**Сведения о наличии оборудованных учебных кабинетов, в том числе приспособленных для использования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья (МАОУ СОШ №1 г. Туринска)**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование учебного кабинета | № кабинета | Наименование предмета, учебной дисциплины (модуля) в соответствии с учебным планом | Перечень основного оборудования |
| Кабинет начальных классов | 7 | Русский язык, литературное чтение, математика, окружающий мир, изобразительное искусство, музыка, технология, ОРКСЭ | Парта двухместная с регулируемой наклонной крышкой– 15  Стул ученический с регулируемой высотой - 30  Шкаф пристенный– 5  Доска – 1  Стол учительский – 2  Стул учительский – 1  Рабочее место учителя: ноутбук – 1, мультимедийный проектор – 1, экран -1,  принтер -1, колонки- 2, веб-камера -1  **Наглядные пособия и демонстрационные материалы:**  Глобус  Набор шахмат -12  **Интерактивные пособия:**  Электронное приложение к учебнику М.И.Моро (математика 2 класс)  Электронное приложение к учебнику В.П.Канакина, В.Г.Горецкого  (рус. язык 2 класс)  Электронное приложение к учебнику А.А.Плешакова (окружающий мир 2 кл.)  Аудиоприложение к учебнику Л.Ф.Климановой  (литературное чтение 2 класс)  **Приборы и инструменты: (чертежные)**  Линейка метровая -1  Треугольник-1  Циркуль-1 |
| Кабинет начальных классов | 14 | Русский язык, литературное чтение, математика, окружающий мир, изобразительное искусство, музыка, технология. | Парта двухместная с регулируемой наклонной крышкой– 15  Стул ученический с регулируемой высотой - 30  Шкаф пристенный– 5  Доска – 1  Стол учительский – 1  Стул учительский – 1  Ноутбук ученический – 15  Тележка для хранения ноутбуков -1  Рабочее место учителя: ноутбук – 1, мультимедийный проектор – 1, экран -1,  принтер -1, колонки- 2, веб-камера -1  **Наглядные пособия и демонстрационные материалы:**  Карта полушарий  Плакат «Символы РФ»  Алфавит  Компоненты сложения, вычитания, умножения, деления.  Лента цифр  Лента букв  Части речи -3  Таблицы по русскому языку- 20  Таблицы по математике - 18  Портреты писателей -15  Глобус-2  **Интерактивные пособия**:  Эл. приложение к математике 1 класс  Эл.приложение к обучению грамоте 1 класс  Эл. приложение к окр миру 1 класс  Эл. приложение к математике 3 класс  Эл. приложение к окр миру 3 класс  Эл. приложение к русскому языку 3 класс  Эл. приложение к литературе 3 класс  Учебники Родной русский язык 1 класс  Учебники Родной русский язык 3 класс  Учебники ИЗО 3 класс  Учебники Технология 3 класс  Учебники ИЗО 1 класс  Учебники Технология 1 класс  **Приборы и инструменты: (чертежные)**  Линейка метровая-1  Циркуль-1  Угольник – 2  Транспортир -1 |
| Кабинет для занятий по физической культуре | 15 | Отработка упражнений по физической культуре | Стенка гимнастическая -2 шт.  Турник навесной – 2 шт.  Скамейка гимнастическая – 1 шт.  Маты гимнастические – 4 шт.  Мяч набивной – 1 шт.  Скакалка гимнастическая – 10 шт.  Комплект щитов баскетбольных с кольцом и сеткой – 1 шт. |
| Кабинет начальных классов | 16 | Русский язык, литературное чтение, математика, окружающий мир, изобразительное искусство, музыка, технология. | Стол ученический двухместный регулируемый по высоте – 15  Стул ученический с регулируемой высотой - 30  Шкаф пристенный– 4  Доска – 1  Стол учительский – 1  Стул учительский – 1  Рабочее место учителя: ноутбук – 1, мультимедийный проектор – 1, экран -1,  принтер -1.  **Наглядные пособия и демонстрационные материалы:**  Глобус-1  Плакаты:  Лента букв  Лента цифр  Правильная посадка во время занятия  Таблица умножения  Алфавит  Набор плакатов по ТБ  Название компонентов арифметических действий  Набор шахмат - 8  **Интерактивные пособия:**  Электронное приложение к учебнику «Окружающий мир» А.А.Плешаков, 1 кл  Электронное приложение к учебнику «Математика» М.И.Моро,1 класс  Электронное приложение к учебнику «Окружающий мир» А.А. Плешаков, 3 кл  Электронное приложение к учебнику «Математика» М.И.Моро,3 класс  **Приборы и инструменты: (чертежные)**  Линейка метровая-1  Циркуль -1 |
| Кабинет начальных классов | 17 | Русский язык, литературное чтение, математика, окружающий мир, изобразительное искусство, музыка, технология. | Стол ученический двухместный регулируемый по высоте – 15  Стул ученический с регулируемой высотой - 30  Шкаф пристенный– 4  Доска – 1  Стол учительский – 2  Стул учительский – 1  Рабочее место учителя: компьютер –1, мультимедийный проектор – 1, экран -1,  принтер -1  **Наглядные пособия и демонстрационные материалы:**  Глобус-1  Плакаты:  Лента букв  Лента цифр  Правильная посадка во время занятия  Таблица умножения  Алфавит  **Интерактивные пособия:**  Электронное приложение к учебнику М.И. Моро по математике 1-4 классы  Электронное приложение к учебнику В.П.Каникиной по русскому языку 1- 4  Электронное приложение к учебнику А.А. Плешакова по  окружающему миру 1- 4 классы  Электронное приложение к учебнику В.Г.Горецкого) обучение грамоте 1 кл.  **Приборы и инструменты: (чертежные)**  Линейка метровая -1  Циркуль-1  Треугольник - 1 |
| Кабинет начальных классов | 18 | Русский язык, литературное чтение, математика, окружающий мир, изобразительное искусство, музыка, технология. | Стол ученический двухместный регулируемый по высоте – 14  Стул ученический с регулируемой высотой - 28  Шкаф пристенный– 4  Доска – 1  Магнитная доска - 1  Стол учительский – 2  Стул учительский – 1  Рабочее место учителя: ноутбук – 1, мультимедийный проектор – 1, интерактивная доска -1, принтер -1.  **Наглядные пособия и демонстрационные материалы:**  Глобус  Плакаты:  Государственные символы Российской Федерации  Уголок класса  Уголок пожарной безопасности  Уголок по правилам дорожного движения  Лента букв.  Числовой ряд ( 1-20 ).  Части речи.  Компоненты арифметических действий.  Таблица классов и разрядов.  Образцы написания цифр.  Пиши правильно  Правильная посадка во время занятий  **Интерактивные пособия:**  Электронное приложение к учебнику А.А.Плешакова., Окружающий мир. 1-4 класс  Электронное приложение к учебнику В.Г. Горецкого, В.П.Канакиной, М., Русский язык. 1-4 класс  Электронное приложение к учебнику М.И.Моро., Математика. 1-4 класс.  Электронное приложение к учебнику Л.Ф.Климановой Литературное чтение. 1-4 класс  **Приборы и инструменты: (чертежные)**  Линейка метровая -1  Треугольник-1  Транспортир - 1 |
| Кабинет иностранного языка | 8 | Иностранный язык | Стол ученический двухместный регулируемый по высоте - 12  Стул ученический с регулируемой высотой -24  Стол учителя-1  Стул учителя-1  Доска классная -1  Шкаф для хранения учебных пособий-2  Рабочее место учителя: ноутбук-1. мультимедийный проектор-1, экран-1  **Наглядные пособия и демонстрационные материалы:**  Плакаты:  Спряжение глагола to be в полной и краткой  Форме  Цвета  Спряжение глагола to have  Образование степеней сравнения прилагатель¬ных  Модальные глаголы  Герундий  Инфинитив  Наречия  Настоящее простое время после if,when, until  Причастие I  Причастие II  Временные формы группы Present  Временные формы группы Past  Страдательный залог  Личные местоимения  Притяжательные местоимения  Возвратные местоимения  Неопределенно-личные местоимения  Сложное дополнение  Complex subject  Условные предложения в английском языке  Английские глаголы, не употребляющиеся во временах группы Progressive  Простое прошедшее время  Many, much, (a) few, (a) little  Английский алфавит  Согласование времен  Дополнение + инфинитив  Простое длительное время  Рождество в Англии  **Интерактивные пособия:**  Enjoy English - 2 class - Enjoy Listening and Playing  Enjoy English - 3 class - Enjoy Listening and Playing  Enjoy English - 4 class - Enjoy Listening and Playing  Наглядный Английский |
| Кабинет иностранного языка | 10 | Иностранный язык | Стол ученический двухместный регулируемый по высоте - 12  Стул ученический с регулируемой высотой -24  Стол учителя-1  Стул учителя-1  Доска классная с откидными полями -1  Шкаф для хранения учебных пособий-2  Рабочее место учителя: ноутбук-1, мультимедийный проектор-1, экран-1, Веб-камера  **Наглядные пособия и демонстрационные материалы:**  Плакаты:  Русско-немецкая литература  Политическая карта Германии  Отрицание  День рождения мышки: Порядок слов в простом предложении  День рождения мышки: Порядок слов в придаточном предложении  Модальные глаголы  Время на немецком языке  Звуки вокруг нас  Склонение личных местоимений  Страдательный залог  Формы глагола  Красная Шапочка в стране предлогов  Склонение прилагательных и существительных  Карта Германии  Предлоги, требующие винительного падежа  Предлоги, требующие дательного падежа  Предлоги, требующие дательного и винительного падежа  Временные формы немецких глаголов. Настоящее время  Временные формы немецких глаголов. Прошедшее разговорное время  Временные формы немецких глаголов. Предпрошедшее время  Образование сослагательного наклонения (Konjunktiv II)  Образование сослагательного наклонения (Konjunktiv I)  Склонение имен прилагательных  Склонение имен существительных  Фрукты  Времена года  Основные формы сильных и неправильных глаголов  Степени сравнения имен прилагательных  История немецкой литературы  Немецкий язык: Сильные и неправильные глаголы  Глагол to be  Видовременные формы английского глагола  Модальные глаголы can, may, must  Глагольные времена  Глагольные времена в пассивном залоге  Степени сравнения прилагательных  Предлоги  Вопросительные слова  Словообразование (в 2х частях)  Неправильные глаголы  Неопределенные и отрицательные местоимения  Числительные  Прямая и косвенная речь  Карта Великобритании  Специальные обороты речи There is/are  Вопросительные предложения  **Интерактивные пособия:**  Английский язык: Витаминный курс, 8 класс  Веселый английский (для детей)  Английский язык: Несерьезные уроки (шаг2)  Английский для детей: Я и моя семья  Английский язык (+ тесты для подготовки к сдаче экзамена)  Английский язык: Витаминный курс, 6 класс  Английский язык: Базовый курс  Английский язык для детей: Мир вокруг нас  Английский язык: Витаминный курс, 7 класс  Английский язык: Живой говорящий словарь  Немецкий язык: Учебный сериал в 2х частях «Jojo sucht das Glück» с упражнениями  Немецкий язык: Сборник фильмов на немецком языке „Das tapfere Schneiderlein“, «Schrek», „Der gestiefelte Kater“, „Madagaskar“  Немецкий язык: Видео о странах (Австрия, Германия, Турция, Франция)  Немецкий язык: Мультсериал на немецком языке «Kleine Einsteins»  Немецкий язык: Мультсериал на немецком языке «Die Fixies»  Немецкий язык: Учебный сериал «Extra»  Презентации «Английский язык», 4 класс  Презентации «Английский язык», 5 класс  Презентации «Немецкий язык», 10 класс  Презентации «Немецкий язык», 11 класс  Презентации «Немецкий язык как второй иностранный язык», 5 класс  Презентации «Немецкий язык как второй иностранный язык», 6 класс  Аудиокурс к учебнику «Enjoy English», 4 класс  Аудиокурс к учебнику «Spotlight», 4 класс  Аудиокурс к учебнику «Spotlight», 5 класс  Аудиокурс к учебнику «Horizonten», 5 класс  Аудиокурс к учебнику «Horizonten», 6 класс |
| Спортивный зал |  | Физическая культура | **Спортивное оборудование:**  Стенка гимнастическая – 6шт.  Бревно гимнастическое напольное-1шт.  Козел гимнастический1шт.  Перекладина гимнастическая -1шт.  Турник навесной – 2 шт  Мост гимнастический подкидной -1шт.  Скамейка гимнастическая жесткая – 3 шт.  Брусья гимнастические (мужские)  Брусья гимнастические (женские)  Коврик гимнастический - 3шт  Маты гимнастические – 17шт.  Мяч набивной (1 кг)-5шт.  Мяч малый (теннисный)-2шт.  Скакалка гимнастическая -30шт.  Палка гимнастическая-10шт  Обруч гимнастический-4шт.  Канат для перетягивания -1шт.  Планка для прыжков в высоту-2шт.  Стойка для прыжков в высоту-2шт.  Рулетка измерительная (10м)-10шт.  Номера нагрудные-20шт.  Мячи для метания-3шт.  Эстафетные палочки-2шт.  Комплект щитов баскетбольных с кольцами и сеткой-1шт.  Щиты баскетбольные навесные с кольцами и сеткой-2шт.  Мячи баскетбольные для мини-игры №6-6шт.  Мячи баскетбольные №7-15шт.  Жилетки игровые -2 комплекта (10шт.)  Стойки волейбольные (пристенные)-2шт  Сетка волейбольная-2шт.  Мячи волейбольные -15шт.  Ворота для мини-футбола-2шт.  Мячи футбольные-6 шт.  Спортивная форма (дев.Б/б)-1ком  Спортивная форма (мал. Б/б)-1ком.  Насос для накачивания мячей-1шт.  Свистки судейские - 4шт.  Мячи резиновые (разные)-6шт.  Стол для настольного тенниса-1 (комплект)  Ракетки для настольного тенниса-2 комплекта.  Сетки на окна (футбольные) -1комплект.  **Измерительные приборы:**  Пульсометр-1шт  Динамометр ручной-1шт.  Тонометр автоматический-1шт.  Весы медицинские с ростомером-1шт.  **Средства оказания первой мед.помощи:**  Аптечка медицинская -1шт. |
| Кабинет русского языка и литературы | 5 | Русский язык, литература, родной язык. родная литература | Стол ученический с регулируемой наклонной крышкой - 15  Стул ученический с регулируемой высотой -30  Стол учителя-1  Стул учителя-1  Доска классная с откидными полями -1  Шкаф для хранения учебных пособий-6  Рабочее место учителя: компьютер-1, мультимедийный проектор-1, экран-1, Веб-камера  **Наглядные пособия и демонстрационные материалы:**  Плакаты:  Комплект «Основные правила орфографии и пунктуации» (5-9 кл.)  Комплект «Глагол.» (5-6 кл.)  Комплект «Имя существительное.» (5-6 кл.)  Комплект «Правописание гласных в корне слова» (5-9 кл.)  Комплект наглядных пособий по русскому языку (5 кл.)  Комплект «Союзы и предлоги.» (7кл.)  Комплект «Причастие и деепричастие» (7кл.)  Комплект «Наречие.» (7кл.)  Комплекты «Портреты писателей» (5-11 кл.) -2  Словари:  - Словообразовательный - 2  - Этимологический - 2  - Фразеологический - 4  - Трудностей русского языка -1  - Иностранных слов - 5  - Орфоэпический -1  - Орфографический -9  - Юного филолога -1  - Толковый -2  - Антонимов -1  - Слитно – Раздельно – Через дефис -1  - Лингвистических терминов (5-11 кл.) -1  Учебные пособия:  Русская речь (Авт. Никитина) (5-7, 8-9 кл.)  Истоки. Памятники ДРЛ (Ред. Узловой) (5-6 кл.)  Школьная риторика (Ред. Ладыженской) (6 кл.)  Русский язык. Морфология (Авт. Конек, Тростенцова, Фомина) (5-9 кл.)  Мир вокруг тебя (Авт. Выборнова) (5-6 кл.)  Хрестоматия. Русская литература (Ред. Агеносова) (11 кл.)  Хрестоматия. Русское красноречие (Авт. Купина, Матвеева) (11 кл.)  Речь и культура общения (Авт. Архарова, Долинина, Чудинов) (7 кл.)  Русский язык (теория и практика) (Авт. Бабайцева) (5-9, 6-7 кл.)  Хрестоматия по зарубежной литературе (Авт. Подольская, Колесов) (10-11 кл.)  Хрестоматия по литературе (Авт. Аламдарова) (5-9 кл.)  Стенд «Памятные даты 2019-2020 учебного года»  Фильмы (по мотивам литературных произведений)  **Интерактивные пособия:**  Электронные приложения по литературе к учебнику Меркина для учащихся 5, 6 классов  Аудиозаписи изложений  Электронный тренажёр по русскому языку «Фраза» |
| Кабинет русского языка и литературы | 11 | Русский язык, литература, родной язык, родная литература | Стол ученический с регулируемой наклонной крышкой - 15  Стул ученический с регулируемой высотой -30  Стол учителя-1  Стул учителя-1  Доска классная с откидными полями -1  Шкаф для хранения учебных пособий-6  Рабочее место учителя: компьютер-1, мультимедийный проектор-1, экран-1, колонки-2, принтер -1.  **Наглядные пособия и демонстрационные материалы:**  Наглядные пособия по литературе для 10-11 класса  Наглядные пособия по литературе для 9 класса  Комплект наглядных пособий по русскому языку для 7 класса  Комплект наглядных пособий по русскому языку для 7 класса  Комплект наглядных пособий по русскому языку для 5-9 класса  Комплект наглядных пособий по русскому языку для 5 класса  Комплект наглядных пособий по русскому языку для 9 класса «Синтаксис и пунктуация»  Таблицы по русскому языку « Синтаксический и морфологический разборы»  Наглядное пособие «Части речи»  Плакат « О русском языке»  Плакат « Русская речь»  Портреты писателей  Дидактический материал по русскому языку по всем разделам программы (5-11 кл.)  Вокруг тебя мир 5 класс. Книга для ученика.  Вокруг тебя мир 8 класс. Книга для ученика.  Русский язык. Морфология. Часть 1. Имя существительное. Имя прилагательное 5-6 класс  Словари:  Школьный словарь строения слов русского языка.  Школьный толковый словарь русского языка  Толковый словарь русского языка В. И. Даля  Фразеологический словарь русского языка  Словарь антонимов русского языка  Этимологический словарь под ред. Шанского  Трудностей русского языка  Словообразовательный словарь  Словарь синонимов, антонимов русского языка  Токовый словообразовательный словарь русского языка Ширшова И.А  Большой энциклопедический словарь под редакцией Прохорова А.М.  Энциклопедический словарь юного филолога  Орфографический словарь  Слитно или раздельно? Опыт словаря - справочника.  Словарь современного русского литературного языка  Справочник по орфографии и пунктуации Д.Э Розенталь  Русское красноречие. Хрестоматия  Краткий словарь по эстетике.  Хрестоматия. Русская литература (Ред. Аламдарова Э.Д) (11 кл.)  Хрестоматия по зарубежной литературе (Авт. Подольская, Колесов) (5-9 классы)  Словарь синонимов русского языка  **Интерактивные пособия:**  Электронные приложения по литературе к учебнику Меркина для учащихся 5, 6,7,8,9 классов  Аудиозаписи изложений  Электронный тренажёр по русскому языку «Фраза»  Фильмы (по мотивам литературных произведений)  Контрольно измерительные материалы. Русский язык. К учебникам Т. А. Ладыженской, М. Т. Баранова, Л. А. Тростенцовой и др. 5,6,7,8 классы  Презентации к урокам литературы (5-11 кл.)  Презентации к урокам русского языка (5-11кл) |
| Кабинет естественнонаучных дисциплин | 12 | Обществознание, история, география | Стол ученический двухместный регулируемый по высоте - 15  Стул ученический с регулируемой высотой -30  Стол учителя-1  Стул учителя-1  Доска классная с откидными полями -1  Шкаф для хранения учебных пособий-4  Рабочее место учителя: компьютер -1, мультимедийный проектор-1, экран-1,  **Наглядные пособия и демонстрационные материалы:**  Плакаты:  Древняя Русь-Русь Удельная-Московская Русь  Анализ исторического события  Политическая система Древней Руси  Образование российского централизованного государства  Движение декабристов  Основные периоды в мировой и отечественной истории  Итоговая аттестация  История России (обобщающие таблицы)  Комплект карт «История Древнего мира»  Комплект карт «История Средних веков»  Комплект карт «История России с древнейших времён до XVIII века»  Комплект карт «Новая история»  Комплект карт «История Отечества XIX век»  Комплект карт «История России XX век»  Комплект карт «Новейшая история»  **Интерактивные пособия:**  Презентации:  География  - 5 класс  - 6 класс  - 7 класс (Материки и океаны)  - 8 класс  - 9 класс (Население и хозяйство России)  - 10 класс (Экономическая и социальная география мира)  - 11 класс (Экономическая и социальная география мира)  История  - 5 класс (История Древнего мира)  - 6 класс (История Средних веков)  - 6 класс (История России)  - 7 класс (Новая история)  - 7 класс (История России)  - 8 класс (Новая история)  - 8 класс (История России)  - 9 класс (Новая история)  - 9 класс (История России)  - 10 класс (с древнейших времён до конца XIX века)  - 11 класс (Россия в мире)  Обществознание  - 6 класс  - 7 класс  - 8 класс  - 9 класс  - 10 класс  - 11 класс |
| Кабинет математики | 2 | Математика, алгебра, геометрия | Стол ученический двухместный регулируемый по высоте - 15  Стул ученический с регулируемой высотой -30  Стол учителя-1  Стул учителя-1  Доска классная с откидными полями -1  Шкаф для хранения учебных пособий-4  Рабочее место учителя: компьютер -1, мультимедийный проектор-1, экран-1, колонки-2, принтер.  **Наглядные пособия и демонстрационные материалы:**  Таблица квадратов  Свойства степени  Формулы сокращенного умножения  Геометрический материал  Тригонометрический материал  **Интерактивные пособия:**  Алгебра 8 класс**.** Разработки уроков, презентаций, тестов. 8 класс  Геометрия 8 класс. Разработки уроков, презентаций, тестов. 8 класс  Геометрия 9 класс. Нестандартные уроки  Репетитор по алгебре 9 класс  Интерактивный тренинг- подготовка к ЕГЭ Математика  Математика. Предметные недели  Математика. Поурочные планы 5-6 классы  Презентации к урокам: 5 – 9 классы, ( математика, алгебра, геометрия)  **Приборы и инструменты: (чертежные)**  Линейка метровая -1  Треугольник-1  Циркуль-1  Транспортир - 1 |
| Кабинет математики | 4 | Математика, алгебра, геометрия | Стол ученический двухместный регулируемый по высоте - 15  Стул ученический с регулируемой высотой -30  Стол учителя-1  Стул учителя-1  Доска классная с откидными полями -1  Шкаф для хранения учебных пособий-4  Рабочее место учителя: компьютер -1, мультимедийный проектор-1, экран-1,  **Наглядные пособия и демонстрационные материалы:**  Комплекты таблиц:  Треугольники.  Многоугольники.  по алгебре 10-11 классы  по геометрии 10 класс  по геометрии 11 класс  **Интерактивные пособия:**  Наглядная математика. Графики функций  Наглядная математика. Тригонометрические функции, уравнения и неравенства.  Наглядная математика.Векторы.  Наглядная математика.Стереометрия.  Наглядная математика.5 класс.  Наглядная математика.6 класс.  Наглядная математика.Труегольники.  Наглядная математика.Многоугольники.  Наглядная математика.Многогранники. Тела вращения.  **Приборы и инструменты: (чертежные)**  Линейка метровая -1  Треугольник-1  Циркуль-1  Транспортир - 1 |
| Кабинет химии, биологии, ОБЖ | 6 | Химия, биология,ОБЖ. | Стол ученический лабораторный двухместный – 15  Стул ученический – 30  Стол учительский – 1  Стул учительский – 1  Стол демонстрационный (кафедра)- 1  Доска – 1  Шкаф встроенный – 2  Шкаф вытяжной - 1  Рабочее место учителя: ноутбук(сервер) -1, мультимедийный проектор-1, экран-1,  Микролаборатория для проведения опытов – 15шт.  Ноутбук обучающегося -23  Тележка для хранения ноутбуков -1  ХИМИЯ:  **Наглядные пособия:**  таблицы:  Периодическая система химических элементов Д.И. Менделеева  Таблица растворимости кислот, солей и оснований  Электрохимический ряд напряжения металлов  Взаимосвязь межу химическими величинами  Правила техники безопасности на уроках химии  Классификация неорганических соединений  Типы химических реакций  Качественные реакции на органические вещества  Портреты ученых  Правила ТБ и оказание ПМП  Кислотность среды (№12)  Гомология ( №18)  Закон сохранения массы веществ (№2)  Генетическая связь классов органических веществ (№8)  Генетическая связь классов неорганических веществ (№7)  Классификация химических реакций (№3)  Тепловой эффект химической реакции (№4)  ОВР (№5, №6)  Электролиз (№6)  Физические явления и химические реакции (№1)  Важнейшие кислоты и их соли (№8)  Валентность (№1)  Строение атома. Изотопы. (№2)  Электронные конфигурации (№3)  Образование ковалентной и ионной химической связей (№4)  Типы кристаллических решеток (№5)  Реакции обмена в водных растворах (№6)  Классификация оксидов (№9)  Классификация солей (№10)  Генетическая связь классов неорганических веществ (№11)  Электролитическая диссоциация (№13)  Скорость химических реакций (№14)  Химическое равновесие (№15)  Классификация органических соединений (№16)  Изомеры (№17)  Нефть- источник углеводородов (№19)  Белки (№20)  **Коллекции:**  Алюминий  Каменный уголь и продукты его переработки  Металлы  Минералы и горные породы  Нефть и продукты ее переработки  Пластмассы  Стекло изделия из стекла  Топливо  Чугун и сталь  Волокна  Приборы:  Аппарат для демонстрации воды (220в)  Баня комбинированная лабораторная  Аппарат Киппа 250мл  Прибор для опытов по химии с электрическим током (демонстрационный)  Набор деталей к установке для перегонки веществ  Установка для фильтрования под вакуумом  Аппарат для проведения реакции  Модели:  Набор атомов для составления моделей молекул (лабоораторный)  Модель кристаллической решетки алмаза  Модель кристаллической решетки графита  Модель кристаллической решетки железа  Набор ареометров  Лабораторное оборудование:  Нагреватель пробирок  Спиртовка лабораторная  Воронка делительная  Аппарат для получения газа  Бюретка 25 мл.  Комплект трубок соединительных  Шпатели, ложки фарфоровые  Набор стеклянных трубок  Щипцы тигельные  Ложка для сжигания веществ  Ступка фарфоровая с пестиком  Набор посуды для реактивов  Воронка простая конусообразная  Пробирки  Колбы конические  Колбы плоскодонные  Колбы мерные  Стакан химический  Чаши кристаллизационные  Чашка фарфоровая выпарительная  Цилиндр измерительный  Плитка электрическая малогабаритная (220В)  Столик подъемный  Штатив лабораторный большой  Набор для опытов по химии с электрическим током  Прибор для получения растворимых твердых веществ  Прибор для электролиза растворов солей  Прибор для получения газов  Прибор для окисления спирта над медным катализатором  Пробирка П-1-16-150  Колба коническая 100 мл  Колба коническая 250 мл  Прибор для иллюстрации зависимости скорости химических реакций от условий  Пробки резиновые  Карандаши по стеклу восковые  Трубка резиновая  Бумага фильтровальная  Уголь активированный  Парафин  Менделеевская замазка  Кальция карбонат ( известняк, мрамор)  Реактивы:  *Металлы:*  Цинк гранулы  Цинк порошок  Алюминий  Алюминий порошок  Магний порошок  Медь  Железо  Олово  Йод кристаллический  Набор «Щелочные и щелочноземельные металлы»  *Оксиды:*  Оксид алюминия  Оксид железа (III)  Оксид меди (II)  Оксид цинка  Оксид кальция  Оксид магния  Оксид марганца  *Основания:*  Гидроксид кальция  Гидроксид натрия  Гидроксид калия  *Кислоты:*  Азотная кислота  Серная кислота  Соляная кислота  Фосфорная кислота  *Соли:*  Сульфаты  Нитраты  Карбонаты  Хлориды  Соли калия  Соли натрия  Селитра натриевая  Селитра кальциевая  Суперфосфат  Суперфосфат двойной  Свинца ацетат  Аммофос  Карбомид  *Органические вещества:*  Анилин  Анилин гидрохлорид  Анилин солянокислый сульфат  Бензол  Глицерин  Аминоуксусная кислота  Набор «Аминокислоты»  Нефть сырая  Ацетон  Спирт изоамиловый  Спирт бутиловый  Спирт изобутиловый  Ксилол  Углерод четыреххлористый  Стеариновая кислота  Олеиновая кислота  Крахмал  Фенолфталеин  Метилоранж  Бумага индикаторная  Бумага лакмусовая(нейтральная)  Сахароза  Лимонная кислота  Глюкоза  Уксусная кислота  Этиленгликоль  **Интерактивные пособия:**  Безопасность на уроках химии  Наглядная химия 8-9 кл.  Наглядная химия 10-11 кл  Наглядная химия. Начала химии. Основы химических знаний.  Наглядная химия. Органическая химия. Белки и нуклеиновые кислоты.  Химия (8-11 класс). Виртуальная лаборатория.  Химия для всех. Химические опыты со взрывами и без.  Самоучитель. Химия для всех-21 век.  Общая неорганическая химия 10-11 классы  Органическая химия  Химия в школе. Сложные химические соединения в повседневной жизни.  Химия в школе. Кислоты и основания.  Химия в школе. Минеральные вещества.  Химия в школе. Углерод и его соединения.  Химия в школе. Водные растворы.  Химия в школе. Атом и молекулы  Химия в школе. Производные углеводородов.  Химия для гуманитариев  Репетитор по химии Кирилла и Мефодия.  БИОЛОГИЯ:  **Наглядные пособия, таблицы:**  Комплект таблиц по теме: «Растения» - 4 шт.  Комплект таблиц «Вещества растений. Клеточное строение растений.»  Комплект таблиц «Животные»- 2 шт.  Комплект таблиц «Строение тела человека»  Комплект таблиц «Общая биология»  Микропрепараты:  Набор микропрепаратов по ботанике для 6 класса  Набор микропрепаратов по ботанике для 7 класса  Набор микропрепаратов по зоологии для 8 класса  Набор микропрепаратов по анатомии, физиологии, гигиене человека  Набор микропрепаратов по общей биологии  **- Коллекции**:  Вредители важнейших сельскохозяйственных культур  Вредители леса  Представители отрядов насекомых  Коллекция семян для начальной школы  Набор семян  Формы сохранности ископаемых растений и животных  Мимикрия  Ископаемые остатки: животных/растений/растений и животных  Спилы деревьев  Членистоногие  Насекомые  Вредители амбара/леса/сада/поля /огорода/  Приспособления в конечностях насекомых  Приспособления у животных  Иглокожие /морской еж – 6 штук/морская звезда/краб плавунец  Гомология строения плечевого и тазового поясов позвоночных/кости  Пример полового диморфизма  Мимикрия  Покровительственная окраска.  **Гербарии:**  Гербарий по морфологии и биологии растений  Гербарий "Растительные сообщества»  Гербарий для 7 класса с определительными карточками  Гербарий "Сельскохозяйственные растения"  Покрытосеменные/папоротники  Типы корневых систем  Лекарственные растения  Культурные растения  Дикорастущие  **Модели:**  Дрозофила  Митоз  Биосинтез белка  Деление клетки  Законы Менделя  Плодовые тела шляпочных грибов  Гортань  Скелет человека  Скелет ужа  Скелет крота  Скелет крысы  Скелет /раздаточный материал: млекопитающие  Скелет рыбы  Влажные препараты:  Беззубка  Аскарида  Брюхоногий моллюск  **Лабораторное оборудование:**  Тарелочки одноразовые /раздаточный материал  Иглы препаровальные  Стекла покровные для микропрепаратов  Перчатки не стерильные  Бумажные салфетки  Мерные стаканы  Пробирки  Подставка под пробирки  Лакмус  Йод  ОБЖ:  **Наглядные пособия, таблицы, карты:**  Осанка человека  Взрыв  Психологическая помощь пострадавшему от террористического акта  Безопасное расстояние до взрывоопасных предметов  Как действовать, попав в заложники  Действия при получении угрозы  Взрывоопасные предметы  Как действовать после взрыва в завале  Правила безопасного поведения при угрозе взрыва  Классификация терроризма  Как узнать террориста смертника  Как действовать, попав под обстрел  Правила поведения при загорании телевизора  Правила поведения при пожаре в доме/квартире  Как выйти из задымленного помещения  Первая мед.помощь при термических ожогах  Причины пожаров в жилых и общественных зданиях  Правила поведения при загорании новогодней елки  Первичные средства пожаротушения  Признаки и поражающие факторы пожара  Правила безопасного тушения небольшого лесного пожара  Помощь человеку, на котором загорелась одежда  Правила поведения в зоне лесного пожара  Первичные средства пожаротушения  Что делать, если при пожаре невозможно покинуть помещение  Неполная разборка  Назначение, боевые свойства и устройство  ПМ – неполная разборка и сборка  Инженерные заграждения  Фортификационные сооружения  Противопехотные и противотанковые мины  Признаки установки мин и фугасов  Приемы метания ручных осколочных гранат  Ручные осколочные гранаты  **Учебно-практические пособия:**  Макеты АК  Переносной перекресток  Дорожные знаки  Санитарные носилки  Граната ручная  Линейка визирная  Противогазы  Компас  Костюм ОЗК  Дозиметр  Мини-экспресс лаборатория «Пчелка»  Тренажер для оказания первой мед.помощи  **Средства оказания первой мед.помощи:**  Аптечка медицинская |
| Кабинет физики | 3 | Физика, атсрономия | Стол ученический лабораторный двухместный – 15  Стул ученический – 30  Стол учительский – 1  Стул учительский – 1  Стол демонстрационный (кафедра)- 1  Доска – 1  Шкаф встроенный – 2  Рабочее место учителя: ноутбук(сервер) -1, мультимедийный проектор-1, принтер-копир, интерактивная доска,  **Наглядные пособия:**  Шкала ЭМ волн  Баннер (шкала ЭМ излучений)  Международная система единиц (СИ)  Комплект «Портреты ученых»  Стенд «Техника безопасности»  Стенд «Приставки для образования дольных и кратных единиц»  Стенд «Значения фундаментальных физических постоянных»  Таблицы 7 класс  Таблицы 8 класс  Таблицы 9 класс  Таблицы 10-11 класс ученых  **Оборудование:**  Комплекты лабораторного оборудования по механике  Комплекты по молекулярной физике и термодинамике  Комплекты по электродинамике  Наборы по оптике  Комплекты «Физика ОГЭ»  Комплект лабораторного оборудования «Тепловые явления»  Комплект лабораторного оборудования «Электрические цепи»  Динамометры лабораторные 4 Н  Желоб прямой  Набор грузов по механике  Наборы пружин с различной жесткостью  Набор тел равного объема и равной массы  Трибометры лабораторные  Весы с разновесами  Призмы оптические  Светофильтры  Калориметры  Термометры  Наборы тел по калориметрии  Мензурки  Набор полосовой резины  Амперметры лабораторные с пределом измерения 2А для измерения в цепях постоянного тока  Вольтметры лабораторные с пределом измерения 6В для измерения в цепях постоянного тока  Катушка – моток  Ключи замыкания тока  Компасы  Комплекты проводов соединительных  Набор прямых и дугообразных магнитов  Магнитные стрелки на подставке  Миллиамперметры  Наборы резисторов проволочные  Реостаты ползунковые  Термопара  Электромагниты разборные с деталями  Прибор для демонстрации правила Ленца  Экраны со щелью  Собирающие линзы  Рассеивающие линзы  Прибор для измерения длины световой волны с набором дифракционных решеток  Спектроскоп лабораторный  Набор тел равной массы и равного объема  Набор стеклянной посуды  Сообщающиеся сосуды  Ведерко Архимеда  Прибор для демонстрации давления в жидкости  Стакан отливной  Барометр-анероид  Манометр жидкостный демонстрационный  Манометр металлический  Шар Паскаля  Набор капилляров  Шар для взвешивания воздуха  Огниво воздушное  Прибор по кинематике и динамике  Штатив универсальный физический  Столик подъемный  Метроном  Измеритель малых перемещений  Комплект лекгкоподвижных тележек  Пистолет баллиситический  Прибор для демонстрации сложения сил  Прибор для демонстрации силы упругости  Динамометры демонстрационные (пара) с принадлежностями  Набор по статике с магнитными держателями  Тележки легкоподвижные с принадлежностями  Камертоны на резонирующих ящиках с молоточком  Блоки  Трубка для демонстрации конвекции в жидкости  Призма наклоняющаяся с отвесом  Маятник в часах  Метр демонстрационный  Прибор для изучения движения тел по окружности  Трубка Ньютона  Насос воздушный ручной  Трубка вакуумная  Груз наборный на 1 кг  Психрометр (или гигрометр)  Термометр жидкостный  Прибор для демонстрации теплопроводности тел  Прибор для сравнения теплоемкости тел (Н)  Теплоприемник  Модель 4-х тактного двигателя  Разрез паровой турбины  Термостолбик  Плитка электрическая  Термосопротивление  Комплект соединительных проводов  Источник постоянного тока (0-6 В)  Модель генератора  Потенциометр  Прибор для наблюдения зависимости сопротивления металлов от температуры  Набор для спектров магнитного поля  Электрометр  Электроскоп  Электрофорная машина  Рычажный реостат  Ампермер  Вольтметр  Прибор Ионтеля  Плоский конденсатор  Конденсатор переменной емкости  Магазин сопротивлений  Звонок электрический демонстрационный  Трансформаторы  Набор полупроводников  Набор по электростатике  Сферическое зеркало  Комплект линз и зеркал  Комплект наливных линз  Прибор по геометрической оптике  Набор по поляризации света  Прибор для наблюдения броуновского движения  Мультиметр цифровой универсальный  **Интерактивные пособия:**  Модульная система экспериментов. Комплект «Физика» расширенный уровень  Система контроля и мониторинга качества знаний  Наглядное пособие для интерактивных досок с тестовыми заданиями (7 класс)  Наглядное пособие для интерактивных досок с тестовыми заданиями (8 класс)  Наглядное пособие для интерактивных досок с тестовыми заданиями (9 класс)  Наглядное пособие для интерактивных досок с тестовыми заданиями (10 класс)  1.Кинематика и динамика. Законы сохранения.  2.МКТ и термодинамика.  3.Электростатика и элетродинамика.  4.Постоянный ток.  Наглядное пособие для интерактивных досок с тестовыми заданиями (11 класс)  1.Магнитное поле. Электромагнитизм.  2.Элетромагнитные волны.  3.Механические колебания и волны.  4.Геометрическая и волновая оптика.  5.Статика. СТО.  6.Квантовая физика.  7.Ядерная физика.  8.Эволюция Вселенной.  Комплект видеоуроков (7 класс)  Комплект видеоуроков (8 класс)  Комплект видеоуроков (9 класс)  Комплект видеоуроков (10 класс)  **Средства оказания первой мед.помощи:**  Аптечка медицинская |
| Кабинет информатики и ИКТ | 1 | Информатика и ИКТ | Стол ученический компьютерный одноместный – 13  Стол ученический двухместный регулируемый по высоте - 6  Стул ученический компьютерный – 13  Стул ученический регулируемый по высоте - 12  Стол учительский компьютерный – 1  Стул учительский – 1  Доска – 1  Шкаф для хранения – 4  Рабочее место учителя: компьютер -1, мультимедийный проектор-1, интерактивная доска -1, веб-камера -1, колонки -2,  Рабочее место обучающегося – ноутбук – 4, ПК - 8  **Наглядные пособия, таблицы:**  Как хранят информацию в компьютере  Подготовка текстовых документов  Правила работы на клавиатуре  Техника безопасности  Алгоритмы и исполнители  Цифровые данные  Обработка ин6формации  Компьютер и информация  Знакомство с клавиатурой  Передача информации  Хранение информации  Как мы воспринимаем информацию  Информационные революции, поколения компьютеров  Позиционные системы счисления  Основные этапы компьютерного моделирования  Архитектура ПК: системная плата  Обмен данными в телекоммуникационных сетях  Законы логики  Логические операции  Базовые алгоритмические структуры  Обработка информации с помощью ПК  Архитектура ПК: устройства ввода-вывода  Архитектура ПК: устройства внешней памяти  Кодирование информации в ПК  Информационное моделирование  Способы восприятия и представления информации  Как измерить информацию  Информационная система  Информационные процессы  Интернет – мировая система компьютерных сетей  Базовые алгоритмические структуры  Программное обеспечение ПК  Информационное моделирование  Э**лектронно-образовательные и информационные ресурсы:**  Информатика в помощь учителю. Разработки уроков, презентаций, тестов. 7 класс  Информатика в помощь учителю. Разработки уроков, презентаций, тестов. 8 класс  Информатика в помощь учителю. Разработки уроков, презентаций, тестов. 9 класс  Информационные технологии в образовании  Информатика 5-7 классы. |
| Кабинет искусства | 9 | Искусство, музыка, МХК | Стол ученический двухместный регулируемый по высоте - 15  Стул ученический с регулируемой высотой -30  Стол учителя-1  Стул учителя-1  Доска классная с откидными полями -1  Шкаф для хранения учебных пособий-4  Пианино акустическое - 1  Рабочее место учителя: компьютер -1, мультимедийный проектор-1, экран-1, интерактивная доска  **Наглядные пособия и демонстрационные материалы:**  Музыкальные инструменты  Гимн РФ  Портреты композиторов  **Учебно-практическое оборудование:**  Набор треугольников - 3  Бубен - 8  Погремушки – 10  **Интерактивные пособия:**  Комплекс уроков по музыке:  Разработки уроков, презентаций, тестов. 1 класс  Разработки уроков, презентаций, тестов. 2 класс  Разработки уроков, презентаций, тестов. 3 класс  Разработки уроков, презентаций, тестов. 4 класс  Разработки уроков, презентаций, тестов. 5 класс  Разработки уроков, презентаций, тестов. 6 класс  Разработки уроков, презентаций, тестов. 7 класс  Разработки уроков, презентаций, тестов. 8 класс  Балет П.И. Чайковского «Лебединое озеро **»**  Балет С. Прокофьева «Петя и Волк»  Великие музеи мира. Лувр  Учимся понимать музыку. К и М  Учимся понимать архитектуру  Комплекс уроков по МХК  Большая энциклопедия К и М  Чудеса Священные и Загадочные  Всемирная история живописи  Взгляни на мир: Греция, Италия, Франция |
| Кабинет технологии | 13 | Технология | Стол ученический двухместный регулируемый по высоте – 10  Стол-тумба одноместный - 5  Стул ученический с регулируемой высотой -30  Стол учителя-1  Стул учителя-1  Доска классная с откидными полями -1  Шкаф для хранения учебных пособий- 2  Рабочее место учителя: компьютер -1, мультимедийный проектор-1, экран-1.  **Наглядные пособия и демонстрационные материалы:**  Таблицы:  Классификация стежков  Виды основных машинных стежков  Символы по уходу за изделиями (1)  Символы по уходу за изделиями(2)  Виды основных машинных стежков и область их применения  Виды основных ручных стежков и область их применения  Классификация швов  Обработка вытачек, рельефов и подрезов  Складки  Отделочные швы  Виды ручных стежков и строчек  Виды отделочных швов  Виды соединительных швов  Виды краевых швов  Швы накладные  Швы вподгибку  Швы взамок, запошивочные,встык и двойной  Швы обтачные и окантовочные  Швы накладные  Швы стачные и швы настрочные  **Учебно-практическое оборудование:**  Машина швейная электрическая 4шт.  Машина электрическая(оверлок)2шт.  Утюг электрический 2шт.  Холодильник 1шт.  Микроволновая печь 1шт.  Электроплита 1шт.  Эл.мясорубка 1шт.  Шкаф навесной, мойка 1шт.  Стол-тумба раскладной  Набор мебели для кухни  (стол, 4 табурета) 1шт.  Доска гладильная  Иглы машинные №90  Линейка закройщика  Лента сантиметровая  Ножницы раскройные  Ножницы для бумаги  Булавки для скалывания ткани  Машина швейная электрическая  Игольница  Вязальные крючки  Вязальные спицы  Колпачек шпульный  Шпульки  **Средства оказания первой мед.помощи:**  Аптечка медицинская |
| Мастерская |  | Технология | Стол учителя-1  Стул учителя-1  Доска  Стул ученический с регулируемой высотой -30  Шкаф для хранения учебных пособий- 2  **Наглядные пособия и демонстрационные материалы:**  Таблицы:  Основные токарные работы  Рубка металла  Организация рабочего места при ручной обработки металла  Сверление  Правка и разметка тонколистового металла  Резание ножовкой  Приемы работы измерительным инструментом  Опиливание  Резание и гибка тонколистового металла  Изготовление валика на токарном станке по дереву  **Учебно-практическое оборудование:**  Верстак универсальный - 14  Ножовка по дереву - 20  Рубанок - 22  Стамеска - 25  Напильник (разные) - 50  Киянка - 12  Стусло - 6  Сверлильный станок - 3  Станок токарный по дереву - 6  Станок точильный - 2  Сверла - 50  Тиски слесарные - 21  Ножницы по металлу - 15  Набор отверток - 7  Молоток - 11  Плоскогубцы - 8  Станок токарный по металлу - 5  Ножовка по металлу - 20  Рашпиль - 15  Штангенциркуль - 8  Угол деревянный - 15  Очки защитные - 20  Набор метчиков и плашек - 2  Шлифмашина ленточная - 1  Ручная фрезерная машина - 1  Линейка металлическая 50 см. - 5  Линейка металлическая 100 см. - 2  Электролобзик - 1  Шуруповерт - 1  **Средства оказания первой мед.помощи:**  Аптечка медицинская |