

Согласовано  
Председатель Управляющего совета  
В.В. Дюбанова  
Протокол № 4 от 18.04.2024 г.

Утверждаю  
директор ГБОУ СОШ «ОЦ»  
с. Александровка

Л.И. Айтасова  
Приказ № -111 од от 19.04.2024 г.



## Отчёт о результатах самообследования

государственного бюджетного общеобразовательного учреждения Самарской области средней общеобразовательной школы «Образовательный центр» с. Александровка муниципального района Большеглушицкий Самарской области

за 2023 год

## Раздел I. АНАЛИТИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ

### Общие сведения об образовательной организации

1. Полное и кратко наименование общеобразовательного учреждения в соответствии с Уставом: государственное бюджетное общеобразовательное учреждение Самарской области средняя общеобразовательная школа «Образовательный центр» с. Александровка муниципального района Большеглушицкий Самарской области (ГБОУ СОШ «ОЦ» с. Александровка)

2. Директор– Айтасова Людмила Ивановна

3. Юридический адрес: 446194, Россия, Самарская область, Большеглушицкий район, с. Александровка, ул. Центральная, 3

4. Телефон/факс: (8846) 73-43-3-33

5. Официальный сайт: <http://aleksandrovka-s.ru>

6. Электронная почта: [so\\_alexander\\_sch@samara.edu.ru](mailto:so_alexander_sch@samara.edu.ru)

7. Реквизиты образовательной организации: казначейский счёт 03224643360000004200

Отделение Самара Банк России // УФК по Самарской области г. Самара, ЕКС

40102810545370000036 БИК 013601205, ИНН 6375000560, КПП 637501001, ОГРН 1116375000796, ОКПО 7436928741, ОКВЭД 85.14.

8. Функции и полномочия учредителя в отношении деятельности учреждения осуществляется министерством образования и науки Самарской области. Полномочия министерства образования и науки Самарской области реализуются Южным управлением министерства образования и науки Самарской области.

Функции и полномочия учредителя по управлению имуществом, закрепленным за Учреждением, осуществляется органом исполнительной власти Самарской области - министерством имущественных отношений Самарской области

9. Устав: от 09.09.2015 года.

10. Лицензия на право ведения образовательной деятельности: серия 63Л01 №000204, регистрационный № 6209 от 17.11.2015г., Министерство образования и науки Самарской области, выдана бессрочно.

Вид образования, уровень: начальное общее образование, основное общее образование, среднее общее образование, дополнительное образование детей и взрослых.

11. Свидетельство о государственной аккредитации: серия 63А01 №0000502, регистрационный №458-16 от 12.01.2016г., Министерство образования и науки Самарской области, свидетельство действительно до 25.05.2024 г.

Вид образования, уровень: начальное общее образование, основное общее образование, среднее общее образование.

Помещения школы соответствуют нормам санитарно-эпидемиологической службы и удовлетворяют правилам государственной противопожарной службы, о чем свидетельствуют соответствующие отметки в Акте готовности образовательного учреждения к 2022-2023 учебному году.

### 1. Оценка образовательной деятельности

Образовательная деятельность в Школе организуется в соответствии с Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», ФГОС начального общего, основного общего и среднего общего образования, основными образовательными программами, локальными нормативными актами Школы.

С 01.09.2023 Школа использует федеральную образовательную программу начального общего образования, утвержденную приказом Минпросвещения России от 18.05.2023 № 372 (далее — ФОП НОО), федеральную образовательную программу основного общего образования, утвержденную приказом Минпросвещения России от 18.05.2023 № 370 (далее — ФОП ОО), федеральную образовательную программу среднего общего образования, утвержденную приказом Минпросвещения России от 18.05.2023 № 371 (далее — ФОП СОО).

Для внедрения ФОП НОО, ОО и СОО Школа реализует мероприятия дорожной карты, утвержденной 17.01.2023. В рамках дорожной карты Школа утвердила к 2023/2024 учебному году

ООП НОО, ООО и СОО, в которых содержание и планируемые результаты не ниже тех, что указаны в ФООП НОО, ООО и СОО. При разработке ООП Школа непосредственно использовала:

- федеральные рабочие программы по учебным предметам «Русский язык», «Литературное чтение», «Окружающий мир» — для ООП НОО;
- федеральные рабочие программы по учебным предметам «Русский язык», «Литература», «История», «Обществознание», «География» и «Основы безопасности жизнедеятельности» — для ООП ООО и ООП СОО;
- программы формирования универсальных учебных действий у учащихся;
- федеральные рабочие программы воспитания;
- федеральные учебные планы;
- федеральные календарные планы воспитательной работы.

Анализ текущих достижений показал результаты, сопоставимые с результатами прошлого и позапрошлого годов. Учителя отмечают, что им стало проще оформлять методическую документацию с использованием различных частей ФООП и дополнительных методических документов от Минпросвещения.

С 01.01.2021 года Школа функционирует в соответствии с требованиями СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи», а с 01.03.2021 — дополнительно с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания».

В связи с новыми санитарными требованиями Школа усилила контроль за уроками физкультуры. Учителя физкультуры организуют процесс физического воспитания и мероприятия по физкультуре в зависимости от пола, возраста и состояния здоровья. Кроме того, учителя и заведующий хозяйством проверяют, чтобы состояние спортзала и снарядов соответствовало санитарным требованиям, было исправным — по графику, утвержденному на учебный год.

Школа ведет работу по формированию здорового образа жизни и реализации технологий сбережения здоровья. Утро в школе начинается с ежедневной зарядки для учащихся 1-9,11 классов. Все учителя проводят совместно с обучающимися физкультминутки во время занятий, гимнастику для глаз, обеспечивается контроль за осанкой, в том числе во время письма, рисования и использования электронных средств обучения.

Форма обучения: очная.

Язык обучения: русский.

Общая численность обучающихся в 2023 учебном году -109 человек.

### Реализуемые образовательные программы

Уровень образования	Нормативный срок обучения	Количество обучающихся	Численность обучающихся, являющихся иностранными гражданами (в том числе)	Наименование программы
Начальное общее	4	49	1	1. Основная образовательная программа начального общего образования (реализуется для 1-4 классов)
Начальное общее	4	2	0	2. Адаптированная основная общеобразовательная программа обучающихся начального общего образования для обучающихся с задержкой психического развития
Основное	5	51	0	3. Основная образовательная

общее				программа основного общего образования (реализуется для 6-9 классов)
Основное общее	5	4	0	4. Адаптированная основная образовательная программа основного общего образования для детей с задержкой психического развития
Основное общее	5	1	0	5. Адаптированная основная общеобразовательная программа обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями)
Среднее общее	2	2	0	Основная образовательная программа среднего общего образования

### **Переход на обновленные ФГОС и реализация ФОП**

С 01.09.2023 школа использует федеральную образовательную программу начального общего образования, утвержденную приказом Минпросвещения от 18.05.2023 № 372 (далее – ФОП НОО), федеральную образовательную программу основного общего образования, утвержденную приказом Минпросвещения от 18.05.2023 № 370 (далее – ФОП ООО), федеральную образовательную программу среднего общего образования, утвержденную приказом Минпросвещения от 18.05.2023 № 371 (далее – ФОП СОО).

Для внедрения ФОП НОО, ООО и СОО школа реализует мероприятия дорожной карты, утвержденной 17.01.2023. В рамках дорожной карты школа утвердила к 2023/24 учебному году ООП НОО, ООО и СОО, в которых содержание и планируемые результаты не ниже тех, что указаны в ФОП НОО, ООО и СОО. При разработке ООП школа непосредственно использовала:

- федеральные рабочие программы по учебным предметам «Русский язык», «Литературное чтение», «Окружающий мир» – для ООП НОО;
- федеральные рабочие программы по учебным предметам «Русский язык», «Литература», «История», «Обществознание», «География» и «Основы безопасности жизнедеятельности» – для ООП ООО и ООП СОО;
- программы формирования универсальных учебных действий у учащихся;
- федеральные рабочие программы воспитания;
- федеральные учебные планы;
- федеральные календарные планы воспитательной работы.

### **Выполнение задач, поставленных при предыдущем самообследовании**

При предыдущем самообследовании перед коллективом были поставлены цели и задачи.

Цель: повышение эффективности образовательной деятельности и качества обучения через индивидуальную работу педагогического коллектива со всеми участниками образовательного процесса через внедрение новых технологий в целом достигнута. Нам удалось выполнить поставленные задачи.

Охват учащихся 4-11 классов школьным этапом Всероссийской олимпиадой школьников составил 97,26 % при плане в 93%. В окружном этапе приняло участие 25% обучающихся 7-11 классов при плане 21%.

В образовательной организации созданы все условия для формирования у выпускников мотивации успеха на ГИА.

Нам удалось оставить на прежнем высоком уровне (41,7%) охват детей дополнительным образованием технической и экологической направленностью.

К сожалению, повысить эффективность работы с учётом результатов рейтинга

образовательных организаций Самарской области не удалось, но администрацией школы совместно с коллективом разработана Дорожная карта по работе над показателями красной зоны. Назначены ответственные за выполнение каждого показателя.

### **Ключевые характеристики контингента обучающихся**

В 2023 году в школе обучалось 109 детей в 10 классах-комплектах. Обучение велось в одну смену.

- На первой ступени: в 1-4 классах обучалось 51 человек, из них 2 по АОП для детей с ЗПР.
- На второй ступени: в 5-9 классах обучалось 56 человек, из них 4 человека по АОП для детей с ЗПР и 1 по АОП с умственной отсталостью и интеллектуальными нарушениями.
- На третьей ступени: в 10 классе обучалось 2 человека.

В целях пополнения президентской программы «Сельская школа» был организован ежедневный подвоз учащихся из близлежащих населённых пунктов п. Среднедольска – 2 человека, п. Малая Вязовка – 11 человек, п. Ледяйка – 7 человек на трёх школьных автобусах.

Контингент учащихся стабилен, движение происходит по объективным причинам и не вносит дестабилизацию в процесс развития школы.

## **2. Структура и система управления образовательной организации**

В своей деятельности школа руководствуется Федеральным законом «Об образовании в Российской Федерации», законодательством Российской Федерации и Самарской области, нормативными правовыми актами органов управления образованием, Уставом ОО и иными локальными актами.

В вертикальной структуре управления школой выделяются четыре уровня:

- уровень стратегического управления (уровень директора);
- уровень тактического управления (уровень администрации);
- уровень оперативного управления (уровень учителей и классных руководителей);
- уровень самоуправления учащихся.

На каждом из этих уровней разворачивается своя структура органов, которые взаимосвязаны между собой.

На первом уровне структуры управления находятся:

- директор;
- педагогический совет;
- управляющий совет школы;
- общее собрание работников Учреждения;
- совет школьных друзей;
- родительский комитет Учреждения.

На втором уровне структуры управления находятся:

- администрация школы. роль которой резко возросла за последние пять лет, превратив его в основной орган тактического управления. Она на своих заседаниях рассматривает вопросы анализа планирования, организации, контроля и регулирования жизнедеятельности школы, выбирает направления совершенствования аспектов управления, закладывает механизмы обновления;

На третьем уровне организационной структуры управления находятся:

- методическое объединение классных руководителей, руководитель Тюмасева О.В.
- методическое объединение учителей начальных классов, руководитель Тюмасева О.В.
- методическое объединение учителей естественнонаучного цикла, руководитель Кушнир Т.В.
- методическое объединение учителей историко-филологического цикла, руководитель Лукьянова А.А.

- психологическая служба, которая помимо диагностики развития детей и профессиональных личностных возможностей учителей, выявление причин возникновения педагогических проблем, изучения психологического микроклимата в коллективе учеников и учителей, оказывает постоянную текущую психологическую помощь учащимся, учителям и родителям.

Наименование органа	Функции
Директор	Контролирует работу и обеспечивает эффективное взаимодействие структурных подразделений организации, утверждает штатное расписание, отчетные документы организации, осуществляет общее руководство Школой
Управляющий совет	Реализует право участников образовательных отношений участвовать в управлении образовательной организацией, в том числе: <ul style="list-style-type: none"> <li>- определение основных направлений развития школы;</li> <li>- участие в определении компонента школы в составе реализуемого федерального государственного стандарта общего образования и иных значимых составляющих образовательного процесса в целом (профили обучения, система оценки знаний обучающихся и другие);</li> <li>- содействие созданию в школе оптимальных условий и форм организации образовательного процесса;</li> <li>- финансово-экономическое содействие работе школы за счет рационального использования выделяемых учреждению бюджетных средств, доходов от собственной, приносящей доход деятельности и привлечения средств из внебюджетных источников;</li> <li>- обеспечение прозрачности привлекаемых и расходуемых финансовых и материальных средств;</li> <li>- участие в формировании единоличного органа управления школой и осуществление контроля его деятельности;</li> <li>- контроль качества и безопасности условий обучения и воспитания в школе.</li> </ul>
Педагогический совет	Осуществляет текущее руководство образовательной деятельностью Школы, в том числе рассматривает вопросы: <ul style="list-style-type: none"> <li>- развития образовательных услуг;</li> <li>- регламентации образовательных отношений;</li> <li>- разработки образовательных программ;</li> <li>- выбора учебников, учебных пособий, средств обучения и воспитания;</li> <li>- материально-технического обеспечения образовательного процесса;</li> <li>- аттестации, повышения квалификации педагогических работников;</li> <li>- координации деятельности методических объединений</li> </ul>
Общее собрание работников Учреждения	Реализует право работников участвовать в управлении трудового образовательной организацией, в том числе: <ul style="list-style-type: none"> <li>- участвовать в разработке и принятии коллективного договора, Правил трудового распорядка, изменений и дополнений к ним;</li> <li>- принимать локальные акты, которые регламентируют деятельность образовательной организации и связаны с правами и обязанностями работников;</li> <li>- разрешать конфликтные ситуации между работниками и администрацией образовательной организации;</li> <li>- вносить предложения по корректировке плана мероприятий организации, совершенствованию</li> </ul>
Совет школьных друзей; Родительский комитет Учреждения	Имеют полномочия: <ul style="list-style-type: none"> <li>- участвовать в решении вопросов по организации и совершенствованию образовательной деятельности;</li> <li>- принимать решения по организации школьных мероприятий;</li> <li>- согласовывать локальные акты ОУ, затрагивающие интересы обучающихся.</li> </ul>

Каждое структурное объединение выполняет функции, направленные на организацию учебно-воспитательного процесса согласно должностным обязанностям, Локальным актам. Все локальные акты, регламентирующие деятельность школы, а также отчёт по

самообследованию деятельности школы размещены на школьном сайте.

Для полноценного формирования благоприятного социально-психологического климата образовательной организации и продуктивного взаимодействия всех участников образовательных отношений создана школьная психологическая служба.

Система управления ОУ оценивается как эффективная, позволяющая учесть мнение работников и всех участников образовательных отношений.

### 3. Содержание и качество подготовки обучающихся

#### Анализ учебных достижений обучающихся

Показатели результатов обучения за последние два года представлены в таблице

Степень обученности	2021 -2022уч.год	2022-2023уч.год
<b>I ступень</b>	61,8	53,8
<b>II ступень</b>	35,5	33,3
<b>III ступень</b>	75	50
<b>По школе</b>	<b>57,4</b>	<b>42,1</b>

**Вывод:** сравнительный анализ по школе показал, что результаты обучения по сравнению с прошлым учебным годом уменьшились на 15,3 %. Такой результат говорит о том, что педагоги мало применяли в организации учебной деятельности элементов эффективных современных педагогических технологий, обеспечивающих повышение познавательного интереса обучающихся, развитие их интеллектуальных способностей и хороший уровень усвоения содержания учебного предмета: личностно-ориентированного, разноуровневого и развивающего обучения, технологии проектной деятельности, межпредметной интеграции, информационных и здоровьесберегающих технологий.

Факторы отрицательно влияющие на качество знаний школьников:

- низкий уровень мотивации к обучению;
- слабая работа с неуспевающими и «одарёнными» учащимися;
- ряд учителей формально относятся к обучению учащихся самопознанию, самооценке своей деятельности через рефлексию;
- низкий уровень сформированности организационных умений учащихся, плохо представляют себе цели и задачи учебной деятельности, не могут предвидеть результаты своей деятельности;
- слабый контроль родителей;

Рекомендации по повышению качества знаний учащихся:

- разработать порядок действий педагогического коллектива по преодолению пропусков учащимися уроков без уважительной причины;
- работать в контакте: ученик – преподаватель – родитель;
- учителям необходимо использовать возможности личностно-ориентационного обучения для организации работы с обучаемыми, испытывающими затруднения в усвоении учебного материала, применять различные формы контроля для проверки уровня учебных достижений обучающихся;
- руководителям МО необходимо повысить контроль за соблюдением требований к оценке работ учащихся, а также совместно с учителем проводить анализ работ, самооценку деятельности учителя.

#### **Доля обучающихся 9 класса, допущенных к ГИА, 7 чел(100%)**

В 2022-2023 учебном году одним из условий допуска обучающихся 9-х классов к ГИА было получение «зачета» за итоговое собеседование. Испытание прошло 08.02.2023 в очном формате (где обучающиеся осваивали программу основного общего образования). В итоговом собеседовании приняли участие 7 обучающихся (100%), все участники получили «зачет».

В 2023 году ГИА прошла в обычном формате в соответствии с Порядками ГИА-9. Девятиклассники сдавали ОГЭ по русскому языку и математике, а также по двум предметам на выбор.

## Результаты ОГЭ

Предмет	Кол-во.	«5»/ %	«4»/ %	«3»/ %	Средний балл	Качество	Успеваемость	Подтвердили	Повысили	Понижили
Русский язык	7	0/15	4/31	3/54	4	46	100	11 (85 %)	1 (7,5 %)	1 (7,5 %)
Математика	7	0	6/46	7/54	3,4	46	100	6 (46 %)	2 (15 %)	5 (39 %)
Обществознание	1	0	1/50	1/50	3,5	50	100	0	0	2 (100 %)
Биология	1	1/9	7/58	4/33	3,75	67	100	4 (33 %)	2 (18 %)	6 (50 %)
Физика	3	0	0	3/100	3	0	100	0	0	3 (100%)
Химия	1	1/100	0	0	5	100	100	1(100 %)	0	0
География	2	0	4/40	6/60	3,4	40	100	8 (80 %)	0	2 (20 %)

Анализ результатов ОГЭ по русскому показал, что большинство учащихся с работой по русскому языку справились успешно. Уровень сформированности важнейших речевых умений и языковых норм соответствует минимуму обязательного содержания основного общего образования по русскому языку. Учащиеся в целом овладели навыками анализа текста: передали содержание близко к тексту, сохранив его художественное своеобразие и логику изложения, четко сформировали основную мысль текста, правильно озаглавили. В созданном учащимися тексте продолжена основная мысль достаточно полно и интересно.

Основными ошибками при выполнении экзаменационной работы были: знаки препинания при вводных словах, обособленных членах предложения, правописание падежных окончаний имен существительных, Н и НН в суффиксах имен прилагательных, причастий и наречий.

ОГЭ по математике состояло из трех модулей «Алгебра», «Геометрия», «Реальная вероятность». На основании результатов следует вывод о том, что учащиеся при выполнении заданий в модуле «Алгебра» в основном допустили ошибки при решении примеров на темы «Преобразование алгебраических выражений», «Уравнения и системы уравнений», «Неравенства», плохо понимают текстовые задачи, задачи с параметрами.

Учащиеся показали хорошие умения по преобразованию выражений содержащих степень, решать линейные неравенства, выполнять арифметические действия с рациональными числами. В модуле «Геометрия» многие учащиеся не справились с заданием на умение распознавать верные геометрические утверждения, с решением задач при нахождении геометрических величин. Большинство справились с задачами на нахождение градусной углы в параллелограмме, на нахождение площади изображённой фигуры (трапеция).

В модуле «Реальная математика» у учащихся не вызвали трудностей задания на умение извлекать статистическую информацию, представленную в диаграммах, анализировать реальные числовые данные, представленные в графиках, решать несложные практические задачи, связанные с процентами.

Таким образом, можно утверждать, что учащиеся в течение года были достаточно хорошо подготовлены к сдаче экзамена в форме ОГЭ.

В 9 классе обучалось 7 выпускников и все они были допущены к итоговой аттестации. Все обучающиеся успешно прошли ГИА и получили аттестаты об основном общем образовании.



## Соответствие годовых отметок и результатов ОГЭ

	Русский язык	Математика	Физика	Обществознание	География	Информатика	Химия	Биология
на уровне	3 человека	3 человека		2 человека 100 %	1			3 человека 60 %
выше	1 человек							
ниже	2 человека	3 человека	3 человека 100 %			1 человек 100 %	1 человек 100 %	2 человек 40 %

Причиной несоответствия годовой и экзаменационных оценок могут быть:

- необдуманый выбор экзамена обучающимися в традиционной форме, когда критерием для выбора должна быть установка – подтвердить или улучшить результат;
- недобросовестная и несистематическая подготовка выпускников к экзаменам (хотя консультации и пробные экзамены проводились уже с февраля);
- необъективное оценивание знаний обучающихся учителем-предметником (физика, биология, химия), завышение результатов реальных знаний обучающихся.

### Рекомендации учителям-предметникам

1. Разработать план по индивидуальной работе с учащимися на уроке и во внеурочное время, направленную на формирование устойчивых компетенций в предмете.
2. Проанализировать результаты работы и определить пути успеваемости и возможности преодоления ошибок.
3. Эффективнее планировать повторение учебного материала, при применении которого учащиеся чаще всего допускают ошибки.
4. Продумывать индивидуальную работу с учащимися как на уроке, так и во внеурочное время, направленную на ликвидацию пробелов.
5. Продолжить систематическую целенаправленную подготовку к ГИА с использованием разнообразных ресурсов: шире использовать тестовые задания, учитывать необходимость контроля не только усвоения элементов знаний, представленных в кодификаторе, но и проверки овладения учащимися основными умениями; использование графических способов выражения информации.
6. Усилить работу с обучающимися, успевающими на «4» и «5», по достижению более высоких результатов по всем предметам ОГЭ.

Для повышения качества обучения и как следствие результатов Государственной итоговой аттестации **рекомендуется:**

- обсудить подробный анализ результатов ОГЭ 2023 года на педагогическом совете школы и заседаниях ШМО;
- рассмотреть и утвердить план мероприятий по подготовке и проведению государственной (итоговой) аттестации 2023-2024 года с учетом результатов;
- внести в содержание внутришкольного контроля вопросы контроля за подготовкой к ОГЭ и ЕГЭ;
- систематически рассматривать вопросы повышения качества подготовки выпускников 9 и 11 классов к государственной (итоговой) аттестации в разных формах на совещаниях, заседаниях, советах;
- продолжить работу по созданию оптимальных условий для проведения ОГЭ и ЕГЭ;

- продолжить систематическую планомерную работу участников образовательного процесса с КИМами, бланками и др. материалами ОГЭ и ЕГЭ;
- продолжить разъяснительную работу с участниками общеобразовательного процесса и родителями выпускников по организации и проведению ОГЭ и ЕГЭ;
- осуществлять взаимодействие между семьёй и школой с целью организации совместных действий для решения успешности обучения и подготовки в ОГЭ и ЕГЭ.

**Руководителям школьных методических объединений:**

- провести качественный анализ по результатам итоговой аттестации, разработать план устранения недостатков и обеспечить безусловное его выполнение в течение года;
- на заседании предметных методических объединений обсуждать результаты проводимых контрольных срезов и намечать пути по ликвидации возникающих у учащихся затруднений;
- совершенствовать методическую работу, направленную на повышение качества подготовки выпускников 9 и 11 классов к ГИА.

**Управленческие решения(рекомендации):**

100% обучающихся достигли планируемых предметных результатов освоения основной образовательной программы основного общего образования. Данному результату способствовали: систематическая индивидуальная дифференцированная работа, использование заданий ФИПИ, сайта «Решу ОГЭ».

**Результаты ВПР – 2023**

В 2023 году в соответствии с приказом Рособнадзора от 23.12.2022 № 1282 «О проведении Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки мониторинга качества подготовки обучающихся общеобразовательных организаций в форме всероссийских проверочных работ в 2023 году прошли Всероссийские проверочные работы в 4, 5, 6, 7, 8-х, 10- м классах.

Проведение ВПР осуществлялось в соответствии с методическими рекомендациями и инструкциями для образовательных организаций. ВПР проводились в соответствии с утвержденным графиком.

При проведении и проверке всех работ присутствовали общественные наблюдатели из числа родителей.

-Экспертными группами, в состав которых входили учителя начальных классов и учителя-предметники, по окончании мониторинга была организована проверка работ учащихся в соответствии с предложенными критериями оценивания и заполнение электронной формы с последующей её загрузкой в ФИС ОКО. Во время проведения мониторинга ни одного нарушения зафиксировано не было.

**Анализ результатов ВПР**

№	класс	предметы	Писали работу	5	4	3	2	успеваемость	Качество о ЗУН	Средний балл
1.	4	Математика	14	4	5	5	0	100	64	3,9
2.	4	Русский язык	14	3	6	5	0	100	64	3,9
3.	4	Окружающий мир	13	3	6	4	0	100	64	3,9
4.	5	Математика	11	2	6	3	0	100	73	3,9
5.	5	История	11	0	5	6	0	100	45	3,5
6.	5	Русский язык	10	1	5	4	0	100	60	3,7
7.	5	Биология	9	7	1	1	0	100	89	4,7
8.	6	География	7	0	4	3	0	100	57	3,6
9.	6	Русский язык	6	0	1	5	0	100	17	3,2

10.	6	Математика	6	0	2	4	0	100	33	3,3
11.	6	История	4	0	3	1	0	100	75	3,8
12.	7	Математика	10	1	5	4	0	100	60	3,7
13.	7	Русский язык	8	1	2	5	0	100	38	3,5
14.	7	Биология	8	1	5	2	0	100	75	3,9
15.	7	История	11	1	3	7	0	100	36	3,5
16.	8	История	14	2	3	9	0	100	36	3,5
17.	8	Физика	14	2	2	10	0	100	29	3,4
18.	8	Русский язык	13	3	2	8	0	100	38	3,6
19.	8	Математика	15	4	0	11	0	100	27	3,5

### **Вывод и рекомендации:**

Из представленных данных видно, что у некоторых обучающихся наблюдались низкие навыки самостоятельной, самообразовательной работы, а также низкая учебная мотивация:

- умение строить речевое высказывание заданной структуры в письменной форме по содержанию прочитанного текста;
- умение распознавать основную мысль текста, составлять план прочитанного текста, соблюдая нормы построения предложения;
- умение решать тестовые задачи, овладение основами логического, алгоритмического мышления, пространственного воображения;
- умение работать с таблицами, схемами, графиками, диаграммами анализировать и интерпретировать данные;
- недостаточное освоение начальных сведений о сущности и особенностях объектов, процессов и явлениях действительности;
- не овладели логическими действиями сравнения, анализа, синтеза, установления аналогий причинно-следственных связей, построения рассуждений.

#### Учащимся и их родителям:

- добросовестнее относиться к выполнению домашних заданий, работе на уроках;
- больше читать справочной и дополнительной литературы по предмету;
- родителям оказывать посильную помощь в выполнении заданий;

#### **Рекомендации руководителям методических объединений:**

1. Провести содержательный анализ результатов ВПР по всем классам и составить подробный отчет по классам.
2. Выявить не освоенные учениками контролируемые элементы содержания (КЭС) для отдельных классов и отдельных обучающихся по учебным предметам.
3. Разработать методические рекомендации для следующего учебного года, чтобы устранить выявленные пробелы в знаниях для учителей-предметников.
4. Провести анализ системы оценки образовательных достижений обучающихся. Разработать единую систему оценки достижения учениками планируемых результатов освоения ООП в соответствии с ФОП уровня образования и Методическими рекомендациями по системе оценки достижения обучающимися планируемых результатов освоения программ начального общего, основного общего и среднего общего образования (письмо Минпросвещения от 13.01.2023 № 03-49).

**Классным руководителям 4–10-х классов:**

1. Довести до сведения родителей (законных представителей) результаты ВПР.

2. Своевременно освещать вопросы по организации проведения ВПР на родительских собраниях. Проводить работу по консультированию родителей (законных представителей) обучающихся. Обеспечить ознакомление с примерными версиями ВПР на сайте ФИОКО.

**Рекомендации для учителей начального общего, основного общего, среднего общего образования:**

1. Проанализировать результаты ВПР и провести поэлементный анализ уровня достижения планируемых результатов обучения, установить дефициты в овладении базовыми знаниями и умениями как для каждого обучающегося, так и для класса в целом.

2. Проектировать и проводить уроки в логике системно-деятельностного подхода.

3. Организовать индивидуальные, групповые занятия по отработке тем, условно определённых как «дефицитные», с обучающимися, показавшими низкий уровень выполнения диагностической работы.

4. Провести детальный анализ результатов ВПР (результаты проведенного анализа рассмотреть на заседании ШМО).

5. Использовать результаты анализа ВПР для коррекции знаний учащихся по предметам, а так же совершенствования методики преподавания учебных предметов на уровне начального общего, основного общего, среднего образования.

6. Скорректировать рабочие программы по учебным предметам на 2023 - 2024 учебный год с учетом анализа результатов ВПР и выявленных проблемных тем; внести в рабочие программы изменения, направленные на формирование и развитие несформированных умений, видов деятельности, характеризующих достижение планируемых результатов освоения ООП.

7. При подготовке обучающихся к написанию ВПР-2024 использовать пособия из федерального перечня, в том числе электронные образовательные ресурсы, позволяющие ребенку самостоятельно проверить правильность выполнения заданий.

8. Использовать на уроках задания, которые направлены на развитие вариативности мышления обучающихся и способность применять знания в новой ситуации, создавать и преобразовывать модели и схемы для экспериментальных задач, включать учебно - практические задания, которые диагностируют степень сформированности УУД.

9. Учесть результаты ВПР-2023 для внесения изменений в план функционирования ВСОКО на 2023 -2024 учебный год. В рамках реализации процедур ВСОКО провести системный анализ по следующим направлениям: соотнесение результатов текущего контроля успеваемости с результатами промежуточной аттестации, соотнесение результатов текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации с результатами процедур внешней системы оценки качества образования (ОГЭ, ЕГЭ, ВПР).

10. Активнее использовать на уроках задания на преобразование одного вида информации в другой.

11. Усилить работу с текстами учебника по составлению конспектов, планов, вычленению необходимой информации, ее сопоставлению с информацией, представленной в другом виде с целью формулирования определенных выводов.

12. Продолжить обучать обучающихся алгоритму поиска информации и критическому к ней отношению.

13. Развивать у обучающихся умения читать и анализировать рисунки, схемы, графики; чаще давать задания проблемного и практического характера.

14. Включать задания ВПР во время проведения уроков и в проверочные, контрольные работы по соответствующим учебным предметам.

#### **Общие выводы по результатам результатов ВПР – 2023**

Проведен подробный анализ результатов ВПР – 2023 на заседаниях школьных методических объединений, заместителей директоров по учебной, учебно-воспитательной работе.

Будет разработан комплекс мероприятий на 2023-2024 учебный год по выполнению объективности оценивания работ ВПР, а именно:

- дорожная карта ОО по обеспечению объективности результатов знаний обучающихся в процедуре ВПР в 2023-2024 учебном году;

- в КИМах по учебным предметам с целью определения направлений коррекционной работы обучающимися по освоению программ будут включены задания ВПР, задания практико-ориентированной направленности;
- вести тематический учет усвоения тем учащимися, сравнительный анализ текущих отметок с отметками за контрольные работы;
- методическое обеспечение подготовки и проведения ВПР.

### **Обучающиеся с ограниченными возможностями здоровья**

В школе имеются необходимые условия для обучения следующих категорий детей с ОВЗ: с вариантами ЗПР (7.1); УО (8.1)

Для работы с обучающимися с ОВЗ имеется:

- один педагог-психолог,
- кабинеты, оснащенные компьютерной техникой, программами, методической литературой;
- разработанные и утвержденные АООП и АОП.

Классы скомплектованы в соответствии с требованиями СанПиН 2.4.2.3286-15 и состоят из нормально-развивающихся детей и детей с ОВЗ и инвалидностью.

В школе созданы специальные условия для получения образования обучающимися с ОВЗ. Классы для обучающихся с ОВЗ скомплектованы в зависимости от категории обучающихся, вариантов, адаптированных основных образовательных программ и СанПиН: общеобразовательные классы, где ребенок с ОВЗ обучается совместно с обучающимися без ограничений возможностей здоровья по адаптированной образовательной программе. Осуществляется психолого-педагогическое сопровождение обучающихся с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся в школе. С этой целью в школе разработана программа коррекционной работы, включающая коррекционно-развивающие занятия, которые проводит педагог-психолог. Применяются специальные методы, приемы и средства обучения и коррекционно-логопедической работы, в том числе специализированные дидактические пособия, визуальные средства, обеспечивающие реализацию «обходных путей» коррекционного воздействия на познавательные процессы, повышающие контроль за процессом развития обучающихся. В образовательном процессе ведется тщательный отбор и комбинирование методов и приемов обучения с целью смены видов деятельности обучающихся, изменения доминантного анализатора, включения в работу большинства сохранных анализаторов; использование ориентировочной основы действий (опорных сигналов, алгоритмов, образцов выполнения задания). Обучающиеся из числа детей с ОВЗ вовлекаются в социально значимые виды деятельности: участвуют в конкурсах детского творчества, общешкольных мероприятиях, что способствует повышению уровня их социализации.

### **Анализ возможности использования дистанционных технологий**

#### **Применение ЭОР и ЦОР**

В 2023 году продолжена работа с использованием цифровой образовательной платформы ФГИС «Моя школа»: информационно-коммуникационной платформы «Сферум» и образовательного портала «Российская электронная школа», как части ФГИС «Моя школа». Школа осуществляет реализацию образовательных программ с применением ЭОР, включенных в федеральный перечень электронных образовательных ресурсов, допущенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования (приказ Минпросвещения от 02.08.2022 № 653). В связи с этим в 2023 году была проведена проверка рабочих программ на предмет соответствия ЭОР, указанных в тематическом планировании, федеральному перечню. По итогам контроля установлено, что рабочие программы учебных предметов (обновлённый ФГОС) содержат ссылки на ЭОР, включенные в федеральный перечень. Также, учителя-предметники успешно используют порталы «Российская электронная школа», ЦОР «ЯКласс», Учи. Ру, Яндекс Учебник в целях организации повторения теоретического материала, организации контроля знаний, при разработке индивидуальных образовательных маршрутов. Ведется работа по подключению педагогов, обучающихся и родителей к ФГИС «Моя школа».

#### **Участие обучающихся**

В целях выявления и развития у обучающихся творческих способностей и интереса к научной деятельности, создания необходимых условий для поддержки одарённых детей, пропаганды научных

знаний в школе в течение 2022-2023 учебного года прошли олимпиады и конкурсы по всем предметам.

Учителя-предметники старались использовать разные методы и приёмы работ с целью выявления лучших и способных учащихся для участия в окружных предметных олимпиадах, а именно, провели предметные олимпиады, тестирования. Задания, как правило, требовали от учащихся нестандартного подхода к выполнению работ, проявления творческой индивидуальности. Таблица результативности участия школьников в предметных олимпиадах

Учебный год	Школьный этап		Окружной этап		Региональный этап	
	кол-во участников	кол-во победителей и призёров	кол-во участников	кол-во победителей и призёров	кол-во участников	кол-во победителей и призёров
2021-2022	69				1	0
2022 - 2023	71	27	18	12	3	0

*Участие обучающихся в рамках*

*школьного этапа всероссийской олимпиады школьников*

Количество уникальных участников олимпиады в 5-11-х классах <sup>1</sup> (чел.)	Общее количество обучающихся в 5-11-х классах (чел.)	Доля участников олимпиады в общей численности обучающихся, %
59	61	96,72 %
Количество уникальных участников олимпиады в 4-х классах <sup>2</sup> (чел.)	Общее количество обучающихся в 4-х классах (чел.)	Доля участников олимпиады в общей численности обучающихся, %
12	12	100 %
Количество уникальных участников олимпиады в 4-11-х классах <sup>3</sup> (чел.)	Общее количество обучающихся в 4-11-х классах(чел.)	Доля участников олимпиады в общей численности обучающихся, %
71	73	97,26 %

Олимпиады проходили на платформе Центра «Сириус» в формате онлайн-туров по дисциплинам, приоритетным для научно-технического развития страны: математика, информатика, физика, химия, биология и астрономия. Олимпиада позволила школьникам потренироваться в решении интересных задач, расширить кругозор, определить для себя интересный предмет и начать по нему усиленные занятия.

Кроме этого наши обучающиеся принимали активное участие:

- 6 человек приняли участие в Межрегиональной олимпиаде школьников;
- 32 человека в олимпиаде «Безопасные дороги»;

**Вывод:** увеличилось количество участников окружного и регионального этапов. Количество победителей и призеров регионального этапа нет и это связано с тем, что в школе недостаточно организована методическая работа по данной проблеме, не отлаженная система подготовки

обучающихся к участию в олимпиаде. Указанные проблемы приводят к тому, что творческий и интеллектуальный потенциал одаренных детей не раскрывается в полной мере. Поэтому необходимо совершенствовать работу с одаренными детьми, начиная с начального уровня. Подготовка учащихся к олимпиаде – это долгий процесс, который продолжается из года в год. Только благодаря продолжительной и системной работе можно добиться хороших результатов. Для повышения качества подготовки обучающихся ко всем этапам всероссийской олимпиады школьников необходимо:

1.сотрудничество с вузами и привлечение профессорско-преподавательского состава к работе с одаренными детьми;

2.курсовая подготовка педагогов по организации работы с одаренными школьниками в части их подготовки к предметным олимпиадам, с использованием персонифицированной модели повышения квалификации;

3.разработка и реализация образовательных программ подготовки школьников к участию во всероссийской олимпиаде школьников, перевод потенциальных победителей и призеров олимпиады на индивидуальный учебный план

4.учителя в системе анализировали не только содержание олимпиадных заданий, но и типичные ошибки учащихся. Особое внимание следует уделять заданиям метапредметного содержания и практической направленности. Необходимо также, чтобы на заседаниях МО проводился анализ результативности участия в олимпиадах для выявления западающих тем и алгоритмов выполнения заданий.

#### **Рекомендации:**

- руководителям ШМО провести содержательный анализ результатов окружного этапа олимпиады на заседаниях;

- выразить благодарность учащимся, занявшим призовые места в окружном этапе Всероссийской олимпиады школьников, и их педагогам;

- учителям-предметникам уделять особое внимание формированию общеучебных умений, навыков и способов деятельности обучающихся, проработать задания, которые предлагались учащимся на олимпиадах прошлых лет, рассмотреть ошибки, сложные моменты, чтобы на следующий год по данным вопросам у учащихся было меньше затруднений;

-учителям-предметникам использовать дифференцированный подход в работе с мотивированными детьми,

- увеличить количество участников школьного этапа ВОШ до 100%.

-учителям-предметникам, учащиеся которых стали победителями школьного этапа более тщательно осуществлять подготовку учащихся к муниципальному и региональному этапу Всероссийской олимпиады школьников;

-учителям, учащиеся которых не заняли призовых мест вести планомерную подготовку учащихся для их более результативного участия в 2023-2024 учебном году;

- активизировать участие учащихся в проекте «Взлёт», в НПК школьников;

- зам.директора по УР Пикало Г.В.взять на постоянный контроль состояние работы с одарёнными детьми;

-продолжить работу по реализации программы по подготовке учащихся к олимпиаде;

-использовать такие формы, как лагерь для мотивированных детей на каникулах, занятия по индивидуальным планам, участие в дистанционных и заочных олимпиадах;

#### **Участие в НПК**

В 2022-2023 учебном году 5 обучающихся нашей школы приняли участие в окружной научно-практической конференции учащихся образовательных учреждений Южного управления.

№	ФИ	Класс	Тема выступления	Руководитель	Место
1	Ученик 1	2	«Герой моего села» секция «География и краеведение»	Пикало Г.В.	3
2	Ученик 2	8	«Восьмое чудо света:фетровые фантазии»	Кушнир Т.В.	2

			секция «Техническое творчество, энергетика и транспорт»		
3	Ученик 3	5	«Образ Ивана в русских народных сказках» секция «Литература»	Кушнир О.Н.	сертификат
4	Ученик 4	8	«Удивительные свойства кресс-салата» секция «Экология и здоровье»	Айтасова А.В.	2
5	Ученик 5	8	«Особенности питания подростков, нужно ли посещать школьную столовую» секция «Экология и здоровье»	Айтасова А.В.	сертификат

Ученица 8 класса приняла участие во всероссийском конкурсе научно-исследовательских работ (проектов) обучающихся «Математика и математическое моделирование»

**Вывод:** Участие в НПК имеет для учащихся школы практическое значение: школьники приобщаются к миру науки, приобретают навыки исследовательской работы; у них появляется возможность продемонстрировать наиболее интересные работы; они могут представить работы для участия в районных, областных конференциях и конкурсах, ребята имеют возможность более верного выбора своего профессионального пути.

#### **Рекомендации:**

1.Повышать качество работы за счет исследований, практической направленности работы, с учётом критериев, данных в положениях; разработки тематики приоритетных направлений исследований.

2.Наладить традицию проведения научно-практических конференций в школе.

3. Активнее привлекать к работе большего числа учеников.

4.Стимулировать педагогов, результативно работающих с одаренными учащимися.

5.Вести систематические семинары-практикумы по ознакомлению учащихся с технологической цепочкой исследовательской работы.

6.Более тщательно готовить обучающихся к выступлению в плане культуры речи, отрабатывать навыки научной полемики. При использовании мультимедийной презентации желательно готовить слайды в соответствии с требованиями, также уделить внимание оправданности использования мультимедийной презентации. При выполнении коллективной работы рекомендуется каждому докладчику четко указывать его собственное место и роль в проведенном исследовании.

7.Учителям-предметникам повысить уровень педагогических знаний, педагогического мастерства, в том числе и педагогической техники для организации и руководства научно-исследовательской деятельности учащихся.

8.Учителям-предметникам прививать вкус, интерес, умения к занятиям творческой деятельностью, вовлечение школьников в проектную и практическую деятельность.

9.Учителям- предметникам увеличить количество выступающих на НПК до 10 человек.

#### **АгроНТИ**

Цель конкурса - ознакомление и вовлечение обучающихся в работу над технологическими приоритетами Национальной технологической инициативы, в том числе применение цифровых технологий в сельском хозяйстве. Тематика «АгроНТИ» - почвосбережение и повышение производительности труда в области сельского хозяйства. В основной конкурс включены четыре направления - «АгроКоптеры», «АгроРоботы», «АгроКосмос», «АгроМетео».

От нашей школы в этом конкурсе приняли 19 обучающихся, что на 5 человек больше по сравнению с прошлым годом (в прошлом году 14).

**Вывод:** Ребятам очень понравился конкурс. Подобные конкурсы вселяют в сельских ребят дух здорового соперничества, что отлично развивает творческий подход и инженерную мысль участников. АгроНТИ это не только КОНКУРС, но и новые интересные знакомства, рабочая обстановка и яркие эмоции, которые ребята запомнят надолго!

#### **Рекомендации:**

1.Классным руководителям 5-9,11классов ещё раз познакомить детей с положением о конкурсе.



2.Повысить количество детей, участвующих в этом конкурсе до 20 человек.

### **Вега**

Самарский региональный центр для одарённых детей «Вега» — это центр выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодёжи, созданный с учётом опыта Образовательного Фонда «Талант и успех».

Основными целями деятельности центра «Вега» являлись:

- выявление детей и молодёжи Самарской области, проявляющих способности в области науки, искусства и спорта, сопровождение и мониторинг их дальнейшего развития;
- разработка и реализация совместно с ведущими образовательными организациями региона образовательных программ для детей и молодёжи, проявивших выдающиеся способности;
- обеспечение индивидуальных треков сопровождения талантливых и одарённых детей и молодёжи по формированию и развитию их познавательных интересов, в том числе с тьюторской и тренерской поддержкой.

Центр «Вега» осуществлял свою деятельность посредством организации профильных смен (продолжительностью 14 дней или 21 день) по трём направлениям:

- наука (математика, информатика и информационные технологии, робототехника, астрономия, физика, электроника, авиамоделирование, ракетостроение, химия, биология, нанотехнологии и др.);
- искусство (литературное творчество, изобразительное творчество, музыкальное творчество, театральное творчество);
- спорт (дзюдо, футбол).

В программу каждой профильной смены входили углублённые курсы по профилю, которые проводили преподаватели Самарского регионального центра для одарённых детей, а также лучшие специалисты вузов и других организаций Самарской области и Российской Федерации, общеобразовательные занятия, а также расширенная культурно-досуговая программа, включающая посещение значимых объектов культуры, научно-исследовательских и образовательных центров, производственных предприятий Самарской области, развивающие мастер-классы, творческие встречи и т.д.

Каждая профильная смена ориентирована на определённый возраст обучающихся с 8 по 11 классы. Принять участие в профильных сменах могли обучающиеся образовательных организаций Самарской области и других регионов России, успешно прошедшие конкурсный отбор на каждую смену.

Ученица 9 класса участвовала в специализированной профильной смене «Медицинская биология -9» и освоила дополнительную общеобразовательную программу в объеме 52 часов с результатом 80 из 100 баллов. Кроме неё учащиеся принимали участие в дистанционном курсе

<b>№</b>	<b>ФИО</b>	<b>Название курса</b>	<b>Число,год</b>	<b>ФИО куратора</b>
1.	Ученик 1	«Избранные вопросы анатомии человека»	30.10.2022	Айтасова А.В.
2.	Ученик 2	«Избранные вопросы экзаменационной математики»	12.11.2022	Кушнир Т.В.
3.	Ученик 3	«Основы практической астрономии и астрометрии»	09.04.2023	Кушнир Т.В.
4.	Ученик 4	«Литература по-новому: время перемен»	09.04.2023	Кушнир О.Н.
5.	Ученик 5	«Литература по-новому: время перемен»	09.04.2023	Обидина Н.В.
6.	Ученик 6	«Литература по-новому: время перемен»	09.04.2023	Обидина Н.В.
7.	Ученик 7	«Литература по-новому: время перемен»	09.04.2023	Кушнир О.Н.
8.	Ученик 8	«Литература по-новому: время перемен»	09.04.2023	Кушнир О.Н.

9.	Ученик 9	«Биоиндикация»	21.04.2023	Айтасова А.В.
10.	Ученик 10	«Биоиндикация»	21.04.2023	Айтасова А.В.

### Оценка результативности воспитательной работы

Цель воспитания в общеобразовательной организации – личностное развитие школьников, проявляющееся:

- 1) в усвоении ими знаний основных норм, которые общество выработало на основе этих ценностей (то есть, в усвоении ими социально значимых знаний);
- 2) в развитии их позитивных отношений к этим общественным ценностям (то есть в развитии их социально значимых отношений);
- 3) в приобретении ими соответствующего этим ценностям опыта поведения, опыта применения сформированных знаний и отношений на практике (то есть в приобретении ими опыта осуществления социально значимых дел)

Достижению поставленной цели воспитания школьников способствовало решение следующих основных задач:

- 1) реализовывать воспитательные возможности общешкольных ключевых дел, поддерживать традиции их коллективного планирования, организации, проведения и анализа в школьном сообществе;
- 2) реализовывать потенциал классного руководства в воспитании школьников, поддерживать активное участие классных сообществ в жизни школы;
- 3) вовлекать школьников в кружки, секции, клубы, студии и иные объединения, работающие по школьным программам внеурочной деятельности, реализовывать их воспитательные возможности;
- 4) использовать в воспитании детей возможности школьного урока, поддерживать использование на уроках интерактивных форм занятий с учащимися;
- 5) инициировать и поддерживать ученическое самоуправление – как на уровне школы, так и на уровне классных сообществ;
- 6) организовывать для школьников экскурсии, экспедиции, походы и реализовывать их воспитательный потенциал;
- 7) организовывать профориентационную работу со школьниками;
- 8) развивать предметно-эстетическую среду школы и реализовывать ее воспитательные возможности;
- 9) организовать работу с семьями школьников, их родителями или законными представителями, направленную на совместное решение проблем личностного развития детей.

Реализация цели проводилась по направлениям (модулям программы воспитания) и выполнению плана воспитательной работы, годового календаря общешкольных мероприятий ГБОУ СОШ «ОЦ» с. Александровка на 2023 год.

Модули программы воспитания:

1. Основные общешкольные дела
2. Классное руководство
3. Внеурочная деятельность
4. Самоуправление
5. Детские общественные объединения
6. Предметно-пространственная среда
7. Работа с родителями

8. Внешкольные мероприятия
  9. Социальное партнёрств
  10. Школьный музей
  11. Профорientация
  12. Школьные медиа
  13. Профилактика и безопасность
- Школьный спортивный клуб «Алекспорт»  
Школьный театр

### 1. Модуль «Основные общешкольные дела»

Основные общешкольные дела:

Название мероприятия	Класс	Дата	Отметка о выполнении	% охвата обучающихся
Месячник военно-патриотической работы	1-10 кл.	январь-февраль	выполнено	100 %
Концерт, посвящённый 8 марта	1-10 кл.	март	выполнено	100 %
День Победы	1-10 кл.	1-9 мая	выполнено	100 %
Последний звонок	1-10 кл.	май	выполнено	100 %
Церемония награждения школьников за активное участие в жизни школы	1-10 кл.	май	выполнено	100 %
День защиты детей	1-9 кл.	1 июня	выполнено	100 %
День знаний	1-9,11 кл.	1 сентября	выполнено	100 %
День учителя	1-9,11 кл.	октябрь	выполнено	100 %
Выборы в Совет школы (орган ученического самоуправления)	1-9, 11 кл.	октябрь-ноябрь	выполнено	100 %
Концерт, посвящённый Дню матери	1-9,11 кл.	ноябрь	выполнено	100 %
День неизвестного солдата	1-9, 11 кл.	3 декабря	выполнено	100 %
«Новый год»	1-9, 11 кл.	декабрь	выполнено	100 %

С большим удовольствием и особой активностью обучающиеся принимают участие в мероприятиях, которые проводятся в рамках акций и конкурсов. Так как сами акции и конкурсы очень интересны и разнообразны, тщательно продуманы и отобраны в соответствии с возрастными особенностями подростков и требованиями времени.

Недостатком продолжает оставаться большая учебная нагрузка обучающихся и сложность, в связи с этим объединиться для подготовки, проведения и обсуждения результатов общешкольных дел

### 2. Модуль «Классное руководство»

Классные руководители 1-9, 11 классов выполняют функциональные обязанности в соответствии с Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ

«Об образовании в Российской Федерации», Методическими рекомендациями органам исполнительной власти субъектов Российской Федерации, осуществляющим государственное управление в сфере образования, по организации работы педагогических работников, осуществляющих классное руководство в общеобразовательных организациях (Письмо

Министерства просвещения РФ от 12 мая 2020 г. 0 50100 150 200 250 3 N ВБ-1011/08 "О методических рекомендациях"), уставом ГБОУ СОШ «ОЦ» с. Александровка

*Задачи руководителей класса:*

- работа над портфолио каждого ребенка: мотивация, планирование, поддержка, совместный анализ;
- инициирование и поддержка участия класса в общешкольных ключевых делах;
- организация совместной деятельности (дети-дети, дети-учителя, дети-родители, учителя-родители);
- игры и тренинги на командообразование;
- коррекция поведения ребенка через совместные беседы, наблюдение;
- сотрудничество с педагогами-предметниками, преподающими в классе;
- коммуникация с родителями, в т.ч. привлечение их к организации дел класса;

В процессе организации воспитательной работы в классе классный руководитель осуществляет следующие функции:

- изучение личности учащихся, проведение диагностик
- анализ, координация и коррекция образовательного процесса и взаимоотношений в классе (учащихся между собой в классе и с учащимися других классов, учащихся и учителей)
- организация, подготовки, проведения и подведения итогов периодов жизнедеятельности классного коллектива и классных мероприятий: классных часов, минут информации и общения, КТД, огоньков, конкурсов и т.д.
- социальная защита учащихся;
- работа с родителями учащихся;
- работа с детьми и семьями группы риска;
- педагогическое обеспечение деятельности ученического самоуправления в классе;

В школе 10 классных коллективов и 10 классных руководителей. У каждого классного руководителя имеется план воспитательной работы, анализ воспитательной работы с классом в предыдущем году. Классными руководителями еженедельно проводятся организационные и тематические классные часы по приобщению к здоровому образу жизни, экологическому, патриотическому воспитанию. Один раз в четверть проводятся родительские собрания и лектории, Ведется планомерная работа по сплочению классных коллективов, инициированию и поддержке участия класса в общешкольных ключевых делах, оказанию необходимой помощи детям в их подготовке, проведении и анализе. Во всех классах организована деятельность ученического самоуправления. Также постоянная работа ведется по вовлечению детей в кружки и секции, обеспечение и контроль занятости детей «группы риска» во внеучебное время, индивидуальная профилактическая работа с детьми с учебными, поведенческими проблемами. Классные руководители активно привлекают своих подопечных к участию в конкурсах различных уровней

Название мероприятия	Уровень	Результат участия (участие, место)	Дата	Руководитель
Областной анти наркотический челлендж «Я против наркотиков, А Ты?»	областной	Активное участие	Сентябрь 2022	Тюмасева О.В.
Окружной этап областного конкурса ораторского искусства «Мастер слова»	Окружной	Грамота 1 место Грамота 3 место	26.10.2022	Леонтьева Ю.Г

Районного конкурса детского рисунка	Районный	Грамота 2 место Грамота 3 место Грамота 1 место Грамота 3 место Грамота 2 место Грамота 2 место Грамота 3 место Грамота 1 место Грамота 2 место Грамота 2 место	30.10.2022	Тюмасева О.В. Пикало Г.В. Обидина Н.В.
Всероссийский конкурс детского творчества «Гамаюн – Птица вещая»	всероссийский	Диплом 1 степени  Диплом 2 степени	2022	Обидина Н.В.
Областной конкурс ораторского искусства «Мастер слова»	областной	Лауреат 3 степени	29.11.2022	Обидина Н.В.
Окружной этап областного конкурса детско-юношеского художественного творчества «Истории великие страницы» посвящённого 125 – летию Валентина Катаева	окружной	Грамота 2 место	03.11.2022	Кушнир О.Н.
Окружной конкурс социальной рекламы, пропагандирующей чтение «Читать не вредно, вредно не читать»	окружной	Грамота 3 место Грамота 3 место Грамота 2 место	05.12.2022	Арбузова Г.Г. Обидина Н.В.
Зональные соревнования по Школьным спортивной лиги по настольному теннису в Приволжье	зональный	участник	21.01.2023	Айтасов Р.Ж.
творческий сбор «Шире круг» для детей с ОВЗ	окружной	участники	07.02.2023	Тюмасева О.В.
Окружной конкурс «Ученик года 2023»	окружной	Лауреат 2 степени	06.03.2023	Лукьянова А.А.
Лучшему игроку районных соревнований	районный	грамота	10.03.2023	Васильев Р.В.

Окружной этап детских и молодёжных театральных коллективов Самарской области «Театральный портал»	окружной	Грамота 2 место	15.03.2023	Тюмасева О.В.
Военно- историческая олимпиада , посвящённая 80-й годовщине разгрома немецко-фашистских войск под Сталинграда «Дорогами Сталинградской битвы»	окружной	участник	23.03.2023	Лукьянова А.А.
Всероссийский физкультурно-спортивный комплекс «Готов к Труд и Обороне»	Всероссийский	золотой значок отличия «ГТО»	26.05.2023	Васильев Р.В.
Почетная грамотой главы района и премия в номинации: художественно-эстетическая деятельность.	Районная	Грамота и премия одаренным детям и подросткам.	31.05.2023	Обидина Н.В.

Сильные стороны модуля:

- включенность классных руководителей в деятельность класса
- организация совместной деятельности за пределами школы
- поддержка детей по внеучебным вопросам

*Возможные причины недостатков в работе классных руководителей:*

- «отсутствие видимого результата»
- перегруженность
- ограничен рычаг воздействия на учеников

*Дополнительные сложности:*

- не хватает времени для встреч с классом ввиду высокой нагрузки детей и классного руководителя-предметника

### 3. Модуль «Внеурочная деятельность»

Внеурочная деятельность реализуется в 1 – 9 классах по направлениям: общеинтеллектуальное, общекультурное, духовно – нравственное, спортивно – оздоровительное, социальное. По школе 100 % охват программами внеурочной деятельности. Дети, посещающие курсы внеурочной деятельности, активно и результативно принимают участие в общешкольных календарных мероприятиях или традиционных событиях, таких как выставки рисунков, поделок, фотографий, тематические акции, спортивные мероприятия и т.д.

Занятость учащихся во внеурочной деятельности на 2023 год: 100%

#### Внеурочная деятельность 2023-2024 уч.год

Направление внеурочной деятельности	Название курса/ кружка
-------------------------------------	------------------------

Информационно просветительские занятия патриотической, нравственной экологической направленности	Разговоры о важном История Самарского края
Занятия по формированию функциональной грамотности обучающихся, углубленному изучению отдельных предметов школьной программы	Функциональная грамотность Финансовая грамотность
Занятия, направленные на удовлетворение профорientационных интересов и потребностей обучающихся	Россия – мои горизонты
Занятия, направленные на удовлетворение интересов и потребностей обучающихся в	Театральная студия "Вдохновение Волшебный карандаш Юные шахматисты Лёгкая атлетика  Динамическая пауза
творческом и физическом развитии, помощь в самореализации, раскрытии и развитии способностей талантов	
Занятия, направленные на удовлетворение соц.интересов и потребностей обучающихся, на педагог.сопровождение деятельности социально ориентированных ученических сообществ, детских общественных объединений, органов ученического самоуправления, на организацию совместно с обучающимися комплекса мероприятий воспитательной направленности	Орлята России  Учись учиться  Компьютерная грамотность

Работа школьного спортивного клуба «Алекспорт» (руководитель – учитель физкультуры Васильев Р.В.) включена в модуль «Внеурочная деятельность»: динамические перемены в спортивном зале.

В 1-4 классах реализуется программа «Орлята России». Педагогами-наставниками (учителями начальных классов) и наставниками – старшеклассниками, в течение всего года, проводятся мероприятия программы, в которых с большим удовольствием принимают участие дети. Проходит торжественное посвящение в «Орлята» новых членов программы.

#### **4. Модуль «Урочная деятельность»**

На уроках соблюдаются требования СанПин в целях сохранения здоровья учеников: производится ежедневная уборка кабинетов, в целях предотвращения заболеваний в кабинетах работают по графику рециркуляторы, на переменах производится проветривание кабинетов, проводятся подвижные физкультминутки, физминутки для глаз, в ходе уроков педагоги обращают внимание на осанку учащихся, рассадка в соответствии с физическими особенностями обучающихся. Воспитательный потенциал урока был и остается неотъемлемой частью воспитательной работы.

Уроки соответствуют требованиям ФГОС:

- ориентированы на стандарты нового поколения: учащиеся самостоятельно осуществляют постановку целей и задач, учитель с помощью наводящих вопросов помогает верно сформулировать практические цели;

- развивают УУД: учащиеся самостоятельно составляют план, оценивают результат своей работы, извлекают информацию из различных источников, анализируют, классифицируют, сравнивают, формулируют свою позицию, способны к пониманию других, к сотрудничеству. Учащиеся ориентируются в системе ценностей, оценивают поступки;

- происходит применение современных технологий: ИКТ, исследовательских, проектных.

Педагоги на уроках используют нестандартные ситуации, грамотно сочетают различные формы работы, формируют проблемные ситуации. Учителя-предметники используют вариативные формы организации взаимодействия между учениками: интеллектуальные соревнования, мозговой штурм, викторины, игры и т.д. На уроках присутствует межпредметная связь, связь нового и ранее изученного материала. В учебной и воспитательной деятельности непременно учитываются индивидуальные, а также возрастные и психологические особенности, формируется интеллектуальный фонд. Методика соответствует принципам развивающего обучения.

### **5. Модуль «Самоуправление»**

Развитие детского самоуправления в ГБОУ СОШ «ОЦ» с. Александровка помогает педагогам воспитывать в детях инициативность, самостоятельность, ответственность, трудолюбие, чувство собственного достоинства, а школьникам – предоставляет широкие возможности для самовыражения и самореализации. Это то, что готовит их к взрослой жизни.

Поскольку учащимся младших и подростковых классов не всегда удается самостоятельно организовать свою деятельность, детское самоуправление иногда и на время может трансформироваться (посредством введения функции педагога-куратора) в детско-взрослое самоуправление. Школьное ученическое самоуправление является общественным, самостоятельным, самоуправляемым, некоммерческим и добровольным объединением учеников школы. Совет школы действует на основании Положения о Школьном ученическом самоуправлении. В состав Совета учащихся входят лидеры 6-9-х классов, избранных на собраниях классного коллектива. Порядок проведения выборов лидеров классов - членов Совета учащихся – определяется совместно с классными руководителями. Реализуется деятельность ученического самоуправления на следующих уровнях: на уровне школы, на уровне класса, на индивидуальном уровне. Совет учащихся проводит свои заседания еженедельно, а иногда и чаще, по мере необходимости.

С 2023 года в школе открыто и функционирует первичное отделение РДДМ. Активисты движения в октябре-ноябре приняли участие во всероссийской акции «Твой выбор», в результате которой, выбран лидер ученического самоуправления.

Недостатки: мало свободного времени для организации и проведения мероприятий, недостаточно умений в планировании и подведении итогов.

### **6. Модуль «Профориентация»**

С целью оказания профориентационной поддержки учащимся в процессе выбора профиля обучения и сферы будущей профессиональной деятельности, выработки у школьников сознательного отношения к труду, профессиональному самоопределению в условиях свободы выбора сферы деятельности в соответствии со своими возможностями, способностями и с учетом требований рынка труда, в школе активно проводятся мероприятия по данному направлению. Направления работы:

- формирование положительного отношения учащихся к труду;



- осуществление профессионального информирования школьников (о профессиях, о рынке труда, об учреждениях, где можно получить специальность);
- изучение профессиональных планов школьников выпускных классов; - выявление структуры интересов и склонностей учащихся;
- проведение профконсультаций школьников;
- осуществление психофизиологической диагностики способностей;
- проведение работы с родителями о выборе профессии их детьми;
- проведение экскурсий на предприятия, в организации города.

Для реализации направлений работы были проведены:

- профориентационные классные часы в 1-9 классах;
- анкетирование «Твоё профессиональное будущее» в 7-9 классах;
- неделя профориентационной работы «Профессий разных много...»;
- видеоуроки портала ПроеКТОриЯ в 1-9 классах;
- обновление стенда по профориентации;
- профориентационные тесты с составлением карты рекомендуемых профессий.

В 2023-2024 учебном году в 6-9 классах введён курс «Россия – мои горизонты», который реализуется во внеурочной деятельности, как одно из направлений профминимума. В рамках этого курса школьники узнают о профессиях, качествах, необходимых для данных профессий, проходят профессиональные пробы и узнают о достижениях страны в разных отраслях хозяйства.

#### **7. Модуль «Организация предметно-эстетической среды»**

Окружающая ребенка предметно-эстетическая среда школы, при условии ее грамотной организации, обогащает внутренний мир ученика, способствует формированию у него чувства вкуса и стиля, создает атмосферу психологического комфорта, поднимает настроение, предупреждает стрессовые ситуации, способствует позитивному восприятию ребенком школы. В течение года воспитывающее влияние на ребенка осуществлялось через такие формы работы с предметно-эстетической средой школы как:

- участие в проекте школьного инициативного бюджетирования.( ШКИБ) , приобретение мебели
- оформление интерьера школьных помещений к 1 сентября, «Флаг Российской Федерации», «День Конституции Российской Федерации», «Мастерская Деда Мороза» - праздничное оформление кабинетов, рекреаций и здания школы, рисунки на окнах.
  - размещение на стенах школы и выставочном стенде сменяемых тематических выставок рисунков, плакатов и других творческих работ школьников, позволяющих им реализовать свой творческий потенциал, а также знакомящих их с работами друг друга: «Мама – слово дорогое», «С Новым годом» и многое другое;
  - благоустройство классных кабинетов, осуществляемое классными руководителями вместе со школьниками своих классов, родителями, позволяющее учащимся проявить свои фантазию и творческие способности, создающее повод для длительного общения классного руководителя со своими детьми;

В 2023 г в нашей школе открылся Центр детских инициатив

. У школьного актива очень много планов, задумок и творческих идей. На встрече с директором школы члены актива высказали свои просьбы и пожелания.

Задача на 2023/24 учебный год: развитие классных пространств и рекреаций, создание экспозиционного пространства.

#### **8. Модуль «Взаимодействие с родителями (законными представителями)»**

Работа с родителями или законными представителями школьников осуществляется

для более эффективного достижения цели воспитания, которое обеспечивается согласованием позиций семьи и школы в данном вопросе.

Дела, события, мероприятия	Классы	Ориентировочное время проведения	Ответственные
Индивидуальная работа с родителями в рамках плана мероприятий Совета профилактики школы.	1-9, 11	В течение года	Ответственный по ВР
Общешкольное родительское собрание.	1-9, 11	раз в четверть	администрация
Классные родительские собрания	1-9, 11	раз в четверть	классные руководители
Совместные с родителями традиционные мероприятия, праздники, экскурсии.	1-9, 11	по необходимости	классные руководители
Лектории, беседы, деловые игры, тренинги (индивидуальные, групповые)	1-9, 11	регулярно	классные руководители

За год проведено два общешкольных родительских собрания с лекториями в повестке дня, один круглый стол с участием членов родительского комитета. В классах проведены плановые родительские собрания по итогам четвертей с лекциями, беседами-инструктажами по поведению и занятости детей во время каникул. Прошли совместные с родителями традиционные мероприятия, посвященные праздничным датам и другие общешкольные традиционные события.

*Каналы коммуникации:*

- Чат с классным руководителем
- Социальные сети школы
- Сайт
- Консультационные часы, индивидуальные беседы

#### **9. Модуль «Профилактика и безопасность»**

- Обновлены локальные нормативные акты и рабочая документация;
- Осуществляется индивидуальная профилактическая работа с обучающимися их семьями;
- Результат проведения социально-психологического тестирования 7-9 классы (АИС СПТ) — 100%
  - Обучающиеся, поставленные на учет в КДН- 1 человек. С учёта снята в июле 2023 г. в результате проведённой профилактической работы. Повторных правонарушений в течение года не выявлено;
  - За учебный год проведены все запланированные мероприятия (в том числе: Акция «Стоп ВИЧ/СПИД», «Вирус сквернословия», «Как жить сегодня, чтобы иметь возможность увидеть завтра» и др.)
- В работе используются психодиагностические методики с целью анализа социальной ситуации развития;
- Проведен цикл классных часов, направленных на профилактику буллинга, правонарушений, экстремизма, терроризма в 1-9, 11 классах.

## **Выводы**

На основе анализа реализации каждого модуля Программы воспитания и общегонаблюдения за учениками, отношением родителей и микроклиматом среди сотрудников, в школе наблюдается положительная динамика личностного развития школьников каждого класса.

Состояние организуемой в школе совместной деятельности детей и взрослых является стабильным: создаются новые проекты, вовлекающие не только учеников, но и родителей; однако пока не наблюдается прирост заинтересованности родителей в общешкольные проекты среди 5-9 классов.

### **Сильные стороны:**

- отсутствие конфликтных ситуаций в школьном коллективе;
- соблюдение прав и свобод участников образовательного процесса;
- организация трудового воспитания и профориентационного просвещения;
- 100 % занятость обучающихся во внеурочной деятельности;
- ведение мониторинга активности классов в мероприятиях всех уровней;
- методическая работа по вопросам воспитания;
- организация школьного самоуправления;
- функционирование ШСК «Алекспорт»;

### **Слабые стороны:**

-низкая родительская активность, заинтересованность школьников событиями, посещаемость родительских собраний;

Анализ реализации программы воспитательной работы в ОО осуществлялся на основе Рабочей программы воспитания, плана работы школы и текущих анализов классных руководителей.

Анализ показал, что план воспитательной работы выполняется практически в полном объеме.

Учитывая потребности учащихся, их родителей и учителей на 2023-2024 учебный год мы поставили следующие задачи для реализации программы воспитания:

- увеличение поддержки классных руководителей и процесса коммуникации между участниками образовательных отношений с целью мотивации
- сотрудников. Важно мотивировать не только детей, но, что порой важнее — учителей, так как именно от их внутреннего желания и отношения зависит отношение учеников к жизни школы;
- корректировка организационной структуры детского самоуправления с учётом создания первичной организации РДДМ;
- интеграция классных часов в сетку учебного расписания до начала основных
- уроков. Совершенствование ведения «Разговоров о важном», «Россия – мои горизонты» участие классных руководителей в конкурсах программы; прохождение классными руководителями КПК «Разговоры о важном» и введение модуля «Внешкольные мероприятия» в Программу воспитания;
- развитие волонтерского движения;
- развитие и популяризация спортивных и культурно-массовых программ ШСК развитие и популяризация спортивных и культурно-массовых программ ШСК;
- привлечение социальных партнеров школы для организации более широкого круга профориентационных и образовательных программ школьников.
- Введение в Программу воспитания еще одного модуля «Социальное партнёрство»

**Цель** воспитательной работы школы на 2023-2024 учебный год - обеспечение позитивной динамики развития личности каждого обучающегося.

### **Функционирование и развитие системы дополнительного образования**

**На базе школы в 2022-2023 году работали:**

- *спортивные секции от ДЮСШ* «Юный баскетболист», «Юный волейболист», «Шашки», «Настольный теннис», «Мастерок», которые посещали 108 человек, что составляет (100%) учащихся.

- **кружки от ДДТ** «АБВГ Дейка», «Инфознайка», «Юный художник», «Робототехника», в которых занимаются 60 детей, 15 из которых дети младше 7 лет. В общей сложности 100% обучающихся охвачены дополнительным образованием.

Рекомендации: расширить детские объединения технической направленности; наладить более тесный контакт и сотрудничество с родителями.

#### **4. Организация учебного процесса**

Начальная школа работает по программе «Школа России». В 2023 году в 1-4-х классах велось обучение согласно ФГОС начального общего образования. Учебный план 1-го класса включал 21 час учебных занятий и 5 часов внеурочной деятельности, из которых 2 часа было отведено на динамическую паузу. Во 2-х - 4-х классах – 23 часа учебных занятий, 8 часов занятий внеурочной деятельности.

С 1 сентября 2023 года в 5-9-х классах велось обучение в соответствии с ФГОС ООО. Учебный план включал 29 часов учебных занятий в 5 классе, 30 часов в 6 классе, 32 часа в 7 классе, 33 часа в 8 классе, 33 часа в 9 классе и по 10 часов внеурочной деятельности в каждом из классов.

Учащиеся 10 класса обучались по ФГОС СОО. Профиль обучения – естественнонаучный. Учебный план включал 37 часов учебных занятий и 3 ч внеурочной деятельности.

Учебный план ГБОУ СОШ «ОЦ» с. Александровка муниципального района Большеглушицкий Самарской области является нормативным правовым актом, устанавливающим объёмы учебного времени, отводимого на освоении основных общеобразовательных программ по ступеням общего образования.

Учебный план для 1- 4 классов ориентирован на 4-летний нормативный срок освоения образовательных программ начального общего образования. Продолжительность учебного года для 1 класса 33 учебные недели, для 2– 4 классов – 34 учебные недели. Продолжительность урока для 1 класса 35 минут, для 2 – 4 классов – 40 минут в режиме 5 – дневной учебной недели. В 1 классе используется «ступенчатый» режим обучения, а именно: в сентябре, октябре - по 3 урока в день, с ноября - по 4 урока в день. Продолжительность перемены для 1 классов: сентябрь-октябрь-10 минут после 1 урока, 20 минут после 2 урока. Продолжительность перемены для 1 классов: ноябрь-май-10 минут после 1 урока и 20 минут после 2 и 3 урока.

Учебный план для 5-9 классов ориентирован на 5-летний нормативный срок освоения образовательных программ основного общего образования, для 10-11 классов - на 2-летний нормативный срок освоения образовательных программ среднего общего образования. Продолжительность учебного года - 34 учебные недели для обучающихся 9, 11 классов (без учета государственной итоговой аттестации) и 34 учебных недель для обучающихся 2-4, 5 - 8 и 10 классов. Продолжительность урока – 40 минут в режиме 5 – дневной учебной недели. Продолжительность перемены для 2-11 классов: после 1,4,5, 6 урока-по 10 минут, после 2 и 3 урока - 20 минут.

Учебный план определяет состав образовательных областей базового компонента, распределение времени между базовым (инвариантным) и школьным (вариативным) компонентами, максимальный объём аудиторной и домашней учебной нагрузки обучающихся.

Учебный план составлен с целью дальнейшего совершенствования образовательного процесса, повышения результативности обучения детей, обеспечения вариативности образовательного процесса, сохранения единого образовательного пространства, осуществление предпрофильной и профильной подготовки обучающихся, а также выполнения гигиенических требований к условиям обучения школьников и сохранения их здоровья.

Учебный план состоит из двух частей: инвариантной и вариативной. Строго соблюдается инвариантная часть (базовый компонент), обеспечивающая реализацию федерального и регионального компонентов государственного образовательного стандарта.

Школа работала в режиме пятидневной учебной недели. Продолжительность учебного года составляла для 1 класса – 33 учебные недели, для 2 – 10 классов – не менее 34 учебных недель.

Школа работала в одну смену. Расписание индивидуальных и групповых занятий составлялось отдельно.

Учебный план ГБОУ СОШ «ОЦ» с. Александровка обеспечен необходимыми программно-методическими компонентами (программами, учебниками, методическими рекомендациями). Учебный план даёт возможность школе определиться в своей образовательной стратегии,

осуществляет основные направления в образовательной подготовке учащихся согласно федеральному компоненту государственного стандарта общего образования.

По всем предметам учебного плана составлены адаптированные рабочие программы, на основе авторских, типовых программ, соответствующих федеральному компоненту государственного стандарта общего образования и допущенных Министерством образования и науки Российской Федерации к использованию в образовательном процессе.

Учебный план охватывает круг следующих нормативов: недельную нагрузку для базовых образовательных областей; наполнение образовательных областей образовательными компонентами; выполнение регионального образовательного компонента; сохранение минимальной обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающихся; соответствие предельно допустимой аудиторной учебной нагрузки санитарным нормам; итоговое количество учебных часов финансируемых государством. Введение данного учебного плана предполагал:

- удовлетворение государственного заказа;
- удовлетворение заказа обучающихся и их родителей; - повышение качества образования;
- создание каждому ученику условий для саморазвития, самопознания, самоопределения. При составлении учебного плана учитывались главные условия:

- преемственность между ступенями обучения; - оптимальный уровень учебной нагрузки.

Учебный план был обеспечен:

- кадрами соответствующей квалификации;
- необходимыми программно-методическими компонентами (программами, учебниками, методическими рекомендациями).

В 2023 году учебный план школы реализован не в полном объёме, из-за отсутствия учителя английского языка.

Домашние задания в Школе направлены на всестороннее развитие учащихся, учитывают их интересы, предусматривают выполнение письменных и устных, практических, творческих, проектных, исследовательских работ, в том числе выполняемых в цифровой образовательной среде.

В 1-х классах домашние задания выдаются в объеме затрат на их выполнение не более одного часа. Домашние задания вводятся постепенно с подробным объяснением ученикам хода их выполнения и организации процесса.

В начальной школе и 5–6-х классах основной школы домашние задания на выходные не задаются. В 7–11-х классах иногда домашние задания выдаются на выходные дни, направленные на повторение и систематизацию полученных знаний, в объеме, не превышающем половину норм из таблицы 6.6 СанПиН 1.2.3685-21. На праздничные дни домашние задания не задаются.

## **5. Кадровое обеспечение**

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 с потребностями Школы и требованиями действующего законодательства.

Основные принципы кадровой политики направлены:

- на сохранение, укрепление и развитие кадрового потенциала;
- создание квалифицированного коллектива, способного работать в современных условиях;
- повышение уровня квалификации персонала.

На период самообследования в Школе работают 11 педагогов. Имеют высшее педагогическое образование 8 педагогов, 3 имеют среднее специальное образование. Высшую квалификационную категорию имеют – 4 учителя (33%), первую – 4 (33 %).

Средний возраст учителей – 44 года. Прибыл педагог, имеющий стаж работы менее трёх лет, приказом директора школы за ним закреплен наставник. Ей оказывается методическая помощь со стороны методических объединений учителей предметников, со стороны коллег и администрацией школы. В школе функционирует «Школа молодого учителя», девиз которой «Учиться самому, чтобы успешнее учить других».

Курсы повышения квалификации в 2023 году прошли 10 педагогов.

Коллектив школы стабильный, сбалансированный по возрасту, педагогическому стажу, образованию, квалификации.

В школе имелась вакансия учителя английского языка.

Анализ кадрового потенциала для внедрения требований нового ФГОС среднего общего образования в части обеспечения углубленного изучения учебных предметов с целью удовлетворения различных интересов обучающихся показывает недостаточную готовность педагогов. Только 46 процентов учителей имеют опыт преподавания предметов на профильном уровне в рамках среднего общего образования. В связи с чем принято решение о пересмотре плана непрерывного профессионального образования педагогических и управленческих кадров на 2023-й и последующие годы, развитии системы наставничества и адресной подготовки педагогов по выбранным обучающимся учебным предметам для углубленного изучения на уровне среднего общего образования, внедрении системы наставничества и работы в парах.

## **7. Условия реализации образовательной деятельности (ресурсы)**

### **Учебно-методическое обеспечение**

Методическая работа была направлена на выполнение поставленных задач и их реализацию через образовательную программу школы и учебно – воспитательный процесс.

Коллектив школы работал над проблемой «Развитие и воспитание творческой индивидуальности личности школьника в условиях формирующейся новой образовательной среды». Работа способствовала ориентации на качественные итоги обучения.

Для решения главной задачи школы, заложенной в образовательной программе

«Создание условий для реализации доступности, качества и эффективности образования, способствующих развитию и саморазвитию нравственной, гармоничной, физически здоровой личности, способной к творчеству и самоопределению».

Методическая работа осуществлялась по следующим направлениям деятельности:

- Работа педагогического совета как коллективная методическая деятельность;
- Работа методического совета как коллективная методическая деятельность стабильной творческой группы учителей;
- Повышение квалификации, педагогического мастерства и категоричности кадров;
- Работа с молодыми и вновь прибывшими специалистами как консультативно – информационная деятельность;
- Работа с ШМО и творческими группами педагогов как групповая методическая деятельность;
- Обобщение опыта работы творчески работающих учителей как индивидуально – методическая и инновационная деятельность;
- Диагностико – аналитическая деятельность.

При планировании методической работы педколлектив стремился отобрать те формы, которые реально позволили бы решать проблемы и задачи, стоящие перед школой. Наиболее эффективные формы работы:

- Работа педагогического совета;
- Работа школьного методического совета (далее МС);
- Ознакомление с опытом других школ, внедрение передового педагогического опыта ;
- Проведение педагогических консилиумов;
- Посещение и взаимопосещение уроков с последующим их анализом и самоанализом;
- Организация курсовой переподготовки учителей;
- Организация аттестации педагогических кадров;
- Рецензирование и экспертиза рабочих программ учителей;
- Самообразование учителей;
- Подготовка, проведение и анализ открытых уроков и мероприятий

Коллективная методическая деятельность осуществлялась педагогами школы через работу педагогического совета. В 2023 учебном году проведено 9 тематических педсоветов:

1. Школьные будни: итоги, проблемы, задачи.
2. Современные образовательные технологии в учебно-воспитательном процессе.

3.Преемственность как один из факторов личностно-ориентированного подхода в обучении.

4.Допуск учащихся 9,11 классов к итоговой аттестации. 5. Перевод учащихся в следующий класс.

6. О выдаче документов об образовании.

7. Выпуск учащихся 9 класса и выдача документов об образовании.

8. Развитие ГБОУ СОШ «ОЦ» с.Александровка в контексте основных стратегических ориентиров.

9. Творческие педагоги и творческие дети.

Состояние воспитательной работы с учащимися группы риска.

Все педсоветы были подготовлены и проводились с использованием следующих технологий: работа творческой группы учителей по подготовке к педсовету, работа творческой группы учителей в рамках педсовета с обоснованием принятых решений, использование презентаций в ходе педсовета, демонстрация фрагментов уроков по теме педсовета с комментариями учителя, анализ и самоанализ деятельности педагогического коллектива, анкетирование учителей, учащихся и родителей.

Коллективная методическая деятельность стабильной творческой группы учителей школы осуществлялась через работу МС. Было проведено 5 заседаний МС.

Кроме того среди мероприятий, проводимых в рамках работы, хочется отметить такие, как:

- Подготовка и проведение школьного тура олимпиад, участие в окружных и региональных олимпиадах;
- Участие в областных творческих конкурсах;
- Подготовка к ЕГЭ и экзаменам в 9 классе в форме ОГЭ;
- Подготовка и проведение контрольных работ по предметам в рамках промежуточной аттестации по итогам четверти, года;
- Деловые игры, « круглые столы», семинары, тренинги,
- Обучение на курсах повышения квалификации;
- Подготовка докладов, сообщений, рефератов;
- Подготовка, проведение и посещение открытых уроков и мероприятий;
- Обобщение передового педагогического опыта.

Выступления педагогов по темам самообразования на заседаниях МО служат повышению профессиональной компетентности педагогов, позволяют осуществлять обмен опытом. Следует отметить следующие выступления:

Кушнир О.Н.: «Групповая работа на уроках русского языка и литературы в контексте ФГОС».

Лукьянова А.А.: «Современный урок в рамках ФГОС. Компетентностное ориентированное задание».

Васильев Р.В.: «Интеграция ИКТ и здоровьесберегающие технологии в урочной и внеурочной деятельности».

Арбузова Г.Г.: «Организация самостоятельной деятельности учащихся на уроке как действенное средство повышения его качества».

Пикало Г.В.: «Развитие и активизация познавательной деятельности младших школьников».

### **Библиотечно-информационное обеспечение**

Библиотека школы расположена в помещении, отвечающем требованиям САНПИН. Общая площадь помещений 51 кв.м.. В отдельном помещении располагается книгохранилище учебников площадь 15 кв.м. В библиотеке имеется медиатека, которой пользуются педагоги и учащиеся, большой фонд справочной литературы.

В помещении библиотеки имеется современное техническое оборудование: 1 стационарный компьютер с доступом в интернет. Фонд художественной литературы систематизирован согласно библиотечно-библиографической классификации.

В течение последних 4-х лет наблюдается положительная динамика количественного состава фондов учебной литературы для реализации образовательных программ. Библиотечный фонд библиотеки в 2022 году по сравнению с 2021 годом общий фонд школьной

библиотеки составляет 10357 экземпляров: учебники – 2095, учебные пособия – 1389, художественная литература – 6 507, справочный материал – 360, электронные документы – 6. Фонд справочной и художественной литературы остался на прежнем уровне, учебников поступило 132 шт. За отчетный период из фонда школьной библиотеки не было списано устаревших учебников.

На официальном сайте Школы есть страница библиотеки с информацией о работе и проводимых мероприятиях библиотеки Школы. Оснащенность библиотеки учебными пособиями достаточная. Отсутствует финансирование библиотеки на закупку периодических изданий и обновление фонда художественной литературы.

Обеспеченность доступа к печатным и электронным образовательным ресурсам (ЭОР), в том числе к ЭОР, размещенным в федеральных и региональных базах данных ЭОР составляет 87 процентов. Также стоит отметить недостаточный уровень укомплектованности библиотеки ЭОР по учебным предметам учебного плана.

### **Материально-техническая база**

Условия ведения образовательной деятельности соответствует нормативным требованиям. Школа располагается в двухэтажном здании общей площадью 3498 кв.м., 1986 года постройки, находится в зоне жилого микрорайона. Проектная вместимость здания - 624 человека, фактическая наполняемость в отчетном периоде составила 121 человек. Здание школы соответствует санитарно-техническим нормам, предписаний надзорных органов с капитальными вложениями нет. Территория вокруг здания площадью 16195 кв.м. благоустроена. На прилегающей территории имеются асфальтированные дорожки, клумбы.

Для организации спортивно-массовых мероприятий около школы расположена универсальная спортивная площадка. Для организации занятий по физической культуре имеется спортивный зал, полностью оснащенный спортивным оборудованием и инвентарём.

При проведении массовых мероприятий, праздников используется актовый зал вместимостью - 75 мест, оснащенный видео и аудиотехникой.

Медицинского кабинета нет. Профилактические медицинские мероприятия и вакцинация обучающихся производятся планомерно в ОВОП с. Александровка.

Двухразовое питание обучающихся организовано с января по декабрь 2019 года ООО

«Красноглинский комбинат детского питания «Запад» в столовой на 60 посадочных мест. Для организации учебно-воспитательного процесса имеется 20 учебных кабинетов: 4 кабинета начальных классов, один из которых является кабинетом информатики для обучающихся начального звена, кабинеты химии, физики, биологии, истории, 2 кабинета математики, 2 кабинета русского языка и литературы, технологии и ИЗО, английского языка, музыки. Имеется 3 лаборантских (физики, химии, биологии), библиотека, 2

кабинета для занятий воспитателей при осуществлении специальных (школьных) перевозок с детьми.

Все учебные кабинеты укомплектованы мебелью. Кабинеты начальных классов укомплектованы ростовой мебелью, соответствующей санитарно-гигиеническим нормам.

Оснащенность аудиотехникой, видеотехникой и копировальной техникой удовлетворительная.

В школе имеется медиатека, в которую имеют доступ все педагогические работники и обучающиеся школы.

В школе разработана и реализуется Программа повышения энергоэффективности, планомерно реализуются энергосберегающие мероприятия.

В летний период были проведены плановые космические ремонты в отдельных учебных кабинетах, в рекреациях и коридорах первого и второго этажей.

В школе создана современная информационно-образовательная среда по всем направлениям деятельности:

- в управлении – система электронного документооборота, электронная система учебной отчетности, система электронных дневников и журналов.

- в образовательном процессе – два компьютерных класса, медицентр. Электронные образовательные ресурсы ежегодно пополняются – имеются



дидактические и методические электронные материалы, разработанные педагогами школы, 8 педагогов имеют собственные рабочие сайты, работает официальный сайт школы.

<b>Учебно-материальная база (оснащенность и благоустройство)</b>		
Обеспечение температурного режима в соответствии с СанПиНом	Да/нет	Да
Наличие работающей системы холодного и горячего водоснабжения (включая локальные системы), обеспечивающей необходимый санитарный и питьевой режим в соответствии с СанПиН	Да/нет	Да
Наличие работающей системы канализации, а также оборудованных в соответствии с СанПиН туалетов	Да/нет	Да
Наличие оборудованных аварийных выходов, необходимого количества средств пожаротушения, подъездных путей к зданию, отвечающих всем требованиям пожарной безопасности	Да/нет	Да
Соответствие электропроводки здания современным требованиям безопасности	Да/нет	Да
Наличие у учреждения собственной (или на условиях договора пользования) столовой или зала для приёма пищи площадью в соответствии с СанПиН	Да/нет	Да
Наличие у учреждения собственного (или на условиях договора пользования) безопасного и пригодного для проведения уроков физической культуры спортивного зала площадью не менее 9х18 м при высоте не менее 6 м с оборудованными раздевалками, действующими душевыми комнатами и туалетами	Да/нет	Да
Наличие у учреждения действующей пожарной сигнализации и автоматической системы оповещения людей при пожаре	Да/нет	Да
Наличие в учреждении собственных (или на условиях договора пользования) компьютерных классов, оборудованных металлической дверью, электропроводкой, кондиционером или проточно-вытяжной вентиляцией, немеловыми досками, и площадью, обеспечивающей установку компьютеров в количестве не менее $m/2 + 2$ , включая компьютер учителя (где $m$ - проектная наполняемость классов в соответствии с предельной численностью контингента школы) из расчета не менее 1 кабинета на 400 учащихся (но не менее 1 класса в учреждении)	Да/нет	Да (3 каб.)
Наличие в учреждении кабинета физики с подводкой низковольтного электропитания к партам учащихся (включая независимые источники) и лаборантской (для школ, имеющих классы старше 7-го)	Да/нет	Да
Наличие в учреждении кабинета химии с вытяжкой и подводкой воды к партам учащихся и лаборантской (для школ, имеющих классы старше 7-го)	Да/нет	Да
Благоустроенность пришкольной территории (озеленение территории, наличие оборудованных мест для отдыха)	Да/нет	Да
Наличие в здании, где расположено учреждение, собственного (или на условиях договора пользования) лицензированного медицинского кабинета	Да/нет	Да
Число компьютеров всего, в том числе:	Кол-во	38

### **8. Внутренняя система оценки качества образования**

Школа обеспечивает разработку и внедрение модели системы оценки качества образования, проведение необходимых оценочных процедур, учет и дальнейшее использование полученных результатов на основе «Положения о внутренней системе оценки качества образования в ГБОУ ООШ с Александровка.». Основными пользователями результатов системы оценки качества образования

школы являются: учителя, обучающиеся и их родители. Оценка качества образования осуществляется посредством:

- системы внутришкольного контроля;
- общественной экспертизы качества образования;
- лицензирования;
- государственной аккредитации;
- государственной итоговой аттестации выпускников;
- мониторинга качества образования.

В качестве источников данных для оценки качества образования используются:

- образовательная статистика;
- промежуточная и итоговая аттестация
- мониторинговые исследования;
- социологические опросы;
- посещение уроков и внеклассных мероприятий.

Предметом системы оценки качества образования являются:

- качество образовательных результатов учащихся (степень соответствия индивидуальных образовательных достижений и результатов освоения учащимися образовательных программ государственному и социальному стандарту);

- качество организации образовательного процесса: доступность образования, условия комфортности получения образования, материально-техническое обеспечение образовательного процесса, организация питания;

- качество основных и дополнительных образовательных программ, принятых и реализуемых в школе, условия их реализации;

- воспитательная работа;

- профессиональная компетентность педагогов, их деятельность по обеспечению требуемого качества результатов образования;

- эффективность управления качеством образования и открытость деятельности школы;

- состояние здоровья учащихся.

Полученные в ходе самообследования данные обеспечивают возможность описания состояния образовательной системы школы, дают общую оценку результативности деятельности ОО. По итогам мониторингов в конце учебного года был проведён всесторонний анализ результатов работы, отмечены положительные тенденции развития, а так же выявлены дети, у которых не наблюдается положительной динамики развития, даны рекомендации родителям, поставлены задачи на следующий год.

### **Общие выводы по итогам самообследования**

1. Деятельность школы строится в соответствии с федеральным законом РФ «Об образовании в РФ», нормативно-правовой базой.

2. Школа функционирует стабильно. Продолжается реализация Программы развития.

3. Педагогический коллектив на основе анализа и структурирования возникающих проблем умеет выстроить перспективы развития в соответствии с уровнем требований современного этапа развития общества.

4. Школа предоставляет доступное качественное образование, воспитание и развитие в безопасных, комфортных условиях, адаптированных к возможностям каждого ребенка.

5. Качество образовательных воздействий осуществляется за счет эффективного использования современных образовательных технологий, в том числе информационно-коммуникационных.

6. В управлении школой сочетаются принципы единоначалия с демократичностью школьного уклада. Родители являются участниками органов самоуправления школой.

7. Школа планомерно работает над проблемой здоровья школьников, не допуская отрицательной динамики состояния здоровья обучающихся.

8. В школе созданы все условия для самореализации ребенка в урочной и внеурочной деятельности, что подтверждается качеством и уровнем участия в олимпиадах, фестивалях, конкурсах, смотрах различного уровня.

9. Повышается профессиональный уровень педагогического коллектива школы через курсы повышения квалификации, семинары, творческие встречи, мастер-классы и т.д.

10. Родители, выпускники и местное сообщество высказывают позитивное отношение к деятельности школы.

11. Повышается информационная открытость образовательного учреждения посредством публичного доклада, ежегодно размещаемого на школьном сайте.

Школа полностью укомплектована педагогическими кадрами. Педагогический коллектив ОО составляют учителя с большим стажем педагогической деятельности, обладающие достаточным уровнем профессионального мастерства, имеющие высшую и первую квалификационные категории, что позволяет обеспечивать стабильных качественных результатов образовательных достижений обучающихся.

#### **Перспективы деятельности в 2024 учебном году:**

1. Продолжать активизировать участие школьников в очных предметных олимпиадах, развивать проектно-исследовательские навыки учащихся в рамках урочной и внеурочной деятельности.

2. Продолжать совершенствовать формы и технологии образовательного процесса (индивидуализация обучения, групповое обучение, предпрофильная подготовка).

3. Продолжать работу по оснащению учебных кабинетов.

4. Продолжать обеспечивать функционирование центра цифрового и гуманитарного профиля «Точка роста», Центра детских инициатив.

5. Продолжать обеспечивать реализацию индивидуальных образовательных маршрутов обучающихся.

6. Продолжать работу по устранению методических дефицитов педагогов, стимулировать их профессиональный рост.

#### **Результаты анализа показателей деятельности организации**

<b>Показатели</b>	<b>Единица измерения</b>	<b>Количество</b>
<b>Образовательная деятельность</b>		
Общая численность учащихся	человек	109
Численность учащихся по образовательной программе начального общего образования	человек	51
Численность учащихся по образовательной программе основного общего образования	человек	56
Численность учащихся по образовательной программе среднего общего образования	человек	2
Численность (удельный вес) учащихся, успевающих на «4» и «5» по результатам промежуточной аттестации, от общей численности обучающихся	человек (процент)	40 (37 %)
Средний балл ГИА выпускников 9 класса по русскому языку	балл	4
Средний балл ГИА выпускников 9 класса по математике	балл	3,4
Средний балл ЕГЭ выпускников 11 класса по русскому языку	балл	отсутствовал
Средний балл ЕГЭ выпускников 11 класса по математике	балл	отсутствовал
Численность (удельный вес) выпускников 9 класса, которые получили неудовлетворительные результаты на ГИА по русскому языку, от общей численности выпускников 9 класса	человек (процент)	0 (0%)

Численность (удельный вес) выпускников 9 класса, которые получили неудовлетворительные результаты на ГИА по математике, от общей численности выпускников 9 класса	человек (процент)	0 (0%)
Численность (удельный вес) выпускников 11 класса, которые получили результаты ниже установленного минимального количества баллов ЕГЭ по русскому языку, от общей численности выпускников 11 класса	человек (процент)	0 (0%)
Численность (удельный вес) выпускников 11 класса, которые получили результаты ниже установленного минимального количества баллов ЕГЭ по математике, от общей численности выпускников 11 класса	человек (процент)	отсутствовал
Численность (удельный вес) выпускников 9 класса, которые не получили аттестаты, от общей численности выпускников 9 класса	человек (процент)	0 (0%)
Численность (удельный вес) выпускников 11 класса, которые не получили аттестаты, от общей численности выпускников 11 класса	человек (процент)	отсутствовал
Численность (удельный вес) выпускников 9 класса, которые получили аттестаты с отличием, от общей численности выпускников 9 класса	человек (процент)	0 (0 %)
Численность (удельный вес) выпускников 11 класса, которые получили аттестаты с отличием, от общей численности выпускников 11 класса	человек (процент)	отсутствовал
Численность (удельный вес) учащихся, которые принимали участие в олимпиадах, смотрах, конкурсах, от общей численности обучающихся	человек (процент)	97,26 %
Численность (удельный вес) учащихся — победителей и призеров олимпиад, смотров, конкурсов от общей численности обучающихся, в том числе:	человек (процент)	
- регионального уровня		2 (1,83 %)
- 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)	1 (100%)
Численность (удельный вес) учащихся по программам профильного обучения от общей численности обучающихся	человек (процент)	(отсутствовал)
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)	7 (100%)
Общая численность педагогов, в том числе количество педагогов:	человек	11

- с высшим образованием		8
- высшим педагогическим образованием		6
- средним профессиональным образованием		
- средним профессиональным педагогическим образованием		3
Численность (удельный вес) педработников с квалификационной категорией от общей численности таких работников, в том числе: - с высшей	человек (процент)	4 (33 %)
- первой		4 (33 %)
Численность (удельный вес) педработников от общей численности таких работников с педагогическим стажем: - до 5 лет	человек (процент)	1 (9 %)
- больше 30 лет		5 (45 %)
Численность (удельный вес) педработников от общей численности таких работников в возрасте: - до 30 лет	человек (процент)	2 (18 %)
- от 55 лет		0 (0%)
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)	11 (100%)
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)	11 (100%)
<b>Инфраструктура</b>		
Количество компьютеров в расчете на одного учащегося	единиц	0,26
Количество экземпляров учебной и учебно-методической литературы от общего количества единиц библиотечного фонда в расчете на одного учащегося	единиц	33,6
Наличие в школе системы электронного документооборота	да/нет	Да
Наличие в школе читального зала библиотеки, в том числе наличие в ней: - рабочих мест для работы на компьютере или ноутбуке	да/нет	Да 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)	109 (100%)
Общая площадь помещений для образовательного процесса в расчете на одного обучающегося	кв. м	3,18