

Рассмотрен
на педагогическом совете
МБОУ СОШ № 40
(протокол № 5 от «31» марта 2023 г.)

Утверждаю
директор МБОУ СОШ № 40
С. П. Кашкаров
(приказ № 142 от «31» марта 2023 г.)



ОТЧЕТ

О САМООБСЛЕДОВАНИИ

муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения
«Средняя общеобразовательная школа №40» г. Белгорода
имени Героя Советского Союза Вальдемара Сергеевича Шаландина

Отчет управлению образования администрации
города Белгорода направлен «31» марта 2023 года
Директор МБОУ СОШ №40
С. П. Кашкаров

Отчет управлением образования администрации
города Белгорода принят «31» марта 2023 года
Руководитель управления образования
администрации города Белгорода
И.А. Гричаникова



г. Белгород
2022 год

Самообследование МБОУ СОШ № 40 проводилось в соответствии:

- с Порядком проведения самообследования образовательной организации, утвержденным приказом от 14.06.2013. № 462 «Об утверждении Порядка проведения самообследования образовательной организации» с внесенными изменениями;
- с приказом Министерства образования и науки РФ от 10 декабря 2013 года №1324 «Об утверждении показателей деятельности образовательной организации, подлежащей самообследованию».

Целями проведения самообследования являются обеспечение доступности и открытости информации о деятельности организации, а также подготовка отчета о результатах самообследования. Самообследование проводится ежегодно в марте-апреле администрацией школы. Самообследование проводится в форме анализа.

Отчет о самообследовании МБОУ СОШ №40 содержит анализ всех представляемых к государственной аккредитации образовательных программ в отношении соответствия содержания и качества подготовки обучающихся и выпускников требованиям федеральных государственных образовательных стандартов, а также показателей деятельности образовательного учреждения.

I. АНАЛИТИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА УЧРЕЖДЕНИЯ.

1.1. Общие сведения.

Полное наименование Учреждения: муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 40» г. Белгорода имени Героя Советского Союза Вальдемара Сергеевича Шаландина.

Сокращенное наименование: МБОУ СОШ №40.

Юридический адрес ОУ, фактический адрес ОУ: 308034, г. Белгород, ул. Шаландина, дом 5.

Телефон: +7 (4722) 25-06-71

E-mail: school40@beluo31.ru, school40belgorod@yandex.ru

Сайт: <https://school40bel.gosuslugi.ru/>

Учреждение является некоммерческой организацией.

Тип учреждения в качестве образовательной организации – общеобразовательное.

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа №40» г. Белгорода имени Героя Советского Союза Вальдемара Сергеевича Шаландина создано на основании:

- решения исполкома Белгородского городского Совета депутатов трудящихся от 24 апреля 1982 года №124-а;
- распоряжения администрации г. Белгорода от 2 августа 2011 года №2688 «О создании муниципальных бюджетных учреждений сферы образования путем изменения типа».

Учредитель: городской округ «Город Белгород». Функции и полномочия учредителя осуществляет управление образования администрации города Белгорода (г. Белгород, ул. Попова 25А).

Школа №40 открыта в 1982 году как средняя общеобразовательная. В 2022 году образовательному учреждению исполнилось 40 лет. Школа расположена в западной части города (район Харьковской горы). Учитывая близкое соседство других образовательных учреждений (МБОУ СОШ

№36, 39, 41, гимназии №22), следует констатировать тот факт, что школе приходится конкурировать с этими учреждениями в плане качества предлагаемого образования и современности предоставляемых услуг.

На протяжении последних трех лет наблюдается некоторое увеличение количества учащихся. В школе обучается большое количество детей, проживающих не в микрорайоне школы, а в различных частях города и пригорода, что позволяет говорить о востребованности школы.

Принципами образовательной политики являются следующие:

- демократизация (сотрудничество педагогов и учеников, учащихся друг с другом, педагогов и родителей);
- гуманизация (личностно-ориентированная педагогика, направленная на удовлетворение образовательных потребностей учащихся, их родителей, на выявление и развитие способностей каждого ученика и одновременно обеспечивающая базовый стандарт образования);
- дифференциация (учет учебных, интеллектуальных и психологических особенностей учеников, их профессиональных склонностей);
- индивидуализация (создание индивидуальной образовательной программы для каждого школьника в перспективе);
- оптимизация процесса реального развития детей через интеграцию общего и дополнительного образования.

1.2. Основные позиции программы развития образовательного учреждения

Программа развития муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа № 40» г. Белгорода имени Героя Советского Союза Вальдемара Сергеевича Шаландина на 2022-2026 годы прошла необходимую экспертизу и утверждена приказом №07 от 10.01.2022 г.

Цель программы: повышение конкурентных преимуществ школы как образовательной организации, ориентированной на создание условий для получения каждым обучающимся конкурентоспособного образования, обеспечивающего его профессиональный и социальный успех в современном мире

Основные задачи программы развития, и проекты программы МБОУ СОШ №40:

Проект «Современная школа»:

внедрение на уровнях начального общего, основного общего и среднего общего образования новых методов обучения и воспитания, образовательных технологий, обеспечивающих освоение обучающимися базовых компетенций, повышение их мотивации к обучению и вовлеченности в образовательный процесс.

Проект «Активный ученик»:

формирование социально-активной личности: развитие ученического самоуправления, волонтерского движения, активное участие в социальных акциях и мероприятиях; совершенствование патриотического воспитания через кадетское движение

Проект «Цифровая школа»:

создание современной и безопасной цифровой образовательной среды, обеспечивающей высокое качество образования

Проект «Учитель будущего»:

сопровождение реализации национальной системы профессионального роста педагогических работников; успешная реализация ФГОС 3-го поколения с 01.09.2022г.; постоянный рост профессиональной компетентности педагогического коллектива в условиях реализации обновленных ФГОС; создание механизмов мотивации педагогов к повышению качества работы и непрерывному профессиональному развитию, реализации

системы (целевой модели) наставничества.

Проект «Образовательное пространство»:

расширение образовательных возможностей для учащихся через многопрофильность, ИУП и вариативность образовательных программ; создание в учреждении образовательной среды, способной обеспечить конкурентоспособность и воспитательную ценность общего и дополнительного образования; приведение нормативно-правовой базы школы в соответствие с действующим законодательством Российской Федерации; развитие содержания и организации образовательного процесса; обновление инфраструктуры школы.

2. ОЦЕНКА ОРГАНИЗАЦИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

2.1. Организационно-правовое обеспечение деятельности образовательного учреждения

1. Устав образовательного учреждения

Утвержден приказом управления образования администрации города Белгорода от 07.02.2023 г. № 173

2. Документы, на основании которых осуществляет свою деятельность ОУ:

а) *лицензия:* №6108 от 11 марта 2014 года, серия – 31Л01, регистрационный номер – ЛО35-01234-31/00235916, срок действия - бессрочно.

МБОУ СОШ №40 г. Белгорода имеет лицензию на право ведения образовательной деятельности по следующим видам:

Общее образование:

- дошкольное образование;
- начальное общее образование;
- основное общее образование;
- среднее общее образование;

Профессиональное обучение:

- программы профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям служащих;

Дополнительное образование:

- дополнительное образование детей и взрослых.

б) *свидетельство о государственной аккредитации:*

регистрационный номер - 4431 от 14.06.2022 г.

Срок действия - бессрочное.

2.2. Деятельность, направленная на обеспечение обязательного общего образования и соблюдения прав учащихся

В 2022 году педагогический коллектив МБОУ СОШ № 40 приложил значительные усилия для того, чтобы учащиеся успешно освоили государственные образовательные стандарты. Образовательная деятельность представляла собой практическую реализацию инноваций,

направленных на повышение качества обучения, создание условий для успешной социализации личности на основе усиления поисково-исследовательского, проблемного характера предметного обучения с использованием информационных технологий.

Программа развития МБОУ СОШ № 40, разработана на 2022-2026 годы, нацелена на повышение конкурентных преимуществ школы как образовательной организации, ориентированной на создание условий для получения каждым обучающимся конкурентоспособного образования, обеспечивающего его профессиональный и социальный успех в современном мире. Механизмом инновационного развития организации являются 5 портфелей проектов, реализуемых в школе: «Современная школа», «Активный ученик», «Цифровая школа», «Учитель будущего», «Образовательное пространство».

Деятельность МБОУ СОШ №40 в 2021/2022 учебном году была организована в соответствии с образовательной программой каждого уровня обучения - начального общего, основного общего и среднего общего образования.

Образовательная деятельность организуется в соответствии:

- с Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- приказом Минобрнауки от 06.10.2009 № 373 «Об утверждении и введении в действие федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования»;
- приказом Минобрнауки от 17.12.2010 № 1897 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования»;
- приказом Минобрнауки от 17.05.2012 № 413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования»;
- приказом Министерства просвещения РФ от 31.05.2021г. №286 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования»;
- приказом Министерства просвещения РФ от 31.05.2021г. №287 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования»;
- СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи»;
- СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» (действуют с 01.03.2021);
- СП 3.1/2.4.3598-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации работы образовательных организаций и других объектов социальной инфраструктуры для детей и молодежи в условиях распространения новой коронавирусной инфекции (COVID-19)»;
- основными образовательными программами по уровням образования, включая учебные планы, календарные учебные графики;
- расписанием занятий.

Учебный план 2021/2022 учебного года является преемственным продолжением предыдущего, соответствует перспективному учебному плану образовательной программы. С 1 сентября 2022 года МБОУ СОШ №40 реализует обновленные федеральные государственные образовательные стандарты (ФГОС – 2021) начального общего образования (1 классы) и основного общего образования (5 классы). Деятельность школы в 2021/2022 учебном году строилась в соответствии с календарным учебным графиком. Расписание уроков и занятий соответствовало санитарным требованиям.

МБОУ СОШ №40 осуществляет прием учащихся из всех микрорайонов города без конкурсов, тестирования, собеседования или экзаменов до полного комплектования классов. Сравнительный анализ банка данных детей микрорайона показывает стабильное количество учащихся, проживающих в микрорайоне школы, что говорит об авторитете школы у родителей, проживающих в микрорайоне. В 2020-2021 учебном году в школе обучались 1376 учеников от 6,5 до 17 лет. В 2021-2022 учебном году количество обучающихся - 1375, а на начало 2022-2023 учебного года - 1394, что намного превышает проектную мощность.

Численность обучающихся в школе (согласно ОО - 1)

	Проектная мощность	2020г.	2021г.	2022г.
Всего классов / в них учащихся	1000	50/1376	49/1375	48/1432
1-4 классов		20/602	20/609	20/622
5-9 классов		26/688	25/699	25/742
10-11 классов		4/86	4/67	3/68

Сохранность контингента обучающихся

Учебный год	Кол-во уч-ся на начало года	Кол-во уч-ся на конец года	Сохранность контингента
2019-2020	1377	1369	99%
2020-2021	1376	1375	99%
2021-2022	1375	1381	100%
2022-2023	1432	-	-

Движение учеников связано с переводом в другие общеобразовательные учреждения в связи с изменением места жительства, а также с приходом в школу обучающихся из других учреждений.

В 2021-2022 учебном году помимо традиционной классно-урочной формы получения образования в школе организовано надомное обучение для обучающихся, имеющих медицинские основания для данной формы обучения, семейное образование.

Учебный год	Кол-во уч-ся, обучающихся на дому	Кол-во уч-ся на семейном образовании	Кол-во уч-ся на самообразовании
2019	10	6	-
2020	6	5	-
2021	8	8	-
2022	7	4	-

2.3. Организация внеурочной и внеклассной деятельности учащихся.

Внеурочная деятельность обучающихся организуется в целях формирования единого образовательного пространства МБОУ СОШ № 40 и направлена на достижение планируемых результатов освоения основной образовательной программы начального общего, основного общего, среднего общего образования.

Целью внеурочной деятельности является обеспечение достижения планируемых личностных и метапредметных результатов, освоения основной образовательной программы начального общего, основного общего и среднего общего образования обучающимися, создание условий для достижения обучающимися необходимого для жизни в обществе социального опыта и формирования принимаемой обществом системы ценностей, для многогранного развития и социализации каждого школьника в свободное от учёбы время.

Внеурочная деятельность в Учреждении позволяет решить ряд **задач**:

- обеспечить благоприятную адаптацию ребенка в школе;
- оптимизировать учебную нагрузку обучающихся;
- улучшить условия для развития ребенка;
- учесть возрастные и индивидуальные особенности обучающихся.

В рамках реализации основной образовательной программы МБОУ СОШ № 40 план внеурочной деятельности ориентирован на разностороннее развитие личности каждого школьника на основе формирования универсальных учебных действий.

В её реализации принимают участие педагогические работники МБОУ СОШ № 40: учителя-предметники, педагог-психолог, учитель-логопед, старшая вожатая, педагоги ДО.

Координирующую роль выполняет классный руководитель, который в соответствии со своими функциями и задачами:

- взаимодействует с педагогическими работниками, а также учебно-вспомогательным персоналом общеобразовательного учреждения;
- организует в классе образовательный процесс, оптимальный для развития положительного потенциала личности обучающихся в рамках деятельности общешкольного коллектива;
- организует систему отношений через разнообразные формы воспитывающей деятельности коллектива класса, в том числе, через органы самоуправления;
- организует социально значимую, творческую деятельность обучающихся.

В конце прошлого учебного года на родительских собраниях прошла презентация программ внеурочной деятельности, проведено анкетирование среди родителей и учащихся и на основании этого утверждены программы внеурочной деятельности на 2022-2023 учебный год.

Внеурочная деятельность является составной частью учебно-воспитательного процесса МБОУ СОШ №40 и организуется по следующим направлениям развития личности для обучающихся 2-4-х и 6-11-х классов:

- *спортивно-оздоровительное;*
- *духовно-нравственное;*
- *общеинтеллектуальное;*
- *социальное;*
- *общекультурное.*

Спортивно-оздоровительное направление представлено:

- факультативом «**Подвижные игры**» в объеме 1 час в неделю для 2-4 классов, 5-11 классов;
- факультативом «**Уроки здоровья**» в объеме 1 час в неделю для 2-4 классов;
- творческим объединением «**Ритмика и танец**» в объёме 1 час в неделю для 7 «Б», 8 «В», 9 «В» кадетских классов

Духовно-нравственное направление представлено:

- факультативом «**Этика: азбука добра**» в объеме 1 час в неделю для 2-4 классов;
- информационным часом «**Разговоры о важном**» в объеме 1 час в неделю для 5-11 классов

Общеинтеллектуальное направление представлено:

- кружком «**Занимательная математика**» в объеме 1 час в неделю для 2-3 классов;
- факультативом «**Основы логики и алгоритмики**» в объеме 1 час в неделю для 2-4 классов;
- факультативом «**Гимнастика для ума**» в объеме 1 час в неделю для 4 классов;
- кружком «**Основы программирования на Python**» для обучающихся 6-8 классов в объёме 1 час в неделю;
- кружком «**Избранные вопросы математики**» для обучающихся 9-11-х классов в объёме 1 час в неделю

Социальное направление представлено:

- предметно-практической мастерской «**Город мастеров**» в объеме 1 час в неделю для 2-4 классов;
- факультативом «**Психологическая азбука**» в объеме 1 час в неделю для 2-4 классов;
- кружком «**Мой выбор**» для обучающихся 7-11-х классов в объёме 1 час в неделю;
- кружком «**Я - Кадет**» для обучающихся 7 «Б», 8 «В», 9 «В» кадетских классов в объёме 1 час в неделю;
- кружком «**Шахматы**» для обучающихся 6-х классов в объеме 1 час в неделю

Общекультурное направление представлено:

- клубом «**Мы и окружающий мир**» в объеме 1 час в неделю для 2-4 классов;
- хоровой студией «**Веселые нотки**» в объеме 1 час в неделю для 2-4 классов;
- информационный час «**Разговоры о важном**» в объеме 1 час в неделю для 2-4 классов;
- кружком «**Основы финансовой грамотности**» для обучающихся 7-8-х классов в объёме 1 час в неделю;
- кружком «**Русский язык и культура речи**» для обучающихся 9-11-х классов в объёме 1 час в неделю

Для обучающихся 1-х и 5-х классов внеурочная деятельность в связи с введением обновленных ФГОС организуется по следующим направлениям:

- информационно-просветительские занятия патриотической, нравственной и экологической направленности «**Разговоры о важном**» (информационный час «**Разговоры о важном**» для обучающихся 1-х и 5-х классов в объеме 1 час в неделю);
- занятия по функциональной грамотности обучающихся (кружок «**Секреты русского языка**» для обучающихся 1-х классов в объеме 1 час в неделю);
- занятия, направленные на реализацию профориентационных интересов и потребностей обучающихся (кружок «**Мир профессий**» для обучающихся 1-х классов в объеме 1 час в неделю; кружок «**Мой выбор**» для обучающихся 5-х классов в объеме 1 час в неделю);

- занятия, связанные с реализацией особых интеллектуальных и социокультурных потребностей обучающихся (для обучающихся 1,5-х классов в объеме 1 час в неделю факультатив «Основы логики и алгоритмики», клуб «Мы и окружающий мир», кружок «Занимательная математика»);
- занятия, направленные на удовлетворение интересов и потребностей обучающихся в творческом и физическом развитии, помощь в самореализации, раскрытии и развитии способностей и талантов (для обучающихся 1-х классов в объеме 1 час в неделю хоровая студия «Веселые нотки», предметно-практическая мастерская «Город мастеров»; для обучающихся 5-х классов в объеме 1 час в неделю кружок «Подвижные игры»);
- занятия, направленные на удовлетворение социальных интересов и потребностей обучающихся, на педагогическое сопровождение деятельности социально ориентированных ученических сообществ, детских общественных объединений, органов ученического самоуправления, на организацию совместно с обучающимися комплекса мероприятий воспитательной направленности (для обучающихся 1-х классов в объеме 1 час в неделю факультативы «Этика: азбука добра», «Психологическая азбука»; для обучающихся 5-х классов в объеме 1 час в неделю кружок «Занимательная геометрия»).

Пять направлений внеурочной деятельности реализуются в следующих **видах**:

- игровая деятельность;
- познавательная деятельность;
- проблемно-ценностное общение;
- досугово-развлекательная деятельность (досуговое общение);
- художественное творчество;
- социальное творчество (социально преобразующая добровольческая деятельность);
- спортивно-оздоровительная деятельность;
- туристско-краеведческая деятельность.

Формами организации внеурочной деятельности в 2022 году являлись: кружок, научный клуб, студия, творческое объединение, факультатив, предметно-практическая мастерская, информационный час.

Все обучающиеся школы охвачены внеурочной деятельностью.

С целью контроля реальной занятости занятия внеурочной деятельности регулярно посещаются администрацией школы. Установлено, что занятия внеурочной деятельности проводятся в соответствии с расписанием, на них присутствует большинство учащихся (отсутствуют только по уважительной причине), темы занятий соответствуют календарно-тематическому планированию.

Классными руководителями и педагогами ведутся электронные журналы внеурочной деятельности по каждому направлению, где своевременно записываются все занятия согласно календарно-тематическому планированию, фиксируется учет посещаемости учащихся.

Постоянная смена видов деятельности на занятиях внеурочной деятельности не позволяет детям скучать и уставать от однообразных заданий, дети активно, с интересом работают, что способствует сбережению здоровья учащихся.

Внеурочная деятельность требует от педагогического коллектива максимального содействия развитию потенциальных возможностей личности ребёнка, способности к творческой мысли, стремящемуся к духовному самосовершенствованию, независимости, обладающей чувством собственного достоинства, умеющей принимать рациональные решения и нести ответственность за свои поступки.

Обучающиеся должны быть постоянно вовлечены в исследовательские проекты, творческие занятия, спортивные мероприятия, в ходе которых они научатся изобретать, понимать и осваивать новое, быть открытыми и способными выражать собственные мысли, уметь принимать решения и помогать друг другу, формулировать интересы и осознавать возможности.

Развитие дополнительного образования в нашей школе рассматривается как одно из приоритетных направлений образования, поэтому основное предназначение дополнительного образования детей МБОУ СОШ № 40 удовлетворять постоянно изменяющиеся индивидуальные социокультурные и образовательные потребности детей.

Цель системы ДО школы: создание условий для изучения развития и реализации интересов, способностей, наклонностей и талантов детей для их самореализации и самоопределения в обществе.

Задачи:

- изучить интересы и потребности обучающихся детей;
- определить содержание ДО детей, его формы и методы работы с учетом возраста обучающихся;
- формировать условия для создания единого образовательного пространства;
- расширять виды творческой деятельности в системе ДО для наиболее полного удовлетворения интересов и потребностей обучающихся;
- создать условия для освоения духовных и культурных ценностей, воспитания уважения к истории и культуре своего и других народов;
- обращаться к личностным проблемам обучающихся, формированию их нравственных качеств, творческой социальной активности.

Учебный план ДО в 2022 году включал в себя реализацию дополнительных общеобразовательных (общеразвивающих) программ следующих **направленностей:**

- художественной,
- физкультурно-спортивной,
- туристско-краеведческой,
- социально-педагогической.

Художественная направленность представлена следующими объединениями:

- хоровое пение, кружок «Природа и фантазия», эстрадные танцы и школьный театр

Физкультурно-спортивная направленность представлена:

- кружком «Бальные спортивные танцы»

Туристско-краеведческую направленность представляют объединения:

- «Патриот», «Шахматы»

Социально-педагогическую направленность представляют:

- клуб будущих избирателей «Диалог», объединение «ЮИД».

В течение учебного года школа активно сотрудничала с учреждениями дополнительного образования. На базе школы функционировали следующие детские объединения, финансируемые другими образовательными учреждениями:

- «Мир творчества и дизайна» (ГБУДО «Белгородский областной Дворец детского творчества»);
- «Мир вокруг нас» (МБУДО «Станция юных натуралистов»);
- «Фольклорный хор» (МБУДО «Детская музыкально-хоровая школа №4» г. Белгорода);
- «Начальное конструирование и моделирование», «Биотехнологии» (МБУДО ЦТО и ДТТ г. Белгорода);

- «Спортивное ориентирование» (МБУДО ЦДЮТ);
- «Волейбол» (ГБУ «СШОР №2 Белгородской области»).

За пределами урока разворачивается деятельность, полная интересных дел, ярких впечатлений, обретения замечательных навыков и умений. Организация внеклассной деятельности - это специфическая и тонкая, осмысленная взаимодействие педагога и ученика в конкретном предметном проявлении. Всего на базе школы в 2022 году работало 8 кружков, которые достаточно разнообразны по своей тематике и содержанию.

В течение учебного года были посещены спортивные секции и различные кружки, мероприятия, проведены беседы с учащимися и преподавателями, проверены журналы преподавателей. Результаты проверки показали, что в школе созданы необходимые условия для укрепления здоровья учащихся, развития физической культуры и спорта среди школьников, развития художественно-эстетических способностей детей.

76 % обучающихся посещают спортивные секции по различным видам спорта как в школе, так и в других спортивных заведениях, 100% - охвачены внеурочной занятостью и активно участвуют во внутришкольных и городских соревнованиях, мероприятиях, акциях.

Согласно рабочей программы воспитания МБОУ СОШ №40 «Школа добра и благополучия» приоритетной задачей школы в 2022 году в сфере воспитания детей являлось развитие высоконравственной личности, разделяющей российские традиционные духовные ценности, способной реализовать свой потенциал в условиях современного общества, готовой к мирному созиданию и защите Родины. Воспитательная работа школы в прошедшем учебном году была направлена на создание таких условий, которые способствовали формированию у обучающихся активной гражданской позиции, патриотической ответственности за судьбу страны; ценностных представлений об институте семьи, о семейных ценностях, традициях; развитию навыков культуросозидания и культуросохранения.

Процесс воспитания в МБОУ СОШ №40 основывается на следующих принципах взаимодействия педагогов и школьников:

- неукоснительного соблюдения законности и прав семьи и ребенка, соблюдения конфиденциальности информации о ребенке и семье, приоритета безопасности ребенка при нахождении в образовательной организации;
- ориентира на создание в образовательной организации психологически комфортной среды для каждого ребенка и взрослого, без которой невозможно конструктивное взаимодействие школьников и педагогов;
- реализации процесса воспитания главным образом через создание в школе детско-взрослых общностей, которые бы объединяли детей и педагогов яркими и содержательными событиями, общими позитивными эмоциями и доверительными отношениями друг к другу;
- организации основных совместных дел школьников и педагогов как предмета совместной заботы и взрослых, и детей;
- системности, целесообразности и нешаблонности воспитания как условий его эффективности.

Основными традициями воспитания в МБОУ СОШ №40 являются:

- годовой цикл ключевых общешкольных дел, связанных с важнейшими историческими датами и направлениями воспитательной деятельности, являющихся приоритетными для школы, через которые осуществляется интеграция воспитательных усилий педагогов.
- важной чертой каждого ключевого дела и большинства используемых для воспитания других совместных дел педагогов и школьников – коллективная разработка, коллективное планирование, коллективное проведение и коллективный анализ их результатов;
- в школе создаются такие условия, чтобы по мере взросления ребенка увеличивалась и его роль в таких совместных делах (от пассивного наблюдателя до организатора);
- в проведении общешкольных дел присутствует дружественная соревновательность между классами и максимально поощряется конструктивное межклассное и межвозрастное взаимодействие школьников;

- педагоги школы ориентированы на формирование коллективов в рамках школьных классов, кружков, студий, секций и иных детских объединений, на установление в них доброжелательных и товарищеских взаимоотношений;
- ключевой фигурой воспитания в школе является классный руководитель, реализующий по отношению к детям защитную, личностно развивающую, организационную, посредническую (в разрешении конфликтов) функции.

Практическая реализация цели и задач воспитания осуществляется в рамках следующих направлений воспитательной работы школы. Каждое из них представлено в соответствующем модуле:

- Модуль «Ключевые общешкольные дела»;
- Модуль «Классное руководство и наставничество»;
- Модуль «Курсы внеурочной деятельности и дополнительного образования»;
- Модуль «Школьный урок»;
- Модуль «Самоуправление»;
- Модуль «Детские общественные объединения»;
- Модуль «Волонтерство»;
- Модуль «Экскурсии, экспедиции, походы»;
- Модуль «Профориентация»;
- Модуль «Школьные и социальные медиа»;
- Модуль «Организация предметно-эстетической среды»;
- Модуль «Работа с родителями»;
- Модуль «Подросток и закон»;
- Модуль «Моя Родина»;
- Модуль «Школа – территория здоровья»

Такой подход к планированию воспитательной работы в школе, на наш взгляд, является наиболее оптимальным, поскольку позволяет систематизировать воспитательные мероприятия по отдельным модулям. Содержание модулей варьируется каждый год с учетом пожеланий обучающихся, родителей, педагогов.

Высокий воспитательный эффект имеют нетрадиционные формы воспитания:

Акции: «Вместе в школу соберем», «Сохраним деревья Белгородчины», «Доброе сердце разделит боль», «Поздравь ветерана», «Бессмертный полк», «Метры тепла», «Покормите птиц зимой», «Дети – детям»; «Дай лапу, друг», «Письмо солдату», «Блокадный хлеб».

Уроки мужества: «Помни нас, Россия», «Блокадный Ленинград», «Далёкому мужеству верность храня», «Бухенвальда набат в нашем сердце звучит», «Поле русской славы – Курская дуга».

Единые уроки: «Толерантность – дорога к миру», «Доброта – как категория вечности»; Уроки права «Законы школьной жизни. Права и обязанности учащихся», «Мораль и право – дороги, ведущие к человечности»; Уроки здоровья и безопасности: «Красота, здоровье, гармония», «Хотим, чтобы стало модным – здоровым быть и свободным!», «Пиротехника - от забавы до беды!», «Формула здоровья», «Здоровым быть - Родине служить!», «Безопасное лето»; Уроки Конституции «Урок России», «Конституция России нам с тобой дает права»; Уроки профориентации «Я хочу стать...», «Кем работают наши родители».

Подводя итоги воспитательной работы за 2022 год следует отметить, что педагогический коллектив школы стремился реализовать намеченные планы, решать поставленные перед ними задачи. Данные характеристики говорят о квалифицированном коллективе классных руководителей.

Выводы:

1. Система внеурочной деятельности, дополнительного образования и воспитательной работы составляют целостный учебно-воспитательный процесс, который предполагает: удовлетворение образовательных потребностей учащихся и их родителей; создание каждому ученику условий для самореализации и профессиональной ориентации; обеспечение духовного, интеллектуального и физического развития личности ребенка; организацию досуга учащихся, отвлечение их от негативного влияния социума.
2. Анализ воспитательной деятельности школы показывает, что, не смотря на значительные достижения в духовно-нравственном развитии и воспитании, социализации учащихся существуют ещё нерешенные проблемы, над которыми предстоит работать педагогическому коллективу и родительскому сообществу. Так как воспитание является длительным процессом, то и реализация программы воспитания обучающихся требует большого промежутка времени.
3. Разнообразие организуемой внеклассной и внеурочной деятельности позволяет всем учащимся найти для себя интересное дело, удовлетворить свои интересы и потребности.

2.4. Организация работы с одаренными детьми

Для проявления одаренности каждому ребенку необходимо создать определенные условия для реализации его интересов, стимулирования мотивации развития собственных способностей, поддержки его талантов семьей, системой основного и дополнительного образования детей на всех этапах получения образования. Одной из задач программы развития школы является совершенствование системы выявления и поддержки одаренных детей, обеспечивающей их личностное развитие, успешную социализацию и профессиональное самоопределение. На решение этой задачи направлен модуль «Одаренные дети» подпрограммы «Развитие общего образования».

Цель подпрограммы:

- Совершенствование системы выявления и поддержки одаренных детей, обеспечивающей их личностное развитие, успешную социализацию и профессиональное самоопределение».

Задачи:

- Организация специальной подготовки педагогических кадров для работы с одаренными детьми;
- Внедрение в практику ранней диагностики одаренности;
- Создание банка данных по результатам экспертной оценки уровня проявления одаренности;
- Обеспечение научно-методической, социально-правовой, психолого-педагогической поддержки одаренных детей;
- Совершенствование деятельности администрации по мотивации педагогов на управление развитием исследовательских и творческих способностей одаренных детей;
- Расширение возможностей для участия способных и одаренных школьников в городских, областных, всероссийских российских олимпиадах, конференциях, творческих выставках, конкурсах;
- Разработка индивидуальных образовательных маршрутов для одаренных учащихся.

Анализ форм поддержки и работы с одаренными детьми позволил выделить наиболее часто используемые:

1. Проведение предметных олимпиад и конкурсов, фестивалей, конференций.
2. Организация и поддержка работы научного общества учащихся «Надежда», проведение научно-исследовательских конференций.
3. Поддержка участия одаренных детей в городских, региональных и всероссийских конкурсах, фестивалях и конференциях.
4. Организация профильных классов.

2.5. Деятельность по сохранению здоровья обучающихся.

Деятельность общеобразовательного учреждения по сохранению и укреплению здоровья обучающихся осуществлялась по следующим направлениям:

- оптимизация учебной нагрузки;
- обеспечение двигательного режима учащихся начальной школы;
- организация физкультурно-оздоровительной работы с учащимися 1-11 классов;
- организация работы по формированию ценности здоровья и здорового образа жизни;
- использование в образовательном процессе современных здоровьесберегающих технологий;
- организация отдыха обучающихся в каникулярное время.

Анализ организации рационального учебного процесса показал, что в целом в общеобразовательном учреждении в 2022 году соблюдались гигиенические нормы и требования организации учебного процесса в условиях распространения новой коронавирусной инфекции COVID-19,

требования к использованию технических средств в обучении, рационально организованы уроки физической культуры, используются здоровьесберегающие технологии. Для оценки соблюдения гигиенических норм и требований к организации и объему учебной и внеучебной нагрузки школьников в школе используются Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях в условиях распространения новой коронавирусной инфекции COVID-19 (в редакции постановлений главного государственного санитарного врача РФ от 30.06.2020 № 16), санитарные правила и нормы СанПин 1.2.3685-21, утвержденные постановлением главного государственного санитарного врача РФ от 28.01.2021 № 2, Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам - образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования (утвержден приказ Министерства образования и науки Российской Федерации (Минобрнауки России) от 30 августа 2013 г. №1015, в редакции от 13.12.2013 N 1342, от 28.05.2014 N 598, от 17.07.2015 N 734), приказы и распоряжения вышестоящих организаций, соблюдение требований внутреннего распорядка и использования технических средств обучения. Так, в каждом учебном кабинете имеются инструкции по технике безопасности и правилам пользования ТСО, графики проветривания кабинетов, утвержденные руководителем общеобразовательного учреждения. В учреждении разработаны нормативные локальные акты, регулирующие деятельность по сохранению и укреплению здоровья.

Организация работы с детьми с ОВЗ. Количество учащихся с ОВЗ на конец 2022 года составляло 43 человека, из них 3 человека – дети-инвалиды. Дети-инвалиды без статуса ОВЗ – 14 учащихся.

В МБОУ СОШ №40 организована работа психолого-педагогического консилиума (ППк), в состав которого входят специалисты: педагоги-психологи, учителя-логопеды, социальные педагоги, учитель-дефектолог, заместитель директора, директор школы (председатель ППк).

В течение 2022 года с детьми с ОВЗ была проведена следующая коррекционно-развивающая работа:

- по итогам диагностического обследования адаптации обучающихся, было проведено 15 занятий в индивидуальной форме на адаптационные мероприятия с детьми, имеющими неполную адаптацию;
- коррекция и развитие познавательной сферы.
- коррекция эмоционально-волевой сферы, гармонизация психоэмоционального состояния, снятия тревожности, развитие коммуникативных навыков.
- реализация индивидуальных психолого-педагогических программ сопровождения обучающихся, определенных ППк образовательного учреждения, с учетом психофизических особенностей развития обучающихся;
- комплексное индивидуальное психолого-педагогическое сопровождение в течение 2022 года получали 41 обучающийся;
- систематические занятия в течение 2022 года проводилась со всеми учащимися согласно заключениям ПМПк.

Коррекционно-развивающая логопедическая работа проводилась в соответствие с рабочей программой учителей-логопедов, использовались рекомендации Л.Н. Ефименковой, И.Н. Садовниковой, М.И. Мазановой, Р.И. Лалаевой. В конце учебного года проводится анализ эффективности логопедической работы по трём критериям: сформированность звукопроизношения, чтения, письма. В течение года в логопедическом сопровождении учащихся использовались коррекционные программы (А.В. Ястребова, Т.П. Бессонова; Т.Б. Филичева, Г.В. Чиркина). Учителем-дефектологом проводились занятия с учащимися с ЗПР согласно рекомендациям ПМПк.

Выводы:

1. Образовательная деятельность в 2020 году МБОУ СОШ №40 была организована в соответствии с образовательными программами, календарным учебным графиком, программами духовно-нравственного воспитания и социализации, дополнительного образования.

2. Требования СанПиН в ОУ соблюдены. Все обучающиеся ОУ занимались в первую смену.

3. Сопровождение детей с особыми образовательными потребностями ведется согласно заключениям ПМПК.

Задачи:

1. Продолжать осуществление образовательной деятельности с соблюдением нормативных требований, способствовать оптимизации учебной нагрузки обучающихся, созданию комфортных условий образовательной среды, сохранению и укреплению здоровья.
2. Своевременно обеспечивать повышение квалификации учителям, работающим с детьми с ОВЗ и детьми-инвалидами.

3. ОЦЕНКА СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ ОРГАНИЗАЦИИ

Управление МБОУ «Средняя общеобразовательная школа № 40» г. Белгорода имени Героя Советского Союза Вальдемара Сергеевича Шаландина осуществляется в соответствии с Федеральным законом «Об образовании в Российской Федерации» и Уставом на принципах демократичности, открытости, единства единоначалия и коллегиальности, объективности и полноте используемой информации, приоритета общечеловеческих ценностей, охраны жизни и здоровья человека, свободного развития личности. Административные обязанности распределены согласно Уставу, штатному расписанию, четко распределены функциональные обязанности согласно квалификационным характеристикам.

Функционирующая система школьного управления представляет собой комплекс подсистем, во главе которого – общее собрание коллектива, Управляющий Совет, Педагогический совет.

Система управления МБОУ СОШ № 40 направлена на создание условий, обеспечивающих активность творческой деятельности каждого учителя и учащегося, поддержание атмосферы сотрудничества, поощрения, взаимопомощи и развития творческих способностей.

Общее управление школой осуществляет директор МБОУ СОШ №40 Кашкаров Степан Петрович, Почетный работник общего образования РФ, имеет высшую квалификационную категорию и стаж руководящей работы 11 лет. В школе административно-управленческую деятельность осуществляли 6 заместителей директора и заведующий хозяйством.

Органы управления, действующие в Школе

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	Рассматривает вопросы: – развития образовательной организации; – финансово-хозяйственной деятельности; – материально-технического обеспечения
Педагогический совет	Осуществляет текущее руководство образовательной деятельностью Школы, в том числе рассматривает вопросы: – развития образовательных услуг; – регламентации образовательных отношений; – разработки образовательных программ;

	<ul style="list-style-type: none"> – выбора учебников, учебных пособий, средств обучения и воспитания; – материально-технического обеспечения образовательного процесса; – аттестации, повышения квалификации педагогических работников; – координации деятельности методических объединений
Общее собрание работников	<p>Реализует право работников участвовать в управлении образовательной организацией, в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> – участвовать в разработке и принятии коллективного договора, Правил трудового распорядка, изменений и дополнений к ним; – принимать локальные акты, которые регламентируют деятельность образовательной организации и связаны с правами и обязанностями работников; – разрешать конфликтные ситуации между работниками и администрацией образовательной организации; – вносить предложения по корректировке плана мероприятий организации, совершенствованию ее работы и развитию материальной базы

В целях содействия осуществлению самоуправленческих начал, развитию инициативы, повышению самостоятельности учащихся в школе работает коллегиальный орган ученического управления: Совет обучающихся. В целях обеспечения учёта мнения родителей (законных представителей) учащихся по вопросам управления образовательным учреждением и при принятии локальных нормативных актов, затрагивающих права и законные интересы обучающихся и их родителей (законных представителей) в школе работает Совет родителей.

Для осуществления учебно-методической работы в Школе создано и функционирует восемь предметных методических объединений:

- объединение учителей русского языка и литературы;
- объединение учителей иностранных языков;
- объединение учителей физико-математического цикла;
- объединение учителей естественно-научных дисциплин;
- объединение учителей обществоведческих дисциплин;
- объединение учителей начального образования;
- объединение учителей физической культуры и ОБЖ;
- объединение учителей технологии и ХЭЦ.

Заместители директора осуществляют оперативное управление образовательным процессом: выполняют информационную, оценочно-аналитическую, планово-прогностическую, организационно-исполнительскую, мотивационную, контрольно-регулирующую функции.

Управленческие действия, предпринимаемые в школе, осуществляются на основе прогнозирования общих линий развития и направлены на повышение качества предоставляемых образовательных услуг.

Администрация МБОУ СОШ №40

Должность	Ф.И.О. (полностью)	Образование, специальность по диплому, общий стаж работы на руководящей должности	Стаж руководящей работы		Квалификационная категория
			общий	в данном учреждении	
Директор	Кашкаров Степан Петрович	Высшее. Белгородский государственный университет, 2001г. «История», к.ф.н.	19 лет	11 лет	Высшая
Заместитель директора	Сабылинская Наталья Васильевна	Высшее. Белгородский государственный педагогический институт им. М. С. Ольминского, 1989 г. «Биология и химия»	11 лет	11 лет	Высшая
Заместитель директора	Сирота Наталья Юрьевна	Высшее. Белгородский государственный университет, 1995 г., География и биология	21 лет	10 лет	Высшая
Заместитель директора	Воронова Светлана Валерьевна	Высшее. Белгородский государственный педагогический институт им. М. С. Ольминского, 1994 г. «Педагогика и методика начального обучения»	6 лет	6 лет	Высшая
Заместитель директора	Григорьев Максим Сергеевич	Высшее, ФГБОУ ВПО «БГТУ им. В.Г.Шухова», 2014 г., магистр	8 лет	6 лет	Высшая
Заместитель директора	Кучманова Елена Геннадьевна	Высшее. Белгородский государственный университет «Русский язык и литература»	5 лет	5 лет	Высшая
Заместитель директора	Юдина Татьяна Ивановна	Высшее. Белгородский государственный университет, 1999 г., География и биология	13 лет	2 года	Высшая

Вывод: организационная структура управления учреждением эффективна, способствует реализации приоритетных задач деятельности образовательного учреждения.

Задачи: продолжить поддержание системы управления учреждения на удовлетворительном уровне в условиях реализации ФГОС, на уровне начального общего, основного общего и среднего общего образования, ФГОС третьего поколения на уровне начального общего, основного общего образования.

4. ОЦЕНКА СОДЕРЖАНИЯ И КАЧЕСТВА ПОДГОТОВКИ ОБУЧАЮЩИХСЯ.

4.1. Характеристика образовательных программ.

Начальное общее образование.

Основная образовательная программа начального общего образования реализует ФГОС НОО.

Цель реализации основной образовательной программы начального общего образования - обеспечение планируемых результатов по достижению выпускником начальной общеобразовательной школы целевых установок, знаний, умений, навыков и компетенций, определяемых личностными, семейными, общественными, государственными потребностями и возможностями ребенка младшего школьного возраста, индивидуальными особенностями его развития и состояния здоровья.

Задачи:

- Обеспечение возможностей для получения качественного начального общего образования.
- Развитие личности школьника как приоритетная цель начальной школы.
- Духовно-нравственное развитие обучающихся
- Сохранение здоровья, поддержка индивидуального развития, формирование правил здорового образа жизни.
- Формирование учебной деятельности школьника.

Структура ООП НОО соответствует требованиям ФГОС НОО:

1. Целевой раздел (пояснительная записка; планируемые результаты освоения обучающимися основной образовательной программы начального общего образования, которые отражают требования ФГОС, являются содержательной и критериальной основой для разработки рабочих программ учебных предметов, а также для системы оценки качества освоения обучающимися ООП НОО; система оценки достижения планируемых результатов освоения основной образовательной программы начального общего образования, в которой описаны формы, методы, средства фиксации результатов оценивания достижения планируемых результатов, форма представления результатов, границы применения информации).

2. Содержательный раздел (программа формирования универсальных учебных действий у обучающихся на ступени начального общего образования, в которой раскрываются ценностные ориентиры начального общего образования, содержание универсальных учебных действий разного вида: личностных, регулятивных, познавательных, коммуникативных; типовые задания, связь с содержанием учебных предметов; программы отдельных учебных предметов, курсов, которые содержат общую характеристику предметов, ценностные ориентиры, содержание и разбивку по часам, тематическое планирование отражает обучающихся на ступени начального общего образования содержит перечень базовых ценностных установок, ожидаемых результатов воспитания, основные направления воспитательного процесса; программа формирования экологической культуры, здорового и безопасного образа жизни представляет собой комплексную программу формирования знаний, установок, личностных ориентиров и норм поведения, обеспечивающих сохранение и укрепление физического, психологического и социального здоровья обучающихся; программа коррекционной работы направлена на обеспечение коррекции недостатков в физическом и (или) психическом развитии детей с ограниченными возможностями здоровья и оказание помощи детям этой категории в освоении основной образовательной программы начального общего образования).

3. Организационный раздел (учебный план начального общего образования, который отражает учебную номенклатуру изучаемых предметов, число часов на их изучение в неделю, нагрузку учащегося в неделю; план внеурочной деятельности, отражающий состав и структуру направлений, форм организации, объем внеурочной деятельности; система условий реализации основной общеобразовательной программы

начального общего образования: кадровых, психолого-педагогических, финансовых, материально-технических, учебно-методического и информационного обеспечения).

В 1-4-х классах учебный план представлен обязательной частью и частью, формируемой участниками образовательных отношений.

Образовательная деятельность в МБОУ СОШ №40 на уровне начального общего образования осуществляется в общеобразовательных классах (1А, 1Б, 1В, 1Г, 1Д, 2А, 2Б, 2В, 2Г, 2Д, 3А, 3Б, 3В, 3Г, 3Д, 4А, 4Б, 4В, 4Г, 4Д).

Содержание образования на уровне начального общего образования в МБОУ СОШ № 40 определено системой учебников «Школа России», «Начальная школа 21 века»).

С целью формирования у младших школьников мотивации к осознанному нравственному поведению, основанному на знании и уважении культурных и религиозных традиций многонационального народа России, а также готовности к диалогу с представителями других культур и мировоззрений в рамках обязательной части учебного плана в 4-х классах организовано изучение учебного предмета «Основы религиозных культур и светской этики» в объеме 1 час в неделю. В соответствии с запросами родителей и на основании их письменных заявлений в 2022-2023 учебном году изучается модуль «Основы православной культуры».

Основное общее образование.

Особенности учебного плана основного общего образования в 5-х классах

Основное общее образование обеспечивает становление и формирование личности обучающегося (формирование нравственных убеждений, эстетического вкуса и здорового образа жизни, высокой культуры межличностного и межэтнического общения, овладение основами наук, государственным языком Российской Федерации, навыками умственного и физического труда, развитие склонностей, интересов, способности к социальному самоопределению). Учебный план уровня основного общего образования ориентирован на 5-летний нормативный срок освоения основной образовательной программы основного общего образования, реализуется в 5-9 классах и ориентирован на 34 учебные недели в 5-х классах. Содержание и структура учебного плана уровня основного общего образования определены требованиями обновленного федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, целями, задачами и спецификой образовательной деятельности Учреждения, сформулированными в Уставе, основной образовательной программе уровня основного общего образования. С целью создания условий для сохранения и укрепления здоровья детей, формирования здорового образа жизни в 5-х классах обучение осуществляется в режиме пятидневной учебной недели.

Учебный план для 5-х классов обеспечивает реализацию обновленного федерального государственного образовательного стандарта уровня основного общего образования и состоит из двух частей – обязательной части и части, формируемой участниками образовательных отношений.

Обязательная часть учебного плана определена составом обязательных предметных областей, учебных предметов и учебным временем, отводимым на их изучение.

В учебном плане уровня основного общего образования на 2022-2023 учебный год обязательная часть перспективного учебного плана представлена следующими предметными областями и учебными предметами:

- Русский язык и литература (Русский язык, Литература);
- Иностранные языки (Иностранный язык (английский));
- Математика и информатика (Математика, Информатика);
- Общественно-научные предметы (История, География);

- Естественнонаучные предметы (Биология);
- Основы духовно-нравственной культуры народов России (Основы духовно-нравственной культуры народов России);
- Искусство (Изобразительное искусство, Музыка);
- Технология (Технология);
- Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности (Физическая культура).

Учебный предмет «Математика» предметной области «Математика и информатика» в 5 классе включает в себя учебный курс «Математика».

Учебный предмет «История» предметной области «Общественно-научные предметы» включает в себя в 5 классе учебный курс «Всеобщая история. История древнего мира».

В МБОУ СОШ №40 языком образования является русский язык, в соответствии с п. 33.1 ФГОС ООО – 2021 изучение родного языка (русского) и родной литературы (русской) из числа языков народов Российской Федерации, государственных языков республик РФ осуществляется при наличии возможностей и по заявлению обучающихся, родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся. В 2022-2023 учебном году в связи с отсутствием заявлений в учебный план 5-х классов данные предметы не включены.

Изучение второго иностранного языка из перечня, предлагаемого МБОУ СОШ №40, в соответствии с п. 33.1 ФГОС ООО - 2021 осуществляется по заявлению обучающихся, родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся и при наличии необходимых условий. В 2022-2023 учебном году в связи с отсутствием заявлений в учебный план 5-х классов «второй иностранный язык» не включен.

С целью духовно-нравственного развития, воспитания обучающихся, формирования у школьников системы значимых социальных и межличностных отношений, ценностно-смысловых установок учебный план основного общего образования содержит предметную область «Основы духовно-нравственной культуры народов России». Реализация и достижение планируемых результатов освоения предметной области «Основы духовно-нравственной культуры народов России» обеспечивается следующим образом:

- через включение в учебный план (5 класс) за счет часов части учебного плана, формируемой участниками образовательных отношений учебного курса «Основы духовно-нравственной культуры народов России» в объеме 1 час в неделю;
- через интеграцию соответствующего содержания в содержание других учебных предметов, изучаемых на уровне ООО («Русский язык», «Литература», «История России. Всеобщая история», «Музыка», «Изобразительное искусство»).

Оценка уровня достижения планируемых результатов освоения предметной области «Основы духовно-нравственной культуры народов России» в 5 классе осуществляется в рамках текущей аттестации обучающихся в ходе урочной деятельности, итоговой оценки по предмету.

Реализация и достижение планируемых результатов освоения предметной области «Иностранные языки» обеспечивается следующим образом:

- через включение в учебный план за счет обязательной части учебного плана 5-х классов иностранного языка «Английский язык» 3 часа в неделю.

При 5-дневной учебной неделе количество часов на изучение обязательного учебного предмета «Физическая культура» составляет 2 часа, реализация третьего часа обеспечивается в 5-х классах в рамках внеурочной деятельности по спортивно-оздоровительному направлению и (или) за счет посещения учащимися спортивных секций.

Часы части учебного плана, формируемой участниками образовательных отношений, в соответствии с результатами изучения их образовательных запросов и потребностей распределены следующим образом:

Часы **части учебного плана, формируемой участниками образовательных отношений**, в соответствии с результатами изучения образовательных запросов и потребностей учащихся, их родителей (законных представителей) распределены следующим образом:

Классы	Название учебного предмета/курса	Кол-во часов	Цель введения
5абвгд	Математика (увеличение учебных часов, предусмотренных на изучение отдельных учебных предметов обязательной части)	1	расширение базовых знаний по математике с учетом индивидуальных способностей и уровня развития ученика 5 класса, повышение интереса к занятиям математикой.
5абвгд	Информатика	1	формирование мировоззрения современного человека, обеспечение необходимой теоретической и практической базы для изучения основного курса информатики в 7–9 классах, в том числе и на углубленном уровне; значимости роли информации и информационных процессов в их жизни и в окружающем мире, введения умений информационно-логического характера.

В 5-х классах производится деление на подгруппы при организации следующих занятий:

- английский язык;
- технология.

Учебный план основного общего образования в 6-9-х классах

На уровне ООО реализуется основная образовательная программа, реализующая ФГОС. Основная образовательная программа основного общего образования МБОУ СОШ №40 г. Белгорода разработана в соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования к структуре основной образовательной программы, определяет цели, задачи, планируемые результаты, содержание и организацию образовательной деятельности на ступени основного общего образования и направлена на формирование общей культуры, духовно-нравственное, гражданское, социальное, личностное и интеллектуальное развитие обучающихся, их саморазвитие и самосовершенствование, обеспечивающие социальную успешность, развитие творческих, физических способностей, сохранение и укрепление здоровья обучающихся.

Срок реализации программы – 5 лет

Цели реализации основной образовательной программы основного общего образования:

- обеспечение планируемых результатов по достижению выпускником целевых установок, знаний, умений, навыков, компетенций и компетентностей, определяемых личностными, семейными, общественными, государственными потребностями и возможностями обучающегося среднего школьного возраста, индивидуальными особенностями его развития и состояния здоровья;
- становление и развитие личности в её индивидуальности, самобытности, уникальности, неповторимости.

Достижение поставленных целей предусматривает решение следующих основных задач:

- обеспечение соответствия основной образовательной программы требованиям Стандарта;
- обеспечение преемственности начального общего, основного общего, среднего (полного) общего образования;
- обеспечение доступности получения качественного основного общего образования, достижение планируемых результатов освоения основной образовательной программы основного общего образования всеми обучающимися, в том числе детьми-инвалидами и детьми с ограниченными возможностями здоровья;
- установление требований к воспитанию и социализации обучающихся как части образовательной программы и соответствующему усилению воспитательного потенциала школы, обеспечению индивидуализированного психолого-сопровождения каждого обучающегося, формированию образовательного базиса, основанного не только на знаниях, но и на соответствующем культурном уровне развития личности, созданию необходимых условий для её самореализации;
- обеспечение эффективного сочетания урочных и внеурочных форм организации учебных занятий, взаимодействия всех участников образовательных отношений;
- взаимодействие образовательного учреждения при реализации основной образовательной программы с социальными партнёрами;
- выявление и развитие способностей обучающихся, в том числе одарённых детей, детей с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов, их профессиональных склонностей через систему клубов, секций, студий и кружков, организацию общественнополезной деятельности, в том числе социальной практики, с использованием возможностей образовательных учреждений дополнительного образования детей;
- организация интеллектуальных и творческих соревнований, научно-технического творчества, проектной и учебно-исследовательской деятельности;
- участие обучающихся, их родителей (законных представителей), педагогических работников и общественности в проектировании и развитии внутришкольной социальной среды, школьного уклада;
- включение обучающихся в процессы познания и преобразования внешкольной социальной среды (населённого пункта, района, города) для приобретения опыта реального управления и действия;
- социальное и учебно-исследовательское проектирование, профессиональная ориентация обучающихся при поддержке педагогов, психологов, социальных педагогов, сотрудничестве с базовыми предприятиями, учреждениями профессионального образования, центрами профессиональной работы;
- сохранение и укрепление физического, психологического и социального здоровья обучающихся, обеспечение их безопасности.

Учебный план для 5-9-х классов состоит из обязательной части и части формируемой участниками образовательных отношений. Реализация обязательной части обеспечивает единство образовательного пространства гарантирует овладение выпускниками необходимым минимумом знаний, умений и навыков, что обеспечивает возможность продолжения образования. Часть, формируемая участниками образовательных отношений, обеспечивает реализацию интересов и потребностей обучающихся, их родителей (законных представителей), педагогического коллектива общеобразовательного учреждения. На уровне основного общего образования обязательная часть реализуется в полном объеме. С целью духовно-нравственного развития, воспитания обучающихся, формирования у школьников системы значимых социальных и межличностных отношений, ценностно-смысловых установок учебный план основного общего образования содержит предметную область «Основы духовно-нравственной культуры народов России». Реализация и достижение планируемых результатов освоения предметной области «Основы духовно-нравственной культуры народов России» обеспечивается через интеграцию соответствующего содержания в содержание других учебных предметов, изучаемых на уровне ООО («Русский язык», «Литература», «История России. Всеобщая история»,

«Музыка», «Изобразительное искусство»)), через внеурочную деятельность. Оценка уровня достижения планируемых результатов освоения предметной области «Основы духовно-нравственной культуры народов России» в 6-9 классах обеспечивается в рамках контроля и оценки образовательных достижений обучающихся по предметам («Русский язык», «Литература», «История России. Всеобщая история», «Музыка», «Изобразительное искусство»).

В связи с включением в учебный план предметной области «Родной язык и родная литература» в 5-9 классах введены учебные предметы «Родной язык (русский)» и «Родная литература (русская)». Объем учебного времени, выделяемого на изучение данных предметов, 0,5 часа по каждому предмету в каждом классе.

Реализация и достижение планируемых результатов освоения предметной области «Иностранные языки» обеспечивается следующим образом:

- через включение в учебный план за счет обязательной части учебного плана 5-9 классов иностранного языка «Английский язык» 3 часа в неделю;
- через включение в учебный план за счет обязательной части учебного плана 6 а, б классов второго иностранного языка «Испанский язык», 6 в, г, д классов второго иностранного языка «Французский язык», 7а, б классов второго иностранного языка «Испанский язык», 7 в, г, д классов второго иностранного языка «Французский язык», 8 и 9 классов второго иностранного языка «Испанский язык», в объеме 1 час в неделю.

При 5-дневной учебной неделе количество часов на изучение обязательного учебного предмета «Физическая культура» составляет 2 часа, реализация третьего часа обеспечивается в 6а,б,в,г,д, 7а,б,в,г,д, 8а,б,в,г,д, 9а,б,в,г,д классах в рамках внеурочной деятельности по спортивно-оздоровительному направлению и (или) за счет посещения учащимися спортивных секций.

Часы **части учебного плана, формируемой участниками образовательных отношений**, в соответствии с результатами изучения образовательных запросов и потребностей учащихся, их родителей (законных представителей) распределены следующим образом:

Классы	Название учебного предмета/курса	Количество часов	Цель введения
6 абвгд	Русский язык	1	с целью реализации программы в 6-х классах в объёме 204 часов, повышения качества образовательной подготовки обучающихся по предмету
7абвгд	Биология	1	с целью реализации программы в 7-х классах в объёме 68 часов, повышения качества образовательной подготовки обучающихся по предмету
8абвгд 9абвгд	Основы финансовой грамотности	1	с целью развития компетенций финансовой грамотности обучающихся, формирования базовых знаний и умений в сфере финансовых отношений, способствующих обеспечению личной финансовой безопасности

В 6-9 классах производится деление на подгруппы при организации следующих занятий:

- английский язык;
- технология;
- информатика.

Среднее общее образование.

Основная образовательная программа среднего общего образования реализует требования ФГОС СОО в 10 классах.

Структура ООП СОО аналогична структуре образовательной программы основного общего образования и является преемственной с ней.

Среднее общее образование (нормативный срок освоения - 2 года) является завершающим этапом общеобразовательной подготовки, обеспечивающим освоение учащимися образовательных программ данной ступени образования, развитие устойчивых познавательных интересов, интеллектуальных, нравственных потребностей, формирование навыков самостоятельной учебной деятельности на основе профильной дифференциации обучения. При формировании учебного плана на 2022-2023 учебный год учащимся была предоставлена возможность выбора уровня изучения программ (базовый, углубленный). На основании результатов изучения индивидуальных образовательных запросов обучающихся, в 2022-2023 учебном году на уровне среднего общего образования реализуются учебные планы:

1. Универсального профиля с углубленным изучением предметов:

- русского языка и математики;
- математики и информатики;
- математики и физики.

2. Естественно научного профиля с углубленным изучением биологии, химии, математики.

Профильные классы с углубленным изучением предметов:

<i>Профиль</i>	<i>Класс</i>	<i>Предметы, изучаемые на углубленном (профильном) уровне</i>
Универсальный с углубленным изучением отдельных предметов	10А	Математика Русский язык
	10Б (1 группа)	Математика Информатика
	10Б (3 группа)	Физика Математика
	11А(1 группа)	Математика Информатика
	11Б (2 группа)	Математика Русский язык
Естественно научный профиль	10Б (2 группа)	Биология Химия Математика

Учебный план среднего общего образования является основным организационным механизмом реализации основной образовательной программы среднего общего образования в соответствии с требованиями ФГОС СОО и состоит из двух частей: обязательной части и части, формируемой участниками образовательных отношений.

Учебный план на уровне среднего общего образования согласно п.18.3.1 ФГОС СОО содержит (11) 12 учебных предметов и предусматривает изучение не менее одного учебного предмета из каждой предметной области.

Обязательная часть учебного плана представлена следующими предметами: русский язык, литература, родная литература (русская), иностранный язык (английский), математика, история, физическая культура, основы безопасности жизнедеятельности, астрономия.

Обязательная часть учебного плана предусматривает выполнение обучающимися индивидуального проекта.

В соответствии с результатами изучения образовательных запросов и потребностей учащихся, их родителей (законных представителей) в учебный план включены предметы по выбору:

Классы	Название учебного предмета/курса	Количество часов	Уровень изучения
10 А	Обществознание	2	базовый
	Физика	2	базовый
	Химия	1	базовый
	Биология	1	базовый
10 Б (1 группа)	Обществознание	2	базовый
	Физика	2	базовый
	Информатика	4	углубленный
10 Б (2 группа)	Обществознание	2	базовый
	Физика	2	базовый
	Биология	3	углубленный
	Химия	3	углубленный
10 Б (3 группа)	Обществознание	2	базовый
	Информатика	1	базовый
	Физика	5	углубленный
11 А (1 группа)	Физика	2	базовый
	Обществознание	2	базовый
	Информатика	4	углубленный
11 А (2 группа)	Обществознание	2	базовый
	Физика	2	базовый
	Химия	1	базовый
	Биология	1	базовый

В рамках части учебного плана, формируемой участниками образовательных отношений, учащимся 10 классов предлагаются курсы по выбору, которые выполняют следующие функции:

- поддерживают изучение предметов, выбранных на углубленном уровне изучения;
- служат для внутрипрофильной специализации обучения;
- позволяют обобщить и систематизировать знания по предметам для дальнейшего обучения в высших учебных заведениях

Курсы по выбору

Класс	Название курса	Цель введения курса
10 АБ 11АБ	Право	Освоение системы знаний о праве как науке, о принципах, нормах и институтах права, необходимых для ориентации в российском и мировом нормативно-правовом материале, эффективной реализации прав и законных интересов; ознакомление с содержанием профессиональной юридической деятельности и основными юридическими профессиями
10 А, Б (1, 3 группа) 11А (1, 2 группы)	Русское правописание: Орфография и пунктуация	Формирование коммуникативной компетенции обучающихся, связанной с овладением всеми видами речевой деятельности и речевой культуры, представления о взаимосвязи двух школьных предметов - русского языка и русской литературы; создание условий для активизации мыслительной деятельности и развития творческих способностей обучающихся.
10А, Б (1, 3 группа)	Алгебра+: рациональные и иррациональные алгебраические задачи	Расширение знаний обучающихся о методах решения алгебраических уравнений, неравенств, систем, различных методов решения иррациональных алгебраических задач с параметрами
10 А, 11А (2 группа)	Русская словесность	Формирование коммуникативной компетенции обучающихся, связанной с овладением всеми видами речевой деятельности и речевой культуры, представления о взаимосвязи двух школьных предметов - русского языка и русской литературы; создание условий для активизации мыслительной деятельности и развития творческих способностей обучающихся.
10 А, Б (1,2,3 группы) 11 А (1, 2 группы)	Уравнения и неравенства с параметрами	Систематизация и расширение знаний учащихся в решении задач по математике не входящих в программный материал, но широко используемый при сдаче единого государственного экзамена; развитие умения формулировать, обосновывать, доказывать суждения, развивая логическое мышление; формирование алгоритмического мышления, воспитание умений действовать по заданному алгоритму и конструировать новые.
10 А, Б (2, 3 группа) 11А (2 группа)	Актуальные вопросы обществознания	Повышение качества подготовки учащихся по курсу обществознания, предметной компетентности обучающихся, закрепление навыков выполнения тестовых работ, заданий разного типа, решения типичных задач в основных сферах общества на основе российской современной действительности. Систематизация, углубление и обобщение знаний и умений учащихся в рамках обществоведческого курса для более успешной сдачи ЕГЭ.
11А (1, 2 группы)	Математический язык через призму естественного языка или язык математики	Повышение уровня понимания элементов математического языка, вошедших в общую культуру современного человека, через установление связей математического и естественного языков
10Б (1 группа) 11А (1 группа)	Создание WEB-сайтов. WEB-дизайн	Обеспечение принципа вариативности и учета индивидуальных потребностей обучающихся, развития навыков WEB ресурсов различной направленности
10Б (1 группа) 11А (1 группа)	Информационные технологии в окружающем мире	Формирование понимания информационных и коммуникационных технологий и их влияние на жизнедеятельность человека; изучить основные приемы обработки текстовой и числовой информации в современных офисных приложениях; изучить основные приемы работы в локальных сетях и в глобальной сети Интернет; раскрыть возможности Интернет-технологий в построении и информационной поддержке индивидуальной образовательной траектории

		школьников.
10Б (2 группа)	Биология растений, грибов, лишайников	Поддержка и углубление базовых знаний по предмету «Биология» в рамках изучения предмета на профильном уровне. Формирования у учащихся знаний о строении, процессах жизнедеятельности, циклах развития растений, грибов, лишайников, понимания роли растительных организмов на нашей планете и их значения в жизни человека.
10Б (2 группа)	Решение расчетных задач по химии	Поддержка и углубление базовых знаний по предмету «Химия» в рамках изучения предмета на профильном уровне. Систематизация и расширение знаний учащихся в решении задач по химии не входящих в программный материал, но широко используемый при сдаче единого государственного экзамена.
10Б (3 группа)	Методы решения физических задач	Поддержка и углубление базовых знаний по предмету «Физика» в рамках изучения предмета на профильном уровне. Систематизация и расширение знаний учащихся в решении задач по физике не входящих в программный материал, но широко используемый при сдаче единого государственного экзамена; развитие умения формулировать, обосновывать, доказывать суждения, развивая логическое мышление; формирование алгоритмического мышления, воспитание умений действовать по заданному алгоритму и конструировать новые.

Выводы:

1. Структура и содержание основной образовательной программы начального общего образования, реализующей ФГОС НОО, соответствует требованиям федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования;
2. Обязательная часть учебного плана начального общего образования реализуется в полном объеме;
3. Структура и содержание основной образовательной программы основного общего образования, реализующей ФГОС ООО, соответствует требованиям федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования;
4. Структура и содержание адаптированной основной образовательной программы основного общего образования, реализующей ФГОС ООО, соответствует требованиям федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования»
5. Обязательная часть учебного плана основного общего образования реализуется в полном объеме;
6. Федеральный и региональный компоненты учебного плана среднего общего образования реализуются в полном объеме;
7. Компонент образовательного учреждения наличествует в учебном плане среднего общего образования, введение курсов и предметов обосновано.

4.2. Качество подготовки обучающихся

Эффективность деятельности школы в целях создания оптимальных условий для развития, саморазвития, самореализации личности участников образовательной деятельности характеризуется показателями качества образования. Качество образования остается стабильно высоким и оставляет более 70%, что говорит о высоком уровне сформированности познавательного потенциала учащихся и соответствует

показателям эффективности образовательной деятельности, определенной в Программе развития школы. Результаты качества подготовки обучающихся за три года:

Учебный год	Качество знаний
2019-2020	61%
2020-2021	63%
2021-2022	65%

Результаты Всероссийских проверочных работ

Результаты ВПР в 5-х классах

Класс	Предмет	Кол-во учащихся, выполнявших работу	Распределение групп				Успеваемость, %	Качество знаний, %	Показали результат в сравнении с годовой отметкой по предмету за 2021/2022 учебный год					
			2	3	4	5			подтвердили		выше годовой		ниже годовой	
									чел.	%	чел.	%	чел.	%
4	Русский язык	138	-	38	62	38	100%	72%	115	83%	18	13%	5	4%
5	Математика	124	-	14	58	52	100%	89%	94	76%	25	20%	5	4%
5	Окружающий мир	131	-	17	77	37	100%	87%	95	72%	13	11%	23	17%

Результаты ВПР в 6-х классах

Класс	Предмет	Кол-во учащихся, выполнявших работу	Распределение групп				Успеваемость, %	Качество знаний, %	Показали результат в сравнении с годовой отметкой по предмету за 2021/2022 учебный год					
			2	3	4	5			подтвердили		выше годовой		ниже годовой	
									чел.	%	чел.	%	чел.	%
6	Русский язык	129	-	43	62	24	100%	67%	100	78%	9	7%	19	15%
6	Математика	143	-	32	74	37	100%	78%	107	75%	16	11%	20	14%
6	История	142	-	9	55	78	100%	94%	128	90%	10	7%	4	3%
6	Биология	129	-	16	63	50	100%	88%	114	88%	3	2%	12	9%

Результаты ВПР в 7-х классах

Класс	Предмет	Кол-во учащихся, выполнявших	Распределение групп				Успеваемость, %	Качество знаний, %	Показали результат в сравнении с годовой отметкой по предмету за 2021/2022 учебный год					
			2	3	4	5			подтвердили		выше годовой		ниже годовой	
									чел.	%	чел.	%	чел.	%

		ших работу							чел.	%	чел.	%	чел.	%
7	Русский язык	119	-	40	46	33	100%	66%	94	79%	10	8%	18	15%
7	Математика	123	-	53	58	12	100%	58%	90	73%	6	5%	27	22%
7	География (7б,г,д)	72	-	11	36	29	100%	90%	59	82%	7	10%	6	8%

Результаты ВПР в 8-х классах

Класс	Предмет	Кол-во учащихся, выполнявших работу	Распределение групп				Успеваемость, %	Качество знаний, %	Показали результат в сравнении с годовой отметкой по предмету за 2021/2022 учебный год					
			2	3	4	5			подтвердили		выше годовой		ниже годовой	
									чел.	%	чел.	%	чел.	%
8	Русский язык	117	-	49	43	25	100%	58%	105	90%	3	3%	9	8%
8	Математика	121	-	44	49	28	100%	64%	105	87%	11	9%	5	4%
8	История (8а,в,д)	72	-	4	41	27	100%	94%	65	90%	5	7%	2	3%
8	Биология (8в,д)	49	-	6	29	14	100%	88%	45	92%	1	2%	3	6%
8	Обществознание (8б,г)	44	-	14	23	7	100%	68%	39	89%	1	2%	4	9%
8	Физика (8б,г)	45	-	10	21	14	100%	78%	35	78%	6	13%	4	9%

Результаты ВПР в 9-х классах

Класс	Предмет	Кол-во учащихся, выполнявших работу	Распределение групп				Успеваемость, %	Качество знаний, %	Показали результат в сравнении с годовой отметкой по предмету за 2021/2022 учебный год					
			2	3	4	5			подтвердили		выше годовой		ниже годовой	
									чел.	%	чел.	%	чел.	%
9	Русский язык	95	-	34	41	20	100%	64%	87	92%	1	1%	7	7%
9	Математика	101	-	40	53	8	100%	60%	86	85%	7	7%	8	8%
9	Химия (9в,г)	46	-	12	17	17	100%	74%	37	80%	6	13%	3	7%
9	Биология (9а)	25	-	-	17	8	100%	100%	22	88%	2	8%	1	4%
9	Физика (9б,д)	48	-	9	24	15	100%	81%	42	88%	3	6%	3	6%

Результаты ВПР в 11-х классах

Класс	Предмет	Кол-во учащихся, выполнявших работу	Распределение групп				Успеваемость, %	Качество знаний, %	Показали результат в сравнении с годовой отметкой по предмету за 2021/2022 учебный год					
			2	3	4	5			подтвердили		выше годовой		ниже годовой	
									чел.	%	чел.	%	чел.	%
11	Английский язык	7	0	0	6	1	100%	100%	5	71,4	0	0	2	28,6
11	Биология	19	0	0	10	9	100%	100%	16	84,2	2	10,5	1	5,3

Результаты ВПР показали, что обучающиеся 5-9, 11 классов имеют в целом удовлетворительный уровень знаний по учебным предметам. Успеваемость по всем учебным предметам составила 100%. Качество знаний по всем учебным предметам более 60%, за исключением в 8-х классах по русскому языку (58%), в 7-х классах по математике (58%).

Анализ результатов показал:

- в 5-х классах подтвердили четвертную отметку по учебным предметам только 77% обучающихся, повысили 15%, понизили 8%;
- в 6-х классах подтвердили четвертную отметку по учебным предметам 83% обучающихся, повысили 7%, понизили 10%;
- в 7-х классах подтвердили четвертную отметку по учебным предметам только 78% обучающихся, повысили 8%, понизили 14%;
- в 8-х классах подтвердили четвертную отметку по учебным предметам 88% обучающихся, повысили 6%, понизили 6%;
- в 9-х классах подтвердили четвертную отметку по учебным предметам только 87% обучающихся, повысили 7%, понизили 6%;
- в 11-х классах подтвердили четвертную отметку по учебным предметам только 78% обучающихся, повысили 5%, понизили 17%;

Обучающиеся 5, 6, 7, 8, 9 и 11-х классов, в целом, справились с Всероссийскими проверочными работами по всем учебным предметам и показали высокий уровень достижения предметных и метапредметных результатов, однако результаты выполнения отдельных заданий требуют дополнительной работы по устранению недочётов.

Основным показателем работы школы остается государственная итоговая аттестация выпускников.

4.3. Государственная итоговая аттестация учащихся 9-х классов

На конец 2021 – 2022 учебного года в 9-х классах обучались 126 обучающихся. Все учащиеся 9-х классов были допущены к Государственной Итоговой Аттестации за курс основной школы, Выпускникам выданы 10 аттестатов об основном общем образовании с отличием, 62 обучающихся окончили 9 класс на 4 и 5. В 2022 г. учащиеся 9-х классов сдавали экзамены в форме Основного Государственного Экзамена (ОГЭ) (132 чел.) или Государственного Выпускного Экзамена (ГВЭ) (4чел.).

Результаты ОГЭ

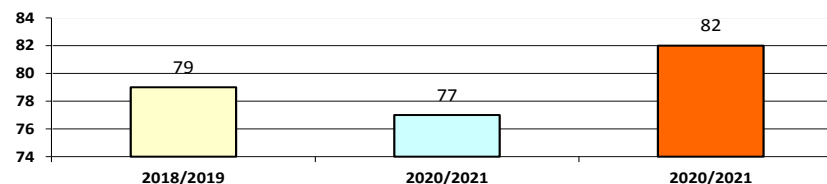
Предметы	2019		2021		2021	
	Средний балл	Средний балл по городу	Средняя оценка	Средний балл	Средняя оценка	Средний балл
Математика в 9 классах	3,7	3,8	3,6	15,9	3,2	12

(в форме ОГЭ)						
Русский язык в 9 классах (в форме ОГЭ)	4,1	4,3	4,1	26,4	4,1	27

Русский язык

ФИО учителя	Класс	Кол – во выпускников	Качество знаний по итогам года	Кол – во выпускников, получивших оценки на ГИА								УКЗ % по предмету в форме ОГЭ
				5		4		3		2		
				Всего	%	Всего	%	Всего	%	Всего	%	
Белоусова Э.А.	9А	26	61%	9	35%	10	38%	7	27%	-	-	73%
Пчелина К.Г.	9Б	24	92%	18	75%	5	21%	1	4%	-	-	96%
Турова Т.Ю.	9В	19	58%	3	16%	9	47%	7	37%	-	-	63%
Назарова Д.В.	9Г	25	69%	11	44%	11	44%	4	16%	-	-	88%
Белоусова Э.А.	9Д	26	71%	9	35%	14	54%	3	12%	-	-	88%
ИТОГО по классам		120	70%	50	41%	49	41%	22	19%	-	-	81,6%

Уровень качества знаний по русскому языку за 3 года



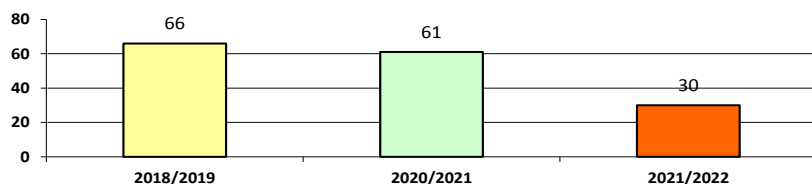
Отмечается снижение УКЗ по предмету по сравнению с 2020-2021 учебным годом на 2%. Однако УКЗ – высокий (77%). Средняя отметка по русскому языку по школе 4,1, по сравнению с 2020-2021 учебным годом осталась на прежнем уровне. Всего обучающихся 9-х классов – 126 человек, уровень успеваемости в 2021-2022 учебном году - 100%. Среди выпускников этого года было 4 человека, сдававших ГВЭ по русскому языку. Все эти выпускники успешно выполнили задания, среди них 1 человек получил «3», 1 человек получил «4», 2 человека получили «5».

Математика

Структура КИМов по математике включала в себя два модуля: «Алгебра», «Геометрия», в каждом модуле две части, соответствующие проверке на базовом и повышенном уровнях. Это означает, что обучающимся необходимо изучать весь курс математики, уметь применять свои знания, т.е. реально освоить все требования государственного образовательного стандарта.

Класс	Учитель	Всего Уч-ся	«5»	«4»	«3»	«2»	УУ	УКЗ	Средний балл	Средняя оценка
9А	Толстенко Л.Г.	26	0	7	15	4	85	27	11,2	3,12
9Б	Христенко М.В.	24	4	9	11	0	100	54	16,17	3,71
9В	Ботолов В.Ю.	17	0	1	10	6	65	6	7,88	2,71
9Г	Ботолов В.Ю.	26	0	5	18	3	88	19	10,46	3,08
9Д	Ибадуллаева И.Н.	26	3	7	13	3	88	38	13,23	3,38
		119	7	29	67	16	87	30	12	3,23

Уровень качества знаний по математике за 3 года



Сравнительный анализ показывает, что по сравнению с предыдущим учебным годом УКЗ по результатам ОГЭ снизился в 2 раза (с 61% до 30%). Средний балл снизился на 3,11 (с 15,11 до 12). Наибольшие затруднения у обучающихся 9 класса из первой части ОГЭ вызвали задания из блока практико-ориентированных задач (№2,4,5), в которых необходимо было произвести качественные расчеты; №8, 12 – вычисления, связанные со свойствами корней и степеней, работа с формулой; №17 – базовая геометрическая задача без готового чертежа. Из 16 человек, получивших «2», пересдали успешно 13 человек (из них 12 «3», 1 «4»). 3 обучающихся оставлены на осень, и в сентябре пересдали ГИА по математике. Среди выпускников этого года было 4 человека, сдававших ГВЭ по математике. Все эти выпускники успешно выполнили задания, среди них 3 человека получили «4», 1 человек «3».

Причины низкого уровня освоения программного материала отдельных обучающихся:

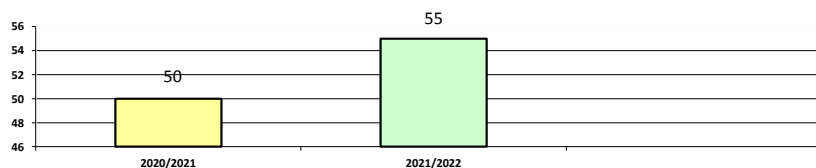
- отсутствие специальных знаний, умений и навыков по предмету;
- отсутствие навыков устного счета;
- несформированность приемов учебной деятельности;
- недостатки познавательной сферы (мышления, памяти, внимания);
- недостаточное развитие мотивационной сферы.

Предметы по выбору

Обществознание

Кол – во сдававших экзамен	Кол – во выпускников, получивших оценки								Средний балл	Средняя оценка	УКЗ % по предмету
	5		4		3		2				
	Всего	%	Всего	%	Всего	%	Всего	%			
42	2	5%	21	50%	20	48%	-	-	24	4,0	55%

Уровень качества знаний по обществознанию за 2 года

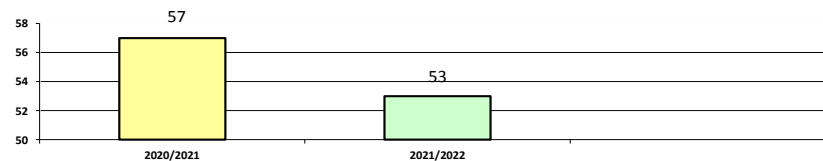


В сравнении с прошлым годом уровень качества знаний по предмету повысилось на 5% (с 50% до 55%). Количество обучающихся сдающих предмет увеличилось на 10 с 32 до 42 человек. Средняя оценка повысилась по сравнению с прошлым годом с 3,3 до 4,0 т.е. на 0,7.

Биология

Кол – во сдававших экзамен	Кол – во выпускников, получивших оценки								Средний балл	Средняя оценка	УКЗ % по предмету
	5		4		3		2				
	Всего	%	Всего	%	Всего	%	Всего	%			
15	2	14%	6	40%	7	46%	-	-	26	4,0	53%

Уровень качества знаний по биологии за 2 года



В сравнении с 2020-2021 учебным годом уровень качества знаний по предмету в 2021-2022 учебном году понизилось на 4% (с 57% до 53%), УКЗ – средний, количество обучающихся сдающих биологию увеличилось с 7 до 15 человек, средняя оценка и средний балл остались на прежнем уровне – 4 и 26.

Химия

Кол – во сдававших экзамен	Кол – во выпускников, получивших оценки								Средний балл	Средняя оценка	УКЗ % по предмету
	5		4		3		2				
	Всего	%	Всего	%	Всего	%	Всего	%			
4	1	25%	1	25%	2	50%	-	-	24	4	50%

Уровень качества знаний по химии за 2 года

В 2021-2022 учебным годом уровень качества знаний по предмету имеет тенденцию к снижению на 50% (со 100% до 50%), УКЗ – средний. Количество обучающихся сдающих химию повысилось с 2 до 4 человек, уровень успеваемости 100%, средняя оценка по школе и средний балл остались на прежнем уровне.

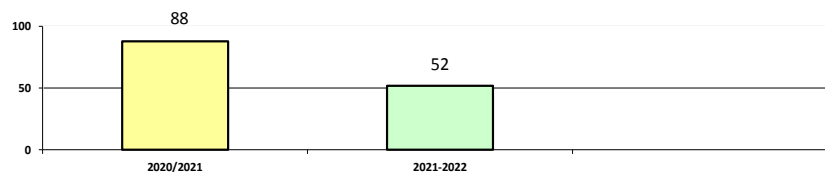
География

Кол – во сдававших экзамен	Кол – во выпускников, получивших оценки								Средний балл	Средняя оценка	УКЗ % по предмету в форме ОГЭ
	5		4		3		2				
	Всего	%	Всего	%	Всего	%	Всего	%			
82	8	10%	35	43%	39	47%	-	-	19	4	52%

Уровень качества

за 2 года

знаний по географии

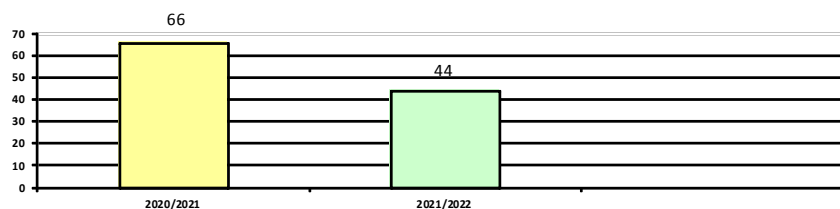


В сравнении с 2020-2021 учебным годом уровень качества знаний по предмету в 2021-2022 учебном году имеет тенденцию снижения на 26% (с 88% до 52%), УКЗ – средний, количество обучающихся сдающих географию увеличилось с 61 до 82 человек. средняя оценка по школе осталась на прежнем уровне, средний балл снизился с 22 до 19.

Информатика и ИКТ

Кол – во сдававших экзамен	Кол – во выпускников, получивших оценки								Средний балл	Средняя оценка	УКЗ % по предмету
	5		4		3		2				
	Всего	%	Всего	%	Всего	%	Всего	%			
69	7	10%	23	33%	39	57%	-	-	9,9	3,44	43,5%

Уровень качества знаний по информатике и ИКТ за 2 года

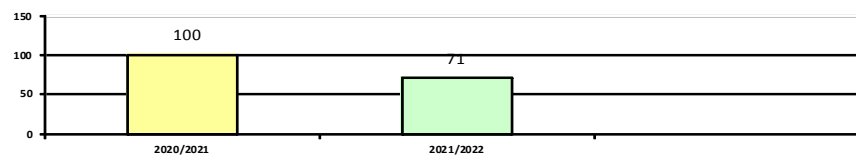


В сравнении с 2020-2021 учебным годом уровень качества знаний по предмету в 2021-2022 учебном году имеет тенденцию снижению на 22% (с 66% до 44%), УКЗ – средний. Количество обучающихся сдающих предмет увеличилось с 21 до 69 человек, уровень успеваемости 100%, средняя оценка по школе уменьшилась с 4,0 до 3,4, т.е на 0,6, средний балл с 11, до 9,9.

Физика

Кол – во сдававших экзамен	Кол – во выпускников, получивших оценки								Средний балл	Средняя оценка	УКЗ % по предмету в форме ОГЭ
	5		4		3		2				
	Всего	%	Всего	%	Всего	%	Всего	%			
7	2	28%	3	44%	2	28%	0	-	27	4,0	71%

Уровень качества знаний по физике за 2 года



В сравнении с 2020-2021 учебным годом уровень качества знаний по предмету в 2021-2022 учебном году имеет тенденцию снижения на 29% (со 100% до 71%), УКЗ – средний. Количество обучающихся сдающих предмет увеличилось с 1 до 7 человек, уровень успеваемости 100%. Средняя оценка осталась на прежнем уровне, средний балл снизился с 32 до 27.

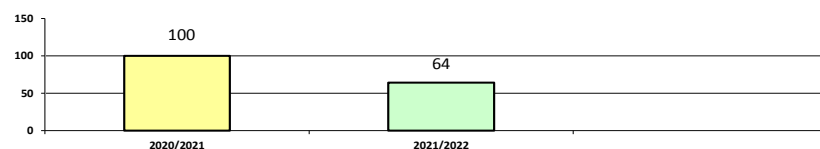
Литература

Кол – во сдавших экзамен в новой форме	Кол – во выпускников, получивших оценки								Средний балл	Средняя оценка	УКЗ % по предмету в форме ОГЭ
	5		4		3		2				
	Всего	%	Всего	%	Всего	%	Всего	%			
5	4	80%	1	20%	-	-	-	-	38	5	100%

Уровень качества знаний литературе

	Всего	%	Всего	%	Всего	%	Всего	%			
11	2	18%	5	45%	4	36%	0	-	23,3	3,8	64%

Уровень качества знаний по иностранному языку за 2 года



В сравнении с 2020-2021 учебным годом уровень качества знаний по предмету в 2021-2022 учебном году имеет тенденцию снижения на 36% (со 100% до 64%), УКЗ – средний. Количество обучающихся сдающих предмет увеличилось с 6 до 11 человек, уровень успеваемости 100%. Средняя оценка понизилась с 4,0 до 3,8, средний балл снизился с 56 до 23,3. В 2022 году обучающаяся 9а класса (претендент на аттестат особого образца) получила при сдаче ОГЭ по иностранному языку 3 балла и не получила аттестат особого образца, что говорит о необъективности выставления отметок данной учащейся.

Выводы:

В 2021-2022 учебном году 100% выпускников 9-х классов в полном объеме освоили общеобразовательные программы учебного плана, завершив уровень основного общего образования. Снизился УКЗ по физике, информатике, химии, географии, биологии, математике. Отмечается рост УКЗ по русскому языку, обществознанию.

Исходя из анализа результатов ОГЭ и вышеперечисленных проблем, в 2021-2022 учебном году коллективу школы необходимо:

- рассмотреть результаты ОГЭ выпускников 9-х классов на заседаниях школьных предметных методических объединений;
- школьным методическим объединениям и учителям–предметникам необходимо провести подробный анализ работ учащихся с выявлением типичных ошибок, допущенных учащимися при выполнении заданий для последующего планирования работы по подготовке выпускников к ГИА по предметам;
- учителям-предметникам, в обязательном порядке в 2022 – 2023 учебном году, продолжить включение в планирование задания ГИА по предметам;
- заместителям директора, курирующим предметы по направлениям, в сентябре организовать консультации для учителей-предметников по вопросам планирования работы с выпускниками;

- педагогу-психологу усилить влияние на социализацию личности школьника, его самоопределение в отношении будущей профессии;
- включить в планы работы МО деятельность со слабоуспевающими детьми и работу по подготовке к ГИА;
- продолжать создавать систему организации итоговой аттестации выпускников школы в форме ГИА через повышение информационной компетенции участников образовательного процесса; практическая отработка механизма ГИА в форме ОГЭ с учителями и обучающимися.

Учителям-предметникам в педагогической деятельности:

- стимулировать познавательную деятельность учащихся как средства саморазвития и самореализации личности;
- применять формы и методы работы со средними, слабыми учащимися по развитию их интеллектуальных способностей;
- использовать индивидуализацию и дифференциацию обучения учащихся;
- формировать личность, готовую к самоопределению своего места в творческом преобразовании окружающего мира, способную к саморазвитию;
- создавать положительное эмоциональное поле взаимоотношений «учитель – ученик», «учитель – учитель», «ученик – ученик».
- воспитывать положительное отношение к трудовой деятельности (учебе);
- осуществлять взаимодействие семья-школа с целью организации совместных действий для решения успешности обучения и социализации личности.

Администрации школы усилить контроль за качеством проведения уроков и занятий неаудиторной занятости на которых проводится подготовка к государственной итоговой аттестации. Способствовать формированию положительных мотивационных установок у учащихся и родителей к ОГЭ.

4.4. Государственная итоговая аттестация учащихся 11-х классов

На конец 2021 – 2021 учебного года в 11-х классах обучалось 37 обучающихся. Все выпускники 11-х классов сдавали ЕГЭ. В школе была разработана и утверждена «дорожная карта» подготовки учащихся школы к ЕГЭ в 2021 – 2022 учебном году. Все мероприятия, запланированные в начале года, администрацией, учителями – предметниками, классными руководителями по подготовке выпускников 11-х классов к проведению государственной итоговой аттестации в форме ЕГЭ были выполнены:

- сформирована нормативно – правовая база (приказы, инструкции, письма);
- сформированы и скорректированы базы данных выпускников и организаторов;
- проведена разъяснительная работа с выпускниками по вопросам ЕГЭ;
- проведены родительские собрания, на которых рассматривались вопросы ЕГЭ;
- выпускники школы были обеспечены необходимой документацией (нормативно-правовая база, уведомления, инструкции);
- проведены пробные тестирования по всем предметам, выносимым на ЕГЭ разного уровня (школьные, муниципальные, региональное).
- результаты пробных тестирований анализировались на МО учителей – предметников;
- в школе подготовлены стенды для учителей, учащихся и их родителей, на которых размещалась и систематически обновлялась информация по вопросам ЕГЭ.

Выбор предметов для государственной итоговой аттестации обучающихся 11-х классов, сдаваемых в форме ЕГЭ

Из таблицы «Выбор предметов для итоговой аттестации обучающихся 11-х классов» видно, что выпускники выбрали все предметы в форме ЕГЭ, изучаемые в школе:

№ п/п	предмет	количество уч-ся
-------	---------	------------------

1.	Математика (профильный уровень)	22
2.	Математика (базовый уровень)	15
3.	Биология	8
4.	Литература	4
5.	Химия	5
6.	География	1
7.	Обществознание	18
8.	Информатика и ИКТ	2
9.	Физика	8
10.	История	4
11.	Иностранный язык	5

Результаты ЕГЭ

	2019-2020		2020-2021		2021-2022	
	Средний балл по школе	Средний балл по городу	Средний балл по школе	Средний балл по городу	Средний балл по школе	Средний балл по городу
по математике (профильный уровень)	-	-	51,2	57,1	63,6	60,27
по русскому языку	66,7	70,9	69,6	72,7	77	70,3

Результаты ЕГЭ (предметы, изучаемые на профильном уровне)

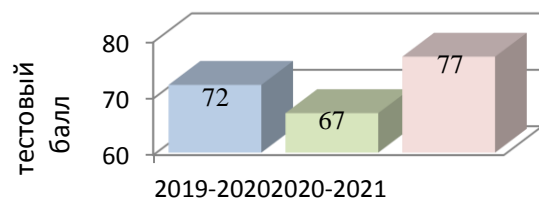
Предмет, изучаемый на профильном уровне	2019-2020			2020-2021			2021-2022		
	Кол-во выбравших	Средний балл по школе	Средний балл по городу	Кол-во выбравших	Средний балл по школе	Средний балл по городу	Кол-во выбравших	Средний балл по школе	Средний балл по городу
Математике (профильный уровень)	34	39,9	52,7	24	51,2	57,1	22	63,6	60,27
Химия							5	74,8	61,51
Биология							8	57,2	51,59

Русский язык

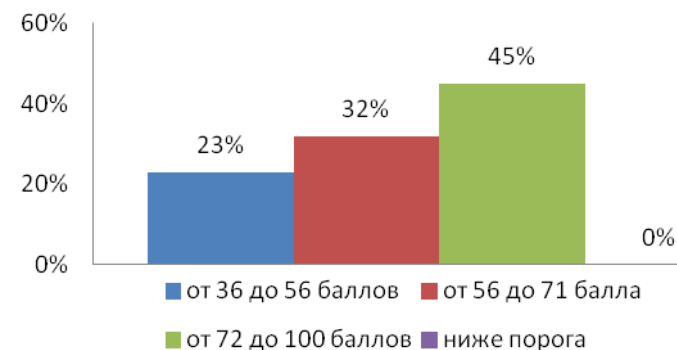
Класс	Учитель	Всего уч-ся	Участвовало в ЕГЭ	Преодолели порог, УУ %	Средний балл	min кол-во баллов, установленное Рособранзором
-------	---------	-------------	-------------------	------------------------	--------------	--

11 А	Белоусова Э.А.	25	25	100%	73	24
11 Б	Папкова Т.А.	12	12	100%	80	
Итого по классам		47	47	100	77	

Динамика результативности ЕГЭ по русскому языку



Тестовый балл



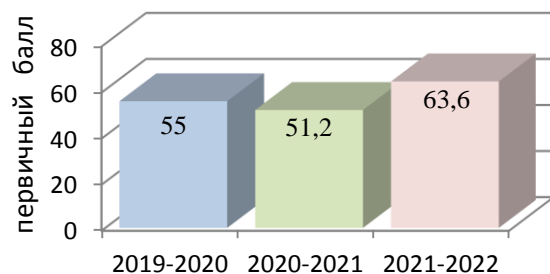
Как видно из данных диаграмм результат ЕГЭ (средний балл) по русскому языку в сравнении с прошлым годом повысился на 7 (с 70 до 77).
Четыре выпускника получили тестовый баллы выше 90%:

№ п/п	Класс	Ф.И. выпускника	Тестовый балл
1	11А	Пашкова С.	96
2	11Б	Чернякова Э.	96
3	11Б	Шевцова А.	91
4	11Б	Кареева А.	94

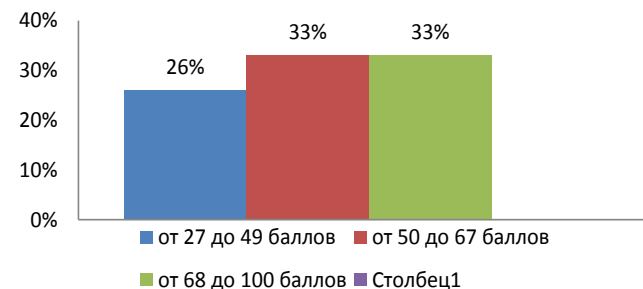
Математика Профильный уровень

Класс	Учитель	Всего уч-ся	Участвовало в ЕГЭ	Преодолели порог, УУ %	Средний балл	min кол-во баллов, установленное Рособрнадзором
11 А	Ибадуллаева И.Н.	25	16	100% (16 ч)	71,2	27
11 Б	Толстенко Л.Г.	12	6	100% (6ч.)	56,8	
Итого		47	22	100% (22ч.)	63,6	

Динамика результативности ЕГЭ по математике



Тестовый балл



Как видно из данных диаграмм результат ЕГЭ (средний балл) по математике (профильный уровень) в сравнении с прошлым годом повысился на 12,4 (с 51,2 до 63,6).

Результаты ЕГЭ по математике профильного уровня показывают довольно высокий уровень успешности выпускников.

Результаты ЕГЭ показали, что 26% (6 чел.) из общей массы выпускников, продемонстрировали при сдаче экзамена «высокий» уровень подготовки, прочно овладели практически всеми контролируемыми элементами содержания на базовом уровне и проявили способность к решению задач, требующих применять математику в нестандартной ситуации на повышенном и высоком уровне. Таким образом, данная категория выпускников демонстрирует уровень подготовки, позволяющий обеспечить успешность обучения в вузах, предъявляющих более высокие требования к математической подготовке.

В 11А и 11Б классах математика изучалась на профильном уровне, 50% (11 чел.) выпускников набрали более 68% тестовых баллов от максимального количества баллов (100 баллов).

Анализ полученных результатов ЕГЭ позволяет сделать вывод о необходимости целенаправленных усилий методического объединения учителей физико-математического цикла по повышению качества обучения по предмету. Для дальнейшего повышения результатов ЕГЭ в учебном процессе (практически на каждом уроке математики по мере изучения и повторения учебного материала) необходима подготовка учащихся к экзамену (умение работать с различными типами тестовых заданий, планировать время работы с различными частями экзаменационной работы, а также с системой критериального оценивания и даже с заполнением бланков ответов, в целом - с технологией проведения ЕГЭ).

Предметы по выбору

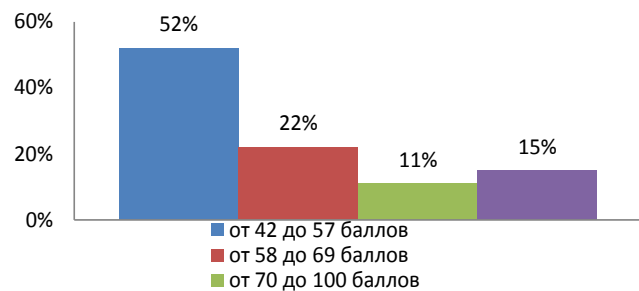
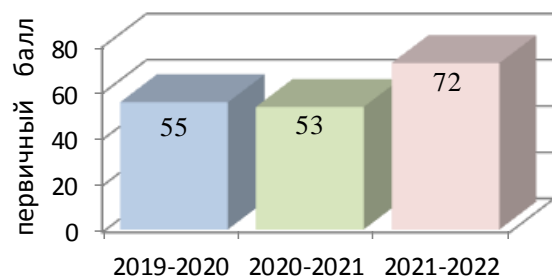
Обществознание

Класс	Учитель	Участвовал	Преодолели	Средни	min кол-во баллов, установленное

		о в ЕГЭ	порог, УУ %	й балл	Рособрнадзором
11 А	Гальцова С.А.	14	100% (14 чел.)	71,9	42
11 Б		4	100% (4 чел.)	72,3	
Итого по классам		27	85% (23 чел.)	72,1	

Тестовый балл

Динамика результативности ЕГЭ по обществознанию



В 11 А, Б классах обществознание не являлось предметом, изучаемом на профильном уровне. В 11А классе 2 выпускника набрали более 69% тестовых баллов от максимального количества баллов (100 баллов), данный факт демонстрирует высокий уровень подготовки обучающихся по предмету.

В 11Б классе 64% (9 чел.) выпускников набрали более 69% тестовых баллов от максимального количества баллов (100 баллов), данная категория выпускников демонстрирует также высокий уровень подготовки, позволяющий обеспечить успешность обучения в вузах. Все учащиеся данного класса освоили образовательный стандарт на базовом уровне.

Результаты ЕГЭ по обществознанию показывают высокий уровень успешности, в сравнении с результатами прошлого года отмечено повышение уровня подготовки выпускников по предмету. Средний балл по школе повысился на 19 (с 53,1 до 72,1).

№	Предмет	Количество участников	Преодолели порог		Не преодолели порог		Средний балл 2022г.		100 баллов	Учителя
			чел.	%	чел.	%	СОШ 40	г. Белгород		
1.	Информатика и ИКТ	2	2	100	-	-	55	61,9	-	Базуев М.А.
2.	Биология	8	8	100	-	-	65,5	51,6	-	Недобойко И.А.
3.	Литература	4	4	100	-	-	70,5	61,4	-	Панькова Н.В.
4.	Химия	5	5	100	-	-	74,8	61,5	1	Недобойко И.А.
5.	Физика	7	7	100	-	-	51,6	53,4	-	Быканова А.Ю,
6.	История	4	4	100	-	-	71,8	59,7	-	Гальцова С.А.
7.	География	1	1	100	-	-	41	55,1	-	Назаренко Т.П.

Выводы:

В 2021-2022 учебном году 100% выпускников 11-х классов в полном объеме освоили общеобразовательные программы учебного плана на уровне среднего общего образования.

Исходя из анализа результатов ЕГЭ и вышеперечисленных проблем, в 2022-2023 учебном году коллективу школы необходимо:

- рассмотреть результаты ЕГЭ выпускников 11-х классов на заседаниях школьных предметных методических объединений.
- школьным методическим объединениям и учителям-предметникам необходимо провести подробный анализ работ учащихся с выявлением типичных ошибок, допущенных учащимися при выполнении заданий для последующего планирования работы по подготовке выпускников к ГИА по предметам.
- учителям-предметникам, в обязательном порядке в 2022 – 2023 учебном году, продолжить включение в планирование задания ГИА по предметам. Заместителям директора, курирующим предметы по направлениям, в сентябре организовать консультации для учителей-предметников по вопросам планирования работы с выпускниками.
- педагогу-психологу усилить влияние на социализацию личности школьника, его самоопределение в отношении будущей профессии.
- включить в планы работы МО деятельность со слабоуспевающими детьми и работу по подготовке к ГИА.

- продолжать создавать систему организации итоговой аттестации выпускников школы в форме ГИА через повышение информационной компетенции участников образовательного процесса; практическая отработка механизма ГИА в форме ЕГЭ и ОГЭ с учителями и выпускниками школы.

Учителям-предметникам в педагогической деятельности:

- стимулировать познавательную деятельность учащихся как средства саморазвития и самореализации личности;
- применять формы и методы работы со средними, слабыми учащимися по развитию их интеллектуальных способностей;
- использовать индивидуализацию и дифференциацию обучения учащихся;
- формировать личность, готовую к самоопределению своего места в творческом преобразовании окружающего мира, способную к саморазвитию;
- создавать положительное эмоциональное поле взаимоотношений “учитель – ученик”, “учитель – учитель”, “ученик – ученик”.
- воспитывать положительное отношение к трудовой деятельности (учебе);
- осуществлять взаимодействие семья-школа с целью организации совместных действий для решения успешности обучения и социализации личности.

Администрации школы усилить контроль за качеством проведения уроков и занятий неаудиторной занятости на которых проводится подготовка к государственной итоговой аттестации. Способствовать формированию положительных мотивационных установок у учащихся и родителей к ЕГЭ и ОГЭ.

4.5. Результаты промежуточной аттестации

На основании Положения о текущем контроле успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся МБОУ СОШ №40, согласно приказа по школе от 04.05.2022 года № 353 «О проведении промежуточной аттестации обучающихся 2-4 классов» с 26.05. по 30.05.2022 г. в школе прошла промежуточная аттестация обучающихся 2-4-х классов. Промежуточная аттестация проводилась согласно утвержденного директором школы расписания.

Промежуточная аттестация проходила в форме контрольных работ по математике и русскому языку во 2-4-х классах:

дата	класс	Всего учащихся	допущены	Предмет	учитель	оценки				УКЗ %	УУ %
						5	4	3	2		
26.05	2а	28	28	математика	Конобрицкая И.М.	61%	39%	0	0	100%	100%
26.05	2б	26	26	математика	Антонова Л.С.	27%	58%	15%	0	85%	100%
26.05	2в	30	30	математика	Устинова Т.М.	43%	47%	10%	0	90%	100%
26.05	2г	32	32	математика	Андрусякова И.П.	50%	37%	13%	0	87%	100%
26.05	2д	32	32	математика	Скрипник Н.Л.	44%	53%	3%	0	97%	100%

Итого:		148	148			45%	47%	8%	0	92%	100%
26.05	3а	20	20	математика	Шмидт А.А.	30%	35%	35%	0	65%	100%
26.05	3б	29	29	математика	Дмитренко Ю.М.	34%	42%	24%	0	76%	100%
26.05	3в	32	32	математика	Карпова И.Н.	31%	44%	25%	0	75%	100%
26.05	3г	31	31	математика	Маслова И.В.	42%	42%	16%	0	84%	100%
26.05	3д	31	31	математика	Нестерова И.Н.	16%	55%	29%	0	71%	100%
Итого:		143	143			30%	51%	19%	0	74%	100%
26.05	4а	26	26	математика	Ромащенко Т.В.	31%	42%	27%	0	73%	100%
26.05	4б	31	31	математика	Белоусова И.В.	45%	36%	19%	0	81%	100%
26.05	4в	33	33	математика	Лебедева В.В.	36%	43%	21%	0	79%	100%
26.05	4г	32	32	математика	Лактионова Е.Е.	28%	47%	25%	0	75%	100%
26.05	4д	33	33	математика	Присухина Е.А.	18%	52%	30%	0	70%	100%
Итого:		155	155			32%	44%	24%	0	76%	100%
30.05	2а	28	28	рус. язык	Конобрицкая И.М.	39%	50%	11%	0	89%	100%
30.05	2б	26	26	рус. язык	Антонова Л.С.	23%	58%	19%	0	81%	100%
30.05	2в	30	30	рус. язык	Устинова Т.М.	23%	40%	37%	0	63%	100%
30.05	2г	32	32	рус. язык	Андрусякова И.П.	28%	50%	22%	0	78%	100%
30.05	2д	32	32	рус. язык	Скрипник Н.Л.	22%	62%	16%	0	84%	100%
Итого:		148	148			27%	52%	21%	0	79%	100%
30.05	3а	20	20	рус. язык	Шмидт А.А.	45%	30%	25%	0	75%	100%
30.05	3б	29	29	рус. язык	Дмитренко Ю.М.	28%	31%	41%	0	59%	100%
30.05	3в	32	32	рус. язык	Карпова И.Н.	44%	40%	16%	0	84%	100%
30.05	3г	31	31	рус. язык	Маслова И.В.	26%	48%	26%	0	74%	100%
30.05	3д	31	31	рус. язык	Нестерова И.Н.	16%	52%	32%	0	68%	100%
Итого:		143	143			32%	40%	28%	0	72%	100%
30.05	4а	26	26	рус. язык	Ромащенко Т.В.	46%	19%	35%	0	65%	100%
30.05	4б	31	31	рус. язык	Белоусова И.В.	42%	42%	16%	0	84%	100%
30.05	4в	33	33	рус. язык	Лебедева В.В.	21%	58%	21%	0	79%	100%
30.05	4г	32	32	рус. язык	Лактионова Е.Е.	22%	47%	31%	0	69%	100%
30.05	4д	33	33	рус. язык	Присухина Е.А.	18%	49%	33%	0	67%	100%
Итого:		155	155			30%	43%	27%	0	73%	100%

Выводы: Все учащиеся начальной школы освоили программы учебного плана в 2021-2022 учебном году. Уровень успеваемости по школе составляет 100%. Среди 2-4 классов по математике высокий уровень качества обученности показали обучающихся:

- 2а- 100% (Конобрицкая И.М.), 2б – 85% (Антонова Л.С.), 2в - 90% (Устинова Т.М.), 2г - 87% (Андрусякова И.П.), 2д – 97% (Скрипник Н.Л.), 3г- 84% (Маслова И.В.), 4б – 81% (Белоусова И.В.);

-выше среднего уровня:

- 3б -76% (Дмитренко Ю.М.), 3в – 75% (Карпова И.Н.), 4в – 79% (Лебедева В.В.), 4г – 75% (Лактионова Е.Е.);

- средний уровень:

-3а – 65% (Шмидт А.А.).

По русскому языку высокий уровень качества обученности:

- 2а – 89% (Конобрицкая И.М.), 2б- 81% (Антонова Л.С.), 2д – 84% (Скрипник Н.Л.), 3в – 84% (Карпова И.Н.), 4б – 84% (Белоусова И.В.);

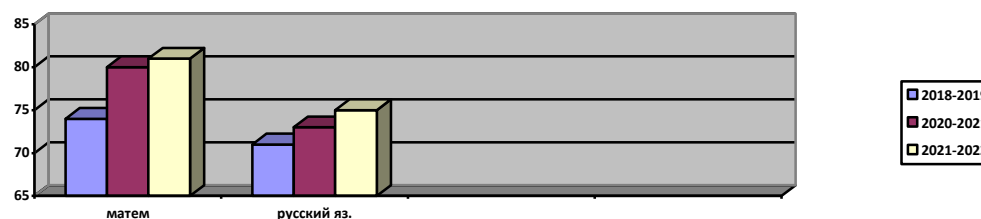
-выше среднего уровня:

- 2г -78% (Андрусякова И.П.), 3а- 75% (Шмидт А.А.), 3г – 74% (Маслова И.В.), 4в – 79% (Лебедева В.В.);

- средний уровень:

-2в – 63% (Устинова Т.М.), 3б – 59% (Дмитренко Ю.М.), 4а – 65% (Ромашенко Т.В.), 4д – 67% (Присухина Е.А.).

Итоговые результаты промежуточной аттестации за 3 года (уровень начального общего образования)



Уровень качества знаний в 2021-2022 учебном году по математике вырос на 1%, по русскому языку на 2% по сравнению с прошлым учебным годом.

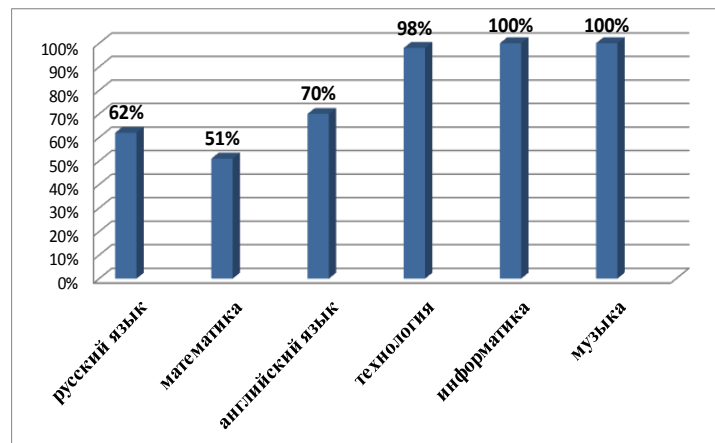
Итоги промежуточной аттестации в 5-8-х, 10-х классах в 2021-2022 учебном году.

В период с 26 по 31 мая 2022 года прошла промежуточная аттестация обучающихся 5-8, 10-х классов. Промежуточная аттестация проходила в соответствии с Положением о текущем контроле успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся МБОУ СОШ №40. Результаты следующие:

Класс	Кол-во уча-ся	Предмет	Учитель	Отметки		УУ %	УКЗ %
				«5» и «4»	2		
5А	32	Русский язык	Белоусова Э.А.	21	-	100%	66%
5Б	32		Литвинцева Е.Н.	22	-	100%	69%

5В	32		Назарова Д.В.	20	-	100%	63%
5Г	30		Литвинцева Е.Н.	18	-	100%	60%
5Д	32		Панькова Н.В.	22	-	100%	69%
Итого:	158			103	-	100%	65%
7А	26		Пчелина К.Г.	19	-	100%	73%
7Б	28		Назарова Д.В.	15	-	100%	54%
7В	28		Литвинцева Е.Н.	10	-	100%	36%
7 Г	28		Турова Т.Ю.	16	-	100%	57%
7 Д	31		Белоусова Э.А.	23	-	100%	74%
Итого:	141			83	-	100%	59%
10Б	13		Назарова Д.В.	6	-	100%	46%
Итого:	312	Русский язык		192	-	100%	62%
5А	32	Математика	Ботолов В.Ю.	24	-	100%	75%
5Б	32		Оробинская С.А.	17	-	100%	53%
5В	32		Толстенко Л.Г.	20	-	100%	63%
5Г	30		Толстенко Л.Г.	18	-	100%	60%
5Д	32		Ермолаева О.Г.	19	-	100%	59%
Итого:	158			98		100%	62%
6А	29		Ямпольская Е.Н.	17	-	100%	59%
6Б	28		Ямпольская Е.Н.	18	-	100%	64%
6В	29		Ямпольская Е.Н.	14	-	100%	48%
6Г	28		Евсюкова Е.В.	12	-	100%	43%
6Д	27		Ботолов В.Ю.	13	-	100%	48%
Итого:	141			74	-	100%	52%
8 А	28		Ямпольская Е.Н.	16	-	100%	57%
8 Б	27		Толстенко Л.Г.	12	-	100%	44%
8 В	27		Ямпольская Е.Н.	13	-	100%	48%
8 Г	24		Оробинская С.А.	8	-	100%	33%
8 Д	29		Оробинская С.А.	5	-	100%	17%
Итого:	135			54	-	100%	40%
10А	14		Ибадуллаева И.Н.	9	-	100%	64%
10Б	13		Христенко М.В.	2	-	100%	15%

Итого:	27			11	-	100%	41%
Итого:	461	Математика		237	-	100%	51%
10А	14	Информатика	Григорьев М.С.	14	-	100%	100%
Итого:	14	Информатика		14	-	100%	100%
7А	26	Музыка	Казаринова Е.В.	26	-	100%	100%
7Б	30			30	-	100%	100%
7В	28			28	-	100%	100%
7Г	28			28	-	100%	100%
7Д	31			31	-	100%	100%
Итого:	143	Музыка		143	-	100%	100%
8А	28	Технология	Волощенко О.А. Яковлев Д.В.	27	-	100%	96%
8Б	29			29	-	100%	100%
8В	27			27	-	100%	100%
8Г	24			24	-	100%	100%
8Д	29			27	-	100%	93%
Итого:	137	Технология		134	-	100%	98%
6А	29	Английский язык	Репина Л.В. Якимова Т.П.	28	-	100%	97%
6Б	28			23	-	100%	82%
6В	27			11	-	100%	41%
6Г	28			19	-	100%	68%
6Д	27			16	-	100%	59%
Итого:	139	Английский язык		97	-	100%	70%



Выводы: Все учащиеся школы освоили программы учебного плана в 2021-2022 учебном году. Уровень успеваемости по школе составил 100%.

По русскому языку качество знаний составило 62%. Высокий уровень обученности показали обучающиеся 7А и 7Д классов (73%/74%, Пчелина К.Г., Белоусова Э.А.). Средний уровень обученности в 5-х классах (65%), 7 Б и 7 Г классы. Допустимый уровень обученности (ниже среднего) показали обучающиеся 7 В класса (36%, Литвинцева Е.Н.), и 10 Б класса (46%, Назарова Д.В.).

По английскому языку качество знаний составило 59%. Высокий уровень обученности показали обучающиеся 6А и 6 Б классов (97%/82%, Репина Л.В., Якимова Т.П., Клестова И.И.). Обучающиеся 6 Г, 6 Д классов показали средний уровень обученности (68%/59%, Репина Л.В., Косых А.И., Бородкина Т.И.). Допустимый уровень (ниже среднего) в 6 В классе (41%, Бородкина Т.И., Уварова Т.В.).

По математике качество знаний составило 51%. Средний уровень обученности показали обучающиеся 5-х классов (62%). Допустимый (ниже среднего) в 6-х классах (48%), в 8-х классах (40%), в 10-х классах – 41%. Критически низкий уровень обученности показали 8 Д класс (17%, Орбинская С.А.) и 10 Б класс (15%, Христенко М.В.).

По музыке качество знаний высокое - 100%, учитель Казаринова Е.В.

По технологии 98%, учителя Волощенко О.А., Яковлев Д.В.

Рекомендации:

1. Отметить высокий уровень подготовки обучающихся по русскому языку в 7А классе (73%), учитель Пчелина К.Г. и 7Д классе (74%), учитель Белоусова Э.А.
2. Отметить высокий уровень подготовки обучающихся по музыке и технологии (качество знаний по музыке 100%, учитель Казаринова Е.В.; по технологии 98%, учителя Волощенко О.А., Яковлев Д.В.)
3. Отметить достаточно высокий уровень подготовки обучающихся по английскому языку в 6А (97%) и 6Б (82%) классах (Репина Л.В., Якимова Т.П., Клестова И.И.).
4. Отметить высокий уровень подготовки обучающихся по математике в 5А классе (75%, учитель Ботолов В.Ю.) и информатике в 10А классе (100%, учитель Григорьев М.С.).

4.5. Достижения обучающихся в олимпиадах и конкурсах

Победители предметных олимпиад и предметных конкурсов за 3 последних года:

-количество победителей на федеральном уровне;	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Год</th> <th>2020</th> <th>2021</th> <th>2022</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Количество участников</td> <td>491</td> <td>492</td> <td>468</td> </tr> <tr> <td>победители</td> <td>198 (заочн.)</td> <td>204 (заочн.)</td> <td>2 (очн.), 203 (заочн.)</td> </tr> <tr> <td>призеры</td> <td>1 (очн.), 130 (заочн.)</td> <td>127 (заочн.)</td> <td>2 (очн.), 134 (заочн.)</td> </tr> <tr> <td>лауреаты</td> <td>1 (заочн.)</td> <td>16 (заочн.)</td> <td>17 (заочн.)</td> </tr> </tbody> </table>	Год	2020	2021	2022	Количество участников	491	492	468	победители	198 (заочн.)	204 (заочн.)	2 (очн.), 203 (заочн.)	призеры	1 (очн.), 130 (заочн.)	127 (заочн.)	2 (очн.), 134 (заочн.)	лауреаты	1 (заочн.)	16 (заочн.)	17 (заочн.)
Год	2020	2021	2022																		
Количество участников	491	492	468																		
победители	198 (заочн.)	204 (заочн.)	2 (очн.), 203 (заочн.)																		
призеры	1 (очн.), 130 (заочн.)	127 (заочн.)	2 (очн.), 134 (заочн.)																		
лауреаты	1 (заочн.)	16 (заочн.)	17 (заочн.)																		
-количество победителей на региональном уровне;	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Год</th> <th>2020</th> <th>2021</th> <th>2022</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Количество участников</td> <td>41</td> <td>32</td> <td>34</td> </tr> <tr> <td>победители</td> <td>12</td> <td>3</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>призеры</td> <td>15</td> <td>14</td> <td>11</td> </tr> <tr> <td>лауреаты</td> <td>0</td> <td>5</td> <td>3</td> </tr> </tbody> </table>	Год	2020	2021	2022	Количество участников	41	32	34	победители	12	3	10	призеры	15	14	11	лауреаты	0	5	3
Год	2020	2021	2022																		
Количество участников	41	32	34																		
победители	12	3	10																		
призеры	15	14	11																		
лауреаты	0	5	3																		
-количество победителей на муниципальном уровне.	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Год</th> <th>2020</th> <th>2021</th> <th>2022</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Количество участников</td> <td>177</td> <td>278</td> <td>252</td> </tr> <tr> <td>победители</td> <td>17</td> <td>26</td> <td>21</td> </tr> <tr> <td>призеры</td> <td>45</td> <td>66</td> <td>51</td> </tr> <tr> <td>лауреаты</td> <td>0</td> <td>31</td> <td>8</td> </tr> </tbody> </table>	Год	2020	2021	2022	Количество участников	177	278	252	победители	17	26	21	призеры	45	66	51	лауреаты	0	31	8
Год	2020	2021	2022																		
Количество участников	177	278	252																		
победители	17	26	21																		
призеры	45	66	51																		
лауреаты	0	31	8																		

В целях создания благоприятных условий для самоопределения, творческой самореализации личности обучающихся, привлечения их к научно-исследовательской деятельности в образовательной организации ведет работу научное общество «Надежда», которое представлено следующими секциями:

- секция начальных классов «Родничок»;
- секция русского языка и литературы «Юный филолог»;
- секция иностранного языка «Лингва»;
- секция истории и обществознания «КЛИО»;

- секция технологии «Профессионал»;
- секция информатики, физики и математики «Инфознайка»;
- секция биологии и химии «Био-хим»

Победители и призеры конкурсов в рамках внеурочной деятельности школы за 3 последних года:

2020 год

Городская деловая игра «Лидеры Z» - 3 призера
 Городская конкурс видеороликов «Лига талантов» - 1 победитель
 Городской конкурс видеороликов «Мы выбираем» - 1 призер
 Городской конкурс-выставка «Зимняя фантазия» - 1 призер
 Городской смотр-конкурс детских общественных организаций – 1 призер
 Городской конкурс «Серебряное Белогорье» - призер
 Международный танцевальный конкурс «Танцы без правил» - лауреаты
 Международный танцевальный конкурс «Танцы.RU» - лауреаты
 Городской конкурс семейных фотографий «Друг для друга: как питомец появился в нашем доме» - 1 призер
 Городская выставка-конкурс «Рукотворная краса Белогорья» - 1 призера
 Городской конкурс фотографий «Фотозабавы» - 1 призер
 Городской конкурс «Падал прошлогодний снег» - 1 призер
 Городской конкурс экологических рисунков – 1 победитель
 Городской конкурс социальных видеороликов «Творя добро, становимся сильнее» - 1 призер

2021 год

Городской конкурс фотографий «ФотоОсень» - 2 победителя, 2 призера
 Городской конкурс экологических рисунков – 1 призер
 Городской конкурс-фестиваль «Радость души моей!» - 1 призер
 Городской конкурс «Музыкальный калейдоскоп» - 1 призер
 Городская акция «Сохраним леса от пожаров» - 1 победитель, 1 призер
 Городской конкурс детского рисунка «Дружная планета» - 1 призер
 Городской конкурс детского творчества «Красота Божьего мира» - 1 призер
 Городской творческий конкурс «Я в музее» - 4 победителя
 Городская благотворительная акция «Доброе сердце разделит боль» - 1 победитель
 Городской конкурс «Мой безопасный интернет» - 1 победитель
 Городской конкурс «Весенняя капель» - 3 победителя
 Международный танцевальный конкурс «Танцы без правил» - лауреаты
 Международный танцевальный конкурс «Танцы.RU» - лауреаты
 Областной конкурс «Птичий блогер» - 1 призер

Городской творческий конкурс рисунков «Храм души моей» - 4 призера
Городской конкурс «Ученик года – 2021» - 1 призер
Городской творческий конкурс «Рождественское чудо» - 3 победителя
Городской конкурс «Удивительный мир растений» - 6 победителей
Городской конкурс чтецов им. И.А.Крылова «Мудрее басни в мире нет» - 6 призеров
Городской конкурс-выставка «Зимняя фантазия» - 1 призер
Городской конкурс видеороликов «Лига талантов» - 1 победитель

2022 год

Городской фотоконкурс «Кадр здоровья» - 1 призер
Городской конкурс фотографий «ФотоОсень» - 2 победителя, 2 призера
Городской арт - фестиваль графики и фотографии «В фокусе волшебства» – 1 призер
Городской конкурс фотографий «Этюды о детстве: так зажигаются звезды» - 2 призера
Городской конкурс «Заповеди здоровья» - 1 победитель
Городская акция «Сдай макулатуру – спаси дерево» - 1 призер
Городской конкурс рекламных буклетов «Как уберечь себя от...» - 1 победитель
Городской конкурс детского творчества «Красота Божьего мира» - 1 призер
Городской творческий конкурс «Я в музее» - 4 победителя
Городская благотворительная акция «Доброе сердце разделит боль» - 1 победитель
Городской конкурс юных путешественников «Родная белгородчина» - 1 победитель, 2 призера
Городской конкурс детских подкастов «Зажигай! Твори! Радуй!» - 1 призер
Международный танцевальный конкурс «Танцы без правил» - лауреаты
Международный танцевальный конкурс «Танцы.RU» - лауреаты
Городской творческий конкурс рисунков «Храм души моей» - 2 призера
Городской конкурс чтецов им. И.А.Крылова «Мудрее басни в мире нет» - 3 призера
Городская благотворительная акция «Доброе сердце разделит боль» - 1 победитель

Победители и призеры спортивных соревнований, конкурсов

учебный год	вид соревнований, конкурсов	результат
2020	Соревнования по стрельбе «Стрелковый поединок»	3 место
	Соревнования среди 5-6 кадетских классов	3 место
	Спортивное ориентирование	1 место
	Соревнования по «Мини-футболу» в зачет 63-й городской Спартакиады школьников	3 место
	Открытое первенство МБУДО ДЮСШ «Турист» по спортивному ориентированию	1 место
	Муниципальный фестиваль Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» среди обучающихся общеобразовательных организаций II-IV ступень (9-15 лет) возрастных ступеней г.Белгорода во II возрастной ступени (мальчики)	2 место
	Муниципальный фестиваль Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» среди обучающихся общеобразовательных организаций II-IV ступень (9-15 лет) возрастных ступеней г.Белгорода во II возрастной ступени (девочки)	1 место
	Муниципальный этап Всероссийской акции «Физическая культура Спорт-альтернатива пагубным привычкам»	3 место
	Городская спортивная акция «От старта до финиша на одном дыхании»	3 место
2021	Соревнования по «Мини-футболу» в зачет 64-й городской Спартакиады школьников	1 место
	Муниципальный этап Всероссийской акции «Физическая культура Спорт-альтернатива пагубным привычкам»	3 место
	Спортивное ориентирование	3 место
	XVII городская спартакиада 5-6 кадетских классов и отрядов «Юнармия» (метание макета гранаты на точность)	2 место
	XVII городская спартакиада 5-6 кадетских классов и отрядов «Юнармия» (дартс)	3 место
	XVII городская спартакиада 5-6 кадетских классов и отрядов «Юнармия» (прыжок в длину с места)	1 место
	XVII городская спартакиада 7-8 кадетских классов и отрядов «Юнармия» (стрельба)	3 место
	XVII городская спартакиада 5-6 кадетских классов и отрядов «Юнармия» (плавание)	1 место
2022	Муниципальный фестиваль Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» среди обучающихся общеобразовательных организаций Белгородской области II ступени (9-10 лет) возрастных ступеней г.Белгорода	1 место
	Муниципальный этап школьной любительской лиги по волейболу в зачет 64-й городской Спартакиады школьников	3 место
	IX соревнования по мини-футболу среди обучающихся 5-6 кадетских классов и отрядов юнармии общеобразовательных учреждений города Белгорода	2 место
	Муниципальный этап Всероссийских соревнований школьников «Президентские состязания» среди 5-х классов	1 место
	Командный зачет фестиваля Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» среди обучающихся общеобразовательных организаций Белгородской области	2 место

В связи с «ковидными» ограничениями и желтым уровнем опасности количество проводимых спортивных соревнований различных уровней существенно уменьшилось, и, соответственно, уменьшилось количество призовых мест МБОУ СОШ №40.

1. ОЦЕНКА ОРГАНИЗАЦИИ УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

1. Количество классов-комплектов: *Всего-48*

І уровень начальное общее образование	ІІ уровень основное общее образование	ІІІ уровень среднее общее образование
1-х классов – 5	5-х классов – 5	10-х классов - 2
2-х классов - 5	6-х классов –5	11-х классов - 1
3-х классов –5	7-х классов – 5	
4-х классов – 5	8-х классов – 5	
	9-х классов – 5	
Всего: 20	Всего: 25	Всего: 4

3. Количество классов – комплектов с углубленным изучением отдельных предметов: 3

Классы	Углубленное обучение			Обучение по ИУП			
	Название профиля	Предметы, изучаемые на углубленном уровне	Кол-во часов	Учебный предмет, изучаемый на углубленном уровне	Кол-во часов	Предметы, изучаемые на профильном уровне	Кол-во часов
10 А	Универсальный	Математика	6	-	-	-	-
		Русский язык	3	-	-	-	-
10 Б (1п)	Универсальный	Математика	6	-	-	-	-
		Русский язык	3	-	-	-	-
10 Б (2п)	Универсальный	Математика	6				
		Информатика	4				
10 Б (3п)	Естественно-научный	Математика	6				
		Биология	3				
		Химия	3				
10 Б (4п)	Универсальный	Математика	6				
		Физика	5				
11А (1п)	Универсальный	Математика	6	-	-	-	-
		Информатика	4	-	-	-	-

11А (2п)	Универсальный	Математика	6				
		Русский язык	3				

6. ОЦЕНКА ВОСТРЕБОВАННОСТИ ВЫПУСКНИКОВ

32 % выпускников 9-х классов продолжили обучение в 10-й классах своей школы, 96 % выпускников 11-х классов поступили в ВУЗы.

Выпускников основной школы и выпускников средней школы, не продолжающих обучение и не работающих, в 2022 г. не было.

Количество выпускников 9 класса	Поступили							Трудоустроены	Не работает, не учится, причина	Другое (конкретизировать)
	В 10 кл. Вашего ОУ	В 10 кл. др. днев ОУ	10 класс в СОШ №14	ССУЗ						
				бюджет		платно				
				ССуз г. Белгорода	ССуз за пределами г. Белгорода	ССуз г. Белгорода	ССуз за пределами г. Белгорода			
125	40	11	-	53	4	17	-	-	-	

Количество выпускников 11 классов	Поступили								Из общего кол-ва выпускников поступили			Трудоустроены	Не работает, не учится, причина	Другое (конкретизировать)	
	ВУЗ				ССУЗ				В военные вузы, ссузы	В вузы					
	бюджет		платно		бюджет		платно			Москвы	Санкт				За границу
	в г. Белгорода	за пределами региона	в г. Белгорода	за пределами региона	в г. Белгорода										
30	14	8	7	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-

7. ОЦЕНКА КАЧЕСТВА КАДРОВОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ

Кадровый потенциал учреждения приобретает все большую значимость в обеспечении качества образовательной деятельности.

Кадровый состав педагогов (по состоянию на 01.09.2022 года (согласно ОО 1) представлен следующим образом:

Показатель	Кол-во	%
Укомплектованность штата педагогических работников (%)	84	100%
Всего педагогических работников (с руководящими): Из них:	84	100%

- на уровне начального общего образования		20	24%
- на уровне основного общего образования		41	49%
- на уровне среднего		23	27%
- из них внешних совместителей		-	-
Вакансии (указать должности):		нет	-
Образовательный ценз педагогических работников:	- с высшим образованием	81	96%
	- с незак. высшим образованием	1	1%
	- со средним специальным образованием	2	2%
	- с общим средним образованием	-	-
Прошли курсы повышения квалификации за последние 3 года:		2019-2020 – 61; 2020 – 2021 – 57; 2021-2022 – 58;	71% 66% 69%
Педагогические работники, имеющие ученую степень:	- кандидата наук	1	1%
	- доктора наук	-	-
Педагогически работники, имеющие квалификационную категорию:	- всего	54	64%
	- высшую	36	43%
	- первую	18	21%
Состав педагогического коллектива:	- учитель	66	77%
	- социальный педагог	1	1%
	- учитель-логопед	2	1%
	- педагог-психолог	2	2%
	- педагог дополнительного образования	2	1%
	- педагог-организатор	1	1%
	- старший вожатый	1	1%
- воспитатель	2	2%	
Состав педагогического коллектива по педагогическому стажу работы (учителей):	до 3-х лет	7	8%
	от 3 до 5 лет	4	5%
	от 5 до 10 лет	18	21%
	от 10 до 15 лет	7	8%
	От 15 до 20 лет	5	6%
	свыше 20 лет	43	51%
Педагогические работники, имеющие звание Заслуженный учитель		-	-
Педагогические работники, имеющие государственные и ведомственные награды, почетные звания		14	17%

- Укомплектованность штатов в текущем учебном году:

Укомплектованность кадрами (2021-2022 учебный год)		
Начальное общее образование	Основное общее образование	Среднее общее образование
100 %	100 %	100 %

Вывод:

Образовательное учреждение на 100% укомплектовано педагогическими кадрами, уровень образования педагогических работников соответствует требованиям занимаемых должностей. Состав педагогического коллектива стабильный.

Работа по организации курсовой подготовки организуется на высоком уровне. Повышение квалификации педагогических работников осуществляется на основе перспективного плана курсовой подготовки с учётом запросов педагогов, результатов их педагогической деятельности, с учётом целей и задач, стоящих перед образовательным учреждением. Приобретенные знания в области ИКТ педагоги используют при разработке программ и проведении занятий предпрофильной подготовки, профильного и углубленного обучения. Большинство педагогов, прошедших курсовую подготовку, активно используют полученные умения и навыки в своей образовательной практике.

Наряду с ежегодным корпоративным обучением присутствует и индивидуальное повышение квалификации с учетом тем самообразования и профессиональных запросов педагогов. План курсовой подготовки выполнен на 100%.

Задачи на 2023 год:

1. Продолжить работу по совершенствованию системы дистанционного повышения квалификации педагогов.
2. Организовать предметное обучение педагогов, реализующих адаптированные образовательные программы.

По-прежнему аттестация выступает как один из элементов оценки деятельности педагога, а также как элемент мотивации и стимулирования труда.

В 2022 году 11 педагогов подтвердили и повысили квалификационную категорию. Высшую квалификационную категорию подтвердили 4 педагога, первую подтвердили 3 учителя, повысили квалификационную категорию 4 педагога, из них получили первую категорию 4 педагога.

Задачи:

1. Увеличить на 10% количество педагогов, аттестованных на первую и высшую категории;
2. Организовать работу, направленную на формирование портфолио достижений педагогических работников.

8. ОЦЕНКА КАЧЕСТВА УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ

Развитию кадрового потенциала способствует системная методическая работа, организованная в школе. Руководство методической работой осуществлял методический совет в составе 12 человек. Согласно положению о методическом совете на его заседаниях утверждался план методической работы школы, координировалась работа по подготовке педсоветов, предметных и методических недель, организации инновационной деятельности, подготовке к ГИА, заслушивались доклады о передовом педагогическом опыте работы, анализировалась учебная деятельность, работа элективных курсов, выполнение планов работы методических объединений.

Педагогический коллектив школы в 2022 году продолжил работу над методической темой «Развитие творческого потенциала и учебной мотивации современного школьника и педагога как необходимых факторов эффективного обучения».

Работа по совершенствованию педагогического мастерства сотрудников школы в текущем году продолжилась средствами самообразования в ходе проведения тематических педсоветов, семинаров, через организацию работы школьных методических объединений.

Структура методической службы соответствует потребностям педагогов в совершенствовании профессионального мастерства. В образовательном учреждении функционирует 8 методических объединений:

№ п/п	наименование профессионального объединения педагогов	руководитель
1.	МО учителей начальных классов	Черепанская Е.И.
2.	МО учителей русского языка и литературы	Белоусова Э.А.
3.	МО учителей физико-математического цикла	Голстенко Л.Г.
4.	МО учителей естественных дисциплин	Недобойко И.А.
5.	МО учителей обществоведческих дисциплин и православной культуры	Корякин М.В.
6.	МО учителей иностранного языка	Клестова И.А.
7.	МО учителей художественно-эстетического цикла и технологии	Лазовская О.А.
8.	МО учителей физической культуры и ОБЖ	Носков И.С.

В рамках методических недель педагогами проведено 62 открытых занятий, опубликовано 98 статей, методических разработок, содержащих информацию о работе по реализации ФГОС НОО, ООО, по актуальным вопросам обучения.

На базе школы в 2022 г. проведены следующие мероприятия.

1. Муниципальный конкурс профессионального мастерства «Учитель года - 2022», ноябрь-декабрь;
2. Школьный научно-практический семинар «Система работы педагога по подготовке к ГИА», март, 2022г.;

Данные мероприятия прошли на хорошем методическом уровне и получили высокую оценку коллег. Участие педагогов школы в этих и других мероприятиях позволяет демонстрировать накопленный опыт, распространять его.

Особое внимание в МО уделяется поддержке и сопровождению молодых специалистов в условиях подготовки к реализации ФГОС. В школе реализуется система (целевая модель) наставничества.

Работает Школа молодого педагога, в рамках которой молодыми педагогами оказывается помощь и даются консультации по разработке рабочих программ, ведению классных журналов, по организации учебной деятельности на уроках, по взаимодействию с родителями, по организации внеурочной деятельности и внеклассной работы. В рамках Недели молодого педагога в школе проведены открытые учебные занятия. Анализ проведенных занятий показал, что учителя на хорошем уровне владеют учебным материалом по предметам, умеют создавать ситуацию психологического комфорта на уроках. Но испытывают затруднения при определении цели и задач урока, оценивании учебной деятельности.

Одним из условий повышения квалификации являются конкурсы профессионального мастерства, в которых педагоги школы участвуют ежегодно.

Участие в профессиональных педагогических конкурсах

Дата	ФИО	Занимаемая должность	Наименование конкурса	Уровень мероприятия	Результат
2013	Корякин М.В.	Учитель истории и обществознания	Конкурс профессионального мастерства «Учитель года», номинация «Педагогический дебют»	муниципальный	участник
2014	Ботолов В.Ю.	Учитель математики	Конкурс профессионального мастерства «Учитель года», номинация «Педагогический дебют»	муниципальный	лауреат
2016	Ряполова М.В.	Учитель начальных классов	Конкурс профессионального мастерства «Учитель года», номинация «Педагогический дебют»	муниципальный	участник
2016	Недобойко И.А.	Учитель биологии и географии	Конкурс профессионального мастерства «Учитель года»	муниципальный	лауреат
2017	Криволапова И.О.	Учитель русского языка и литературы	Конкурс профессионального мастерства «Учитель года», номинация «Педагогический дебют»	муниципальный	участник
	Назарова Д.В.	Учитель русского языка и литературы	Конкурс профессионального мастерства «Учитель года»	муниципальный	лауреат
2018	Монастырская Т.А.	Учитель химии	Конкурс профессионального мастерства «Учитель года»	муниципальный	участник
	Ибадуллаева И.Н.	Учитель математики	Конкурс профессионального мастерства «Учитель года», номинация «Педагогический дебют»	муниципальный	лауреат
2019	Андрусякова И.П.	Учитель начальных классов	Конкурс профессионального мастерства «Учитель года», номинация «Педагогический дебют»	муниципальный	участник
2020	Панская Е.С.	Учитель русского языка и литературы	Конкурс профессионального мастерства «Учитель года России – 2020 в номинации «Лучший учитель»	муниципальный	участник
2020	Бутенко О.Л.	Педагог-психолог	Конкурс профессионального мастерства «Педагог-психолог России - 2020»	муниципальный	призер
2021	Христенко М.В.	Учитель математики	Конкурс профессионального мастерства «Учитель года России – 2021 в номинации «Лучший учитель»	муниципальный	лауреат

2022	Щеглов А.А.	Учитель географии	Конкурс профессионального мастерства «Учитель года России – 2022 в номинации «Педагогический дебют»	муниципальный	победитель
2022	Щеглов А.А.	Учитель географии	Конкурс профессионального мастерства «Учитель года России – 2022 в номинации «Педагогический дебют»	региональный	призер

Вывод: в школе сложилась определенная система работы по формированию, развитию, совершенствованию профессиональных качеств учителей. Структура методической работы школы оптимальна и позволяет целенаправленно работать с кадрами. Ежегодно педагогические работники участвуют в конкурсах, публикуют статьи и методические разработки, представляют опыт своей работы.

Вместе с тем, по-прежнему сохраняются проблема низкого процента обобщения и распространения педагогического опыта на муниципальном и региональном уровне. Актуальной проблемой является повышение компетентности педагогических работников в вопросах организации учебной деятельности обучающихся в условиях реализации ФГОС ОВЗ.

Задачи на 2023 год:

1. Привлечение в школу молодых педагогов;
2. Обеспечение педагогам условий для аттестации через индивидуальное планирование методической активности;
3. Оказание методической помощи по обобщению АПО педагогов;
4. Осуществление перспективного планирования и подготовки потенциальных участников конкурсов профессионального мастерства;
5. Обеспечение методического сопровождения реализации ФГОС третьего поколения на уровне начального общего и основного общего образования.

9. ОЦЕНКА КАЧЕСТВА БИБЛИОТЕЧНО-ИНФОРМАЦИОННОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ

Библиотека МБОУ СОШ №40 выполняла задачи в соответствии с требованиями стандартов нового поколения, принимая участие в учебно-воспитательном процессе, обеспечивая права участников образовательных отношений на доступ к информации, знаниям, идеям и культурным ценностям через использование библиотечно-информационных ресурсов на различных носителях (бумажных, цифровых образовательных, сети Интернет).

Показатели	2020	2021	2022
Количество учащихся в школе	1376	1375	1432
Количество читателей школьной библиотеки	1380	1390	1432
Общий фонд библиотек	43223	47427	48663
Фонд учебников	25649	30205	34051
Фонд художественной литературы	17114	17222	17253
Книгообеспеченность художественной литературы	12,5	12	12
Приобретено художественной литературы	90	108	115

% пополнения фонда художественной литературы	0,5	0,5	0,6
Приобретено учебников	4556	3609	3846
% пополнения фонда учебников	15	14	15

Характеристика информационных ресурсов ОУ

В школе создана информационно - образовательная среда, которая включает в себя следующие компоненты: организационно-управляющий (ответственный за информатизацию), ресурсно-информационный (внутришкольная локальная сеть, выход в Интернет, медиатека, библиотека, сайт школы, программные педагогические средства), учебно-методический (внутришкольное обучение, методическая служба и пр.).

С 2020 года в школе появилось следующее оборудование:

- 30 нетбуков Dell;
- 2 нетбуков Dell (диагональ меньше 13 дюймов);
- 6 ноутбуков ICL;
- 2 ноутбука HP;
- 3 МФУ Lexmark;
- 2 короткофокусных проектора Epson;
- 2 мультисенсорные доски VIEWSONIC;
- 5 лазерных проекторов Epson;
- 5 МФУ EPSON WorkForce Pro WF-C7990;

В 2021 году в рамках курса «Информатика» для обучающихся 1-4-х классов для работы на образовательной платформе «Алгоритмика» в школу поступило 3 тележки следующего оборудования: 30 ноутбуков и 15 планшетов. В 2022 году в образовательное учреждение были переданы еще 1 комплект мобильного оборудования с 30 ноутбуками, дополнительно дооснащены тележки 4 ноутбуками и 2 планшетами.

В 2022 году было закуплен комплект из 10 мощных ПК в компьютерный класс, 1 МФУ Canon MF3010, 4 проектора DLP Acer X1126AH, 2 проектора InFocus P130, 4 ноутбука ASUS VivoBook 15, закуплены 2 web-камеры с высоким качеством съемки Logitech HD Pro C920. Министерством образования Белгородской области были переданы 6 ноутбуков Lenovo ThinBook, а также 18 лазерных принтера Pantum P3010D. Выросла скорость подключения к сети интернет с 40 мб/с до 100мб/с, появилась система контент-фильтрации на уровне интернет провайдера ПАО «Ростелеком».

Аппаратно-программное обеспечение

Распределение ПК	Количество (по факту наличия)
Общее количество ПК в школе	220 (90 ПК + 113 ноутбуков+17 планшетов)
ПК в административных целях	27
Планшетные ПК	17
Учителя	46 (ПК и ноутбуков)
Библиотека	4 ПК

2	2	54	54	177	220	177	203	93	175	123	220	58	3	6	1	-
---	---	----	----	-----	-----	-----	-----	----	-----	-----	-----	----	---	---	---	---

С 2009 года в школе используется автоматизированная система управления образовательным процессом «Виртуальная школа». В данной системе предусмотрено предоставление информации о текущей успеваемости учащегося потребителям образовательных услуг. С 1 сентября 2016 года образовательное учреждение полностью перешло на электронный журнал, на 2022 год соблюдается 100% наполнение электронных журналов учителями школы.

В 2022 году в школе установлена и настроена система управления и контроля доступом PERCo-S-20 «Школа». Всем обучающимся выданы электронные пропуска в QR-кодами. Система безопасности фиксирует входы и выходы обучающихся, работников, предотвращает проникновение посторонних в образовательное учреждение.

В 2022 году школьный сайт переведен на новую платформу «Госвеб» и располагается по следующему адресу: <https://school40bel.gosuslugi.ru>. Платформа «Госвеб» обеспечивает безопасное хранение данных, структура официального сайта образовательной организации в информационно-телекоммуникационной сети "интернет" и формат представления информации соответствуют приказу Рособнадзора от 14.08.2020 №831. В связи с осложнившейся ситуацией по переводу информации сайта, располагавшегося на ранее существующем домене установлен факт размещения на сайте неактуальной информации о рабочей программе по подготовке водителей ТС категории «В», в связи с чем, школа получила предостережения о недопустимости нарушения обязательных требований Министерства образования Белгородской области (от 22.09.2022г. №410; от 02.12.2022г. № 652).

В связи с реализацией дистанционного обучения в 2022 году 100 % обучающихся и педагогов заведено на образовательную платформу «Сферум». На платформе созданы все классы, в каждом классе - предметные чаты через которые осуществляется коммуникация обучающихся с учителями. Учащиеся в чатах присоединяются к урокам по видеосвязи, участвуют в трансляциях, обмениваются информацией с учителем.

Вывод: библиотечно-информационное обеспечение удовлетворительное. Ежегодно осуществляется обновление учебной литературы, приобретаются учебники нового поколения в соответствии с требованиями ФГОС. Улучшена материально-техническая база, увеличилось количество активных пользователей среди учителей.

Проблемы. Несмотря на значительные достижения в области использования в образовательном процессе информационных технологий, остается ряд проблем, особенно необходима модернизация системных блоков в связи с их морально-техническим устареванием, не хватает скорости мощности канала связи интернета в связи с одновременной работой большого количества ПК.

Задачи на 2022 - 2023 учебный год

1. Повысить эффективность работы информационно-образовательного пространства школы.
2. Продолжить укрепление материально-технической базы школы в соответствии с ФГОС.
3. Усиление работы контент-фильтрации.
4. Продолжить работу по совершенствованию и наполнению школьного сайта.
5. Переход на систему ФГИС «Моя школа».
6. Усилить работу по привлечению учащихся к участию в интернет - проектах, конкурсах.
7. Переход на использование отечественного ПО в образовательном процессе (операционные системы, офисные пакеты)
8. Обучение широкого круга обучающихся по 3D- моделированию.

10. ОЦЕНКА КАЧЕСТВА МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ

В 2021/2022 учебном году была продолжена работа по укреплению материально-технической базы предметных кабинетов. Материально-техническое обеспечение образовательного процесса позволяет реализовать в ОУ образовательные программы, определяющие его статус.

В кабинетах имеются современные, необходимые для использования, технические средства обучения, учебно-методические комплекты, печатная продукция для обеспечения достижения учащимися требований Государственного стандарта общего образования, требований к подготовке выпускника с учетом особенностей реализуемых образовательных программ. Кабинеты начальной школы 100% оснащены АРМ – учителя в соответствии с ФГОС. Учителя начальных классов активно используют его в учебном процессе. В 2022 году количество обучающихся на 1 компьютер составляет 7 человек, что говорит о достаточном оснащении школы компьютерами. В школе проводится также переоснащение кабинетов: морально устаревшие компьютеры модернизируются.

Для более качественной организации учебно-воспитательного процесса в ОУ все ПК подключены в общую локальную сеть для возможности использования ИКТ на уроках, а также доступа в Интернет для использования его ресурсов, ведения электронного журнала. Степень компьютеризации образовательного процесса соответствует требованиям государственного образовательного стандарта. Информационно-техническое оснащение школы постоянно пополняется и обновляется.

Вывод: материально-техническая база школы соответствует действующим санитарным, строительным, противопожарным нормам и правилам.

Задачи: продолжить развитие материально-технической базы ОУ с целью повышения качества условий, обеспечивающих реализацию образовательной программы школы.

11. ОЦЕНКА ФУНКЦИОНИРОВАНИЯ ВНУТРЕННЕЙ СИСТЕМЫ ОЦЕНКИ КАЧЕСТВА ОБРАЗОВАНИЯ.

В образовательной организации действует система оценки качества образования, регламентируемая локальными актами:

- Положение о внутренней системе оценки качества образования (ВСОКО);
- Положение о порядке проведения внутришкольного контроля (ВШК);
- Положение о проведении текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся;
- Положение о системе внутреннего мониторинга качества образования;

Внутренняя система оценки качества образования школы ориентирована на решении следующих задач:

- систематическое отслеживание и анализ состояния системы образования в образовательной организации для принятия обоснованных и своевременных управленческих решений, направленных на повышение качества образовательной деятельности и достижения планируемых результатов;

- максимальное устранение эффекта неполноты и неточности информации о качестве образования как на этапе планирования достижения образовательных результатов, так и на этапе оценки эффективности образовательной деятельности по достижению соответствующего качества образования.

Основными направлениями и целями оценочной деятельности в МБОУ СОШ №40 являются:

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

- оценка результатов деятельности педагогических кадров как основа аттестационных процедур;

- оценка результатов деятельности образовательной организации как основа аккредитационных процедур.

Объектами процедуры оценки качества образовательных результатов обучающихся являются:

- личностные результаты;

- метапредметные результаты;

- предметные результаты;

- участие и результативность в школьных, муниципальных и областных предметных олимпиадах, конкурсах, соревнованиях;

- анализ результатов дальнейшего трудоустройства выпускников.

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

Оценка качества образования осуществляется посредством: общественной экспертизы качества образования; лицензирования; государственной аккредитации; государственной (итоговой) аттестации выпускников; мониторинга качества образования, внешней оценки качества образования. В качестве источников данных для оценки качества образования используются: образовательная статистика; промежуточная и итоговая аттестация; мониторинговые исследования; социологические опросы; отчеты работников ОУ; посещение занятий. Внутришкольный контроль проводился в с целью:

- оказания методической помощи, совершенствования и развития профессионального мастерства;

- взаимодействия администрации и педагогического коллектива, ориентированное на совершенствование педагогического процесса;
Методы, которые были использованы в процессе контроля:

- наблюдения;
- проверки;
- собеседования, индивидуальные беседы, посещение уроков, внеклассных мероприятий;
- анкетирование.

Основными элементами контроля явились:

- Состояние преподавания учебных предметов;
- Качество предметной обученности учащихся;
- Ведение школьной документации;
- Выполнение учебных программ;
- Соответствие рабочих программ требованиям ФГОС;
- Подготовка и проведение промежуточной аттестации.

В 2022 учебном году план внутришкольного контроля выполнен на 100%. Администрацией школы было посещено 554 урока и занятий внеурочной деятельности. Проведены пробные тестирования и административные контрольные работы (входные, рубежные, итоговые), проведены всероссийские проверочные работы, проведена промежуточная аттестация, осуществлен классно-обобщающий контроль по 7 параллелям, кроме того тематический и персональный контроли. Результаты рассматривались на заседаниях педагогического совета, заседаниях методических объединений, совещаниях при директоре, совещаниях при заместителях директора, были приняты управленческие решения по улучшению качества образования.

Основными пользователями результатов системы оценки качества образования ОУ являются учителя, учащиеся и их родители, управление образования, управляющий совет ОУ.

Освоение образовательной программы, в том числе отдельной части или всего объема учебного предмета, курса, дисциплины (модуля) образовательной программы, сопровождается текущим контролем успеваемости и промежуточной аттестацией учащихся. Промежуточная аттестация проводится начиная со второго класса. Промежуточная аттестация во 2-4-х, 5-8-х и 10-х классах проводится в конце учебного года в различных формах, соответствующих специфике учебного курса.

Государственная итоговая аттестация, завершающая освоение имеющей государственную аккредитацию основной общеобразовательной программы среднего общего образования, является обязательной. Государственная итоговая аттестация включает в себя обязательные экзамены по русскому языку и математике (далее - обязательные учебные предметы). Экзамены по другим учебным предметам: литературе, физике, химии, биологии, географии, истории, обществознанию, иностранным языкам, информатике и информационно-коммуникационным технологиям (ИКТ) обучающиеся сдают на добровольной основе по своему выбору.

В 5-9 классах в рамках внешнего мониторинга с 20 сентября по 14 октября 2022 года проводились всероссийские проверочные работы (ВПР). ВПР в 5-9 классах проводились по программе предыдущего года на основании приказов Рособрнадзора от 16.08.2021 № 1139 «О проведении Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки мониторинга качества подготовки обучающихся общеобразовательных организаций в форме всероссийских проверочных работ в 2022 году», от 28.03.2022 №467 «О внесении изменений в приказ Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 16.08.2021 №1139», письмами Роспотребнадзора от 21.01.2022 №01-12 «О

проведении ВПР в 2022 году», от 22.03.2022 №01-28/08-01 «О переносе сроков проведения ВПР в общеобразовательных организациях в 2022 году». ВПР писали:

- 5 классы – по русскому языку, окружающему миру, математике.
- 6 классы – по русскому языку, математике, истории, биологии.
- 7 классы - по русскому языку, математике, географии (по обществознанию, истории, биологии не успели в связи с внеплановым началом осенних каникул).
- 8 классы - по русскому языку, математике, истории, биологии, обществознанию, физике (по английскому языку, географии не успели).
- 9 классы - по русскому языку, математике, биологии, обществознанию, физике, химии (по истории, географии не успели).
- 11 классы – по биологии и английскому языку.

Цель ВПР - установить уровень базовой подготовки выпускников по отдельным учебным предметам учебного плана.

Результаты ВПР показали, что обучающиеся 5-9, 11 классов имеют в целом удовлетворительный уровень знаний по учебным предметам. Успеваемость по всем учебным предметам составила 100%. Качество знаний по всем учебным предметам более 60%, за исключением в 8-х классах по русскому языку (58%), в 7-х классах по математике (58%).

Анализ результатов показал:

- в 5-х классах подтвердили четвертную отметку по учебным предметам только 77% обучающихся, повысили 15%, понизили 8%;
- в 6-х классах подтвердили четвертную отметку по учебным предметам 83% обучающихся, повысили 7%, понизили 10%;
- в 7-х классах подтвердили четвертную отметку по учебным предметам только 78% обучающихся, повысили 8%, понизили 14%;
- в 8-х классах подтвердили четвертную отметку по учебным предметам 88% обучающихся, повысили 6%, понизили 6%;
- в 9-х классах подтвердили четвертную отметку по учебным предметам только 87% обучающихся, повысили 7%, понизили 6%;
- в 11-х классах подтвердили четвертную отметку по учебным предметам только 78% обучающихся, повысили 5%, понизили 17%;

Обучающиеся 5, 6, 7, 8, 9 и 11-х классов, в целом, справились с Всероссийскими проверочными работами по всем учебным предметам и показали высокий уровень достижения предметных и метапредметных результатов, однако результаты выполнения отдельных заданий требуют дополнительной работы по устранению недочётов.

Анализ результатов ГИА-9 и ГИА-11 показывает следующее. На конец 2021 – 2022 учебного года в 9-х классах обучались 126 обучающихся. В ходе анализа результатов ГИА выявлено, несоответствие внешней (результат ГИА по предмету) и внутренней оценки (годовые отметки): у 8 учащихся есть несовпадение годовой и экзаменационной отметки по 4 предметам: 9а (география, математика, информатика понижение, русский язык повышение), 9а (биология, география, математика понижение, русский язык повышение), 9б (история, обществознание, математика понижение, русский язык повышение), 9г (биология, география, русский язык, математика понижение), 9г (география, информатика, русский язык, математика понижение), 9г (информатика, литература, математика понижение, русский язык повышение), 9г (география, информатика, русский язык, математика понижение), 9д (география, обществознание, русский язык, математика понижение). У 27 учащихся есть несовпадение годовой и экзаменационной отметки на 2 балла. В связи с чем, школе объявлены предостережения (предостережение о недопустимости нарушения обязательных требований Министерства образования Белгородской области №150 от 01.08.2022г., трое обучающихся 9-х классов не прошли ГИА-9 в основные сроки в 2022 году; предостережение о недопустимости нарушения обязательных требований Министерства образования Белгородской области №439, не получения аттестата особого образца на уровне основного общего образования; Предостережение о недопустимости нарушения обязательных требований Министерства образования Белгородской области от 15.09.2022г. №349

объявлено школе, так как на итоговой аттестации в 2022г. обучающаяся школы не набирает по профильной математике 2-х баллов до 70, в связи с чем, утрачивает свое право на получение аттестата о среднем общем образовании особого образца и медали).

Анализ данных результатов говорит о необходимости усилении контроля за объективностью выставления отметок обучающимся.

Еще одним путем решения существующего разрыва между тем какие результаты дает внутреннее оценивание и какие результаты дала внешняя оценка для ОО стало использование целевой методической помощи педагогическим кадрам в разрезе школы в целом и каждого конкретного учителя, как с использованием внутренних, так и внешних ресурсов. Сегодня новым и очень эффективным становится использование региональных банков обмена педагогическим опытом и инструментарием для использования во ВСОКО, а также совершенствование профессиональных компетенций педагога на основе дифференцированного подхода в рамках модульно-накопительной системы повышения квалификации.

Вывод: Используемая система оценки качества образования в МБОУ СОШ №40 обеспечивает образование, соответствующее социальному и региональному заказам, и позволяет организовать управление качеством образования. Анализ функционирования внутренней системы оценки качества образования показал, что план внутриучрежденческого руководства и контроля в целом выполнен. Выбранные объекты контроля позволили получить объективную информацию о состоянии образовательной деятельности учреждения, тенденциях изменения результативности, выявить проблемы и причины отрицательной динамики по отдельным направлениям. В течение года осуществлялась диагностика состояния образования в учреждении в рамках реализации программы мониторинга и Программы развития, позволившая сделать вывод о повышении качества предоставляемых образовательных услуг. Однако, реализация мероприятий программы мониторинга позволила выявить проблему недостаточного уровня достижения предметных и метапредметных результатов освоения основных образовательных программ, низкий уровень качества знаний в отдельных классах по отдельным предметам на уровне основного общего образования, не соответствие отметки полученной при проведении внутришкольных процедур отметкам, полученным за внешние процедуры (что говорит о необъективности оценивания) для решения которых необходимо предусмотреть определенные мероприятия в плане работы.

Задачи:

1. Повысить объективность оценки качества образования всех уровнях общего образования.
2. Обеспечить мониторинг обученности и подготовку учащихся к итоговой аттестации по всем предметам через систему пробных и диагностических работ.
3. При планировании внутришкольного контроля на следующий год учитывать результаты комплексных контрольных работ, муниципальных диагностических работ и ВПР в части сформированности универсальных учебных действий по отдельным предметным областям и вести целенаправленную работу по достижению планируемых результатов освоения основных образовательных программ.
4. Методическому совету школы, методическим объединениям выявить педагогические затруднения и спланировать работу с учетом выявленных проблем.
5. Внести в план внутришкольного контроля вопросы:
 - качества преподавания предметов: математика, биология, география, английский язык, химия, физика, обществознание которые наибольшее количество учащихся выбирают для прохождения ГИА на уровне основного общего образования;
 - качества преподавания предметов: физика, биология, история, математика, которые учащиеся выбирают для прохождения ГИА на уровне среднего общего образования;
 - необъективности выставления отметок.

6. Использовать региональные банки обмена педагогическим опытом для использования во ВСОКО, а также совершенствовать профессиональные компетенции педагогов на основе дифференцированного подхода в рамках модульно-накопительной системы повышения квалификации.

12. ВЫВОДЫ, ПРОБЛЕМЫ, ЗАДАЧИ

Деятельность школы организована в соответствии с нормативно-правовыми требованиями, организационная структура школы оптимальна. Нормативная база способствует реализации приоритетных задач деятельности образовательного учреждения, созданы условия для эффективной реализации образовательной программы школы. Школа обеспечивает социум широким спектром вариативных образовательных услуг. Образовательные услуги направлены на обеспечение государственных гарантий доступности и качества образования, на удовлетворение различных образовательных запросов учащихся и их родителей.

В 2021-2022 учебном году рабочие программы реализованы в полном объеме. Профильное обучение на уровне среднего общего образования (химико-биологический профиль) позволяет учащимся удовлетворить разнообразные образовательные потребности.

Школа обеспечивает социум широким спектром вариативных образовательных услуг, для эффективной реализации которых создаются все необходимые условия. Профильное обучение на уровне среднего общего образования позволяет учащимся достичь стабильных образовательных результатов. Школа обеспечила выполнение Федерального закона от 29 декабря 2012 года № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» в части исполнения государственной политики в сфере образования, защиты прав участников образовательного процесса при организации и проведении государственной итоговой аттестации. Результаты государственной итоговой аттестации по обязательным предметам подтвердили текущую успеваемость учащихся.

Результаты областных и муниципальных мониторингов качества знаний обучающихся, всероссийских проверочных работ подтверждают удовлетворительный уровень подготовки обучающихся МБОУ СОШ №40. Итоги участия учащихся школы в предметных олимпиадах и конкурсах показывают, что в образовательном учреждении имеется определенная система работы с одаренными детьми.

Созданы удовлетворительные условия для формирования духовно-нравственных качеств личности и социализации обучающихся. Учащиеся вовлечены в деятельность НОУ «Надежда», разнообразные объединения по интересам. Наблюдается положительная динамика участия обучающихся школы в различных соревнованиях и творческих конкурсах. Отмечена положительная динамика уровня развития личности учащихся, что свидетельствует об эффективности работы педагогического коллектива по организации воспитательного процесса в школе.

Образовательное учреждение на 100% укомплектовано педагогическими кадрами, уровень образования педагогических работников соответствует требованиям занимаемых должностей. Основной состав педагогического коллектива стабильный.

Повышение квалификации педагогических работников осуществляется на основе перспективного плана курсовой подготовки с учётом запросов педагогов, результатов их педагогической деятельности, с учётом целей и задач, стоящих перед образовательным учреждением.

Анализ аттестации педагогических работников за три года показывает, что количество учителей, аттестованных на первую и высшую категории стабильно. В школе достаточное количество учителей, имеющих квалификацию для осуществления обучения по профильным программам.

В школе сложилась определенная система работы по формированию, развитию, совершенствованию профессиональных качеств учителей. Структура методической работы школы оптимальна и позволяет целенаправленно работать с кадрами. Ежегодно педагогические работники участвуют в конкурсах, публикуют статьи и методические разработки, представляют опыт своей работы на семинарах различного уровня. В 2022

году молодой педагог стал победителем конкурса профессионального мастерства «Учитель года России» в номинации «Педагогический дебют» и призером регионального уровня.

Библиотечно-информационное обеспечение удовлетворительное. Ежегодно осуществляется обновление учебной литературы, приобретаются учебники нового поколения в соответствии с требованиями ФГОС. Материально-техническая база школы соответствует действующим санитарным, строительным, противопожарным нормам и правилам, материально-техническое обеспечение образовательного процесса позволяет реализовать в ОУ образовательные программы, определяющие его статус.

В кабинетах имеются современные, необходимые для использования, технические средства обучения, учебно-методические комплекты, печатная продукция для обеспечения достижения учащимися требований ФГОС общего образования, требований к подготовке выпускника с учетом особенностей реализуемых образовательных программ. Все кабинеты школы на 100% оснащены АРМ – учителя в соответствии с ФГОС активно используют его в учебном процессе. Количество обучающихся на 1 компьютер составляет 8 человек, что говорит о достаточном оснащении школы компьютерами. В школе проводится также переоснащение кабинетов: морально устаревшие компьютеры модернизируются или заменяются на новые.

Для более качественной организации образовательной деятельности в ОУ все ПК подключены в общую локальную сеть для возможности использования ИКТ на уроках, а также доступа в Интернет для использования его ресурсов, ведения электронного журнала. Степень компьютеризации образовательного процесса соответствует требованиям государственного образовательного стандарта. Информационно-техническое оснащение школы постоянно пополняется и обновляется.

Используемая система оценки качества образования в МБОУ СОШ №40 обеспечивает образование, соответствующее социальному и региональному заказам, и позволяет организовать управление качеством образования.

Задачи реализации программы развития образовательного учреждения на следующий год и в среднесрочной перспективе

Перед коллективом МБОУ СОШ №40 ставятся следующие задачи:

- Совершенствование технологий образования с целью повышения качества образования;
- Создание современной и безопасной цифровой образовательной среды, обеспечивающей высокое качество и доступность образования;
- Развитие профессиональной компетентности педагогов;
- Выявление, поддержка и развитие способностей и талантов у детей;
- Обеспечение профориентации школьников;
- Совершенствование кадрового потенциала.

II. АНАЛИЗ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ МБОУ СОШ №40 г. Белгорода

№ п/п	Показатели	Единица измерения
1.	Образовательная деятельность	
1.1	Общая численность учащихся	1432
1.2	Численность учащихся по образовательной программе начального общего образования	622

1.3	Численность учащихся по образовательной программе основного общего образования	742
1.4	Численность учащихся по образовательной программе среднего общего образования	68
1.5	Численность/удельный вес численности учащихся, успевающих на «4» и «5» по результатам промежуточной аттестации, в общей численности учащихся (промежуточная аттестация без аттестационных испытаний)	2-4 кл.- 622/466/75%
		5-8,10 кл.- 785/438/56%
1.6	Средний балл государственной итоговой аттестации выпускников 9 класса по русскому языку	27
1.7	Средний балл государственной итоговой аттестации выпускников 9 класса по математике	16,3
1.8	Средний балл единого государственного экзамена выпускников 11 класса по русскому языку	77
1.9	Средний балл единого государственного экзамена выпускников 11 класса по математике (базовый уровень)	4,6
	Средний балл единого государственного экзамена выпускников 11 класса по математике (профильный уровень)	63,6
1.10	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, получивших неудовлетворительные результаты на государственной итоговой аттестации по русскому языку, в общей численности выпускников 9 класса	0/0%
1.11	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, получивших неудовлетворительные результаты на государственной итоговой аттестации по математике, в общей численности выпускников 9 класса	3/10,4%
1.12	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, получивших результаты ниже установленного минимального количества баллов единого государственного экзамена по русскому языку, в общей численности выпускников 11 класса	8/37/21,6%
1.13	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, получивших результаты ниже установленного минимального количества баллов единого государственного экзамена по математике (профильный уровень), в общей численности выпускников 11 класса	8/22/36,4%
1.14	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, не получивших аттестаты об основном общем образовании, в общей численности выпускников 9 класса	3/2,4%
1.15	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, не получивших аттестаты о среднем общем образовании, в общей численности выпускников 11 класса	0/0%
1.16	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, получивших аттестаты об основном общем образовании с отличием, в общей численности выпускников 9 класса	10/8%
1.17	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, получивших аттестаты о среднем общем образовании с отличием, в общей численности выпускников 11 класса	4/10%
1.6	Средний балл государственной итоговой аттестации выпускников 9 класса по русскому языку	26,4
1.7	Средний балл государственной итоговой аттестации выпускников 9 класса по математике	15,9
1.8	Средний балл единого государственного экзамена выпускников 11 класса по русскому языку	69,6

1.9	Средний балл единого государственного экзамена выпускников 11 класса по математике (базовый уровень)	-
	Средний балл единого государственного экзамена выпускников 11 класса по математике (профильный уровень)	51,2
1.10	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, получивших неудовлетворительные результаты на государственной итоговой аттестации по русскому языку, в общей численности выпускников 9 класса	0/0%
1.11	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, получивших неудовлетворительные результаты на государственной итоговой аттестации по математике, в общей численности выпускников 9 класса	0/0%
1.12	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, получивших результаты ниже установленного минимального количества баллов единого государственного экзамена по русскому языку, в общей численности выпускников 11 класса	0/0%
1.13	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, получивших результаты ниже установленного минимального количества баллов единого государственного экзамена по математике (профильный уровень), в общей численности выпускников 11 класса	2/4%
1.14	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, не получивших аттестаты об основном общем образовании, в общей численности выпускников 9 класса	0/0%
1.15	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, не получивших аттестаты о среднем общем образовании, в общей численности выпускников 11 класса	0/0%
1.16	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, получивших аттестаты об основном общем образовании с отличием, в общей численности выпускников 9 класса	13/9%
1.17	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, получивших аттестаты о среднем общем образовании с отличием, в общей численности выпускников 11 класса	11/23%
1.18	Численность/удельный вес численности учащихся, принявших участие в различных олимпиадах, смотрах, конкурсах, в общей численности учащихся	1276/93%
1.19	Численность/удельный вес численности учащихся-победителей и призеров олимпиад, смотров, конкурсов, в общей численности учащихся, в том числе:	
1.19.1	Регионального уровня	34/2,5%
1.19.2	Федерального уровня	468/34% (заочн.)
1.19.3	Международного уровня	18/1,3% (заочн.)
1.20	Численность/удельный вес численности учащихся, получающих образование с углубленным изучением отдельных учебных предметов, в общей численности учащихся	0 / 0%
1.21	Численность/удельный вес численности учащихся, получающих образование в рамках профильного обучения, в общей численности учащихся	68/4,7/ 1432%
1.20	Численность/удельный вес численности учащихся, получающих образование с углубленным	0/0/ 0%

	изучением отдельных учебных предметов, в общей численности учащихся	
1.21	Численность/удельный вес численности учащихся, получающих образование в рамках профильного обучения, в общей численности учащихся	85/100%
1.22	Численность/удельный вес численности обучающихся с применением дистанционных образовательных технологий, электронного обучения, в общей численности учащихся	1432 / 100%
1.23	Численность/удельный вес численности учащихся в рамках сетевой формы реализации образовательных программ, в общей численности учащихся	0 / 0%
1.24	Общая численность педагогических работников	84
1.25	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников	81/ 96%
1.26	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование педагогической направленности (профиля), в общей численности педагогических работников	81 / 96%
1.27	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих среднее профессиональное образование, в общей численности педагогических работников	2 /2%
1.28	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих среднее профессиональное образование педагогической направленности (профиля), в общей численности педагогических работников	0 / 0%
1.29	Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория в общей численности педагогических работников, в том числе:	54 /64%
1.29.1	Высшая	36 /43%
1.29.2	Первая	18 /21%
1.30	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников, педагогический стаж которых составляет:	
1.30.1	До 5 лет	11 / 13%
1.30.2	Свыше 30 лет	24 / 29%
1.31	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников в возрасте до 30 лет	29 / 37%
1.32	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников в возрасте до 55 лет	42 / 49%
1.33	Численность/удельный вес численности педагогических и административно-хозяйственных работников, прошедших за последние 5 лет повышение квалификации/профессиональную переподготовку по профилю педагогической деятельности или иной осуществляемой в образовательной организации деятельности, в общей численности педагогических и административно-хозяйственных работников	84 / 58/69%
1.34	Численность/удельный вес численности педагогических и административно-хозяйственных	84/33 /40%

	работников, прошедших повышение квалификации по применению в образовательном процессе федеральных государственных образовательных стандартов, в общей численности педагогических и административно-хозяйственных работников	
2.	Инфраструктура	
2.1	Количество компьютеров в расчете на одного учащегося	7 шт.
2.2	Количество экземпляров учебной и учебно-методической литературы из общего количества единиц хранения библиотечного фонда, состоящих на учете, в расчете одного учащегося	34051 шт.
2.3	Наличие в образовательной организации системы электронного документооборота	Да
2.4	Наличие читального зала библиотеки, в том числе:	Да
2.4.1	С обеспечением возможности работы на стационарных компьютерах или с использованием переносных компьютеров	Да
2.4.2	С медиатекой	Да
2.4.3	Оснащенного средствами сканирования и распознавания текстов	Да
2.4.4	С выходом в Интернет с компьютеров, расположенных в помещении библиотеки	Да
2.4.5	С контролируемой распечаткой бумажных материалов	Да
2.5	Численность/удельный вес численности учащихся, которым обеспечена возможность пользоваться широкополосным Интернетом (не менее 2 Мб/с), в общей численности учащихся	1432 чел. / 100%
2.6	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного учащегося	3,6 кв. м.

III. Отчет по самообследованию деятельности дошкольной группы.

3.1.Состояние здоровья детей, заболеваемость детей, суммарные данные по группам здоровья.

В МБОУ СОШ № 40 функционирует одна группа комбинированной направленности. Списочный состав на конец года- 29 чел.:
мальчиков -14 человек, *девочек* - 15 человек.

Дошкольная группа функционирует в режиме пятидневной рабочей недели с 12- часовым пребыванием детей (с 7.00 до 19.00 часов). Группа осуществляет деятельность с 01 сентября по 31 мая.

Педагогический коллектив осуществлял свою деятельность в соответствии с основной образовательной программой, реализуемой на основе примерной основной общеобразовательной программы дошкольного образования «От рождения до школы» по ред. Н.Е. Вераксы, Т.С. Комаровой, М.А. Васильевой, М. Основными задачами дошкольной группы в 2022 году были:

- организовать деятельность, направленную на снижение уровня заболеваемости детей через эффективное использование в образовательной деятельности здоровьесберегающих технологий;
- увеличить двигательную активность в режиме дня, воспитывать интерес, положительную мотивацию к ЗОЖ;
- организовать работу по формированию ценности здоровья и здорового образа жизни.

Реализация задач осуществлялась в тесном контакте всех участников образовательной деятельности (дети, родители, специалисты: медработник, педагоги, привлекается школьный педагог-психолог, учитель-логопед).

В основе физкультурно-оздоровительной работы лежит комплексная система физкультурно-оздоровительных мероприятий. Особое значение в воспитании здорового ребенка имеет специально организованная двигательная активность. В текущем учебном году образовательная деятельность строилась в соответствии с Основной образовательной деятельностью дошкольного образования, а также с учетом содержания дополнительной программы по физическому развитию детей «Играйте на здоровье» Л.Н. Волошиной:

- физкультурные занятия – 3 раза в неделю, одно из них - на свежем воздухе.
- ежедневные прогулки в соответствии с режимом подготовительной группы (температурные ограничения в соответствии с СанПиН);
- физкультурные праздники, мероприятия, дни здоровья;
- дыхательная гимнастика;
- гимнастика после сна;
- облегченная одежда детей в группах;
- самомассаж биологически активных точек;
- процедуры закаливания;
- во время проведения непосредственно образовательной деятельности проводятся физ.минутки, гимнастика для глаз, пальчиковая гимнастика.

Особое внимание уделяется организации рационального и полноценного питания дошкольников. Дети обеспечены пятиразовым питанием. При составлении меню строго учитывается подбор продуктов, обеспечивающий правильное сочетание всех пищевых ингредиентов, как в качественном, так и в количественном отношении. По итогам проведенного мониторинга удовлетворенности родителей качеством питания в дошкольной группе - удовлетворены 96 % опрошенных. Соблюдение санитарно-гигиенических требований к условиям и режиму воспитания детей находится на постоянном контроле администрации школы. В течение года отслеживалась и анализировалась динамика ежемесячной

заболеваемости, результат воздействия на организм детей оздоровительных мероприятий, проводимых в группе; сформирован банк данных состояния детей в группе.

Сравнительный анализ заболеваемости и состояния здоровья воспитанников

№	Показатели	2020 г.	2021 г.	2022 г.
1.	Число проведенных дней в группе	3701	4424	2626
2.	Списочный состав	30	28	29
3.	Из них грипп и ОРВИ, ОРЗ (случаев)	16	22	18
4.	Пропуск дней одним ребенком	3,4	6,7	3,5
5.	Заболевание на 1000	533	759	643
6.	Количество часто болеющих детей	0	0	0
7.	Кол-во случаев инфекц. заболеваний (кроме прост.)	0	0	0
8.	Наличие случаев детского травматизма	0	0	0
9.	Количество случаев заболеваний	16	22	18

Распределение детей по группам здоровья

Год	Кол-во детей	I группа	II группа	III группа	4	5	Инвалиды детства
2020	30	3	24	3	-	-	-
2021	28	7	16	5	-	-	-
2022	29	6	22	1	-	-	-

Количество детей с патологией здоровья

Патология	2020	2021	2022
Нарушения зрения	4	3	3
Опорно-двигательный аппарат	10	9	7
Нарушение речи	1	2	2
Органы дыхания	-	-	-
Сердечно-сосудистая система	3	2	1
Заболевания желудочно-кишечного тракта	-	-	-
Кожные заболевания	-	-	-

Значительное место среди патологий здоровья по-прежнему остается за нарушением опорно-двигательного аппарата (плоскостопие). Сохранение здоровья детей остается быть актуальной, поэтому необходимо продолжить работу по сохранению и укреплению физического и психического здоровья детей.

В октябре 2022 года было проведено тестирование 29 детей дошкольной группы по выявлению степени сформированности у них представлений о здоровье и болезни, определению характера их эмоционального отношения к проблемам здоровья. В использованной методике изображения понятия «здоровье», высокий уровень показали 18 детей, средний уровень 11 детей. В методике изображения понятия «болезнь» высокий уровень показали 22 детей, средний уровень - 7 человек. У большей части детей сформированы представления о том, как сохранить, поддержать и укрепить здоровье. Данные результаты показывают, что работу по формированию у детей представлений о здоровье необходимо продолжать.

Деятельность по охране труда сотрудников ведется согласно нормативно-правовой базе, локальным актам, должностным инструкциям работников МБОУ СОШ №40 и инструкциям по технике безопасности. В здании установлена тревожная кнопка, видеонаблюдение, имеется паспорт безопасности ОУ, установлена пожарная сигнализация, соблюдаются правила пожарной безопасности, требования по охране труда, проводятся практические занятия совместно с детьми и персоналом по эвакуации детей по сигналу «Пожар». В соответствии с планом со всеми работниками группы проводится инструктаж по охране жизни и здоровья детей под личную роспись в специальном журнале. За все время функционирования группы не зарегистрировано случаев детского травматизма и травматизма сотрудников группы.

Задачи на 2023 год:

- Совершенствовать условия для сохранения и укрепления физического и психического здоровья воспитанников, их эмоционального благополучия, посредством обогащения образовательной и предметно- развивающей среды и реализации здоровьесберегающих технологий;
- увеличить двигательную активность в режиме дня, воспитывать интерес, положительную мотивацию к ЗОЖ;
- совершенствовать работу по взаимодействию с семьями воспитанников посредством использования современных форм работы (в том числе онлайн-общение) и привлечения к участию в мероприятиях оздоровительной направленности.

3.2. Деятельность по обеспечению преемственности целей, задач и содержания образования, реализуемых в рамках образовательной программы дошкольного образования.

Проблеме преемственности в обучении детей в 2022 году в дошкольной группе уделялось большое внимание, за истекший год проведен педагогический марафон (в формате онлайн) совместно с ДОУ №72 и ДОУ № 81, целью которого являлось обеспечение равных стартовых возможностей для детей при поступлении в школу, формирование предпосылок учебной деятельности, обеспечивающих социальную успешность. Разнообразие форм работы с родителями – консультирование, анкетирование, родительские собрания, рекомендации педагогов по организации образовательной деятельности имели положительный результат.

По итогам психолого-педагогической диагностики у выпускников дошкольной группы в 2021- 2022 учебном году была сформирована мотивационная готовность к школьному обучению. В соответствии с возрастными особенностями сформированы психологические качества, дети овладели необходимыми знаниями и умениями.

Диагностика развития словаря и логической последовательности речи детей показала, что большинство детей владеют простыми формами монологической речи, употребляют простые и сложные предложения, словарный запас имеет в составе существительные, прилагательные, глаголы, наречия.

Дошкольная группа сотрудничает с педагогами МБОУ СОШ №40 с целью проведения совместной работы по обеспечению преемственности дошкольного и начального образования. Работа в течение года проводилась согласно годовому плану о совместной деятельности. Проведенные консультации учителей начальных классов для родителей по подготовке детей к школе и выступление на родительском собрании - способствуют хорошей адаптации детей к школе. Анализ данных поступления детей подготовительной группы показали высокий, средний и уровень выше среднего.

3.3. Оценка уровня методической подготовленности педагогов к организации образовательного процесса в условиях реализации ФГОС ДО.

В дошкольной подготовительной группе работали педагоги: 2 воспитателя, музыкальный руководитель, инструктор по физкультуре (из числа воспитателей)

Сведения об образовании, квалификации

Имеют образование: высшее - 3 человека. Аттестованы на соответствие занимаемой должности - 2 человека.

Возрастной ценз педагогов:

Возраст	Кол-во человек	%
До 25 лет	0	0%
25-35 лет	1	33%
36-55	2	66%
Свыше 55 лет	0	0

Распределение по стажу работы

Стаж	Педагогический	В данной должности
До 3 лет	1	1
От 3 до 10 лет	-	-
От 10 до 20 лет	2	2
Свыше 20 лет	-	-

3.4. Участие педагогов и воспитанников дошкольной группы в конференциях, семинарах, конкурсах в 2022 году.

№ п/п	Название мероприятия	Информация об участнике (ФИО, название доклада, название сообщения, результативность)
1.	«Обеспечение технологической преемственности уровней дошкольного и начального образования в части применения образовательных технологий»	Бугаева Татьяна Петровна, Бережная Ирина Васильевна. «Обеспечение технологической и содержательной преемственности уровней дошкольного и начального образования в части применения образовательных технологий», ZOOM-конференция в рамках педагогического марафона.

2.	Городской конкурс смотра и песни, посвященный 9 Мая	Бугаева Татьяна Петровна, Бережная Ирина Васильевна.
3.	Всероссийский (заочный) творческий конкурс «Пасхальные традиции»	Бугаева Татьяна Петровна, Бережная Ирина Васильевна, воспитанники дошкольной группы участники (4 человека)
4.	Всероссийский (заочный) творческий конкурс «Новогодние фантазии»	Бугаева Татьяна Петровна, Бережная Ирина Васильевна, воспитанники дошкольной группы 1 – победитель, 2 - призера
5.	Всероссийский (заочный) творческий конкурс «Лучший подарок для папы»	Бугаева Татьяна Петровна, Бережная Ирина Васильевна, воспитанники дошкольной группы 3 - призера

3.5. Система работы с родителями по обеспечению педагогической поддержки семьи и повышения компетентности родителей в вопросах развития и образования, охраны и укрепления здоровья детей, социальные партнеры.

Одним из ведущих направлений в деятельности дошкольной группы остается построение эффективной работы с родителями (законными представителями) по различным вопросам образования, воспитания, развития детей. Система взаимодействия образовательной организации с родителями (законными представителями) направлена на поиск эффективных форм, методов работы, позволяющие учитывать актуальные потребности родителей, а также способствуют формированию активной родительской позиции.

Задачи и конкретное содержание плана работы с родителями тесно связано с планом образовательной работы дошкольной группы и строится, прежде всего, по таким направлениям деятельности:

- изучение семей воспитанников;
- проведение работы по повышению правовой и психолого-педагогической культуры родителей;
- создание условий для формирования доверительных отношений родителей с педагогами, работающими в группе, в процессе повседневного общения и специально организованных мероприятий (праздников, консультаций, выставок детского рисунка, проведение спортивных мероприятий).

Одной из главных задач взаимодействия педагогов дошкольной группы с семьей является установление партнерских отношений, которые позволят объединить усилия для воспитания детей, создать атмосферу общности интересов и воспитательных усилий.

Формы работы:

1) Педагогический мониторинг:

- анкетирование родителей;
- беседы с родителями в т.ч. онлайн;
- наблюдение за общением родителей и детей

2) Педагогическая поддержка

- беседы с родителями;
- психолого-педагогические тренинги;
- показ открытых занятий;
- проведение совместных детско-родительских мероприятий, конкурсов

Педагогическое образование родителей:

- консультации;

- информация на сайте ОУ;
- онлайн-консультирование;
- родительские собрания;
- решение проблемных педагогических ситуаций;
- выпуск газет, информационных листов, плакатов для родителей

Совместная деятельность педагогов и родителей:

- проведение совместных праздников и мероприятий;
- оформление совместных с детьми выставок;
- совместные проекты;
- совместные социально значимые акции;
- совместная трудовая деятельность.

Социальный портрет воспитанников дошкольной группы (2022)

Количество детей в группе	29
Мальчиков	14
Девочек	15
Дети-инвалиды	0
Родители-инвалиды	0
Полные семьи	22
Неполные семьи	7
Многодетные семьи	2
Малообеспеченные семьи	0
Неблагополучные семьи	0

В целях выявления удовлетворенности родителей работой детского сада было проведено анкетирование по следующим направлениям:

- оснащение группы;
- квалификация педагогов;
- развитие ребенка в ДГ;
- взаимодействие с родителями.

В анкетировании приняли участие 29 человек.

Итоги анкетирования родителей по выявлению уровня удовлетворенности родителей качеством деятельности детского сада (2022 г.)

- 27 человек (93%) родителей удовлетворены работой дошкольной группы и считают, что дошкольная группа оптимально оснащена, достаточно обеспечена игровым оборудованием, современной детской мебелью;

- 2 человека (7%) считают, что необходимо реконструировать детскую площадку.

Таким образом, в целом был отмечен хороший уровень работы пед. коллектива, намечены пути взаимодействия с семьями на следующий год. Полноценное и гармоничное развитие детей невозможно без построения эффективного сотрудничества с другими социальными институтами. Чтобы лучше ввести детей в социальный мир, привлечь как можно больше организаций и людей к их воспитанию и развитию, расширяется образовательное пространство детства, сотрудничая с образовательными, культурными, спортивными и другими организациями.

Для реализации ООП дошкольного образования в детском саду МБОУ СОШ № 40 созданы необходимые материально-технические и медико-педагогические условия. Группа функционирует в помещении, отвечающем санитарно - гигиеническим, противоэпидемическим требованиям и правилам пожарной безопасности, а так же психолого-педагогическим требованиям. Группа располагается на первом этаже МБОУ СОШ №40, имеет 2 выхода, централизованное отопление, водоснабжение, канализацию.

Группа имеет отдельное спальное помещение, индивидуальный вход, в достаточной степени обеспечена детской мебелью, игровым оборудованием, развивающими игрушками, пособиями, иллюстративным и демонстрационным материалом. Питание детей осуществляется в группе, имеется раздаточная.

Материально-технические условия: материально-технические и медико-социальные условия пребывания детей в ДОО соответствуют требованиям ФГОС ДО.

Размещение и оснащение помещения направлено на развитие дошкольников, позволяет детям реализовать свои потребности, творческие способности, интересы. Одним из главных компонентов организации среды являлась ее безопасность. Расположение мебели, игрового и прочего оборудования отвечает требованиям техники безопасности, принципам функционального комфорта, санитарно-гигиеническим нормам, требованиям эстетики.

Развивающая предметно-пространственная среда групп содержательно насыщена, вариативна, мобильна, доступна и безопасна, учитывает возрастные особенности детей, обеспечивает полноценное развитие личности детей во всех образовательных областях, что отвечает требованиям ФГОС ДО (физическое, эстетическое, познавательное и социальное развитие детей).

Медицинское обслуживание детей осуществляется медицинским работником ОГБУЗ «Детская поликлиника № 4», который, наряду с администрацией, несет ответственность за проведение лечебно-профилактических мероприятий, соблюдением санитарно-гигиенического и противоэпидемического режима, осуществляет контроль качества питания воспитанников, в случае необходимости оказывает первую помощь детям.

Общие выводы:

Таким образом, деятельность коллектива детского сада в 2022 году обеспечивала благоприятные условия для всестороннего развития психических и физических качеств детей в соответствии с возрастными и индивидуальными особенностями. Достигнутые результаты работы соответствуют поставленным в начале года целям и задачам и удовлетворяют педагогический коллектив, родителей (законных представителей), созданы необходимые условия для полноценного гармоничного развития детей.

IV. ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ДЕТСКОГО САДА МБОУ СОШ №40 г. БЕЛГОРОДА

№ п/п	Показатели	Единица измерения
1.	Образовательная деятельность	
1.1	Общая численность воспитанников, осваивающих образовательную программу дошкольного образования, в том числе:	29 человек
1.1.1	В режиме полного дня (8 - 12 часов)	29 человек
1.1.2	В режиме кратковременного пребывания (3 - 5 часов)	0 человек
1.1.3	В семейной дошкольной группе	0 человек
1.1.4	В форме семейного образования с психолого-педагогическим сопровождением на базе дошкольной образовательной организации	0 человек
1.2	Общая численность воспитанников в возрасте до 3 лет	0 человек
1.3	Общая численность воспитанников в возрасте от 3 до 8 лет	29 человек
1.4	Численность/удельный вес численности воспитанников в общей численности воспитанников, получающих услуги присмотра и ухода:	29 человек/100%
1.4.1	В режиме полного дня (8 - 12 часов)	29 человек/100%
1.4.2	В режиме продленного дня (12 - 14 часов)	0 человек/0%
1.4.3	В режиме круглосуточного пребывания	0 человек/0%
1.5	Численность/удельный вес численности воспитанников с ограниченными возможностями здоровья в общей численности воспитанников, получающих услуги:	2 человек/7%
1.5.1	По коррекции недостатков в физическом и (или) психическом развитии	0 человек/0%
1.5.2	По освоению образовательной программы дошкольного образования	2 человек/7%
1.5.3	По присмотру и уходу	2 человек/7%
1.6	Средний показатель пропущенных дней при посещении дошкольной образовательной организации по болезни на одного воспитанника	3,5 дней
1.7	Общая численность педагогических работников, в том числе:	3 человека
1.7.1	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование	3 человека/100%
1.7.2	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование педагогической направленности (профиля)	0 человека/0%
1.7.3	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих среднее профессиональное образование	0 человек/0%
1.7.4	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих среднее профессиональное образование педагогической направленности (профиля)	0 человек/0%
1.8	Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, в общей численности педагогических работников, в том числе:	0 человек/0%
1.8.1	Высшая	0 человек/0%

1.8.2	Первая	0 человек/0%
1.9	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников, педагогический стаж работы которых составляет:	человек/%
1.9.1	До 5 лет	1 человек/33%
1.9.2	Свыше 30 лет	0 человек/0%
1.10	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников в возрасте до 30 лет	1 человек/33%
1.11	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников в возрасте от 55 лет	0 человек/0%
1.12	Численность/удельный вес численности педагогических и административно-хозяйственных работников, прошедших за последние 5 лет повышение квалификации/профессиональную переподготовку по профилю педагогической деятельности или иной осуществляемой в образовательной организации деятельности, в общей численности педагогических и административно-хозяйственных работников	2 человека/66%
1.13	Численность/удельный вес численности педагогических и административно-хозяйственных работников, прошедших повышение квалификации по применению в образовательном процессе федеральных государственных образовательных стандартов в общей численности педагогических и административно-хозяйственных работников	2 человека/66%
1.14	Соотношение «педагогический работник/воспитанник» в дошкольной образовательной организации	1 человек/9 человек
1.15	Наличие в образовательной организации следующих педагогических работников:	
1.15.1	Музыкального руководителя	да
1.15.2	Инструктора по физической культуре	да
1.15.3	Учителя-логопеда	нет
1.15.4	Логопеда	нет
1.15.5	Учителя-дефектолога	нет
1.15.6	Педагога-психолога	нет
2.	Инфраструктура	
2.1	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного воспитанника	2,25 кв. м
2.2	Площадь помещений для организации дополнительных видов деятельности воспитанников	2,25 кв. м
2.3	Наличие физкультурного зала	да
2.4	Наличие музыкального зала	да
2.5	Наличие прогулочных площадок, обеспечивающих физическую активность и	да

	разнообразную игровую деятельность воспитанников на прогулке	
--	--	--