## Автономная некоммерческая общеобразовательная организация «Академия Бала-Сити (Город детей)»

Принято педагогическим советом Протокол № 11 от 20.08.2025 года

**«УТВЕРЖДАЮ»** Директор АНОО «Академия БС» И.И. Насонова

Приказ № 32 от 20 августа 2025 год

# Характеристика условий реализации основного общего образования

в соответствии с требованиями ФГОС ООО

Система условий реализации основного общего образования, созданная в образовательной организации, направлена на:

- достижение обучающимися планируемых результатов освоения программы основного общего образования;
- развитие личности, её способностей, удовлетворение образовательных потребностей и интересов, самореализацию обучающихся, в том числе одарённых, через организацию урочной и внеурочной деятельности, социальных практик, включая общественно полезную деятельность, профессиональные пробы, практическую подготовку, использование возможностей организаций дополнительного образования и социальных партнёров;
- формирование функциональной грамотности обучающихся (способности решать учебные задачи и жизненные проблемные ситуации на основе сформированных предметных, метапредметных и универсальных способов деятельности), включающей овладение ключевыми навыками, составляющими основу дальнейшего успешного образования и ориентацию в мире профессий;
- формирование социокультурных и духовно-нравственных ценностей обучающихся, основ их гражданственности, российской гражданской идентичности;
- участие обучающихся, родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся и педагогических работников в проектировании и развитии программы начального общего образования и условий её реализации, учитывающих особенности развития и возможности обучающихся;
- включение обучающихся в процессы преобразования социальной среды (класса, школы), формирования у них лидерских качеств, опыта социальной деятельности, реализации социальных проектов и программ при поддержке педагогических работников;
- формирование у обучающихся первичного опыта самостоятельной образовательной, общественной, проектной, учебно-исследовательской, спортивно-оздоровительной и творческой деятельности;
- формирование у обучающихся экологической грамотности, навыков здорового и безопасного для человека и окружающей его среды образа жизни;
- использование в образовательной деятельности современных образовательных технологий, направленных, в том числе, на воспитание обучающихся и развитие различных форм наставничества;
- обновление содержания программы начального общего образования, методик и технологий её реализации в соответствии с динамикой развития системы образования, запросов обучающихся, родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся с учётом национальных и культурных особенностей Республики Татарстан;
- эффективное использование профессионального и творческого потенциала педагогических и руководящих работников организации, повышения их профессиональной, коммуникативной, информационной и правовой компетентности;
- эффективное управление организацией с использованием ИКТ, современных механизмов финансирования реализации программ основного общего образования.

#### 1. Кадровые условия реализации

На начало 2025-2026 учебного года: обеспеченность профессиональными кадрами в основной школе — 100%:

- 1- директор школы,
- 2 заместителя директора по УР,
- 4 учителя математики,
- 2 учителя русского языка,
- 1 -учитель литературы,
- 2 учителя истории и обществознания,
- 1 учитель химии,
- 1- учитель физики,
- 1 учитель информатики,
- 1 учитель биологии и географии,

- 10 учителей иностранного языка,
- 2 учителя государственного (татарский) языка РТ
- 1 учитель физической культуры,
- 1 учитель ОБЖ,
- 1 учитель музыки,
- 1 учитель ИЗО,
- 2 учителя труда (технологии),
- 1 педагог- психолог.

Информация о кадровых условиях реализации ФГОС ООО представлена в <u>Приложении № 1</u>.

### 2. Финансовые условия реализации

Источниками поступления денежных средств для осуществления хозяйственной деятельности АНОО "Академия Бала-Сити (Город детей)" на 100% являются оплаты от заказчиков (законных представителей обучающихся) по Договорам оказания образовательных услуг. Из общей суммы поступлений 40% поступают в счет оплаты за оказание образовательных услуг среднего основного образования и 60% - за оказание услуг основного общего образования.

Поступившие денежные средства расходуются на нужды АНОО "Академия Бала-Сити (Город детей)" на цели, предусмотренные Уставом. При этом 51% от общей суммы поступлений составляют расходы на поддержание фонда оплаты труда и 14% на обязательные взносы в государственные внебюджетные фонды с фонда оплаты труда. При этом бюджетом школы предусмотрено возмещение части затрат на оплату труда за счет бюджета Республики Татарстан в виде субсидирования. Размер субсидии регламентируется нормативными актами субъекта Федерации и рассчитывается, исходя из количества обучающихся.

В связи с тем, что школа обеспечивает обучающихся четырехразовым горячим питанием, также существенной долей расходов выступают затраты на организацию питания (осуществляет Департамент продовольствия и социального питания г. Казани) и обеспечение бесперебойной работы пункта приема пищи, которые составляют до 19% от общей суммы доходов.

В структуре затрат также следует выделить коммунальные расходы, размер которых достигает до 3% от общих поступлений школы.

Расходы на клининговые услуги для поддержания порядка и чистоты учебного заведения составляют 2 %.

Материальные затраты в виде канцтоваров, медикаментов, учебников и прочих необходимых для деятельности организации – составляют 10%.

Общехозяйственные расходы на обеспечение деятельности школы составляют около 1%.

#### 3. Материально - технические условия реализации

Материально-техническая база школы приведена в соответствие с задачами по обеспечению реализации основной образовательной программы и созданию соответствующей образовательной и социальной среды. Перечень материально — технических средств, имеющихся в Школе представлен в Сведениях о материально — техническом обеспечении и оснащенности образовательной деятельности.

#### Приложение № 2.

## 4. Информационно-образовательная среда

В соответствии с требованиями ФГОС ООО информационно-методические условия реализации основной образовательной программы основного общего образования обеспечиваются современной информационно-образовательной средой.

Под информационно-образовательной средой (ИОС) понимается открытая педагогическая система, сформированная на основе разнообразных информационных образовательных ресурсов, современных информационно телекоммуникационных средств и педагогических технологий, направленных на формирование творческой, социально активной личности, а также компетентность участников образовательных отношений в решении учебнопознавательных и профессиональных задач с применением информационно-коммуникационных технологий (ИКТ компетентность), наличие служб поддержки применения ИКТ. Основными элементами ИОС являются:

- информационно-образовательные ресурсы в виде печатной продукции (учебники, учебнометодическая литература и дидактические материалы по всем учебным предметам);
- информационно-образовательные ресурсы на сменных оптических носителях;
- информационно-образовательные ресурсы Интернета, в том числе образовательные, размещённые в федеральных и региональных базах ЭОР;
- вычислительная и информационно-телекоммуникационная инфраструктура;
- прикладные программы, в том числе поддерживающие администрирование и финансовохозяйственную деятельность Школы.

Необходимое для использования ИКТ оборудование должно отвечать современным требованиям и обеспечивать использование ИКТ:

- в учебной деятельности;
- во внеурочной деятельности;
- в исследовательской и проектной деятельности;
- при измерении, контроле и оценке результатов образования;
- в административной деятельности, включая дистанционное взаимодействие всех участников образовательных отношений, в том числе в рамках дистанционного образования, а также дистанционное взаимодействие школы с другими организациями социальной сферы и органами управления.

Создание в Школе информационно-образовательной среды, соответствующей требованиям  $\Phi\Gamma$ OC OOO.

В Школе имеются технические средства: мультимедийные проекторы и экраны; принтеры монохромные; принтеры цветные; МФУ; наушники с микрофоном; музыкальная клавиатура; оборудование компьютерной сети; конструктор, позволяющий создавать компьютерно-управляемые движущиеся модели с обратной связью; цифровой микроскоп; доска со средствами, обеспечивающими обратную связь, 3-D принтер. Программные инструменты: операционные системы и служебные инструменты; орфографический корректор для текстов на русском и иностранном языках; клавиатурный тренажер для русского и иностранного языков; текстовый редактор для работы с русскими и иноязычными текстами; инструмент планирования деятельности; графический редактор для обработки растровых изображений; графический редактор для обработки векторных изображений; музыкальный редактор; редактор подготовки презентаций; редактор видео; редактор звука; ГИС; редактор представления временной информации (линия времени); виртуальные лаборатории по учебным предметам; среды для дистанционного онлайн и офлайн сетевого взаимодействия; среда для интернет-публикаций; редактор интернетсайтов; редактор для совместного удаленного редактирования сообщений. Отображение образовательного процесса в информационной среде: размещаются домашние задания (текстовая формулировка, видеофильм для анализа, географическая карта); результаты выполнения работ обучающихся; творческие работы учителей и обучающихся; осуществляется связь учителей, администрации, родителей, органов управления; осуществляется методическая поддержка учителей. Компоненты на бумажных носителях: учебники (органайзеры); рабочие тетради (тетради-тренажёры). Компоненты на CD и DVD: электронные приложения к учебникам; электронные наглядные пособия; электронные тренажеры; электронные практикумы.

## **5.** Учебно — методическое и информационное обеспечение Учебники и учебные пособия. Перечень дан в <u>Приложении № 3</u>.

В соответствии с требованиями ФГОС ООО информационно методические условия реализации основной образовательной программы основного общего образования обеспечиваются современной информационно образовательной средой.

#### Основными элементами ИОС являются:

- информационно образовательные ресурсы в виде печатной продукции;
- информационно образовательные ресурсы на сменных оптических носителях;
- информационно образовательные ресурсы сети Интернет;

- вычислительная и информационно телекоммуникационная инфраструктура;
- прикладные программы, в том числе поддерживающие администрирование и финансово хозяйственную деятельность образовательной организации (бухгалтерский учет, делопроизводство, кадры и т. д.).

**Необходимое** для использования ИКТ оборудование отвечает современным требованиям и обеспечивает использование ИКТ:

- в учебной деятельности;
- во внеурочной деятельности;
- в естественно-научной деятельности;
- при измерении, контроле и оценке результатов образования;
- в административной деятельности, включая дистанционное взаимодействие всех участников образовательных отношений, в том числе в рамках дистанционного образования, а также дистанционное взаимодействие образовательной организации с другими организациями социальной сферы и органами управления.

**Учебно--методическое и информационное оснащение** образовательной деятельности - возможность:

- реализации индивидуальных образовательных планов обучающихся, осуществления их самостоятельной образовательной деятельности;
- ввода русского и иноязычного текста, распознавания сканированного текста; создания текста на основе расшифровки аудиозаписи; использования средств орфографического и синтаксического контроля русского текста и текста на иностранном языке; редактирования и структурирования текста средствами текстового редактора;
- выступления с аудио-, видео- и графическим экранным сопровождением;
- вывода информации на бумагу (печать);
- информационного подключения к локальной сети и глобальной сети Интернет, входа в информационную среду образовательной организации, в том числе через сеть Интернет;
- поиска и получения информации;
- использования источников информации на бумажных и цифровых носителях (в том числе в справочниках, словарях, поисковых системах);
- вещания (подкастинга), использования аудио-, видеоустройств для учебной деятельности на уроке и вне урока;
- общения в Интернете, взаимодействия в социальных группах и сетях, участия в форумах, групповой работы над сообщениями (вики);
- создания, заполнения и анализа баз данных, в том числе определителей; их наглядного представления;
- включения обучающихся в естественно-научную деятельность, проведения наблюдений и экспериментов, в том числе с использованием: учебного лабораторного оборудования, цифрового (электронного) и традиционного измерения, включая определение местонахождения; виртуальных лабораторий, вещественных и виртуально-наглядных моделей и коллекций основных математических и естественно-научных объектов и явлений;
- исполнения музыкальных произведений с применением традиционных народных и современных инструментов и цифровых технологий, использования звуковых и музыкальных редакторов;
- художественного творчества с использованием ручных, электрических и ИКТ-инструментов, реализации художественно--оформительских и издательских проектов, натурной и рисованной мультипликации;
- создания материальных и информационных объектов с использованием ручных и электроинструментов, применяемых в избранных для изучения распространенных технологиях (индустриальных, сельскохозяйственных, технологиях ведения дома, информационных и коммуникационных технологиях);

- занятий по изучению правил дорожного движения с использованием игр, оборудования, а также компьютерных тренажёров;
- размещения продуктов познавательной, учебно--исследовательской деятельности обучающихся в информационно--образовательной среде образовательной организации;
- проектирования и организации индивидуальной и групповой деятельности, организации своего времени с использованием ИКТ;
- планирования образовательной деятельности, фиксирования ее реализации в целом и отдельных этапов (выступлений, дискуссий, экспериментов);
- обеспечения доступа к информационным ресурсам сети Интернет, учебной и художественной литературе, коллекциям медиаресурсов на электронных носителях, множительной технике для тиражирования учебных и методических тексто графических и аудио-, видеоматериалов, результатов творческой, научно исследовательской и проектной деятельности обучающихся;
- проведения массовых мероприятий, собраний, представлений; досуга и общения обучающихся с возможностью массового просмотра кино- и видеоматериалов, организации сценической работы, театрализованных представлений, обеспеченных озвучиванием, освещением и мультимедиа сопровождением;
- выпуска школьных печатных изданий.

**Технические средства:** мультимедийный проектор и экран; принтер цветной; цифровой фотоаппарат; сканер; микрофон; оборудование компьютерной сети; доска со средствами, обеспечивающими обратную связь.

Отображение образовательной деятельности в информационной среде: размещаются домашние задания (текстовая формулировка, видеофильм для анализа, географическая карта); результаты выполнения аттестационных работ обучающихся; творческие работы учителей и обучающихся; осуществляется связь учителей, администрации, родителей, органов управления; осуществляется методическая поддержка учителей (интернет школа, интернет ИПК, мультимедиа коллекция).

Компоненты на бумажных носителях: учебники; рабочие тетради.

Компоненты на CD и DVD: электронные приложения к учебникам; электронные наглядные пособия; электронные тренажёры; электронные практикумы.

### 6. Психолого – педагогические условия реализации

Непременным условием реализации требований ФГОС ООО является создание в Школе психолого педагогических условий, обеспечивающих:

- преемственность содержания и форм организации образовательной деятельности по отношению ко школьному образованию с учетом специфики возрастного психофизического развития обучающихся;
- формирование и развитие психолого педагогической компетентности участников образовательных отношений;
- вариативность направлений и форм, а также диверсификацию уровней психолого педагогического сопровождения участников образовательных отношений;
- дифференциацию и индивидуализацию обучения.

## Психолого-педагогическое сопровождение участников образовательных отношений на уровне основного общего образования

Можно выделить следующие уровни психолого педагогического сопровождения: индивидуальное, групповое, на уровне класса, на уровне образовательной организации. Основными формами психолого--педагогического сопровождения являются:

- диагностика, направленная на выявление особенностей статуса школьника. Она может проводиться на этапе знакомства с ребенком, после зачисления его в школу и в конце каждого учебного года;
- консультирование педагогов и родителей, которое осуществляется учителем и психологом с учетом результатов диагностики, а также администрацией АНОО "Академия Бала-Сити (Город детей)";

– профилактика, экспертиза, развивающая работа, просвещение, коррекционная работа, осуществляемая в течение всего учебного времени.

К основным направлениям психолого--педагогического сопровождения можно отнести:

- сохранение и укрепление психологического здоровья;
- мониторинг возможностей и способностей обучающихся;
- психолого--педагогическую поддержку участников олимпиадного движения;
- формирование у обучающихся ценности здоровья и безопасного образа жизни;
- развитие экологической культуры;
- выявление и поддержку детей с особыми образовательными потребностями;
- формирование коммуникативных навыков в разновозрастной среде и среде сверстников;
- поддержку детских объединений и ученического самоуправления;
- выявление и поддержку лиц, проявивших выдающиеся способности.

### 7. Механизмы достижения целевых ориентиров в системе условий

Интегративным результатом выполнения требований к условиям реализации основной образовательной программы - создание и поддержание комфортной развивающей образовательной среды, адекватной задачам достижения личностного, социального, познавательного (интеллектуального), коммуникативного, эстетического, физического, трудового развития обучающихся.

Созданные в АНОО "Академия Бала-Сити (Город детей)", реализующей основную образовательную программу основного общего образования, условия:

- соответствуют требованиям ФГОС;
- гарантируют сохранность и укрепление физического, психологического и социального здоровья обучающихся;
- обеспечивают реализацию основной образовательной программы образовательной организации и достижение планируемых результатов ее освоения;
- учитывают особенности образовательной организации, его организационную структуру, запросы участников образовательной деятельности.

## Сетевой график (дорожная карта) по формированию необходимой системы условий реализации ФОП ООО

Направление мероприятий	Мероприятия	Сроки реализа ции
*	1. Обеспечение соответствия нормативной базы школы требованиям ФГОС ООО	2025 год
ΦΓΟС ΟΟΟ	2. Приведение должностных инструкций работников образовательной организации в соответствие с требованиями ФГОС ООО и тарифно - квалификационными характеристиками и профессиональным стандартом	1
	3. Определение списка учебников и учебных пособий, используемых в образовательной деятельности в соответствии со ФГОС ООО	Ежегодно

4. Разработка: — учебного плана; — рабочих программ учебных предметов, дисциплин, модулей; — годового календарного учебного графи	Ежегодно
---	----------

Направление мероприятий	Мероприятия	Сроки реализа ции			
II. Финансовое обеспечение реализации ФГОС ООО	1. Корректировка локальных актов (внесение изменений в них), регламентирующих установление заработной платы работников образовательной организации, в том числе стимулирующих надбавок и доплат, порядка и размеров премирования	По мере необходимости			
	2. Определение объема расходов, необходимых для реализации ООП и достижения планируемых результатов	Ежегодно			
	3. Заключение дополнительных соглашений к трудовому договору с педагогическими работниками	По мере необходимости			
III. Организационное обеспечение реализации ФГОС ООО	1. Разработка и реализация моделей взаимодействия общеобразовательной организации и организаций дополнительного образования, обеспечивающих организацию внеурочной деятельности				
IV. Кадровое	1. Анализ кадрового обеспечения реализации ФГОС ООО.	По мере необходимости			
обеспечение реализации ФГОС ООО	2. Анализ выявленных проблем и учет их при организации методического сопровождения	Ежегодно			
	3. Разработка плана научно - методической работы (внутришкольного повышения квалификации) с ориентацией на проблемы введения ФГОС ООО	Ежегодно			
V. Информационное обеспечение реализации ФГОС ООО	1. Размещение на сайте образовательной организации информационных материалов о реализации ФГОС ООО	По мере необходимости			
	2. Широкое информирование родительской общественности о реализации ФГОС ООО	По мере необходимості			
	3. Мониторинг общественного мнения по вопросам реализации ФГОС ООО и внесения дополнений в содержание ООП	По мере необходимости			
	<ul> <li>4. Консультирование педагогических работников.</li> <li>по организации внеурочной деятельности обучающихся;</li> <li>по организации текущей и итоговой оценки достижения планируемых результатов;</li> <li>по использованию ресурсов времени для организации домашней работы обучающихся;</li> <li>по перечню и рекомендации по использованию интерактивных технологий.</li> </ul>	По запросу			
VI. Материально- техническое обеспечение реализации ФГОС ООО	1. Анализ материально - технического обеспечения реализации ФГОС ООО начального общего образования	Ежегодно			
	2. Обеспечение соответствия материально - технической базы образовательной организации требованиям ФГОС ООО	Ежегодно			

3. Обеспечение	соответствия	санитарно-	гигиенических	Постоянно
условий требован	ниям ФГОС ОО	O		

Направление мероприятий	Мероприятия	Сроки реализа ции
	4. Обеспечение соответствия условий реализации ООП противопожарным нормам, нормам охраны труда работников образовательной организации	Постоянно
	5. Обеспечение соответствия информационно образовательной среды требованиям ФГОС OOO	Постоянно
	6. Обеспечение укомплектованности библиотечно информационного центра печатными и электронными образовательными ресурсами	По необходимо сти
	7. Наличие доступа образовательной организации к электронным образовательным ресурсам (ЭОР), размещенным в федеральных, региональных и иных базах данных	Постоянно
	9. Обеспечение контролируемого доступа участников образовательного процесса к информационным образовательным ресурсам в Интернете	В течение года

## Кадровые условия реализации

ФИО учителя	Должность	Категория	Планируемый	год	Курсы	Планируемый год
			аттестации			прохождения курсов
Сулейманова П.В.	Заместитель директора по УР Учитель английского языка	Учитель, высшая квалификационная категория,, 2023 г.	2028 г.		Повышение квалификации по программе дополнительного профобразования «Реализация требований обновленных ФГОС и ФООП на уровне общего образования в работе учителя» 21.0825.08.23 г.	2026 г.
Сельментова Ю.В.	Директор школы Учитель английского языка	Учитель, высшая квалификационная категория, 2024 г.	Бессрочно		Повышение квалификации по программе дополнительного профобразования «Реализация требований обновленных ФГОС и ФООП на уровне общего образования в работе учителя» 21.0825.08.23 г.	2026 г.
Ибрагимова Э.Ф.	Заместитель директора по УР Учитель математики	Учитель, первая квалификационная категория, 2023 г.	Бессрочно		Повышение квалификации по программе дополнительного профобразования «Реализация требований	2026 г.

				обновленных ФГОС и ФООП на уровне общего образования в	
				работе учителя» 21.08 25.08.23 г.	
Хасанова А.И.	Учитель математики	без категории	2028 г.	Повышение квалификации по программе дополнительного профобразования "Особенности внешкольной работы с детьми в области математики", 18-23.01.203г	2026г
Давлиева Т.А.	Учитель математики	без категории	2025 г.	Повышение квалификации по программе дополнительного профобразования «Реализация требований обновленных ФГОС и ФООП на уровне общего образования в работе учителя» 21.0825.08.23 г.	2026 г.
Муллагалиев М.Ф.	Учитель алгебры и начала математического анализа, геометрии, вероятности и статистики	Учитель, первая квалификационная категория,2023 г.	2028 г.	Приволжский межрегиональный центр повышения квалификации и профессиональной переподготовки работников образования института психологии и образования Казанского (Приволжского)	2026 г.

Мукаева Г.Б.	Учитель	Учитель, первая	2028 г.	Федерального Университета, Модернизация деятельности учителя по достижению предметных и метапредметных результатов обучающихся на уроках математики (в том числе 16 часов по особенностям организации работы с детьми с ОВЗ), 2023 г.	2026г.
	математики	квалификационная категория, 2023 г.		квалификации по программе	
		категория, 2023 г.		дополнительного	
				профобразования Центр	
				непрерывного повышения	
				профессионального	
				мастерства	
				педагогических	
				работников РТ ИПиО ФГАОУ ВО КФУ	
				"Модернизация	
				деятельности учителя по	
				развитию и оценке	
				математической	
				грамотности школьников" 36 ч.	
				25.04.2023	
Панфилова Я.А.	Учитель русского	Учитель, первая	Бессрочно	Повышение	2026 г.
	языка	квалификационная		квалификации по	
		категория, 2024г.		программе	

				дополнительного профобразования «Реализация требований обновленных ФГОС и ФООП на уровне общего образования в работе учителя» 21.0825.08.23	
Вишневская Ю.Д.	Учитель русского языка	Без категории		г. ООО «Московский институт	2028 г.
				профессиональной переподготовки и повышения квалификации педагогов», «Особенности подготовки к сдаче ЕГЭ	
				по русскому языку в условиях реализации ФГОС СОО», 72 часа, 27.04-14.05.2025г	
Шарифуллина А.О.	Учитель русского языка	Учитель, первая квалификационная категория, 2022 г.	2027г.	Повышение квалификации "Реализация требований обновленных ФГОС СОО в работе учителя", 36 ч, октябрь 2024 г.	2027 г.
Гаскарова И.А.	Учитель истории, обществознания, ОДНКНР	Учитель, первая квалификационная категория, 2024 г.	Бессрочно	Повышение квалификации по программе дополнительного профобразования «Реализация требований обновленных ФГОС и	2026 г.

				ФООП на уровне общего образования в работе учителя» 21.0825.08.23 г.	
Казакова К.Н.	Учитель истории и обществознания	Учитель, первая квалификационная категория		Подготовка экспертов для работы в региональной предметной комиссии при проведении государственной итоговой аттестации по общеобразовательным программам среднего общего образования" по предмету "Обществознание", 2024г.	
Сапарова К.И.	Учитель биологии	Учитель, высшая квалификационная категория, 2023г.	2028 г.	-	2028 г.
Фасфиев Б.Р.	Учитель физики	Учитель, высшая квалификационная категория, 2023 г.	2028 .	Учреждение высшего образования "Университет управления"ТИСБИ" "Современные образовательные технологии и технологии формирования функциональной грамотности в деятельности учителя физики" 72 часа, 18.11-10.12.2024	2027г.
Валиуллова И.Э.	Учитель информатики	Без категории		Государственное автономное образовательное	2026 г.

	1	1	T	T	
				учреждение	
				дополнительного	
				профессионального	
				образования «Институт	
				развития образования	
				Республики Татарстан»,	
				Инновационная и	
				проектная деятельность	
				учителя в рамках	
				реализации обновленных	
				ФГОС: научно-	
				методические основы,	
				цели, содержание (из них	
				16 часов по вопросам	
				обучения детей с ОВЗ, в	
				том числе с РАС), 2023 г.	
	Учитель родного	Учитель, высшая		Академия наук РТ	2027 г.
Бикмухаметова Л.З.	языка/	квалификационная		Организация учебного	
	государственного	категория		процесса и обновление	
	языка РТ (татарский)			методики преподавания	
				учебных предметов	
				("Родной (татарский)	
				язык" и "Родная	
				(татарская) литература")	
				в соотвествии с	
				требваониями	
				обновленных ФГОС и	
				ФОП начального	
				общего, основного	
				общего и среднего	
				общего образования"	
				20.12.2024	
	Учитель родного	Учитель, высшая		Центр непрерывного	2026 г.
Исхакова Л.Т.	языка/	квалификационная		повышения	
	I .	· •	l .	l .	

	T	T	<u> </u>	1	
	государственного	категория	профес	ссионального	
	языка РТ (татарский)		мастер	оства	
				гических	
			работн	ников РТ ИПиО	
			ΦΓΑΟ'	У ВО КФУ	
			"Форм	ирование	
			готовн	ости	
			педаго	гических	
			работн	ников РТ к	
			развити	ию читательской	
			грамот	гности	
			школы	ников" 36 ч.	
			03.04.2	2023 г	
	Учитель родного		Повы	шение	2026 г.
Миннибаева А.Н.	языка/	Без категории	квали	фикации по	
	государственного		прогр	=	
	языка РТ (татарский)			інительного	
			профо	образования	
				бенности	
			орган	изации	
			_	овательной	
				льности по УМК	
				о поколения в	
				виях внедрения	
			-	С", 36 часов, 1.11-	
				.2023 г.	
	Учитель родного			шение	2028 г
Мистякова Н.	языка/	Без категории	квали	фикации по	
	государственного			рамме Актуальные	
	языка РТ (татарский)			ты деятельности	
			учите.		
			1	ого(татарского)	
				и и литературы в	
				виях обновленного	

Awayyyy II	Vivirous Aviovivosis			ФГОС ООО, СОО и ФООП", 2024 г.	
Ашанин Н.	Учитель физической культуры и Основы безопасной жизнедеятельности	Без категории	2028 г.		2027 г.
Голубев Д.С.	Учитель технологии	Без категории	2026 г.	Повышение квалификации по программе дополнительного профобразования «Реализация требований обновленных ФГОС и ФООП на уровне общего образования в работе учителя» 21.0825.08.23 г.	2026 г.
Хамидуллова Г.М.	Учитель музыки	Без категории			2028 г.
Гараева Л.А.	Учитель ИЗО, технологии	Без категории	2025 г.	Повышение квалификации по программе дополнительного профобразования «Реализация требований обновленных ФГОС и ФООП на уровне общего образования в работе учителя» 21.0825.08.23 г.	2026 г.

Гиниятуллина Д.А.	Учитель ИЗО,				
	технологии	СЗД	2028 г.		2025 г.
Ворошнина К.С.	Учитель английского языка	Учитель, высшая квалификационная категория		Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "ФИПИ" "Подготовка экспертов для работы в региональной предметной комиссии при проведении государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования по предмету "Английский	2026 г.
Ким А.А.	Учитель английского языка	Без категории	2025 г.	язык" 2023 г. Повышение квалификации по программе дополнительного профобразования «Реализация требований обновленных ФГОС и ФООП на уровне общего образования в работе учителя» 21.0825.08.23 г.	2026 г.
Ямалетдинова А.Р.	Учитель английского языка	без категории	2026 г.	Повышение квалификации по программе «Формирование	2026 г.

	_				
				готовности	
				педагогических	
				работников Республики	
				Татарстан к развитию	
				читательской	
				грамотности	
				школьников », 36 часов,	
				19.06-23.06.2023	
	Учитель химии	Учитель, высшая	2025г.	Повышение	2027
Коновалова Н.Г.		квалификационная		квалификации по	
		категория, 2020 г.		программе	
				дополнительного	
				профобразования	
				«Современные	
				образовательные	
				технологии и	
				технологии	
				формирования	
				функциональной	
				грамотности в	
				деятельности учителя	
				химии и биологии»	
				18.11-10.12.2024 г.	
	Учитель английского	Учитель, высшая	бессрочная	Повышение	2026 г.
Шагиахметова Э.И.	языка	квалификационная		квалификации по	
		категория, 2025 г.		программе	
				дополнительного	
				профобразования	
				«Реализация требований	
				обновленных ФГОС и	
				ФООП на уровне	
				общего образования в	
				работе учителя» 21.08	
				25.08.23 г.	

Обанина А.А.	Учитель английского языка	Без категории	2026 г.		2025 г.
Симакова А.А.	Учитель английского языка	Без категории	2025 г.	УВО "Университет управления "ТИСБИ" (21.08.2023 - 25.08.2023)	2026г.
Абдуллина А.И.	Учитель английского языка	Учитель, первая квалификационная категория, 2024 г.	Бессрочно	Повышение квалификации по программе дополнительного профобразования «Реализация требований обновленных ФГОС и ФООП на уровне общего образования в работе учителя» 21.0825.08.23 г.	2026 г.
Хабипова К.	Учитель английского языка	Без категории			2028 г.
Абзалов Р.А.	Заместитель директора по BP	Высшая, 2023 г.	2028 г.	Повышение квалификации по программе «Развитие креативного и критического мышления на базе ТРИЗ-педагогики, НОУ ДПО "Центр социальногуманитарного» образования", 2023.	2026 г.

## Сведения о материально-техническом обеспечении и оснащенности образовательного процесса

Назначение оснащенных зданий, строений, помещений	Адрес	Площадь в м2	Основание возникновения права	Документ-основание возникновения права
Учебные	420021, г. Казань, ул. Межлаука, 22	922,2 м2	Собственность	Свидетельство о гос. регистрации права- № 16:50:011821:124-16/203/2022-38 от 16.06.2022, бессрочно
Учебно-лабораторные	420021, г. Казань, ул. Межлаука, 22	135,4 м2	Собственность	Свидетельство о гос. регистрации права- № 16:50:011821:124-16/203/2022-38 от 16.06.2022, бессрочно
Административные	420021, г. Казань, ул. Межлаука, 22	499,06 м2	Собственность	Свидетельство о гос. регистрации права- № 16:50:011821:124-16/203/2022-38 от 16.06.2022, бессрочно
Подсобные	420021, г. Казань, ул. Межлаука, 22	733,3 м2	Собственность	Свидетельство о гос. регистрации права- № 16:50:011821:124-16/203/2022-38 от 16.06.2022, бессрочно
Помещения для обеспечения учащихся и работников питанием	420021, г. Казань, ул. Межлаука, 22	251 м2	Собственность	Свидетельство о гос. регистрации права- № 16:50:011821:124-16/203/2022-38 от 16.06.2022, бессрочно
Помещения для занятия физический культурой и спортом	420021, г. Казань, ул. Межлаука, 22	102,6 м2	Собственность	Свидетельство о гос. регистрации права- № 16:50:011821:124-16/203/2022-38 от 16.06.2022, бессрочно

1.	Основное общее образование, основная образовательная программа основного общего	
	образования	
1.1	Русский язык	Кабинет русского языка
		Основное оборудование: ноутбук-1,
		интерактивный проектор-1,
		магнитно-маркерная доска-1,
		акустическая система-1,
		индивидуальные парты - 20, стулья ученические - 20, стол учительский -1, стул учительский - 1

1.2	Литература	Кабинет литературы
		Основное оборудование: ноутбук-1,
		интерактивный проектор-1,
		магнитно-маркерная доска-1,
		акустическая система-1,
		индивидуальные парты - 20, стулья ученические - 20, стол учительский -1, стул учительский - 1

1.3	Родной язык (татарский)/ государственный	Кабинет родного языка
	язык РТ	Основное оборудование: ноутбук-1,
		интерактивный проектор-1,
		магнитно-маркерная доска-1,
		акустическая система-1,
		индивидуальные парты - 20, стулья ученические - 20, стол учительский -1, стул учительский - 1
1.4	Родная литература (татарский) /	Кабинет родного языка
	государственный язык РТ	Основное оборудование: ноутбук-1,
		интерактивный проектор-1,
		магнитно-маркерная доска-1,
		акустическая система-1,
		индивидуальные парты - 20, стулья ученические - 20, стол учительский -1, стул учительский - 1
1.5	Иностранный язык (английский)	Кабинет иностранных языков
		Основное оборудование: ноутбук-1,
		интерактивный проектор-1,
		магнитно-маркерная доска-1,
		акустическая система-1,
		индивидуальные парты - 20, стулья ученические - 20, стол учительский -1, стул учительский - 1
1.6	Математика	Кабинет математики
		Основное оборудование: ноутбук-1,
		интерактивный проектор-1,
		магнитно-маркерная доска-1,
		акустическая система-1,
		индивидуальные парты - 20, стулья ученические - 20, стол учительский -1, стул учительский – 1
1.7	Информатика	Кабинет информатики
		Основное оборудование: ноутбук-
		21, интерактивный проектор-1,
		магнитно-маркерная доска-1,
		акустическая система-1,
		индивидуальные парты - 20, стулья ученические - 20, стол учительский -1, стул учительский – 1
1.8	Химия	Кабинет химии и биологии
		Основное оборудование: ноутбук-1,
		интерактивный проектор-1,
		магнитно-маркерная доска-1,
		акустическая система-1, микроскоп-1, наглядные коллекции химических составов (1 набор),
		лабораторная посуда (1 набор),
		индивидуальные парты - 20, стулья ученические - 20, стол учительский -1, стул учительский – 1
1.9	Биология	Кабинет химии и биологии
		Основное оборудование: ноутбук-1,
		интерактивный проектор-1,

		магнитно-маркерная доска-1,
		акустическая система-1, микроскоп-1, наглядные коллекции химических составов (1 набор),
		лабораторная посуда (1 набор),
		индивидуальные парты - 20, стулья ученические - 20, стол учительский -1, стул учительский – 1
1.10	Физика	Кабинет физики и географии
1.10	1131110	Основное оборудование: ноутбук-1,
		интерактивный проектор-1,
		магнитно-маркерная доска-1,
		акустическая система-1, микроскоп-1, наглядные коллекции физических величин (1 набор),
		лабораторная посуда (1 набор),
		индивидуальные парты - 20, стулья ученические - 20, стол учительский -1, стул учительский – 1
1.11	География	Кабинет химии и биологии
		Основное оборудование: ноутбук-1,
		интерактивный проектор-1,
		магнитно-маркерная доска-1,
		акустическая система-1, микроскоп-1, наглядные коллекции атласов (1 набор),
		индивидуальные парты - 20, стулья ученические - 20, стол учительский -1, стул учительский – 1
1.12	История	Кабинет истории и обществознания
		Основное оборудование: ноутбук -1,
		интерактивный проектор-1,
		магнитно-маркерная доска-1,
		акустическая система-1,
		индивидуальные парты - 20, стулья ученические - 20, стол учительский -1, стул учительский - 1
1.13	Обществознание	Кабинет истории и обществознания
		Основное оборудование: ноутбук -1,
		интерактивный проектор-1,
		магнитно-маркерная доска-1,
		акустическая система-1,
		индивидуальные парты - 20, стулья ученические - 20, стол учительский -1, стул учительский - 1
1.14	Музыка	Актовый зал
		Проектор-1, детские музыкальные инструменты -23 шт, музыкальный центр, магнитола-1,
		микшер – 1, электронное пианино, микрофоны (4 шт.)

1.15	Изобразительное искусство	Кабинет ИЗО и труда (технологии)
		Основное оборудование: ноутбук-
		1, интерактивный проектор-1,
		магнитно-маркерная доска-1,
		акустическая система-1,
		индивидуальные парты - 20, стулья ученические - 20, стол учительский -1, стул учительский – 1,
		макеты, наглядные пособия, клеенки и фартуки для индивидуальной работы.
1.17	Труд (Технология)	Кабинет ИЗО и труда (технологии)
	- F3A ()	Основное оборудование: ноутбук-1, интерактивный
		проектор-1, магнитно-маркерная доска-1,
		акустическая система-1,
		индивидуальные парты - 20, стулья ученические - 20, стол учительский -1, стул учительский – 1,
		макеты, наглядные пособия, клеенки и фартуки для индивидуальной работы.
1.18	ОБЗР	Кабинет ОБЗР
		Основное оборудование: ноутбук-1,
		интерактивный проектор-1,
		магнитно-маркерная доска-1,
		акустическая система-1,
		индивидуальные парты - 20, стулья ученические - 20, стол учительский -1, стул учительский $-1$ ,
		макеты, наглядные пособия, клеенки и фартуки для индивидуальной работы.
1.19	Физическая культура	Спортивный зал
		Мячи-23, обручи-15, скамейки - 6, баскетбольные кольца -2, клюшки - 16, шведская стенка - 3,
		маты $-8$ , ракетки, обручи.
		Спортивная площадка
		Баскетбольные кольца-2
		Футбольные ворота-2

## Сведения о наличии оборудованных учебных кабинетов

Учебные кабинеты – 19

Каждый кабинет оборудован партами и стульями для учеников, столом и стулом для учителя, индивидуальным шкафчиком для учеников, магнитно-маркерной доской, ноутбуком учителя, интерактивным проектором, акустической системой. Учебно-лабораторные кабинеты дополнены лабораторными столами, микроскопами, лабораторным оборудованием, лабораторной посудой, штативами, наглядными пособиями.

## Сведения о наличии административных помещений

Учительская - 2

Кабинет администрации -1

Учительская и кабинет администрации оборудованы столами и стульями, ноутбуками, оргтехникой, диванами для отдыха сотрудников.

## Сведения о наличии объектов для проведения учебных, творческих и массовых мероприятий

Актовый зал -1

Актовый зал оборудован мультимедийным проектором, музыкальным центром, магнитолой, электронным пианино, микрофонами, детскими музыкальными инструментами.

### Сведения о наличии объектов спорта

Спортивный зал- 1

Спортивная площадка -1

Спортивные зал и площадка оборудованы шведскими стенками, баскетбольными кольцами, футбольными воротами и спортивным инвентарем (футбольные, баскетбольные, набивные мячи, ракетки, обручи и др.)

## Сведения о средствах обучения и воспитания

## Список аппаратно-программного оборудования

Наименование технических средств обучения	Имеется в наличии	Из них исправных
Ноутбук	11	11
МФУ	3	3
Принтер	1	1
Интерактивный проектор	9	9
Мультимедийный проектор	1	1
Микроскоп	11	11
Ламинатор	1	1
Брошюровщик	1	1
Акустическая система	9	9

Сведения об условиях питания

Столовая на 160 посадочных мест

## Сведения об условиях охраны здоровья обучающихся

## Мелипинский кабинет – 1.

Для досуга учеников зоны отдыха оборудованы креслами и пуфами, настольным футболом, комплексом С. Плахотникова «Бабашки», 3-D комплексом Реутского, стеллажами с книгами.

## Сведения о доступе к информационным системам и информационно-телекоммуникационным сетям

Провайдер, предоставляющий услуги электросвязи – ООО «Манго Телеком».

Имеется Wi-Fi, скорость передачи данных > 60 Мбит/с.

## Учебно – методическое обеспечение реализации ФОП ООО

Предмет	Автор	Учебник/ учебное пособие	Издательство, год издания	Примечание
5 класс				
Математика	Виленкин Н.Я., Жохов В.И., Чесноков А.С. и др.	Математика 5 класс. В 2 частях. Учебник.	АО «Издательство «Просвещение»», 2023 г	
Русский язык	Ладыженская Т.А.	Русский язык. 5 класс. В 2 частях. Учебник.	АО «Издательство «Просвещение»», 2023 г	
Литература	Коровина В.Я.	Литература.6 класс. В 2 частях. Учебник.	АО «Издательство «Просвещение»», 2024 г	
История Древнего мира	Мединский В.Р., Чубарьян А.О.	Всеобщая история. История Древнего мира. 5 класс. Учебник.	АО «Издательство «Просвещение»», 2025 г	
Биология	Сонин Н.И.	Биология. 5 кл. Введение в биологию. Учебник.	АО «Издательство «Просвещение»», 2023 г	
География	Алексеев А.И., Николина В.В., Липкина Е.К. и др.	География 5-6 класс - учебник	АО «Издательство «Просвещение»», 2023 г	
Государственны й язык	Бахтиев Р.Ф.	"Сәлам!". 5 класс. Учебник для общеобразовательных организаций основного общего образования с обучением на русском языке (для изучающих татарский язык)	ГАОУ ДПО "Институт развития образования Республики Татарстан", 2024	
Иностранный язык (английский)	Н.И. Быкова, Д. Дули, М.Д. Поспелова	«Spotlight». 5 класс	АО «Издательство «Просвещение»», 2021 г	
Изобразительное искусство	Неменская Л.А.; под ред. Неменского Б.М.	Изобразительное искусство. 5-8 класс	АО «Издательство «Просвещение»», 2023г	
Музыка	Сергеева Г.П., Критская Е.Д.	Музыка. 5 класс	АО «Издательство «Просвещение»», 2023 г	
Труд	Казакевич В.М., Пичугина	Технология 5 класс учебник для	АО «Издательство «Просвещение»», 2023 г	

(Технология)	Г.В., Семёнова Г.Ю. и др.	общеобразовательных организаций		
Физическая культура	Матвеев А.П.	Физическая культура 5 класс, учебник	АО «Издательство «Просвещение»», 2021 г	
6 класс				
Математика	Виленкин Н.Я., Жохов В.И., Чесноков А.С. и др.	Математика 6 класс. В 2 частях. Учебник.	АО «Издательство «Просвещение»», 2024 г	
Русский язык	Баранов М.Т., Ладыженская Т.А.	Русский язык. 6 класс. В 2 частях. Учебник.	АО «Издательство «Просвещение»», 2024 г	
Литература	Коровина В.Я.	Литература. 6 класс. В 2 частях. Учебник.	АО «Издательство «Просвещение»», 2024 г	
Всеобщая история	Мединский В.Р., Чубарьян А.О.	Всеобщая история. История средних веков. 6 класс. Учебник.	АО «Издательство «Просвещение»», 2025 г	
История России	Мединский В.Р., Торкунов А.В.	История России. 6 класс. Учебник	АО «Издательство «Просвещение»», 2025 г	
Биология	Сонин Н.И.	Биология. 6 кл. Учебник.	АО «Издательство «Просвещение»», 2023 г	
География	Алексеев А.И., Николина В.В., Липкина Е.К. и др.	География 5-6 класс - учебник	АО «Издательство «Просвещение»», 2023 г	
Государственны й язык	Бахтиев Р.Ф.	"Сэлам!". 6 класс. Учебник для общеобразовательных организаций основного общего образования с обучением на русском языке (для изучающих татарский язык)	ГАОУ ДПО "Институт развития образования Республики Татарстан", 2024	
Иностранный язык (английский)	Н.И. Быкова, Д. Дули, М.Д. Поспелова	«Spotlight». 6 класс	АО «Издательство «Просвещение»», 2021 г	
Изобразительное искусство	Неменская Л.А.; под ред. Неменского Б.М.	Изобразительное искусство. 5-8 класс	АО «Издательство «Просвещение»», 2023г	

Музыка	Критская Е.Д., Сергеева	Музыка. 5-8 класс	АО «Издательство «Просвещение»», 2023 г	
	Г.П., Шмагина Т.С.			
Труд	Глозман Е.С., Кожина О.А	Технология 6 класс учебник	АО «Издательство «Просвещение»», 2023 г	
(Технология)				
Физическая	Матвеев А.П.	Физическая культура 6 класс,	АО «Издательство «Просвещение»», 2021 г	
культура		учебник		

7 класс			
Алгебра	Макарычев Ю.Н. и др.	Алгебра: 7-й класс: базовый уровень.	АО «Издательство «Просвещение»», 2023 г
Геометрия	Атанасян, Бутузов, Кадомцев.	Геометрия. 7-9 классы.	АО «Издательство «Просвещение»», 2025 г
Вероятность и статистика	Высоцкий И.Р., Ященко И.В.; под ред. Ященко И.В.	Вероятность и статистика 7-9 классы учебник. В 2 частях.	АО «Издательство «Просвещение»», 2023 г
Русский язык	Баранов М.Т., Ладыженская Т.А.	Русский язык. 7 класс. В 2 частях. Учебник.	АО «Издательство «Просвещение»», 2025 г
Литература	Коровина В.Я.	Литература. 7 класс. В 2 частях. Учебник.	АО «Издательство «Просвещение»», 2025 г
Всеобщая история	Мединский В.Р., Чубарьян А.О.	Всеобщая история. Конец XV- XVII веков. 7 класс. Учебник.	АО «Издательство «Просвещение»», 2025 г
История России	Мединский В.Р., Торкунов А.В.	История России. XVI-XVIII века. 7 класс. Учебник.	АО «Издательство «Просвещение»», 2025 г
Физика	Перышкин И.М., Иванов А.И.	Физика. 7 класс. Учебник. Базовый уровень.	АО «Издательство «Просвещение»», 2025 г
Информатика	Босова А.Ю., Босова Л.Л.	Информатика. 7 класс. Учебник. Базовый уровень	АО «Издательство «Просвещение»», 2023 г
Биология	Латюшин В.В., Шапкин В.А.	Биология. Животные. 7 кл.	АО «Издательство «Просвещение»», 2023 г

География	Алексеев А.И., Николина	География 7 класс - учебник	АО «Издательство «Просвещение»», 2025 г
	В.В., Липкина Е.К. и др.		
Государственны й язык	Бахтиев Р.Ф.	"Сәлам!". 7 класс. Учебник для общеобразовательных организаций основного общего образования с обучением на русском языке (для изучающих татарский язык)	ГАОУ ДПО "Институт развития образования Республики Татарстан", 2024
Иностранный язык (английский)	Н.И. Быкова, Д. Дули, М.Д. Поспелова	«Spotlight». 7 класс	АО «Издательство «Просвещение»», 2021 г
Изобразительно е искусство	Неменская Л.А.; под ред. Неменского Б.М.	Изобразительное искусство. 5-8 класс	АО «Издательство «Просвещение»», 2023г
Музыка	Критская Е.Д., Сергеева Г.П., Шмагина Т.С.	Музыка. 5-8 класс	АО «Издательство «Просвещение»», 2023 г
Труд (Технология)	Глозман Е.С., Кожина О.А	Технология 7 класс учебник	АО «Издательство «Просвещение»», 2023 г
Физическая культура	Матвеев А.П.	Физическая культура 7 класс, учебник	АО «Издательство «Просвещение»», 2021 г
8 класс			
Алгебра	Макарычев Ю.Н. и др.	Алгебра: 8-й класс: базовый уровень.	АО «Издательство «Просвещение»», 2025 г
Геометрия	Атанасян, Бутузов, Кадомцев.	Геометрия. 7-9 классы.	АО «Издательство «Просвещение»», 2025 г
Вероятность и статистика	Высоцкий И.Р., Ященко И.В.; под ред. Ященко И.В.	Вероятность и статистика 7-9 классы учебник. В 2 частях.	АО «Издательство «Просвещение»», 2023 г
Русский язык	Бархударов С.Г., Крючков С.Е., Максимов Л.Ю. и др.	Русский язык. 8 класс. В 2 частях. Учебник.	АО «Издательство «Просвещение»», 2023 г
Литература	Коровина В.Я.	Литература. 8 класс. В 2 частях. Учебник.	АО «Издательство «Просвещение»», 2024 г
Всеобщая история	Мединский В.Р., Чубарьян А.О.	Всеобщая история. История нового времени. XVIII-начало XIX в. 8 класс. Учебник.	АО «Издательство «Просвещение»», 2025 г

История России	Мединский В.Р., Торкунов А.В.	История России. XVIII- начало XIX века. 8 класс. Учебник.	АО «Издательство «Просвещение»», 2025 г
Обществознани е	Боголюбов Л.Н., Городецкая Н.И., Иванова Л. Ф. и др.	Обществознание. 8 класс. Учебник.	АО «Издательство «Просвещение»», 2023 г
Физика	Перышкин И.М., Иванов А.И.	Физика. 8 класс. Учебник. Базовый уровень.	АО «Издательство «Просвещение»», 2025 г
Химия	Габриелян О.С.	Химия. 8 класс. Учебник.	АО «Издательство «Просвещение»», 2023 г
Информатика	Босова А.Ю., Босова Л.Л.	Информатика. 8 класс. Учебник. Базовый уровень	АО «Издательство «Просвещение»», 2023 г
Биология	Колесов Д.В., Маш Р.Д., Беляев И.Н.	Биология. Человек. 8 кл.	АО «Издательство «Просвещение»», 2023 г
География	Алексеев А.И., Николина В.В., Липкина Е.К. и др.	География 8 класс - учебник	АО «Издательство «Просвещение»», 2025 г
Государственны й язык	Бахтиев Р.Ф.	"Сәлам!". 8 класс. Учебник для общеобразовательных организаций основного общего образования с обучением на русском языке (для изучающих татарский язык)	ГАОУ ДПО "Институт развития образования Республики Татарстан", 2024
Основы Безопасности и Защиты Родины	Рудаков Д.П., Приорова Е.М., Позднякова О.В.	Основы Безопасности и Защиты Родины: 8 -9 учебник / в двух частях	АО «Издательство «Просвещение»», 2023 г
Иностранный язык (английский)	Н.И. Быкова, Д. Дули, М.Д. Поспелова	«Spotlight». 8 класс	АО «Издательство «Просвещение»», 2021 г
Изобразительно е искусство	Неменская Л.А.; под ред. Неменского Б.М.	Изобразительное искусство. 5-8 класс	АО «Издательство «Просвещение»», 2023г
Музыка	Критская Е.Д., Сергеева Г.П., Шмагина Т.С.	Музыка. 5-8 класс	АО «Издательство «Просвещение»», 2023 г
Труд (Технология)	Глозман Е.С., Кожина О.А	Технология 8 класс учебник	АО «Издательство «Просвещение»», 2023 г

Физическая	Матвеев А.П.	Физическая культура 8 класс,	АО «Издательство «Просвещение»», 2021 г	
культура		учебник		
9 класс				
Алгебра	Макарычев Ю.Н. и др.	Алгебра: 9-й класс: базовый уровень.	АО «Издательство «Просвещение»», 2023 г	
Геометрия	Атанасян, Бутузов, Кадомцев.	Геометрия. 7-9 классы.	АО «Издательство «Просвещение»», 2025 г	
Вероятность и статистика	Высоцкий И.Р., Ященко И.В.; под ред. Ященко И.В.	Вероятность и статистика 7-9 классы учебник.	АО «Издательство «Просвещение»», 2023 г	
Русский язык	Бархударов С.Г., Крючков С.Е., Максимов Л.Ю. и др.	Русский язык. 9 класс. В 2 частях. Учебник.	АО «Издательство «Просвещение»», 2024 г	
Литература	Коровина В.Я.	Литература. 9 класс. В 2 частях. Учебник.	АО «Издательство «Просвещение»», 2024 г	
Всеобщая История	Мединский В.Р., Чубарьян А.О.	Всеобщая История. История Нового времени. XIX- начало XX в. 9 класс.	АО «Издательство «Просвещение»», 2025 г	
История	Мединский В.Р., Торкунов А.В.	История России. 9 кл. в 2-х частях	АО «Издательство «Просвещение»», 2025 г	
Обществознани е	Боголюбов Л.Н., Городецкая Н.И., Иванова Л. Ф. и др.	Обществознание. 9 класс. Учебник.	АО «Издательство «Просвещение»», 2023 г	
Физика	Перышкин И.М., Иванов А.И.	Физика. 9 класс. Учебник. Базовый уровень.	АО «Издательство «Просвещение»», 2025 г	
Химия	Габриелян О.С.	Химия. 9 класс. Учебник.	АО «Издательство «Просвещение»», 2023 г	
Информатика	Босова А.Ю., Босова Л.Л.	Информатика. 9 класс. Учебник. Базовый уровень	АО «Издательство «Просвещение»», 2023 г	
Биология	Захаров В.Б., Сонин Н.И.	Биология. 9 кл.	АО «Издательство «Просвещение»», 2023 г	
География	Алексеев А.И., Николина В.В., Липкина Е.К. и др.	География 9 класс - учебник	АО «Издательство «Просвещение»», 2025 г	

Государственны	Бахтиев Р.Ф.	"Сәлам!". 9 класс.	ГАОУ ДПО "Институт развития образования
й язык		Учебник для	Республики Татарстан", 2024
		общеобразовательных	
		организаций основного	
		общего образования с обучением	
		на русском языке (для	
		изучающих татарский язык)	
Основы	Рудаков Д.П., Приорова	Основы Безопасности и Защиты	АО «Издательство «Просвещение»», 2023 г
Безопасности и	Е.М., Позднякова О.В.	Родины: 8 -9 учебник / в двух	
Защиты Родины		частях	
Иностранный	Н.И. Быкова, Д. Дули, М.Д.	«Spotlight». 9 класс	АО «Издательство «Просвещение»», 2021 г
язык	Поспелова		
(английский)			
Труд	Глозман Е.С., Кожина О.А	Технология 9 класс учебник	АО «Издательство «Просвещение»», 2023 г
(Технология)			
Физическая	Матвеев А.П.	Физическая культура 9 класс,	АО «Издательство «Просвещение»», 2021 г
культура		учебник	