

КОПИЯ ВЕРНА

**Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
«Средняя школа №21 имени Валентина Овсянникова-Заярского»**

УТВЕРЖДАЮ:

директор МБОУ «СШ№21 им.

В.Овсянникова-Заярского»

_____ Е.А.Левицкая

приказ №303 от «01» сентября 2021г.

**Паспорт
учебного кабинета
№ 209**

г. Нижневартовск

Содержание паспорта кабинета

I. Нормативные документы

1. Требования СанПиН к учебному кабинету
2. Положение об учебном кабинете
3. Должностная инструкция заведующего кабинетом
4. Требования к оснащенности учебных кабинетов в соответствии с требованиями ФГОС

II. Технические характеристики, занятость кабинета

1. План кабинета, схема кабинета
2. Занятость кабинета на учебный год
3. Технический паспорт кабинета
4. Учебно-методические и справочные материалы
5. Оценка состояния кабинета

III. Анализ работы и план развития кабинета

1. Анализ работы кабинета за 2021-2022 учебный год
2. План работы кабинета на 2022-2023 учебный год
3. Перспективный план развития кабинета на 2020-2024 годы
4. Акт готовности кабинета к 2022-2023 учебному году

Нормативные документы

1. Требования СанПиН к учебному кабинету

1.1. Естественное и искусственное освещение кабинета должно быть обеспечено в соответствии со СНиП-23-05-95. "Естественное и искусственное освещение".

1.2. Ориентация окон учебных помещений должна быть на южную, восточную или юго-восточную стороны горизонта.

1.3. В помещении должно быть боковое левостороннее освещение. При двухстороннем освещении при глубине помещения кабинета более 6 м обязательно устройство правостороннего подсвета, высота которого должна быть не менее 2,2 м от пола.

1.4. Запрещается загромождение световых проемов (с внутренней и внешней стороны) оборудованием или другими предметами. Светопроемы кабинета должны быть оборудованы регулируемыми солнцезащитными устройствами типа жалюзи, тканевыми шторами светлых тонов, сочетающихся с цветом стен и мебели.

1.5. Для искусственного освещения следует использовать люминесцентные светильники типов: ЛС002Х40, ЛП028х40, ЛП002-2Х40, ЛП034 4х36, ЦСП-5-2Х40. Светильники должны быть установлены рядами вдоль лаборатории параллельно окнам. Необходимо предусматривать отдельное (по рядам) включение светильников. Классная доска должна освещаться двумя установленными параллельно ей зеркальными светильниками типа ЛПО-30-40-122(125) ("кососвет"). Светильники должны размещаться выше верхнего края доски на 0,3 м и на 0,6 м в сторону класса перед доской.

1.6. Наименьший уровень освещенности рабочих мест для учителя и для обучающихся при искусственном освещении должен быть не менее 300 лк, на классной доске - 500 лк.

1.7. Окраска помещения в зависимости от ориентации должна быть выполнена в теплых или холодных тонах слабой насыщенности. Помещения, обращенные на юг, окрашивают в холодные тона (гамма голубого, серого, зеленого цвета), а на север - в теплые тона (гамма желтого, розового цветов). Не рекомендуется окраска в белый, темный и контрастные цвета (коричневый, ярко-синий, лиловый, черный, красный, малиновый).

1.8. Полы должны быть без щелей и иметь покрытие дощатое, паркетное или линолеумное на утепленной основе.

1.9. Стены кабинета должны быть гладкими, допускающими их уборку влажным способом. Оконные рамы и двери окрашивают в белый цвет.

1.10 Коэффициент светового отражения стен должен быть в пределах 0,5-0,6, потолка-0,7-0,8, пола-0,3-0,5.

1.11. Кабинет должен быть обеспечен отоплением и приточно-вытяжной вентиляцией с таким расчетом, чтобы температура в помещениях поддерживалась в пределах 18-21 градус Цельсия; влажность воздуха должна быть в пределах 40-60 %.

1.12. Естественная вентиляция должна осуществляться с помощью фрамуг или форточек, имеющих площадь не менее 1/50 площади пола и обеспечивающих трехкратный обмен воздуха. Фрамуги и форточки должны быть снабжены удобными для закрывания и открывания приспособлениями.

1.13. В помещениях начальных классов устанавливаются умывальные раковины. Установку раковин в учебных помещениях следует предусматривать, с учетом роста-

возрастных особенностей обучающихся: на высоте 0,5 м от пола до борта раковины для обучающихся 1-4 классов

2. Требования к помещениям кабинета начальных классов

2.1 Наличие в кабинете нормативных документов (Государственный образовательный стандарт, календарные планы, измерители, требования и др.), регламентирующих деятельность по реализации Государственной программы по предмету.

2.2 Укомплектованность кабинета учебным оборудованием, учебно-методическим комплексом средств обучения, необходимых для выполнения образовательной программы школы.

2.3 Соответствие учебно-методического комплекса и комплекса средств обучения требованиям стандарта образования и образовательным программам.

2.4 Обеспеченность учебниками, дидактическими материалами, раздаточным материалом в соответствии с образовательной программой школы.

2.5 Наличие и обеспеченность учащихся комплектом типовых заданий, тестов, контрольных работ и т.п. для диагностики выполнения требований базового и продвинутого уровней образовательного стандарта.

2.6 Соблюдение эстетических требований к оформлению кабинета: наличие постоянных и сменных учебно-информационных стендов.

2.7 Соблюдение правил техники безопасности, пожаробезопасности, санитарно-гигиенических норм в учебном кабинете.

2.8 Наличие расписания работы учебного кабинета по обязательной программе, факультативным занятиям, программе дополнительного образования, индивидуальным занятиям с отстающими, с одаренными учащимися, консультации и др.

3. Требования к комплекту мебели в кабинетах начальных классов

3.1. В комплект мебели должны входить мебель и приспособления для:

- организации рабочих мест учителя и обучающихся;
- для рационального размещения и хранения средств обучения;
- для организации использования аппаратуры;
- демонстрации печатных пособий;
- для систематизации имеющегося учебного фонда.

3.2. Мебель для оборудования рабочих мест обучающихся должна обеспечивать комфортные условия для выполнения письменных упражнений, для работы с книгой. Мебель должна быть легкой, мобильной для изменения планировки в зависимости от организационных форм работы (фронтальной, групповой, коллективной).

3.3. Для оборудования рабочих мест обучающихся необходимы столы и стулья разных ростовых групп:

<p><i>Номера мебели по ГОСТам 11015-93 11016-93</i></p>	<p><i>Группа роста (в мм)</i></p>	<p><i>Высота над полом крышки края стола, обращенного к ученику, по ГОСТу 11015-93 (в мм)</i></p>	<p><i>Цвет маркировки</i></p>	<p><i>Высота над полом переднего края сиденья по ГОСТу 11016-93 (в мм)</i></p>
---	-----------------------------------	---	-------------------------------	--

1	1000-1150	460	Оранжевый	260
2	1150-1300	520	Фиолетовый	300
3	1300-1450	580	Желтый	340
4	1450-1600	640	Красный	380
5	1600-1750	700	Зеленый	420
6	Свыше 1750	760	Голубой	460

3.4 Стол для учителя должен иметь поверхность достаточной площади для размещения нескольких книг, отделение для комплектов тетрадей, отделение для комплектов раздаточного материала, используемых на конкретном уроке.

3.5. Для работы над почерком часть классной доски должна быть разлинована. Наиболее благоприятным цветом доски является темно-зеленый; для разлиновки рекомендуется светло-желтый. Поверхность доски должна быть матовой.

3.6. Для размещения крупноформатных репродукций картин и таблиц в кабинете должны быть предусмотрены специальные ящики.

3.7. В кабинете должны быть экспозиционные стенды для организации выставки тетрадей, книг, справочных таблиц, карточек со словами для запоминания, календаря знаменательных дат. Это могут быть открытые стенды и закрытые застекленные витрины для обеспечения сохранности ценных экспонатов.

4. Требования к оснащению кабинета аппаратурой и приспособлениями

4.1. В кабинетах начальных классов целесообразно предусмотреть аппаратуру:

- для демонстрации экранных пособий: диапозитивов, диафильмов, видеофильмов, транспарантов;
- для демонстрации на экране печатных материалов: тетрадей, страниц рукописей, фотографий;
- для звукозаписи и ее воспроизведения;
- для осуществления магнитофонной записи и видеозаписи;
- для работы с компьютерными программами.

4.2 Продолжительность непрерывного использования в образовательном процессе технических средств обучения устанавливается согласно таблице.

Продолжительность непрерывного применения технических средств обучения на уроках

Классы	Непрерывная длительность (мин.), не более					
	Просмотр статических изображений на учебных досках и экранах отраженного свечения	Просмотр телепередач	Просмотр динамических изображений на учебных досках и экранах отраженного свечения	Работа с изображением на индивидуальном мониторе компьютера и клавиатурой	Прослушивание аудиозаписи	Прослушивание аудиозаписи в наушниках
1-2	10	15	15	15	20	10

3-4	15	20	20	15	20	15
5-7	20	25	25	20	25	20
8-11	25	30	30	25	25	25

4.3. В кабинете необходимо предусмотреть рациональное размещение проекционной аппаратуры. Для этого выделяют следующие зоны ее размещения:

- у задней стены (диапроектор с длиннофокусным объективом для демонстрации диафильмов
- в середине кабинета (диапроектор с короткофокусным объективом для демонстрации диафильмов, диапроектор для демонстрации диапозитивов, эпипроектор);
- в зоне рабочего места учителя (графопроектор, телевизор, видеоманитофон)

4.4 Проекционная аппаратура для работы в кабинете должна иметь достаточный световой поток, чтобы не требовалось затемнения и оставалась возможность для чтения и письма.

5. Требования к организации рабочего места учителя и обучающихся

5.1. В состав рабочего места учителя входят стол для учителя со стулом, классная доска, экран.

5.2. Площадь стола должна быть достаточной для размещения книг, тетрадей, раздаточного материала, используемых на конкретном уроке.

5.3. Доски или панели над ними должны быть снабжены держателями для закрепления таблиц.

5.4. Для рациональной организации рабочего места обучающихся должны быть соблюдены следующие условия:

- достаточная рабочая поверхность для письма, чтения, выполнения опытов и других видов самостоятельных работ;
- удобное размещение оборудования, используемого на уроке;
- соответствие стола и стула антропометрическим данным для сохранения удобной рабочей позы обучающегося;

6. Требования к оформлению интерьера кабинета

6.1. Необходимо правильно подобрать цветовую гамму окраски стен кабинета. Наиболее благоприятными для работы являются холодные цвета: зеленый, голубой, сине-зеленый и их оттенки.

Оформление экспонируемых материалов должно гармонично сочетаться с окраской стен, цветом и отделкой мебели.

6.2. В кабинете целесообразно разместить стенды: рабочие, относящиеся к какой-либо теме программы; справочные (длительного пользования); юбилейные, не имеющие прямого отношения к программам.

Основу экспозиции учебного кабинета составляют рабочие стенды. Содержание этих стендов может быть связано с разными аспектами в изучении языка и литературы.

6.3. Справочно-информационный и инструктивный материал целесообразно распределить между стендами; он может экспонироваться и на специальном щите.

6.4. Рабочие стенды размещают в центре боковой стены свободной от различных приспособлений. Для юбилейных экспозиций используют верхнюю часть задней стены.

6.5. Стенд не должен быть перегружен экспонатами: на нем целесообразно поместить 3-4 карточки (формат машинописной страницы) и 2-3 книги.

6.6. Экспозиция материалов может быть успешно совмещена с хранением некоторых видов средств обучения в остекленных секциях комбинированных шкафов.

2. Положение об учебном кабинете

1. Школьный кабинет предназначен для обеспечения творческой работы учителя по своему предмету, внеклассной и учебной работы, совершенствования педагогического мастерства, для анализа, обобщения опыта методической работы.

2. Задачи кабинета:

2.1. нормативно-организационная (пропаганда решений и указаний отдела образованием, руководства ОУ и решений педагогического совета по вопросам обучения и воспитания);

2.2. дидактико-методическая (в организации, подготовке и проведении уроков, общешкольных мероприятий по предмету, организация научной и исследовательской работы учащихся);

2.3. информационно-проблемная (обеспечение сбора, хранения и популяризации литературы по проблемам педагогики, психологии, методики обучения и воспитания);

2.4. практическая (оказание помощи учащимся в подготовке и проведении различных видов занятий, предоставление систематизированных методических разработок и образцов творческих работ, организация консультаций для слабоуспевающих учащихся);

3. Оборудование школьного кабинета:

- стенды, отражающие организацию учебной работы в кабинете;
- фонды педагогической литературы, а также литература по вопросам педагогики, психологии, методики обучения и воспитания;
- образцы творческих работ (сочинения, изложения, практические работы, лабораторные работы и т.д.);
- информационные указатели, выписки и каталоги литературы по вопросам обучения и воспитания;
- каталоги учебных фильмов, диафильмов и других дидактических материалов, используемых в учебной практике учителя;
- материалы педагога по вопросам теории и практики обучения и воспитания в виде печатных материалов;
- справочная литература (энциклопедии, словари, справочники и т. д.);
- технические средства для просмотра и прослушивания имеющихся дидактических материалов;
- письменные столы, классная доска, кафедра для проведения занятий и заседаний;

4. В кабинете должен быть обеспечен свободный доступ учеников к литературе, а также помощь и консультации учителей по различным вопросам подготовки и проведения занятий. Имеющееся оборудование и литературные фонды должны обеспечить:

4.1. самостоятельную работу учащихся с дополнительной литературой;

4.2. консультации (индивидуальные и групповые) по подготовке к уроку

3. Должностная инструкция заведующей кабинетом

1. Общие положения

1.1. Настоящая должностная инструкция разработана на основе тарифно-квалификационной характеристики заведующего кабинетом, утвержденной приказом Минобразования РФ и Госкомвуза РФ от 31 августа 1995 г. № 463/1268 по согласованию с Министерством труд РФ (постановление Минтруда России от 17 августа 1995г. №46).

1.2. Заведующий кабинетом должен знать:

- Конституцию РФ;
- законы РФ, решения Правительства РФ и федеральных органов управления образованием по вопросам образования;
- Конвенцию о правах ребенка;
- Закон «Об образовании»
- требования к оснащению и оборудованию учебных кабинетов и подсобных помещений;
- средства обучения и их дидактические возможности;
- основы права, научной организации труда;
- правила и нормы охраны труда, техники безопасности и противопожарной защиты.

1.3. Заведующий кабинетом назначается и освобождается от должности директором учреждения.

1.4. На должность заведующего кабинетом принимается лицо, имеющее среднее или высшее профессиональное образование без предъявления требований к стажу работы.

2. Функции

2.1. Основное назначение должности заведующего кабинетом – содержание закрепленного кабинета в рабочем режиме, осуществление наполнения кабинета материально-техническими средствами из фонда развития ОУ, организация воспитания обучающихся с учетом специфики преподаваемого предмета.

3. Обязанности

3.1. Заведующий кабинетом обязан:

- контролировать целевое использование кабинета;
- организовывать внеклассные мероприятия в соответствии с назначением кабинета;
- организовывать пополнение кабинета оборудованием, приборами и другим имуществом, принимать материальные ценности (кроме мебели) на ответственное хранение по разовым документам, обеспечивать сохранность подотчетного имущества, участвовать в установленном порядке в инвентаризации и списании имущества кабинета;
- разрабатывать и периодически пересматривать (не реже 1 раза в пять лет) инструкции по охране труда, представлять их на утверждение директору;
- контролировать оснащение учебного кабинета противопожарным имуществом, медицинским и индивидуальными средствами защиты, а также наглядной агитацией по вопросам обеспечения безопасности жизнедеятельности;
- проводить или организовывать проведение другим педагогом инструктажа по охране труда обучающихся с обязательной регистрацией в классном журнале или журнале установленного образца;

- не допускать проведения занятий, сопряженных с опасностью для жизни и здоровья обучающихся и работников школы с извещением об этом заместителя директора по УВР;
- вносить предложения по улучшению условий труда и учебы для включения в соглашение по охране труда;
- соблюдать чистоту и порядок в закрепленном кабинете;
- оформлять информационные стенды, постоянно обновлять сменную информацию по направленности работы кабинета;
- следить за экологией кабинета, озеленять его.

4. Права

Заведующий кабинетом имеет право:

- 4.1.** - участвовать в управлении образовательным учреждением в порядке определяемом Уставом школы, защищать свою профессиональную честь и достоинство;
- 4.2.** - получать от руководителей и специалистов учреждения информацию, необходимую для осуществления своей деятельности;
- 4.3.** - представлять на рассмотрение директора учреждения предложения по вопросам своей деятельности;
- 4.4.** - требовать от руководства учреждения оказания содействия в исполнении своих должностных обязанностей;
- 4.5.** - знакомиться с жалобами и другими документами, содержащими оценку его работы, давать по ним объяснения;
- 4.6.** - на рабочее место, соответствующее требованиям охраны труда, на получение от работодателя достоверной информации об условиях и охране труда на рабочем месте;
- 4.7.** – защищать свои интересы самостоятельно или через представителя, в том числе адвоката, в случае дисциплинарного расследования или служебного расследования, связанного с нарушением профессиональной этики;
- 4.8.**- давать обучающимся во время занятий и перемен обязательные распоряжения, относящиеся к организации занятий и соблюдению дисциплины, привлекать обучающихся к дисциплинарной ответственности в случаях и порядке установленных Уставом и Правилами внутреннего распорядка, Правилами о поощрениях и взысканиях обучающихся школы.

5. Ответственность

5.1. Заведующий кабинетом привлекается к дисциплинарной ответственности в соответствии со статьей 192 Трудового кодекса РФ за:

- некачественное и несвоевременное исполнение работ и обязанностей, перечисленных в настоящей инструкции;
 - незнание правил, норм и требований, перечисленных в настоящей инструкции;
 - правонарушения, ставшие основанием для наложения штрафов и иных административных взысканий;
- неисполнение или ненадлежащее исполнение без уважительных причин Устава и Правил внутреннего трудового распорядка школы, законных распоряжений директора школы и иных локальных нормативных актов, должностных обязанностей, установленных настоящей инструкцией, заведующий кабинетом несет дисциплинарную ответственность в порядке, определенном трудовым законодательством.

5.2. несет материальную ответственность за обеспечение сохранности вверенных ему товарно-материальных ценностей.

5.3. заведующий кабинетом за совершение правонарушений в процессе своей деятельности в зависимости от их характера и последствий несет гражданско-правовую, административную и уголовную ответственность в порядке, установленном законодательством.

6. Взаимоотношения. Связи по должности.

Заведующий кабинетом:

6.1. Работает в режиме выполнения объема установленной ему нагрузки, в соответствии с расписанием учебных занятий, участия в обязательных плановых общешкольных мероприятиях и самопланирования обязательной деятельности, на которые не установлены нормы выработки;

6.2. В период каникул, не совпадающими с отпуском, привлекается администрацией школы к педагогической, методической или организационной работе в пределах времени, не превышающего нагрузки до начала каникул. График работы в каникулы утверждается директором школы;

6.3. проходит инструктаж по правилам санитарии и гигиены, по технике безопасности и пожарной безопасности под руководством инженера по ОТ и ТБ;

6.4. Получает от администрации школы материалы нормативно-правового и организационного характера, знакомится под расписку с соответствующими документами;

6.5. Немедленно сообщает рабочему по обслуживанию и текущему ремонту зданий, сооружений и оборудования о неисправностях электро- и санитарно-гигиенического оборудования, поломках дверей, замков, окон, стекол, запоров и т.п.

6.6. Систематически обменивается информацией по вопросам, входящим в его компетенцию, с администрацией и педагогическими работниками школы.

4. Требования к оснащенности учебных кабинетов в соответствии с требованиями ФГОС

№ п/п	Минимальный уровень комплектации	АРМ педагога	АРМ обучающегося
I	ИННОВАЦИОННЫЕ СРЕДСТВА ОБУЧЕНИЯ		
1.	Аппаратная часть		
1.1	Ноутбук	1	13
1.2	Доска интерактивная с программным обеспечением	1	
1.3	Доска магнитно-маркерная с антибликовым покрытием	1	
1.4	Проектор короткофокусный с настенным креплением	1	
1.5	Документ-камера	1	
1.6	Принтер лазерный	1	
1.7	База для подзарядки и хранения ноутбуков / нетбуков		1
1.8	Привод оптический внешний DVD-RW (USB)		1
1.9	Гарнитура компактная (наушник+микрофон)		25
1.10	Wi-Fi-точка доступа (радиус действия в помещении — до 100 м)		1
1.11	Система контроля качества знаний PROClass (13 пультов со встроенными чипами) с программным обеспечением базовым. Программное обеспечение базовое предназначено для обеспечения функционирования системы, а также включает модуль интеграции и создания контрольных тестов (презентаций). Дополнительная опция — программное обеспечение с интегрированным набором контрольных тестов (презентаций) по различным темам предметов (см. п.1.2.)	1	
1.12	Модульная система экспериментов PROLog с программным обеспечением базовым : <ul style="list-style-type: none"> • модуль Температура ; • модуль Освещенность ; • модуль Относительная влажность ; • модуль Звук ; • модуль Атмосферное давление ; • модуль Питания ; • модуль Сопряжения ; • комплект кабелей ; • кейс. Программное обеспечение базовое предназначено для обеспечения функционирования системы. Дополнительная опция — программное обеспечение с интегрированным набором лабораторных работ по различным темам предмета	1	4
1.13	Микроскоп цифровой (максимальное увеличение — 100 кр., USB) с программным обеспечением (русифицированным)	1	4
2.	Программная часть		
2.1	1. Предустановленное системное ПО: Операционная система Microsoft Windows 7 Home Basic 32 bit. 2. Предустановленное офисное ПО: Microsoft OfficeProPlus 2010 RUS.2	1	13
2.2	Программное обеспечение функционирования Системы контроля качества знаний PROClass с интегрированным набором контрольных тестов (презентаций) по различным темам предметов (box, лицензия на класс)	1	
2.3	Программное обеспечение функционирования Модульной	1	

	системы экспериментов Prolog с интегрированным набором лабораторных работ (не менее 10) по различным темам предмета (box, лицензия на класс)		
3.	<i>Инструктивно-методические материалы</i>		
3.1	Руководство пользователя АРМ (брошюра+CD)	1	
3.2	Инструктивно-методические материалы по проведению не менее 10 лабораторных работ с использованием Модульной системы экспериментов PROLog по предметной области «Обществознание и естествознание (Окружающий мир)»	1	4
3.3	Инструктивно-методические материалы для учителя с рекомендациями по использованию Системы контроля качества знаний PROClass	1	
3.4	Инструктивно-методические материалы для учителя с рекомендациями по использованию микроскопа цифрового (брошюра+CD)	1	
3.5	Пособие для учителя «Интерактивное оборудование и интернет-ресурсы в школе. Начальная школа 1 – 4 классы»	16	
4.	<i>Электронные образовательные ресурсы</i>		
4.1	Электронные приложения к учебникам 1-4 классы . УМК «Школа России»	1	25
	Электронные приложения к учебникам по модулям предмета ОРКСЭ. 4 классы . Просвещение.	1	25
4.2	Программно-методический комплекс «Фантазеры. МУЛЬТИ творчество» (DVD-box, лицензия на класс)	1	
4.3	Программно-методический комплекс «Академия младшего школьника : 1 – 4 класс» (DVD-box, лицензия на класс).	1	
4.4	Программно-методический комплекс «Учимся изучать историю: работа с датами, картами, первоисточниками» (DVD-box, лицензия на класс).	1	
4.5	Программно-методический комплекс «Мир музыки» (DVD-box, лицензия на класс).	1	
4.6	Наглядные пособия для интерактивных досок с тестовыми заданиями 1-4 классы по предметам начальной школы.	37	
4.7	Мультимедиа продукт «уроки Кирилла и Мефодия» 1-4 классы по предметам начальной школы.	14	
4.8	Обучающая программа «Всемирная картинная галерея»	1	
II	ТРАДИЦИОННЫЕ СРЕДСТВА ОБУЧЕНИЯ		
1.	<i>Предметная область «Филология»</i>		
1.1	Таблица демонстрационная «Алфавит. Печатные и рукописные буквы русского алфавита».	1	
1.2	Комплект таблиц демонстрационных «Русский язык» с методическими рекомендациями для 1-4 классов	1	
1.3	Картинный словарь универсальный (демонстрационный, раздаточный) «Русский язык». 1 – 4 классы		13
1.4	Методические рекомендации для учителя к картинному словарю.	1	
1.5	Комплект портретов писателей демонстрационный	1	
1.6	Магнитная касса слогов демонстрационная (ламинированная)	1	
1.7	Магнитная азбука «Буквы русского алфавита, цифры, математические знаки»		25
1.8	Касса-веер гласных		25
1.9	Касса-веер согласных		25
1.10	Магнитная модель-аппликация «Набор звуковых схем»	1	

	демонстрационная (ламинированные карточки)		
1.11	Модель-апликация «Набор звуковых схем» раздаточный		25
1.12	Комплект настольных игр раздаточный по основным темам предмета		13
2.	<i>Предметная область «Математика и информатика»</i>		
2.1	Комплект таблиц демонстрационный «Математика. 1-4 классы»	1	
2.2	Таблица умножения демонстрационная	1	
2.3	Таблица «Цифры» демонстрационная	1	
2.4	Магнитный набор цифр, букв, знаков демонстрационный (ламинированный)	1	
2.5	Комплект инструментов демонстрационный	1	
2.6	Метр демонстрационный	1	
2.7	Комплект «Магнитная математика» демонстрационный	1	
2.8	Рулетка демонстрационная 20 м	1	
2.9	Набор «Геометрические тела» демонстрационный	1	
2.10	Модель часов демонстрационная	1	
2.11	Модель часов раздаточная		13
2.12	Модель «Единицы объема»	1	
2.13	Перекидное табло для устного счета раздаточное (ламинированное)		25
2.14	Набор денежных знаков раздаточный		13
2.15	Математическая пирамида «Умножение» раздаточная		6
2.16	Математическая пирамида «Деление» раздаточная		6
2.17	Математическая пирамида «Доли» раздаточная		6
2.18	Математическая пирамида «Дроби» раздаточная		6
2.19	Набор «Части целого на круге» (простые дроби) универсальный (демонстрационный, раздаточный)	1	13
2.20	Лабораторный набор для изготовления моделей по математике		13
2.21	Конструктор «Арифметика»		6
2.22	Конструктор «Геометрия»		6
2.23	Конструктор «Класс»		6
2.24	Готовальня		25
3.	<i>Предметная область «Обществознание и естествознание (Окружающий мир)»</i>		
3.1	Комплект таблиц демонстрационных «Окружающий мир.1-4 классы»	1	
3.2	Комплект таблиц демонстрационных «Государственные праздники России»	1	
3.3	Комплект таблиц демонстрационных «Государственные символы России»	1	
3.4	Комплект карт демонстрационных «Настенные исторические карты. Начальное общее образование»	1	
3.5	Комплект карт демонстрационных «Настенные географические карты.	1	
3.6	Теллурий	1	
3.7	Гербарий для начальной школы	1	
3.8	Гербарий «Растительные сообщества»	1	
3.9	Коллекция «Почва и ее состав»	1	
3.10	Коллекция «Шишки, плоды, семена деревьев и кустарников»	1	
3.11	Коллекция семян к «Гербарию для начальной школы»	1	
3.12	Коллекция «Хлопок для начальной школы»	1	

КОПИЯ ВЕРНА

3.13	Коллекция «Шелк для начальной школы»	1	
3.14	Коллекция «Шерсть для начальной школы»	1	
3.15	Коллекция «Лен» для начальной школы	1	
3.16	Коллекция «Семена и плоды» (с раздаточным материалом)	1	
3.17	Набор муляжей овощей (большой)	1	
3.18	Набор муляжей фруктов (большой)	1	
3.19	Компас школьный		13
3.20	Коробка для изучения насекомых с лупой		13
3.21	Лупа ручная		13
3.22	Глобус физический Земли	1	
3.23	Модели «Части тела»	1	
4.	<i>Предметная область «Искусство (Изобразительное искусство)»</i>		
4.1	Изобразительное искусство: Учебно-наглядное пособие для уч-ся 1 – 4 кл.нач. шк..	1	
4.2	Комплект муляжей для рисования с палитрой и стаканной раздаточный		25
5.	<i>Предметная область «Технология»</i>		
5.1	Комплект таблиц демонстрационных «Технология. Обработка ткани»	1	
5.2	Комплект таблиц демонстрационных «Технология. Организация рабочего места»	1	
5.3	Коллекция «Бумага и картон» демонстрационная	1	
5.4	Коллекция «Бумага и картон» раздаточная		13
5.5	Образцы раздаточные строительных материалов		6
5.6	Наперсток металлический средний		25
5.7	Сантиметр		13
5.8	Шило канцелярское с пластмассовой ручкой, диаметр 0,3см		13
5.9	Конструктор для уроков труда		6
5.10	Набор пластмассовых стеков для лепки (детский)		25
5.11	Нож канцелярский 18 мм		13
5.12	Ножницы тупоконечные 130 мм		25
5.13	Доска пластмассовая для лепки, подкладные листы		26
5.14	Комплект таблиц демонстрационных «Виды ткани». «Ручные швы»	1	

II. Технические характеристики, занятость кабинета

1. План кабинета

Кабинет условно можно разделить на несколько зон:

- Рабочая зона учителя
- Рабочая зона ученика

Площадь кабинета - 64 кв.м.

Количество мест для учащихся – 30

Освещение – естественное, искусственное

Обеспеченность проветривания – имеется

Пол – линолеум

Состояние системы отопления – удовлетворительное

Мебель – количество парт -15

- количество стульев – 30

Инструкции по технике безопасности и охране труда – имеются

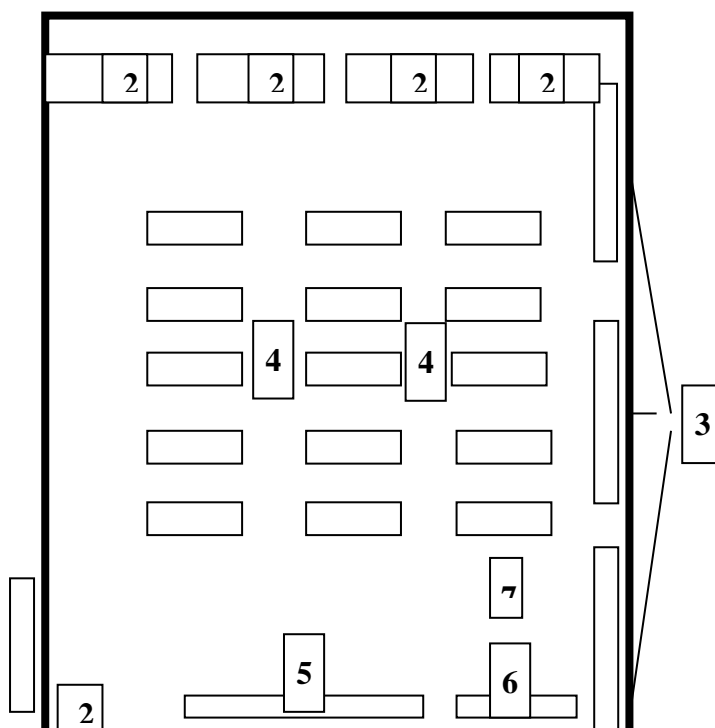
Планы эвакуации в случае ЧС – имеются

Аптечка, СИЗ (количество 25 шт.) - имеется

Схема кабинета

Условные (цифровые) обозначения

1. Дверь входная
2. Шкафы
3. Окна
4. Рабочая зона учащихся
5. Доска настенная
6. Доска интерактивная
7. Рабочая зона учителя



2. Занятость кабинета на учебный год

1. Расписание уроков

I смена – 8.00 – 12.20 – 1Е класс

Урок	Понедельник	Вторник	Среда	Четверг	Пятница
	Учитель\ класс	Учитель\ класс	Учитель\ класс	Учитель\ класс	Учитель\ класс
1.	Алибекова М.И.	Голященкова Г.Р.	Голященкова Г.Р.	Голященкова Г.Р.	Голященкова Г.Р.
2.	Голященкова Г.Р.	Голященкова Г.Р.	Голященкова Г.Р.	Голященкова Г.Р.	Алибекова М.И.
3.	Голященкова Г.Р.	Голященкова Г.Р.	Голященкова Г.Р.	Голященкова Г.Р.	Голященкова Г.Р.
4.	Голященкова Г.Р.	Голященкова Г.Р.	Голященкова Г.Р.	Мокроусова И.И.	Голященкова Г.Р.
5.			Голященкова Г.Р.		

Внеурочная деятельность

Класс	Понедельник	Вторник	Среда	Четверг	Пятница
	1 Е	11.25 – 11.50 Голященкова Г.Р.	11.25 – 11.50 Голященкова Г.Р.	12.55 – 13.20 Бабатова Г.С.	11.25 – 11.50 Голященкова Г.Р.

II смена 13.30-18.30

Урок	Понедельник	Вторник	Среда	Четверг	Пятница
	Учитель\ класс	Учитель\ класс	Учитель\ класс	Учитель\ класс	Учитель\ класс
1.	Голященкова Г.Р. 3 в класс	Голященкова Г.Р. 3 в класс	Голященкова Г.Р. 3 в класс	Голященкова Г.Р. 3 в класс	Голященкова Г.Р. 3 в класс
2.	Голященкова Г.Р. 3 в класс	Голященкова Г.Р. 3 в класс	Голященкова Г.Р. 3 в класс	Голященкова Г.Р. 3 в класс	Голященкова Г.Р. 3 в класс
3.	Голященкова Г.Р. 3 в класс	Алибекова М.И. 3 в класс	Голященкова Г.Р. 3 в класс	Алибекова М.И. 3 в класс	Голященкова Г.Р. 3 в класс
4.	Голященкова Г.Р. 3 в класс	Телегина Е.Н. 3 в класс	Арангулова Г.Т.	Телегина Е.Н. 3 в класс	Голященкова Г.Р. 3 в класс
5.	Голященкова Г.Р. 3 в класс	Голященкова Г.Р. 3 в класс	Голященкова Г.Р. 3 в класс	Голященкова Г.Р. 3 в класс	Голященкова Г.Р. 3 в класс
6.	Желтикова Л.П. 3 в класс	Голященкова Г.Р. 3 в класс	Бабатова Г.С. 3 в класс	Голященкова Г.Р. 3 в класс	

3. Учебно-методическая и справочная литература**1. Словари**

№ п/п	Название	Автор	Издательство	Год издания	Кол-во экземпляров
1.	Толковый словарь русского языка	Ожегов	Москва «Дрофа»	2008 г.	1
2,	Толковый словарь русского языка	В. Даль	Москва «Дрофа»	2009	1

2. Методические пособия

№ п/п	Название	Автор	Издательство	Год издания	Кол-во экземпляров
1.	Поурочные разработки по обучению грамоте (письмо)	И.Г. Смирнова 1 кл.	Волгоград «Учитель»	2014 г.	1
2.	Поурочные разработки по русскому языку	И.Г. Смирнова 1 класс.	Волгоград «Учитель»	2016 г.	1
3.	Поурочные разработки по литературному чтению	И.Г. Смирнова 1 класс.	Волгоград «Учитель»	2013 г.	1
4.	Поурочные разработки по окружающему миру	Лободина Н.В. 1 кл.	Волгоград «Учитель»	2017 г.	1
5.	Поурочное планирование по математике	Лободина Н.В. 1 кл.	Волгоград «Учитель»	2017 г.	1

3. Дидактический материал

№ п/п	Класс	Название	Автор	Год издания	Кол-во экземпляров
4	1-4 кл.	Разноуровневые задания по русскому языку	-	-	-
5.	1-4 кл.	Карточки по русскому языку	-	-	-

4.Таблицы

№ п/п	Класс	Раздел, тема	Название таблицы	Кол-во экземпляров
1.	1кл.	Букварный период	лента букв	1
2.	1-4кл.	Сложение, вычитание, умножение, деление	Названия чисел при +,-,*,:	4
3.	1-4	Схемы. таблицы	Математика, русский язык	23 шт.

5. Карты, атласы.

№п/п	Класс	Раздел, тема	Название карты, атласа	Кол-во экземпляров
1.	1-4		Физическая карта РФ	1

Видеоматериалы, ЦОРы**1. Видеокассеты, ЦОРы**

№	Класс	Название	Кол-во
---	-------	----------	--------

КОПИЯ ВЕРНА

п/п			экземпляров
	1-4	Чудеса священные и загадочные	1
	1-4	Великие творения людей	1
	1-4	Красота природы. Заметки натуралиста.	1
	1-4	Прогулки с динозаврами.	1
	1-4	Мультипликационная Всемирная картинная галерея с тетушкой Совой	1
	1	Начальная школа. Уроки Кирилла и Мефодия. Обучение грамоте 1 класс	1
	1	Русский язык 1 класс	1
	1	Начальная школа. Уроки Кирилла и Мефодия. Математика. 2 части 1 класс	1
	2	Окружающий мир 1 класс	1
	3	Начальная школа. Уроки Кирилла и Мефодия. Русский язык 3 класс	1
	4	Начальная школа. Уроки Кирилла и Мефодия. Русский язык, 2 части 4 класс	1
	4	Начальная школа. Уроки Кирилла и Мефодия. Окружающий мир 4 класс	1
		Начальная школа. Уроки Кирилла и Мефодия. Наглядное пособие для интерактивной доски по предметам школьного курса	1
	1-4	Страна Лингвия	1
	1-4	Наглядные пособия для интерактивной доски с тестовыми заданиями по предметам школьного курса	37

4. Оценка состояния учебного кабинета № 209

Мероприятия	1-ая четверть	2-ая четверть	3-ая четверть	4-ая четверть
1. Режим проветривания	Ежедневно			
2. Естественное освещение	+			+
3. Искусственное освещение		+	+	
4. Санитарно-гигиеническое состояние	Хорошее			

Правила пользования учебным кабинетом

1. Кабинет должен быть открыт за 15 минут до начала занятий.
2. Учащиеся должны находиться в кабинете только в присутствии учителя. В кабинете невозможны подвижные игры. Запрещается бегать по кабинету.
3. Кабинет должен проветриваться каждую перемену. Окна могут быть открыты только в присутствии учителя или отсутствии учащихся.
4. Запрещается прикасаться к электроприборам и розеткам. В отсутствие учителя всё электрооборудование отключается.
5. Дверцы шкафов и другой мебели должны быть закрыты.
6. Учитель должен организовывать уборку кабинета по окончании занятий в нем.

III. Анализ работы кабинета начальных классов № 209 за 2021-2022 учебный год.

В прошедшем учебном году кабинет начальных классов № 209 был организован как учебно-воспитательное подразделение образовательного учреждения, оснащённое комплектом учебной техники, учебно-наглядными пособиями, учебным оборудованием, мебелью, оргтехникой и приспособлениями для проведения теоретических и практических, классных и внеклассных занятий по предметам. Кроме того, кабинет использовался в преподавании различных учебных предметов, трудового обучения, в организации общественно полезного труда учащихся, внеурочной деятельности, дополнительного образования, для эффективного управления учебно-воспитательным процессом. Классное помещение просторное, хорошо проветриваемое и в меру светлое. Для защиты от яркого солнечного света предусмотрены жалюзи.

Соблюдение гигиенических требований

Стены кабинета голубого цвета. Этот цвет действует успокаивающе, способствует созданию рабочей дисциплины на уроке. Парты и мебель под цвет дерева не раздражают зрение.

В кабинете достаточная освещенность.

Оснащение кабинета учебным оборудованием

Кабинет оснащен техническими средствами обучения: компьютер, принтер, мультимедиапроектор, интерактивная доска, мобильный класс.

Выполнение требований к оформлению интерьера кабинета

Интерьер кабинета не перегружен, все экспонируемые материалы расположены на ярких стендах, функционально значимы и видны с каждого рабочего места: текст и рисунки достаточно крупные. Экспозиция стендов меняется с периодичностью в 1-1,5 месяца.

Важнейшим элементом интерьера кабинета должна служить передняя стена и зона около нее. На стене классная доска. Вся доска обладает магнитными свойствами для демонстрации с помощью магнитов. Рядом с доской находится экран для показа мультимедийных презентаций.

Имеется паспорт кабинета, в котором отображены основные моменты функционирования учебного кабинета.

Проанализировав условия, оборудование и дидактическое оснащение предметного кабинета выявлены отдельные составляющие, нуждающиеся в той или иной доработке в соответствии с требованиями инструктивных документов. Оценив ресурсы и резервы кабинета (возможности школы, практические навыки учащихся) спланирована «реконструкция» кабинета в соответствии с официальными требованиями. Выделены те составляющие обустройства, недостаток которых учитель может компенсировать сам и которые составят содержание развития кабинета как дидактического средства обучения и воспитания: система развивающих заданий по трудным предметным темам; система разноуровневых диагностических заданий, программа внеклассной деятельности по предмету.

Оценив ресурсы и резервы для этой работы, были поставлены следующие задачи на 2022-2023 учебный год:

1. Продолжить формирование учебно-методического комплекса в соответствии с требованиями кабинета..
2. Продолжить работу по накоплению: материалов для подготовки к олимпиадам и конкурсам; раздаточного материала для дифференцированной работы с учащимися.
3. Способствовать накоплению материалов для подготовки к аттестации выпускных классов.
4. Обеспечить систематическое обновление сменных стендов.
5. Сохранить зеленые растения и пополнить кабинет новыми.

План работы кабинета начальных классов № 209 на 2022-2023 учебный год

№ п/п	Что планируется	Сроки	Ответственный
1.	Обновление учебно-методического обеспечения кабинета (дидактического материала, тестов, текстов контрольных работ, опорных конспектов, раздаточных материалов, диагностических карт, схем).	В течение года	Голященкова Г.Р.
2.	Мероприятия по оформлению кабинета (оформление места педагога и ученических мест, подготовка постоянных и сменных учебно-информационных стендов).	В течение года	Голященкова Г.Р.
3.	Мероприятия по обеспечению сохранности материально-технической базы кабинета.	В течение года	Голященкова Г.Р.
4.	Мероприятия по обеспечению соблюдения в кабинете правил техники безопасности и санитарно-гигиенических требований (обеспечение сохранности кабинета в целом (пола, стен, окон), мебели, обеспечение необходимого уровня освещенности).	В течение года	Голященкова Г.Р.
5.	Пополнить материалы по опережающему обучению.	В течение года	Голященкова Г.Р.
6.	Проводить исследование развития личности уч-ся: диагностику, прогнозирование, коррекцию деятельности учащихся.	В течение года	Голященкова Г.Р.
8.	Работать над озеленением кабинета.	В течение года	Голященкова Г.Р.

**Перспективный план развития учебного кабинета № 209
на 2020-2024 годы**

№ п/п	Требования к оснащённости учебного кабинета в соответствии с ФГОС	Имеется в наличии	Планируется приобрести
III ИННОВАЦИОННЫЕ СРЕДСТВА ОБУЧЕНИЯ			
5.	<i>Аппаратная часть</i>		
1.1	Компьютер	1	
1.2	Ноутбук		
1.3	Доска интерактивная с программным обеспечением		2021 г.
1.4	Доска магнитно-маркерная с антибликовым покрытием		2021 г.
1.5	Проектор короткофокусный с настенным креплением		2021 г.
1.6	Документ-камера	1	
1.7	Принтер лазерный	1	
1.8	База для подзарядки и хранения ноутбуков / нетбуков	1	
1.9	Привод оптический внешний DVD-RW (USB)	1	
1.10	Гарнитура компактная (наушник+микрофон)	1	
1.11	Wi-Fi-точка доступа (радиус действия в помещении — до 100 м)		2021 г.
1.12	Система контроля качества знаний PROClass (13 пультов со встроенными чипами) с программным обеспечением базовым. Программное обеспечение базовое предназначено для обеспечения функционирования системы, а также включает модуль интеграции и создания контрольных тестов (презентаций). Дополнительная опция — программное обеспечение с интегрированным набором контрольных тестов (презентаций) по различным темам предметов (см. п.1.2.)		2021 г.
1.13	Модульная система экспериментов PROLog с программным обеспечением базовым : <ul style="list-style-type: none"> • модуль Температура ; • модуль Освещенность ; • модуль Относительная влажность ; • модуль Звук ; • модуль Атмосферное давление ; • модуль Питания ; • модуль Сопряжения ; • комплект кабелей ; • кейс. Программное обеспечение базовое предназначено для обеспечения функционирования системы. Дополнительная опция — программное обеспечение с интегрированным набором лабораторных работ по различным темам предмета		2021 г.
1.14	Микроскоп цифровой (максимальное увеличение — 100 кр., USB) с программным обеспечением (русифицированным)		2021 г.
6.	<i>Программная часть</i>		
2.1	1. Предустановленное системное ПО: Операционная система Microsoft Windows 7 Home Basic 32 bit. 2. Предустановленное офисное ПО: Microsoft OfficeProPlus 2010 RUS.2		2021 г.
2.2	Программное обеспечение функционирования Системы контроля качества знаний PROClass с интегрированным набором контрольных тестов (презентаций) по различным темам предметов (box, лицензия на класс)		2021 г.
2.3	Программное обеспечение функционирования Модульной системы экспериментов Prolog с интегрированным набором лабораторных работ (не менее 10) по различным темам предмета (box, лицензия на класс)		2021 г.
7.	<i>Инструктивно-методические материалы</i>		

3.1	Руководство пользователя АРМ (брошюра+CD)		2021 г
3.2	Инструктивно-методические материалы по проведению не менее 10 лабораторных работ с использованием Модульной системы экспериментов PROLog по предметной области «Обществознание и естествознание (Окружающий мир)»		2021г
3.3	Инструктивно-методические материалы для учителя с рекомендациями по использованию Системы контроля качества знаний PROClass		2021 г
3.4	Инструктивно-методические материалы для учителя с рекомендациями по использованию микроскопа цифрового (брошюра+CD)		2021г
3.5	Пособие для учителя «Интерактивное оборудование и интернет-ресурсы в школе. Начальная школа 1 – 4 классы»		2021 г
8.	<i>Электронные образовательные ресурсы</i>		
4.1	Электронные приложения к учебникам 1-4 классы . УМК «Начальная школа 21 века»		2021г.
4.2	Электронные приложения к учебникам по модулям предмета ОРКСЭ. 4 классы . Просвещение.		2021 г
4.3	Программно-методический комплекс «Фантазеры. МУЛЬТИ творчество» (DVD-box, лицензия на класс)		2021г
4.4	Программно-методический комплекс «Академия младшего школьника : 1 – 4 класс» (DVD-box, лицензия на класс).		2021 г
4.5	Программно-методический комплекс «Учимся изучать историю: работа с датами, картами, первоисточниками» (DVD-box, лицензия на класс).		2021г
4.6	Программно-методический комплекс «Мир музыки» (DVD-box, лицензия на класс).		2021г
4.7	Наглядные пособия для интерактивных досок с тестовыми заданиями 1-4 классы по предметам начальной школы.		2021г
4.8	Мультимедиа продукт «уроки Кирилла и Мефодия» 1-4 классы по предметам начальной школы.		2021 г
4.9	Обучающая программа «Всемирная картинная галерея»		2021г
IV	ТРАДИЦИОННЫЕ СРЕДСТВА ОБУЧЕНИЯ		
1.	<i>Предметная область «Филология»</i>		
1.1	Таблица демонстрационная «Алфавит. Печатные и рукописные буквы русского алфавита».	1	
1.2	Комплект таблиц демонстрационных «Русский язык» с методическими рекомендациями для 1-4 классов		2021г
1.3	Картинный словарь универсальный (демонстрационный, раздаточный) «Русский язык». 1 – 4 классы		2021г.
1.4	Методические рекомендации для учителя к картинному словарю.		2021г.
1.5	Комплект портретов писателей демонстрационный		
1.6	Магнитная касса слогов демонстрационная (ламинированная)		2022г
1.7	Магнитная азбука «Буквы русского алфавита, цифры, математические знаки»	1	
1.8	Касса-веер гласных		2022г
1.9	Касса-веер согласных		2022г
1.10	Магнитная модель-аппликация «Набор звуковых схем» демонстрационная (ламинированные карточки)	1	
1.11	Модель-аппликация «Набор звуковых схем» раздаточный		2022г
1.12	Комплект настольных игр раздаточный по основным темам предмета		2022г
2.	<i>Предметная область «Математика и информатика »</i>		
2.1	Комплект таблиц демонстрационный «Математика. 1-4 классы»		2022г
2.2	Таблица умножения демонстрационная		2022г
2.3	Таблица «Цифры» демонстрационная		2022г
2.4	Магнитный набор цифр, букв, знаков демонстрационный (ламинированный)	1	
2.5	Комплект инструментов демонстрационный	1	
2.6	Метр демонстрационный	1	
2.7	Комплект «Магнитная математика» демонстрационный	1	

КОПИЯ ВЕРНА

2.8	Рулетка демонстрационная 20 м		2021г
2.9	Набор «Геометрические тела» демонстрационный		2021г
2.10	Модель часов демонстрационная		
2.11	Модель часов раздаточная		2021 г
2.12	Модель «Единицы объема»		2021 г
2.13	Перекидное табло для устного счета раздаточное (ламинированное)		2021 г
2.14	Набор денежных знаков раздаточный		2021 г
2.15	Математическая пирамида «Умножение» раздаточная		2021 г
2.16	Математическая пирамида «Деление» раздаточная		2021 г
2.17	Математическая пирамида «Доли» раздаточная		2021 г
2.18	Математическая пирамида «Дроби» раздаточная		2021 г
2.18	Набор «Части целого на круге» (простые дроби) универсальный (демонстрационный, раздаточный)		2021г
2.19	Лабораторный набор для изготовления моделей по математике		2021 г
2.20	Конструктор «Арифметика»		2021 г
2.21	Конструктор «Геометрия»		2021 г
2.22	Конструктор «Класс»		2021 г
2.23	Готовальня		2021 г
3.	<i>Предметная область «Обществознание и естествознание (Окружающий мир)»</i>		
3.1	Комплект таблиц демонстрационных «Окружающий мир.1-4 классы»		2021г
3.2	Комплект таблиц демонстрационных «Государственные праздники России»		2021г
3.3	Комплект таблиц демонстрационных «Государственные символы России»		2021г
3.4	Комплект карт демонстрационных «Настенные исторические карты. Начальное общее образование»		2021г
3.5	Комплект карт демонстрационных «Настенные географические карты.		2021г
3.6	Теллурий		2021г
3.7	Гербарий для начальной школы		2021г
3.8	Гербарий «Растительные сообщества»		2021г
3.9	Коллекция «Почва и ее состав»		2021г
3.10	Коллекция «Шишки, плоды, семена деревьев и кустарников»		2021г
3.11	Коллекция семян к «Гербарию для начальной школы»		2021г
3.12	Коллекция «Хлопок для начальной школы»		2021г
3.13	Коллекция «Шелк для начальной школы»		2021г
3.14	Коллекция «Шерсть для начальной школы»		2021г
3.15	Коллекция «Лен» для начальной школы		2021г
3.16	Коллекция «Семена и плоды» (с раздаточным материалом)		2021г
3.17	Набор муляжей овощей (большой)		2021г
3.18	Набор муляжей фруктов (большой)		2021г
3.19	Компас школьный		2021г
3.20	Коробка для изучения насекомых с лупой		2021г
3.21	Лупа ручная		2021г
3.22	Глобус физический Земли		2021г
3.23	Модели «Части тела»		2021г
4.	<i>Предметная область «Искусство (Изобразительное искусство)»</i>		
4.1	Изобразительное искусство: Учебно-наглядное пособие для уч-ся 1 – 4 кл.нач. шк..	1	
4.2	Комплект муляжей для рисования с палитрой и стаканной раздаточный		2021г
5.	<i>Предметная область «Технология»</i>		
5.1	Комплект таблиц демонстрационных «Технология. Обработка ткани»		2021 г
5.2	Комплект таблиц демонстрационных «Технология. Организация рабочего		2021 г

КОПИЯ ВЕРНА

	места»			
5.3	Коллекция «Бумага и картон» демонстрационная			2021г
5.4	Коллекция «Бумага и картон» раздаточная			2021г
5.5	Образцы раздаточные строительных материалов			2021г
5.6	Фартук-накидка с карманами и нарукавниками			2021г
5.7	Наперсток металлический средний			2021г
5.8	Сантиметр			2021г
5.9	Шило канцелярское с пластмассовой ручкой, диаметр 0,3см			2021г
5.10	Конструктор для уроков труда			2021г
5.11	Набор пластмассовых стеков для лепки (детский)			2021г
5.12	Нож канцелярский 18 мм			2021г
5.13	Ножницы тупоконечные 130 мм			2021г.
5.14	Доска пластмассовая для лепки			2021г.
5.15	Комплект таблиц демонстрационных «Виды ткани». «Ручные швы»			2021г.