

Приложение 6  
к основной образовательной программе  
среднего общего образования

УТВЕРЖДАЮ:

Директор МОАУ «Лицей № 21»  
города Кирова



Ж. Д. Кожевникова

Приказ № 150/01-01

От 02 сентября 2024 года

**Характеристика условий реализации  
основной образовательной программы  
среднего общего образования  
(10–11 классы)  
муниципального общеобразовательного  
автономного учреждения  
«Лицей № 21» города Кирова  
на 2024–2025 учебный год**

Требования к условиям реализации ООП СОО представляют собой совокупность общесистемных требований, требований к материально-техническому, учебно-методическому обеспечению, психолого-педагогическим, кадровым и финансовым условиям реализации основной образовательной программы основного общего образования.

### **Общесистемные требования**

Результатом выполнения требований к условиям реализации программы основного общего образования ФГОС СОО определяет создание комфортной развивающей образовательной среды по отношению к обучающимся и педагогическим работникам:

- обеспечивающей получение качественного основного общего образования, его доступность, открытость и привлекательность для обучающихся, родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся и всего общества, воспитание обучающихся;

- гарантирующей безопасность, охрану и укрепление физического, психического здоровья и социального благополучия обучающихся.

В целях обеспечения реализации ООП СОО в МОАУ «Лицей № 21» города Кирова для участников образовательной деятельности созданы условия, обеспечивающие возможность:

- достижения планируемых результатов освоения программы основного общего образования, в том числе адаптированной, обучающимися, в том числе обучающимися с ОВЗ;

- развития личности, ее способностей, удовлетворения образовательных потребностей и интересов, самореализации обучающихся, в том числе одаренных, через организацию урочной и внеурочной деятельности, социальных практик, включая общественно полезную деятельность, профессиональные пробы, практическую подготовку, использование возможностей организаций дополнительного образования, профессиональных образовательных организаций и социальных партнеров в профессионально-производственном окружении;

- формирования функциональной грамотности обучающихся (способности решать учебные задачи и жизненные проблемные ситуации на основе сформированных предметных, метапредметных и универсальных способов деятельности), включающей овладение ключевыми компетенциями, составляющими основу дальнейшего успешного образования и ориентации в мире профессий;

- формирования социокультурных и духовно-нравственных ценностей обучающихся, основ их гражданственности, российской гражданской идентичности и социально-профессиональных ориентаций;

- индивидуализации процесса образования посредством проектирования и реализации индивидуальных учебных планов, обеспечения эффективной самостоятельной работы обучающихся при поддержке педагогических работников;

- участия обучающихся, родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся и педагогических работников в проектировании и развитии программы основного общего образования и условий ее реализации, учитывающих особенности развития и возможности обучающихся;

- организации сетевого взаимодействия организаций, располагающих ресурсами, необходимыми для реализации программ основного общего образования, которое направлено на обеспечение качества условий образовательной деятельности;

- включения обучающихся в процессы преобразования внешней социальной среды (населенного пункта, муниципального района, субъекта Российской Федерации), формирования у них лидерских качеств, опыта социальной деятельности, реализации социальных проектов и программ, в том числе в качестве волонтеров;

- формирования у обучающихся опыта самостоятельной образовательной, общественной, проектной, учебно-исследовательской, спортивно-оздоровительной и творческой деятельности;
- формирования у обучающихся экологической грамотности, навыков здорового и безопасного для человека и окружающей его среды образа жизни;
- использования в образовательной деятельности современных образовательных технологий, направленных в том числе на воспитание обучающихся и развитие различных форм наставничества;
- обновления содержания программы основного общего образования, методик и технологий ее реализации в соответствии с динамикой развития системы образования, запросов обучающихся, родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся с учетом национальных и культурных особенностей субъекта Российской Федерации;
- эффективного использования профессионального и творческого потенциала педагогических и руководящих работников школы, повышения их профессиональной, коммуникативной, информационной и правовой компетентности;
- эффективного управления школой с использованием ИКТ, современных механизмов финансирования реализации программ основного общего образования.

### **Информационно-образовательная среда лицея**

Информационно-образовательная среда школы в соответствии со Стандартом призвана обеспечивать:

- доступ к учебным планам, рабочим программам учебных предметов, учебных курсов (в том числе внеурочной деятельности), учебных модулей, учебным изданиям и образовательным ресурсам, указанным в рабочих программах учебных предметов, учебных курсов (в том числе внеурочной деятельности), учебных модулей, информации о ходе образовательного процесса, результатах промежуточной и итоговой аттестации обучающихся;
- доступ к информации о расписании проведения учебных занятий, процедурах и критериях оценки результатов обучения.

На протяжении последних лет информационно-образовательная среда лицея динамично развивается и дает возможность участникам образовательного процесса сделать образовательный процесс более открытым, гармонично сочетать педагогические и современные сетевые и компьютерные технологии.

Для более эффективного освоения образовательных программ учителя располагают средствами новых информационно-коммуникационных технологий. В школе создан машинный парк в составе:

- 74 компьютера;
- 112 ноутбуков;
- 5 моноблоков;
- 19 принтеров
- 36 МФУ;
- 3 сервера;
- 35 проекторов;
- 5 сканеров;
- 17 интерактивных досок;
- 8 интерактивных комплексов.

На сегодняшний день показатель «Количество учащихся, изучающих информатику, на 1 компьютер» составляет 9,2 ученика; «Количество учителей на 1 компьютер» – 1 учитель.

Одним из конкурентных преимуществ лица является наличие развитой ИТ-инфраструктуры, позволяющей педагогам организовывать образовательный процесс с применением современных образовательных технологий в соответствии с требованиями ФГОС, в том числе дистанционного обучения.

Пользователям предоставляется возможность доступа к Интернету как по проводным каналам (технология Ethernet), так и беспроводным (технология Wi-Fi).

Также всем компьютерам в локальной сети доступен ресурс школьного Сервера, на котором хранятся: база данных, документы и архивы различного назначения.

В лицее имеет высокоскоростной выход в интернет со скоростью более 100 мбит/с. Для обеспечения возможности выхода в Интернет учителей и учеников, обеспечения электронного документооборота в школе создана локальная сеть, объединяющая все учебные и административные кабинеты (в том числе 2 кабинета информатики) в локальную сеть. В рамках госконтракта, заключенного между Министерством цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации и ПАО «Ростелеком» от 30.12.2021 № 0410/151, организовано подключение образовательных организаций к единой сети передачи данных (далее-ЕСПД).

Наличие лицензионного программного оборудования и обеспечение доступа к Интернет-ресурсам в образовательной деятельности.

<i>Наименование</i>	<i>Кол-во</i>
Kaspersky Endpoint Security для бизнеса-Стандартный Russian Edition 3 г (150)	1
Лицензия на использование СКЗИ "КриптоПро CSP"	1
Лицензия на право использования КриптоАРМ 5 Плюс бессрочная	1
Лицензия на право использования СКЗИ "КриптоПроCSP" версии 5.0	1
Лицензия на право использования СКЗИ "КриптоПроCSP" версии 5.0	1
Лицензия на право использования СКЗИ "КриптоПроCSP" версии 5.0	1
Неисключительное право на использование Dallas Lock 8.0- К	1
Неисключительные права пользования win 8	15
Операционная система Windows 8.1 FQC	1
Операционная система Windows 8.1 FQC	1
Рус.набор для легализ. операц. сист.	1
Рус.набор для легализ. операц. сист.	1
Операционная система Windows 8.1 wn7	1
Операционная система Windows 8.1 wn7	1
Операционная система Windows 8.1 wn7	1
Право использования новой версии ПО VipNet Client for Windows 4.x	1
Программное изделие "Аверс:Аттестат"	1
СКЗИ "КриптоПро CSP" 9963 версии 4.0	1

Государственные и муниципальные услуги предоставляются в т.ч. в в электронной форме посредством региональная информационная система «Единая региональная информационная система образования Кировской области» (ЕРИСО КО) и официального сайта ОУ.

В лицее системно осуществляется методическая поддержка учителей по формированию их ИКТ компетентности. Ежегодно в плане работы лица для педагогов предусматриваются групповые и индивидуальные консультации и практико- ориентированные семинары, мастер-классы по различной проблематике.

Педагоги интересуются вопросами, связанные с электронным классным журналом, VK-мессенджер, дистанционными технологиями, особенностями публичного представления опыта работы в форме портфолио и др. Так же, учителям оказывается

консультативная и техническая помощь и по множеству других, «частных» вопросов, имеющих отношение к информатизации образования.

Установлены пароли администратора на доступ к настройкам всех ключевых коммутаторов и маршрутизаторов сети. Защищен паролем доступ к сети Wi-Fi. На всех компьютерах имеется защищённая паролем учётная запись «Админ» с правами администратора. Остальные учётные записи также защищены паролем, но относятся к системным группам «пользователь» и «опытный пользователь»

В соответствии с ч.1 ст.14 ФЗ от 24 июля 1998 г. № 124-ФЗ «Об основных гарантиях прав ребенка в Российской Федерации» использование сети Интернет сопровождается системой контент-фильтрации для предотвращения доступа к информации, не отвечающим целям обучения и воспитания лицеев.

Организация работы официального сайта осуществляется в соответствии с Приказом Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 4 августа 2023 г. N 1493 "Об утверждении Требований к структуре официального сайта образовательной организации в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" и формату представления информации"

Адрес сайта в Интернете <https://liceum21kirov.gosuslugi.ru>

Информационное оснащение и обеспечение реализации образовательной программы – совокупность требований, направленных на обеспечение широкого, постоянного и устойчивого доступа для всех участников образовательных отношений к информации в сети Интернет.

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 образовательного процесса в решении учебнопознавательных и профессиональных задач с применением информационно-коммуникационных технологий (ИКТ-компетентность), наличие служб поддержки применения ИКТ.

Создаваемая в МАОУ «Лицей №21» ИОС строится в соответствии со следующей иерархией:

- единая информационно-образовательная среда страны;
- единая информационно-образовательная среда Кировской области;
- информационно-образовательная среда лицея;
- предметная информационно-образовательная среда;
- информационно-образовательная среда УМК;

информационно-образовательная среда компонентов УМК;

- информационно-образовательная среда элементов УМК.

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 исследовательской и проектной деятельности;
- при измерении, контроле и оценке результатов образования;
- в административной деятельности, включая дистанционное взаимодействие всех участников образовательного процесса, 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 образовательного процесса обеспечивает 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;
- записи и обработки изображения (включая микроскопические, телескопические и спутниковые изображения) и звука при фиксации явлений в природе и обществе, хода образовательного процесса; переноса информации с нецифровых носителей (включая трехмерные объекты) в цифровую среду (оцифровка, сканирование);
- создания и использования диаграмм различных видов (алгоритмических, концептуальных, классификационных, организационных, хронологических, родства и др.), специализированных географических (в ГИС) и исторических карт; создания виртуальных геометрических объектов, графических сообщений с проведением рукой произвольных линий;
- организации сообщения в виде линейного или включающего ссылки сопровождения выступления, сообщения для самостоятельного просмотра, в том числе видеомонтажа и озвучивания видеосообщений;
- выступления с аудио-, видео- и графическим экранным сопровождением;
- вывода информации на бумагу и т. п. и в трехмерную материальную среду (печать);
- информационного подключения к локальной сети и глобальной сети Интернет, входа в информационную среду организации, в том числе через Интернет, размещения гипермедиа сообщений в информационной среде образовательной организации;
- поиска и получения информации;
- использования источников информации на бумажных и цифровых носителях (в том числе в справочниках, словарях, поисковых системах);
- вещания (подкастинга), использования носимых 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;
- создания, заполнения и анализа баз данных, в том числе определителей; их наглядного представления;
- включения обучающихся в проектную и учебно-исследовательскую 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 естественнонаучных объектов и явлений;
- исполнения, сочинения и аранжировки музыкальных произведений с применением традиционных народных и современных инструментов и цифровых технологий, использования звуковых и музыкальных редакторов, клавишных и кинестетических синтезаторов;

- 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);

- проектирования и конструирования, в том числе моделей с цифровым управлением и обратной связью, с использованием конструкторов; управления объектами; программирования;

- занятий по изучению правил дорожного движения с использованием игр, оборудования, а также компьютерных тренажеров;

- размещения продуктов познавательной, учебно-исследовательской и проектной деятельности обучающихся в информационно-образовательной среде образовательной организации;

- проектирования и организации индивидуальной и групповой деятельности, организации своего времени с использованием ИКТ;

планирования учебного процесса, фиксирования его реализации в целом и отдельных этапов (выступлений, дискуссий, экспериментов);

- обеспечения доступа в библиотеке к информационным ресурсам Интернета, 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 для массового просмотра кино- и видеоматериалов, организации сценической работы, театрализованных представлений, обеспеченных озвучиванием, освещением и мультимедиа сопровождением;

- выпуска лицейской газеты.

Все указанные виды деятельности обеспечиваются расходными материалами.

Технические средства:

мультимедийный проектор и экран; принтер монохромный; принтер цветной; фотопринтер; цифровой фотоаппарат; цифровая видеокамера; сканер; микрофон; оборудование компьютерной сети; конструктор, позволяющий создавать компьютерно-управляемые движущиеся модели с обратной связью; цифровые датчики с интерфейсом; устройство глобального позиционирования; цифровой микроскоп; доска со средствами, обеспечивающими обратную связь.

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);

редактор генеалогических деревьев; цифровой биологический определитель; виртуальные лаборатории по учебным предметам; среды для дистанционного онлайн и офлайн сетевого взаимодействия; среда для интернет-публикаций;

редактор интернет-сайтов; редактор для совместного удаленного редактирования сообщений.

Обеспечение технической, методической и организационной поддержки: разработка планов, дорожных карт; заключение договоров; подготовка распорядительных документов учредителя; подготовка локальных актов образовательной организации; подготовка программ формирования ИКТ-компетентности работников образовательной организации (индивидуальных программ для каждого работника).

Отображение образовательного процесса 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.

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

### **Материально-техническое обеспечение ООП СОО**

Материально-технические условия реализации программы основного образования в соответствии с требованиями Стандарта призваны обеспечить:

возможность достижения обучающимися результатов освоения программы начального общего образования, требования к которым установлены ФГОС;

соблюдение:

- гигиенических нормативов и санитарно-эпидемиологических требований;
- социально-бытовых условий для обучающихся, включающих организацию питьевого режима и наличие оборудованных помещений для организации питания;
- социально-бытовых условий для педагогических работников, в том числе оборудованных рабочих мест, помещений для отдыха и самоподготовки педагогических работников;
- требований пожарной безопасности и электробезопасности;
- требований охраны труда;
- сроков и объемов текущего и капитального ремонта зданий и сооружений, благоустройства территории.

Для организации образовательной деятельности школа имеет трехэтажное кирпичное здание, построенное по типовому проекту в 1976 году. В школе имеются 37 учебных кабинетов, большой спортивный зал, малый спортивный зал, актовый зал, библиотека с читальным залом, кабинет психолога, кабинет логопеда, два компьютерных класса, столовая, а также медицинский кабинет.

Общая площадь используемых зданий и помещений: 5441,20 кв. м.

Учебная площадь: 2263,00 кв. м.

Актальный зал: 170,7 кв. м.

Библиотека: 48,3 кв. м.

Большой спортивный зал: 280,6 кв. м.

Малый спортивный зал: 105,9 кв. м.

В здании для предотвращения чрезвычайных ситуаций имеется:

- Тревожная кнопка.
- Наружное и внутреннее видеонаблюдение.
- Автоматическая пожарная сигнализация (АПС).
- Медицинский кабинет.

Во всех кабинетах повышенной опасности имеются средства пожаротушения.

Информационные стенды в вестибюлях школы по профилактике ДТП, противопожарной безопасности.

Каждый обучающийся обеспечен удобным рабочим местом за столом в соответствии с его ростом и состоянием зрения и слуха. Размеры мебели и ее маркировка по ГОСТ соответствуют росту обучающихся (произведена полная маркировка мебели). При оборудовании учебных помещений соблюдаются размеры проходов и расстояния между предметами оборудования в соответствии с нормами СанПИНа. Оборудование всех кабинетов соответствует гигиеническим требованиям.

### **Оснащение учебных и специализированных помещений, используемых для реализации ООП СОО**

<i>Виды учебных помещений</i>	<i>Наименование</i>	<i>Количество</i>
Актовый зал	Жалюзи	18
	Ламбрикен	4
	Шторы разные	2
	Столы ученические	2
	Стулья ученические	4
	Стол обеденный (1000*600) пластик	3
	Стул РС-ООМ(СМ-7искожа201(черная)	6
	Стул офисный ИЗО В-40 серый	1
	Кресла театральные	204
	Доска поворотная	1
	Занавес	1
	Пианино «Вятка»	1
	Экран	1
	Флаг	1
	Флаг Победы	1
	Герб	1
	Активная акустическая широкополостная система в пластиковом корп	1
	Актив.акуст.широкополост.система в пласт.корпусе.Мощ.:700 Вт макс.Компл.:15"+1.75"и компл.коммутации.Габ.720x365x495мм мас.25кг	1
	В/камера PANASONIK	1
	Колонка звуковая двухполосная всепогодная	1
	Колонка звуковая двухполосная всепогодная	1
	Магнитола LG SB156	1
	Микроф.100-канал.радиосист.с двумя руч.динамич.микрофонами UHF диап(700-860 мГц).PLL-synthes,LCD-дисплей,True Diver 1U 19"рэк.	1
	Микш.пульт комп.,4 моно мик/лин вход+4 стереовхода,доп.вых.на зап.,мониторинг и науш.,стереопосыл и возвр.,встр. 32-бит проц.эф.	1
	Микшер-усилитель	1
	Микшерский пульт Behringer	1
	Презентер Logitech Wireless Presenter Professional R800	1
	Радиосистема Volta US-102	1
	Радиосистема Volta US-2	1
	Усилитель ALTO D3	1
	Мультимед-проект.Epson EB-G5200W WXGA,16:10,LCD,4200 ANSI лм,800	1
	Мультимедиа-проектор Mitsubishi HC910U	1
	Ноутбук HP ProBook педагога	1
	Персональный компьютер Avail Ascot 6AR/420/ASUS P5K/E6320	1
	Микрофон MIRPO MR-123Da/МН-203a(223,550/224/600)	1
	Микрофон MIRPO MR-123Da/МН-203a(223,550/224/600)	1
	Микшер	1
	Музыкальный центр Samsung MAX KT55	1
	Синтезатор Korg Pa50 с чехлом и стойкой под клавишно. инструменты	1

	Система акустическая М-212	1
	Система акустическая М-212	1
	Домашняя аудиосистема All-One DEXP Pulsar	1
	Зарядное устройство Robiton	1
	Звуковая карта	1
	Микрофон Sven	2
	Прибор световой полусфера	1
	Стойка д/я микрофона	1
	Стойка-тренога,максимальная высота 1800 мм, нагрузка до 50кг, цвет хром/черный, вес 2,1 кг	1
	Стойка-тренога,максимальная высота 1800 мм, нагрузка до 50кг, цвет хром/черный, вес 2,1 кг	1
	Удлинитель 10 м.	2
	Удлинитель 20м	1
	Удлинитель 3-х м	1
	Удлинитель 4 розетки (50м)	1
	Фильтр сетевой	2
	Штатив для проектора	1
	Веб-камера ZET	1
Библиотека	Шторы тюлевые	2
	Стул ученический	25
	Стол одност.письменный	6
	Стул взрослый	4
	Стол обеденный(1000*600)пластик	1
	Стол журнальный	1
	Компьютерное офисное кресло	1
	Стул офисный ИЗО В-40 серый	1
	Шкаф книжный	2
	Секции д/наглядных пособий	5
	(дермантин)	3
	Тумбочка	2
	Зеркало	2
	Гардины-карнизы	2
	Трюмо	1
	Табуретки	1
	Стеллаж	19
	Стеллаж деревянный	16
	Секция для книг	15
	Кафедра	1
	Шкаф 2х ств.с кафедрой	1
	Калькулятор Citizen настольный	1
	Магнитола "Soni"	1
	Набор переплетный	1
	Флеш-диск 8 GB	1
	Шкаф каталожный	1
	Компьютер в комп.(процессор Intel Pentium G2010 2.8GHz 3Mb, кулер, плата, память, корпус, мышь, клавиатура, монитор Acer 19", жесткий диск, привод SATA DVD+-RV)	1
	Принтер "Samsung"	1
Математика	Жалюзи вертикальные	3
308	Доски классные	2
	Доски классные	1
	Столы ученические	17
	Стул ученический	35
	Столы письменные	2
	Стул взрослый	1

	Шкаф встроенный	1
	Стол самодельный	1
	Проектор Optoma	1
	Интер.доска SMART Board680V,расшир-льCat5 дляUSB(до120",без каб	1
	Комплект интерактивных учебных пособий для кабинета математики	1
	Ноутбук HP ProBook управленческого персонала	1
Математика	Жалюзи вертикальные	3
310	Доска классная	2
	Доски классные	1
	Рабочее место школьника:	
	Стол ученический	15
	Стул ученический	30
	Стол компьютерный с выкатной полкой «Неон»	1
	Стул взрослый	1
	Шкаф напольный глухой	3
	Стул деревянный	1
	Стенд белый д нагл. Пособ	5
	Компьютер в сборе	1
	Проектор Optoma	1
	Экран Cactus	1
	Кулер Ecotronic	1
	Колонки SVEN	1
Математика	Шторы тюлевые	3
204	Штора Римская	6
	Доска магнитная (комбинированная)	2
	Кресло офисное	1
	Стол преподавателя	1
	Стол ученический	17
	Стул ученический	34
	Шкаф двухстворчатый	1
	Шкаф для пособий	6
	Тумбы преподавателя	1
	Шкаф открытый	4
	МФУ лазерное HP LazerJet	1
	Ноутбук Xiaomi	1
	Проектор Beng mx660p	1
	Экран настенный Dexr	1
	Колонки SVEN SPS-610	1
Математика	Шторы тюлевые	3
208	Доска учебная	1
	Доски классные	2
	Доски классные	1
	Рабочее место школьника(стол.2стула)	15
	Рабочее место школьника(стол.2стула)	30
	Стол одност. письменный	2
	Рабочий стол с тумбой	1
	Стул PC-OOM(СМ-7искожа201(черная)	2
	Шкафы 2-х створчатые	4
	Компьютер в комп.(процессор Intel Pentium G2010 2.8GHz 3Mb, кулер, плата, память, корпус, мышь, клавиатура, монитор Acer 19", жесткий диск, привод SATA DVD+-RV)	1
	Кулер Agua Work	1
	Моноблок IRU	1
	Проектор Optoma	1
	Электронная интерактивная доска Communicator 77 77"160.8 x 115.8	1

	Принтер Brother HL-2130R (10104757)	1
Математика	Жалюзи вертикальные	3
210	Доски классные	2
	Доски классные	1
	Стол ученический	18
	Стул ученический	32
	Стул взрослый	1
	Стол компьютерный 3481	1
	Тумба 45 Волна с раковиной Уют45	1
	МФУ лазерное Kyocera	1
	Кулер H HotFrost	1
	Штора рулонная	1
	Компьютер в сборе	1
	МФУ Kyocera Ecosys	1
	Проектор Optoma	1
	Экран Cactus	1
	Экран на треноге 155 x155 см	1
	Комплект классных инструментов	1
	Транспортер	5
	Угольник	10
	Фильтр сетевой	1
	Циркуль	5
	Экран любительский	1
	Компьютер в сборе	1
	МФУ HP DESKJET 1510	1
Информатика	Жалюзи вертикальные каб.205 (2171)	3
205	Доска классная	1
	Стол ученический	6
	Стол компьютерный	1
	Стол рабочий	12
	Компьютерное кресло для кабинета информатики	13
	Стул офисный ИЗО В-40 серый	13
	Шкафы книжные	2
	МФУ Kyocera	1
	Интерактивный комплекс с вычислительным блоком и мобильным креплением SMART SM75	1
	Источник бесперебойного питания(ИБП) APC Smart-UPS	1
	Компьютер Pentium 4 Core2 E2160/1024Mb/160Gb/19	6
	Компьютер в комплекте DEPO Neos SF	1
	Компьютер в комплекте Corp Optima 4021 Win7Prof32 IP G620(x2)/iN61/2048DDR3/500 SATA3/mATX/Y2	1
	Компьютер в сборе Pentium 4 Core2 E2160/1024Mb/160Gb/19"Samsung	5
	Ноутбук HP ProBook 4525s	1
	Системный блок (ученика) в комплекте:Corp Elite 1,монитор Acer V193HQVb	4
	Сканер HP ScanJet G3010{A4,4800x9600dpi,10 sec,48bit,TMA,USB2.0}	1
	Телефакс Brother 335MC	1
	Шкаф настенный 19 ", 18U,ZPAS SW-001-2 871x600x540 трехсекцион	1
Информатика	Жалюзи вертикальные	3
207	Доска аудиторная ДА-52з	1
	Столы ученические	1
	Стол ученический регулируемый по высоте	10
	Стол компьютерный	3
	Стол компьютерный №6	1
	Комплект ученической мебели д/каб. информатики (стол компьют. дл.) 812	1
	Кресло офисное «Престиж»	15

	Кресло офисное крутящееся	1
	Стул офисный ИЗО В-40 серый	12
	Комплект ученической мебели д/каб. информатики ( Шкаф д/нагл.пособий) 799, 801	2
	Комплект ученической мебели д/каб. информатики (тумба выкатная) 813, 814	2
	Комплект ученической мебели д/каб. информатики (стол учен.д/информат.) 804-811	8
	Тумба выкатная под процессор 377	1
	Интерактивная LED панель Newline	1
	Колонки MICROLAB SOLO с пультом	1
	Компьютер в сборе (Системный блок S1150,Монитор)	1
	Ламинатор AURORA HD 320 A3 (A3, регулир. темп, реверс, гор/хол. ламинир.	1
	Ноутбук Dell Inspiron	3
	Ноутбук Lenovo	1
	Ноутбук MSI	1
	Документ-камера AVerVision CP135	1
	Лазерный принтер HP LaserJet 1022	1
	МФУ Brother	1
	Ноутбук EME730-332G16Mi 15.6" HD/Ci3 330M/2G/160/DVDRW/WiFi/Cam/	6
	Ноутбук HP ProBook 4520	1
	Ноутбук ICL RAYBook ученика	15
	Принтер лазерный HP Color LaserJetCP3505n(A4,600dpi.ImageREt3600	1
	Система ActiveOte тестирования/голосов.(15 пультов+ресивер)	1
	Сканер HP ScanJet G3010{A4,4800x9600dpi,10 sec,48bit,TMA,USB2.0}	1
	Телевизор SONY KDL-32S3020	1
	Шкаф настенный 19 ", 18U,ZPAS SW-001-2 871x600x540 трехсекцион	1
	Шкаф настенный 19 ", 18U,ZPAS SW-001-2 871x600x540 трехсекцион	1
	Абонентская спутн.приемная станц.с антенной 0,6 (модель Н)	1
	Доска магнитно-маркерная (00-000000000000773)	1
	Калькулятор настольный	1
	Микроволновая печь Scarkett	1
	Радиотелефон DECT VOXTEL PROFI 1900 TWIN	1
	Светильник настольный	1
	Светильник настольный VT074/DE3201 красный 60 W	15
	Удлинитель	1
Литература, русский язык	Жалюзи вертикальные каб.201 (2149)	3
201	Доски классные	2
	Доски классные	2
	Стол ученический	15
	Стул ученический	27
	Стол одност.письменный	1
	Стол обеденный(1000*600)пластик	1
	Стул РС-ООМ(СМ-7искожа201(черная)	1
	Диваны	1
	Шкафы книжные	2
	Компьютер в сборе	1
	Проектор Acer	1
	Экран настенно-потолочный	1
	Колонки SVEN SPS-610	1
Литература, русский язык	Шторы разные	6
203	Шторы тюлевые	3
	Доска классная	2
	Рабочее место школьника(стол.2стула)	15
	Рабочее место школьника(стол.2стула)	30

	Стол офисный ИЗО 1200*600 1674	1
	Стул взрослый	1
	Стол обеденный(1000*600)пластик	2
	Стул РС-ООМ(СМ-7искожа201(черная)	1
	Плакатница	1
	Шкаф 2-х дверный для пособий	4
	Компьютер в комп.(процессор Intel Pentium G2010 2.8GHz 3Mb, кулер, плата, память, корпус, мышь, клавиатура, монитор Acer 19", жесткий диск, привод SATA DVD+-RV)	1
	Мультимедиа-проектор Mitsubishi XD435U.XGA.DLP.2500 лм 2,9 кг	1
	Экран настенный	1
	МФУ лазерный	1
Литература, русский язык	Шторы разные	6
211	Шторы тюлевые	
	Доски классные	2
	Стол ученический	17
	Стул ученический	33
	Стол однотумбовый	1
	Стул офисный ИЗО В-40 серый	1
	Гардины-карнизы	3
	Стенка мебельная 3392	1
	Картина	1
	Компьютер в сборе (Системный блок S1150,Монитор19 Win8)	1
	МФУ лазерный Kyocera Ecosys	1
	Экран настенный Classic Norma	1
	Мультимедиа-проектор Epson EB-X12	1
	Коммутатор TP-Link	1
Литература, русский язык	Шторы тюлевые	3
213	Жалюзи вертикальные каб.213 (2172)	3
	Доска аудиторная ДА32з	1
	Стол ученический	15
	Стул ученический	31
	Столы письменные	1
	(принесли свой)	1
	Стул взрослый	2
	Диван малый	1
	Принтер Brother	1
	Интерактивный комплекс с вычислительным блоком и мобильным креплением СМАРТ SM75	1
	Доска для рисования маркером	1
	Веб-камера ZET	1
Литература, русский язык	Жалюзи вертикальные	3
309	Шторы тюлевые	3
	Доски классные	2
	Столы ученические	16
	Стул ученический	32
	Стол компьютерный 3552	1
	Стул взрослый	1
	Гардины-карнизы	3
	Мебельная стенка каб.309	1
	МФУ Ricoh SP	1
	Ноутбук HP ProBook управленческого персонала	1

	Проектор мультимедийный	1
	Экран настенный ScreenMedia 150x150 см	1
Иностранный язык	Жалюзи вертикальные	3
206	Шторы затемнения	
	Доски классные	2
	Доска поворотная	1
	Столы ученические	12
	Стулья ученические	28
	Стулья взрослые	1
	Стол компьютерный (малый) 1524, 1526, 1527, 1528, 1529, 1530, 1531, 1532, 1534, 1538	10
	Компьютерное кресло для кабинета информатики	5
	Тумба офисная 1539	1
	Зеркало	1
	Стенка мебельная	1
	Стол компьютерный	1
	Мультимед-проект.Epson EB-410W WXGA(1280x800,16:10,LCD,2000 ANS	1
	МФУ HP LaserJet Pro 400 MFP M425dn	1
	Ноутбук HP ProBook управленческого персонала	1
	Электронная интерактивная доска Communicator 77 77"160.8 x 115.8	1
	Наглядные пособия (10107268)	1
	Магнитола PHILIPS AZ 3068(349)	1
	Устройство для фильтрации и очистки воздуха	1
	Фильтр сетевой	1
Иностранный язык	Жалюзи вертикальные	2
311	Шторы тюлевые	
	Доска классная	1
	Доска одинарная	2
	Столы ученические	13
	Стул ученический	26
	Стол однотумбовый	1
	Секции д/наглядных пособий	6
	Тумбочка	1
	Зеркало	1
	Компьютер в сборе	1
	Магнитола LG LPC-M140	1
	Магнитофон "Витек"	1
	Фильтр сетевой	1
	Колонки SVEN	1
Иностранный язык	Шторы разные	4
317	Шторы тюлевые	2
	Доска классная	1
	Столы ученические	7
	Стулья ученические	18
	Стол однотумбовый	1
	Стул РС-ООМ(СМ-7искожа201(черная)	1
	Шкафы книжные	1
	Секции д/нагл.пособий	1
	Гардины-карнизы	2
	Телевизор Acelain	1
	Системный блок (ученика) в комплекте:Corp Elite 1,монитор V193HQVb	1

	Магнитола LG LPC-LM735X	1
	Магнитола LG LPC-M140	1
	Магнитола PHILIPS AZ 3068	1
	Магнитола PHILIPS AZ 3068	1
	Магнитофон "Витек"	1
	Магнитофон "Витек"	1
	Колонки Dехр	1
	Колонки SVEN SPS-610	1
Иностранный язык	Шторы разные	4
103	Шторы тюлевые	4
	Доска аудиторная ДА-32з	1
	Стол	1
	Столы ученические	12
	Стулья ученические	26
	Столы письменные	1
	Стулья взрослые	2
	Плакатница	2
	Гардины-карнизы	2
	Компьютер в комп.(процессор Intel Pentium G2010 2.8GHz 3Mb, кулер, плата, память, корпус, мышь, клавиатура, монитор Acer 19", жесткий диск, привод SATA DVD+-RV)	1
	Магнитола PHILIPS AZ 3068	1
	Магнитофон "Витек"	1
Иностранный язык	Штора д/затемнения	1
209	Жалюзи вертикальные	2
	Шторы разные	1
	Доска классная	1
	Стол ученический	12
	Стул ученический	25
	Стол одност.письменный	1
	Стул офисный ИЗО В-40 серый	1
	МФУ Kyocera FS-102	1
	Ноутбук ACER	1
	Проектор INFOCUS	1
	Экран настенный Lumien	1
	Магнитола PHILIPS AZ 3068	1
	Колонки SVEN	1
	Коммутатор TP-Link	1
История	Шторы тюлевые	12
105	Доска одноств.большая	1
	Стол ученический	
	Стул ученический	30
	Столы письменные	1
	Стулья взрослые	1
	Стол обеденный(1000*600)пластик	1
	Стул РС-ООМ(СМ-7искожа201(черная)	
	Витрина д/экспонатов	4
	Шторы рулонные	6
	Доска одинарная	1
	Столы письменные	1
	Стол	1
	Стулья взрослые	3
	Шкафы книжные	4

	Шкаф металлический	2
	Шкаф металлический-сейф	1
	Компьютер в сборе	1
	МФУ Kyocera	1
	Телевизор ЖК 32"Samsung UE32EH4000W	1
	Мультимед-проект.Epson EB-410W WXGA(1280x800,16:10,LCD,2000 ANS	1
	Электронная интерактивная доска Communicator 77 77"160.8 x 115.8	1
	Наглядные пособия	1
	Карта	6
	Пульт для телевизора	1
	Учебный фильм "Банк Банков" DVD	2
	Учебный фильм "Государственный финансовый контроль"DVD контроль"	2
	Учебный фильм "Ипотека. Точка отсчета"DVD	2
	Учебный фильм "Французкий тренд" DVD	2
	Колонки MICROLAB M890 Silver/Brown	3
	Коммутатор TP-Link	1
История	Шторы тюлевые	3
202	Доски классные	2
	Стол ученический	16
	Стул ученический	30
	Стул взрослый	2
	Гардины-карнизы	3
	Колонки SVEN SPS-610	1
	Компьютер в комплекте Corp Elite 201I IDC E5500/iG41/1024/160/DVD	1
Химия	Жалюзи	4
312	Доска классная	2
	Столы ученические	2
	Стул ученический	36
	Столы письменные	1
	Стол журнальный	1
	Стул PC-ООМ(СМ-7искожа201(черная)	1
	Стол демонстрационный	1
	Табурет	1
	Комплект ученической мебели	1
	Комплект ученической мебели	1
	Стол ученический лабораторный химический с выдвижным блоком	15
	Тумба «СИТИ-45».....3232	1
	Шторы рулонные	5
	Компьютер в сборе	1
	МФУ HP LaserJet PRO M1132 (CE847A Лазерный принтер/Копир/Сканер:A4 600x600dpi 18ppm 400MHz 8Mb USB2.0)	1
	Ноутбук IRU Калибр	1
	Проектор Epson	1
	Аквадистиллятор ДЭ-4 Тюмень	1
	Дозиметр бытовой РАДЭКС РД1503	1
	Камера Видеоокуляр DCM-510 (5MPix)	1
	Микроскоп бинокулярный Микромед-3 вар. 3-20	1
	Модульная цифровая лаборатория PROLog Химия,базовый уровень для педагога	1
	Нитрат-тестер "СОЭКС"	1
	Рециркулятор HTL Advansis	1
	pH-метр карманный Checker 1(0+14 pH, точность 0,2 pH Hanna	1
	Сушилка для посуды из пропилена 72 штыря Суш-2 450x115x630	1
	Доска:Интерактивная доска Hitachi StarBoard FX-77WD	1
	Ноутбук	1
	Аппарат для дистилляции воды	1
	Весы лабораторные электронные	1

	Весы технические с равновесами	1
	Источник высокого напряжения	1
	Комплект нагревательных приборов	1
	Комплект оборудования для провед.дем.экспериментов с исп.ком.	1
	Комплект электроснабжения	1
	Набор моделей кристаллических решеток	1
	Набор посуды и принадлежностей для ученич.эксперимента(стацион.)	1
	Наглядные пособия для кабинета химии (10107245)	1
	Справочно-информац. стенд "Период. Система хим. Д.И.Менделеева"	1
	Стеллаж для книг	1
	Стол 1250x700	1
	Термометр электронный	1
	Тумба офисная, выкатная	1
	Цифровая лаборатория "Химия" профильная для педагога	1
	Цифровая лаборатория "Химия" профильная для педагога	1
	Цифровая лаборатория "Химия" профильная для педагога	1
	Цифровая лаборатория "Химия" профильная для педагога	1
	Шкаф вытяж. демонстр.наполь.без слива 1050x650x2200 KE CM9.2.03.	1
	Шкаф вытяжной 2600x1080x550	1
	Шкаф для посуды 2600x2800x550	1
	Шкаф для приборов с зеркалом 2600x1300	1
	Шкаф для реактивов 2600x1080x550	1
	Шкаф для реактивов 2600x830x550	1
	Аппарат для проведения химических реакций	1
	Аспиратор	1
	Весы учебные с гирями до 200 гр.	15
	Лупа измерительная ЛПИ-463 с ручкой (3,5x)	15
	Метод.литература (пособие Химия 10-11кл.ЕГЭ)	27
	Метод.литература ЕГЭ по химии	15
	Методическая литература	2
	Набор атомов для составления моделей молекул	4
	Набор банок для хранения твердых реактивов	10
	Набор для опытов по химии с эл.током	1
	Набор моделей атомов для составл-я моделей молекул со стержнями	1
	Набор посуды и принадлежностей для ученич.эксперимента(в лотках)	15
	Пипетатор поршневой	2
	Подушка кислородная	1
	Прибор для электролиза растворов солей	1
	Прибор для получения газов (лабораторный)	15
	Прибор для получения галоидоалканов и сложных эфиров	1
	Прибор для получения растворимых твердых веществ	1
	Столик подъёмный	2
	Установка для перегонки веществ	1
	Чаша кристаллизац. ЧКЦ-2-100	10
	Штатив для пробирок	1
	Штатив лабораторнвй большой	2
	Штатив лабораторный	13
	Штатив лабораторный химический	15
	Эвдиометр	1
География	Шторы тюлевые	3
314	Доска классная двухстворч настенная ДКН	1
	Рабочее место школьника(стол.2стула)	
	Стол ученический	15
	Стул ученический	30
	Столы письменные	1
	Стулья взрослые	1
	Гардины-карнизы	3

	Стол	1
	Картина	1
	Стул ИЗО	1
	Шкаф книжный	3
	Секции д/наглядных пособий	4
	Компьютер в сборе	1
	Ноутбук HP H5J01EA ProBook 4540s i3-3110M/4096Mb/500Gb/DVDrw/Int: Intel	1
	Принтер HP LaserJet 1018	1
	Интерактивная доска Polyvision eno 2810A	1
	Принтер " HP LaserJet 1022"	1
	Проектор BENQ MW851UST	1
	DVD-плеер LG DC-675X	1
	Телевизор LG RT-21FB35M PLATINA	1
	Карта мира физическая	1
	Теллурий	1
	Фильтр сетевой	2
	Колонки SVEN	1
	Сканер BenQ Scan To Web 5260C, 1200x2400	1
Музыка	Шторы тюлевые	3
108	Шторы затемнения	1
	Доски классные	2
	Стол ученический	14
	Стул ученический	35
	Стулья взрослые	1
	Стол однотоумб.	1
	Стол малый	2
	Стол обеденный(1000*600)пластик	1
	Стул PC-OOM(СМ-7искожа201(черная)	-
	Секции д/наглядных пособий	12
	Сейф несгораемый	1
	Гардины-карнизы	4
	Картина	1
	Пианино «Рифей»	1
	Пианино Вятка	1
	Компьютер DNS Office XL(0155865)Pentium G620(2.6GHz/2GB/500GB/DVD/Без ПО	1
	Интерактивная доска SMART Board X885	1
	Мультимедиа-проектор Mitsubishi WD380U-EST	1
	Аккордеон "Спутник"	1
	Литература методическая (искусство.музыка)	4
	Магнитола	1
	Колонки SVEN SPS-610	1
	Принтер Brother HL2132R	1
Физическая культура	Стулья ученические	
Большой зал	Столы письменные	1
малый зал	Стул PC-OOM(СМ-7искожа201(черная)	3
	Банкетка	1
	Стеллаж	4
	Жалюзи вертикальные	2
	Столы письменные	1
	Стул ученический	1
	Стулья взрослые	
	Стол обеденный(1000*600)пластик	1
	Стул PC-OOM(СМ-7искожа201(черная)	
	Кресло п/мягкое	1

Компьютер в сборе	1
Велосипед	3
Компьютер в сборе	1
МФУ HP LaserJet M1522 n	1
Баскетбольный щит с амортизационным кольцом, фермой выноса 1,2 м	1
Баскетбольный щит с амортизационным кольцом, фермой выноса 1,2 м	1
Беговая электрическая дорожка	3
Бревно гимнастическое жесткое постоянной высоты -5 м	1
Бревно гимнастическое напольное (3 м)	1
Брусья гимнастические массовые	1
Велотренажер магнитный Nova	1
Козел гимнастический переменной высоты	1
Конь гимнастический прыжковый переменной высоты	1
Лыжи "FISCHER"	10
Лыжи пластик.комплект	19
Мат гимнастический 1х2х0,1 м (плотность 35 кг/м3)	10
Мини ворота (мод.Ф-01) (флорбольные разборные)	2
Мячи в/б"MIKASA MVA200" р.5	5
Мячи волейбольные "Mikasa MVA 200"	7
Палатка Лотос-2	1
Палатка Лотос-3	1
Переключатель навесная для стенки гимнастической	4
Пристенная переключатель "гимнаст"	1
Сайкл-тренажер	1
Сетка волейбольная	3
Спортивный комплекс "Гимнаст" (уличный)	1
Стойки волейбольные универсальные,комплект	1
Стойки для прыжков в высоту "J.A" (без планок)	2
Стол теннисный	10
Тренажер силовой	3
Тренажер эллиптический	3
Щит баскетбольный игровой комплект (огрстекло)	1
Антенна волейбольная	3
Бревно гимнастическое	1
Брусья мужские	2
Гантели 2 кг виниловые	50
Гимнастические обручи (алюминевые)	8
Гимнастический коврик 90х60х0,1 см.	29
Гиря	2
Городки	3
Граната 0,5	6
Граната 0,7	6
Гранаты для метания	6
Дартс	3
Доски шахматные	15
Зажим Жумар	1
Канат для лазания 5 м	2
Канат для лазания d-40 мм, 5 метров	1
Канат для перетягивания 10 м.	1
Карабин трапеция	8
Клюшка для флорбола	12
Коврик гимнастический 2 сл.	22
Козел гимнастический	2
Кольцо с сеткой	10
Конь гимнастический	2
Кубок спортивный	1
Лыжи "NLK"	9
Лыжи пластиковые комплект	28

	Лыжи пластиковые комплект	8
	Магнитола PHILIPS AZ 3068	1
	Мат	2
	Мат гимнастический	6
	Мат гимн.для прыжков 2*1 м R-100мм (иск.кожа) поролон	6
	Мат гимнастический	8
	Медицинбол 1 кг резиновый "TORRES»	15
	Медицинбол 3 кг резиновый "TORRES"	15
	Мостик гимнастический	2
	Мостик гимнастический подпружиненный	1
	Мяч б/б Spalding TF 1000	9
	Мяч баскетбольный SPALDING TF-500	11
	Мяч волейбольный "MIKASA MVA 300"	4
	Мяч для метания	7
	Мяч резиновый 200 мм (	17
	Мяч футбольный "Mitre Cosmic"	9
	Мячи баскетбольные "Spalding TF-1000" 7 разм.	7
	Мячи баскетбольные "Spalding TF-500" 7 разм.	20
	Мячи волейбольные "Mikasa MVA 330"	15
	Мячи для метания резиновые 150 гр.	9
	Насос ручной пластмассовый	2
	Палка гимнастическая 100 см. дерево	30
	Палки лыжные алюминиевые	20
	Переключатель железная	1
	Планки для прыжков в высоту фибергласс "Polanik"	2
	Ракетки для настольного тенниса	4
	Ролик для переправы	2
	Свисток	15
	Секундомер	1
	Секундомер электронный	2
	Сетка волейбольная по ГОСТ	1
	Сетка для миниворот	4
	Сетка футбольная	4
	Система низ для страховки	1
	Скакалки	20
	Скамейка гимнастическая с дерев.ножками 3,5 м	7
	Скамья гимнастическая 2,5 м, деревянная, лак	6
	Спальник Outdoor Project Alask	2
	Спальник Outdoor Project Kongo	4
	Стенка гимнастическая	18
	Стенка гимнастическая,шведская, деревянная, лак 2400*800	6
	Табло	1
	Табло счетное	1
	Тележка для брусьев	1
	Тент 4х6	1
	Устройство спусковое Восьмерка	3
	Часы шахматные	5
	Шарик н/т	10
	Шахматы	15
	Шашки	15
	Штанга	3
Технология (девочки)	Шторы разные	2
207	Шторы тюлевые	1
	Жалюзи вертикальные	3
	Доска классная	1
	Стол ученический регулируемый по высоте...	2

	Комплект мебели для кабинета технологии	1
	Стулья взрослые	2
	Кресло «Тема с подлокотниками кожаный 1623	1
	Гардины-карнизы	1
	Стол демонстрационный	1
	Комплект ученической мебели д/каб. информатики (тумбочка д/дисков) 803	1
	Трюмо	1
	Холодильный шкаф ШХ «Свяга»	1
	Компьютер в комп.(процессор Intel Pentium G2010 2.8GHz 3Мб, кулер, плата, память, корпус, мышь, клавиатура, монитор Acer 19", жесткий диск, привод SATA DVD+-RV)	1
	МФУ лазерное Brother	1
	Мультимедиа-проектор Mitsubishi HC910U	1
	БШИМ JANOME ME 18W Япония(сборка Тайланд) 18оп.,петля-п/автомат	1
	БШИМ JANOME 1108 Япония(сборка Тайланд) 8 оп.,петля-п/автомат	8
	БШИМ JANOME 1108 Япония(сборка Тайланд) 23 оп.,петля-п/автомат	1
	Манекен раздвижной для учебного процесса в кабинет технологии	1
	Стенка кухонная	1
	Швейная машина класса 2М-33 с электрическим приводом	1
	Швейная машина класса 2М-33 с электрическим приводом	1
	Швейная машина класса с электрическим приводом "JANOME" 743С-03	1
	Швейная машина класса с электрическим приводом "JANOME" 743С-03	1
	Шкаф с мойкой	2
	Экран мобиль.на треноге DA-Lite Versatol 152 x203 см(белый,матов	1
	Эл.плита Нововятск	1
	ЭЛЕКТРОПЛИТА Rika C-010	1
	Доски гладильные	1
	Манекен женский р.92-70-96 + стойка тренога д/манекена	1
	Машины швейные ножные	7
	Методическая литература	3
	Метр	10
	Микроволновая печь Daewoo	1
	Нагляд.пособия для каб.технол.(комп.журнал моделей№ 17юбки 40мод	1
	Нагляд.пособия для каб.технол.(комп.журнал моделей№ 32брюки жен.	1
	Оверлок 51 кл	1
	Стол тумба	2
	Таблицы.дем."Технология обраб.ткани.Материаловедение.7 таблиц"	1
	Таблицы.дем."Технология обраб.ткани.Рукоделие.7 таблиц	1
	Утюг "Силтер"	1
	Утюг Saturn	1
	Фильтр Аквафор Трио-норма	1
	Циркуль	1
	Чайник эл.Maxwell 1.8л	2
	Швейная машина класса 2М-34 с ручным приводом	9
	Швейная машина класса 2М-34 с электроприводом	2
Технология	Шуруповерт МАКИТА	1
(мальчики)	Интерактивный комплекс с вычислительным блоком и мобильным креплением	1
	Компьютер в сборе	1
	МФУ тип 1	1
	Ноутбук	1
	Лобзик МАКИТА BJV140RF, аккумуля.	1
	Перфоратор STURM RH2585E, 850 Вт, 3 фун, 900 об/мин, 4850 уд/мин	1
	Пылесос "LG"	1
	Станок деревообрабатывающий	1
	Станок деревообрабатывающий	1
	Станок токарный по дереву	1
	Станок токарный по дереву	1

	Фрезер Maktec MT360	1
	Шлифмашина Makita 9404 лент.	1
	Шлифмашина Makita 9565HZ угл. 125 мм, 1100Вт	1
	Верстак столярный	17
	Дрель МАКИТА(467) HP1621F* с ударом 650 Вт, 2800 об/мин	1
	Линейка металлическая 1000	1
	Молоток 400 гр.	7
	Молоток 500 гр.	7
	Молоток 600 гр.	1
	Набор ключей комб. в сумке	1
	Набор плашек и метчиков	1
	Напильник квадратный 300 № 2	10
	Напильник круглый	5
	Напильник круглый 300 № 2	10
	Напильник плоский	30
	Напильник плоский	3
	Напильник полукруглый	7
	Ножи (инструмент)	14
	Ножницы по металлу 250	13
	Ножницы по металлу 300 SIT	2
	Ножовка по дереву	9
	Отвертка 2 в 1, №2/6	3
	Печь муфельная	1
	Плоскогубцы 160 комб	11
	Рамка	10
	Рубанок деревянный 40*190мм	10
	Стамеска долото 12	3
	Стамеска долото 16	3
	Стамеска долото 20	3
	Стамеска долото 32	3
	Стамеска долото 8	3
	Станок сверлильный д/см 112	1
	Станок сверлильный д/см 112	1
	Станок токарно-винторезный 14611-П	1
	Станок токарно-винторезный ТВ	1
	Станок токарно-винторезный ТВ	1
	Станок токарно-винторезный ТВ	1
	Станок токарно-винторезный ТВ-6	1
	Станок токарный по дереву	11
	Станок фрезерный НГФ	1
	Тиски для сверлильного станка	1
	Тисы ручные	18
	Топор в сборе Б-3 (1,7 кг)	1
	Точило электрическое	2
	Угольник столярный 350 мм	15
	удлинитель 3-х местный	1
	Флипчарт	1
	Штангенциркуль ШЦ-1-125 0,05	2
Комната детских инициатив	Шторы разные	4
	Шторы тюлевые	2
	Доска классная одностворчатая малая	2
	Доски классные	3
	Столы ученические	10
	Стулья ученические	24
	Столы письменные	1

	Стулья взрослые	1
	Шкафы книжные	1
	Гардины-карнизы	2
	Компьютер в сборе	1
	Компьютер в сборе	1
	МФУ Brother	1
ОБЗР	Винтовки ИЖ-38	1
	Магнитофон "Атланта"	1
	Пистолет МР-53М	1
	Пистолет спортивный	1
	Пневмовинтовки	3
	Пневморужье	1
	Фонарь головной	1
	Принтер " HP LaserJet P2015"	1
	Принтер "Lexmark"	1
	Видеокамера Panasonic HDC-HS700EE-K черная 12xOIS 240Gb HDD/SDXC	1
	Видеоплеер	1
	Макет ММГ АК-74 пласт.стац.приклад	1
	Макет ММГ АК-74 пласт.стац.приклад	1
	Макет ММГ АК-74М прикл/скл.,пласт.	1
	Макет ММГ АК-74М прикл/скл.,пласт.	1
	Макет ММГ РПК-74	1
	Макет МР-512 пласт.	3
	Стрелковый тренажерный комплекс	1
	Телевизор	1
«Кванториум», физика	Стол ученический 2-х местный	15
212	Стол учителя	1
	Стул ученический регулируемый по высоте	30
	Стол островной	3
	Кресло	3
	Стол лабораторный демонстрационный Доп комплект: - Блок розеток (2шт, 220В) - автомат отключения питания (16А) – тумбы встраиваемые -мойка -смеситель Цвет по согласованию с Заказчиком	1
	Табурет лабораторный	13
	Мойка с раковиной и смесителем	1
	Стол учителя в лаборантскую	2
	Тумба для хранения	1
	Шкаф навесной с полками	6
	Шкаф в кабинет с антресолью	1
	Шкаф в кабинет с антресолью	1
	Шкаф навесной со стеклянными дверками	4
	Шкаф низкий в кабинет	4
	Шкаф в лаборантскую	2
	Шкаф с ящиками и антресолью	1
	Шкаф с антресолью	3
	Шкаф с антресолью	1
	Шкаф навесной с антресолью	2
	Антресоль навесная	1
	Доска стеклянная магнитно маркерная	2
	Доска стеклянная магнитно маркерная	1
	Логотип Кванториум. Настенный символ	1

	Стенд информационный	1
	Фирменный знак национального проекта «Образование». Настенный символ	1
	Информационная табличка	1
	Информационная табличка с названием кабинета	1
	Мультиметр	1
	Удлинитель USB	1
	Ноутбук IRU Калибр	1
	Комплект электроснабжения универсальный	1
	Интерактивный комплекс с вычислительным блоком и мобильным креплением	1
	МФУ лазерное монохромное HP LaserJet M2727 nfs(A4;Печать:1200	1
	МФУ тип 2	1
	Ноутбук	4
	Ноутбук ASUS K52JC 15.6"HD LED/Intel Core i5 430M(2.26GHz)/4Gb	1
	3D принтер	1
	Источник питания лабораторный	1
	Паяльная станция	5
	Плита нагревательная	1
	Цифровая лаборатория "Физика" профильная для педагога	1
	Цифровая лаборатория "Физика" профильная для педагога	1
«Кванториум», биология	Стол ученический одноместный, регулируемый по высоте	36
104	Стол для учителя	1
	Стул ученический регулируемый по высоте	36
	Стол учителя в лаборантскую	4
	Кресло	5
	Стол лабораторный демонстрационный Доп комплект: - Блок розеток (2шт, 220В) - автомат отключения питания (16А) -тумбы встраиваемые -мойка, -химический смеситель	1
	Табурет лабораторный	1
	Мойка с раковиной и смесителем	1
	Стол рабочий в лаборантскую	1
	Тумба с дверкой	1
	Тумба с ящиком	1
	Шкаф с антресолью	1
	Шкаф с антресолью	1
	Шкаф с антресолью	2
	Шкаф навесной с антресолью	2
	Шкаф навесной с антресолью	1
	Антресоль навесная	1
	Антресоль навесная	6
	Шкаф навесной узкий	3
	Шкаф навесной узкий с полкой	2
	Шкаф навесной узкий с полками	2
	Шкаф навесной узкий с полкой	2
	Шкаф навесной	3
	Шкаф навесной	2
	Шкаф для хранения в кабинет	2
	Шкаф низкий в кабинет	2
	Доска стеклянная магнитно маркерная	3
	Логотип Кванториум» Настенный символ	1
	Стенд информационный	1
	Фирменный знак национального проекта «Образование» Настенный символ	1
	Информационная табличка	1

	Информационная табличка с названием кабинета	1
	Стол ученический 2-х местный регулируемый по высоте	1
	Модульная цифровая лаборатория PROLog Биология, базовый уровень для педагога	1
	Интерактивный комплекс с вычислительным блоком и мобильным креплением	1
	МФУ тип 1	1
	Ноутбук	4
	Весы аналитические	1
	Весы медицинские	1
	Комплект посуды и принадлежностей для проведения лаборат. Работ	15
	Микроскоп цифровой	15
	Модели для кабинета биологии (10107229)	1
	Наглядные пособия для кабинета биологии (10107228)	1
	Наглядные пособия для кабинета биологии (10107237)	1
	Плита нагревательная	1
	Скелет человека разборный	1
	Учебно-исследовательская лаборатория биосигналов и нейротехнологий	8
	Цифровая лаборатория по физиологии профильный уровень	1
	Цифровая лаборатория по экологии	5
	Микроскоп	14
	Микроскоп 4-in-1 HighPag MS E002 20082	1
	Ростомер	1
	Рулонные шторы Омега БА беж.в каб.104	3
«Кванториум», физика	Стол ученический 2-х местный регулируемый по высоте	15
313	Стол учителя	1
	Стул ученический регулируемый по высоте	30
	Стол островной Доп комплект: - Блок розеток (2шт, 220В) - автомат отключения питания (16А) - Светодиодная подсветка (20В) Цвет по согласованию с Заказчиком	3
	Кресло	3
	Стол лабораторный демонстрационный Доп комплект: - Блок розеток (2шт, 220В) - автомат отключения питания (16А) – тумбы встраиваемые -мойка -смеситель Цвет по согласованию с Заказчиком	1
	Табурет лабораторный	13
	Мойка с раковиной и смесителем	1
	Стол приставной с тумбой	2
	Стол учителя в лаборантской	2
	Шкаф в кабинет с антресолюю	1
	Шкаф в кабинет с антресолюю	1
	Шкаф навесной со стеклянными дверками	4
	Шкаф низкий в кабинет	4
	Шкаф в лаборантскую	2
	Шкаф в лаборантскую	2
	Шкаф сборный	2
	Стеллаж сборный	1
	Полка навесная	1
	Тумба с ящиками	1
	Шкаф навесной с антресолюю	1
	Шкаф навесной с антресолюю	2
	Шкаф навесной с антресолюю	2

Шкаф навесной с антресолю	1
Антресоль навесная	1
Доска стеклянная магнитно маркерная	2
Доска стеклянная магнитно маркерная	1
Логотип Кванториум. Настенный символ	1
Стенд информационный	1
Фирменный знак национального проекта «Образование». Настенный символ	1
Информационная табличка	1
Информационная табличка с названием кабинета	1
Рулонные шторы	18
Комплект электроснабжения универсальный	1
Модульная цифровая лаборатория PROLog Физика, базовый уровень для педагога	1
Шторы рулонные	3
Весы лабораторные	15
Видеокамера для работы с оптическими приборами (3 Мпикс)	1
Графопроектор	1
Демонстрационный измерительный прибор универсальный	1
Источник питания 12В регулируемый	1
Источник питания лабораторный	1
Киноаппарат "Радуга"	1
Комплект для практикума по механике	1
Комплект для практикума по молекулярной физике	1
Комплект для практикума по оптике	1
Комплект для практикума по электричеству	1
Комплект интерактивных учебных пособий по физике	1
Комплект оборудования "ГИА-лаборатория" (стандартный)	1
Комплект цифровых измерителей тока и напряжения	1
Компьютерный измерительный блок L-micro	1
Машина волновая	1
Машина электрофорная	1
Микроскоп демонстрационный	1
Набор "ЕГЭ.Механика"	1
Набор "ЕГЭ.Молекулярная физика и термодинамика"	1
Набор "ЕГЭ.Оптика"	1
Набор "ЕГЭ.Электродинамика"	1
Набор дем."Волновая оптика"	1
Набор дем."Геометрическая оптика"	1
Набор демонстрационный "Волновая оптика"	1
Набор демонстрационный "Геометрическая оптика"(расширенный комплект)	1
Набор демонстрационный "Динамика вращательного движения"	1
Набор демонстрационный "Звуковые колебания и волны"	1
Набор демонстрационный "Механические явления"	1
Набор демонстрационный "Молекулярная физика и тепловые явления"	1
Набор демонстрационный "Полупроводниковые приборы"	1
Набор демонстрационный "Постоянный ток"	1
Набор демонстрационный "Тепловые явления"	1
Набор демонстрационный "Электрический ток в вакууме"	1
Набор демонстрационный "Электродинамика"	1
Набор лаб."Механика"	1
Набор лабораторный "Механика"	1
Набор лабораторный "Оптика"	1
Набор лабораторный "Электричество"	1
Набор спектральных трубок с источником питания	1
Наглядные пособия для кабинета физики (10107307)	1
Насос вакуумный Комовского	1
Осветитель ВО	1
Плита нагревательная	1
Спектроскоп двухтрубный	1

	Спектрофотометр	1
	Стойка для лотков	1
	Стойка для наборов "ГИА"	1
	Установка для изучения фотоэффекта и измерения постоянной Планка	1
	Цифровая лаборатория "Физика" профильная для педагога	1
	Цифровая лаборатория "Физика" профильная для педагога	1
	Цифровой датчик влажности (10-100 %)	1
	Цифровой датчик освещенности (0-600 лк, 0-6000 лк)	1
	Цифровой датчик расстояния ультразвуковой (0,3-10 м)	1
	Цифровой датчик силы (тензомер)	1
	Цифровой осциллографический датчик напряжения (2 канала)	1
	Штатив демонстрационный физический	1
	Экран мобиль.на треноге DA-Lite Versatol 152 x203 см(белый,матов	1
	DVD-проигрыватель XORO MPEG4/DVD HSD 8410(серебристый)	1
	Амперметр	3
	Амперметр лабораторный (00-000000000001872)	10
	Амперметр лабораторный	10
	Амперметр лабораторный АЛ-2.5И	15
	Вакуумная тарелка со звонком	1
	Ведро Архимеда	1
	Весы	5
	Весы технические до 200 гр.	1
	Весы учебные с гирями до 200 гр.	15
	Весы чувствительные	1
	Весы электронные лаб.(точность-0,01 г)	10
	Вольтметр 6В лабораторный	5
	Вольтметр 6В лабораторный	10
	Гидр. пресс	1
	Графопроектор	1
	Диaproектор	1
	Динамометр	10
	Динамометр лабораторный	5
	Дифракционная решетка	5
	Зеркало сферическое	1
	Калориметр	10
	Калориметр с подогревом	10
	Камертоны на резонансных ящиках 440 Гц	1
	Комплект тележек легкоподвижных	1
	Конденсатор разборный	1
	Магнит U-образный демонстрационный	1
	Магнит полосовой демонстрационный (пара)	1
	Манометр металлический	1
	Манометр открытый демонстрационный	3
	Машина электрическая обратимая	1
	Маятник электростатический	1
	Маятник электростатический	1
	Методические указания "Механика"	1
	Методические указания "Оптика"	1
	Методические указания "Электричество"	1
	Метр	2
	Микроскоп	1
	Миллиамперметр лабораторный	10
	Мультиметр	1
	Набор "Магнитное поле Земли" (00-000000000002607)	1
	Набор "Маятник Максвелла" (00-000000000002592)	1
	Набор грузов по механике НГМ-100 (00-000000000001868)	10
	Набор для демонстрации магнитных полей (00-000000000002601)	1
	Набор для демонстрации электрических полей (00-000000000002602)	1

Набор для экспериментов "Юный физик" (00-000000000000071)	1
Набор калориметрических тел лаб. (00-000000000002617)	10
Набор по электролизу (лабораторный) (00-000000000002347)	1
Набор тел равного объема (дем.) (00-000000000002343)	1
Набор тел равной массы (дем.) (00-000000000002344)	1
Наглядные пособия для кабинета физики (10107346) (00-000000000001671)	1
Насос воздушный ручной (00-000000000002348)	1
Насос воздушный ручной (НВР) (00-000000000001856)	1
Насос воздушный ручной (НВР) (00-000000000001871)	1
Осциллограф (00-000000000000354)	1
Прибор д/определения механич.свойств материалов (00-000000000001870)	1
Прибор для демонстрации атмосферного давления(магдебургские полушария) (00-000000000002593)	1
Прибор для демонстрации зависимости сопр-я проводника от длины (00-000000000002346)	1
Прибор для измер. атмосферного давления (00-000000000000355)	2
Прибор для измерения длины световой волны (00-000000000001857)	7
Прибор для опытов по химии с электр.током (00-000000000001866)	1
Прибор измер. длину волны (00-000000000000356)	4
Прибор Ленца (00-000000000002608)	1
Призма наклоняющаяся с отвесом (00-000000000002594)	1
Призма прямого зрения (00-000000000000357)	1
Реостат-потенциометр РП-6М (лабораторный)	10
Рычаг демонстрационный	1
Рычаг демонстрационный	1
Рычаг-линейка	10
Сетка по электростатике	1
Спектроскоп двухтрубный	1
Столик подъемный 200x200	1
Стрелки магнитные на штативах	1
Султан электрический	1
Султан электростатический (шелк) пара	1
Таблица "Шкала электромагн.излучений" винил 60*200(нагл.пос.)	1
Таблицы разные	2
Телескоп	2
Термоскоп по ботанике	1
Транспортир классный ученический	1
Трибометр лабораторный	15
Трубка для демонстрации конвекции в жидкости	1
Трубка Ньютона	1
Угольник классный 30 и 60 градусов (пластм.)	1
Угольник классный 45 градусов (пластм.)	1
Учебное пособие "Общий курс астрономии"	1
Фильтр сетевой	1
Флипчарт	1
Цилиндр свинцовый со стругом	1
Цилиндры свинцовые со стругом	1
Цифровой датчик температуры (-20 + 110 С, время отклика 2с)	1
Цифровой датчик угла (0-270 град)	1
Шар для взвешивания воздуха	1
Шар Паскаля	1
Шар Паскаля	1
Шар с кольцом	1
Шар с кольцом	1
Штатив демонстрационный	20
Штатив лабораторный НР	10
Штативы изолирующие (пара)	1
Экран кино.проекционный	1

	Электрометры с принадлежностями	1
	Электроскоп демонстрационный	1
«Кванториум», технология	Стол компьютерный на 2 рабочих места	8
	Стол для учителя	1
	Стул ученический регулируемый	16
	Стол рабочий пристенный	4
	Кресло учителя	1
	Стеллаж для оргтехники и расходных материалов	1
	Табурет лабораторный	8
	Тумба с раковиной и смесителем на ножках	1
	Стеллаж для хранения	1
	Шкаф инструментальный	2
	Стеллаж для оргтехники и расходных материалов	1
	Вешалка стойка	1
	Флипчарт напольный	1
	Логотип «Кванториум»/. Настенный символ	1
	Стол подкатной	1
	Фирменный знак национального проекта «Образование». Настенный символ	1
	Информационная табличка	1
	Информационная табличка с названием кабинета	1
	Стенд информационный	1
	Ноутбук	16
	Тележка для зарядки и хранения ноутбуков	1
	3D принтер	1
	Автономный робот манипулятор с колесами всенаправленного движения	1
	Автономный робот манипулятор с колесами всенаправленного движения	1
	Автономный робот манипулятор с колесами всенаправленного движения	1
	Автономный робот манипулятор с колесами всенаправленного движения	1
	Базовый робототехнический набор	8
	Ком-т д/изуч.операцион.сист.реальн.времени и систем управлен.мобильн.роботов	1
	Комплект полей и соревновательных элементов	1
	Лабораторн.комплекс д/изучен.робототехн.3Dмоделирования и промышл.дизайна	1
	Лабораторн.комплекс д/изучен.робототехн.3Dмоделирования и промышл.дизайна	1
	Лабораторн.комплекс д/изучен.робототехн.3Dмоделирования и промышл.дизайна	1
	Многофункциональная станция для механич.обработки и прототипирования	1
	Н-р д/быстр. прототип.электр.устр-в на осн. микроконтрол.платф.с встроен.интер-претатором	
	Н-р д/быстр. прототип.электр.устр-в на осн. микроконтрол.платф.с встроен.интерп	1
	Н-р д/быстр. прототип.электр.устр-в на осн. микроконтрол.платф.с встроен.интерп	1
	Н-р д/быстр. прототип.электр.устр-в на осн. микроконтрол.платф.с встроен.интерп	1
	Н-р д/быстр. прототип.электр.устр-в на осн. микроконтрол.платф.с встроен.интерп	1
	Н-р д/быстр. прототип.электр.устр-в на осн. микроконтрол.платф.с встроен.интерп	
	Н-р д/быстр. прототип.электр.устр-в на осн. микроконтрол.платф.с встроен.интерп	
	Н-р д/быстр. прототип.электр.устр-в на осн. одноплатного компьютера	
	Н-р д/быстр. прототип.электр.устр-в на осн. одноплатного компьютера	
	Н-р д/быстр. прототип.электр.устр-в на осн. одноплатного компьютера	
	Н-р д/быстр. прототип.электр.устр-в на осн. одноплатного компьютера	
	Н-р д/быстр. прототип.электр.устр-в на осн. одноплатного компьютера	
	Н-р д/быстр. прототип.электр.устр-в на осн. одноплатного компьютера	1
	Н-р д/быстр. прототип.электр.устр-в на осн. одноплатного компьютера	1
	Н-р д/быстр. прототип.электр.устр-в на осн. одноплатного компьютера	1
	Н-р д/быстрого прототипирования электронн.устр-в на основе микроконтрол.плат-фор	8
	Образ.набор для многокомп. робототехнич.систем,манипуляционн.роб	6

	Образовательный конструктор с комплектом датчиков	8
	Образовательный набор для изучения технологий связи и IoT	3
	Образовательный набор по механике, мехатронике и робототехнике	3
	Образовательный набор по электронике, электромеханике и микропроцессорной технике	6
	Четырехосевой учебный робот-манипулятор с модульными насадками	1

### План работы по материально-техническому обеспечению

<i>№ п/п</i>	<i>Виды работ</i>	<i>Местонахождение</i>	<i>Примечание</i>	<i>Дата проведения</i>
1	Санитарная обрезка зеленых насаждений, снос деревьев	Территория	Силами подрядной организации.	июль - август
2	Установка охранной сигнализации	Внутри здания	Силами подрядной организации.	июль - август
3	Ремонт (дооборудование) системы видеонаблюдения	Внутри и снаружи здания	Силами подрядной организации.	июль - август
4	Проведение опрессовки теплоузла	Бойлерная	Силами подрядной организации.	ежегодно
5	Провести замеры сопротивления электрооборудования и устранить выявленные недостатки	Мастерские, столовая, компьютерные классы, кабинет домоводства	Организация, имеющая право проведения данных работ	ежегодно
6	Провести чистку вентиляции и инструментальные замеры объемов вытяжки воздуха	Столовая	Рекомендация Управл. Роспотребнадзора по Кировской обл. Силами подрядной организации.	ежегодно
7	Ремонт и покраска потолков водоэмульсионной краской	Классы, актовый зал	предписание Роспотребнадзора	июль- август
8	Ремонт асфальтового покрытия	Территория	Силами подрядной организации.	июль - август
9	Проведение мелких ремонтных работ	Внутри и снаружи здания лицея	Своими силами	июль - август

## Учебно-методическое обеспечение ООП СОО

Для успешного выполнения реализуемой ООП ООО в учреждении сформирована достаточная ресурсная база, включающая оснащенность школы учебно-наглядными пособиями.

В состав библиотеки входят абонемент, читальный зал, книгохранилище.

Наличие в библиотеке читального зала чрезвычайно расширяет возможности использования книжного фонда. Работа в читальном зале дает возможность приобретения навыков библиографической работы по поиску нужной информации и более широкого квалификационного общения с библиотекарем.

Библиотека включает совокупность фонда печатных изданий и разнообразных информационных и технических средств.

Читальный зал оснащен видеоаппаратурой, которая используется для проведения библиотечных часов и мероприятий.

В библиотеке для реализации современных задач обучения имеется универсальный по своему составу фонд печатных изданий: учебной, художественной, справочной, энциклопедической, научно-популярной, педагогической и методической литературы для учителей, а также периодических изданий для учащихся и педагогов.

### Состояние библиотечного фонда

	Количество наименований	Количество экземпляров
Общий фонд	6347	38259
Официальные издания	5	28
Подписные издания	0	0
Справочная литература	125	386
Художественная литература	6004	22494
Новые поступления за 5 лет	165	9264

На основании федерального перечня учебников, рекомендованных (допущенных) к использованию в общеобразовательной деятельности в образовательных учреждениях, реализующих образовательные программы общего образования и имеющих государственную аккредитацию.

№	Автор	Учебник		Год изд.	Издательство	Кол-во	Обесп.
1	Рыбченков Л.М.	Русский язык	10-11	2020	Просвещение	130	100%
2	Лебелев Ю.В.	Литература в 2-х ч	10	2011	Просвещение	70	100%
3	Журавлев В.П.	Литература в 2-х ч	11	2011	Просвещение	65	100%
4	Афанасьева О.В. Дули Д	Английский язык.	10	2018	Издательство "Просвещение"	65	100%
5	Баранова К.М. Дули Д	Английский язык (углубленный)	10	2023	Издательство "Просвещение"	26	100%
6	Афанасьева О.В. Дули Д	Английский язык.	11	2018	Издательство "Просвещение"	50	100%
7	Баранова К.М. Дули Д	Английский язык (углубленный)	11	2024	Издательство "Просвещение"	26	100%
8	Мединский В.Р., Торкунов А.В.	Всеобщая история	10	2023	Издательство "Просвещение"	70	100%
9	Мединский В.Р., Торкунов А.В.	Всеобщая история	11	2023	Издательство "Просвещение"	70	100%
10	Мединский В.Р., Торкунов А.В.	История России	10	2023	Издательство "Просвещение"	70	100%
11	Мединский В.Р., Торкунов А.В.	История России	11	2023	Издательство "Просвещение"	70	100%
12	Боголюбов Л.Н., Под ред. Боголюбова Л.Н., Ивановой Л.Ф.	Обществознание	10	2021	Издательство "Просвещение"	70	100%
13	Боголюбов Л.Н., Под ред. Боголюбова Л.Н., Ивановой Л.Ф.	Обществознание	11	2021	Издательство "Просвещение"	70	100%
14	Шацких В.Н	Французский язык как второй иностран- ный	10-11	2021	Издательство "Просвещение"	30	100%
15	Мерзляк А.Г., Полонский В.Б., Якир М.С.	Алгебра и начала ма- тематического ана- лиза	10	2019 2020	Издательский центр ВЕНТАНА- ГРАФ	60	100%
16	Мерзляк А.Г., Полонский В.Б., Якир М.С.	Алгебра и начала ма- тематического ана- лиза	11	2021	Издательский центр ВЕНТАНА- ГРАФ	60	100%
17	Мерзляк А.Г., Полонский В.Б., Якир М.С.	Геометрия	10	2018	Издательский центр ВЕНТАНА- ГРАФ	60	100%
18	Мерзляк А.Г., Полонский В.Б., Якир М.С.	Геометрия	10	2018	Издательский центр ВЕНТАНА- ГРАФ	60	100%
19	Мерзляк А.Г., Поляков В.М.	Геометрия (углубле- ние)	10	2019	Издательский центр ВЕНТАНА- ГРАФ	30	100%
20	Мерзляк А.Г., Поляков В.М.	Геометрия (углубле- ние)	10	2019	Издательский центр ВЕНТАНА- ГРАФ	30	100%
21	Мерзляк А.Г., Поляков В.М.	Алгебра и начала ма- тематического ана- лиза(углубление)	10	2021	Издательский центр ВЕНТАНА- ГРАФ	30	100%
22	Мерзляк А.Г., Поляков В.М.	Алгебра и начала ма- тематического ана- лиза(углубление)	11	2021	Издательский центр ВЕНТАНА- ГРАФ	30	100%
23	Гладкий Ю.Н. Николина В.В.	География	10	2018	Просвещение	70	100%
24	Гладкий Ю.Н. Николина В.В.	География	11	2018	Просвещение	70	100%
25	Беляев Д.Г.	Биология	10-11	2012	Издательство "Просвещение"	140	100%
26	Теремов А.В Петросова Р.А.	Биология (углублён- ный уровень)	10	2022	Издательство "Просвещение"	30	100%
27	Теремов А.В Петросова Р.А.	Биология (углублён- ный уровень)	11	2023	Издательство "Просвещение"	30	100%
28	Мякишев Г.Я.	Физика	10	2016	Просвещение	70	100%

29	Мякишев Г.Я.	Физика	11	2016	Просвещение	70	100%
30	Мякишев Г.Я. Синяков А.З.	Физика Механика (углублённый)	10	2022	Просвещение	30	100%
31	Мякишев Г.Я. Синяков А.З.	Физика Молекулярная физика термодинамика (углублённый)	10	2022	Просвещение	30	100%
32	Мякишев Г.Я.	Физика Электродинамика (углублённый)	10-11	2022	Просвещение	30	100%
33	Мякишев Г.Я. Синяков А.З.	Физика Оптика квантовая физика (углублённый)	11	2022	Просвещение	30	100%
34	Мякишев Г.Я. Синяков А.З.	Физика Колебания и волны (углублённый)	11	2022	Просвещение	30	100%
35	Кузнецова Н.Е.	Химия	10	2013	Издательский центр ВЕНТАНА-ГРАФ "	60	100%
36	Кузнецова Н.Е.	Химия	11	2013	Издательский центр ВЕНТАНА-ГРАФ "	60	100%
37	Габриелян О.С. Остроумов И.Г.	Органическая химия (углублённый)	10	2016	Издательство "Просвещение"	30	100%
38	Габриелян О.С. Остроумов И.Г.	Органическая химия (углублённый)	11	2016	Издательство "Просвещение"	30	100%
39	Босова Л.Л. Босова А.Ю.	Информатика	10	2020	Издательство "Просвещение"	30	На каб.
40	Босова Л.Л. Босова А.Ю.	Информатика	11	2020	Издательство "Просвещение"	30	На каб.
41	Лях В.И.	Физическая культура	10-11	2016	Издательство "Просвещение"	15	На каб.

### Психолого-педагогические условия реализации ООП ООО

Психолого-педагогические условия реализации программы основного общего образования, в том числе адаптированной, призваны обеспечивать:

1) преемственность содержания и форм организации образовательной деятельности при реализации образовательных программ начального образования, основного общего и среднего общего образования;

2) социально-психологическую адаптацию обучающихся к условиям Организации с учетом специфики их возрастного психофизиологического развития, включая особенности адаптации к социальной среде;

3) формирование и развитие психолого-педагогической компетентности работников Организации и родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся;

4) профилактику формирования у обучающихся девиантных форм поведения, агрессии и повышенной тревожности;

5) психолого-педагогическое сопровождение квалифицированными специалистами (педагогом-психологом, учителем-логопедом, учителем-дефектологом, тьютором, социальным педагогом) участников образовательных отношений:

- формирование и развитие психолого-педагогической компетентности;
- сохранение и укрепление психологического благополучия и психического здоровья обучающихся;
- поддержка и сопровождение детско-родительских отношений;
- формирование ценности здоровья и безопасного образа жизни;

- дифференциация и индивидуализация обучения и воспитания с учетом особенностей когнитивного и эмоционального развития обучающихся;
  - мониторинг возможностей и способностей обучающихся, выявление, поддержка и сопровождение одаренных детей, обучающихся с ОВЗ;
  - создание условий для последующего профессионального самоопределения; формирование коммуникативных навыков в разновозрастной среде и среде сверстников;
  - поддержка детских объединений, ученического самоуправления;
  - формирование психологической культуры поведения в информационной среде;
  - развитие психологической культуры в области использования ИКТ;
- б) индивидуальное психолого-педагогическое сопровождение всех участников образовательных отношений, в том числе:
- обучающихся, испытывающих трудности в освоении программы основного общего образования, развитии и социальной адаптации;
  - обучающихся, проявляющих индивидуальные способности, и одаренных;
  - обучающихся с ОВЗ;
  - педагогических, учебно-вспомогательных и иных работников школы, обеспечивающих реализацию программы основного общего образования;
  - родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся;
- 7) диверсификацию уровней психолого-педагогического сопровождения (индивидуальный, групповой, уровень класса, уровень школы);
- 8) вариативность форм психолого-педагогического сопровождения участников образовательных отношений (профилактика, диагностика, консультирование, коррекционная работа, развивающая работа, просвещение);
- 9) осуществление мониторинга и оценки эффективности психологических программ сопровождения участников образовательных отношений, развития психологической службы школы.

Таким образом, решение задач психолого-педагогического сопровождения учащихся не может быть ограничено областью непосредственного взаимодействия психолога (учителем-логопедом, учителем-дефектологом, тьютором, социальным педагогом) с ребенком. Оно требует организации работы со всеми участниками образовательных отношений.

### ***1. Работа с учащимися.***

- Профилактическая работа с учащимися с целью формирования у учащихся знаний, установок, личностных ориентиров и норм поведения, обеспечивающих сохранение и укрепление физического, психологического и социального здоровья, содействие формированию регулятивных, коммуникативных, познавательных компетентностей.

- Выявление учащихся группы риска (методом мониторинга), сопровождение одаренных учащихся, находящихся под опекой и организация индивидуальной или групповой коррекционно-развивающей работы.

- Проведение тренингов с учащимися по развитию коммуникативных и регулятивных

компетентностей, формированию мотивации к учебной деятельности.

- Консультирование учащихся (помощь в решении проблем).

- Профориентационная работа. Большое внимание при сопровождении учащихся к социально-профессиональному самоопределению уделяется индивидуальным консультациям по вопросам выбора профиля, с учетом возрастных особенностей учащихся,

проведение групповых занятий по профориентации учащихся (тренинги, деловые игры, профессиональные пробы).

- Сопровождение учащихся в рамках подготовки и сдачи государственной итоговой аттестации.

При систематической работе достигаются цели: самореализации, самоопределения,

взаимоотношения, профориентация учащихся.

## **2. Работа с педагогами и другими работниками школы.**

- Профилактическая работа с учителями. Существенное место в работе с учителями отводится обучению педагогов установлению психологически грамотной, развивающей системы взаимоотношений со школьниками, основанной на взаимопонимании и взаимном восприятии друг друга. Учителя обучаются навыкам формирования адекватной Я-концепции, эмпатии, разрешения проблем, оказания психологической поддержки в процессе их взаимодействия со школьниками и коллегами.

- Консультирование учителей по вопросам совершенствования учебно—воспитательного процесса (сопровождение индивидуальных образовательных траекторий).

- Проведение семинаров, практических занятий, лекций.

Ожидания и достигаемые цели: просветительная работа, информация по вопросам личностного роста. Диагностический материал, создание комфортной психологической атмосферы в педагогическом коллективе. Индивидуальное проведение диагностических мероприятий. Повышение психологической компетентности и профилактика профессионального выгорания психолого-педагогических кадров.

## **3. Работа с родителями.**

- Консультирование родителей по созданию условий, обеспечивающих успешную адаптацию подростков к средней школе, посвященное психологическим особенностям того или иного вида деятельности. Оно может проводиться как в традиционной форме – групповые и индивидуальные консультации, лекции, семинары, - так и в достаточно новых для системы сопровождения формах совместных семинаров-тренингов по развитию навыков общения, сотрудничества, разрешения конфликтов, в которых принимают участие как родители, так и дети.

- Профилактическая работа с родителями с целью обеспечения родителей знаниями и навыками, способствующими развитию эффективного, развивающего поведения в семье в процессе взаимодействия с детьми. В результате их проведения становится возможным формирование групп лидеров из родителей, в дальнейшем активно участвующих в профилактической деятельности.

- Проведение бесед, лекций, возможность давать рекомендации родителям для успешного воспитания детей учитывая возрастные особенности.

Цель: повышения уровня психолого-педагогической компетентности в вопросах ООП основного общего образования, прежде всего, должна учитывать возрастные особенности подросткового возраста и обеспечивать достижение образовательных результатов основной школы через два ее последовательных этапа реализации.

## **План работы по обеспечению психолого-педагогических условий реализации СОО в лицее**

### **Мероприятия педагога- психолога**

№ п/п	Направление работы	Формы работы	Сроки проведения	Ответственный
1	<b>Психологическое просвещение и профилактика</b>			
	<b>Обучающиеся:</b>		Сентябрь	

	<p>-Профилактика дезадаптации учащихся 10 кл</p> <p>- Профилактика деструктивного, зависимого и иных видов социально опасного поведения.</p> <p>- Методы саморегуляции и самопомощи в стрессовой и кризисной ситуации (в том числе профилактика тревожности, суицида, сэлфхарма)</p> <p>- Профилактика предэкзаменационного стресса. Навыки психологической самоподдержки</p> <p><b>Педагоги:</b></p> <p>- «Системы восприятия обучающихся и их учет в обучении, как способ улучшения усвоения программного материала»</p> <p>- «Сам себе психолог» (профилактика эмоционального выгорания)</p> <p>- Особенности формирования классного коллектива, как фактора успешной адаптации, профилактика буллинга</p> <p><b>Родители:</b></p> <p>- «Родитель – домашний психолог» (подготовка к ОГЭ,ЕГЭ 9,11 кл)</p>	<p>-Психологические занятия</p> <p>-Психологический час</p> <p>-Семинар – практикум, инд. консультации</p> <p>-Семинар – практикум</p> <p>Лекция</p> <p>- Тренинг</p> <p>Семинар, инд консультации</p> <p>- Собрание, инд.консультации</p>	<p>1 п/годие</p> <p>Ноябрь, апрель</p> <p>Апрель</p> <p>Декабрь</p> <p>Март</p> <p>Сентябрь</p> <p>Апрель</p>	<p>Педагог – психолог Мурушкина Е.П.</p>
<b>2</b>	<b>Психодиагностика</b>			
	<p><b>Обучающиеся:</b></p> <p>-Диагностика успешности адаптации к обучению в 10-х кл,</p> <p>-Выявление у обучающихся способностей к интеллектуальной, творческой деятельности и личностных особенностей (ШТУР, 9- е кл)</p> <p>-Мониторинг уровня тревожности, склонности к депрессивному состоянию, эмоционального благополучия</p> <p>-Диагностика личностных интересов, склонностей и профессиональных предпочтений (9-е кл).</p> <p>-Выявление уровня тревожности, склонности к самоповреждающему поведению (Ковач,Разуваева)</p>	<p>-Диагностика, наблюдение во время еженедельных психологических занятий.</p> <p>-Диагностика</p> <p>-Представление результатов в Карте профориентации для уч-ся</p> <p>-Индивидуальное тестирование и консультации</p>	<p>Сентябрь</p> <p>Апрель</p> <p>В течении года</p> <p>Январь - февраль</p> <p>Ноябрь</p>	<p>Педагог – психолог</p>
<b>3</b>	<b>Коррекционно – развивающие занятия с обучающимися</b>			
	<p>- Развивающие занятия с обучающимися «Предотвращение и разрешение конфликтных ситуаций в образовательной среде» (профилактика буллинга)</p> <p>- Развитие целеполагания, осознанного выбора профиля обучения и профессии «Психология и выбор профессии»</p>	<p>-Психологический час</p> <p>-Психологические занятия</p> <p>Тренинг</p>	<p>1 четверть</p> <p>3 четверть</p> <p>Апрель</p>	

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Коррекционно-развивающие занятия с обучающимися 9,11-х кл (психологическая готовность к экзаменам)</li> <li>- Укрепление духовно-нравственных отношений и семейных ценностей</li> <li>- <i>Реализация индивидуального психологического сопровождения (ИПС) учащихся</i></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Психол. занятия по программе «Семьеведение»</li> <li>- Индивидуальные занятия</li> </ul>	<p>1 п/годие</p> <p>В течении года</p>	
<b>4</b>	<b>Консультирование</b>			
	<p><b>Обучающиеся:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Консультации по запросу родителей и педагогов</li> <li>- Трудности обучения</li> <li>- Проблемы взаимодействия с одноклассниками</li> <li>- Работа с обучающимися по психокоррекции тревожности, стресса, трудностей взаимоотношений, профессионального самоопределения и др.</li> </ul> <p><b>Родители:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Помощь в решении личностных и учебных трудностей подростков,</li> <li>- Помощь в организации конструктивного взаимодействия с детьми и решении конфликтов</li> </ul> <p><b>Педагоги:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Индивидуальные особенности развития учащегося и их учет в разработке инд. траектории развития и обучения на этапе преемственности ООП и СОО</li> <li>- Трудности обучения и поведения</li> <li>- Помощь кл.руководителям в решении вопросов кризисного и депрессивного состояния обучающихся</li> </ul>	<p>Индивидуальные консультации</p>		
<b>5</b>	<b>Аналитико – методическая работа</b>			
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Планирование деятельности в соответствии с планом и методической темой ОО</li> <li>- Подготовка и проведение родительских собраний по психологической тематике</li> <li>- Подготовка и проведение диагностических мероприятий</li> <li>- Обработка результатов, анализ, написание психологических заключений, аналитических справок по результатам диагностики</li> <li>- Участие в Совете профилактики</li> <li>- Планирование и подготовка коррекционно-развивающих мероприятий</li> <li>- Составление индивидуальных коррекционно – развивающих программ</li> <li>- Оказание методической и психологической помощи классным руководителям в проведении классных часов, родит собраний, консультаций с родителями</li> </ul>	<p>Август</p> <p>В течении года</p>		

<ul style="list-style-type: none"> <li>- Подготовка материалов к консультированию и просвещению.</li> <li>- Организация консультативной и просветительской деятельности</li> <li>- Ведение индивидуальных карт сопровождения детей и подростков, состоящих на учете, организация коррекционной работы с ними</li> <li>- Участие в семинарах – практикумах ОМО, конференциях и самообразование</li> </ul>			
--	--	--	--

### **Кадровые условия реализации ОО**

МАОУ «Лицей № 21» города Кирова осуществляет мероприятия по комплектованию кадрами, имеющими необходимую квалификацию для решения задач, определенных основной образовательной программой, способными к инновационной профессиональной деятельности.

Соответствие штатного расписания типу образовательной организации.

Штатное расписание школы соответствует типу образовательной организации. На каждую единицу штатного расписания составлены должностные инструкции. Основой для разработки должностных инструкций, содержащих конкретный перечень должностных обязанностей работников, с учетом особенностей организации труда и управления, а также прав, ответственности и компетентности работников образовательной организации, служат квалификационные характеристики, представленные в Едином квалификационном справочнике должностей руководителей, специалистов и служащих (ЕКС), раздел «Квалификационные характеристики должностей работников образования».

Расстановка кадров - оптимальна, соответствует нормативным документам штатно-финансовой деятельности лицея в зависимости от количества учащихся. Учебная нагрузка педагогов по предметам и дисциплинам распределена в 100% соответствии с базовой квалификацией.

Кадровые условия включают:

- укомплектованность образовательной организации педагогическими, руководящими и иными работниками;
- уровень квалификации педагогических и иных работников образовательной организации;
- непрерывность профессионального развития педагогических работников образовательной организации, реализующей образовательную программу основного общего образования и среднего общего образования.

МАОУ «Лицей №21» города Кирова укомплектовано кадрами, имеющими необходимую квалификацию для решения задач, определенных основной образовательной программой, способными к инновационной профессиональной деятельности.

Кадровое обеспечение образовательной деятельности школы соответствует государственным требованиям. Школа обеспечена на 100% педагогическими кадрами, включая узких специалистов (педагог-психолог, учитель-логопед). Средняя нагрузка педагогов составляет 23,5 часа в неделю.

#### **Наличие педагогов, использующих информационные технологии**

В школе педагоги активно внедряют в практику информационные технологии:

- 100% учителей владеют компьютером на уровне пользователя;
- 100% учителей используют компьютер дома при подготовке к урокам;
- 100% используют Интернет при подготовке к урокам и на уроках;

• 100% учителей внедряют в практику ИКТ, что кардинально изменяет их деятельность при организации учебно-воспитательного процесса.

**Кадровое обеспечение реализации основной образовательной программы основного общего образования и среднего общего образования МАОУ «Лицей №21» города Кирова**

Должность	Должностные обязанности	Количество работников в ОУ (требуется/имеется)	Уровень квалификации работников ОУ	
			Требования к уровню квалификации	Фактический уровень квалификации
Руководитель образовательного учреждения	Обеспечивает системную образовательную и административно- хозяйственную работу образовательного учреждения	1/1	Высшее профессиональное образование по направлениям подготовки "Государственное и муниципальное управление", "Менеджмент", "Управление персоналом" и стаж работы на педагогических должностях не менее 5 лет или высшее профессиональное образование и дополнительное профессиональное образование в области государственного и муниципального управления или менеджмента и экономики и стаж работы на педагогических или руководящих должностях не менее 5 лет.	Высшее педагогическое образование
Заместитель руководителя по административно-хозяйственной деятельности	Обеспечивает административно- хозяйственную работу образовательного учреждения	1/1		Высшее техническое образование
Заместитель руководителя по воспитательной работе и учебно-воспитательной работе	Координирует работу педагогов, разработку учебно-методической и иной документации. Обеспечивает совершенствование методов организации образовательного процесса. Осуществляет контроль за качеством образовательного процесса	4/4	Высшее профессиональное образование по направлениям подготовки "Государственное и муниципальное управление", "Менеджмент", "Управление персоналом" и стаж работы на педагогических или руководящих должностях не менее 5 лет или высшее профессиональное образование и дополнительное профессиональное образование в области государственного и муниципального управления, менеджмента и экономики, и стаж работы на педагогических или руководящих должностях не менее 5 лет.	Высшее педагогическое образование

Учитель	Осуществляет обучение и воспитание обучающихся, способствует формированию общей культуры личности социализации, осознанного выбора и освоения образовательных программ	53/48	Высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование по направлению подготовки "Образование и педагогика" или в области, соответствующей преподаваемому предмету, без предъявления требований к стажу работы либо высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и дополнительное профессиональное образование по направлению деятельности в образовательном учреждении без предъявления требований к стажу работы.	Высшее педагогическое образование-43; Незаконченное высшее образование по направлению подготовки "Образование и педагогика"- 5
Преподаватель - организатор основ безопасности и защиты родины	Осуществляет обучение и воспитание обучающихся, воспитанников с учетом специфики курсов основ безопасности и защиты родины допризывной подготовки; организует, планирует и проводит военные сборы.	1/1	Высшее профессиональное образование и профессиональная подготовка по направлению подготовки "Образование и педагогические науки" или ГО без предъявления требований к стажу работы либо среднее профессиональное образование по направлению подготовки "Образование и педагогика" или ГО и стаж работы по специальности не менее 3 лет, либо среднее профессиональное (военное) образование и дополнительное профессиональ-	Высшее профессиональное (военное) образование, дополнительное профессиональное образования и педагогика
Педагог-психолог	Осуществляет профессиональную деятельность, направленную на сохранение психического, соматического и социального благополучия обучающихся.	2/2	Высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование по направлению подготовки "Педагогика и психология" без предъявления требований к стажу работы либо высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и дополнительное про-	Высшее педагогическое образование
Учитель-логопед	Осуществляет обследование обучающихся, воспитанников, определяет структуру и степень выраженности имеющегося у них нарушения развития. Комплекует группы для занятий с учетом психофизического состояния обучающихся, воспитанников. Проводит групповые и индивидуальные занятия по исправлению недостатков в развитии, восстановлению нарушенных функций	1/1	Высшее образование по профилю деятельности или высшее образование направлений подготовки высшего образования «Образование и педагогические науки», «Психологические науки» и ДПО - программа профессиональной переподготовки по направлению деятельности. среднее профессиональное образование и дополнительное профессиональное образование по направлению "Образование и педагогика"	Высшее педагогическое образование

Советник директора по воспитанию и взаимодействию с детскими общественными организациями	Во взаимодействии с заместителем руководителя общеобразовательной организации по воспитательной работе:- <b>участвует в разработке и реализации рабочей программы и календарного плана воспитательной работы в образовательной организации, в том числе с учетом содержания деятельности Российского движения обучающихся</b> ;- анализирует результаты реализации рабочих программ воспитания;- участвует в организации отдыха и занятости обучающихся в каникулярный - участвует в работе педагогических, методических советов, в подготовке и проведении родительских собраний, оздоровительных, воспитательных и иных мероприятий, предусмотренных образовательной программой общеобразовательной организации;- осуществляет координацию деятельности различных детских обществен-	1/1	Высшее образование по направлению «Образование и педагогические науки» или любым другим дополнительным профессиональным образованием по направлению профессиональной деятельности (если есть высшее педагогическое, то доп.проф образование можно получить в процессе трудовой деятельности).	Высшее «Психологические науки» . Переподготовка «Образование и педагогические науки»
Библиотекарь	Обеспечивает доступ обучающихся к информационным ресурсам, участвует в их духовно- нравственном воспитании, профориентации и социализации, содействует формированию информационной компетентности обучающихся	1/1	Высшее профессиональное (педагогическое, библиотечное) образование без предъявления требований к стажу работы.	Высшее профессиональное (педагогическое) образование
Бухгалтер	Выполняет работу по ведению бухгалтерского учёта имущества, обязательств и хозяйственных операций	3/3	Бухгалтер : высшее профессиональное (экономическое) образование без предъявления требований к стажу работы или среднее профессиональное(экономическое)образование и стаж работы в должности бухгалтера не менее 3 лет; бухгалтер:среднее профессиональное (экономическое) образование без предъявления требований к стажу работы или специальная подготовка по установленной программе и стаж работы по учёту и контролю не менее 3	Высшее профессиональное (экономическое) образование

## Характеристика кадрового обеспечения образовательной деятельности

Показатели	Кол-во	% к общему количеству учителей
Всего учителей	48	
Учителя, имеющие образование:		
Среднее специальное, всего	0	0%
в т.ч. педагогическое	0	0%
Незаконченное высшее, всего		
в т.ч. педагогическое	5	10,4%
Высшее, всего	43	89,6%
в т.ч. педагогическое	43	89,6%
Учителя, имеющие по стажу		
до 5 лет	9	18,8%
от 5 до 10 лет	1	2%
от 10 до 20 лет	8	16,7%
свыше 20 лет	30	62,5%
Учителя, имеющие квалификационные категории		
Высшую	26	54,2%
Первую	2	4,2%
Соответствие занимаемой должности	12	25%
Учителя, имеющие ученые звания:		
а) кандидат наук	0	0%
б) доктор наук		
Учителя, имеющие награды, почетные звания		
Заслуженные учителя РФ	2	4,2%
Количество вакансий	0	0%

### Финансовые условия реализации программы среднего общего образования

Финансовые условия реализации программы начального общего образования обеспечиваются:

- соблюдение в полном объеме государственных гарантий по получению гражданами общедоступного и бесплатного начального общего образования;
- возможность реализации всех требований и условий, предусмотренных ФГОС;
- покрытие затрат на реализацию всех частей программы начального общего образования.

Финансовое обеспечение реализации программы начального общего образования осуществляется в соответствии с нормативами финансирования муниципальных услуг, утверждаемыми федеральными органами власти, органами государственной власти субъектов Российской Федерации с учетом требований ФГОС.

Формирование и утверждение нормативов финансирования муниципальной услуги по реализации программ начального общего образования осуществляются в соответствии с общими требованиями к определению нормативных затрат на оказание муниципальных услуг в сфере начального общего образования.

Осуществление в учреждении приносящей доход деятельности, не влечет за собой снижение нормативов финансового обеспечения образовательных услуг за счет средств бюджетов бюджетной системы Российской Федерации.

Структура расходов на оплату труда работников учреждения за счет средств бюджета: оплата труда производится по утвержденной системе оплаты труда. Оклад (должностной оклад) педагогического работника определяется, исходя из стандартной стоимости бюджетной образовательной услуги на одного обучающегося в зависимости от ступеней обучения, численности обучающихся в классах по состоянию на начало учебного года, среднемесячного количества учебных часов (часы аудиторной занятости) по учебному плану и дополнительных выплат к стандартной стоимости бюджетной образовательной услуги в учреждении.

Работникам учреждения могут быть установлены следующие выплаты компенсационного характера к окладам (должностным окладам), ставкам заработной платы:

- выплаты работникам, занятых на работах с вредными и (или) опасными условиями труда;
- выплаты за работу в местностях с особыми климатическими условиями;
- выплаты за работу в условиях, отклоняющихся от нормальных (при выполнении работ различной квалификации, совмещении профессий (должностей), сверхурочной работе, работе в ночное время и при выполнении работ в других условиях, отклоняющихся от нормальных).

Для поощрения работников могут использоваться стимулирующие надбавки:

- выплаты за интенсивность и высокие результаты работы;
- выплаты за качество выполняемых работ;
- выплаты за стаж непрерывной работы, выслугу лет;
- премиальные выплаты.

В учреждении предусматриваются расходы на приобретение учебной и методической литературы, расходы на повышение квалификации педагогических работников, затраты на приобретение расходных материалов и хозяйственные расходы (за исключением расходов на содержание зданий и коммунальных расходов).

Финансовое обеспечение складывается из поступлений бюджетных и внебюджетных денег для оплаты труда работников учреждения и прочие расходы, а также из поступлений денег за оказание платных образовательных услуг, если таковые оказываются.