

Рассмотрено
На заседании
педагогического совета
МБОУ «Афанасовская
средняя
общеобразовательная школа
Корочанского района
Белгородской области»
Протокол №1
от 27 августа 2021 года

Принято
На заседании управляющего
совета МБОУ «Афанасовская
средняя
общеобразовательная школа
Корочанского района
Белгородской области»
Протокол № 1
от 27 августа 2021 года

утверждено
приказом директора
МБОУ «Афанасовская
средняя общеобразовательная
школа Корочанского района
Белгородской области»
от 27 августа 2021 года
№217



**Адаптированная основная общеобразовательная
программа начального общего образования для обучающихся с
нарушениями опорно-двигательного аппарата
«Афанасовской средней общеобразовательной школы
Корочанского района Белгородской области»
Вариант 6.1**

ОГЛАВЛЕНИЕ

1. Общие положения.....	2
2.Целевой раздел.....	33
2.1. Пояснительная записка.....	3
2.2. Планируемые результаты освоения обучающимися с нарушениями опорно-двигательного аппарата адаптированной основной общеобразовательной программы начального общего образования.....	7
2.3. Система оценки достижения обучающимися с нарушениями опорно-двигательного аппарата планируемых результатов освоения адаптированной основной общеобразовательной программы начального общего образования.....	9
3. Содержательный раздел	10
3.1. Направление и содержание программы коррекционной работы	11
4. Организационный раздел.....	11
4.1. Учебный план	11
4.2 План внеурочной деятельности.....	15
4.3.Календарный учебный график.....	20
4.4. Система условий реализации адаптированной основной образовательной программы начального общего образования обучающихся с нарушениями опорно-двигательного аппарата	222

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Определение и назначение адаптированной основной общеобразовательной программы начального общего образования обучающихся с нарушениями опорно-двигательного аппарата

Адаптированная основная общеобразовательная программа (далее АООП) начального общего образования (далее НОО) МБОУ «Афанасовская СОШ» для обучающихся с НОДА – это образовательная программа, адаптированная для обучения детей с нарушениями опорно-двигательного аппарата, учитывающая особенности их психофизического развития, индивидуальные возможности, обеспечивающая коррекцию нарушений развития и социальную адаптацию.

Адаптированная основная образовательная программа начального общего образования для обучающихся с НОДА МБОУ «Афанасовская СОШ» определяет содержание образования, ожидаемые результаты и условия ее реализации.

Нормативно-правовую базу разработки АООП НОО для обучающихся с НОДА составляют:

- Федеральный закон Российской Федерации «Об образовании в Российской Федерации» N 273-ФЗ (в ред. Федеральных законов от 07.05.2013 N 99-ФЗ, от 23.07.2013 N 203-ФЗ);
- Федеральный государственный образовательный стандарт начального общего образования для обучающихся с ОВЗ;
- Нормативно-методические документы Минобрнауки Российской Федерации и другие нормативно-правовые акты в области образования;
- Примерная адаптированная основная общеобразовательная программа начального общего образования на основе ФГОС для обучающихся с ОВЗ;
- Устав МБОУ «Афанасовская СОШ».

2. Целевой раздел

2.1. Пояснительная записка

Цель реализации АООП НОО обеспечение планируемых результатов по достижению выпускником с НОДА целевых установок, знаний, умений, навыков, компетенций и компетентностей, определяемых личностными, семейными, общественными, государственными потребностями и возможностями обучающегося, индивидуальными особенностями его развития и состояния здоровья;

Вариант 6.1. адресован обучающимся с НОДА, достигшим к моменту поступления в школу уровня развития, близкого возрастной норме и имеющим положительный опыт общения со здоровыми сверстниками.

Обучающийся с НОДА получает образование, сопоставимое на всех его уровнях, с образованием здоровых сверстников, находясь в их среде и в те же календарные сроки.

Он полностью включён в общий образовательный поток (инклюзия) и по окончании школы может получить такой же документ об образовании, как

и его здоровые сверстники. Осваивая основную образовательную Программу, требования к которой установлены действующим ФГОС, обучающийся с НОДА имеет право на прохождение текущей, промежуточной и государственной итоговой аттестации в иных формах. Эти специальные условия аттестаций конкретизируются применительно к особенностям обучающихся с НОДА по первому варианту ФГОС.

В случае необходимости среда и рабочее место обучающегося с НОДА должны быть специально организованы в соответствии с особенностями ограничений его здоровья.

Обязательной является систематическая специальная помощь – создание условий для реализации особых образовательных потребностей. Основная образовательная Программа (требования к которой установлены действующим ФГОС), обязательно поддерживается Программой коррекционной работы, направленной на развитие жизненной компетенции ребенка и поддержку в освоении основной общеобразовательной Программы. Таким образом, программа коррекционной работы является неотъемлемой частью основной образовательной программы, осваиваемой обучающимся с НОДА. Требования к структуре, условиям и результатам коррекционной работы для каждого уровня образования задаются Стандартом образования обучающихся с НОДА применительно к каждой категории детей в данном варианте.

Принципы и подходы к формированию АООП НОО

В контексте разработки АООП начального общего образования для обучающихся с НОДА реализация деятельностного подхода обеспечивает:

- придание результатам образования социально и личностно значимого характера;
- прочное усвоение обучающимися с НОДА знаний и опыта разнообразной деятельности и поведения, возможность их самостоятельного продвижения в изучаемых образовательных областях;
- существенное повышение мотивации и интереса к учению, приобретению нового опыта деятельности и поведения;
- обеспечение условий для общекультурного и личностного развития обучающихся с НОДА на основе формирования универсальных учебных действий, которые обеспечивают не только успешное усвоение ими системы научных знаний, умений и навыков (академических результатов), позволяющих продолжить образование на следующей ступени, но и жизненной компетенции, составляющей основу социальной успешности.

В основу формирования адаптированной основной общеобразовательной программы начального общего образования обучающихся с НОДА положены следующие принципы:

- принципы государственной политики РФ в области образования (гуманистический характер образования, единство образовательного пространства на территории Российской Федерации, светский характер образования, общедоступность образования, адаптивность системы

образования к уровням и особенностям развития и подготовки обучающихся и воспитанников и др.);

- принцип учета типологических и индивидуальных образовательных потребностей обучающихся;

- принцип коррекционной направленности образовательного процесса;

- принцип развивающей направленности образовательного процесса, ориентирующий его на развитие личности обучающегося и расширение его «зоны ближайшего развития» с учетом особых образовательных потребностей;

- онтогенетический принцип;

- принцип преемственности, предполагающий при проектировании АООП ориентировку на программу основного общего образования, что обеспечивает непрерывность образования обучающихся с НОДА;

- принцип целостности содержания образования: содержание образования едино; в основе структуры содержания образования лежит не понятие предмета, а понятие «образовательной области»;

- принцип направленности на формирование деятельности, обеспечивает возможность овладения детьми с НОДА всеми видами доступной им предметно-практической деятельности, способами и приемами познавательной и учебной деятельности, коммуникативной деятельности и нормативным поведением;

- принцип переноса знаний и умений и навыков и отношений, сформированных в условиях учебной ситуации, в деятельность в жизненной ситуации, что обеспечит готовность обучающегося к самостоятельной ориентировке и активной деятельности в реальном мире, в действительной жизни;

- принцип сотрудничества с семьей.

Психолого-педагогическая характеристика обучающихся с НОДА

Категория детей с **нарушениями опорно-двигательного аппарата** - неоднородная по составу группа школьников. Группа обучающихся с нарушениями опорно-двигательного аппарата объединяет детей со значительным разбросом первичных и вторичных нарушений развития. Отклонения в развитии у детей с такой патологией отличаются значительной полиморфностью и диссоциацией в степени выраженности. В зависимости от причины и времени действия вредных факторов отмечаются виды патологии опорно-двигательного аппарата (типология двигательных нарушений И.Ю. Левченко, О.Г. Приходько; классификация, К.А. Семеновой, Е.М. Мастюковой и М.К. Смуглиной; Международная классификация болезней 10-го пересмотра).

Уточнение роли различных факторов и механизмов формирования разных видов нарушения опорно-двигательного аппарата необходимо в большей степени для организации медико-социальной помощи этой категории детей. Для организации психолого-педагогического сопровождения ребёнка с НОДА в образовательном процессе, задачами

которого являются правильное распознавание наиболее актуальных проблем его развития, своевременное оказание адресной помощи и динамическая оценка её результативности, необходимо опираться на типологию, которая должна носить педагогически ориентированный характер. В настоящем стандарте предлагается типология, основанная на оценке сформированности познавательных и социальных способностей у детей с нарушениями опорно-двигательного аппарата:

Группа обучающихся с НОДА по варианту 6.1.: дети с нарушениями функций опорно-двигательного аппарата различного этиопатогенеза, передвигающиеся самостоятельно или с применением ортопедических средств, имеющие нормальное психическое развитие и разборчивую речь. Достаточное интеллектуальное развитие у этих детей часто сочетается с отсутствием уверенности в себе, с ограниченной самостоятельностью, с повышенной внушаемостью. Личностная незрелость проявляется в наивности суждений, слабой ориентированности в бытовых и практических вопросах жизни.

Особые образовательные потребности обучающихся с НОДА

Особые образовательные потребности у детей с нарушениями опорно-двигательного аппарата задаются спецификой двигательных нарушений, а также спецификой нарушения психического развития, и определяют особую логику построения учебного процесса, находят своё отражение в структуре и содержании образования. Наряду с этим можно выделить особые по своему характеру потребности, свойственные всем обучающимся с НОДА:

- обязательность непрерывности коррекционно-развивающего процесса, реализуемого, как через содержание образовательных областей, так и в процессе индивидуальной работы;
- требуется введение в содержание обучения специальных разделов, не присутствующих в Программе, адресованной традиционно развивающимся сверстникам;
- необходимо использование специальных методов, приёмов и средств обучения (в том числе специализированных компьютерных и ассистивных технологий), обеспечивающих реализацию «обходных путей» обучения;
- индивидуализация обучения требуется в большей степени, чем для нормально развивающегося ребёнка;
- обеспечение особой пространственной и временной организации образовательной среды;

Для этой группы обучающихся обучение в общеобразовательной школе возможно при условии создания для них безбарьерной среды, обеспечения специальными приспособлениями и индивидуально адаптированным рабочим местом. Помимо этого дети с НОДА нуждаются в различных видах помощи (в сопровождении на уроках, помощи в самообслуживании), что обеспечивает необходимые в период начального

обучения щадящий режим, психологическую и коррекционно-педагогическую помощь.

2.2. Планируемые результаты освоения обучающимися с нарушениями опорно-двигательного аппарата адаптированной основной общеобразовательной программы начального общего образования

Личностные, метапредметные и предметные результаты освоения обучающимися с НОДА АООП НОО соответствуют ФГОС НОО.

Планируемые результаты освоения обучающимися с нарушениями опорно-двигательного аппарата АООП НОО дополняются результатами освоения программы коррекционной работы.

Планируемые результаты освоения обучающимися с нарушениями опорно-двигательного аппарата программы коррекционной работы

По каждому направлению коррекционной работы определяются планируемые результаты реализации этой программы для каждого обучающегося.

1. Требования к результатам реализации программы коррекционной работы по направлению *«Медицинская коррекция и реабилитация»*:

- Умение адекватно оценивать свои силы, понимать, что можно и чего нельзя: в еде, в физической нагрузке, в приёме медицинских препаратов, осуществлении вакцинации.

- Умение пользоваться личными адаптивными и ассистивными средствами в разных ситуациях (очки, специальное кресло, индивидуально адаптированное рабочее место, специализированные клавиатуры компьютера, заменители традиционной мышки, памперсы и др.).

- Умение удовлетворять биологические и социальные потребности, адаптироваться к окружающей среде.

- Понимание ребёнком того, что попросить о помощи при проблемах в жизнеобеспечении – это нормально и необходимо, не стыдно, не унижительно. Умение адекватно выбрать взрослого и обратиться к нему за помощью, точно описать возникшую проблему, иметь достаточный запас фраз и определений.

- Умение выделять ситуации, когда требуется привлечение родителей, и объяснять учителю (работнику школы) необходимость связаться с семьёй для принятия решения в области жизнеобеспечения.

- Прогресс в развитии самостоятельности и независимости в быту.

- Представление об устройстве домашней жизни, умение включаться в разнообразные повседневные дела, принимать посильное участие в них, адекватная оценка своих возможностей для выполнения определенных обязанностей в каких-то областях домашней жизни. Сформированность умения брать на себя ответственность в этой деятельности.

- Представление об устройстве школьной жизни. Умение ориентироваться в пространстве школы и просить о помощи в случае затруднений, ориентироваться в расписании занятий. Умение включаться в

разнообразные повседневные школьные дела, принимать посильное участие в них, брать на себя ответственность. Прогресс ребёнка в этом направлении.

- Стремление ребёнка активно участвовать в подготовке и проведении праздников и других мероприятий дома и в школе, прогресс в этом направлении.

2. Требования к результатам реализации программы коррекционной работы по направлению: *«Психологическая коррекция познавательных процессов»*

- Развитие у ребёнка любознательности, наблюдательности, способности замечать новое, задавать вопросы, включаться в совместную со взрослым исследовательскую деятельность.

- Умение самостоятельно конструировать по моделям, использовать пространственные и метрические признаки предметов, использование словесного обозначения пространственных отношений.

- Увеличение объема произвольной памяти в зрительной, слуховой и осязательной модальности.

- Умение ребенка выделить, осознать и принять цели действия.

- Умение планировать свою деятельность по времени и содержанию.

- Умение контролировать свои действия и вносить необходимые коррективы.

- Умение обратиться к взрослым при затруднениях в учебном процессе, сформулировать запрос о специальной помощи.

3. Требования к результатам реализации программы коррекционной работы по направлению *«Психологическая коррекция эмоциональных нарушений»*:

- Смягчение эмоционального дискомфорта ребенка, повышение активности и самостоятельности, устранение вторичных личностных реакций, обусловленных эмоциональными нарушениями, такими, как агрессивность, повышенная возбудимость, тревожная мнительность, эмоциональная отгороженность.

- Модифицирование эмоциональных отношений и переживаний ребенка, способов реагирования на отношение к нему окружающих.

- Умение самостоятельно находить нужные формы эмоционального реагирования и управлять ими.

- Практические умения саморегуляции, включающие выработку навыков управления вниманием, регуляции ритма дыхания и мышечного тонуса.

3. Требования к результатам реализации программы коррекционной работы по направлению: *«Психологическая коррекция социально-психологических проявлений»*:

- Уменьшение ореола исключительности психологических проблем.

- Умение получить эмоциональную поддержку от сверстников, имеющих общие проблемы и цели.

- Умение начать и поддержать разговор, задать вопрос, выразить свои намерения, просьбу, пожелание, опасения, завершить разговор.

- Умение корректно выразить отказ и недовольство, благодарность, сочувствие и т.д. Умение получать и уточнять информацию от собеседника.

4. Требования к результатам реализации программы коррекционной работы по направлению «*Коррекция нарушений речи*»:

- Умение решать актуальные житейские задачи, используя коммуникацию (вербальную, невербальную) как средство достижения цели.

- Формирование слухового контроля за своим произношением и фонематическим анализом.

- Нормализация проприоцептивной дыхательной мускулатуры при и вне фонации.

- Формирование синхронности речевого дыхания и голосоподачи.

- Автоматизация поставленных звуков.

- Умение передать свои впечатления, умозаключения так, чтобы быть понятым другим человеком. Умение делиться своими воспоминаниями, впечатлениями и планами с другими людьми.

5. Требования к результатам реализации программы коррекционной работы по направлению «*Коррекция нарушений чтения и письма*»:

- Умение чтения разных слогов.

- Умение чтения слов, не несущих смысловой нагрузки.

- Умение чтения текстов, составленных по законам морфологии и грамматических связей в русском языке из слов, не имеющих семантической значимости.

- Умение дифференцировать звуки на фонетико-фонематическом уровне.

- Умение осуществлять морфемный анализ и синтез слов.

- Умение анализировать слова и предложения на лексико-грамматическом уровне.

- Умение анализировать слова и предложения на синтаксическом уровне.

При составлении программы коррекционной работы, направленной на поддержку ребенка в освоении основной образовательной программы, необходимо руководствоваться рекомендациями, зафиксированными в Индивидуальной Программе Реабилитации ребенка-инвалида (ИПР) в разделе: «Мероприятия психолого-педагогической реабилитации», выдаваемой федеральными государственными учреждениями Медико-Социальной Экспертизы.

2.3. Система оценки достижения обучающимися с нарушениями опорно-двигательного аппарата планируемых результатов освоения адаптированной основной общеобразовательной программы начального общего образования

Система оценки достижения обучающимися с НОДА планируемых результатов освоения АООП НОО должна позволять вести оценку

предметных, метапредметных и личностных результатов; в том числе итоговую оценку, обучающихся с НОДА, освоивших АООП НОО.

Система оценки достижения обучающимися с НОДА планируемых результатов освоения АООП НОО должна предусматривать оценку достижения обучающимися с НОДА планируемых результатов освоения программы коррекционной работы.

Оценка достижения обучающимися с НОДА планируемых результатов освоения программы коррекционной работы

Применительно к варианту 6.1. ФГОС для детей с НОДА задачей экспертной группы является выработка согласованной оценки достижений ребёнка в сфере жизненной компетенции. Основой служит анализ изменений поведения ребёнка в повседневной жизни по следующим позициям, соответствующим направлениям коррекционной работы с ребенком в условиях инклюзии:

- адекватность представлений о собственных возможностях и ограничениях, о насущно необходимом жизнеобеспечении;
- способность вступать в коммуникацию с взрослыми по вопросам медицинского сопровождения и создания специальных условий для пребывания в школе, своих нуждах и правах в организации обучения;
- владение социально-бытовыми умениями в повседневной жизни;
- владение навыками коммуникации и принятыми ритуалами социального взаимодействия (т. е. самой формой поведения, его социальным рисунком);
- осмысление и дифференциация картины мира, ее временно-пространственной организации;
- осмысление социального окружения, своего места в нем, принятие соответствующих возрасту ценностей и социальных ролей.

Результаты анализа изменений в повседневном поведении ребенка в варианте 6.1. ФГОС должны быть представлены также в форме удобных и понятных всем членам экспертной группы условных единиц (0 – 3 балла), характеризующих достигнутый уровень жизненной компетенции ребенка в условиях инклюзии.

3. Содержательный раздел

Программа формирования универсальных учебных действий, программа отдельных учебных предметов и курсов внеурочной деятельности, программа духовно-нравственного развития, воспитания обучающихся с ЗПР, программа формирования экологической культуры, здорового и безопасного образа жизни, программа внеурочной деятельности соответствуют ФГОС НОО.

Структура АООП НОО предполагает введение программы коррекционной работы.

3.1. Направление и содержание программы коррекционной работы

Программа коррекционной работы для обучающихся с НОДА должна соответствовать структуре данного вида программы, представленной в ФГОС начального общего образования.

Устанавливаются следующие обязательные направления коррекционной помощи для всех категорий детей с НОДА, осваивающих вариант 6.1. ФГОС НОО. Эти направления образуют структуру программы коррекционной работы, дополняющей основную образовательную программу:

- медицинская коррекция и абилитация (лечебно-воспитательные мероприятия, медикаментозное лечение, психотерапевтическое лечение);
- психологическая коррекция познавательных процессов;
- психологическая коррекция эмоциональных нарушений;
- психологическая коррекция социально-психологических проявлений;
- коррекция нарушений речи;
- коррекция нарушений чтения и письма.

Для успешной интеграции в общеобразовательную школу дети с НОДА, помимо организации доступной среды, нуждаются в организации специальной помощи. Обязательным условием усвоения варианта 6,1. стандарта является систематическая специальная психолого-педагогическая поддержка коллектива учителей, родителей, детского коллектива и самого ребенка с двигательными нарушениями. Психолого-педагогическая поддержка предполагает:

- помощь в формировании адекватных отношений между ребенком, одноклассниками, родителями, учителями;
- работу по профилактике внутриличностных и межличностных конфликтов в классе/школе;
- поддержание эмоционально комфортной обстановки в классе;
- обеспечение ребенку успеха в доступных ему видах деятельности с целью предупреждения у него негативного отношения к учебе и ситуации школьного обучения в целом.

4. Организационный раздел

4.1. Учебный план

Обязательные предметные области учебного плана и учебные предметы соответствуют ФГОС НОО.

Учебный план начального общего образования определяет перечень, трудоемкость, последовательность и распределение по периодам обучения учебных предметов, курсов, формы промежуточной аттестации.

Учебный план муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Афанасовская средняя школа Корочанского района Белгородской области» обеспечивает реализацию основной образовательной программы начального общего образования в соответствии с требованиями ФГОС, определяет распределение учебного времени, отводимого на изучение различных предметных областей, учебных предметов и курсов обязательной

части и части, формируемой участниками образовательного процесса по классам и годам обучения, минимальный и максимальный объёмы обязательной нагрузки обучающихся.

Содержание и структура учебного плана начального общего образования определены требованиями федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования, целями, задачами и спецификой образовательной деятельности МБОУ «Афанасовская СОШ», сформулированными в Уставе, основной образовательной программе начального общего образования, программе развития.

Образовательная деятельность на уровне начального общего образования осуществляется в режиме 5-дневной учебной недели.

Учебный план состоит из двух частей - **обязательной (инвариантной) части** и **части, формируемой участниками образовательных отношений (вариативной)**.

Учебный план начального общего образования

В учебном плане обязательная часть учебного плана основной образовательной программы начального общего образования МБОУ «Афанасовская СОШ» сохранена в полном объёме.

Учебный план начального общего образования в I-IV классов, реализующих ФГОС НОО состоит из двух частей - обязательной (инвариантной) части и части, формируемой участниками образовательного процесса (вариативной).

Обязательная часть базисного учебного плана определяет состав обязательных для изучения учебных предметов, часть базисного учебного плана, формируемая участниками образовательного процесса, обеспечивает индивидуальные потребности обучающихся.

Часть базисного учебного плана, формируемая участниками образовательного процесса, обеспечивает индивидуальные потребности обучающихся и региональные особенности содержания образования.

Учебный план начальной школы составлен на основе базисного плана и обеспечивает в I-IV классах введение в действие и реализацию требований федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования.

В I-IV классах учебный план предполагает пятидневную рабочую неделю, в I классе использование «ступенчатого» режима обучения в первом полугодии, организацию динамической паузы после второго урока.

Преподавание ведётся по программам четырёхлетней начальной школы «Начальная школа XXI века» под редакцией Н.Ф.Виноградовой.

Обязательная часть учебного плана представлена следующими предметными областями «Русский язык и литературное чтение», «Родной язык и литературное чтение на родном языке», «Иностранный язык», «Математика и информатика», «Обществознание и естествознание»

(окружающий мир), «Основы религиозных культур и светской этики», «Искусство», «Технология», «Физическая культура».

Предметная область «Иностранный язык» в МБОУ «Афанасовская СОШ представлена предметом «Иностранный язык (английский)».

В первом полугодии I класса предмет «Русский язык» представлен курсом «Обучение грамоте. Письмо», предмет «Литературное чтение» – курсом «Обучение грамоте. Чтение». Систематическое изучение предметов «Русский язык» и «Литературное чтение» начинается во втором полугодии.

Предметная область «Основы религиозных культур и светской этики» реализуется через комплексный учебный курс «Основы религиозных культур и светской этики. Основы православной культуры» в IV.

Предметная область «Физическая культура» представлена учебным предметом «Физическая культура».

В целях обеспечения реализации в полном объеме образовательных программ с учетом интересов и потребностей обучающихся на преподавание предмета «Русский язык» отведены часы из части, формируемой участниками образовательных отношений.

**Учебный план начального общего образования,
обеспечивающий реализацию ООП НОО в соответствии с требованиями
ФГОС (годовой) (Продолжительность учебного года 34 недели)**

Предметные области	Учебные предметы	Количество часов				Всего
		1 класс	2 класс	3 класс	4 класс	
<i>Обязательная часть</i>						
Филология	Русский язык	165	136	136	136	573
	Литературное чтение	132	136	136	102	406
	Иностранный язык		68	68	68	204
Математика и информатика	Математика	132	136	136	136	540
Обществознание и естествознание (Окружающий мир)	Окружающий мир	66	68	68	68	270
Основы религиозных культур и светской этики	Основы религиозных культур и светской этики	-	-	-	34	34
Искусство	Музыка	33	34	34	34	135

	Изобразительное искусство	33	34	34	34	135
Технология	Технология	33	34	34	34	135
Физическая культура	Физическая культура	99	102	102	102	405
Итого		693	748	748	748	2937
<i>Часть базисного учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений</i>		-	34	34	34	102
Максимально допустимая недельная нагрузка(5-ти дневная неделя)		693	782	782	782	3039

**Учебный план (недельный) (при 5-дневной неделе)
Вариант 1**

**Учебный план начального общего образования
с увеличением количества часов на изучение русского языка**

ОЧ - обязательная часть

ЧФУОО – часть, формируемая участниками образовательных отношений

Предметные области	Учебные предметы	Количество часов							
		1 класс		2 класс		3 класс		4 класс	
		ОЧ	ЧФ УО О	ОЧ	ЧФ УО О	ОЧ	ЧФ УО О	ОЧ	ЧФ УО О
Русский язык и литературное чтение	Русский язык	4	1	4	1	4	1	4	1
	Литературное чтение	4		4		4		3	
Родной язык и литературное чтение на родном языке	Родной язык (русский)	0,5		0,5		0,5		0,5	
	Литературное чтение на родном языке (русском)	0,5		0,5		0,5		0,5	
Иностранный язык	Иностранный язык (указать)			2		2		2	
Математика и информатика	Математика	4		4		4		4	

Обществознание и естествознание (Окружающий мир)	Окружающий мир	2		2		2		2	
Основы религиозных культур и светской этики	<i>Основы православной культуры</i>							1	
Искусство	Музыка	1		1		1		1	
	Изобразительное искусство	1		1		1		1	
Технология	Технология	1		1		1		1	
Физическая культура	Физическая культура	2		2		2		2	
ИТОГО		20	1	22	1	22	1	22	1
Максимально допустимая аудиторная недельная нагрузка при 5-дневной учебной неделе		21		23		23		23	

4.2 План внеурочной деятельности

План внеурочной деятельности МБОУ «Афанасовская СОШ» обеспечивает учет индивидуальных особенностей и потребностей обучающихся через организацию внеурочной деятельности.

Внеурочная деятельность обучающихся организуется в целях формирования единого образовательного пространства муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Афанасовская средняя общеобразовательная школа Корочанского района Белгородской области» и направлена на достижение планируемых результатов освоения основной образовательной программы начального общего образования.

Достижение цели внеурочной деятельности обеспечивается решением следующих задач:

- включение каждого ребенка в учебно-познавательную и творческую деятельность;
- стимулирование развития младшего школьника как активного, самостоятельного и творческого деятеля в социуме;
- формирование базовых компетентностей младших школьников
- раннее выявление интересов, склонностей, способностей, возможностей обучающихся в различных видах деятельности.

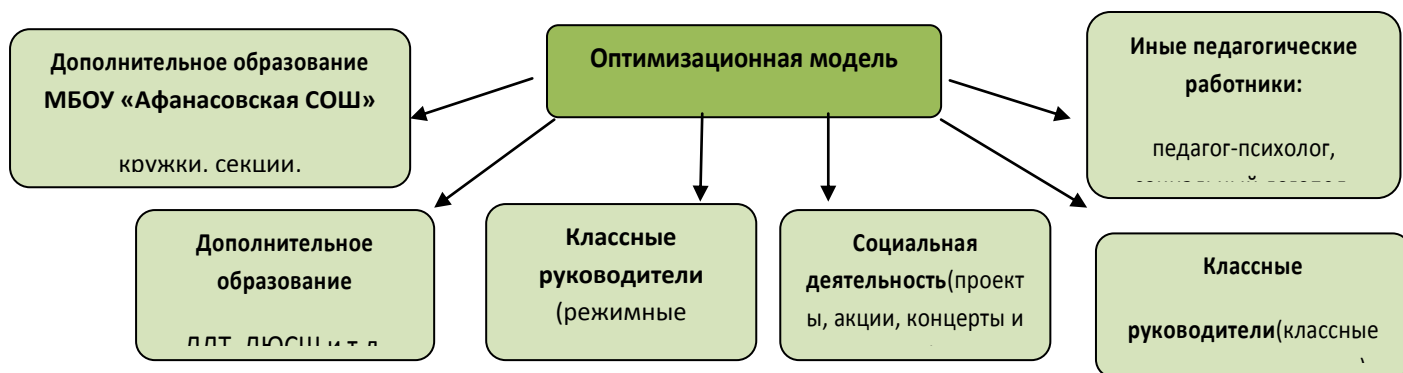
Внеурочная деятельность организована:

- по **следующим направлениям**: спортивно-оздоровительное, духовно-нравственное, общеинтеллектуальное, общекультурное, социальное;
- **по видам**: игровая, познавательная, досугово - развлекательная деятельность (досуговое общение), проблемно-ценностное общение; художественное творчество, социальное творчество; трудовая, спортивно-оздоровительная деятельность;
- **в формах**: кружки, секции, клубы, а также экскурсии, олимпиады, конкурсы, соревнования, проекты, викторины, поисковые исследования через организацию деятельности обучающегося во взаимодействии со сверстниками, педагогами, родителями.

В качестве организационной модели внеурочной деятельности определена **оптимизационная модель**, предполагающая использование внутренних ресурсов школы. В её реализации принимают участие педагогические работники : учителя начальных классов, учитель английского языка, учитель физической культуры, педагог-психолог, педагоги дополнительного образования.

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

- взаимодействует с педагогическими работниками, а также вспомогательным персоналом школы;
- организует в классе образовательный процесс, оптимальный для развития положительного потенциала личности;
- организует социально-значимую, творческую деятельность обучающихся.



План внеурочной деятельности МБОУ «Афанасовская СОШ» определяет состав и структуру направлений, формы организации, объём внеурочной деятельности для обучающихся на уровне начального общего образования.

При отборе содержания и видов деятельности детей по каждому направлению внеурочной деятельности учтены интересы и потребности детей, пожелания родителей, рекомендации школьного психолога, опыт внеаудиторной и внеурочной деятельности педагогов.

Планируемые результаты внеурочной деятельности

1. Спортивно-оздоровительное направление.

Реализация спортивно-оздоровительного направления обеспечивает формирование:

личностных УУД:

- освоение моральных норм помощи тем, кто в ней нуждается, готовности принять на себя ответственность;
- развитие мотивации достижения и готовности к преодолению трудностей на основе конструктивных стратегий совладания и умения мобилизовать свои личностные и физические ресурсы, стрессоустойчивости;
- освоение правил здорового и безопасного образа жизни.

регулятивных УУД

- развитие умений планировать, регулировать, контролировать и оценивать свои действия

коммуникативных УУД

- развитие взаимодействия, ориентации на партнёра, сотрудничества и кооперации;
- формирование умения планировать общую цель и пути её достижения;
- договариваться в отношении ролей и способов действия, распределения функций и ролей в совместной деятельности;
- умений конструктивно разрешать конфликты;
- осуществлять взаимный контроль;
- адекватно оценивать собственное поведение и поведение партнёра и вносить необходимые коррективы в интересах достижения общего результата

познавательных УУД

- выбор наиболее эффективных способов решения практических задач;
- рефлексия способов и условий действия, контроль и оценка процесса и результатов деятельности
- самостоятельное создание алгоритмов деятельности

2. Общеинтеллектуальное направление.

Реализация общеинтеллектуального направления обеспечивает формирование:

личностных УУД:

- учебно-познавательный интерес к новому материалу и способам решения новой задачи;
- способность к самооценке;
- ориентация в нравственном содержании и смысле как собственных поступков, так и поступков окружающих людей;

регулятивных УУД

- проявлять познавательную инициативу;

коммуникативных УУД

- адекватно использовать речевые средства для решения различных коммуникативных задач, строить монологическое высказывание, владеть диалогической формой речи;

познавательных УУД

- воспринимать художественный и познавательный текст;
- выделять существенную информацию из сообщений разных видов.

3. Духовно-нравственное направление.

Реализация духовно-нравственного направления обеспечивает формирование:

личностных УУД:

- основ гражданской идентичности, своей этнической принадлежности в форме осознания «Я» как члена семьи, представителя народа, гражданина России;
- чувства сопричастности и гордости за свою Родину, народ, историю.

регулятивных УУД

- оценивать правильность усвоения первоначального опыта нравственных взаимоотношений в коллективе класса и гимназии

коммуникативных УУД

- формулировать собственное мнение и позицию;
- учитывать разные мнения и стремиться к координации различных позиций в сотрудничестве;

познавательных УУД

- осуществлять поиск необходимой информации с использованием энциклопедий, справочников, в открытом информационном пространстве;

4. Общекультурное направление.

Реализация общекультурного направления обеспечивает формирование:

личностных УУД:

- обладание чувства прекрасного и эстетического на основе знакомства с мировой и отечественной художественной культурой;
- эмпатии как осознанного понимания чувств других людей и сопереживания им посредством произведений искусств и театрализованных представлений

регулятивных УУД

- адекватно воспринимать оценку учителей, родителей и других людей;
- использовать предложения и оценки для создания нового, более совершенного результата

коммуникативных УУД

- с учетом цели коммуникации достаточно точно, последовательно и полно передавать необходимую информацию;

познавательных УУД

- проводить сравнения и устанавливать аналогии;
- осуществлять поиск необходимой информации с использованием энциклопедий, справочников, в открытом информационном пространстве;

5. Социальное направление.

Реализация социального направления обеспечивает формирование:

личностных УУД:

- ориентация на понимание причин успеха в собственной деятельности;

- развитие этических чувств – стыда, вины, совести как регуляторов морального поведения;
регулятивных УУД
- самостоятельно адекватно оценивать собственные действия и вносить необходимые коррективы;
коммуникативных УУД
- допускать возможность существования у людей различных точек зрения, в том числе не совпадающих с его собственной, и ориентироваться на позицию партнера в общении и взаимодействии;
познавательных УУД
- устанавливать причинно-следственные связи в действиях и поступках окружающих людей.

Планируемые результаты освоения программ внеурочной деятельности *по годам* обучения представлены в рабочих программах работников, осуществляющих внеурочную деятельность.

Воспитательные результаты внеурочной деятельности школьников распределяются по трем уровням.

Первый уровень результатов – приобретение школьником социальных знаний об общественных нормах (устройстве общества, о социально одобряемых и неодобряемых формах поведения в обществе), первичного понимания социальной реальности и повседневной жизни.

Второй уровень результатов – получение школьником опыта переживания и позитивного отношения к базовым ценностям общества (Человек, семья, Отечество, природа, мир, знания, труд, культура), ценностного отношения к социальной реальности в целом.

Третий уровень результатов – получение школьником опыта самостоятельного общественного действия.

Достижения трёх уровней результатов внеурочной деятельности увеличивает вероятность появления *эффектов* воспитания и социализации детей. У учеников могут быть сформированы коммуникативная, этическая, социальная, гражданская компетентности.

Каждому уровню результатов внеурочной деятельности соответствует своя образовательная форма.

Понимание взаимосвязи результатов и форм внеурочной деятельности должно позволить педагогам:

- разрабатывать образовательные программы внеурочной деятельности, с четким и внятным представлением о результате;
- подбирать такие формы внеурочной деятельности, которые гарантируют достижение результата определенного уровня;
- выстраивать логику перехода от результатов одного уровня к результатам другого;
- диагностировать результативность и эффективность внеурочной деятельности;

- оценивать качество программ внеурочной деятельности (по тому, на какой результат они претендуют, соответствуют ли избранные формы предполагаемым результатам).

Основной формой учёта внеурочных достижений обучающихся является **портфель достижений ученика начальных классов**. Материалы, характеризующие достижения обучающегося в рамках внеучебной (школьной и внешкольной) и досуговой деятельности, размещаются в четвертом разделе портфеля достижений ученика начальных классов «Мои достижения». В этом разделе размещаются результаты участия в олимпиадах, конкурсах, смотрах, выставках, концертах, спортивных мероприятиях: грамоты, сертификаты и рецензии по итогам участия в конкурсных мероприятиях.

Перспективный план реализации внеурочной деятельности в 1-4 -х классах МБОУ «Афанасовская СОШ»

Направления развития личности учащихся	Формы проведения			
	1 класс	2 класс	3 класс	4 класс
Спортивно-оздоровительное	Кружки, секции, факультативы, соревнования, игры, беседы, викторины			
Духовно-нравственное	Факультативы, общественно-полезные практики, экскурсии, беседы			
Социальное	Научное общество, беседы, общественно-полезные практики			
Общеинтеллектуальное	кружки, факультативы, олимпиады, соревнования, викторины, конкурсы, экскурсии, поисковые и научные исследования			
Общекультурное	кружки, экскурсии, викторины, конкурсы, концерты			
ИТОГО (до 1350 ч.)	до 10 часов	до 10 часов	до 10 часов	до 10 часов

4.3. Календарный учебный график

Календарный учебный график определяет чередование учебной деятельности (урочной и внеурочной) и плановых перерывов при получении образования для отдыха и других социальных целей (каникул) по календарным периодам учебного года:

- даты начала и окончания учебного года;
- продолжительность учебного года, четвертей;
- сроки и продолжительность каникул;
- сроки проведения промежуточной аттестации.

Продолжительность учебного года на уровне начального общего образования в соответствии с Порядком организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам - образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования (п.17) определяется учебным планом и отражается в календарном учебном графике.

Продолжительность каникул в течение учебного года составляет не менее 30 календарных дней, летом — не менее 8 недель.

Обучение в 1-м классе осуществляется с соблюдением следующих дополнительных требований по нормам СанПиН:

учебные занятия проводятся по 5-дневной учебной неделе и только в первую смену;

использование «ступенчатого» режима обучения в первом полугодии;

в середине учебного дня организовано проведение динамической паузы продолжительностью не менее 40 минут;

дополнительные недельные каникулы;

промежуточная аттестация.

Цель промежуточной аттестации: оценка уровня освоения обучающимися образовательной программы.

Промежуточная аттестация проводится по всем предметам учебного плана с аттестационными испытаниями и без аттестационных испытаний.

Сроки промежуточной аттестации определяются календарным учебным графиком.

Промежуточная аттестация обучающихся 1-х классов проводится по всем предметам учебного плана без аттестационных испытаний с фиксацией уровня освоения программ по учебным предметам.

Аттестационные испытания проводятся по следующим предметам:

2 классы – русский язык (тестирование), математика (комбинированная контрольная работа);

3 классы – русский язык (тестирование), математика (комбинированная контрольная работа);

4 классы – русский язык (итоговая работа, включающая диктант и проверочную работу), математика (комбинированная контрольная работа).

По остальным предметам учебного плана во 2-4 классах промежуточная аттестация проводится без аттестационных аттестации на основании результатов текущего контроля и оценки образовательных достижений обучающихся. Итог фиксируется в виде годовой отметки по предмету.

Порядок проведения промежуточной аттестации определяется Положением о формах, периодичности, порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся МБОУ «Афанасовская СОШ»

4.4. Система условий реализации адаптированной основной образовательной программы начального общего образования обучающихся с нарушениями опорно-двигательного аппарата

Кадровые условия

Уровень квалификации работников образовательной организации, реализующей основную общеобразовательную программу начального общего образования для обучающихся с НОДА, для каждой занимаемой должности должен соответствовать квалификационным характеристикам по соответствующей должности, а для педагогических работников государственной или муниципальной образовательной организации – также квалификационной категории.

МБОУ «Афанасовская СОШ» обеспечивает работникам возможность повышения профессиональной квалификации один раз в три года, ведения методической работы, применения, обобщения и распространения опыта использования современных образовательных технологий обучения и воспитания обучающихся с НОДА.

Педагоги, которые реализуют основную общеобразовательную программу начального общего образования с участием обучающихся с НОДА (вариант 6.1.), должны иметь высшее профессиональное образование, предусматривающее освоение одного из вариантов программ подготовки:

- получение степени/квалификации бакалавра или магистра по направлению «Педагогическое образование» (соответствующего профиля подготовки);

- получение квалификации «учитель начальных классов» по специальности «Начальное образование»;

- получение квалификации «учитель» по другим специальностям при наличии переподготовки или курсов повышения квалификации в области начального образования.

Для этих категорий специалистов обязательным требованием является прохождение профессиональной переподготовки или курсов повышения квалификации в области инклюзивного образования, подтвержденной документом установленного образца.

Педагоги образовательной организации, которые реализуют программу коррекционной работы (вариант 6.1.), должны иметь высшее профессиональное образование и квалификацию/степень не ниже бакалавра по одному из вариантов программ подготовки по профилю подготовки «Специальная педагогика и специальная психология», по направлению «Психолого-педагогическое образование» или по магистерской программе соответствующей направленности.

Все специалисты должны обязательно пройти профессиональную переподготовку или курсы повышения квалификации (в объеме 72 и более часов) в области инклюзивного образования, подтвержденную сертификатом установленного образца.

Лица, имеющие высшее педагогическое профессиональное образование

по другим специальностям и профилям подготовки, для реализации программы коррекционной работы должны пройти переподготовку либо получить образование в области коррекционной педагогики, подтвержденные документом соответствующего образца.

При необходимости в процесс реализации основной общеобразовательной программы начального общего образования для обучающихся с НОДА образовательная организация может временно или постоянно обеспечить участие тьютора, который должен иметь высшее профессиональное образование по направлению «Специальное (дефектологическое) образование» либо по одному из его профилей (специальностей), или пройти курсы переподготовки по соответствующей программе, и стаж педагогической работы не менее 2 лет.

Финансовые условия

Стандарт исходит из параметров уже имеющегося финансирования школьного образования детей с ОВЗ, не предполагает выхода за рамки уже установленных границ. В соответствии с конституционными правами детей с ОВЗ на образование должно быть предусмотрено финансирование, размер которого сохраняется вне зависимости от выбранного уровня образования, варианта стандарта, степени интеграции ребёнка в общеобразовательную среду.

Нормативы определяются органами государственной власти субъектов Российской Федерации в соответствии с пунктом 3 части 1 статьи 8 Закона. Нормативные затраты определяются по каждому уровню образования в соответствии с федеральными государственными образовательными стандартами по каждому виду образовательных программ с учетом форм обучения, типа образовательной организации, сетевой формы реализации образовательных программ, образовательных технологий, специальных условий получения образования обучающимися с ограниченными возможностями здоровья, обеспечения дополнительного профессионального образования педагогическим работникам, обеспечения безопасных условий обучения и воспитания, охраны здоровья обучающихся, а также с учетом иных, предусмотренных Законом, особенностей организации и осуществления образовательной деятельности (для различных категорий обучающихся) в расчете на одного обучающегося, если иное не установлено настоящей статьей.

Финансово-экономическое обеспечение образования лиц с ОВЗ опирается на п.2 ст. 99 ФЗ «Об образовании в Российской Федерации».

Финансовые условия реализации адаптированной общеобразовательной программы для обучающихся с НОДА должны:

- обеспечивать образовательной организации возможность исполнения требований стандарта;
- обеспечивать реализацию обязательной части адаптированной программы и части, формируемой участниками образовательного процесса вне зависимости от количества учебных дней в неделю;

– отражать структуру и объем расходов, необходимых для реализации адаптированной программы и достижения планируемых результатов, а также механизм их формирования.

Финансирование реализации адаптированной общеобразовательной программы для обучающихся с умственной отсталостью с НОДА должно осуществляться в объеме не ниже установленных нормативов финансирования государственного образовательного учреждения.

Структура расходов на образование включает:

– образование ребенка на основе адаптированной образовательной программы;

– сопровождение ребенка в период его нахождения в образовательной организации;

– консультирование родителей и членов семей по вопросам образования ребенка;

– обеспечение необходимым учебным, информационно-техническим оборудованием и учебно-дидактическим материалом.

Согласно п.2 ст. 99 ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» нормативные затраты на оказание государственной или муниципальной услуги в сфере образования определяются по каждому уровню образования в соответствии с федеральными государственными образовательными стандартами, по каждому виду и направленности (профилю) образовательных программ с учетом форм обучения, типа образовательной организации, сетевой формы реализации образовательных программ, образовательных технологий, специальных условий получения образования обучающимися с ОВЗ.

Материально-технические условия

Важным условием реализации основной образовательной программы НОО для обучающихся с НОДА, является возможность для беспрепятственного доступа обучающихся с НОДА ко всем объектам инфраструктуры образовательной организации.

Все помещения школы, включая санузлы, должны позволять ребенку беспрепятственно передвигаться. Это достигается с помощью установки пандусов, лифтов, подъемников, поручней, широких дверных проемов. Все пространство класса должно быть доступно ребенку, передвигающемуся как самостоятельно, так и с помощью приспособлений.

Ребенок с НОДА (особенно с ДЦП) в случае выраженных двигательных нарушений требует от учителя больше внимания, чем традиционно развивающийся, поэтому наполняемость класса, где обучается ребенок с НОДА, должна быть меньше. В случае необходимости (выраженные двигательные расстройства, тяжелое поражение рук, препятствующее формированию графо-моторных навыков) рабочее место обучающегося с НОДА должно быть специально организовано в соответствии с особенностями ограничений его здоровья: наличие персональных компьютеров, технических приспособлений (специальная клавиатура,

различного вида контакторы, заменяющие мышь, джойстики, трекболы, сенсорные планшеты). В этом случае сопровождает работу ребенка во время урока тьютор.

При реализации общеобразовательных программ используются различные образовательные технологии, в том числе дистанционные образовательные технологии, электронное обучение.

Общеобразовательные программы реализуются МБОУ «Афанасовская СОШ» как самостоятельно, так и посредством сетевых форм.

Для реализации несколькими организациями основной образовательной программы для обучающихся с НОДА возможно использование сетевой формы взаимодействия. Такие организации совместно разрабатывают и утверждают образовательные программы, в том числе программы, обеспечивающие коррекцию нарушений развития и социальную адаптацию, а также определяют вид, уровень и (или) направленность образовательной программы.

В МБОУ «Афанасовская СОШ» созданы условия для функционирования современной информационно-образовательной среды, включающей электронные информационные ресурсы, электронные образовательные ресурсы, совокупность информационных технологий, телекоммуникационных технологий, соответствующих технических средств и технологий (в том числе, флеш-тренажеров, инструментов Wiki, цифровых видео материалов и др.), обеспечивающих достижение каждым обучающимся с НОДА максимально возможных для него результатов обучения.

Материально-технические условия реализации адаптированной основной образовательной программы начального общего образования должны обеспечивать возможность достижения обучающимися установленных Стандартом требований к результатам освоения основной образовательной программы начального общего образования детей с НОДА, а также соблюдение:

- санитарно-гигиенических норм образовательного процесса (требования к водоснабжению, канализации, освещению, воздушно-тепловому режиму и т. д.);
- санитарно-бытовых условий (наличие оборудованных гардеробов, санузлов, мест личной гигиены и т. д.);
- социально-бытовых условий (наличие оборудованного рабочего места, учительской, комнаты психологической разгрузки и т.д.);
- пожарной и электробезопасности;
- требований охраны труда;
- своевременных сроков и необходимых объемов текущего и капитального ремонта;
- возможность для беспрепятственного доступа обучающихся к информации, объектам инфраструктуры образовательного учреждения.

Материально-техническая база реализации адаптированной основной образовательной программы начального общего образования детей с НОДА

МБОУ «Афанасовская СОШ» соответствует действующим санитарным и противопожарным нормам, нормам охраны труда работников образовательных учреждений, предъявляемым к:

- участку (территории) образовательного учреждения (площадь, инсоляция, освещение, размещение, необходимый набор зон для обеспечения образовательной и хозяйственной деятельности образовательного учреждения и их оборудование);

- зданию образовательного учреждения (доступная архитектурная среда во всех помещениях здания, необходимый набор и размещение помещений для осуществления образовательного процесса на ступени начального общего образования, их площадь, освещенность, расположение и размеры рабочих, игровых зон и зон для индивидуальных занятий в учебных кабинетах образовательного учреждения, для активной деятельности, сна и отдыха, структура которых должна обеспечивать возможность для организации урочной и внеурочной учебной деятельности);

- помещениям библиотек (площадь, размещение рабочих зон, наличие читального зала, число читательских мест, медиатеки);

- помещениям для питания обучающихся, а также для хранения и приготовления пищи, обеспечивающим возможность организации качественного горячего питания, в том числе горячих завтраков;

- помещениям, предназначенным для занятий музыкой, изобразительным искусством, роботехникой, моделированием, техническим творчеством, естественнонаучными исследованиями, иностранными языками,

- актовому залу;

- спортивным залам, бассейнам, игровому и спортивному оборудованию;

- помещениям для медицинского персонала;

- мебели, офисному оснащению и хозяйственному инвентарю;

- расходным материалам и канцелярским принадлежностям (бумага для ручного и машинного письма, инструменты письма (в тетрадях и на доске), изобразительного искусства, технологической обработки и конструирования, химические реактивы, носители цифровой информации).

МБОУ «Афанасовская СОШ» самостоятельно за счет выделяемых бюджетных средств и привлеченных в установленном порядке дополнительных финансовых средств обеспечивает оснащение образовательного процесса на ступени начального общего образования.

Материально-техническое обеспечение школьного образования детей с ограниченными возможностями здоровья должно отвечать не только общим, но и специфическим образовательным потребностям каждой категории обучающихся с НОДА. В связи с этим в структуре материально-технического обеспечения процесса образования каждой категории обучающихся с НОДА должна быть отражена специфика требований к:

- организации пространства, в котором обучается ребёнок с НОДА;

– организации рабочего места ребёнка с НОДА, в том числе для работы удаленно;

– техническим средствам комфортного доступа ребёнка с НОДА к образованию (ассистивные средства и технологии).

Оборудование пищеблока:

1. Морозильный ларь МЛК-350 - 1
2. Холодильник Бирюса -1
3. Шкаф холодильный – П-390 УМ, Бирюса -2
4. Плита электрическая -2
5. Машина картофелеочистительная -1
6. Школьник-Мармит(комплект)-1
7. машина протирочно-резательная - 1

Оборудование актового зала:

1. Активная двухполосная акустическая система – 2
2. Комплект стоек для акустической системы -1
3. Микшер – 1
4. Радиосистема вокальная – 1
5. Динамический вокальный микрофон – 2
6. Микрофонная стойка – 2
7. Кабели коммутационные – 7
8. Колонки акустические -2
9. Микрофон Philips-2
10. 3D Саундбар LG BB 4330A-1

Оборудование для учебных кабинетов

Кабинет технологии:

1. Мольберт двухсторонний – 2
2. Доска одноэлементная магнитная – 3
3. Доска передвижная поворотная – 2
4. Доска гладильная -1
5. Зеркало – 1
6. Доска разделочная – 3
7. Набор столовых приборов – 2
8. Салатник детский – 6
9. Комплект для вышивания – 5
10. Шаблон для пэчворка – 5
11. Линейка закройщика – 5
12. Лекало портновское(набор) – 5
13. Сантиметровая измерительная лента – 5
14. Набор посуды из нержавеющей стали – 1
15. Набор ножей – 4
16. Ножницы – 5
17. Сервиз столовый – 1
18. Сервиз чайный из керамики, 12 предметов – 1

19. Скатерть – 1
 20. Сушилка для посуды – 1
 - 21.Фартук – 10
 22. Манекен – 1
 - 23.Швейная машина – 2
 24. Микроволновая печь – 1
 25. Утюг – 1
 - 26.Чайник электрический -1
 27. весы кухонные – 1
 - 28.Металлический парник с поликарбонатом – 1
 29. Комплект электроснабжения школьного кабинета физики и химии -1
 - 30.Ножницы по металлу -2
 - 31.Молоток слесарный -3
 - 32.Комплект таблиц «Технология»
 33. Лента сантиметровая - 1
 34. Верстак с тисками 18 D 229+15 B05-6
 - 35.Деревообрабатывающий станок ИЭ 6009 А 2-1
 - 36.Пила по дереву KINZO 8 E 200-2
 - 37.Токарный станок для обработки дерева и металла KINZO BE 381-1
 - 38.Швейная машинка-1
 - 39.Диск " Разработка методич.указан.к лаборат.комплексу по технолог.мех.обработ.матер-1
 - 40.Сверлильно-фрезерный станок 8E 381-1
 - 41.Токарный станок по дереву KINZO 8 E 208-1
- Оборудование для спортивного зала:**
- 1.Набор для игры в лапту-2
 - 2.Брусья гимнастические -1
 3. Веревка статическая-3
 - 4.Гиря 12 кг-2
 - 5.Гиря 16 кг – 2
 - 6.Гиря 8 кг -2
 - 7.Зажим -6
 - 8.Карабин – 18
 9. Комплект лыж, палок, ботинок, креплений – 10 пар
 10. Мат гимнастический – 5+2
 - 11.Мяч баскетбольный(№7) – 10
 - 12.Мяч баскетбольный(№5) – 2
 - 13.Мяч волейбольный – 5
 - 14.Мяч для лапты – 2
 15. Мяч для метания – 3
 16. Набор для настольного тенниса – 3
 - 17.Страховочная привязь – 12
 18. Сетка баскетбольная – 4
 19. Стенка гимнастическая деревянная – 2

- 20.Стойка для прыжков в высоту – 1
21. Теннисный стол – 2
- 22.Мяч футбольный – 5
- 23.Палатки туристические , спальные мешки -4
- 24.Скакалка – 9
- 25.Козел гимнастический-1
- 26.Компас – 6
- 27.Мяч для метания -2
- 28.Обруч гимнастический-20
- 29.Сетка волейбольная-1
- 30.Мостик гимнастический-1
- 31.Канат гимнастический-1
32. Настольный теннис-1
- 33.Ферма баскетбольная для тренир.щита-2
- 34.Щит баскет.игровой оргстекло-2
- 35.Лыжи спортивные-10 компл
36. Скакалка-9

Кабинет истории

- 1.Учебные карты «Крито-Микенская Греция в 13-10 в до н.э. -1, «Памятники истории и культуры, находящиеся под охраной ЮНЕСКО» -1, «Европейская политика России в начале 19 века», «Советский Союз в 1950-х-середине 80-х годов», «Российская империя в конце 19 в.», Учебная карта."РФ в конце 20 в.в. - начале 21 в.в." Учебная карта "Внешняя политика СССР в 1939-1941 гг."" Учебная карта "Религии мира" Учебная карта "Россия в нач.17 в.Смутное время"
- 2.Таблицы: "Обществознание" "Всемирная история" "История России"

Кабинет географии

- 1.Учебная карта "Памятники истории и культуры,находящиеся под охраной ЮНЕСКО"
- 2.Учебная карта "Международные организации и объединения"
- 3.Учебная карта "Топографическая карта и условные знаки"
- 4.Учебные карты по географии – 5
5. Карта Белгородской области-4
- 6.Карта Важнейшие культурные растения мира
- 7.Климатическая карта России
- 8.Климатическая карта мира
- 9.Почвенная карта мира
- 10.Таблицы демонстративные "География.Материки и океаны"

11. Таблицы демонстративные "Экономическая и социальная география мира"
12. Учебная карта "Природные зоны России"
13. Коллекция "Полезные ископаемые"
14. Комплект таблиц по географии "География: источники информации и методы исследования"
15. Учебная карта "Африка. Политическая карта"
16. Учебная карта "Европа. Политическая карта"
17. Учебная карта "Промышленность мира"
18. Учебная карта "Сельское хозяйство мира"
19. Учебная карта "Химическая и нефтехимическая промышленность России"
20. Учебная карта "Россия в нач. 17 в. Смутное время"
21. Глобус физический - 1

Кабинет физики:

1. Приборы по физике – 6
2. Таблицы демонстрационные по физике – 1
3. Лабораторный набор "Геометрическая оптика" - 1
4. Лабораторный набор "Гидростатика Плавных тел" - 1
5. Лабораторный набор "Электричество" - 1
6. Прибор для демонстрации линейного расширения тел - 1
7. Прибор для демонстрации зависимости сопротивления металла от температуры
8. Карта звездного неба (подвижная) - 1
9. Весы лабораторные электронные ВЛЭ-510 (калибр гиря в комплекте) - 1
10. Прибор демонст. "Теллурий" - 1
11. Термометр электронный - 1
12. Мини-лаборатория по электродинамике - 2
13. Лабораторный комплект по квантовым явлениям - 2
14. Весы учебные лабораторные - 2 компл
15. Компакт-диск "Астрономия" - 1
16. Теллурий (модель Солнце-Земля-Луна) - 1
17. Телескоп –рефрактор - 1
18. Лабораторный комплект по молекулярной физике и термодинамике - 2
19. Оптическая микролаборатория - 2

Кабинет биологии и химии:

1. Набор 2 ОС Кислоты
2. Набор Сульфаты, сульфиты
3. Набор №16 ОС "Нитраты"
4. Набор №6 "Щелочные и щелочноземельные металлы"
5. Набор №1 Кислоты
6. Набор №4 Оксиды металлов

- 7.Набор№5 Металлы
8.Набор№9 Галогены
9.Набор№11 Карбонаты
10.Набор№20 Кислородосодержащие органические вещества компл

- 11.Цилиндр с носиком и плоск.осн.
12.Модель атомов для состава молекул
13.Таблица"Периодическая система Менделеева"
14.Ложка для сжигания веществ-2
15.Табл.демонстрационная "Электрохимический ряд напряжений металлов "
16.Датчик давления газа
17.Микролаборатория для химического эксперимента-2
18.Набор муляжей овощей
19.Набор муляжей фруктов
20.Гербарий "Растительные сообщества"
21.Гербарий "Дикорастущие растения"
22.Набор инструментов препаровальных
23.Гербарий "Растения.Грибы.Лишайники"
24.Гербарий "Морфология растений"
25.Гербарий "Систематика растений.Семейство Розоцветные"
26.Гербарий "Систематика растений.Высшие споровые и семенные"
27.Модель структуры ДНК
28.Таблицы демонстративные "Биология. Животные"
29.Комплект микропрепаратов "Общая биология "
30.Цифровой USB микроскоп "БИОР - 2"-2
31.Датчик ЭКГ
32.Датчик артериального давления
33.Датчик жизненной емкости легких
34.Датчик силы
35.Датчик содержания O₂
36.Датчик температуры поверхности
37.Датчик частоты дыхательных движений
38.Датчик частоты сердечных сокращений
39.Биологическая микролаборатория-1

Начальные классы

- 1.Азбука подвижная
2.ИЗО 1 кл (с электронным приложением) -5
3.ИЗО 2 кл (с электронным приложением) -5
4.Касса букв классная с магнитным креплением -1
5.Набор цифр от 1 до 10 -4
6.Опорные таблицы по математике -1
7.Набор цифр,букв,знаков с магнитным креплением-1

- 8.Счетная лесенка-1
- 9.Таблицы демонстрационные "Основы декоративно - прикладного искусства"
10. Таблицы демонстрационные "Основные правила и понятия"
11. Плакат. Простые узоры и орнаменты
12. Таблица "Звуки-буквы"
- 13.Таблица "Разбор слова"
- 14.Таблицы для начальной школы
15. Плакат.Цветочные узоры Полхов-Майдана
- 16.Таблица "Части речи"
17. Линейка классная 60 см.
- 18.Набор муляжей для рисования (13 шт)
- 19.ИЗО 3кл (с электронным приложением)-5
- 20.Модель-аппликация"Природные зоны России"
- 21.Компакт-диск "Окружающий мир 3 класс"
- 22.Компакт-диск "Анатомия для детей" DVD
- 23.Компакт-диск "Окружающий мир 4 класс"
- 24.Математика 1-4кл.электрон
- 25.Лабораторный комплект "Окружающий мир"
- 26.Портреты композиторов
- 27.Таблицы демонстрационные "Музыка.Начальная школа"(10 таблиц)
- 28.Угольник классный 60гр. (пластмас)
- 29.Учебна карта"Российская Федерация" нач.школа(матовое)
30. Окр.мир 1кл.электр пособие
- 31 Программное обеспечение "Безопасный образ Жизни"
- 32.Рус.яз.1-3кл электрон.
- 33.Треугольник
- 34.Технология 1-2 кл. электрон
35. Основы дух.-нравственной культуры электрон
36. Нач.шк.Уроки Кирилла и Мефодия
37. Азбука 1 класс электрон.

Кабинет ОБЖ:

- 1.Таблицы демонстрационные "Оружие России"
- 2.Таблицы дем. Основы военной службы
- 3.Таблицы демонстрационные "Символы воинской чести"
- 4.Плакаты "Стреловое оружие, гранатометы, огнеметы"
- 5.Брошюра "Боевые традиции Вооруженных сил. Символы воинской чести"
6. Брошюра "Огневая подготовка"
- 7.Костюм форменный-13
- 8.Винтовка-1
9. Пневматический спортивный пистолет
- 10.Плакаты Военная форма одежды

11. Плакаты Воинские ритуалы
12. Цифровой датчик ионизирующего излучения -1

Кабинет иностранного языка

1. Нач. шк. Англ. яз. электрон пособие -2
2. Таблицы по английскому языку

Русский язык и литература

1. Портреты писателей 37 шт. Ф.А-3
2. Класс-комп. Филология-44

Математика

1. Комплект демонстрационный "Оси координат" -1
2. Комплект инструментов классных-2
3. Линейка классная 1 м-1
4. Набор "Тела геометрические"-2
5. Угольники 60, 45-3
6. Линейка классная-2
7. Комплект таблиц демонстрац. по математике -2
8. Комплект таблиц демонстр. по алгебре -2
9. Комплект таблиц демонстр. по геометрии-1
10. Угольник классный пластмассовый-1
11. Транспортир классный пластмассовый-1
12. Циркуль классный пластм.-1
13. Таблицы: Векторы
14. Графики функций
15. Многогранники
16. Многоугольники
17. Модель по изучению конических сечений-1
18. Тригонометрич. функции
19. Комплект таблиц по математике-2