

Материально-техническое обеспечение кабинетов начальных классов

Материально-техническое обеспечение кабинета № 17

Оборудование		Дидактическая литература (методическая)	Примечания
Наименование	Количество		
Лампа - софит	1	О.И. Дмитриева Поурочные разработки по русскому языку. Москва «Вако» 2018 г	Электронные ресурсы
Доска трёхэлементная	1	С.В Кутявина Поурочные разработки по литературному чтению. Москва «Вако» 2015 г	Электронные приложения к учебникам по УМК «Школа России».
Доска магнитно-маркерная «Vintual»	1	Т.Н. Ситникова Поурочные разработки по математике. . Москва «Вако» 2017г	Основы православной культуры А.В.Кураев 4 кл
Интерактивная приставка «Vintual»	1	Т.Н.Максимова поурочные разработки по окружающему миру. . Москва «Вако» 2015 г	Комплекс уроков по музыке по программе Е.Д.Критской 1-4 кл
Стол учительский	1	О.Е.Жиренко Поурочные разработки по обучению грамоте. . Москва «Вако» 2017 г	Комплекс уроков по ИЗО по программе Б.М.Неменского 1-4 кл
Стол учительский	1	О.Е Жиренко Смысловое чтение. Методические рекомендации. Москва «Вако» 2017 г	Сборник дисков для начальных классов: Математика 1 кл Русский язык 2,3 кл
Рабочее место учителя:		М.А.Давыдова Поурочные разработки по музыке. Москва «Вако» 2012 г	Электронный учебник Букварь Т.М.Андрианова
Ноутбук «DEPO»	1	М.А.Давыдова Поурочные разработки по изобразительному искусству. Москва «Вако» 2012 г	Мультимедийный тренажер по математике 1 кл
МФУ «SAMSUNG» -3400	1	Т.Н.Максимова Поурочные разработки по технологии (универсальные). Москва «Вако» 2013 г	Уроки тетюшки Совы
Мультимедийный проектор	1	Рабочие программы Начальная школа. УМК «Школа России». Издательство «Планета». Москва «Планета» 2013 г	Уроки Кирилла и Мефодия 4 кл

«INFOKUS»			
Документ-камера «DUMO MimioView»	1		Видеоуроки :
Мышка «DEPO»	1		«Детям о писателях»
			Окружающий мир
			Математика
Стол ученический (ростовой)	13		Русский язык 2-3 кл
Стул ученический (ростовой)	25		Интерактивное оборудование и интернет –ресурсы в школе мультимедийное пособие.
Шкафы канцелярские с дверцами	4		Электронные образовательные ресурсы для начальной школы
			Таблицы
Шторы	4+2		Правильная осанка
Раковина со смесителем	1		Правила дорожного движения
			Правила б/п детей.
			Таблица умножения
			Сложение и вычитание
			Величины, площадь прямоугольника.
			Предлоги, падежи
			Мини-таблицы по русскому языку и математике.

Материально-техническое обеспечение кабинета №18

Оборудование		Дидактическая литература	Примечание
Наименование	Количество		
парта ученическая	13 шт.	Рабочая программа по русскому языку. 1-4 класс.	Плакаты для уроков: - Согласные и гласные звуки
стул ученический	23 шт.	Рабочая программа по родному (русскому) языку. 1-4 класс.	- Русский алфавит
стол учительский	2 шт.	Рабочая программа по литературному чтению. 1-4 класс.	- Таблица сложения
стул учительский	1 шт.	Рабочая программа по литературному чтению на родном (русском) языке. 1-4 класс.	- Таблица вычитания
шкаф	4 шт.	Рабочая программа по математике. 1-4 класс.	- Сочетания букв
доска настенная	1 шт.	Рабочая программа по окружающему миру. 1-4 класс.	- Таблица умножения
доска маркерная	1 шт.	Рабочая программа по музыке. 1-4 класс.	- Делай уроки правильно. Математика. 1-2 класс.
подставка под плакаты	1 шт.	Рабочая программа по изобразительному искусству. 1-4 класс.	- Делай уроки правильно. Математика. 3-4 класс.
проектор	1 шт.	Рабочая программа по технологии. 1-4 класс.	- Делай уроки правильно. Русский язык. 3-4 класс.
ноутбук	1 шт.	Рабочая программа по смысловому чтению. 1-4 класс.	- Разделительный Ъ
колонки	2 шт.	Рабочая программа по внеурочной деятельности «Шахматы». 1-4 класс.	- Местоимение. Склонение личных местоимений 3-го лица.
принтер	1 шт.	Рабочая программа по внеурочной деятельности «Мой родной край». 1-4 класс.	- Как определить спряжение глаголов.
экран	1 шт.	Рабочая программа по внеурочной деятельности «Уроки добра». 1-4 класс.	- Главные члены предложения
потолочные лампы	8 шт.	Рабочая программа по внеурочной деятельности «В мире прекрасного». 1-4 класс.	- Флаги субъектов РФ.
светильник для доски	1 шт.	Рабочая программа по внеурочной деятельности «Финансовая грамотность». 1-4 класс.	- Ъ после шипящих.
глобус	1 шт.	Рабочая программа по внеурочной деятельности «Хоровое пение». 1-4 класс.	- Правописание окончаний имён прилагательных.
счёты	23 шт.	Раздаточный материал (карточки) для учеников 1 класса по обучению грамоте (29 шт.).	- Правописание безударных

			гласных в корне.
метроном	1 шт.	Игра «Лото – таблица умножения» (4 шт.)	- Число имён прилагательных.
весы	1 шт.	Электронное приложение к учебнику В.П. Канакиной, В.Г. Горецкого «Русский язык», 2 класс (10 дисков).	- Род имён прилагательных.
гиря	2 шт.	Электронное приложение к учебнику Л.Ф. Климановой, С.Г. Макеевой «Русский язык», 1 класс (1 диск).	- Правописание непроизносимых согласных в корне.
набор деревянных геометрических фигур	1 шт.	Электронное приложение к учебнику М.И. Моро «Математика», 3 класс (18 дисков).	- Правописание не с глаголами.
набор деревянных геометрических тел	1 шт.	Электронное приложение к учебнику Л.Ф. Климановой «Литературное чтение», 3 класс (11 дисков).	- Род и число имён существительных.
касса «Веер», буквы		Электронное приложение к учебнику А.А. Плешакова «Окружающий мир», 3 класс (18 дисков).	- Предложение. Текст. Диалог.
касса «Веер», цифры		Электронное приложение к учебнику Н.И. Роговцевой, Н.В. Богдановой и др. «Технология», 3 класс (6 дисков).	- Падежи.
указка	1 шт.	Пособия для подготовки к ВПР: - Волкова Е.В. Всероссийская проверочная работа. Окружающий мир: 4 класс: 25 вариантов. Типовые задания. ФГОС/Е.В. Волкова, Г.И. Цитович. - М.:–Издательство «Экзамен», 2019 – 246 с.	- Письменное деление. Алгоритм.
линейка для классной доски деревянная (100 см)	1 шт.	- Комиссарова Л.Ю. Всероссийская проверочная работа. Русский язык: 4 класс: 25 вариантов. Типовые задания. ФГОС/ Л.Ю. Комиссарова, А.Ю. Кузнецов.- М.: Издательство «Экзамен», 2020.- 175 с.	- Письменное вычитание. Алгоритм.
набор муляжей плодов (овощи и фрукты)	1 шт.	- Вольфсон Г.И. Всероссийская проверочная работа. Математика: 4 класс: 25 вариантов. Типовые задания. ФГОС/ Г.И. Вольфсон, И.Р. Высоцкий; под ред. И.В. Ященко.- М.: Издательство «Экзамен», 2020.	- Письменное умножение. Алгоритм.

набор муляжей (съедобных и ядовитых грибов)	1 шт.	- Русский язык: ВПР за курс начальной школы: типовые задания. ФГОС / Е.В. Волкова и др. – М.: Издательство «Экзамен», 2019.- 64 с.	- Памятка «Как решать задачу».
		- ВПР: Русский язык. 3 класс. Практикум по выполнению типовых заданий. ФГОС / Е.В. Волкова, А.В. Птухина. – М.: Издательство «Экзамен», 2020. – 64 с.	- Единицы массы.
		- ВПР: Литературное чтение. 3 класс. Практикум по выполнению типовых заданий. ФГОС / Е.В. Волкова, А.В. Птухина. – М.: Издательство «Экзамен», 2019. – 48 с.	- Единицы длины.
		- Математика: ВПР: 3 класс: практикум по выполнению типовых заданий. ФГОС / Е.В. Волкова, С.В. Бахтина. – М.: Издательство «Экзамен», 2017.- 56 с. (4 шт.)	Плакаты для оформления класса: - Пишите правильно
		- Окружающий мир: ВПР за курс начальной школы: практикум по выполнению типовых заданий. ФГОС / Е.В. Волкова, А.В. Данилова. – М.: Издательство «Экзамен», 2019.- 82 с.	- Ростомер
		- ВПР: Окружающий мир. 3 класс. Практикум по выполнению типовых заданий. ФГОС / Е.В. Волкова, Г.И. Цитович. – М.: Издательство «Экзамен», 2019. – 72 с. (3 шт.)	- Расписание уроков
		- Русский язык: итоговая аттестация за курс начальной школы: типовые тестовые задания / И.В. Щеглова.- М.: Издательство «Экзамен», 2014. – 52 с.	- Чистота- залог здоровья
		- Математика: итоговая аттестация за курс начальной школы: типовые тестовые задания / Л.А. Иляшенко.- М.: Издательство «Экзамен», 2016. – 44 с.	- Жизнь класса - Весна-красна
		- Окружающий мир: итоговая аттестация за курс начальной школы: типовые тестовые задания / Е.Г. Каткова.- М.: Издательство «Экзамен», 2016. – 44 с.	- Весенние цветы
		- Литературное чтение: итоговая аттестация за курс начальной школы: типовые тестовые задания / Т.А. Круглова.- М.: Издательство «Экзамен», 2016. – 64 с.	- Дед Мороз, Снегурочка
		- ФГОС НОО. Издательский дом «Ажур», Екатеринбург, 2017.	- гирлянда «Здравствуй, школа!»
		- Комплексная программа внеурочной деятельности в начальной школе. Методическое пособие/Р.Ш.Мошнина. – М.:Планета,2017.	- планета Земля
		- Урок в начальной школе как пространство реализации ФГОС. Методическое пособие.- М.:Педагогическое общество России, 2016.	- уголок пожарной безопасности - Набор из 3 плакатов «Правила дорожного движения».
		- Как выучить таблицу умножения и не только/ Г.Абдулова.- М.: Издательство АСТ,	- колокольчик школьный

	2018.	
	- Классные часы. 2 класс /Авт-сост.Т.Н. Максимова.- М.:ВАКО,2014.	- лиса, птицы осенью
	- Родительские собрания. 2 класс./Авт.-сост. О.П. Варенька. –М.:ВАКО, 2015.	- осенние листья
	- Окружающий мир. Рабочие программы. Предметная линия учебников системы «Школа России». 1-4 классы: пособие для учителей общеобразоват.организаций/А,А.Плешаков. – М.:Просвещение, 2014.	- маски для театрализации (дед, бабка, собака, мышь, кошка).
	- Окружающий мир. Методические рекомендации. 2 класс: пособие для учителей общеобразоват .учреждений/ А.А. Плешаков – М.: Просвещение, 2014	Портреты зарубежных композиторов: Бах И., Бетховен Л., Брамс И., Бизе Ж., Верди Д., Вивальди А., Гайдн Ф., Гершвин Д., Лист Ф., Мендельсон Ф., Моцарт Л., Шопен Ф., Штраус И., Шуберт Ф., Шуман Р.
	- Окружающий мир. Тесты. 2 класс. Учебное пособие для общеобразоват. организаций. – М.: Просвещение, 2016.	
	- Окружающий мир. Проверочные работы. 2 класс. Учебное пособие для общеобразоват. организаций. –М.: Просвещение, 2017.	
	- Тесты по предмету «Окружающий мир». 2 класс. Ч 1.: к учебнику А.А. Плешакова «Окружающий мир.2 класс. В 2 ч.» /Е.М. Тихомирова - М.: Издательство «Экзамен», 2018.	
	- Тесты по предмету «Окружающий мир». 2 класс. Ч 2.: к учебнику А.А. Плешакова «Окружающий мир.2 класс. В 2 ч.» /Е.М. Тихомирова- М.: Издательство «Экзамен», 2018.	
	- Контрольно-измерительные материалы. Окружающий мир. 2 класс / Сост. И.Ф. Яценко. – М.: ВАКО, 2017.	
	- Задания школьных олимпиад. 1-4 классы.- М.:ВАКО,2016.	
	- Диагностика развития УУД младших школьников на предметном материале: математика/под ред. С.Ю.Прохоровой – М.:Планета, 2015.	
	- Нестандартные задачи по математике. 1-4 классы- М.:ВАКО, 2016	
	- Контрольно-измерительные материалы. Математика. 2 класс/ Сост.Т.Н.Ситникова. – М.: ВАКО, 2016.	
	- Контрольные работы по математике: 2 класс. В 2 ч.: часть 1: к учебнику М.И.Моро «Математика. 2 класс. В 2 ч./В.Н.Рудницкая.- М.: Издательство «Экзамен»,2017.	
	- Контрольные работы по математике: 2 класс. В 2 ч.: часть 2: к учебнику М.И.Моро «Математика. 2 класс. В 2 ч./В.Н.Рудницкая.- М.: Издательство «Экзамен»,2017.	

		- Математика. Рабочие программы. Предметная линия учебников системы «Школа России». 1-4 классы: учеб.пособие для учителей общеобразоват. организаций / (М.И.Моро и др.). – М.: Просвещение, 2016.	
		- Математика. Тетрадь учебных достижений. 2 класс. Учебное пособие для общеобразовательных организаций. М.:Просвещение, 2017	
		- Математика. Проверочные работы. 2 класс. Учебное пособие для общеобразовательных организаций. М.:Просвещение, 2017	
		- Математика. Устные упражнения. 2 класс: пособие для учителей общеобразоват. организаций / С.И.Волкова – М.:Просвещение, 2014	
		- Русский язык. Методическое пособие.2 класс. Пособие для учителей общеобразоват. учреждений. В 2 ч./В.П.Канакина – М.:Просвещение, 2014	
		- Карточки на скрепке. Правила по русскому языку. 1-4 классы. Наглядные схемы и таблицы. Издательство «Эскмо», 2018	
		- Тренажёр по чистописанию: Учимся писать грамотно. 2 класс. –М.: ВАКО, 2017.	
		- Контрольно-измерительные материалы. Русский язык. 2 класс/ Сост.И.Ф.Яценко. – М.: ВАКО, 2017.	
		- Контрольные работы по русскому языку: 2 класс. В 2 ч.: часть 1: к учебнику В.П. Канакиной «Русский язык. 2 класс. В 2 ч./ О.Н. Крылова.- М.: Издательство «Экзамен»,2017.	
		- Контрольные работы по русскому языку: 2 класс. В 2 ч.: часть 2: к учебнику В.П.Канакиной «Русский язык. 2 класс. В 2 ч./ О.Н.Крылова.- М.: Издательство «Экзамен»,2017.	
		- Контрольное списывание. 2 класс. /О.В.Узорова, Е.А.Нефёдова. - Учебное пособие для начального образования. М.: Издательство АСТ,2018	
		- Русский язык. Тетрадь учебных достижений. 2 класс: учеб.пособие для общеобразоват. организаций /В.П.Канакина – М.: Просвещение, 2017	
		- Контрольно-измерительные материалы. Литературное чтение. 2 класс/ Сост. С.В. Кутявина. – М.: ВАКО, 2017.	
		- Литературное чтение. Тетрадь учебных достижений. 2 класс: учеб.пособие для общеобразоват. организаций /Н.А.Стефаненко – М.: Просвещение, 2017	
		- Технология. Рабочая тетрадь. 2 класс: учеб.пособие для общеобразоват. организаций /Н.И.Роговцева – М.: Просвещение, 2017	
		- Система работы по развитию устной и письменной коммуникации у детей с ОВЗ.1-4 классы: рабочие программы, индивидуальные и групповые занятия/ авт.-сост.	

		Л.О.Бакисова – Волгоград: Учитель.	
		- Подвижные игры для детей . – Москва: ИКЦ «МарТ»; Ростов н/Д: Издательский центр: «МарТ», 2004.	
		- Родительские собрания. 4 класс/ Авт.-сост. И.Ф. Яценко.- 2-е изд. – М.: ВАКО, 2016-224 с.	
		- Классные часы. 4 класс / Авт.-сост. Т.Н. Максимова, Н.Н. Дробинина. – М.: ВАКО, 2015.	
		- Дереклеева Н.И. Двигательные игры, тренинги и уроки здоровья: 1-5 классы. – М.: ВАКО, 2007.- 152 с.	
		- Нестеров В.В., Белкин А.С. Педагогическая компетентность: Учеб.пособие.- Екатеринбург: Центр «Учебная книга», 2003. – 188 с.	
		- Окружающий мир: итоговая аттестация: 3 класс: типовые тестовые задания / О.Н. Крылова.- М.: Издательство «Экзамен», 2013.- 44 с.	
		- Зачётная тетрадь. Тематический контроль знаний учащихся. Русский язык. 3 класс. Практическое пособие для начальной школы. – Воронеж: ООО «М-КНИГА», 2018.- 112 с.	
		- Музыка. Рабочая тетрадь. 4 класс. Учебное пособие для общеобразовательных организаций. Критская Е.Д. / М.; Просвещение, 4-е издание, 2015.	
		- Изобразительное искусство. Рабочая тетрадь. 4 класс. Учебное пособие для общеобразовательных организаций. Неменская Л.А. / М.; Просвещение, 3-е издание, 2014.	
		- Литературное чтение. Рабочая тетрадь. 4 класс. Учебное пособие для общеобразовательных организаций. Бойкина М.В. / М.; Просвещение, 3-е издание, 2015.	

Материально- техническое обеспечение кабинета № 21

Оборудование		Дидактическая литература (методическая)	Примечания
Наименование	Количество		
Лампа - софит	1	О.И. Дмитриева Поурочные разработки по русскому языку	Электронные ресурсы
Доска трёхэлементная	1	С.В Кутявина Поурочные разработки по литературному чтению	Электронные приложения к учебникам по УМК «Школа России».
Доска магнитно-маркерная	1	Т.Н. Ситникова Поурочные разработки по математике	Основы православной культуры А.В.Кураев 4 кл

“TRIUMPHBOARD”			
Интерактивная приставка “TRIUMPHBOARD”	1	Т.Н.Максимова поурочные разработки по окружающему миру	Комплекс уроков по музыке по программе Е.Д.Критской 1-4 кл
Стол учительский	1	О.Е.Жиренко Поурочные разработки по обучению грамоте	Комплекс уроков по ИЗО по программе Б.М.Неменского 1-4 кл
Стол учительский	1	О.Е.Жиренко Смысловое чтение. Методические рекомендации	Сборник дисков для начальных классов: Математика 1 кл Русский язык 2,3 кл
Рабочее место учителя:		М.А.Давыдова Поурочные разработки по музыке	Электронный учебник Букварь Т.М.Андрианова
Монитор «SAMSUNG» SyncMaster 710 N	1	М.А.Давыдова Поурочные разработки по изобразительному искусству	Мультимедийный тренажер по математике 1 кл
Системный блок «Шинсис» ritemaster	1	Т.Н.Максимова Поурочные разработки по технологии (универсальные)	Уроки тетушки Совы
Принтер«HP LaserJet 1020»	1	Рабочие программы Начальная школа. УМК «Школа России». Издательство «Планета».	Уроки Кирилла и Мефодия4 кл
Акустическая система «Genius»	1		Видеоуроки :
Мультимедийный проектор “MITSUBISHI”	1		«Детям о писателях»
Клавиатура «WARNING»	1		Окружающий мир
Мышка SP	1		Математика
Стол ученический	13		Русский язык 2-3 кл

(ростовой)			
Стул ученический (ростовой)	25		Интерактивное оборудование и интернет –ресурсы в школе мультимедийное пособие.
Шкафы канцелярские открытые	4		Электронные образовательные ресурсы для начальной школы
Тумбочка двухдверная	2		Таблицы
Шторы	6+2		Правильная осанка
Раковина со смесителем	1		Правила дорожного движения
			Правила б/п детей.
			Таблица умножения
			Сложение и вычитание
			Величины, площадь прямоугольника.
			Предлоги, падежи
			Мини-таблицы по русскому языку и математике.

Материально- техническое обеспечение кабинета № 7

Оборудование		Дидактическая литература	Примечание
наименование	количество		
1. парта двухместная	9шт	1. рабочие программы	Плакаты с 1-4 кл:
2. стул	18	2. методическое пособие по русскому языку 3, 4 класс	• Печатный алфавит
3. стул мягкий	1шт.	3. методическое пособие по математике 3, 4 класс	• Таблица сложения
4. проектор	1шт.	4. методическое пособие по литературному чтению 3, 4 класс	• Письменное умножение
5. колонки	1шт.	5. методическое пособие по окружающему миру 3, 4 класс	• Письменное вычитание

6. нетбук	1 шт.	6. Методическая копилка по русскому языку 1-4	<ul style="list-style-type: none"> • Письменное деление
7. шкаф		7. Методическая копилка по математике 1-4	<ul style="list-style-type: none"> • Чистота-залог здоровья
8. глобус	1 шт.	8. Методическая копилка по окружающему 1-4	<ul style="list-style-type: none"> • Единицы массы
9. полка для хранения обуви.	1 шт.		<ul style="list-style-type: none"> • Единицы длины
10. документ-камера	1 шт.		<ul style="list-style-type: none"> • Памятка «Как решать задачу?»
11. система контроля и мониторинга качества знаний	1 шт.		<ul style="list-style-type: none"> • Фонетический разбор слова
12. модель солнечной системы	1 шт.		<ul style="list-style-type: none"> • Фрукты
13. МФУ	1 шт.		<ul style="list-style-type: none"> • Мягкий знак после шипящих
14. Набор программируемого конструктора LEGO	1 шт.		<ul style="list-style-type: none"> • Мягкий знак после шипящих
15. доска	1 шт.		<ul style="list-style-type: none"> • Род имен прилагательных
16. Маркерная доска	1 шт.		<ul style="list-style-type: none"> • Правописание не с глаголами
17. Интерактивная приставка	1 шт.		<ul style="list-style-type: none"> • Род и число имён существительных
18. Стол учителя	1 шт.		<ul style="list-style-type: none"> • Определение склонения имен существительных

19. комод	1 шт.		<ul style="list-style-type: none"> • Правильная осанка
20. кафедра	1 шт.		<ul style="list-style-type: none"> • Сиди правильно
21. шахматы	2 шт		<ul style="list-style-type: none"> • Лента звуков
22. шашки	2 шт		<ul style="list-style-type: none"> • Лента цифр • Состав числа • Таблица умножения • Листовки по правилам безопасности
			<ul style="list-style-type: none"> • Гласные после шипящих

Материально-техническое обеспечение кабинетов основной и средней школы классов

Материально-техническое обеспечение кабинета технологии № 5

Оборудование		Дидактическая литература	Примечание
наименование	количество		
Доска меловая	1	Рабочая программа по «технологии» 5-8 класс	Таблицы (плакаты) по безопасности труда ко всем разделам технологической подготовки
Сейф	1	Учебник :Технология. Индустриальные технологии: 5 класс: учебник для учащихся общеобразовательных организации/ А.Т.Тищенко, В.Д.Симоненко, 2017г.	Таблицы (плакаты) по основным темам всех разделов каждого направления технологической подготовки учащихся
Верстак	5	Учебник: Технология. Технический труд: 6 класс, под редакцией В.М. Казакевич; Г.А. Молевой, 2014г.	
Верстак	6	Учебник: Технология. Технический труд: 7 класс, под редакцией В.М. Казакевич; Г.А.	

малый		Молевой,2018г.	
Стул учительский	14	Учебник: Технология. Технический труд: 8 класс, под редакцией В.М. Казакевич; Г.А. Молевой,2018г.	
Полка книжная	1	Учебник: Бензомоторные пилы. Устройство и эксплуатация, под редакцией И.В. Григорьев,2017г.	
Парта – верстак	7		
Шкаф для инструмента	2		
Аптечка	1		
Огнетушитель	1		
Электролобзик	1		
Рубанок	3		
Фуганок	1		
Киянка	1		
Стамеска	5		
Угольник	2		
Рейсмус	1		
Ножовка	5		
Лобзик ручной	6		
Топор	1		
Молоток	3		
Ножницы по металлу	1		
Сверла перьевые набор	1		
Зубило	1		

Кусачки	1		
Бокорезы	1		
Тиски слесарные	1		
Штангельциркуль	1		

Материально-техническое обеспечение кабинета информатики (№6)

Оборудование		Дидактическая литература	Примечание
наименование	количество		
Системный блок	1 шт	рабочие программы «Информатика и ИКТ» 7,8,9,10,11 классы	Плакаты по технике безопасности, инструкции, журнал по ТБ.
Монитор	1 шт	Учебники «Информатика и ИКТ» 7,8,9,10,11 классы	
Клавиатура	1 шт		
Мышь	1 шт		
Блок бесперебойного питания	5 шт		
Принтер Нр	1 шт		
Стол учителя	1 шт		
Парта	3 шт		

Компьютерный стол	10шт		
Компьютерный стул	10шт		
Стул	6шт		
Маркерная доска	1шт		
Проектор	1шт		
Проекционный экран	1шт		
Огнетушитель	1шт		
Кронштейн проектора	1шт		
Ионизатор	1шт		

Материально-техническое обеспечение кабинета истории №8

Парта	12	<p>1.Рабочие программы:</p> <p>1.История России. Всеобщая история 5-9 класс</p> <p>2.История 10-11</p> <p>3.История Урала 10-11класс</p> <p>4.История России. Всеобщая история 6, 8-9 классы (Адаптированная рабочая программа для обучающихся с задержкой психического развития)</p> <p>5.Адаптированная рабочая программа</p> <p>По Истории России. Всеобщей истории 6 класс форма обучения: очно-заочная</p> <p>7.Адаптированная рабочая программа История России.Всеобщая история 9 класс форма обучения: очно-заочная</p> <p>8. Адаптированная рабочая программа История России.Всеобщая история 5 класс форма обучения:на дому</p> <p>9.Обществознание (включая экономику и право) 6-9 класс</p> <p>10.Обществознание (включая экономику и право) 10-11 класс</p> <p>11. Обществознание (включая экономику и право) 6, 8-9 классы (Адаптированная рабочая программа для обучающихся с задержкой психического развития)</p> <p>12. Адаптированная рабочая программа по Обществознанию (включая включая экономику и право) 6 класс форма обучения: очно-заочная</p> <p>13.Адаптированная рабочая программа по Обществознанию (включая включая экономику и право) 9 класс форма обучения: очно-заочная</p> <p>14. Основы правовой культуры 10-11 класс</p> <p>2.Учебные пособия</p> <p>1.Е.А.Крючкова Всеобщая история. История Древнего мира. Проверочные и контрольные работы. 5 класс. Учебное пособие для общеобразовательных организаций. - М. «Просвещение» 2015.</p> <p>2.Артасов И.А. История России. Контрольные работы, 6 класс : учеб. пособие для общеобразоват. организаций . – М.: Просвещение, 2016.</p>	
-------	----	--	--

	<p>3.Артасов И.А. История России. Контрольные работы, 6 класс : учеб. пособие для общеобразоват. организаций . – М.: Просвещение, 2016.</p> <p>5.Е.А.Крючкова Всеобщая история. История Древнего мира. Проверочные и контрольные работы. 5 класс. Учебное пособие для общеобразовательных организаций.-М.: Просвещение, 2015.</p> <p>3.Методические пособия</p> <p>1. Сорокина Е.Н. Поурочные разработки по всеобщей истории. История Древнего мира. 5 класс. – М.: ВАКО, 2015.</p> <p>2.Журавлева О.Н. История России. Поурочные рекомендации. 6 класс: учеб.пособие для общеобразовательных организаций. - М.: Просвещение, 2016.</p> <p>3.Сороко-Цюпа А.О. Всеобщая история. Новейшая история. Поурочные разработки. 9 класс: пособие для учителей общеобразоват. организаций / А.О.Сороко-Цюпа, М.Л.Несмелова.- М.: Просвещение, 2014.</p> <p>4.Обществознание.Рабочая программа. Поурочные разработки. 9 класс: учеб. Пособие для общеобразоват. организаций / Л.Н.Боголюбов и др.- М.: Просвещение, 2020</p> <p>5.ОГЭ. Типовые экзаменационные варианты: 30 вариантов/ О.А.Котова, Т.Е.Лискова.- М.: Издательство «Национальное образование», 2020.</p> <p>6. ЕГЭ. Типовые экзаменационные варианты: 10 вариантов/ О.А.Котова, Т.Е.Лискова.- М.: Издательство «Национальное образование», 2020.</p> <p>4.Учебники</p> <p>1.А.А.Вигасин, Г.И.Годер, И.С. Свенцицкая. Всеобщая история. ИсторияДревнегомира.5класс. - М. :«Просвещение»2014.</p> <p>2.Е.В.Агибалова, Г.М.Донской Всеобщая история. История Средних веков. 6 класс. - М.: «Просвещение»2015.</p> <p>3.Юдовская А.Я. Всеобщая история. История Нового времени, 1500-1800. 7 класс: Учеб.для общеобразоват. организаций/ А.Я.Юдовская, П.А.Баранов, Л.М.Ванюшкина; под ред. А.А.Искендерова. - М. :«Просвещение» 2017.</p> <p>4.Юдовская А.Я. Всеобщая история. История Нового времени, 1800-1900. 8 класс: Учеб.для общеобразоват. организаций/ А.Я.Юдовская, П.А.Баранов, Л.М.Ванюшкина; под ред. А.А.Искендерова. - М. :«Просвещение» 2018.</p>	
--	---	--

	<p>5.Сороко Цюпа О.С. Всеобщая история. Новейшая история.9 класс: учеб.для общеобразоват. организаций/ О.С.Сороко-Цюпа, А.О.Сороко-Цюпа; под ред. А.А.Искендерова. - М. :«Просвещение» 2019.</p> <p>6.История России. 6 класс.Учеб. для общеобразоват. организаций. В 2 ч. / Н.М.Арсентьев, А.А.Данилов, П.С. Сетефанович, А.Я. Токарева; под ред. А.В.Торкунова. - М. :«Просвещение» 2016;</p> <p>7. История России. 7 класс.Учеб. для общеобразоват. организаций. В 2 ч. / Н.М.Арсентьев, А.А.Данилов, И.В.Курукин,А.Я. Токарева; под ред. А.В.Торкунова. - М. :«Просвещение» 2017.</p> <p>8.История России. 8 класс.Учеб. для общеобразоват. организаций. В 2 ч. / Н.М.Арсентьев, А.А.Данилов, И.В.Курукин и др.; под ред. А.В.Торкунова. - М. :«Просвещение» 2018.</p> <p>9.История России. 9 класс.Учеб. для общеобразоват. организаций. В 2 ч. / Н.М.Арсентьев, А.А.Данилов, А.А.Левандовский, А.Я. Токарева; под ред. А.В.Торкунова. - М. :«Просвещение» 2019.</p> <p>10.ЗагладинН.В.,КозленкоС.И.,МинаковС.Т.,ПетровЮ.А.ИсторияРоссии.ХХ–началоХХIвека:учебникдля11классаобщеобразоват. учреждений. М.:ООО «ТИД "Русское слово–РС», 2010.</p> <p>11.Загладин Н.В.Всемирная история: ХХ: Учебник для 11 класса общеобразовательных учебных заведений. – М.: ООО «ТИД «Русское слово – РС», 2005</p> <p>12. Загладин Н.В. Всеобщая история с древнейших времен до конца XIX в. Учебник для 10 класса общеобразовательных учреждений. – М.: ООО «ТИД "Русское слово–РС», 2009.</p> <p>13.Сахаров А. Н., Буганов В. И. История России с древнейших времен до конца XVII в.: учебник для 10 кл. общеобразовательных учреждений – М. Просвещение, 2011.</p> <p>14.Буганов В. И. Зырянов П.Н., Сахаров А. Н., История России. Конец XVII - XIX в.: учебник для 10 кл. общеобразовательных учреждений – М. Просвещение, 2011.</p> <p>15.Обществознание. 6 класс : учеб.для общеобразоват. учреждений / Л. Н. Боголюбов [и др.] ; под ред. Л. Н. Боголюбова, Л. Ф. Ивановой ; Рос.акад. наук, Рос. акад. образования, изд-во «Просвещение». - М. : Просвещение, 2013.</p> <p>16.Обществознание. 7 класс : учеб.для общеобразоват. организаций / Л. Н. Боголюбов [и др.] ; под ред. Л. Н. Боголюбова, Л. Ф. Ивановой. - М. : Просвещение, 2017.</p>	
--	---	--

		<p>17.Обществознание. 8 класс : учеб.для общеобразоват. организаций / Л. Н. Боголюбов [и др.] ; под ред. Л. Н. Боголюбова, Л. Ф. Ивановой. - М.: Просвещение, 2017.</p> <p>18.Обществознание. 9 класс : учеб.для общеобразоват. организаций / Л. Н. Боголюбов [и др.] ; под ред. Л. Н. Боголюбова, А.И.Лазебниковой, А.И.Матвеева. - М. : Просвещение, 2017.</p> <p>19. Обществознание. 10 класс : учеб.для общеобразоват. организаций: базовый уровень / Л. Н. Боголюбов [и др.] ; под ред. Л. Н. Боголюбова, А.Ю.Лазебниковой. - М. : Просвещение, 2019.</p> <p>20. Обществознание. 11 класс : учеб. для общеобразоват. организаций:базовый уровень / Л. Н. Боголюбов [и др.] ; под ред. Л. Н. Боголюбова, А.Ю.Лазебниковой. - М. : Просвещение, 2019.</p> <p>21.История Урала с древнейших времен до наших дней: Учебник для 10-11 классов общеобразовательных учреждений/ кол. Авторы. Под ред. И.С.Огоновской, Н.Н.Попова.- Екатеринбург: ИД «Сократ», 2003</p> <p>22. Певцова Е.А.Право. Основы правовой культуры.10класс.ООО«ТИД«Русскоеслово - РС»,Ч. 1,2М.,2006.</p> <p>23.ПевцоваЕ.А.Право.Основыправовойкультуры.11класс.ООО«ТИД«Русскоеслово-РС»,Ч.1,2.М.,2006.</p>	
--	--	---	--

Материально-техническое обеспечение кабинета географии №9

Оборудование		Дидактическая литература	Примечания
Наименование	Кол-во		
Парта (двухместная)	11	Физическая карта полушарий	Коллекция горных пород и минералов
Стул	22		
Стол учительский	1	Физическая карта России	Глобус Земли физический
Стул учительский	1	Физическая карта Африки	Электронные презентации по темам
Доска (магнитно-маркерная)	1	Физическая карта Северной Америки	Аудио лекции природа России
Стенд	1	Физическая карта Южной Америки	Аудио курсы по географии 6,7 класс
Термометр	1	Н.А. Никитина, Е.А. Жижина "Поурочные разработки по географии 6 класс", М., Васко, 2013	
Системный блок	1	О.В. Антушева Поурочные планы "География России Природа" 8 класс, Волгоград, Учитель, 2007	
Монитор (Асер)	1	Е.А. Жижина Поурочные разработки по географии	

		"Население и хозяйство России" 9 класс, М., Васко, 2012	
Клавиатура	1	Поурочные разработки к учебнику В.П. Максаковского "География. Экономическая и социальная география мира" 10 класс, М., Просвещение, 2012	
Мышь	1		
Телевизор (Toshiba)	1		

Материально-техническое обеспечение кабинета технологии (№10)

Оборудование		Дидактическая литература	Примечание
Наименование	Количество		
1. Парты двухместные	10	Технология. Рабочая программа и технологические карты уроков по учебникам 0. А Кожина	вытяжка электрическая
2. Стол учительский	1		электронные учебные пособия по учебному предмету технология
3. Стулья	30		оверлок
4. Доска меловая	1		Мультимедийный проектор
5. Стол для раскроя	1		
6. Секционные шкафы	2		
7. Трюмо	1		
8. Книжный стеллаж	1		
9. Зеркало	1		
10. Швейные машины	14		

бытовые универсальные			
11. Тюль	3		
12. Утюг	1		
13. Гладильная доска	1		
14. Манекен	1		
15. Спицы	36		
16. Сантиметровые ленты	7		
17. Лекало	1		
18. Линейки	40		
19. Веретенца	16		
20. Тумба	1		
21. Столы для кулинарных работ	2		
22. Плита «Лысьва»	2		
23. Посудомоечная машина Krom o	1		
24. Водонагреватель EDISSON	1		
25. Шкаф для посуды	2		
26. Холодильник	1		
27. Кухонный уголок	1		
28. Посуда (тарелки)	45		
29. Посуда (кружки)	18		
30. Чайный	2		

сервиз			
31. Столовые приборы	23		

Материально-техническое обеспечение кабинета математики №11

Оборудование		Дидактическая литература	Примечания
Наименование	Кол-во		
Парта	12	1. Рабочие программы Рабочая программа по учебному предмету «математика» для 5-6 классов Рабочая программа по учебному предмету «алгебра» для 7-9 классов Рабочая программа по учебному предмету «геометрия» для 7-9 классов Рабочая программа по учебному предмету «математика» для 10-11 классов Рабочая программа внеурочной деятельности «Решение задач по реальной математике» для 5 класса Рабочая программа внеурочной деятельности «Решение задач по реальной математике» для 6 класса Рабочая программа внеурочной деятельности «Решение задач по реальной математике» для 7 класса Рабочая программа по учебному предмету «Технология работы сКИМ» для 9 классов Рабочая программа по учебному предмету «Решение стереометрических задач с помощью планиметрии» для 10 - 11 классов Адаптированная рабочая программа по математике 5 класс (форма обучения: на дому) Адаптированная рабочая программа по математике 6 класс (форма обучения: на дому) Адаптированная рабочая программа по математике 9 класс (форма обучения: на дому) 3. Учебные пособия	
Стул	24		
Шкафы	3		
Стол	1		
Доска	1		
Стенды	6		
Мини – стенды (портреты)	7		
Системный блок	1		
Монитор (Acer)	1		
Клавиатура(Dexp)	1		
Мышь(Genius)	1		

		<p>Математика. 5-11 классы: входные диагностические работы /А.М. Борисова, канд. пед. Наук. – Волгоград: Учитель, 2018</p> <p>Контрольно – измерительные материалы. Математика. 5 класс/ Сост. Н.Ф. Гаврилова. – 2 – е изд., перераб. – М.: ВАКО, 2016</p> <p>Контрольно – измерительные материалы. Математика. 6 класс/ Сост. Н.Ф. Гаврилова. – 2 – е изд., перераб. – М.: ВАКО, 2017</p> <p>Контрольно – измерительные материалы. Алгебра. 7 класс/ Сост. Л.И. Мартышова. – 3 – е изд. – М.: ВАКО, 2017</p> <p>Контрольно – измерительные материалы. Алгебра. 8 класс/ Сост. В.В. Черноруцкий. – 3 – е изд. – М.: ВАКО, 2017</p> <p>Алгебра. Тематические тесты. 8 класс: учеб.пособие для общеобразоват. организаций /М.В. Ткачёва. – 3 – е изд. – М.: Просвещение, 2017</p> <p>Алгебра. Дидактические материалы. 7 класс: учеб.пособие для общеобразоват. организаций /Л.И. Званич, Л.В. Кузнецова, С.Б. Суворова. – 26 – е изд. – М.: Просвещение, 2019</p> <p>30 тестов по математике: 5 – 7 классы. ФГОС. /С.С. Минаева.– 4 – е изд., перераб. и доп. – М.: Издательство «Экзамен», 2015</p> <p>Контрольно – измерительные материалы. Алгебра и начала математического анализа. 10 класс/ Сост. А.Н. Рурукин. – 2 – е изд., перераб. – М.: ВАКО, 2015</p> <p>Контрольно – измерительные материалы. Геометрия. 7 класс /Сост. Н.Ф. Гаврилова. – 2 – е изд., перераб. – М.: ВАКО, 2015</p> <p>Контрольно – измерительные материалы. Геометрия. 8 класс /Сост. Н.Ф. Гаврилова. – 2 – е изд., перераб. – М.: ВАКО, 2016</p> <p>Контрольно – измерительные материалы. Геометрия. 9 класс /Сост. А.Н. Рурукин. – 2 – е изд., перераб. – М.: ВАКО, 2015</p> <p>Контрольно – измерительные материалы. Геометрия. 10 класс/ Сост. А.Н. Рурукин. – 2 – е изд., перераб. – М.:</p>	<p><i>Комплекты инструментов</i> - линейка, циркуль, угольник, транспортир и др.</p> <p>Набор геометрических тел.</p> <p>Демонстрационный, набор прозрачных геометрических тел с сечениями</p> <p>Набор цифр, букв, знаков с магнитным креплением.</p> <p>Набор моделей для практических работ по стереометрии и др.</p>
--	--	--	--

	<p>ВАКО, 2015 Контрольно – измерительные материалы. Геометрия. 10 класс/ Сост. А.Н. Рурукин. – 2 – е изд., перераб. – М.: ВАКО, 2015 Геометрия. Самостоятельные и контрольные работы. 9 класс: учеб.пособие для общеобразоват. организаций /М.А. Иченская. - М.: Просвещение, 2018 Геометрия. Тематические тесты к учебнику Л.С. Атаносяна и др. 8 класс: учеб.пособие для общеобразоват. организаций /Т.М. Мищенко, А.Д. Блинков. - М.: Просвещение, 2016 Наглядная геометрия. Рабочая тетрадь №3. – 4 – е изд., стереотип.- М.: МЦНМО, 2017 Математические олимпиады. 5-6 классы. Учебно – методическое пособие для учителей математики общеобразовательных школ/А.В. Фаркаров. – 6 – е изд., перераб. и доп. – М.: Издательство «Экзамен», 2013</p> <p>3. Методические пособия</p> <p>Математика 6 класс (I полугодие) планы – конспектов уроков /В.А. Пелагейченко, Н.Л. Пелагейченко. – Ростов н/Д: Феникс, 2017 Поурочные разработки по алгебре и началу математического анализа. 5 класс. – М.: ВАКО, 2016 Поурочные разработки по математике. 5 класс. 2 – е изд., перераб. – М.: ВАКО, 2016 Геометрия в схемах, терминах, таблицах/А.Н. Роганин. – Изд. 5 – е. - Ростов н/Д: Феникс, 2016 Алгебра в схемах и таблицах/И.И. Третьяк. – Москва. Эксмо, 2017 Алгебра и начала математического анализа в схемах, терминах, таблицах/А.Н. Роганин. – Изд. 5 – е. - Ростов н/Д: Феникс, 2016 Математика. Арифметика. Геометрия. Тетрадь – тренажёр. 5 класс.учеб. пособие для общеобразоват. организаций/ [Е.А. Бунимович, Л.В. Кузнецова, С.С. Минаева и др.]. – 6-е изд. – М.: Просвещение, 2016 Математика. Арифметика. Геометрия. Тетрадь – тренажёр. 6 класс.учеб. пособие для общеобразоват. организаций/ [Е.А.</p>	<p><i>Таблицы:</i> «Геометрические фигуры и тела», «Тригонометрия», «Треугольники, Четырёхугольники, Окружности (Геометрия)», «Параллелограмм, Трапеция, Прямоугольный треугольник, Векторы на плоскости» (Планиметрия)» Векторы в пространстве (Стереометрия), Декартова система координат», «Тела вращения», «Сечения тел вращения (Стереометрия)», «Преобразование графиков функций (алгебра)», «Теория вероятностей и математическая статистика».</p> <p><i>Тематические комплекты таблиц</i> по алгебре, геометрии, математике.</p> <p><i>Электронные наглядные пособия.</i></p> <p><i>Мультимедийные обучающие программы по математике, алгебре, геометрии и др.</i></p>
--	--	--

		<p>Бунимович, Л.В. Кузнецова, С.С. Минаева и др.]. – 6-е изд. – М.: Просвещение, 2016</p> <p>Геометрия: Задачи на готовых чертежах для подготовки к ОГЭ и ЕГЭ (базовый уровень): 7 класс/ Э.Н. Балаян. – Ростов н/Д: Феникс, 2018</p> <p>Геометрия: Задачи на готовых чертежах для подготовки к ОГЭ и ЕГЭ (базовый уровень): 8 класс/ Э.Н. Балаян. – Ростов н/Д: Феникс, 2018</p> <p>Геометрия: Задачи на готовых чертежах для подготовки к ОГЭ и ЕГЭ (базовый уровень): 9 класс/ Э.Н. Балаян. – Ростов н/Д: Феникс, 2017</p> <p>Математика. Решение неравенств и задач в алгоритмах/А.Г. Клово. – Ростов н/Д: Феникс, 2018</p> <p>ЕГЭ. Математика. Универсальный справочник/А.Н. Роганин, Ю.А. Захарийченко, Л.И. Захарийченко. – Москва: Эксмо, 2016</p> <p>ОГЭ. 3000 задач с ответами по математике. Все задания части 1/И.В. Яценко, Л.О. Рослова, Л.В. Кузнецова, С.Б. Суворова, А.С. Трепалин и др. под ред. И.В. Яценко. – М.: Издательство «Экзамен», МЦНМО, 2020</p> <p>ЕГЭ. 4000 задач с ответами по математике. Все задания «Закрытый сегмент». Базовый и профильный уровни/И.В. Яценко, И.Р. Высоцкий, А.В. Забелин, П.И. Захаров, С.Л. Крупецкий и др.; под ред. И.В. Яценко. – М.: Издательство «Экзамен», 2017</p> <p>Математика. ЕГЭ 2020. Книга 2. Профильный уровень/Д.А. Мальцев, А.А. Мальцев, Л.И. Мальцева – Ростов н/Д: Издатель Мальцев Д.А.; М.: народное образование, 2020</p> <p>ОГЭ. Математика: типовые экзаменационные варианты: 10 вариантов/ под ред. И.В. Яценко. – М.: Издательство «Национальное образование », 2020</p> <p>ОГЭ. Математика: типовые экзаменационные варианты: 36 вариантов/ под ред. И.В. Яценко. – М.: Издательство «Национальное образование », 2020</p> <p>ЕГЭ. Математика. Базовый уровень: типовые экзаменационные варианты: 30 вариантов/ под ред. И.В.</p>	
--	--	--	--

		<p>Ященко. – М.: Издательство «Национальное образование », 2020</p> <p>ЕГЭ. Математика. Профильный уровень: типовые экзаменационные варианты: 10 вариантов/ под ред. И.В. Ященко. – М.: Издательство «Национальное образование », 2020</p> <p>ЕГЭ – 2020: Математика: 10 тренировочных вариантов экзаменационных работ для подготовки к единому государственному экзамену: базовый уровень/ под ред. И.В. Ященко. – Москва: Издательство АСТ, 2019</p> <p>ЕГЭ – 2020: Математика: 10 тренировочных вариантов экзаменационных работ для подготовки к единому государственному экзамену: профильный уровень/ под ред. И.В. Ященко. – Москва: Издательство АСТ, 2019</p> <p>4. Учебники</p> <p>Математика: 5 класс: учебник/А.Г. Мерзляк, В.Б. Полонский, М, С, Ярик; под ред. В.Е. Подольского.- 5-е изд., дораб. – М.: Вентана – Граф, 2019</p> <p>Математика: 6 класс: учебник для учащихся общеобразовательных организаций/А.Г. Мерзляк, В.Б. Полонский, М, С, Ярик; под ред. В.Е. Подольского.- 2-е изд. перераб. – М.: Вентана – Граф, 2019</p> <p>Алгебра. 7 класс: учеб.для общеобразовательных организаций/ [Ю.М. Колягин, М.В. Ткачева, Н.Е. Федорова и др.]. – 7-е изд. – М.: Просвещение, 2018</p> <p>Алгебра. 8 класс: учеб.для общеобразовательных организаций/ [Ю.М. Колягин, М.В. Ткачева, Н.Е. Федорова и др.]. – 7-е изд. – М.: Просвещение, 2018</p> <p>Алгебра. 9 класс: учеб.для общеобразовательных организаций/ [Ю.М. Колягин, М.В. Ткачева, Н.Е. Федорова, М.И. Шабунин]. – 6-е изд. – М.: Просвещение, 2019</p> <p>Алгебра и начала математического анализа. 10-11 классы: учеб.для общеобразовательных учреждений: базовый уровень/[Ш.А. Алимов, Ю.М. Колягин, М.В. Ткачева и др.].</p>	
--	--	--	--

		– 17 – е изд. – М.: Просвещение, 2011 Геометрия. 7-9 учеб.для общеобразовательных организаций/ [Л.С. Атанасян, В. Ф. Бутузов, С.Б. Кадомцев и др.] – 8-е изд. – М.: Просвещение, 2018 Геометрия. 10 – 11: Учеб.для общеобразовательных учреждений/ Л.С. Атанасян, В. Ф. Бутузов, С.Б. Кадомцев и др. – 13-е изд. – М.: Просвещение, 20	
--	--	--	--

Материально-техническое обеспечение кабинета физики №2

Оборудование		Дидактическая литература	Примечания
Наименование	Кол-во		
Парта	12	<p>4. Рабочие программы: Рабочая программа по учебному предмету «физика» для 5 классов Рабочая программа по учебному предмету «физика» для 5 классов Рабочая программа по учебному предмету «физика» для 5 классов Рабочая программа по учебному предмету «физика» для 5 классов Рабочая программа по учебному предмету «физика» для 5 классов Рабочая программа по учебному предмету «физика» для 5 классов</p> <p>2. Учебные пособия А.Е. Марон, Е.А. Марон «Дидактические материалы к учебнику А.В. Пёрышкина» - М.: Дрофа, 2018 А.Е. Марон, Е.А. Марон, С.В. Позойский «Сборники вопросов и задач к учебнику А.В. Пёрышкина» - М.: Дрофа, 2015 А.Е. Марон, Е.А. Марон, С.В. «Сборник качественных задач по физик для 7-9 классов» - Санкт – Петербург.: ООО</p>	<p>Таблицы по физике Международная система единиц (СИ)</p> <p>Инструктажи по технике безопасности для кабинета физики (Комплект из 4 плакатов)</p> <p>CD – учебные демонстрации по всему курсу физики основной школы с подробными комментариями 7-9 класс. «» ИМЦ Арсенал образования», 2012</p> <p>CD – «1С: Образовательная коллекция» 2016. «Учимся решать задачи на движение»</p> <p>CD – «1С: школа. Физика, 7 класс» Электронное пособие 2015.</p> <p>CD – Электронное учебное пособие «1С: школа. Физика, 8 класс» 2015. Н.И. Хамманов, Т.А. Хамманова</p>
Стул	24		
Шкафы	4		
Столы, в том числе демонстрационные	3		
Доска	1		
Стенды	2		
Мини – стенды (портреты)	7		
Тумба	1		
Системный блок	1		
Монитор(Acer)	1		
Клавиатура(Dexp)	1		
Мышь(Genius)	1		
Телевизор(Philips)	1		

	<p>«Виктория плюс», 2018</p> <p>Физика. Задачник. 10-11 кл.: Пособие для общеобразоват. учреждений. – 7-е изд., стереотип. – М.: Дрофа, 2003</p> <p>4. Методические пособия</p> <p>Н.Л. Пелагейченко «Физика 7 класс». Планы конспектов уроков – Ростов - на - Дону: Феникс, 2016</p> <p>Н.Л. Пелагейченко «Физика 8 класс». Планы конспектов уроков – Ростов - на - Дону: Феникс, 2016</p> <p>5. Учебники</p> <p>Физика. 7 кл.: учебник/ А.В. Перышкин. – 7-е изд., стереотип. – М.: Дрофа, 2019</p> <p>Физика. 8 кл.: учебник/ А.В. Перышкин. – 7-е изд., стереотип. – М.: Дрофа, 2019</p> <p>Физика. 9 класс: учебник/ А.В. Перышкин, Е.М. Гутник – 7-е изд., перераб. – М.: Дрофа, 2019</p> <p>Физика. 10 класс: учебник для общеобразоват. учреждений: базовый и профильный уровни/ Г.Я. Мякишев, Б.Б. Буховцев, Н.Н. Сотский; под. Ред. В.И. Николаева, Н.А. Парфентьевой. – 19-е изд., перераб. – М.: Просвещение, 2010</p> <p>Физика. 11 класс: учебник для общеобразоват. учреждений: базовый и профильный уровни/ Г.Я. Мякишев, Б.Б. Буховцев, Н.Н. Сотский; под. Ред. В.И. Николаева, Н.А. Парфентьевой. – 19-е изд., перераб. – М.: Просвещение,</p>	<p>Комплект таблиц по астрономии:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Система мира по Птолемею - Система мира по Копернику - Структура и масштаб солнечной системы - Схема солнечной системы - Образование солнечной системы - Галактика - Строение Вселенной - Всё из чего-то состоит - Эволюция Вселенной - Ранняя Вселенная
--	--	---

		2010 Астрономия. Базовый уровень. 11 класс: учебник / Б. А. Воронцов - Вельяминов, Е.К. Страут. – 5-е изд., пересмотр. – М.: Дрофа, 2018	
--	--	---	--

Материально-техническое обеспечение кабинета (спортзал) №4

Оборудование		Дидактическая литература	Примечание
наименование	количество		
1. Стол учительский	2 шт	1. рабочие программы	Плакаты ГТО
2. Стул	2	2. Комплексная программа физического воспитания учащихся 1 -11 классы В.И.Ляха, А.А.Зданевича	
3. Компьютер	1шт.	3. А.П.Матвеев Физическая культура 6-7 класс. 4 издание М. «Просвещение» 2015	•
4. Принтер	1шт.	4. В.И.Лях Физическая культура 8-9 классы Учебник для общеобразовательных организаций 2-е издание М.Просвещение 2014	•
5. Лыжные комплекты	20 шт.	5. В.И.Лях Физическая культура 10-11 классы Учебник для общеобразовательных организаций 2-е издание М.Просвещение 2015	•
6. Баскетбольные мячи	15 шт.	6. А.П.Матвеев Физическая культура 5 класс. 5 издание М. «Просвещение» 2016	
7. Волейбольные мячи	6 шт.	7. А.П.Матвеев Физическая культура 8-9 класс. 6 издание М. «Просвещение» 2018	
8. Футбольные мячи	2 шт.		
9. Гимнастические маты	5 шт.		
10. Гимнастический козел	2 шт.		
11. Гимнастический конь	1шт.		
12. Гимнастический мостик	2 шт.		

13. Скакалки	15 шт.		
14. Шведские стенки	4 шт.		
15. Турник - брусья	4 шт.		
16. Медболы	8 шт.		
17. Ковер ласточкин хвост	90 пазлов.		
18. Форма для борьбы самбо	25 шт.		
19. Весы напольные	1 шт.		
20. Гимнастические скамейки	4 шт.		
\\21. Мячи для метания 150г.	3 шт		
22. Гранаты 500гр.	4 шт		
23.Канат для лазания	1 шт.		
24. Конусы	5 шт.		
25. Насос	1 шт.		
26. Палки гимнастические	15 шт.		
27.Гимнастические коврики	3 шт.		
28. Баскетбольная форма (женская)	5 шт.		
29. Нагрудные номерки.	20 шт.		
30. Сетка волейбольная	2 шт.		
31.Аптечка	1 шт.		

32.Термометр	1шт.		
33. Рулетка измерительная 30 м.	1 шт.		
34.Резиновая дорожка для прыжков в длину с места	1 шт.		
35.Бревно гимнастическое напольное	1 шт.		

Материально-техническое обеспечение кабинета иностранного языка №15

Оборудование		Дидактическая литература	Примечание
Наименование	Кол-во		
Парта ученическая	11	Рабочая программа по учебному предмету «Иностранный язык (английский)» для 5-9 классов	Таблицы: Таблица неправильных глаголов английского языка Таблица неправильных глаголов немецкого языка
Стул ученический	22	Рабочая программа по учебному предмету «Второй иностранный язык (немецкий)» для 5-9 классов	Карты: Политическая карта мира Карта Германии
Стол учительский	1	Иностранный (английский) язык 5-9 классы (Адаптированная рабочая программа для обучающихся с задержкой психического развития)	Словари: Англо-русский Русско-английский современный словарь 40000 \сост. С.М. Шведов. – Минск: Современная школа, 2008 Русско-немецкий Немецко-русский словарь Э. Даум В. Шенк – М.: ООО «Издательство Астрель», 2003
Стул учительский	1	Второй иностранный (немецкий) язык 5-9 классы (Адаптированная рабочая программа для обучающихся с задержкой психического развития)	Плакаты по английскому языку: Времена года, месяцы, дни ,недели. Формат 60*90. Издательство «АЙРИС – ПРЕСС».
Шкаф	3	Адаптированная рабочая программа по иностранному	Числительные.

		языку (английскому) 5 класс форма обучения: на дому	<p>Который час? Английские неправильные глаголы. Буквосочетание: согласные. Буквосочетание: гласные. Английские гласные звуки. Английский язык. Чтение гласных букв. Английский язык. Чтение некоторых согласных букв. Английский язык. Чтение буквосочетаний гласных букв. Английский язык. Чтение буквосочетаний согласных букв. Простое настоящее время. Простое прошедшее время. Настоящее совершенное время. Город на английском языке А3 (12 шт.). Транспорт на английском языке А3 (15 шт.). Найди дорогу на английском языке А3 (15 шт.). Изучаем время на английском языке А4 (13 шт.). Моя комната на английском языке А4 (15 шт.). Строение тела человека на английском языке А4 (15 шт.). Мой дом. Мой дом на английском языке А4 (14 шт.). Карточка-шпаргалка «неправильные глаголы английского языка» (15 шт.). Игра «одежда на магнитах» (2 шт.).</p> <p>Плакаты по немецкому языку: Определение рода существительных по суффиксу. Склонение имен существительных Образование множественного числа имен существительных Сильное склонение имен существительных Спряжение глаголов. Простое прошедшее время.</p>
Доска меловая	1	Адаптированная рабочая программа по иностранному языку (английскому) 6 класс форма обучения: очно-заочная	
Доска магнитно-маркерная	2	Адаптированная рабочая программа по второму иностранному языку (немецкому) 6 класс форма обучения: очно-заочная	
Стойка для плакатов	1	Адаптированная рабочая программа по иностранному языку (английскому) 9 класс форма обучения: очно-заочная	
Телевизор	1	Рабочая программа по учебному предмету «Иностранный язык (английский)» для 10 класса	
Нетбук	1	Рабочая тетрадь к учебнику Ю.А. Комарова для 5 класса	
Колонки	1	Рабочая тетрадь к учебнику Ю.А. Комарова для 6 класса	
		Рабочая тетрадь к учебнику Ю.А. Комарова для 7 класса	
		Дзюина Е.В. Поурочные разработки по английскому языку для 5 класса. Москва: ВАКО, 2014	
		Красюк Н.И. Песни для детей на английском языке. М.: Айрис-пресс, 2011	
		В.П. Кузовлеви др. Английский язык. Контрольные задания. 2-4 класс: учебное пособие для общеобразовательных организаций – М.: Просвещение, 2016	
		В.П. Кузовлев Н.М. Лапа Э.Ш. Перегудова Английский язык рабочие программы Предметная линия учебников В.П. Кузовлев 204 классы: пособие для учителей общеобразовательных организаций – М.: Просвещение, 2014	
		Пропись-раскраска	
		Ставри Б.В. Урал: учебное пособие для 7-11 кл. общеобразовательных учреждений – Обнинск: Титул, 2007	
		Биболетова М.З. и др. Английский с удовольствием -2 1Часть 2 Часть – Обнинск: Титул, 2011	
		Кусый И.А Наумов Л.М. Германия – ООО Вокруг света, 2006	

			Präteritum Слабое склонение имен прилагательных Сильное склонение имен прилагательных Слабое склонение имен существительных Предлоги Смешанное склонение имен прилагательных Наиболее употребительные глаголы сильного спряжения Артикль Наиболее употребительные глаголы неправильного спряжения Наиболее употребительные союзы и союзные слова Склонение личных местоимений Степени сравнения прилагательных Инфинитив с частицей zu Спряжение глаголов. Сложное прошедшее время Perfekt Спряжение глаголов. Настоящее время Präsens Склонение существительных Притяжательные местоимения Perfekt Спряжение глаголов. Простое прошедшее время (Imperfekt) Präteritum Политическая система ФРГ Немецкая история (2шт)

Материально –техническое обеспечение кабинета русского языка №13

оборудование		Дидактическая литература	примечания
наименование	количество		
ТЕХНИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА ОБУЧЕНИЯ (ТСО)	1 1	Литература Книги: 1. «Жизнь и творчество А.А. Блока»	Русский язык Таблицы по русскому языку к урокам 5 класса

1. Телевизор Fusion	1	2. «Жизнь и творчество Н.В. Гоголя»	1. Корни с чередованием.
2. Ноутбук Samsung	12	3. «Жизнь и творчество Ф.М. Достоевского»	2. Правописание личных окончаний глаголов.
3. МФУ (Xerox)	24	4. «Жизнь и творчество А. С. Пушкина»	3. Спряжение глаголов.
СПЕЦИАЛИЗИРОВАННАЯ УЧЕБНАЯ МЕБЕЛЬ	6	5. «Жизнь и творчество М.Е. Салтыкова-Щедрина»	4. Однокоренные слова.
1. Стол ученический	1	6. «Жизнь и творчество Л. Н. Толстого»	5. Правописание о- е после шипящих и ц.
2. Стул ученический	1	7. «Жизнь и творчество И.С. Тургенева»	6. Многозначные слова и омонимы.
3. Шкафы канцелярские с дверцами (2 двери)	1	Альбомы:	7. Правописание е-и в окончаниях существительных единственного числа.
4. Стул учительский	1	1. «А.А. Блок» - 2 шт.	8. Буквы и-ы после ц.
5. Стол учительский (с выдвижной тумбой)	17	2. «М. Горький» - 2 шт.	9. Синонимы и однокоренные слова.
6. Тумба	1	3. «Ф.М. Достоевский»	10. «Правильно подбирай проверочные слова».
ЭОР	1	4. «С. А. Есенин»	11. Правописание падежных окончаний прилагательных единственного числа.
1. CD - «Большая энциклопедия Кирилла и Мефодия», 2005	1	5. «В. В. Маяковский»	12. Правописание приставок на –з и –с.
2. CD – «Брокгауз и Эфрон. Энциклопедия» (6 дисков-томов)	8	6. «М.Е. Салтыков-Щедрин»	13. Прямая речь до и после слов автора.
		7. «Л. Н. Толстой»	14. Безударные гласные в корне, проверяемые ударением.
		8. «А. П. Чехов»	15. Ъ после шипящих.
		9. «Русские писатели 18-19 веков»	Таблицы по русскому языку к урокам 6 класса
		10. «Портреты русских писателей» (выпуск 1, 2)	1. Дефис употребляется в словах...
		11. «Русские писатели 20 века»	2. Правильно образуй формы слова <i>ОБА</i> .
		12. «Портреты советских писателей»	3. Н и нн в суффиксах прилагательных.
		13. «Портреты русских и советских писателей»	4. Склонение имён числительных.
		14. «Портреты иностранных писателей»	5. Основные понятия по лексике и фразеологии.
		15. «Картины русских художников»	6. Объясни правописание гласных в корне.
		16. «Портреты русских писателей 19 века»	7. Правописание отрицательных местоимений.
		17. «Портреты русских писателей 20 века»	
		18. «Л. Н. Толстой» (личные фото, иллюстрации к произведениям «Кавказский пленник» - 5 класс, «Война и мир» - 10 класс)	
		19. «А. М. Горький» (иллюстрации к произведениям «Старуха Изергиль» - 11 класс, «Макар Чудра», «На дне» - 11 класс, «Детство» - 5 класс)	
		20. «А. Т. Твардовский «Василий Тёркин» - 8, 11 класс	
		21. «Н. В. Гоголь» («Ревизор» - 7 класс, «Тарас Бульба» - 6 класс, «Ночь перед Рождеством» - 5 класс, «Мёртвые души» - 9 класс)	

<p>3. «Литература, 5 класс» к учебнику Г.С. Меркина</p> <p>4. DVD – «Русская классика №6» (экранизация русских народных и авторских сказок)</p> <p>5. DVD – «Русская классика №24» (экранизация авторских сказок)</p> <p>6. «Русский язык, 5 класс» к учебнику Т.А. Ладыженской</p> <p>7. CD - «Уроки литературы Кирилла и Мефодия», 7-8 класс</p> <p>8. CD – «Энциклопедия этикета Кирилла и Мефодия»</p>	<p>1</p> <p>1</p>	<p>22. «А. С. Грибоедов» («Горе от ума» - 9 класс)</p> <p>23. «Слово о полку Игореве»</p> <p>24. «М. А. Шолохов» (иллюстрации к произведениям «Тихий Дон», «Судьба человека» - 11 класс)</p> <p>25. «Антология произведений А. С. Пушкина»</p> <p>26. «Портреты русских писателей 19 века»</p> <p>27. «Портреты русских писателей 20 века»</p> <p>28. «В. А. Жуковский»</p> <p>29. «М. Ю. Лермонтов» (материал к произведению «Герой нашего времени» - 9 класс, «Мцыри» - 8 класс)</p> <p>30. «И. С. Тургенев» («Муму» - 5 класс)</p> <p>31. «Царевна – лягушка» - 5 класс</p> <p>32. «Л.Н. Толстой» («Кавказский пленник»)</p> <p>33. Иллюстрации к произведениям по программе 10 класса (Толстой, Достоевский, Некрасов)</p>	<p>8. Способы словообразования в русском языке.</p> <p>Таблицы по русскому языку к урокам 8 класса</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Замена прямой речи косвенной. 2. Обособление определений и приложений после определяемого слова. 3. Обособление обстоятельств. 4. Пунктуация при однородных членах с обобщающим словом. 5. Пунктуация при уточняющих обособленных членах предложения. 6. Предложения двусоставные и односоставные. 7. Знаки препинания в предложениях с прямой речью. 8. Тире между подлежащим и сказуемым. 9. Обособление определений и приложений. 10. Трудные случаи пунктуации при однородных членах с союзом И. 11. Прямая речь до и после слов автора. <p>Таблицы по русскому языку к урокам 9 класса</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Знаки препинания в сложном предложении с союзом И. 2. Пунктуация в сложном и простом предложении с однородными членами. 3. Тире в сложном и простом предложении. 4. Место придаточного и знаки
--	-------------------	--	--

			препинания в СПП. 5. Подчинительные союзы и союзные слова. 6. СПП с указательными словами и без них. 7. Знаки препинания в сложных предложениях при стечении союзов. 8. Запятая и точка с запятой в сложном предложении. 9. Разбор сложного предложения. 10. СПП с придаточными определительными. 11. Двоеточие в сложном и простом предложениях. 12. СПП с придаточными изъяснительными. 13. Синонимика сложных и простых предложений. 14. СПП с придаточными степени и образа действия.
--	--	--	---

Материально -техническое обеспечение кабинета русского языка № 23

Оборудование		Дидактическая литература	Примечание
	количество		
ТЕХНИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА ОБУЧЕНИЯ (ТСО)		Методические пособия : Ф.Е.Соловьёва Методическое пособие к учебнику	Таблицы по русскому языку: 1.Знаки препинания при обращениях 2.Обобщающие слова при однородных членах 3.Запятая при однородных членах
1. Компьютер	1		
2. Клавиатура	1		
3. Мышь	1		

4.Колонки	2	Г.С.Меркина «Литература» 6	4.Тире в бессоюзном сложном предложении
5. Сабвуфер	1	класс Москва «Русское	5.Двоеточие в бессоюзном сложном предложении
6.Мультимедиапроектор	1	слово»2018	6.Падежные окончания разносклоняемых
7.Экран	1		существительных на –мя.
8. Доска	2	Ф.Е.Соловьёва Методическое	7.Падежные окончания существительных
СПЕЦИАЛИЗИРОВАННАЯ УЧЕБНАЯ МЕБЕЛЬ		пособие к учебнику	8. Безударные личные окончания глаголов.
1. Стол ученический	12	Г.С.Меркина «Литература» 8	9.Способы образования слов.
2. Стул ученический	24	класс Москва «Русское	10.Правописание о-е после шипящих и ц.
3. Стенка	1	слово»2018	11.Основное значение приставок пре и при.
4. Стул учительский	1		12.Буквы е-и в корнях с чередованием.
		Н.В.Егорова Поурочные	13.Мягкий знак после шипящих.
		разработки по русскому	14.Мини-словарик трудных орфограмм.
		языку 6 класс Москва «Вако»	15.Русский литературный язык и его стили.
		2018	
		Русский язык 8 класс	
		Технологические карты	
		уроков по учебнику	
		Л.А.Тростнецовой,	
		Т.А.Ладыженской,	
		А.Д.Дейкиной. Издательство	
		«Учитель» Волгоград 2018 г	
		Русский язык 6 класс	

		<p>Технологические карты уроков по учебнику Л.А.Тростнецовой, Т.А.Ладыженской, А.Д.Дейкиной. Издательство «Учитель» Волгоград 2018 г</p>	
			<p>1.Портреты русских писателей. 2.Портреты русских писателей (серебряный век) 3.Жизнь и творчество А.П.Чехова 4.Жизнь и творчество А.И.Герцена 5.Жизнь и творчество Н.В.Гоголя 6.М.Е.Салтыков – Щедрин (фотоальбом) 7.Фотовыставка А.П.Чехов 8.Фотовыставка Н.А.Некрасов 9.Фотовыставка А.П.Пушкин 10.Фотовыставка С. Есенин</p> <p>1.Словарь антонимов русского языка (1 шт) 2.Словарь омонимов русского языка (1 шт) 3.Школьный словарь строения слов русского языка (1 шт) 4.Русские писатели. Библиографический словарь (1 шт) 5.Орфоэпический словарь русского языка (2 шт)</p>

			<p>Электронные носители:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. В.И. Даль. Толковый словарь. 2. 1С: репетитор. Русский язык 3. Война и мир по роману Л. Толстого 4. М. Горький Е. Булычёв и другие 5. Русский язык 7 класс видеоуроки 6. Русская литература от Некстора до Маяковского 7. Русская классика 8. С. Есенин. Идиот. 9. А. П. Чехов. Человек в футляре. 10. Мастер и Маргарита. 11. Капитанская дочка 12. Уроки русского языка Кирилла и Мифодия 8-9 классы
--	--	--	---

Материально -техническое обеспечение кабинета химии и биологии № 22

оборудование		Дидактическая литература	Примечания
наименование	количество		
ТЕХНИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА ОБУЧЕНИЯ (ТСО)			
4. Экран для проектора	1	1. Контрольно-измерительные материалы. Химия. 8 класс / Сост. Н. П. Троегубова, Е. Н. Стрельникова.	
5. Компьютер	1	2. Контрольно-измерительные материалы. Химия. 9 класс / Сост. Е. Н. Стрельникова.	
6. Проектор	1	3. Контрольно-измерительные материалы. Химия. 10 класс / Сост. Н. П. Троегубова.	
СПЕЦИАЛИЗИРО		4. Контрольно-измерительные материалы. Химия. 11 класс / Сост. Н. П. Троегубова, Е. Н. Стрельникова.	

<p>ВАННАЯ</p> <p>УЧЕБНАЯ</p> <p>МЕБЕЛЬ</p> <p>5. Стол ученический</p> <p>6. Стул ученический</p> <p>7. Шкафы канцелярские с дверцами (2 двери)</p> <p>8. Стул учительский</p> <p>9. Стол учительский</p> <p>ЛАБОРАТОРНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ</p> <p>I. ХИМИЧЕСКИЕ РЕАКТИВЫ НЕОРГАНИЧЕСКИЕ СОЕДИНЕНИЯ</p> <p><u>Простые вещества</u> Металлы: Цинк (гранулы) Zn Магний (порошок) Mg Железо восстановленное (порошок) Fe Неметаллы: Сера (молотая) S Йод кристаллический I₂</p> <p><u>Сложные вещества</u> Оксиды и пероксиды</p>	<p>15</p> <p>30</p> <p>4</p> <p>1</p> <p>1</p>	<p>5. Химия. Тематические тесты. 8 класс / Сост. Е. Н. Стрельникова, В. Ю. Мишина.</p> <p>6. Химия. Тематические тесты. 9 класс / Сост. Е. Н. Стрельникова, В. Ю. Мишина.</p> <p>7. Пичугина Г. В. Ситуационные задания по химии. 8-11 классы.</p> <p>8. Гара Н. Н. Химия. Задачник с «поморщником». 8-9 классы.</p> <p>9. Гара Н. Н. Химия. Задачник с «поморщником». 10-11 классы.</p> <p>10. Габриелян О. С. Химия. 8 класс: рабочая тетрадь к учебнику О. С. Габриеляна «Химия. 8 класс»</p> <p>11. Габриелян О. С. Химия. 9 класс: рабочая тетрадь к учебнику О. С. Габриеляна «Химия. 9 класс»</p> <p>12. Габриелян О. С. Химия. 10 класс: рабочая тетрадь к учебнику О. С. Габриеляна «Химия. Базовый уровень. 10 класс».</p> <p>13. Габриелян О. С. Химия. 11 класс: рабочая тетрадь к учебнику О. С. Габриеляна «Химия. Базовый уровень. 11 класс».</p> <p>14. Ивлева Н. А. Модульное изучение органической химии. Учебные материалы.</p> <p>15. Ивлева Н. А. Модульное изучение органической химии. Модульные программы.</p> <p>16. Химия. Большой справочник для подготовки к ЕГЭ: справочное издание / под ред. В. Н. Доронькина.</p> <p>17. Химия. ЕГЭ-2019. 10-11 классы. Тематический тренинг. Задания базового и повышенного уровней сложности: учебно-методическое пособие / под ред. В. Н. Доронькина.</p> <p>18. Химия. ЕГЭ-2019. 10-11 классы. Тематический тренинг. Задания высокого уровня сложности: учебно-методическое пособие / под ред. В. Н. Доронькина.</p> <p>19. Химия. Подготовка к ЕГЭ-2019. 30 тренировочных вариантов по демоверсии 2019 года: учебно-методическое</p>	
--	--	---	--

<p> Меди (II) оксид CuO Марганца (IV) оксид MnO_2 Водорода пероксид H_2O_2 Основания Аммиака гидрат $\text{NH}_3 \cdot \text{H}_2\text{O}$ сейф Натрия гидроксид NaOH сейф Кальция гидроксид Ca(OH)_2 сейф Кислоты Серная кислота H_2SO_4 сейф Азотная кислота HNO_3 сейф Ортофосфорная кислота H_3PO_4 сейф Борная кислота H_3BO_3 Соли 4. СОЛИ Сульфаты Алюминия сульфат $\text{Al}_2(\text{SO}_4)_3$ Калия сульфат K_2SO_4 Железа (II) сульфат FeSO_4 Магния сульфат MgSO_4 Кобальта сульфат CoSO_4 сейф Никеля сульфат NiSO_4 Марганца сульфат </p>		<p> пособие / под ред. В. Н. Доронькина. 20. Химия. ЕГЭ. Раздел «Органическая химия». 10-11 классы. Задания и решения. Тренировочная тетрадь: учебно-методическое пособие / под ред. В. Н. Доронькина. 21. Химия. ЕГЭ. Раздел «Общая химия». 10-11 классы. Задания и решения. Тренировочная тетрадь: учебно-методическое пособие / под ред. В. Н. Доронькина. 22. Химия. ЕГЭ. Раздел «Неорганическая химия». 10-11 классы. Задания и решения. Тренировочная тетрадь: учебно-методическое пособие / под ред. В. Н. Доронькина. 23. Химия. ОГЭ-2019. 9 класс. Тематический тренинг. Все типы заданий: учебно-методическое пособие / под ред. В. Н. Доронькина. 24. Химия. Подготовка к ОГЭ-2019. 9 класс. 30 тренировочных вариантов по демоверсии 2019 года: учебно-методическое пособие / под ред. В. Н. Доронькина. 25. Контрольно-измерительные материалы. Биология. 5 класс / Сост. Н. А. Богданов. 26. Контрольно-измерительные материалы. Биология. 6 класс / Сост. Н. Н. Березина. 27. Контрольно-измерительные материалы. Биология. 7 класс / Сост. Н. А. Артемьева. 28. Контрольно-измерительные материалы. Биология. 8 класс / Сост. Н. А. Богданов. 29. Контрольно-измерительные материалы. Биология. 9 класс / Сост. И. Р. Григорян. 30. Контрольно-измерительные материалы. Биология. 10 класс / Сост. Н. А. Богданов. 31. Контрольно-измерительные материалы. Биология. 11 класс / Сост. Н. А. Богданов. 32. Захаров В. Б. Биология. Многообразие живых организмов. 7 класс: рабочая тетрадь к учебнику В. Б. Захарова, Н. И. Сониной «Биология. Многообразие живых организмов». 33. Сонин Н. И. Биология. Человек. 8 класс: рабочая тетрадь к учебнику Н. И. Сониной, М. Р. Сапина «Биология. </p>	
--	--	--	--

<p>$MnSO_4$ Меди (II) сульфат 5-водный $CuSO_4 \cdot 5H_2O$ Сульфиты Натрия сульфит Na_2SO_3 Нитраты Серебра нитрат $AgNO_3$ Аммония нитрат NH_4NO_3 Калия нитрат KNO_3 Алюминия нитрат $Al(NO_3)_3$ Дихроматы Калия дихромат $K_2Cr_2O_7$ сейф Аммония дихромат $(NH_4)_2Cr_2O_7$ сейф Хроматы Калия хромат K_2CrO_4 сейф Хлориды Натрия хлорид $NaCl$ Аммония хлорид NH_4Cl Алюминия хлорид $AlCl_3$ Железа (III) хлорид $FeCl_3$ Магния хлорид $MgCl_2$ Хрома (III) хлорид $CrCl_3$ сейф Бария хлорид $BaCl_2$ сейф</p>		<p>Человек».</p> <p>34. Цибулевский А. Ю. Биология: общие закономерности. 9 класс: рабочая тетрадь к учебнику В. Б. Захарова, С. Г. Мамонтова, И. Б. Агафонова «Биология. Общие закономерности. 9 класс».</p> <p>35. Агафонова И. Б. Биология: общие закономерности. Базовый уровень. 10 класс: рабочая тетрадь к учебнику Е. Т. Захаровой, С. Г. Мамонтова, В. И. Сивоглазова, И. Б. Агафоновой «Биология. Общая биология. Базовый уровень. 10 класс».</p> <p>36. Агафонова И. Б. Биология: общие закономерности. Базовый уровень. 11 класс: рабочая тетрадь к учебнику Е. Т. Захаровой, С. Г. Мамонтова, В. И. Сивоглазова, И. Б. Агафоновой «Биология. Общая биология. Базовый уровень. 11 класс».</p>	
--	--	---	--

Цинка хлорид $ZnCl_2$ сейф			
Бромиды			
Натрия бромид NaBr			
Иодиды			
Калия иодид KI			
Фториды			
Натрия фторид NaF сейф			
Фосфаты			
Натрия фосфат Na_3PO_4			
Перманганаты			
Калия перманганат $KMnO_4$ сейф			
Роданиды	15		
(тиоционаты)	10		
Калия роданид $KSCN$ сейф	10 50		
Силикаты	50		
Натрия силикат Na_2SiO_3	20 10		
Карбонаты	15		
Калия карбонат K_2CO_3	15 300		
Гидрокарбонаты	10		
Натрия гидрокарбонат $NaHCO_3$	2 1 50		
Ацетаты	50		
Свинца ацетат $Pb(CH_3COO)_2$ сейф	1 15		
Натрия ацетат $NaCH_3COO$	15 10		
<u>ОРГАНИЧЕСКИЕ</u> <u>СОЕДИНЕНИЯ</u>			

Муравьиная кислота			
НСООН	15		
Спирт этиловый	15		
(этанол) C ₂ H ₅ ОН	10		
сейф			
Глицерин	10		
(пропантриол)	15		
C ₃ H ₅ (ОН) ₃	15		
Крахмал (C ₆ H ₁₀ O ₅) _n	15		
D-Глюкоза C ₆ H ₁₂ O ₆			
ИНДИКАТОРЫ			
Лакмоид			
Метилловый	10		
оранжевый	20		
Фенолфталеин	5		
<u>Индикаторная бумага</u>	100		
Универсальная	1		
индикаторная бумага	1		
II. ЛАБОРАТОРНАЯ	15		
ПОСУДА	12		
<u>СТЕКЛЯННАЯ</u>	12		
<u>ПОСУДА</u>	50		
Стаканы химические	1		
Колбы плоскодонные	1		
Колбы конические	15		
Пробирки 14×120	1		
Пробирки 16×150	15		
Пробирки 21×200			
Двухколенные			
пробирки	12		
Воронки химические	1		
Палочки стеклянные	1		
Склянки для			
реактивов	1		
Кристаллизаторы			
Эксикаторы			

Колпак стеклянный			
Трубки соединительные	1		
Трубки стеклянные			
Затвор водяной	1		
U-образные трубки	1		
Цилиндры мерные			
Чашки Петри			
<u>ПОСУДА ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНА, ПОЛИЭТИЛЕНА, ПЭТФ</u>	1		
Пипетки Пастера	5		
Шпатель-ложечки	1		
Штативы для пробирок	1		
<u>ФАРФОРОВАЯ ПОСУДА</u>			
Ступки с пестиком	1		
Фарфоровые чашечки			
Фарфоровые тигели			
Фарфоровые стаканы IV.			
<u>ЛАБОРАТОРНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ И ПРИБОРЫ</u>			
Тигельные щипцы			
Пробиркодержатели			
Ёршики			
Лучина			
Наждачная бумага			
Сухое горючее			
Спички			
Спиртовки			
Лотки			

<p>Резиновые пробки Экраны демонстрационные Демонстрационный столик Штативы Перчатки резиновые Ложечки для сжигания веществ. ПРИБОРЫ Прибор Кирюшкина Аппарат Черняка Прибор для демонстрации состава воздуха Прибор для сравнения содержания углекислого газа во вдыхаемом и выдыхаемом воздухе Прибор для получения растворимых веществ в твёрдом виде Аппарат Киппа Прибор для проведения реакций с токсичными газами и парами Прибор для демонстрации растворения газов Весы учебные с гирями</p>			
---	--	--	--

<p>Ареометры Термометры ртутные Микроскоп световой (монокуляр) Микроскоп цифровой с программным обеспечением Баня водяная ТАБЛИЦЫ 1. Белки 2. Окислительно- восстановительные реакции 3. Валентность 4. Генетическая связь важнейших классов неорганических веществ 5. Строение атома. Изотопы 6. Гомология 7. Реакции обмена в водных растворах 8. Типы кристаллических решёток 9. Образование ковалентной и ионной химических связей 10. Электронные конфигурации атомов 11. Нефть – источник углеводородов</p>			
--	--	--	--

12. Функциональные группы и соответствующие им классы органических соединений Галогенирование алканов 13. Таблица растворимости веществ в воде при 20 °С 14. Классификация неорганических веществ 15. Схемы образования и характеристика химических связей в молекулах некоторых углеводов (бутадиен-1,3, бензол). Классификация органических соединений по структуре углеродного скелета 16. Правила поведения в кабинете химии 17. Скорость химических реакций 18. Химические реакции. Зависимость силы	1 1		
--	------------	--	--

<p>кислот и оснований от заряда и радиуса иона образующего их элемента</p> <p>19. Изомерия</p> <p>20. Электrolитическая диссоциация</p> <p>21. Запрещающие знаки</p> <p>22. ТБ при проведении опытов</p> <p>23. Качественные реакции органических соединений №1.</p> <p>Геометрическая изомерия</p> <p>24. Качественные реакции органических соединений №2.</p> <p>Важнейшие реакции алкенов</p> <p>25. Схемы образования и характеристика химических связей в молекулах некоторых углеводов (метан, этан, этилен, ацетилен).</p> <p>Качественные реакции на анионы</p> <p>26. Гибридизация</p>			
---	--	--	--

<p>атомных орбиталей. Качественные реакции на катионы 27. ТБ при работе с газами 28. Химическое равновесие 29. Классификация органических соединений КОЛЛЕКЦИИ 1. Гранит и его составные части 2. Стекло и изделия из стекла 3. Металлы 4. Металлы и сплавы 5. Топливо 6. Каменный уголь и продукты его переработки ГЕРБАРИЙ КОМПЛЕКТ ПОРТРЕТОВ УЧЕНЫХ ДЛЯ КАБИНЕТА ХИМИИ КОМПЛЕКТ ПОРТРЕТОВ УЧЕНЫХ ДЛЯ КАБИНЕТА БИОЛОГИИ</p>			
--	--	--	--