеличению охвата обучающихся дополнительным образованием (внеурочной деятельностью).

Реализовывались также программы дополнительного образования (бесплатные кружки): «ЮИДД», «Юнармия», «Школьный театр», спортивные секции по волейболу, баскетболу, шахматам.

В результате многолетнего сотрудничества с «Детской школой искусств», сложилась уникальная система вовлечения учащихся в образовательный процесс в сфере искусства.

Обучающиеся МБОУ СОШ № 14 активно участвуют в различных конкурсах, среди которых фестивали хорового, фольклорного, хореографического и театрального искусства; интерактивные игры, концертные программы музыкального искусства; выставки художественных работ; праздники детского творчества детей дошкольного возраста; народные обряды и гулянья.

В МБОУ СОШ № 14 выстроена линия гражданско-патриотического нравственных направленного привитие на выработанных опытом предшествующих поколений, овладение культурой своего народа, терпимость и толерантность по отношению к представителям других культур, взаимное уважение. Организация и проведение таких традиционных мероприятий театрально-концертные как вечера, посвященные памятным датам: «День рождения Г.К.Жукова», «День Победы», конкурсы рисунков и сочинений о войне «участие в военноспортивной игре «Зарница», в героико-исторических проектах митингах «Памяти павших будьте достойны», ежегодном шествии «Бессмертный полк», проведение литературно-театральных композиций «Юные герои Великой Отечественной войны», уроков мужества, встречи с ветеранами Великой Отечественной войны способствуют формированию гражданской позиции и воспитанию чувства любви и уважения к своей Родине, ее истории Важное значение реализации традициям. В задач гражданскопатриотического образования имеет эффективное использование материалов, собранных в комнате «Боевой славы».

В 2022 году в рамках патриотического воспитания осуществлялась работа по формированию представлений о государственной символике РФ: изучение истории герба, флага и гимна РФ; изучение правил применения

государственных символов; формирование ответственного отношения к государственным символам, в том числе знакомство с мерами ответственности за нарушение использования или порчу государственных символов и т. п.

Старшеклассники принимают активное участие в Российском движении школьников, работой которого в школе руководит Совет старшеклассников. в работе с детьми отводится спортивно-оздоровительной деятельности как средству формирования позитивной жизненной доминанты. Стратегической целью развития физической культуры и спорта среди обучающихся, реализуемой в воспитательно-образовательной среде, является формирование установки у подрастающего поколения на здоровье как жизненную ценность, развитие адаптационных обеспечивающих оптимальное взаимодействие с окружающим миром. целью укрепления здоровья школьников, формированию здорового образа включающих ценностных ориентиров, высокий гражданственности патриотизма, образовательномпроцессе используются здоровьесберегающие педагогические технологии: технологии поддержки ребенка, гуманно-личностные, игровые технологии. Проведены традиционные праздники: День знаний, День учителя, День края, День народного единства, День Конституции Российской Федерации, Новый год, День Защитника Отечества, Международный женский день, Масленица, Праздник весны и труда, День Победы, Международный день защиты детей, День России, Всероссийский день семьи, любви и верности, День матери, спортивные праздники, дни здоровья, спортивные соревнования, экскурсии, выпуск предметных газет, тематических газет для родителей; смотрыконкурсы: на лучшую подготовку класса к новому учебному году; предметные недели, - благотворительные акции.

В школе организована работа по реализации плана мероприятий по Всероссийского поэтапному внедрению физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» (ГТО). Учащиеся принимали участие в зимнем и летнем фестивалях ГТО среди обучающихся образовательных организаций, президентских играх и состязаниях. В целях недопущения потребления обучающимися наркотических средств и психотропных веществ решались задачи, направленные на повышение эффективности антинаркотической профилактической работы. Ученики участвовали в мероприятиях комплексной межведомственной профилактической акции «Антинаркотический месячник «Вместе против наркотиков».

В летний период в июне 2022 года во исполнение приказов управления образования администрации, в целях организации работы по оздоровлению детей школьного возраста была организована работа лагерей с дневным пребыванием детей. Оздоровление получили 45 детей. Работа проводилась в соответствии с Планом мероприятий, направленных на повышение эффективности и качества оздоровления в лагерях с дневным пребыванием детей, в соответствии с локальными нормативными актами - Положением о

лагере с дневным пребыванием детей, Правилами внутреннего распорядка в лагере с дневным пребыванием детей.

Социализация учащихся.

В МБОУ СОШ № 14 осуществлялась работа по профилактике правонарушений среди несовершеннолетних в соответствии с действующим законодательством, а также решениями муниципальной межведомственной комиссии по профилактике правонарушений И комиссии несовершеннолетних защите ИΧ Вопросы профилактики прав. безнадзорности правонарушений рассматривались И на заседаниях методического педагогического совета, объединения классных руководителей, совещаниях при директоре. Педагоги принимали участие в семинарах, круглом столе, по вопросам профилактики отклоняющегося поведения обучающихся.

Одним из факторов профилактики деструктивного поведения детей является предупреждение пропуска ими учебных занятий. Во исполнение приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 15.02.2012 $N_{\underline{0}}$ 107 «Об утверждении Порядка приема граждан учреждения» осуществляется общеобразовательные формирование и корректировка базы данных о детях закрепленной территории. В рамках работы по учету детей, подлежащих обучению, осуществляется сбор информации о детях, не приступивших к занятиям и систематически пропускающих занятия без уважительной обобщение информации и корректировка списков обучающихся указанных категорий. В Центре образования систематический контроль за посещением занятий обучающимися, ведется индивидуальная профилактическая работа с лицами, имеющими проблемы в поведении, обучении, развитии социальной адаптации. К ним и их родителям применяются меры психологопедагогического воздействия, установлен контроль со стороны педагогапсихолога, классных руководителей, администрации МБОУ СОШ №14.

В школе проводились мероприятия по обеспечению информационной безопасности обучающихся. Разработаны и утверждены инструкции по использованию сети Интернет в учебное и внеурочное время, положения о пользовании сетью Интернет, Правила работы в сети Интернет, листовки «Безопасный интернет детям».

На официальном сайте размещена информация для родителей (законных представителей) обучающихся по управлению безопасностью детей в интернете.

II. Оценка системы управления организацией

Управление осуществляется на принципах единоначалия и самоуправления.

Органы управления, действующие в Школе

Наименование	Функции
органа	

Директор	Контролирует работу и обеспечивает эффективное взаимодействие структурных подразделений организации, утверждает штатное расписание, отчетные документы организации, осуществляет общее руководство Школой
Управляющий совет	Рассматривает вопросы:
Педагогический совет	Осуществляет текущее руководство образовательной деятельностью Школы, в том числе рассматривает вопросы: • развития образовательных услуг; • регламентации образовательных отношений; • разработки образовательных программ; • выбора учебников, учебных пособий, средств обучения и воспитания; • материально-технического обеспечения образовательного процесса; • аттестации, повышения квалификации педагогических работников; • координации деятельности методических объединений
Общее собрание работников	 Реализует право работников участвовать в управлении образовательной организацией, в том числе: ● участвовать в разработке и принятии коллективного договора, Правил трудового распорядка, изменений и дополнений к ним; ● принимать локальные акты, которые регламентируют деятельность образовательной организации и связаны с правами и обязанностями работников; ● разрешать конфликтные ситуации между работниками и администрацией образовательной организации; ● вносить предложения по корректировке плана мероприятий организации, совершенствованию ее работы и развитию материальной базы

Для осуществления учебно-методической работы в Школе создано три предметных методических объединения:

• общих гуманитарных и социально-экономических дисциплин;

- естественно-научных и математических дисциплин;
- объединение педагогов начального образования.

В целях учета мнения обучающихся и родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся в Школе действуют Совет обучающихся и Совет родителей.

По итогам 2022 года система управления Школой оценивается как эффективная, позволяющая учесть мнение работников и всех участников образовательных отношений. В следующем году изменение системы управления не планируется.

В 2022 году систему управления внесли организационные изменения в связи с дистанционной работой и обучением. В перечень обязанностей заместителя директора по УВР добавили организацию контроля за созданием условий и качеством дистанционного обучения. Определили способы, чтобы оповещать учителей и собирать данные, которые затем автоматически обрабатывали и хранили на виртуальных дисках и сервере Школы.

III. Оценка содержания и качества подготовки обучающихся

Статистика показателей за 2019–2022 годы

№ п/п	Параметры статистики	2019/20 учебный год	2020/21 учебный год	2021/22 учебный год	На конец 2022 года
1	Количество детей, обучавшихся на конец учебного года, в том числе:	265	271	271	263
	– начальная школа	110	117	116	106
	– основная школа	136	138	137	143
	– средняя школа	19	16	18	14
2	Количество учеников, оставленных на повторное обучение: — начальная школа	_		_	_
	– основная школа	_	1	-	-
	– средняя школа	_	_	_	_
3	Не получили аттестата:				

	об основном общем образовании	_	1	-	
	– среднем общем образовании	_	_	1	_
4	Окончили школу с аттестатом особого образца:				
	– в основной школе	1	3	-	_
	– средней школе	0	0	-	_

Приведенная статистика показывает, что положительная динамика успешного освоения основных образовательных программ сохраняется, при этом количество обучающихся Школы стабильно.

Краткий анализ динамики результатов успеваемости и качества знаний

Результаты освоения учащимися программ начального общего образования по показателю «успеваемость» в 2022 году

Классы			IX	Окончили	год	Окончили	год	Не у	спев	вают		Переведены	
	обуч- ся	успевают					Всего		Из них н/а		условно		
		Кол-	%	С	%	С	%	Ко л-	%	Кол-	%	Кол-во	%
				и «4» и «5»		и «5»		во					
2 A	14	14	100	7	50	1	7	0	0	0	0	0	0
2 Б	15	15	100	8	53	2	13	0	0	0	0	0	0
3 A	17	17	100	4	25	3	18	0	0	0	0	0	0
3 Б	15	14	96	6	43	3	21	1	7	0	0	0	0
4	19	19	100	2	10	5	27	0	0	0	0	0	0
Итого	80	79	99	27	34	14	17	1	7	0	0	0	0

Если сравнить результаты освоения обучающимися программ начального общего образования по показателю «успеваемость» в 2022 году с результатами освоения учащимися программ начального общего образования по показателю «успеваемость» в 2021 году, то можно отметить, что процент учащихся, окончивших на «4» и «5» остался таким же (в 2022 был 34%), процент учащихся, окончивших на «5», встал ниже на 1 процент (в 2021—18%).

Результаты освоения учащимися программ основного общего образования по показателю «успеваемость» в 2022 году

		II.		Окончили		0	Onover		пен	вают		Попорожания	
Классы	Всего обуч-	Из них успевают		год		Окончили год		Всего		Из них н/а		Переведены условно	
ся		Кол-	%	С отметками «4» и «5»	%	С отметками «5»	%	Кол-	%	Кол-	%	Кол-во	%
5 A	15	15	100	5	30	2	13	0	0	0	0	0	0
5 Б	17	17	100	3	18	4	24	0	0	0	0	0	0
6	29	29	100	7	24	1	3	0	0	0	0	0	0
7A	18	16	89	4	25	3	19	0	0	2	11	0	0
7 Б	15	14	93	2	14	0	0	1	6	0	0	0	0
8	25	24	96	5	21	1	4	1	4	0	0	0	0
9	24	22	92	3	14	4	18	0	0	2	8	0	0
Итого	143	137	96	29	21	15	11	2	1	4	3	0	0

В связи с изменением количества обучающихся, а по некоторым позициям качества их обученности учителям необходимо продолжить работу по предотвращению неуспешности учащихся, выстраивать процесс обучения с учётом индивидуального темпа и уровня развития учащихся, а также усилить работу с мотивированными учащимися через внеурочную деятельность и индивидуальные занятия. Особенно обратить внимание на 7,8 и 9 классы.

Результаты освоения программ среднего общего образования обучающимися 10, 11 классов по показателю «успеваемость» в 2022 году

	Всего обуч-ся	Из них успевают		Окончили полугодие		Окончили		Не ус	пен	зают		Переведены		Сменили	
Классы								Всего		Из них н/а		условно		форму	
		Кол-	%	С отметками «4» и «5»	%	С отметками «5»	%	Кол-	%	Кол-	%	Кол-во	%	%	Кол-
10	12	11	92	2	18	1	9	0	0	1	8	0	0	0	0
11	2	2	100	1	50	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Итого	14	13	93	3	23	1	8	0	0	1	7	0	0	0	0

Анализ результатов итоговой аттестации 2021-2022 учебного года за курс основного общего образования

В 2022 году учащиеся 9-х классов успешно сдали итоговое собеседование по русскому языку в качестве допуска к государственной итоговой аттестации. По итогам испытания все получили «зачет» за итоговое собеседование.

На конец 2021-2022 учебного года в 9 классах обучались 33 учащихся. К итоговой аттестации на основании решения педагогического совета были допущены 31 учащийся. 1 учащийся по решению педагогического совета не допущен к ГИА. 1 учащийся обучался по адаптированной основной общеобразовательной программе образования для обучающихся с интеллектуальными нарушениями.

По итогам учебного года и результатам итоговой аттестации учащихся за курс основной общей школы:

Отличники,	1
Получили аттестат особого образца	
Имеют одну «4» в документе об образовании	0
Успевают на «4» и «5»	4
Имеют одну «3» в документе об образовании	2
Не получили аттестат в основной период	-
Всего участников экзамена по русскому языку	31
- из них не преодолели порог успешности	1
Всего участников экзамена по математике	31
- из них не преодолели порог успешности	7
Средний балл по русскому языку	24,2
Средний балл по математике	12,34

В 2022 году девятиклассники для получения аттестата сдавали два обязательных предмета (русский язык и математика) и два предмета по выбору. Традиционно выпускники 9-го класса МАОУ СОШ №14 для итоговой аттестации за курс основной школы выбирают биологию, географию и обществознание.

Востребованность данных предметов объясняется:

- желанием продолжить обучение по данному профилю;
- востребованность общественных дисциплин.

предмет	физика	информатика	география	обществознание	химия	биология	истори
по							R
выбору							
2017-	3	0	0	7	1	4	
2018							
2018-	2	0	2	9	0	2	

2019							
2019-	4	0	2	8	1		2
2020							
2021-	0	0	11	31	0	20	0
2022							

Анализ результатов итоговой аттестации 2021-2022 учебного года за курс среднего общего образования

МБОУ СОШ № 14 в основной период ГИА по программам среднего общего образования проходили 9 обучающихся. Девять выпускников текущего учебного года сдавали единый государственный экзамен (ЕГЭ).

	Русский язык	Математика (профильны й уровень)	Математика (базовый уровень)	Биология	Обществозн
Всего участников	9	4	5	1	1
Из них не преодолели порог успешности	1	2	0	0	0
Средний балл по школе	54,2	35,7	4,2	54	59
Средний балл по району	69,1	57,5	4,4	57,59	63,76

В 2022 учебном году один выпускник на ЕГЭ по русскому языку набрал 17 баллов и таким образом не преодолел порог успешности. Двое выпускников не преодолели порог успешности по математике (профильный уровень). Один выпускник пересдал математику базовый уровень, получил оценку «3». Восемь выпускников получили аттестаты, один выпускник не получил аттестат о среднем общем образовании.

Стоит отметить, что в 2022 году государственная итоговая аттестация обучающихся, освоивших основные образовательные программы основного общего и среднего общего образования, проводилась в форме промежуточной аттестации, результаты которой признавались результатами ГИА-9 и ГИА-11 и являлись основанием для выдачи аттестатов об основном общем и о среднем общем образовании путем их выставления по всем учебным предметам учебного плана.

IV. Оценка организации учебного процесса

Организация учебного процесса в МБОУ СОШ № 14 регламентируется режимом занятий, учебным планом, календарным учебным графиком, расписанием занятий, локальными нормативными актами школы.

Начало учебного года – 1 сентября, окончание – 25 мая.

Начало учебных занятий – 8:00 часов.

Продолжительность уроков – 40 минут.

Продолжительность учебного года: 1-е классы – 33 недели, 2–8-е классы – 34 недели, 9-е и 11-е классы – по окончании ГИА.

V. Оценка востребованности выпускников

В 2022 году увеличилось число выпускников 9-го класса, которые продолжили обучение в других общеобразовательных организациях региона. Это связано с тем, что в Школе введено профильное обучение только по двум направлениям, что недостаточно для удовлетворения спроса всех старшеклассников.

VI. Оценка качества кадрового обеспечения

В целях повышения качества образовательной деятельности в школе проводится целенаправленная кадровая политика, основная цель которой – обеспечение оптимального баланса процессов обновления и сохранения численного и качественного состава кадров в его развитии, в соответствии потребностями Школы и требованиями действующего

Основные принципы кадровой политики направлены:

- на сохранение, укрепление и развитие кадрового потенциала;
- создание квалифицированного коллектива, способного работать в современных условиях;
- повышения уровня квалификации персонала.
- Оценивая кадровое обеспечение образовательной организации, являющееся одним из условий, которое определяет качество подготовки обучающихся, необходимо констатировать следующее:
- образовательная деятельность в школе обеспечена квалифицированным профессиональным педагогическим составом;
- Школе создана устойчивая целевая кадровая система, в которой осуществляется подготовка новых кадров из числа собственных выпускников;
- кадровый потенциал Школы динамично развивается на основе целенаправленной работы по повышению квалификации педагогов.

На период самообследования в МБОУ СОШ № 14 работают 22 педагогов. Из них 1 человек имеет среднее специальное образование и 2 обучается в вузе.

В период дистанционного обучения все педагоги Школы успешно освоили онлайн-сервисы, применяли цифровые образовательные ресурсы, вели электронные формы документации, в том числе электронный журнал. 25% педагогов прошли обучение по вопросам организации дистанционного обучения в объеме от 16 до 72 часов.

VII. Оценка качества учебно-методического и библиотечноинформационного обеспечения

МБОУ СОШ № 14 создает современную материально-техническую и учебно-методическую базу. Приобретена новая ученическая мебель. Произведен косметический ремонт рекреаций и кабинетов, установлен пандус при входе.

Фонд библиотеки соответствует требованиям ФГОС. В 2022 году все учебники фонда соответствовали федеральному перечню, утвержденному приказом Минпросвещения от 20.05.2020 № 254. В ноябре 2022 года также была начата работа переходу на новый федеральный перечень учебников, утвержденный приказом Минпросвещения от 21.09.2022 № 858. Подготовлен перспективный перечень учебников, которые Школе необходимо закупить до сентября 2023 года. Также составлен список пособий, которые нужно будет списать до даты.

Оценка качества библиотечно - информационного обеспечения

Библиотечно - информационное обеспечение в школе:

- читальный зал совмещен с абонементом
- число посадочных мест для пользователей читальным залом-8
- динамика изменения данного показателя по сравнению с предыдущим отчетным периодом не изменилось.
- Оценка обеспеченности библиотеки современной информационной базой:
- выход в Интернет в наличии;
- электронный каталог в наличии;
- медиатека в наличии;
- оснащение средствами распечатки материалов в наличии
- наличие персональных компьютеров с выходом в Интернет в читальном зале 1;
- возможность их использования обучающимися имеется.

Рациональность использования книжного фонда, читального зала и востребованность библиотечного фонда и информационной базы.

Наименование показателя	Фактическое значение
Книжный фонд	12452
Доля учебников (%) в библиотечном фонде	42 %
Обеспеченность учебниками (%)	100%
Доля методических пособий (%) в библиотечном	1,7 %
фонде, в т.ч. не старше 5 лет	
Количество подписных изданий	2

Ссылаясь на цифры оценки качества библиотечно-информационного обеспечения, необходимо отметить, что книжный фонд в библиотеке соответствует востребованности как учебников, так и художественной литературы. Доля методических пособий (%) в библиотечном фонде, в т.ч. не старше 5 лет - невысокая, практически учителя для подготовки к урокам используют собственные ресурсы, в том числе сеть Интернет. Количество подписных изданий в библиотеке необходимо увеличить.

VIII. Оценка материально-технической базы

Материально-техническое обеспечение Школы позволяет реализовывать в полной мере образовательные программы. В Школе оборудованы 16 учебных кабинета. На первом этаже оборудованы столовая, пищеблок и спортивный зал.

Тип здания:	Типовое
Год создания:	1968
Приусадебный участок (подсобное хозяйство):	нет
Предельная численность(человек):	350
Реальная наполняемость:	277
Учебные кабинеты:	20
Из них специализированные	7

Наименование объекта	Кол-во мест		Количество единиц ценного оборудования
Столовая	88	318	80
Актовый зал	нет	-	-
Библиотека	8	53	4
Спортивный зал	35	143,2	14

Полный анализ оснащенности кабинетов согласно требованиям нового ФГОС основного общего образования по предметным областям «Русский язык и литература», «Родной язык и родная литература», «Иностранные языки», «Общественно-научные предметы» показал частичное оснащение комплектами наглядных пособий, карт, учебных макетов, специального оборудования, которые обеспечивают развитие компетенций в соответствии основного общего образования. программой связи административно-управленческой командой МБОУ СОШ № 14 принято решение о направлении ходатайства учредителю с целью решить вопрос Также материальной базы. план работы пополнения В включены мероприятия по проведению анализа оснащенности кабинетов естественнонаучного цикла специальным лабораторным оборудованием с учетом специфики школы и перспектив развития инженерного направления проведения лабораторных работ опытно-экспериментальной деятельности соответствии программой основного обшего В образования для последующего соответствующих решений. приятия

IX. Оценка функционирования внутренней системы оценки качества образования

Деятельность по оценке качества образования в МБОУ СОШ №14 в 2022 году организовывалась на основании Положения о внутренней системе оценки качества образования (ВСОКО) и в соответствии с Планами ВСОКО на 2021/22 и 2022/23 учебные годы.

Внутренняя система оценки качества образования Школы ориентирована на решение следующих задач:

- систематическое отслеживание и анализ состояния системы образования в образовательной организации для принятия обоснованных и своевременных управленческих решений, направленных на повышение качества образовательной деятельности и достижение планируемых результатов;
- максимальное устранение эффекта неполноты и неточности информации о качестве образования как на этапе планирования достижения образовательных результатов, так и на этапе оценки эффективности образовательной деятельности по достижению соответствующего качества образования.

Основными направлениями и целями оценочной деятельности в МБОУ СОШ №14 являются:

- оценка образовательных достижений обучающихся на различных этапах обучения как основа их промежуточной и итоговой аттестации, а также основа процедур внутреннего мониторинга образовательной организации, мониторинговых исследований муниципального, регионального и федерального уровней;
- оценка результатов деятельности педагогических кадров как основа аттестационных процедур;
- оценка результатов деятельности образовательной организации как основа аккредитационных процедур.

Объектами процедуры оценки качества образовательных результатов обучающихся являются:

- личностные результаты;
- метапредметные результаты;
- предметные результаты;
- участие и результативность в школьных, областных и других предметных олимпиадах, конкурсах, соревнованиях;
 - анализ результатов дальнейшего трудоустройства выпускников.

Основными процедурами оценки образовательных достижений обучающихся являются: стартовая и входная диагностики, текущая и тематическая оценка, внутришкольный мониторинг образовательных достижений, промежуточная и итоговая аттестацию обучающихся.

Содержание процедуры оценки качества условий образовательной деятельности включает в себя:

- исследование удовлетворенности родителей (законных представителей) качеством образовательного процесса и качеством условий;
- программно-информационное обеспечение, наличие школьного сайта, регулярное пополнение и эффективность его использования в учебном процессе;
- оснащенность учебных кабинетов современным оборудованием, средствами обучения и мебелью;
 - обеспеченность методической и учебной литературой;
- диагностику уровня тревожности обучающихся 1-х 5-х и 10-х классов в период адаптации;
- оценку количества обучающихся на всех уровнях образования и сохранения контингента обучающихся;
- оценку кадровых условий реализации образовательной программы (аттестация педагогов, готовность к повышению педагогического мастерства, знание и использование современных методик и технологий, подготовка и участие в качестве экспертов ЕГЭ, ОГЭ, аттестационных комиссий, жюри, участие в профессиональных конкурсах).

Результаты анализа показателей деятельности организации Данные приведены по состоянию на 30 декабря 2022 года.

Показатели	Единица измерения	Количество
Образовательная деятельность		
Общая численность учащихся	человек	263
Численность учащихся по образовательной программе начального общего образования	человек	106
Численность учащихся по образовательной программе основного общего образования	человек	143
Численность учащихся по образовательной	человек	14

на «4» и «5» по результатам промежуточной аттестации, от общей численности обучающихся Средний балл ГИА выпускников 9 класса по русскому языку Средний балл ЕГЭ выпускников 11 класса по математике Средний балл ЕГЭ выпускников 11 класса по русскому языку Средний балл ЕГЭ выпускников 11 класса по математике Численность (удельный вес) выпускников 9 класса, которые получили неудовлетворительные результаты на ГИА по русскому языку, от общей численности выпускников 9 класса Численность (удельный вес) выпускников 9 класса, которые получили неудовлетворительные результаты на ГИА по математике, от общей численности выпускников 9 класса Численность (удельный вес) выпускников 9 класса, которые получили неудовлетворительные результаты на ГИА по математике, от общей численности выпускников 9 класса Численность (удельный вес) выпускников 11 класса, которые получили результаты ниже установленного минимального количества баллов ЕГЭ по русскому языку, от общей численности выпускников 11 класса Численность (удельный вес) выпускников 11 класса, которые получили результаты ниже установленного минимального количества баллов ЕГЭ по математике, от общей численности выпускников 11 класса, которые получили результаты ниже установленного минимального количества баллов ЕГЭ по математике, от общей численности выпускников 11 класса, которые получили результаты ниже установленного минимального количества баллов ЕГЭ по математике, от общей численности выпускников 11 класса			
на «4» и «5» по результатам промежуточной аттестации, от общей численности обучающихся Средний балл ГИА выпускников 9 класса по русскому языку Средний балл ЕГЭ выпускников 11 класса по математике Средний балл ЕГЭ выпускников 11 класса по русскому языку Средний балл ЕГЭ выпускников 11 класса по математике Средний балл ЕГЭ выпускников 11 класса по математике Численность (удельный вес) выпускников 9 класса, которые получили неудовлетворительные результаты на ГИА по русскому языку, от общей численности выпускников 9 класса Численность (удельный вес) выпускников 9 класса, которые получили неудовлетворительные результаты на ГИА по математике, от общей численности выпускников 9 класса Численность (удельный вес) выпускников 11 класса, которые получили результаты ниже установленного минимального количества баллов ЕГЭ по русскому языку, от общей численносты выпускников 11 класса Численность (удельный вес) выпускников 11 класса Численность (удельный вес) выпускников 11 класса, которые получили результаты ниже установленного минимального количества баллов ЕГЭ по русскому языку, от общей численности выпускников 11 класса, которые получили результаты ниже установленного минимального количества баллов ЕГЭ по математике, от общей численности выпускников 11 класса, которые получили результаты ниже установленного минимального количества баллов ЕГЭ по математике, от общей численности выпускников 11 класса	программе среднего общего образования		
Русскому языку Средний балл ГИА выпускников 9 класса по математике Средний балл ЕГЭ выпускников 11 класса по русскому языку Средний балл ЕГЭ выпускников 11 класса по математике Численность (удельный вес) выпускников 9 класса, которые получили неудовлетворительные результаты на ГИА по русскому языку, от общей численности выпускников 9 класса Численность (удельный вес) выпускников 9 класса, которые получили неудовлетворительные результаты на ГИА по математике, от общей численности выпускников 9 класса Численность (удельный вес) выпускников 11 класса, которые получили результаты ниже установленного минимального количества баллов ЕГЭ по русскому языку, от общей численность (удельный вес) выпускников 11 класса Численность (удельный вес) выпускников 11 класса, которые получили результаты ниже установленного минимального количества баллов ЕГЭ по математике, от общей численности выпускников 11 класса, которые получили результаты ниже установленного минимального количества баллов ЕГЭ по математике, от общей численности выпускников 11 класса, которые получили результаты ниже установленного минимального количества баллов ЕГЭ по математике, от общей численности выпускников 11 класса, которые получили результаты ниже установленного минимального количества баллов ЕГЭ по математике, от общей численности выпускников 11 класса	на «4» и «5» по результатам промежуточной		89 (34 %)
Математике Средний балл ЕГЭ выпускников 11 класса по русскому языку Средний балл ЕГЭ выпускников 11 класса по математике Численность (удельный вес) выпускников 9 класса, которые получили неудовлетворительные результаты на ГИА по русскому языку, от общей численности выпускников 9 класса Численность (удельный вес) выпускников 9 класса, которые получили неудовлетворительные результаты на ГИА по математике, от общей численности выпускников 9 класса Численность (удельный вес) выпускников 11 класса, которые получили результаты ниже установленного минимального количества баллов ЕГЭ по русскому языку, от общей численности выпускников 11 класса Численность (удельный вес) выпускников 11 класса Процент) 2 (22%) 2 (22%) математике, от общей численности выпускников 11 класса, которые получили результаты ниже установленного минимального количества баллов ЕГЭ по математике, от общей численности выпускников 11 класса, которые получили результаты ниже установленного минимального количества баллов ЕГЭ по математике, от общей численности выпускников 11 класса	•	балл	24,2
Средний балл ЕГЭ выпускников 11 класса по математике Численность (удельный вес) выпускников 9 класса, которые получили неудовлетворительные результаты на ГИА по русскому языку, от общей численности выпускников 9 класса Численность (удельный вес) выпускников 9 класса, которые получили неудовлетворительные результаты на ГИА по математике, от общей численности выпускников 9 класса Численность (удельный вес) выпускников 11 класса, которые получили результаты ниже установленного минимального количества баллов ЕГЭ по русскому языку, от общей численности выпускников 11 класса Численность (удельный вес) выпускников 11 класса Численность (удельный вес) выпускников 11 класса которые получили результаты ниже установленного минимального количества баллов ЕГЭ по математике, от общей численности выпускников 11 класса, которые получили результаты ниже установленного минимального количества баллов ЕГЭ по математике, от общей численности выпускников 11 класса которые получили результаты ниже установленного минимального количества баллов ЕГЭ по математике, от общей численности выпускников 11 класса, которые получили результаты ниже установленного минимального количества баллов ЕГЭ по математике, от общей численности выпускников 11 класса	-	балл	12,34
Математике Численность (удельный вес) выпускников 9 класса, которые получили неудовлетворительные результаты на ГИА по русскому языку, от общей численности выпускников 9 класса Численность (удельный вес) выпускников 9 класса, которые получили неудовлетворительные результаты на ГИА по математике, от общей численности выпускников 9 класса Численность (удельный вес) выпускников 11 класса, которые получили результаты ниже установленного минимального количества баллов ЕГЭ по русскому языку, от общей численности выпускников 11 класса Численность (удельный вес) выпускников 11 класса Численность (удельный вес) выпускников 11 класса которые получили результаты ниже установленного минимального количества баллов ЕГЭ по математике, от общей численности выпускников 11 класса которые получили результаты ниже установленного минимального количества баллов ЕГЭ по математике, от общей численности выпускников 11 класса	-	балл	54,2
которые получили неудовлетворительные результаты на ГИА по русскому языку, от общей численности выпускников 9 класса Численность (удельный вес) выпускников 9 класса, которые получили неудовлетворительные результаты на ГИА по математике, от общей численности выпускников 9 класса Численность (удельный вес) выпускников 11 класса, которые получили результаты ниже установленного минимального количества баллов ЕГЭ по русскому языку, от общей численности выпускников 11 класса Численность (удельный вес) выпускников 11 класса, которые получили результаты ниже установленного минимального количества баллов ЕГЭ по математике, от общей численности выпускников 11 класса, которые получили результаты ниже установленного минимального количества баллов ЕГЭ по математике, от общей численности выпускников 11 класса	-	балл	-
которые получили неудовлетворительные результаты на ГИА по математике, от общей численности выпускников 9 класса Численность (удельный вес) выпускников 11 класса, которые получили результаты ниже установленного минимального количества баллов ЕГЭ по русскому языку, от общей численности выпускников 11 класса Численность (удельный вес) выпускников 11 класса, которые получили результаты ниже установленного минимального количества баллов ЕГЭ по математике, от общей численности выпускников 11 класса (процент)	которые получили неудовлетворительные результаты на ГИА по русскому языку, от общей численности		1 (3 %)
которые получили результаты ниже установленного минимального количества баллов ЕГЭ по русскому языку, от общей численности выпускников 11 класса. Численность (удельный вес) выпускников 11 класса, которые получили результаты ниже установленного минимального количества баллов ЕГЭ по математике, от общей численности выпускников 11 класса	которые получили неудовлетворительные результаты на ГИА по математике, от общей численности		7 (22%)
которые получили результаты ниже установленного (процент) минимального количества баллов ЕГЭ по математике, от общей численности выпускников 11 класса	которые получили результаты ниже установленного минимального количества баллов ЕГЭ по русскому		1 (11%)
Hadrandom (vitam uni paa) primyakuukan 0 kuaaaa uatanak 0 (0 %)	которые получили результаты ниже установленного минимального количества баллов ЕГЭ по математике, от общей численности выпускников 11		2 (22%)
которые не получили аттестаты, от общей численности выпускников 9 класса (процент) численности выпускников 9 класса	-	человек (процент)	0 (0 %)
Численность (удельный вес) выпускников 11 класса, которые не получили аттестаты, от общей численности выпускников 11 класса (процент)	которые не получили аттестаты, от общей		1 (11%)
Численность (удельный вес) выпускников 9 класса, которые получили аттестаты с отличием, от общей численности выпускников 9 класса 1 (3 %)	которые получили аттестаты с отличием, от общей		1 (3 %)
Численность (удельный вес) выпускников 11 класса, человек 0 (0%)	Численность (удельный вес) выпускников 11 класса,	человек	0 (0%)

которые получили аттестаты с отличием, от общей численности выпускников 11 класса	(процент)	
Численность (удельный вес) учащихся, которые принимали участие в олимпиадах, смотрах, конкурсах, от общей численности обучающихся	человек (процент)	213 (81%)
Численность (удельный вес) учащихся — победителей и призеров олимпиад, смотров, конкурсов от общей численности обучающихся, в том числе:	человек (процент)	
– регионального уровня		6 (2%)
– федерального уровня		0 (0%)
международного уровня		0 (0%)
Численность (удельный вес) учащихся по программам с углубленным изучением отдельных учебных предметов от общей численности обучающихся	человек (процент)	0 (0%)
Численность (удельный вес) учащихся по программам профильного обучения от общей численности обучающихся	человек (процент)	17 (6%)
Численность (удельный вес) учащихся по программам с применением дистанционных образовательных технологий, электронного обучения от общей численности обучающихся	человек (процент)	0 (0%)
Численность (удельный вес) учащихся в рамках сетевой формы реализации образовательных программ от общей численности обучающихся	человек (процент)	0 (0%)
Общая численность педработников, в том числе количество педработников:	человек	
- с высшим образованием		0
 высшим педагогическим образованием 		19
 средним профессиональным образованием 		0
 средним профессиональным педагогическим образованием 		3
Численность (удельный вес) педработников с квалификационной категорией от общей численности таких работников, в том числе:	человек (процент)	
– с высшей		0 (0%)
– первой		1 (6 %)

Численность (удельный вес) педработников от общей численности таких работников с педагогическим стажем:	человек (процент)	
– до 5 лет		6 (27%)
– больше 30 лет		5 (26%)
Численность (удельный вес) педработников от общей численности таких работников в возрасте:	человек (процент)	
до 30 лет		2 (9%)
– от 55 лет		3 (14%)
Численность (удельный вес) педагогических и административно-хозяйственных работников, которые за последние 5 лет прошли повышение квалификации или профессиональную переподготовку, от общей численности таких работников	человек (процент)	19 (86 %)
Численность (удельный вес) педагогических и административно-хозяйственных работников, которые прошли повышение квалификации по применению в образовательном процессе ФГОС, от общей численности таких работников	человек (процент)	17 (77%)
Инфраструктура		
Количество компьютеров в расчете на одного учащегося	единиц	0,75
Количество экземпляров учебной и учебно- методической литературы от общего количества единиц библиотечного фонда в расчете на одного учащегося	единиц	48,3
Наличие в школе системы электронного документооборота	да/нет	нет
Наличие в школе читального зала библиотеки, в том числе наличие в ней:	да/нет	да
 – рабочих мест для работы на компьютере или ноутбуке 		да
— медиатеки		да
- средств сканирования и распознавания текста		да
– выхода в интернет с библиотечных компьютеров		да
– системы контроля распечатки материалов		да

Численность (удельный вес) обучающихся, которые могут пользоваться широкополосным интернетом не менее 2 Мб/с, от общей численности обучающихся	человек (процент)	263 (100%)
Общая площадь помещений для образовательного процесса в расчете на одного обучающегося	кв. м	13,99

Анализ показателей указывает на то, что Школа имеет достаточную инфраструктуру, которая соответствует требованиям СП 2.4.3648-20 и СанПиН 1.2.3685-21 и позволяет реализовывать образовательные программы в полном объеме в соответствиис ФГОС общего образования.

Школа укомплектована достаточным количеством педагогических и иных работников, которые имеют высокую квалификацию и регулярно проходят повышение квалификации, что позволяет обеспечивать стабильных качественных результатов образовательных достижений обучающихся.

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат 585249322191308794809203999415189642533074891303

Владелец Кравченко Светлана Евгеньевна

Действителен С 05.07.2024 по 05.07.2025