

Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение
«Средняя школа № 8 с углубленным изучением отдельных предметов»
г.Кстово Нижегородской области

Утверждено.
Приказ МАОУ СШ № 8
от 11.07.2024 года № 150Д

ПУБЛИЧНЫЙ ДОКЛАД
директора
Белаш Елены Александровны
по итогам 2023-2024 учебного года



общие сведения об образовательном учреждении

Название образовательного учреждения (по уставу)	Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение «Средняя школа № 8 с углубленным изучением отдельных предметов»
Тип и вид общеобразовательного учреждения	Тип - автономное учреждение вид - школа с углубленным изучением отдельных предметов
Организационно-правовая форма	Муниципальное учреждение
Учредитель	Администрация Кстовского муниципального округа
Юридический адрес	607657 Нижегородская область, г. Кстово, ул. Парковая, д.9а
Телефон/ факс	
Е-mail	s8_kst@mail.52gov.ru
Сайт	http://www.school8kstovo.ru
ФИО директора школы	Белаш Елена Александровна
Свидетельство о государственной регистрации права (номер, дата выдачи, кем выдано)	52 АД 277803 Выдано Управлением Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Нижегородской области 19.01.2012
Лицензия	Регистрационный номер 457/15 от 11 ноября 2021 бессрочно выдана Министерством образования, науки и молодежной политики Нижегородской области
Аккредитация	Свидетельство 52А01 №0002758 регистрационный номер 48 от 23 ноября 2021г. до 20 июня 2026г. выдано Министерством образования, науки и молодежной политики Нижегородской области.
Устав	Утвержден постановлением администрации Кстовского муниципального округа Нижегородской области от 27.12.2022 № 3816
Год основания	1992 год
Кем, когда, где зарегистрировано ОУ	Распоряжением администрации Кстовского муниципального района №248-р от 08.02.2008г.
Условия для организации образовательной деятельности	Количество классных комнат (включая учебные кабинеты и лаборатории) – 39 Из них, Кабинеты школьного детского технопарка «Кванториум» - 5; Кабинеты ЦОС – 3.

	Физкультурно-спортивный комплекс - 2 физкультурных зала, комплексная спортивная площадка с искусственным покрытием. Детский оздоровительный комплекс «Водяной». Библиотека – 1. Столовая – 1.
--	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

МАОУ СШ № 8 объединяет два здания: учебный корпус, построенный в 1992 году по типовому проекту, и детский оздоровительный комплекс, вступивший в эксплуатацию в декабре 2006г. Территория школы включает пришкольный участок с цветочными клумбами, спортивную площадку, которой активно пользуется и местное население. МАОУ СШ № 8 находится в 7 микрорайоне г. Кстово. Школа реализует образовательные программы:

- начального общего образования;
- основного общего образования;
- среднего общего образования;
- дополнительное образование детей.

Кроме этого школа реализует АООП НОО для слабослышащих и позднооглохших обучающихся (вариант 2.1); АООП НОО для слабовидящих обучающихся (вариант 4.2); АООП НОО для обучающихся с тяжелыми нарушениями речи (вариант 5.1 и вариант 5.2); АООП НОО обучающихся с НОДА (вариант 6.1 и вариант 6.2); АООП НОО обучающихся с ЗПР (вариант 7.1); АООП ООО обучающихся с ЗПР (вариант 7); АООП ООО обучающихся с НОДА (вариант 6.1 и вариант 6.2); АООП ООО для слабовидящих обучающихся (вариант 4.1); АООП СОО обучающихся с НОДА.

Образовательная деятельность в МАОУ СШ № 8 осуществляется на государственном языке Российской Федерации.

Состав обучающихся

На 1 сентября 2023-2024 учебного года в школе - 1617 учащихся. В 1- 4 классах обучается – 783 учащихся, в 5-9 классах – 722 и в 10-11 классах - 115. 126 учеников (6-9 классов) занимаются по программе углубленного изучения математики.

В 2023/24 учебном году в полной мере реализуются ФГОС СОО и профильное обучение для обучающихся 10-х и 11-х классов. Перечень профилей и предметов на углубленном уровне – в таблице.

Профили и предметы на углубленном уровне

Профиль	Профильные предметы	Количество учащихся, обучающихся по профилю в 2023/24 учебном году	
		10 класс	11 класс
Технологический	Математика. Информатика	13	17
	Математика. Информатика. Физика	-	3

Инженерный	Математика. Физика	4	3
Естественно-научный	Биология. Химия	12	-
Социально-экономический	Математика. Обществознание.	5	-
Гуманитарный	Иностранный язык. Обществознание.	13	-
Универсальный с углубленным изучением 2-х предметов	Биология. Обществознание	1	-
	Литература. Обществознание	3	-
	Информатика. Обществознание	8	-

Обучение ведется в две смены, в первую смену занимается 36 классов (967 обучающихся), во 2 смену- 22 класса (650 обучающихся). Набор учащихся в МАОУ СШ № 8 осуществляется преимущественно из микрорайона школы (97%). Основная причина перехода учащихся в другие школы – перемена места жительства. В 2023-2024 учебном

Г
о

Количество учащихся, классов по годам

Д					
У					
	учащихся				
П	классов				
Р					

и

9. Структура управления школой, ее органов самоуправления.

ы

л Управление МАОУ СШ № 8 осуществляется на основе сочетания принципов единоначалия и коллегиальности. Единоличным исполнительным органом Учреждения является директор школы. Управление школой осуществляется в соответствии с ее Уставом и действующими нормативными актами.

у

Ч Коллегиальные органы управления МАОУ СШ № 8 – общее собрание работников, Педагогический совет, наблюдательный совет.

Педагогический совет

щ

В состав Педагогического совета входят все педагогические работники, заседание его созывается не реже 1 раза в четверть. Педагогический совет действует в соответствии с Уставом школы.

с

В 2023-24 учебном году педагогическим советом школы были рассмотрены следующие вопросы:

я

нализ работы за 2022-2023 уч. год и задачи школы на 2023-2024 уч. год.

,

рассмотрение и принятие ООП НОО, ООП ООО, ООП СОО.

строение индивидуальной траектории профессионального развития учителя.

в

бучение детей с ОВЗ

ы

пределение списка учебников на 2024-2025 уч.год

б

спользование ресурсов инфраструктуры национального проекта «Образование» при

ы

организации проектно-исследовательской деятельности обучающихся.

тчет о результатах самообследования за 2023 год

л

выполнении образовательной программы, рабочих программ по предметам

о

.

.

ч

и

учебного плана и уровне достижения планируемых образовательных результатов обучающимися 1-8, 10 классов и переводе в следующий класс.
допуске к государственной итоговой аттестации обучающихся 9, 11 классов.
результатах государственной итоговой аттестации обучающихся 9, 11 классов.

Общее собрание работников

Общее собрание работников МАОУ СШ № 8 формируется из числа всех работников Учреждения. Срок действия общего собрания не ограничен.

Наблюдательный совет

В состав наблюдательного совета входят представители Учредителя (2 человека), представители органа местного самоуправления (2 чел.), представители общественности (1 чел.), представители работников Учреждения (2 чел.)

Заседания наблюдательного совета проводятся по мере необходимости, но не реже 1 раза в квартал.

4. Условия осуществления образовательного процесса

В 2023-2024 учебном году на уровне начального общего образования осуществлялась реализация ООП НОО (в соответствии с ФГОС НОО, утв. приказом Минпросвещения России от 31.05.2021 № 286, с ФОП НОО, утв. приказом Минпросвещения России от 18.05.2023 № 372). Нормативный срок освоения – четыре года.

На уровне основного общего образования - ООП ООО (в соответствии с ФГОС ООО, утв. приказом Минпросвещения России от 31.05.2021 № 287, ФОП ООО, утв. приказом Минпросвещения России от 18.05.2023 № 370). Нормативный срок освоения – пять лет.

На уровне среднего общего образования осуществлялась реализация ООП СОО (в соответствии с ФГОС СОО, утв. приказом Минобрнауки России от 17.05.2012 № 413, ФОП СОО, утв. приказом Минпросвещения России от 18.05.2023 № 371). Нормативный срок освоения – два года.

В 2023/24 учебном году в начальной школе обучались 10 школьников с ограниченными возможностями здоровья и 22 учащихся 5-11 класса с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ). В это число входили дети:

- с задержкой психического развития - 22 чел. (1,4%)
- с тяжелыми нарушениями речи – 2 чел. (0,13%)
- слабослышащие и позднооглохшие - 1 чел. (0,6%)
- с нарушениями опорно-двигательного аппарата - 5 чел. (0,32%)
- слабовидящие - 2 чел. (0,6%)

Для них была разработана система комплексного психолого-педагогического сопровождения, включающая разработку АООП, ИУП и организована коррекционная работа.

В 2023/24 учебном году были реализованы адаптированные основные образовательные программы начального и основного общего образования обучающихся с задержкой психического развития, НОДА, ТНР, слабовидящих и среднего общего образования для учащихся с НОДА. Все программы разработаны в соответствии с требованиями ФГОС с учетом особых образовательных потребностей обучающихся с ОВЗ.

5. Учебный план школы. Режим обучения.

Учебные занятия для учащихся 1-4, 5-6, 10-11 классов проводились по 5-ти дневной учебной неделе, для учащихся 7-9 классов - по 6-ти дневной учебной неделе.

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

Кадровый потенциал школы

Формирование личности школьника, признание её важности, ценности и необходимости для современного российского общества происходит под влиянием личности педагога, педагога-профессионала.

В 2023-2024 году в МАОУ СШ № 8 работало 72 педагогических работника, среди них:

Учителей русского языка и литературы – 8 человек

Учителей английского языка – 6 человек

Учителей математики – 9 человек

Учителей информатики – 2 человека

Учителей истории и обществознания – 4 человека

Учителей географии – 2 человека

Учителей биологии – 2 человека

Учителей химии – 2 человека

Учителей музыки – 1 человек

Учителей ИЗО – 1 человек

Учителей технологии – 2 человека

Учителей физической культуры 5 человек

Учителей ОБЖ – 1 человек

Учителей начальных классов – 20 человек

Педагог дополнительного образования – 1 человек

Педагог-организатор – 1 человек

Учитель-логопед – 1 человек

Старший вожатый – 1 человек

Социальный педагог – 1 человек

Педагог-психолог – 1 человек

Квалификационная категория педагогов на конец учебного года:

Высшая	Первая	СЗД	Не подлежат аттестации
17	39	5	12

Обучение и повышение квалификации кадров осуществляется по нескольким направлениям: систематическое прохождение аттестации, курсовая подготовка, методическая работа внутри методического объединения (обмен опытом), самообразование (работа над методической темой), дистанционное обучение, получение высшего образования, работа ШМО.

Результаты участия педагогов в конкурсах профессионального мастерства в 2023-2024 учебном году

ФИО	Должность	Конкурс	Место
Муниципальный уровень			
Стулова Ольга Константиновна	Учитель начальных классов	Муниципальный этап Всероссийского конкурса «Учитель года России»	Победитель
Региональный уровень			

Галкин Александр Павлович	Учитель русского языка и литературы	Олимпиада для учителей русского языка «Хранители русского языка»	Диплом призера регионального этапа
Силантьева Марта Борисовна	Учитель русского языка и литературы	Олимпиада для учителей русского языка «Хранители русского языка»	Диплом призера регионального этапа
Дюжакова Елена Юрьевна	Учитель физики	Олимпиада для учителей естественных наук «ДНК-науки»	Диплом призера регионального этапа
Сметанина Марина Анатольевна	Учитель истории и обществознания	II заочный Региональный конкурс методических разработок и учебно-методических материалов по преподаванию финансовой грамотности	Диплом I степени
Алексеева Ольга Олеговна	Учитель истории и обществознания	Конкурсный трек «Ради жизни на земле» творческого форума «Человек из команды Твардовского»	Диплом III степени
Морозова Ирина Анатольевна	Учитель информатики	Конкурсного отбора по присуждению стипендии НЕЙМАРК	Победитель
Федеральный уровень			
Сметанина Марина Анатольевна	Учитель истории и обществознания	Международный конкурс «Была война». Номинация – методические работы	2 место

Сметанина Марина Анатольевна	Учитель истории и обществознания	Всероссийский конкурс профессионального мастерства педагогов «Мой лучший урок»	1 место
------------------------------------	----------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------	---------

Результаты образовательной деятельности МАОУ СШ № 8, включающие в себя результаты внешней оценки

Организация промежуточной аттестации

При проведении промежуточной аттестации учащихся 5-11-х классов школа руководствовалась Положением о периодичности, формах и порядке проведения промежуточной аттестации. Экзаменационный материал был подготовлен учителями своевременно, рассмотрен на заседаниях ШМО учителей-предметников и утвержден директором школы, расписание промежуточной аттестации и другие документы оформлены в срок. Промежуточная аттестация прошла организованно по утвержденному расписанию.

Промежуточная аттестация по предметам в 1-11 классах прошла в формах, которые определены учебным планом на 2023-2024 учебный год.

Анализ результатов промежуточной аттестации по итогам учебного года показал: 554 учеников (100%) 2 – 4 классов успешно освоили ООП НОО.

- средний уровень освоения образовательной программы (качество знаний от 64 до 77 %) - по математике (2-4), русскому языку (2-4).
- высокий уровень освоения образовательной программы (качество знаний выше 78%) - по всем остальным предметам.

Результаты итоговых контрольных работ по русскому и английскому языку во 2-х и 4-х классах показали, что процент качества за промежуточную аттестацию выше на 10-14%, чем итоговый показатель года.

По литературному чтению и английскому языку в 3 классах качество знаний на 10% хуже, чем по итогу года.

По русскому языку в 3-х классах % качества знаний соответствует итогам учебного года. По математике, окружающему миру и остальным предметам учебного плана во 2-4-х классах показатель соответствует качеству знаний по итогам года.

Учащиеся 2-4-х классов показали средний уровень освоения ООП НОО по основным предметам: литературному чтению, окружающему миру, математике, русскому языку.

Анализ промежуточной аттестации в 5-11 классах показал, что в среднем уровень подготовки учащихся к экзаменам оказался удовлетворительным, уровень качества знаний по предметам от 44 % до 73%, результативность от 96% до 100%, средний балл от 3,6 до 4. Не сдали с первого раза промежуточную аттестацию 38 учащихся, они были переведены условно в следующий класс.

Результаты всероссийских проверочных работ в 4, 5-8, 11 классах.

В 2024 году в соответствии с приказом Рособнадзора от 21.12.2023 № 2160 «О проведении Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки мониторинга

качества подготовки обучающихся общеобразовательных организаций в форме всероссийских проверочных работ в 2024 году», приказом МАОУ СШ № 8 от 15 января 2024 г. № 4 ОД «О проведении всероссийских проверочных работ учащихся МАОУ СШ № 8 в 2024 году» были проведены Всероссийские проверочные работы (ВПР) .

Результаты всероссийских проверочных работ в 4 классах

Предмет	Учащихся по списку	Выполняли работу	«2»	«3»	«4»	«5»	Средний балл
Русский язык	172						
Математика	172						
Окружающий мир							

Результаты всероссийских проверочных работ в 5 классах

Предмет	Учащихся по списку	Выполняли работу	«2»	«3»	«4»	«5»	Средний балл
Русский язык	161						3,82
Математика	161						
Биология	161						
История	161						

Результаты всероссийских проверочных работ в 6 классах

Предмет	Учащихся по списку	Выполняли работу	«2»	«3»	«4»	«5»	Средний балл
Русский язык	159						
Математика	159						
Биология	80						
География	79						
История	78						
Обществознание	81						

Результаты всероссийских проверочных работ в 7 классах

Предмет	Учащихся по списку	Выполняли работу	«2»	«3»	«4»	«5»	Средний балл
Русский язык	124						
Математика	124						

Биология	49						
География	26						
История	49						
Обществознание	49						
Физика	75						

Результаты всероссийских проверочных работ в 8 классах

Предмет	Учащихся по списку	Выполняли работу	«2»	«3»	«4»	«5»	Средний балл
Русский язык	133						
Математика	133						
Биология	52						
География	54						
История	28						
Обществознание	51						
Химия	29						
Физика	54						

Результаты всероссийских проверочных работ в 11 классах

Предмет	Учащихся по списку	Выполняли работу	«2»	«3»	«4»	«5»	Средний балл
История	52						

Результаты государственной итоговой аттестации обучающихся 9-х классов в 2024 году

Цель: определение качества образования обучающихся по результатам внешней независимой оценки.

В 2023-24 учебном году в 9-х классах обучалось 134 ученика. Допущены к итоговой аттестации все обучающиеся.

Выпускники сдавали два обязательных экзамена – по русскому языку и математике. Кроме того, обучающиеся сдавали ОГЭ по двум предметам по выбору:

- обществознание выбрали 52 обучающихся;
- историю – 2 обучающихся;

- иностранный язык – 7 обучающихся;
- биологию – 15 обучающихся;
- информатику – 103 обучающихся;
- литературу – 3 обучающихся;
- физику – 15 обучающихся;
- географию – 43 обучающихся;
- химию – 17 обучающихся.

При этом в МАОУ СШ № 8 было 5 учеников особой категории выпускников, которые сдавали математику и русский язык в форме ГВЭ.

Сравнительная таблица результатов государственной итоговой аттестации в формате ОГЭ

Учебный год	Математика			Русский язык		
	Успеваемость	Качество	Средний балл	Успеваемость	Качество	Средний балл
2021/2022	100	51	3,6	100	86	4,3
2022/2023	98	67	3,77	100	80	4,25
2023/2024	99	76	3,96	100	72	4,00

Из представленной таблицы видно, что успеваемость по математике и русскому языку стабильно, качество повысилось на 6 процентов по математике, понизилось на 8 процентов по русскому языку.

Результаты ОГЭ по предметам

<i>предмет</i>	Средний балл по школе			Средняя оценка			качество		
	2022	2023	2024	2022	2023	2024	2022	2023	2024
Русский язык	28	28	26	4,3	4,25	4,00	86	80	72
Математика	15	17	17,5	3,57	3,77	3,96	51	67	76
углубленное изучение математики	18	22	23,46	4,0	4,55	4,67	74	100	96
базовое изучение математики	12,9	16	16,1	3,4	3,63	3,8	34	64	72
химия	27,75	22	30,2	4,25	3,7	4,4	88	73	94
английский язык	56,125	52	58,9	4,3	4,1	4,7	100	88	86
обществознание	26,69	25	25,9	3,93	3,75	3,87	75	68	65
история	-	25	17	-	4	3,5	-	100	50
литература	39	-	32,3	4	-	4,7	100	-	100

физика	26,15	29,13	29,13	3,77	4	4,13	69	75	73
информатика и ИКТ	10,9	12,92	11,2	3,5	4,08	3,77	51	78	60
биология	21	25,5	34,4	3	3,5	4,3	75	50	80
география	20,26	19,46	20,7	3,6	3,63	3,81	66	62	67

Результаты государственной итоговой аттестации обучающихся 11-х классов в 2024 году

Цель: определение качества образования учеников по результатам внешней независимой оценки.

Инструментом независимой оценки образовательных достижений выпускников является государственная итоговая аттестация.

В 2024 году ГИА-11 проводилась в соответствии с Порядком проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства просвещения Российской Федерации и Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 4 апреля 2023 г. №233/552. Выпускники сдавали экзамены по обязательным предметам: русскому языку и математике. Выпускники, которые планируют поступление в вуз, сдавали ЕГЭ по предметам по выбору.

В течение года осуществлялось постоянное информирование учащихся 11-х классов и их родителей по вопросам подготовки к ГИА-11: проведен ряд родительских собраний, где рассмотрены вопросы нормативно-правового обеспечения ГИА-11, подробно изучены инструкции для участников ЕГЭ и ГВЭ. Разработана и опубликована на сайте «Памятка о правилах поведения на экзамене» и циклограмма организационной подготовки к ЕГЭ и ГВЭ. До сведения учащихся и родителей своевременно доводились результаты всех диагностических работ, учителя-предметники проводили анализ работ с целью выявления причин неудач учащихся и устранения пробелов в знаниях.

В 2023-2024 учебном году в 11-х классах, подлежащих государственной итоговой аттестации, обучалось 52 учащихся.

Динамика выбора общеобразовательных предметов

Общеобразовательный предмет	2022		2023		2024	
	Кол-во сдававших ЕГЭ	% сдававших от общего количества выпускников	Кол-во сдававших ЕГЭ	% сдававших от общего количества выпускников	Кол-во сдававших ЕГЭ	% сдававших от общего количества выпускников
Русский язык	57	100	58	100	52	100
Математика (профильная)	41	72	46	79	37	71
Математика (базовая)	16	28	12	21	15	29
Обществознание	24	42	20	34	22	42
Физика	15	26	8	14	9	17
Литература	3	5	3	5	2	4

Химия	9	16	8	14	3	6
Биология	4	7	4	7	2	4
История	4	7	4	7	3	6
География	1	2	1	2	1	2
Английский язык	8	14	7	12	9	17
Информатика и ИКТ	12	21	17	29	17	33

**Сравнение результатов единого государственного экзамена 2024г.
с результатами по району**

Предмет	Средний балл по району			Средний балл по школе		
	2022	2023	2024	2022	2023	2024
Русский язык	71,63	71,11		72,9(-1,4)	75,3(+2,4)	72,1
Математика (базовый уровень)	4,09	3,94		4,2	3,8(-0,4)	4,4
Математика (профильный уровень)	57,2	52,41		55,8	60,5(+5,3)	71,35
Обществознание	59,01	52,88		62,2(+2,4)	57,1(-5,1)	
Физика	58,28	54,33		56,1(-3,9)	67,6(+11,5)	80,2
Литература	66	58,41		66,7(-2,3)	69,7(+3)	70,5
Химия	58,11	60,16		68(+8)	50,1(-17,9)	70
Биология	49,51	52,66		60,25(+9,25)	39,3(-20,95)	65,5
История	56,84	55,33		64,2(+12,2)	64,5(+0,3)	71,7
География	53,89	55,16		52(-17)	57(+5)	39
Английский язык	72,68	54,09		67,25(+0,65)	63,4(-3,85)	68
Информатика и ИКТ	64,4	52,33		58,25(-3,25)	65,9(+7,65)	

Аттестат о среднем общем образовании получили все выпускники. Количество обучающихся, получивших в 2023/24 учебном году аттестат о среднем общем образовании с отличием и медалью «За особые успехи в учении I степени», – 5 человек, что составило 10% от общей численности выпускников, аттестат о среднем общем образовании с отличием и медалью «За особые успехи в учении II степени» - 4 человека, что составило 8% от общей численности выпускников.

Результаты Всероссийской олимпиады школьников

В 2023-2024 учебном году деятельность школы по программе "Одаренные дети" выстраивалась с учетом особенностей современной системы образования, в соответствии с программой развития школы, проектной линией «Развитие талантливых и одарённых детей в условиях ФГОС». Программа «Одаренные дети» была направлена на эффективное выявление и развитие интеллектуально-творческого потенциала личности каждого ребенка и помощь особо одаренным детям, учащимся в школе.

Олимпиады и подготовка к ним являются одним из важнейших направлений деятельности педагогического коллектива. В связи с этим в школе ежегодно по всем

предметам проводятся олимпиады. В муниципальном этапе Всероссийской олимпиады школьников в 2023 году приняли участие 181 учащийся. Они заняли 175 призовых мест – раз становились победителями и 128 призерами.

Количество участников предметных олимпиад/ из них призеров

Уровни	Годы	учебный год	учебный год	учебный год
Муниципальный		Всего – 113/ из них победителей и призеров - 46	Всего – 183/ из них победителей и призеров - 117	Всего – 181/ из них победителей и призеров - 117
Региональный		Всего – 7/ призеров – 1, победителей – 1	Всего – 11/ призеров – 1, победителей – 0	Всего – 1/ призеров – 0
Всероссийский		Всего - 1/из них призеров - 1	Всего - 0/из них призеров - 0	Всего - 0/из них призеров - 0

Изучение удовлетворённости родителей работой МАОУ СШ № 8

В 2024 году МАОУ СШ № 8 приняла участие независимой оценке качества условий осуществления образовательной деятельности, в ходе которой проводился опрос родителей 1- 11 классов о качестве условий оказания услуг. Результаты представлены в таблице:

Вопросы	Удовлетворены
Удовлетворены ли Вы открытостью, полнотой и доступностью информации о деятельности организации, размещенной на информационных стендах в помещении организации?	
Удовлетворены ли Вы открытостью, полнотой и доступностью информации о деятельности организации, размещенной на ее официальном сайте в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»?	
Удовлетворены ли Вы комфортностью условий предоставления услуг в организации?	
Удовлетворены ли Вы доступностью предоставления услуг для инвалидов в организации?	
Удовлетворены ли Вы доброжелательностью и вежливостью работников организации, обеспечивающих первичный контакт с посетителями и информирование об услугах при непосредственном обращении в организацию?	
Удовлетворены ли Вы доброжелательностью и вежливостью работников организации, обеспечивающих непосредственное оказание услуги при обращении в организацию (преподаватели, тренеры, инструкторы, библиотекари, экскурсоводы и прочие работники)?	
Удовлетворены ли Вы доброжелательностью и вежливостью работников организации, с которыми взаимодействовали в дистанционной форме?	
Готовы ли Вы рекомендовать данную организацию	

родственникам и знакомым (или могли бы Вы ее рекомендовать, если бы была возможность выбора организации)?	
Удовлетворены ли Вы организационными условиями предоставления услуг (графиком работы организации, навигацией внутри организации (наличие информационных табличек, указателей, сигнальных табло, инфоматов и прочие)?	
Удовлетворены ли Вы в целом условиями оказания услуг в организации?	

Состояние здоровья школьников, меры по охране и укреплению здоровья.

Медицинское обслуживание обучающихся осуществлялось в соответствии с договором с ГБУЗ НО «Кстовская ЦРБ» о медицинском обеспечении учащихся МАОУ СШ №8. Помещение медицинского кабинета обеспечено медицинским оборудованием в соответствии с санитарно-эпидемиологическими требованиями.

Медицинскими работниками ежегодно осуществляется контроль и помощь в обеспечении надлежащих гигиенических условий в соответствии с регламентациями СанПиНов, проведение прививок. Проведены углубленные медицинские осмотры детей и подростков узкими специалистами.

По данным медицинского осмотра:

Год	Кол-во уч.	Группы здоровья				Физкультурные группы			
		I	II	III	IV	основная	подгот.	спец. А	спец. Б
2021-2022	1455	172 11,6%	1188 81,6%	82 6%	13 0,8%	1272 87,5%	150 10,3%	14 0,9%	19 1,3%
2022-2023	1535	176 11,5%	1253 81,7%	93 6%	13 0,8%	1335 87%	169 11%	8 0,5%	23 1,5%
2023-2024	1594	183 11,5%	1303 81,7%	94 6%	14 0,8%	1389 87%	175 11%	7 0,5%	23 1,5%

Организация питания.

При организации питания администрация школы руководствуется СанПиН 2.3/2.4.3590-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации общественного питания населения» и Единым региональным стандартом оказания услуги по обеспечению горячим питанием обучающихся государственных и муниципальных общеобразовательных организаций Нижегородской области, утв. приказом Министерством образования, науки и молодежной политики Нижегородской области от 29.09.2021г. № 316-01-63-2311/21. Питание организовано согласно 2-х недельному меню. Меню и технологические карты разработаны с учетом новых требований СанПиН.

В постоянном режиме улучшаются материально-технические условия организации питания. Так в текущем году проведена частичная замена и приобретение посуды и столового инвентаря. Установлена система фильтрации для посудомоечной машины. Установлен стационарный питьевой фонтанчик представляет собой шкаф со встроенной системой многоступенчатой фильтрации воды. Приобретено следующее оборудование:

- шкаф жарочный ШЖЭ-3-К-2/1/Abat,
- машина квартофелеочистительная МОК-300М,

- мясорубка настольная МИМ-150-01,
- хлеборезка электрическая Roal Bakery НМ-31Р,
- овощерезка электрическая Roal MFS-300,
- кипятильник КЭН 100/Abat,
- машина протирочно-резательная МПР-350М

Выполнено оформление обеденного зала, оформлен стенд от правильном питании. На столах подставки под столовые приборы, хлебницы, всегда в наличии салфетки, для третьего блюда используются фаянсовые стаканы. Все это повышает культуру приема пищи учащимися.

Налажена система производственного контроля организации питания: работает ежедневно бракеражная комиссия, осуществляется административный контроль и проводятся целевые проверки организации питания. Проводится постоянный мониторинг и анализ состояния организации школьного питания. Работает родительский контроль качества и организации питания учащихся.

Но, тем не менее, анализ охвата горячим питанием, показывает, что если в начальной школе питаются все 100% учащихся (питание бесплатное), то в с 5 по 11 класс количество детей, питающихся в школе снижается от класса к классу (питание за счет средств родителей). В среднем по школе процент детей, получающих горячее питание 71%.

Обеспечение безопасности.

Безопасность МАОУ СШ № 8 обеспечена ООО Частная охранная организация «СОБР Кстово».

Кроме этого, здание школы оборудовано

- кнопкой тревожной сигнализации,
- охранно-пожарной сигнализацией,
- системой видеонаблюдения,
- системой контроля и управления доступом.

На территории школы имеется ограждение, уличное освещение, система видеонаблюдения.

Перечень дополнительных образовательных услуг, предоставляемых школой (в том числе на платной договорной основе), условия и порядок их предоставления.

Мониторинг охвата учащихся школы дополнительными общеобразовательными общеразвивающими программами:

Охват обучающихся программами дополнительного образования

2021-2022		2022-2023		2023-2024	
Кол-во объединений ДО	Кол-во учащихся, охваченных ДО	Кол-во объединений ДО	Кол-во учащихся, охваченных ДО	Кол-во объединений ДО	Кол-во учащихся, охваченных ДО
57	828	35	881	78	1195

В начальной, средней и старшей школе в целях обеспечения занятости обучающихся во внеурочное время и развития их творческих способностей в 2023-2024 учебном году

использовались детский школьный технопарк «Кванториум», были созданы новые места в дополнительном образовании в рамках мероприятий федерального проекта «Успех каждого ребенка» и ресурсы дополнительного образования, деятельность которого организуется в рамках двух блоков: культурно-досугового и спортивно-оздоровительного.

Целью деятельности дополнительного образования в 2023-2024 учебном году являлось создание коллективной творческой среды, в которой каждый обучающийся школы может проявить свои способности, приобрести знания и опыт.

Занятия в объединениях по интересам проводятся по дополнительным общеобразовательным программам следующих направленностей в соответствии с Приказом министерства образования и науки РФ от 29.08.2013 № 1008 «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным образовательным программам»

- художественной;
- социально-гуманитарной;
- естественнонаучной;
- физкультурно-спортивной;
- технической;
- туристско-краеведческой.

Охват учащихся дополнительным образованием

Название программы	ФИО педагога	Всего учащихся
Техническая направленность		
Школа юного инженера «Квантики»	Чалухина Г.А.	27
«ТехноЛаб»	Цирлин И.Б.	7
«Web – разработка на языке программирования»	Морозова И.А.	9
«Программирование игр на Python»	Морозова И.А.	10
«Увлекательное программирование на Scratch»	Морозова И.А.	12
«Геоинформатика: основы работы с пространственными данными»	Морозова И.А.	42
«Геоинформатика: основы работы с пространственными данными»	Загнетина М.В.	46
«Квантошашки»	Правдина О.В.	11
«Математика для будущих инженеров»	Шестакова Т.С.	110
«Математика для будущих инженеров»	Боровинская Д.А.	26
«Математика и конструирование»	Веселова Е.В.	29
«Основы робототехники: программирование микроконтроллеров»	Логунов А.В.	4
«Технический английский для будущих инженеров»	Шочина С.А.	13
«Технический английский для будущих инженеров»	Ильющенков А.Д.	6
«Технический английский для будущих инженеров»	Лыкова О.В.	8

«ТехноЛаб: RoboClassic»	Тишкин К.А.	12
«ТехноЛаб: RoboMaster»	Тишкин К.А.	11
«Квантошахматы»	Ребров В.К.	58
«Научные развлечения»	Ополева А.А.	7
«VR-студия»	Цирлин И.Б.	16
	Морозова И.А.	16
Спортивно-оздоровительная направленность		
«Мини-футбол»	Мелюх Р.А.	76
«Баскетбол»	Сулимова А.Н.	12
«Волейбол»	Земскова И.А.	18
«Настольный теннис»	Мусин М.И.	15
«Ориентирование»	Дарчук А.О.	16
«Совершенствование техники плавания»	Кунцевич И.Г.	28
Социально-гуманитарная направленность		
ЮИД «БОНД»	Малеваная Н.Ю.	15
ЮИД «БОНД»	Чалухина Г.А.	21
ЮИД «БОНД»	Чугунова И.С.	24
«Медиацентр»	Трофимович Д.С.	19
«В мире обществознания»	Ведерникова Ю.В.	21
«В мире обществознания»	Алексеева О.О.	25
«Все тайны и загадки мира»	Алексеева О.О.	15
«История на страницах русской литературы»	Сметанина М.А.	11
«Знатоки русского языка»	Галкин А.П.	25
Волонтерский отряд «По зову сердца»	Емельянова Т.Н.	7
Волонтерский отряд «По зову сердца»	Кучерук Н.А.	13
«Юный патриот»	Коваленко В.М.	28
Естественнонаучная направленность		
«Юный медик»	Емельянова Т.Н.	15
«Юный медик»	Матюгина Т.С.	15
«Юный биолог – исследователь»	Кучерук Н.А.	14
«Практикум решения химических задач»	Кузьмичева Н.В.	11
«Химия вокруг нас»	Кузьмичева Н.В.	21
«Физика в задачах»	Дюжакова Е.Ю.	12
«Экология окружающей среды»	Емельянова Т.Н.	15
«Первые шаги в медицину»	ФГБОУ ВО «ПИМУ» Минздрава России	12
«Географический калейдоскоп»	Соколова Н.А.	39
«Олимпиадная химия»	Ботанкина А.А.	14
Художественная направленность		
«Вдохновение»	Чиркова К.В.	15
«Сольное пение»	Каразанова Н.В.	13
«Театральная студия»	Шаргало И.С.	20
«Чтение с увлечением»	Стулова О.К.	32
«Современные танцы»	Глазова О.А.	65
Арт-студия «Красиво»	Белоусов К.А.	13
Всего:		1195

Охват детей-инвалидов и детей с ОВЗ дополнительными общеобразовательными общеразвивающими программами на базе школы:

Направленность дополнительных общеобразовательных общеразвивающих программ	Кол-во учащихся с ОВЗ, охваченных дополнительными общеобразовательными общеразвивающими программами	Кол-во учащихся-инвалидов, охваченных дополнительными общеобразовательными общеразвивающими программами
Техническая	1	1
Художественная	5	2
Физкультурно-спортивная	8	2
Социально-гуманитарная	2	2
Естественнонаучная	6	3
ИТОГО:	22	10

Результативность деятельности объединений дополнительного образования и педагогов дополнительного образования можно проанализировать по итогам участия учащихся и педагогов в конкурсах муниципального и регионального уровней.

ФИО учителя	Наименование объединения дополнительного образования	Результативность деятельности объединения дополнительного образования
СОЦИАЛЬНО-ГУМАНИТАРНАЯ НАПРАВЛЕННОСТЬ		
Малеваная Н.Ю., Чалухина Г.А., Чугунова И.С.	«Юные инспекторы дорожного движения»	Организация и проведение акции «Береги пешехода» в рамках месяца по безопасности дорожного движения «Засветись». Участие в муниципальной акции «Безопасный маршрут». Совместное проведение акций с сотрудниками Госавтоинспекции Кстовского муниципального округа.
Коваленко В.М.	«Юный патриот»	Диплом за 1 место в стрельбе из пневматической винтовки в муниципальных соревнованиях по огневой подготовке среди учащихся городских школ «Огневой рубеж». Диплом за 3 место в неполной разборке – сборке АК-74 в муниципальных соревнованиях по огневой подготовке среди учащихся городских школ «Огневой рубеж». Диплом за 2 место в стрельбе из пневматической винтовки в муниципальных соревнованиях по огневой подготовке среди учащихся городских школ «Огневой рубеж».

		<p>Диплом за 3 место в стрельбе из пневматической винтовки в муниципальных соревнованиях по огневой подготовке среди учащихся городских школ «Огневой рубеж».</p> <p>Диплом за 1 место в соревновании «Стрельба из пневматической винтовки» на муниципальном этапе соревнований «Нижегородская Зарница - 2024».</p> <p>Диплом за 3 место в соревновании «Стрельба из пневматической винтовки» на муниципальном этапе соревнований «Нижегородская Зарница - 2024».</p> <p>Участие в районном конкурсе Боевых листов.</p> <p>Участие в районном конкурсе Почетной Вахты Памяти «Пост № 1».</p>
Алексеева О.О.	«Музейное дело»	<p>Работа с экспозициями школьного историко-краеведческого музея.</p> <p>Проведение экскурсий в школьном историко-краеведческом музее для учащихся школы.</p>
Кучерук Н.А.	«Волонтерский отряд «По зову сердца»»	<p>Участие в волонтерских акциях района.</p> <p>Волонтерский отряд принимал активное участие в школьных акциях совместно с активистами ДОО «Новое поколение» ко Дню учителя, Дню матери, декаде инвалидов.</p>
ЕСТЕСТВЕННОНАУЧНАЯ НАПРАВЛЕННОСТЬ		
Емельянов а Т.Н.	«Экология окружающей среды»	Сертификат участников межрегионального хакатона «БиоЛаб»
Емельянов а Т.Н.	«Экология окружающей среды»	Сертификат участника Всероссийского конкурса научно-технологических проектов «Большие Вызовы»
Емельянов а Т.Н.	«Экология окружающей среды»	<p>Диплом за 2 место в молодежном форуме «Кстово будущего».</p> <p>Диплом за 2 место в молодежном форуме «Кстово будущего».</p> <p>Сертификат участника за участие в молодежном форуме Кстово будущего».</p> <p>Сертификат участника за участие в молодежном форуме Кстово будущего».</p>
Кучерук Н.А.	«Юный биолог - исследователь»	<p>Диплом за 1 место в региональном конкурсе проектных работ «Экологическая мозаика».</p> <p>Диплом за 3 место в региональном конкурсе проектных работ «Экологическая мозаика».</p> <p>Сертификат участника в региональном конкурсе проектных работ «Экологическая мозаика».</p>
Матюгина Т.С.	«Юный медик»	Диплом 2 степени за участие в региональном конкурсе «Медицина 3D»
Матюгина Т.С.	«Юный медик»	Диплом участника очного этапа турнира школьников по медицинским практическим навыкам «Медицинский ринг»

Матюгина Т.С.	«Юный медик»	Диплом 3 степени за победу в очном этапе Биолого-химического биатлона Мининского университета.
Емельянов а Т.Н.	«Экология окружающей среды»	Диплом 3 степени регионального этапа X Межрегионального химического турнира
Кузьмичев а Н.В.	«Практикум решения химических задач»	Диплом 3 степени регионального этапа X Межрегионального химического турнира
Дюжакова Е.Ю.	«Физика в задачах»	Диплом победителя в районном этапе интеллектуального турнира «Что? Где? Когда?» в рамках межрегионального школьного Фестиваля «ФЕНИСТ» — 2023 (Фестиваль науки, искусства и технологий)
Дюжакова Е.Ю.	«Физика в задачах»	Сертификат участника в муниципальном этапе Интеллектуальной олимпиады ПФО «Решение изобретательских задач».
Дюжакова Е.Ю.	«Физика в задачах»	Диплом за 3 место финала этапе интеллектуального турнира «Что? Где? Когда?» в рамках межрегионального школьного Фестиваля «ФЕНИСТ» — 2023 (Фестиваль науки, искусства и технологий)
ФИЗКУЛЬТУРНО-СПОРТИВНАЯ НАПРАВЛЕННОСТЬ		
Мелюх Р.А.	«Мини - футбол»	Диплом за 1 место в муниципальном этапе соревнований по мини – футболу среди команд общеобразовательных учреждений среди обучающихся 2012-2013 г.р. Диплом за 1 место в муниципальном этапе соревнований по мини – футболу среди команд общеобразовательных учреждений среди обучающихся 2006-2007 г.р.
Мелюх Р.А.	«Мини - футбол»	Диплом за 1 место в региональном этапе соревнований по футболу «Кожаный мяч».
Дарчук А.О.	«Ориентирование»	Грамота за 3 место в соревнованиях по спортивному ориентированию «Лабиринт».
Дарчук А.О.	«Ориентирование»	Диплом за 3 место в Первенстве Кстовского муниципального округа по спортивному ориентированию.
Сулимова А.Н.	«Баскетбол»	Диплом за 3 место в финале муниципального этапа Всероссийского чемпионата школьной баскетбольной лиги «КЭС-БАСКЕТ».
Кунцевич И.Г.	«Совершенствование техники плавания»	28 призовых мест за Кубок Кстовского муниципального округа по плаванию.
ТЕХНИЧЕСКАЯ НАПРАВЛЕННОСТЬ		
Ребров К.В.	«Кватошахматы»	Грамота за 1 место в турнире по шахматам Кстовского муниципального округа «Белая ладья»

Правдина О.В.	«Квантошашки»	Диплом за 3 место) в спортивном фестивале «Кубок абитуриента ННГУ»
Морозова И.А.	«Увлекательное программирование на Scratch»	Диплом за 1 место в муниципальном дистанционном конкурсе по программированию в среде Scratch «Говорят под новый год...»
Морозова И.А.	«Увлекательное программирование на Scratch»	Диплом за 1 место Олимпиада Мининского университета «Scratch олимпиада»
Морозова И.А.	«Увлекательное программирование на Scratch»	Диплом за 1 место Олимпиада Мининского университета «Scratch олимпиада»
Морозова И.А.	«Web – разработка на языке программирования»	Диплом победителя муниципального этапа Интеллектуальной олимпиады ПФО «Робототехника»
Морозова И.А.	«Web – разработка на языке программирования»	Участие в региональном этапе Интеллектуальной олимпиады ПФО «Робототехника»
Логунов А.В.	«Основы робототехники: программирование микроконтроллеров»	Диплом победителя муниципального этапа Региональной технической олимпиады НГТУ им. Р.Е. Алексеева
Логунов А.В.	«Основы робототехники: программирование микроконтроллеров»	Участие в Региональной технической олимпиаде НГТУ им. Р.Е. Алексеева
Шестакова Т.Г.	«Математика для будущих инженеров»	Диплом победителя в научно-популярной игре «Математическое домино»

МАОУ СШ № 8 оказывает дополнительные образовательные услуги на платной договорной основе, руководствуясь Положением МАОУ СШ № 8 об оказании платных образовательных услуг:

- образовательные услуги детского оздоровительного комплекса «Водяной»;
- Школа будущего первоклассника «Росток».

С документацией можно ознакомиться на официальном сайте МАОУ СШ № 8 в разделе «Платные образовательные услуги».

Социальная активность и социальное партнерство школы

Особенности функционирования МАОУ СШ № 8 определяются спецификой сложившейся социальной среды. Педагогический коллектив школы в полной мере использует

Разнообразные внешние ресурсы образовательной среды: школа взаимодействует с социальными партнёрами

- Образовательные учреждения Кстовского муниципального округа;

ГБПОУ КНТ им. Б.И. Корнилова;

ФГБОУ ВО «ПИМУ»;

ФГБОУ ВО «КНИТУ»;

МАУ ДО ЦВР;

ЧУ ДПО «Интеллект-К»;

МАУ ДО ДДЮТ;

ООО «СИБУР-Кстово»;

210 Гвардейский Ковельский Краснознаменный межвидовой региональный учебный центр инженерных войск (МРУЦ) в/ч 64120 г. Кстово

Основные направления ближайшего развития школы.

Совершенствование кадрового потенциала: привлечение специалистов и создание условий для их адаптации и закрепления в школе; формирование у педагогов устойчивой мотивации, ориентированной на повышение компетентности и методического мастерства

Качество образовательных услуг: формирование учебной мотивации, развитие познавательных способностей учащихся; положительная динамика качественной успеваемости на всех уровнях образования.