

Принят
на педагогическом совете
Протокол № 1
от «30» августа 2022 г.

Утверждаю
Директор ГКОУ РО
Азовской школы №7
_____ И.П. Попова
Приказ № 175 от «30» августа 2022 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН
ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ 9 КЛАССА
С ЗАДЕРЖКОЙ ПСИХИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ
В РАМКАХ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО СТАНДАРТА
ОСНОВНОГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

государственного казенного общеобразовательного учреждения Ростовской области

«Азовской специальной школы №7»

на 2022-2023 учебный год

Пояснительная записка

к учебному плану для обучающихся 9 класса с задержкой психического развития, в рамках федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования ГКОУ РО Азовской школы №7 на 2022 /2023 учебный год

Учебный план основного общего образования ГКОУ РО Азовской школы №7 на 2022/2023 учебный год разработан на основании следующих нормативно-правовых документов:

- Федеральный закон от 29.12.2012 N 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Приказ Министерства образования и науки РФ от 17.12.2010 N 1897 (ред. от 11.12.2020) "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования" (с изменениями и дополнениями);
- Приказ Министерство Просвещения Российской Федерации от 22 марта 2021 г. N 115 «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам - образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования»
- Приказ Министерства просвещения РФ от 3 сентября 2019 г. № 465 “Об утверждении перечня средств обучения и воспитания, необходимых для реализации образовательных программ начального общего, основного общего и среднего общего образования, соответствующих современным условиям обучения, необходимого при оснащении общеобразовательных организаций в целях реализации мероприятий по содействию созданию в субъектах Российской Федерации (исходя из прогнозируемой потребности) новых мест в общеобразовательных организациях, критериев его формирования и требований к функциональному оснащению, а также норматива стоимости оснащения одного места обучающегося указанными средствами обучения и воспитания”
- Государственная программа Российской Федерации "Развитие образования" на 2018-2025 годы (Утверждена Постановлением Правительства Российской Федерации от 26 декабря 2017 г. №1642);
- Национальный проект «Образование» на 2018-2024 гг (утверждена на заседании президиума Совета при Президенте Российской Федерации по стратегическому развитию и национальным проектам 24 декабря 2018 года);

- Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28.01.2021 № 2 «Об утверждении санитарных правил и норм СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»;
- Постановление Главного санитарного врача РФ от 24.03.2021 г. №10 «О внесении изменений в санитарно-эпидемиологические правила 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)», утвержденные постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 30.06.2020 №16;
- Постановление Главного санитарного врача РФ от 28.09.2020 г. №28 «Об утверждении санитарных правил СП 2.4.3648-20 « Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи»;
- Письмо Департамента развития системы физкультурно-оздоровительного воспитания Минобрнауки России от 13.10.2011 г. № 19-255 «О направлении рекомендаций по совершенствованию преподавания уроков физической культуры и спорта в специальных (коррекционных) общеобразовательных учреждениях»;
- Приказ Минобрнауки РФ №2715, Министерство здравоохранения РФ №227, Государственный комитет РФ по физической культуре и спорту №166, Российской академии образования №19 Приказ от 16.07.2020 «О совершенствовании процесса физического воспитания в образовательных учреждениях Российской Федерации»;
- Письмо Минобрнауки Ростовской области № 24/3.1-7095 от 17.05.2021 «Рекомендации по составлению учебного плана образовательных организаций, реализующих основные образовательные программы начального общего, основного общего, среднего общего образования, расположенных на территории Ростовской области, на 2022-2022 учебный год», «Примерный недельный учебный план общеобразовательных организаций Ростовской области на 2022-2023 учебный год»;
- Приказ Минпросвещения России от 23.12.2020 N 766 "О внесении изменений в федеральный перечень учебников, допущенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования, организациями, осуществляющими образовательную деятельность, утвержденный приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 20 мая 2020 г. N 254",

которые являются документами, регламентирующими организацию и содержание образования в виде перечня

образовательных областей, объема учебных нагрузок по ним, соотношение обязательной части и части, формируемой участниками образовательного процесса, последовательность и продолжительность изучения учебных предметов.

В ходе освоения образовательных программ основного общего образования формируется внутренняя позиция обучающегося, определяющая новый образ школьной жизни и перспективы личностного и познавательного развития, базовые основы знаний и надпредметные умения, составляющие учебную деятельность обучающегося **9 класса**:

- система учебных и познавательных мотивов: умение принимать, сохранять, реализовывать учебные цели, умение планировать, контролировать и оценивать учебные действия и их результат;

- универсальные учебные действия (познавательные, регулятивные, коммуникативные);

- познавательная мотивация, способность к сотрудничеству и совместной деятельности ученика с учителем и одноклассниками, основы нравственного поведения, здорового образа жизни.

Продолжительность обучения в основной школе 5 лет. Продолжительность учебного года для **9 класса** составляет не менее 34 учебных недель. Продолжительность урока – 40 минут. Обучение в **9 классе** осуществляется в рамках ФГОС основного общего образования с соблюдением следующих дополнительных требований:

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

- внеурочная деятельность по направлениям осуществляется в рамках ГПД во II половине дня в объеме 10 ч в неделю;

- Продолжительность урока составляет – 40 минут.

Медико-психологическая помощь, осуществляемая педагогами-психологами, врачом специалистом, учителем-логопедом, социальным - педагогом обеспечивают облегчение и сокращение периода адаптации на уровне основного общего образования обучающегося образовательного учреждения.

Для облегчения и сокращения периода адаптации в процессе образовательной деятельности обучающихся с ЗПР в общеобразовательных учреждениях следует обеспечить медико-психологической помощью, осуществляемой педагогами-психологами, врачами-педиатрами, учителями-логопедами, другими специально подготовленными педагогическими работниками.

Обучение может ограничиться освоением адаптированной основной образовательной программы основного общего образования в зависимости от психофизических особенностей детей ЗПР.

В целях более успешного продвижения обучающихся, коррекции недостатков их психического развития, а также восполнение пробелов в освоении основной образовательной программы основного общего образования введены коррекционные индивидуальные и групповые занятия в рамках внеурочной деятельности. Индивидуальные и групповые коррекционные занятия оказываются за пределами максимально допустимой недельной нагрузки. Указанное количество часов в каждом классе отводится на общее количество обучающихся. На каждого обучающегося отводится по 15-20 минут в неделю.

Учебный план включает **обязательную часть учебного плана и часть, формируемую участниками образовательного процесса.**

Количество часов, отведенных на освоение обучающимися учебного плана общеобразовательного учреждения, состоящего из **обязательной части и части, формируемой участниками образовательного процесса,** не должно в совокупности превышать величину недельной образовательной нагрузки.

Обязательная часть базисного учебного плана основного образования составляет 70%, а часть, формируемая участниками образовательного процесса – 30% от максимального общего объема нагрузки обучающихся.

Обязательная часть учебного плана определяет состав учебных предметов обязательных предметных областей, которые должны быть реализованы во всех имеющих государственную аккредитацию образовательных учреждениях, реализующих адаптированную основную образовательную программу основного общего образования, и учебное время, отводимое на их изучение по классам (годам) обучения.

Обязательная часть учебного плана отражает содержание образования, которое обеспечивает достижение важнейших целей современного основного образования:

- формирование гражданской идентичности обучающихся, приобщение их к общекультурным, национальным и этнокультурным ценностям;
- готовность обучающихся к продолжению образования на уровне среднего общего образования, их приобщение к информационным технологиям;
- формирование здорового образа жизни, правил поведения в экстремальных ситуациях;
- личностное развитие и профессиональное самоопределение обучающегося в соответствии с его индивидуальностью;

–развитие познавательных психических процессов (восприятия, памяти, воображения, мышления, речи) и познавательных интересов;

–развитие мышления детей, готовности выполнять различные умственные действия (анализ, синтез, сравнение, классификация, обобщение), устанавливать причинно-следственные связи, делать выводы, умозаключения и т.д.;

–становление информационной грамотности, умения находить нужную информацию, работать с ней и использовать для решения различных задач;

–гражданское, духовно-нравственное, эстетическое развитие и воспитание учащихся, обеспечивающее принятие ими национальных, гуманистических и демократических ценностей, моральных норм, нравственных установок, формирование эстетического чувства, вкуса;

– воспитание коммуникативной культуры, умения взаимодействовать с педагогом и сверстниками в учебном процессе и в целом умения общаться в устной и письменной форме;

– укрепление физического и духовного здоровья обучающихся.

Обязательная часть учебного плана включает обязательные предметные области: русский язык и литература, иностранные языки, математика и информатика, общественно-научные предметы, искусство, технология, физическая культура и ОБЖ.

Содержание образования на уровне основного общего образования реализуется преимущественно за счет введения учебных предметов, обеспечивающих целостное восприятие мира. Организация учебного процесса осуществляется на основе системно-деятельностного подхода, результатом которого являются личностные, метапредметные и предметные достижения в соответствии с требованиями ФГОС. Система оценки должна обеспечивать индивидуальные достижения обучающихся.

Предметная область **«Русский язык и литература»** включает обязательные учебные предметы **«Русский язык»** и **«Литература»**. Предметная область **«Русский язык и литература»** направлена на формирование функциональной грамотности и коммуникативной компетенции школьников, гражданской, этнической и социальной идентичности, позволяющей понимать, быть понятым, выразить внутренний мир человека, и призвано обеспечить: получение доступа к литературному наследию и через него к сокровищам отечественной и мировой культуры и достижениям цивилизации; формирование основы для понимания особенностей разных культур и воспитания уважения к ним; осознание взаимосвязи между своим интеллектуальным и социальным ростом, способствующим духовному, нравственному, эмоциональному, творческому, этическому и познавательному развитию; формирование базовых умений, обеспечивающих возможность

дальнейшего изучения языков, с установкой на билингвизм; обогащение активного и потенциального словарного запаса для достижения более высоких результатов при изучении других учебных предметов.

Для изучения предмета **«Русский язык»** объем учебного времени **в 9 классе** составляет 102 час. (3 час. в неделю). За основу взята программа по русскому языку для 5-9-х классов общеобразовательной школы под редакцией Ладыженской Т. А. Для изучения предмета **«Литература»** в учебном плане отводится не менее 102 часов в год (3 часа в неделю). За основу взята программа по литературе для 5-9-х классов общеобразовательной школы, автор- Г.С. Меркин, С.А. Зинин.

Предметная область **«Иностранные языки»** включает обязательный учебный предмет **«Английский язык»** и направлена на освоение учащимися лингвистических представлений, необходимых для овладения устной и письменной речью на иностранном языке, расширение лингвистического кругозора; формирование дружелюбного отношения и толерантности к носителям другого языка на основе знакомства с жизнью своих сверстников в других странах, с детским фольклором и доступными образцами художественной литературы. Соблюдается преемственность уровня начального и основного общего образования при изучение иностранного языка для детей с ЗПР.

Учебный предмет **«Английский язык»** в **9 классе** продолжено изучение английского языка по 3 часа в неделю. Основными целями изучения иностранного языка являются: развитие иноязычной коммуникативной компетенции (речевой, языковой, социокультурной, компенсаторной и учебно-познавательной). **Объем учебного времени** на освоение данного предмета **«Английский язык»** в 8-м классе составляет 102 часов (3 час в неделю). За основу взята программа В.П Кузовлева составленная в соответствии с требованиями ФГОС.

Предметная область **«Математика и информатика»** направлена на формирование представлений о значении математики и информатики в повседневной жизни человека, о социальных, культурных и исторических факторах становления математической науки, понимание роли информационных процессов в современном мире, о математике как части общечеловеческой культуры, универсальном языке науки, позволяющем описывать и изучать реальные процессы и явления. В предметную область **«Математика и информатика»** включены учебные предметы **«Алгебра», «Геометрия», «Информатика»**. В результате изучения предметной области «Математика и информатика» обучающиеся развивают логическое и математическое мышление, получают представление о математических моделях; овладевают

математическими рассуждениями; учатся применять математические знания при решении различных задач и оценивать полученные результаты; овладевают умениями решения учебных задач; развивают математическую интуицию; получают представление об основных информационных процессах в реальных ситуациях. Для изучения предмета **«Алгебра»** объем учебного времени **в 9 классе** -3 час. в неделю, что составляет не менее 102 час, предмет **«Геометрия»** 2 часа, что составляет не менее 68 час. Для изучения предмета **«Информатика»** объем учебного времени **в 9 классе** составляет -1 час в неделю (не менее 34 час)

Учебный предмет **«Геометрия»** нацелен на формирование алгоритма действий у обучающихся с целью решения не только математических задач, но и задач смежных предметов, окружающей реальности, познание языка геометрии, формирование компетенций к чтению геометрических чертежей, что еще раз подчеркивает значение математики как языка для построения математических моделей, процессов и явлений реального мира. Одной из основных задач изучения геометрии является развитие логического мышления у обучающихся, необходимого, в частности, для освоения курса информатики, физики, овладения навыками дедуктивных рассуждений. Преобразование геометрических форм вносит свой специфический вклад в развитие воображения, способностей к математическому творчеству обучающихся.

Учебный предмет **«Алгебра»** направлен на развитие вычислительных умений до уровня, позволяющего уверенно использовать их при решении задач математики и смежных предметов, усвоение аппарата уравнений и неравенств как основного средства математического моделирования задач, осуществление функциональной подготовки школьников. Курс характеризуется повышением теоретического уровня обучения, постепенным усилением роли теоретических обобщений и дедуктивных заключений. Прикладная направленность раскрывает возможность изучать и решать практические задачи. Данный предмет позволяет обеспечить формирование, как предметных умений, так и универсальных учебных действий школьников, а также способствует достижению определённых во ФГОС личностных результатов, которые в дальнейшем позволят учащимся применять полученные знания и умения для решения различных жизненных задач.

Учебный предмет **«Информатика»** направлен на формирование информационной и алгоритмической культуры школьников, практических умений и навыков в области информационных технологий, основных понятий о компьютере как универсальном устройстве обработки информации, навыков и умений безопасного и целесообразного поведения при работе с различными компьютерными программами, Интернет -ресурсами, приобретение опыта использования

информационных технологий в индивидуальной и коллективной учебной и познавательной, в том числе проектной деятельности, развитие познавательных интересов, интеллектуальных и творческих способностей путем освоения и использования методов информатики и средств ИКТ при изучении различных учебных предметов; соблюдение основ информационной безопасности, этики и права.

Предметная область **«Общественно-научные предметы»** включает в себя следующие учебные предметы **«История России. Всеобщая история»**, **«География»**, **«Обществознание»**. Предметная область **«Общественно-научные предметы»** направлена на формирование мировоззренческой, ценностно-смысловой сферы учащихся, личностных основ российской гражданской идентичности, социальной ответственности, правового самосознания, поликультурности, толерантности, приверженности ценностям, закрепленным в Конституции Российской Федерации; понимание основных принципов жизни общества, роли окружающей среды как важного фактора формирования качеств личности, ее социализации; владение экологическим мышлением, обеспечивающим понимание взаимосвязи между природными, социальными, экономическими и политическими явлениями, их влияния на качество жизни человека и качество окружающей его среды; осознание своей роли в целостном, многообразном и быстро изменяющемся глобальном мире; приобретение теоретических знаний и опыта их применения для адекватной ориентации в окружающем мире, выработки способов адаптации в нем, формирования собственной активной позиции в общественной жизни при решении задач в области социальных отношений. При изучении общественно-научных предметов задача развития и воспитания личности учащихся является приоритетной.

Учебный предмет **«Обществознание»** направлен на формирование научных знаний об обществе и человеке. Обществознание изучает общественную жизнь многоаспектно, используя для этого комплекс общественных наук: философию, социологию, политологию, экономику, правоведение, социальную психологию, этику и культурологию. Это обуславливает специфику данного учебного предмета: его интерактивный характер, комплексное изучение современных социальных явлений и факторов и их влияние на жизнь человека. Место и роль обществоведческого знания в образовании молодого поколения обусловлены его познавательными и мировоззренческими свойствами, вкладом в духовно-нравственное становление личности человека.

В учебном курсе **«Обществознание»** учебный материал представлен линейно-концентрической моделью. Одни темы служат введением к раскрытию родственных тем в последующих классах, другие являются оригинальными. Изучая курс **«Обществознание»**, школьники получают образовательную информацию, которая помогает им логично изучать содержание последующих курсов и имеет выраженное воспитательное значение.

Учебный предмет **«География»** направлен на формирование общей культуры молодого поколения, умение использовать географические знания и умения в повседневной жизни для объяснения, оценки и прогнозирования разнообразных природных, социально-экономических и экологических процессов и явлений, адаптации к условиям окружающей среды и обеспечения безопасности жизнедеятельности, экологически сообразного поведения в окружающей среде.

Учебный предмет **«История России. Всеобщая история»** направлен на формирование у обучающихся целостной картины российской и мировой истории, учитывающей взаимосвязь всех ее этапов, их значимость для понимания современного места и роли России в мире, важность вклада каждого народа, его культуры в общую историю страны и мировую историю, формирование личностной позиции по основным этапам развития российского государства и общества, а также современного образа России, российской гражданской идентичности и патриотизма; общественное согласие и уважение как необходимое условие взаимодействия государств и народов в новейшей истории, познавательное значение российской, региональной и мировой истории.

Для изучения предмета **«История России. Всеобщая история»** объем учебного времени **в 9 классе** составляет не менее 68 часа (2 час. в неделю). Для изучения предмета **«География»** объем учебного времени **в 9 классе** составляет не менее 68 часа в год (2 часа в неделю). Для изучения предмета **«Обществознание»** объем учебного времени **в 9 классе** составляет не менее 34 часа в год (1 часа в неделю).

Предметная область **«Естественнонаучные предметы»** включены учебные предметы **«Биология», «Физика», «Химия»**. Предметная область **"Естественнонаучные предметы"** направлена на формирование целостной научной картины мира; понимание возрастающей роли естественных наук и научных исследований в современном мире, постоянного процесса эволюции научного знания, значимости международного научного сотрудничества; овладение умениями формулировать гипотезы, конструировать, проводить эксперименты, оценивать полученные результаты; овладение умением сопоставлять экспериментальные и теоретические знания с объективными реалиями жизни; воспитание ответственного и бережного отношения к окружающей среде; овладение экосистемной познавательной моделью и ее применение в целях прогноза экологических рисков для здоровья людей, безопасности жизни, качества окружающей среды; осознание значимости концепции устойчивого развития; формирование умений безопасного и эффективного использования лабораторного оборудования, проведения точных измерений и адекватной оценки полученных результатов, представления научно обоснованных аргументов своих действий, основанных на

межпредметном анализе учебных задач. Для изучения предмета **«Биология»** объем учебного времени **в 9 классе** составляет не менее 68 часов (2 час в неделю). Для изучения предмета **«Физика»** объем учебного времени **в 9 классе** составляет не менее 68 часов (2 час в неделю). Для изучения предмета **«Химия»** объем учебного времени **в 9 классе** составляет не менее 68 часа (2 час в неделю).

Предметная область **«Технология»** включает обязательный учебный предмет **«Технология»**. Предметная область **«Технология»** направлена на развитие инновационной творческой деятельности обучающихся в процессе решения прикладных учебных задач; активное использование знаний, полученных при изучении других учебных предметов, и сформированных универсальных учебных действий; совершенствование умений выполнения учебно-исследовательской и проектной деятельности; формирование представлений о социальных и этических аспектах научно-технического прогресса; формирование способности придавать экологическую направленность любой деятельности, проекту; демонстрировать экологическое мышление в разных формах деятельности. Для изучения предмета **«Технология»** объем учебного времени **в 9 классе** составляет 34 часа (1 час. в неделю).

Предметная область **«Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности»** представлена учебными предметами **«Физическая культура»** и **«Основы безопасности жизнедеятельности»**. Предметная область **«Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности»** направлена на формирование и развитие установок активного, экологически целесообразного, здорового и безопасного образа жизни; понимание личной и общественной значимости современной культуры безопасности жизнедеятельности; овладение основами современной культуры безопасности жизнедеятельности, понимание ценности экологического качества окружающей среды, как естественной основы безопасности жизни; понимание роли государства и действующего законодательства в обеспечении национальной безопасности и защиты населения; развитие двигательной активности учащихся, достижение положительной динамики в развитии основных физических качеств и показателей физической подготовленности, формирование потребности в систематическом участии в физкультурно-спортивных и оздоровительных мероприятиях; физическое, эмоциональное, интеллектуальное и социальное развитие личности учащихся с учетом исторической, общекультурной и ценностной составляющей предметной области; установление связей между жизненным опытом учащихся и знаниями из разных предметных областей.

Для изучения предмета **«Физическая культура»** объем учебного времени в **8 классе** составляет не менее 68 часа (2 часа в неделю). За основу взята программа для общеобразовательных учреждений **физического воспитания** учащихся 1-11 классов под общей редакцией А.П. Матвеева и Комплексная программа физического воспитания для обучающихся 1-11 классов общеобразовательных учреждений, автор -В.И Лях, А.А. Зданевич.

В рамках предметной области **«Физическая культура и ОБЖ»** введен учебный предмет **«Основы безопасности жизнедеятельности»**. Программа курса **«Основы безопасности жизнедеятельности»** для обучающихся **9 класса** (1 час в неделю) оставлена на основе комплексной учебной программы А.Т. Смирнова, разработанной в соответствии с положениями Конституции РФ и федеральными законами РФ в области безопасности жизнедеятельности.

Цели данного курса:

- формирования личности «безопасного типа», представляющей тенденции мировой динамики, знающей основы защиты человека, общества, государства, от современного комплекса опасных факторов и умеющей применить эти знания на практике;
- развитие личных, духовных и физических качеств, обеспечивающих безопасное поведение в различных опасных и чрезвычайных ситуациях природного, техногенного и социального характера;
- формирование потребности соблюдать нормы здорового образа жизни, осознано выполнять требования, предъявляемые к гражданину Российской Федерации в области безопасности жизнедеятельности;
- воспитание ответственного отношения к сохранению окружающей природной среды, к личному здоровью как индивидуальной и общественной ценности;
- воспитания гражданственности и патриотизма.

Предметная область **«Технология»** включает обязательный учебный предмет **«Технология»**. Предметная область **«Технология»** направлена на развитие инновационной творческой деятельности обучающихся в процессе решения прикладных учебных задач; активное использование знаний, полученных при изучении других учебных предметов, и сформированных универсальных учебных действий; совершенствование умений выполнения учебно-исследовательской и проектной деятельности; формирование представлений о социальных и этических аспектах научно-технического прогресса; формирование способности придавать экологическую направленность любой деятельности, проекту;

демонстрировать экологическое мышление в разных формах деятельности. Для изучения предмета «Технология» объем учебного времени в 9 классе составляет 34 часа (1 час. в неделю).

Организация внеурочной деятельности позволяет в полной мере реализовать требования ФГОС ООО и является неотъемлемой частью образовательной деятельности ГКОУ РО Азовской школы №7. При организации образовательной деятельности учитываются особенности психофизического развития, индивидуальные возможности и состояние здоровья обучающихся с ОВЗ.

Внеурочная деятельность формируется из часов, необходимых для обеспечения индивидуальных потребностей обучающихся с ОВЗ и в сумме составляет 10 часов в неделю, из которых для школьников с ОВЗ 5 часов предусматривается на реализацию обязательных занятий коррекционной направленности, остальные - на развивающую область по направлениям с учетом возрастных особенностей обучающихся и их физиологических потребностей.

Реабилитационно -коррекционные мероприятия могут реализовываться как во время внеурочной деятельности, так и во время урочной деятельности

Внеурочная деятельность представлена следующим образом:

1. Обязательные индивидуальные и групповые коррекционные занятия (реабилитационно-коррекционные мероприятия) – 5 часов;
2. Дополнительное образование (внеурочная деятельность по направлениям) – 5 часов.

В целях более успешного продвижения в общем развитии отдельных обучающихся, коррекции недостатков их психического развития, а также ликвидации имеющихся или предупреждения возможных пробелов в знаниях вводятся **коррекционные групповые и индивидуальные занятия**. В связи с наличием у некоторых обучающихся выраженных локальных недостатков (аграфия, акалькулия) предусматривается возможность их перевода в следующий класс при неполном овладении программой по предмету, освоение которого затрудняет локальный дефект.

В соответствии с учебным планом в классах на коррекционные занятия отводятся 5 часов в неделю вне сетки обязательных учебных часов по утвержденному графику. Продолжительность занятий с одним учеником (или группой) не должна превышать 15-20 минут. В группы возможно объединение не более 3-4 учеников, у которых обнаружены

одинаковые пробелы или сходные затруднения в учебной деятельности. Работа с целым классом или большим количеством учащихся на этих занятиях не допускается.

Коррекционный курс ЛФК направлен на овладение обучающимися основами лечебной физической культуры, знаниями в области ЛФК, поддержание оптимального уровня здоровья данной категории детей, осуществление оздоровительной деятельности освоенными способами и умениями. Курс способствует профилактике и реабилитации, укреплению физического и психоневрологического здоровья детей. Занятия по ЛФК проводятся по группам (до 8 детей), которые комплектуются в соответствии с медицинскими показаниями, утверждаются приказом руководителя образовательного учреждения. Занятия проводятся два раза в неделю с каждой группой во внеурочное время. Группы могут быть разновозрастные.

Коррекционные занятия, направленные на *развитие психических и сенсорных процессов (психокоррекция)* проводятся с целью коррекции и компенсации недостатков формирования познавательной деятельности и эмоционально-волевой сферы учащихся с задержкой психического развития.

Психокоррекционные занятия с детьми с ЗПР по развитию познавательных процессов могут проводиться как индивидуально, так и в группе и позволяют преодолеть недостатки, возникшие в результате нарушенного развития, включая недостатки мыслительной деятельности, моторики, пространственной ориентировки, регуляции поведения.

Индивидуальные и групповые коррекционные занятия проводит основной учитель предметник. Во время индивидуальных занятий с остальными учениками работают воспитатель, логопед, психолог, дефектолог.

Индивидуальные и групповые коррекционные занятия проводят специалисты образовательного учреждения (основной учитель предметник, педагог-психолог, инструктор ЛФК). При отсутствии узких специалистов образовательное учреждение имеет право на договорной основе приглашать специалистов ППМС центров, районных ПМПк, ресурсных центров для осуществления коррекционной работы с обучающимися.

Коррекционные занятия проводятся с обучающимися по мере выявления специалистами (педагогом, психологом и логопедом, дефектологом) индивидуальных пробелов в их развитии и обучении. При изучении школьников учитываются следующие показатели:

- физическое состояние и развитие;
- особенности и уровень познавательной сферы;

- отношение к учебной деятельности, особенности мотивации;
- особенности эмоционально-личностной сферы;
- особенности освоения основной образовательной программы начального общего образования.

Коррекционные занятия по восполнению пробелов в знаниях по предметам (русский язык, математика)

направлены на:

- повышение уровня общего развития учащихся;
- восполнение пробелов предшествующего развития и обучения;
- индивидуальную работу по формированию недостаточно освоенных учебных умений и навыков;
- индивидуальную помощь учащимся не освоившим учебные программы начального общего образования в определенные временные сроки;
- коррекцию отклонений в развитии познавательной сферы и речи;
- целенаправленную подготовку к восприятию нового учебного материала;
- дополнительное обучение младших школьников приемам выполнения отдельных универсальных учебных действий (коммуникативных, познавательных, регулятивных), направленных на формирование метапредметных результатов.

Для тех обучающихся, которые имеют специфические речевые нарушения, организуются ***занятия с логопедом*** в свободное от уроков и фронтальных занятий время – по специальному графику. На логопедические занятия принимаются в первую очередь учащиеся, речевые нарушения которых препятствуют их успешному обучению.

Отбор детей с нарушениями речи и комплектование групп осуществляются в сроки с 1 по 15 сентября и с 15 по 30 мая на основании рекомендаций заключения ПМПК. При необходимости логопед может производить перераспределение детей по группам.

Основной формой организации ***логопедической работы*** являются групповые занятия. Наполняемость групп 4-6 человек. Группы комплектуются по признаку однородности речевого нарушения по возможности из учащихся одного или параллельных классов. В тех случаях, когда нарушения речи требуют работы по особому плану, не совпадающему с групповым планом, комплектуются подгруппы, включающие двух-трех учеников. Индивидуальные занятия проводятся с детьми, нуждающимися в постановке или коррекции звуков.

Учитывая особенности речевого развития детей (общее недоразвитие речи, обусловленное задержкой психического развития) ***упражнения по развитию речи и развитию навыков коммуникации*** вводятся на уроках «Русского языка»,

«Литературы», что позволяет обеспечить максимальное погружение ребенка в активную речевую среду, развивать эмоциональную сферу школьника, формировать универсальные действия (коммуникативные, познавательные, регулятивные).

Учебно-методическое обеспечение образовательной деятельности

Все учебные программы, используемые для реализации учебного плана, соответствуют обязательному минимуму содержания основного общего образования, требованиям к подготовке выпускников основной школы и обеспечены учебно-методической литературой. УМК по предметам учебного плана соответствуют Федеральному перечню учебников, рекомендованных (допущенных) к использованию в общеобразовательных учреждениях на 2022-2023 учебный год, утверждённому согласно Приказу Минпросвещения России от 23.12.2020 N 766 "О внесении изменений в федеральный перечень учебников, допущенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования, организациями, осуществляющими образовательную деятельность, утвержденный приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 20 мая 2020 г. N 254"

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

| Предметные области | | Учебные предметы | Количество часов в неделю | |
|---|--|---|--------------------------------------|---|
| | | | 9 класс | |
| <i>Общеобразовательная подготовка</i> | | | | |
| <i>Обязательная часть</i> | | | | |
| Русский язык и литература | Русский язык | | 3 | |
| | Литература | | 3 | |
| Иностранные языки | Английский язык | | 3 | |
| Математика и информатика | Алгебра | | 3 | |
| | Геометрия | | 2 | |
| | Информатика | | 1 | |
| Общественно-научные предметы | История России. Всеобщая история | | 2 | |
| | География | | 2 | |
| | Обществознание | | 1 | |
| Естественно-научные предметы | Биология | | 2 | |
| | Физика | | 2 | |
| | Химия | | 2 | |
| Искусство | Музыка | | - | |
| | Изобразительное искусство | | - | |
| Технология | Технология | | 1 | |
| Физическая культура и ОБЖ | Физическая культура | | 2 | |
| | Основы безопасности жизнедеятельности | | 1 | |
| ИТОГО | | | 30 | |
| <i>Часть, формируемая участниками образовательного процесса</i> | | | | |
| Максимально допустимая недельная нагрузка (при 5-тидневной учебной неделе для 9-х классов) | | | 30 | |
| Внеурочная деятельность | Обязательные индивидуальные и групповые коррекционные занятия | ЛФК | | 1 |
| | | Развитие психических и сенсорных процессов (психокоррекция) | | 1 |
| | | Коррекционные занятия по восполнению пробелов в знаниях по математике | | 1 |
| | | Коррекционные занятия по восполнению пробелов в знаниях по русскому языку | | 1 |
| | | Логопедическая коррекция | | 1 |
| | Спортивно-оздоровительное | | Здоровый образ жизни | 1 |
| | Духовно-нравственное | | Разговоры о важном | 1 |
| | Социальное | | «Юные инспектора дорожного движения» | 1 |
| | Общеинтеллектуальное | | Функциональная грамотность | 1 |
| Общекультурное. | | ««Культура речевого общения и этики»» | 1 | |
| ИТОГО | | | 10 | |
| ВСЕГО | | | 40 | |

для обучающихся с задержкой психического развития в рамках
федерального государственного образовательного стандарта основного общего
образования

ГКОУ РО Азовской школы №7 на 2022/ 2023 учебный год