

## Средства обучения и воспитания

### Сведения о наличии оборудованных кабинетов

Специально оборудованные кабинеты, представляют собой:

- учебные кабинеты для проведения учебных (лекционных) занятий;
- учебные помещения для проведения лабораторных работ;
- помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.

Учебные кабинеты, для проведения занятий оснащены специализированной учебной мебелью и техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации.

Каждый обучающийся обеспечен удобным рабочим местом за партой в соответствии с его ростом и состоянием зрения и слуха. После подбора мебели, соответственно росту обучающихся, производится ее цветовая маркировка.

Число парт (столов) в учебных классах и кабинетах не превышает количества, установленного нормами проектирования. Парты (столы) расставлены в учебных помещениях по номерам: меньшие – ближе к доске, большие – дальше.

Для технического обеспечения уроков используются: мультимедийное проекционное оборудование; телевизионное оборудование (видеоэкран, видеопроектор, видеоманитофон, средства комбинированного изображения); техника звуковоспроизведения; оборудование для демонстрации экспериментов.

Кабинеты физики и химии оборудованы специальными демонстрационными столами, п. 2.4.4. СанПиНа 2.4.2.282.1-10 «Гигиенические требования к условиям обучения в общеобразовательных учреждениях». Для обеспечения лучшей видимости учебно-наглядных пособий демонстрационный стол установлен на подиум.

Кабинет химии оборудован вытяжным шкафом, расположенным у наружной стены возле стола преподавателя. Вытяжной шкаф в рабочем состоянии.

Оборудование кабинета информатики соответствует гигиеническим требованиям, СанПиН 2.4.2.2821-10 "Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы" предъявляемым к видеодисплейным терминалам, персональным электронно- вычислительным машинам и организации работы.

В мастерских для трудового обучения размещение оборудования осуществляется с учетом создания благоприятных условий для зрительной работы, сохранения правильной рабочей позы и профилактики травматизма.

Столярная мастерская оборудована верстаками, расставленными под углом 45 градусов к окну, так, чтобы свет падал слева, расстояние между верстаками не менее 80 см. В столярной мастерской и кабинете обслуживающего труда работают умывальники. В кабинете обслуживающего труда установлена раковина с подводкой горячей и холодной воды. В столярной мастерской установлена раковина с холодной воды.

Стены учебных помещений гладкие, допускающие их уборку влажным способом. Полы без щелей и имеют покрытие дощатое, ДВП или линолеум.

Полы туалетных и умывальных комнат покрашены, выстланы керамической плиткой у мальчиков.

Двери (люки) чердачных и технических помещений (складов, кладовых, электрощитов и т. д.) постоянно закрыты на замок. Ключи от замков хранятся в определенном месте в гардеробе школы, доступном для получения их в любое время суток. На дверях (люках) чердачных и технических помещений есть надписи, определяющие назначение помещений и место хранения ключей.

Наружные пожарные лестницы, лестницы-стремянки и ограждения на крышах зданий содержаться в исправном состоянии.

В учебных классах и кабинетах размещаются только необходимые для обеспечения учебного процесса мебель, приборы, модели, принадлежности, пособия и т. п.

Приборы, мебель, принадлежности, пособия и т. п., размещаемые в учебных классах, кабинетах, лаборантских или в специально выделенных для этих целей помещениях, хранятся в шкафах, на стеллажах или на стационарно установленных стойках.

Естественное и искусственное освещение обеспечено в соответствии с СанПиН 2.4.2.2821-10 «Естественное и искусственное освещение».

Здание школы перед началом учебного года обследуется и принимается в эксплуатацию соответствующей комиссией МБУ «ГУНО».

Материально-техническая база соответствует действующим санитарным и противопожарным нормам, нормам охраны труда работников образовательного учреждения.

Все помещения школы соответствуют требованиям по Правилам пожарной безопасности в Российской Федерации (ППБ 01-03) и ввести их в действие с 30 июня 2003 года

СанПиН 21-01-97 «Пожарная безопасность зданий и сооружений».

Учебные кабинеты прошли аттестацию, на учебные кабинеты физики, химии, биологии, информатики, технологии, спортзал имеются акты – разрешения на ведения занятий

Проведены испытания устройств защитного отключения, проверка состояния изоляции электрических сетей и электрооборудования, измерения полного сопротивления цепи фаза – нуль, измерения сопротивления.

Контроль за системой безопасности школы со стороны органов государственного надзора осуществляется регулярно, нарушений и сбоев в работе системы не выявлено.

Безопасные условия пребывания детей в школе помогает обеспечивать охранное предприятие – Отдел вневедомственной охраны ГОВД города Инты, с которым заключён договор.

Созданная в школе система обеспечения условий безопасности образовательного процесса эффективна.

Состояние материально-технической базы, её оснащение и развитие достаточно для реализации образовательных программ начального общего образования, основного общего образования, среднего (полного) общего образования.



### **Сведения об объектах для проведения практических занятий**

В школе имеется столярно-слесарная мастерская, кабинет технологии для девочек, лаборатории при кабинетах физики, биологии, химии. Практические занятия проводятся в специализированных кабинетах: химии, информатики, биологии, физики, географии. Лаборатория физики оснащена современным оборудованием, в частности по проведению демонстрационных опытов и практических работ по всем разделам курса физики в 7-9 класса.

Созданы условия для формирования военно-патриотических качеств личности.

Занятия с подростками по повышению интереса к военной службе проходят в кабинете ОБЖ и допризывной военной подготовки, на полосе препятствий и площадке по строевой подготовке.

### **Школьная библиотека**

Общая площадь библиотеки – 64,96 м<sup>2</sup>.

#### **Задачи библиотеки:**

- Формировать у школьников информационную культуру и культуру чтения, а также потребность пользоваться библиотекой в течение всей жизни, развивать у них навыки самостоятельной работы с книгой;

- Информировать читателей о новой литературе и имеющихся в фонде компьютерных дисках.

Основные функции библиотеки: образовательная, информационная, культурная.

Обслуживание читателей осуществляется на абонементе, в классах.

#### Режим работы библиотеки:

День недели	Режим работы
Понедельник	09.00-15.00
Вторник	09.00-15.00
Среда	09.00- 15.00
Четверг	09.00-15.00
Пятница	09.00-15.00
Суббота	09.00-15.00
Воскресенье	выходной

В течение учебного года информация по библиотеке была подготовлена в электронном виде:

- составление электронного каталога библиотечного фонда СОШ №6;
- отчет о работе библиотеки за 2015/2016 учебный год;
- план работы библиотеки на 2016/2017 учебный год;
- информационная карта по обеспеченности учебниками в 2016/2017 учебном году;
- заказ учебников на 2017/2018 учебный год;
- для реализации регионального компонента учебных программ список коми литературы, имеющийся в библиотеке СОШ №6;
- инвентаризация школьных учебников в 2015/2016 учебном году.

В библиотеке имеется медиатека, которая насчитывает 100 экз. мультимедийных изданий. Использование медиатеки обеспечивает использование ИКТ технологий на уроках и внеурочной деятельности. С 2012-2013 учебного года библиотека имеет выход в Интернет.

Для реализации данной задачи библиотека:

- предоставляет информационные ресурсы на различных носителях на основе изучения их интересов и информационных потребностей;
- создает условия для реализации самостоятельности в обучении, познавательной, творческой деятельности с опорой на коммуникацию; способствует развитию навыков самообучения;
- организует обучение навыкам независимого библиотечного пользователя и потребителя информации, содействует интеграции комплекса знаний, умений и навыков работы с книгой и информацией;
- оказывает информационную поддержку в решении задач, возникающих в процессе их учебной, самообразовательной и досуговой деятельности;

На 1 сентября 2016 года в библиотеке имеется:

13422 книг (художественной и учебной литературы)

учебников - 3724 шт.

художественной книги и брошюр - 14146 шт.

#### Спортивные сооружения

**Физкультурно-спортивный зал** школы укомплектован необходимым спортивным оборудованием и инвентарем, которые необходимы для реализации федеральных государственных образовательных стандартов по физической культуре и соответствуют правилам безопасности занятий по физической культуре в урочное и внеурочное время:

- спортзал ( $S_{спортзала} = 165,82 \text{ м}^2$ );

- 2 раздевалки (мальчики, девочки);
- кабинет учителя физической культуры;
- комната для хранения спортивного инвентаря.

Создана лыжная база, что позволяет в полном объеме выполнять программу.

### РЕЖИМ РАБОТЫ СПОРТЗАЛА

Дни недели	Время	Формы работы
Понедельник-суббота	8.30-14.10	Учебные занятия в 1-9 классах согласно расписанию
Понедельник-суббота	с 14.30	Занятия в спортивных секциях согласно расписанию спортивных секций

Для реализации образовательных программ имеются:

- шведская стенка,
- козел,
- маты спортивные,
- скакалки,
- мячи,
- бревно гимнастическое,
- гимнастические палки,
- скамейка гимнастическая,
- волейбольные сетки,
- лыжи,
- палки лыжные,
- лыжные ботинки,
- различные мячи,
- обручи,
- баскетбольные кольца,
- другое спортивное оборудование.

Обучающиеся школы ежегодно участвуют в городской Спартакиаде «За здоровую республику Коми в 21 веке».

На территории школьного двора оборудованы спортивные площадки:

- лабиринт,
- прыжковая яма,
- футбольное поле,
- беговые дорожки на 60 и 100 метров,
- полоса препятствий.

В 2013 году в здании школы начал свою работу тренажёрный зал.

Спортивная база МБОУ «СОШ № 6» соответствует требованиям к минимальной оснащённости помещений для занятий физической культурой.

### Средства обучения и воспитания

№ п/п	Вид и назначение зданий и помещений учебно-лабораторные, административные и т.п.), их общая площадь (кв. м)	Форма владения, пользования (собственность, оперативное управление, аренда и т.п.)	Наименование организации-собственника, арендодателя	Реквизиты и сроки действия правомочных документов
1	Типовые кирпичные учебно-административные трехэтажные здания (2 шт) Год ввода в эксплуатацию 1964,1971 <b>1. Учебные помещения:</b> кабинеты нач. звена - 197,76	Оперативное управление	Муниципальное образование городского округа «Инта» в лице администрации муниципального	Договор о порядке использования имущества, закрепленного за муниципальным общеобразовательным

<p>м<sup>2</sup>  каб. русского языка- 43.90м<sup>2</sup>  каб. математики - 67,3м<sup>2</sup>  каб.истории - 48,1м<sup>2</sup>  каб.биологии - 50.4 +14.8  м<sup>2</sup>  каб.информатики - 52,7 м<sup>2</sup>  каб химии - 50,4 +14,8м<sup>2</sup>  каб физики- 50,4м<sup>2</sup>  каб .ИЗО - 50,58м<sup>2</sup>  каб. ОБЖ - 41,5 м<sup>2</sup>  каб .иностранного языка - 41,5 м<sup>2</sup>  каб обслуж. труда = 41.5 м<sup>2</sup>  каб.мастерских(3 шт)=  180,40м<sup>2</sup>  каб .музыки = 47,6м<sup>2</sup>  Спортзал =  165.82м<sup>2</sup></p> <p><b>2. Административные помещения:</b>  кабинет директора 29,7  м<sup>2</sup>  зам. дир. по УВР и ВР 60,0  м<sup>2</sup>  зам дир. по ТБиЖ  13.7м<sup>2</sup>  завхоз  13м<sup>2</sup>  каб.соц.педагога 15,3  м<sup>2</sup>  каб.секретаря  14,2м<sup>2</sup></p> <p><b>3. Вспомогательные помещения:</b>  актовый зал 64,7 м<sup>2</sup>  столовая 61,3м<sup>2</sup>  мед.кабинет 31.3м<sup>2</sup>  каб старшей вожатой 10,25  м<sup>2</sup>  музей 52.2м<sup>2</sup>  библиотека 64,9 м</p> <p><b>и другие вспомогательные  помещения  Всего (кв. м)  6399,9м<sup>2</sup></b></p>	<p>образования  городского округа  «Инта»</p>	<p>учреждением Средня  общеобразовательная  школа №6 на праве  оперативного  управления от 14  сентября 2004 г.</p>
---	---	---

Учебно-методическое обеспечение образовательного процесса:	Рабочий материал	Закреплено
<p><b>Кабинет для работы  медицинских работников</b></p>	<p><b>Основное оборудование:</b>  Весы  Ростомер  Аппарат для измерения давления  Фонендоскоп  Носилки  Кварц облучатель  Шины (Крамера, Дитерихса, пластмассовые для верхних конечностей)  <b>Инструменты:</b>  Шпатель металлический  Пинцет  Ножницы  Лоток почкообразный  Грелка резиновая  Пузырь для льда  Бикс маленький</p>	<p>Фельдшер 1  категории  сертификат А №  547886  Договор о  взаимодействии № 78  от 01 сентября 2008  года</p>

	<p>Бикс большой Жгут резиновый Термометры <b>Мебель:</b> Письменный стол Стулья Ширма Кушетка медицинская Шкаф медицинский Шкаф Медицинский столик Лампа настольная Ведро педальное</p>	
<p><b>Помещение для питания обучающихся. Столовая на 80 посадочных мест.</b></p>	<p><b>Основное оборудование:</b> Водонагреватель на 80 л. Электроплита – 1 Шкаф духовой – 1 Холодильник – 1 Весы маленькие – 3 Весы большие – 1 Мармит раздаточный – 2 Столы – 6 Кипятильник – 1 Холодильник глубокой заморозки – 1 Посудомоечная машина – 1 Стол обеденный – 15</p>	<p>Договор о порядке использования имущества, закрепленного за муниципальным общеобразовательным учреждением Средняя общеобразовательная школа №6 на праве оперативного управления от 14 сентября 2004 г. Заведующая столовой – 1 ст. Повар – 2 ставки Подс. раб. кухни – 1 ставка</p>
<p><b>Объекты физической культуры и спорта</b> Спортивный участок на улице- 100 кв. м - 1 Раздевалки, площадь-11,0 + 10,9 кв. м –2 Стандарт второго поколения начального общего образования Стандарт основного общего образования по физической культуре Примерная основная образовательная программа образовательного учреждения начальная школа Примерная программа основного общего образования по физической культуре Спортивная площадка</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Футбольное поле большое и малое</li> <li>• Турники</li> <li>• Брусья</li> <li>• Змейка</li> <li>• Дорожка с препятствиями из колес</li> </ul> <p>Беговая дорожка</p>	<p>Канаты Ботинки лыжные Лыжные палки Лыжи пластиковые Палатка 4-х местная Спальные мешки Тренажеры:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Тренажеры поворотные</li> <li>▪ Тренажер силовой</li> <li>▪ Тренажер эллипсоид</li> <li>▪ Велотренажер</li> </ul> <p>Бревно гимнастическое Обруч гимнастический Мяч футбольный Мяч баскетбольный Мяч волейбольный Мяч теннисный Коврик туристический Сетка теннисная Ракетка теннисная Стол теннисный Скакалка Гимнастические палки Стойки и планки для прыжков в высоту Маты Баскетбольные щиты Стойки волейбольные Скамейки гимнастические Навесная перекладина Кегли Кольца Эстафетная палочка Секундомер Кубики Флажки</p>	<p>Договор о порядке использования имущества, закрепленного за муниципальным общеобразовательным учреждением Средняя общеобразовательная школа №6 на праве оперативного управления от 14 сентября 2004 г.</p>

	Насос для мячей	
<b>Иностранный язык</b> Ноутбук Мультимедийный проектор Экран Доска	Стандарт начального общего образования по иностранному языку Стандарт основного общего образования по иностранному языку Примерная программа начального общего образования по английскому языку Примерная программа основного общего образования по английскому языку Учебно-методические комплекты (учебники, рабочие тетради) по английскому Двуязычные словари Алфавит (настенная таблица) Книги для учителя (методические рекомендации )	Договор о порядке использования имущества, закрепленного за муниципальным общеобразовательным учреждением Средняя общеобразовательная школа №6 на праве оперативного управления от 14 сентября 2004 г.
<b>Мастерские</b> Станки сверлильные Верстаки Станок шлифовальный Набор столярных инструментов школьный Наборы сверл по дереву и металлу Наборы контрольно-измерительных и разметочных инструментов по дереву и металлу Набор напильников школьный Линейка 20-25 см Ножовка Лобзик электрический Шило канцелярское круглое 35 мм Плоскогубцы Круглогубцы Отвертка	Стандарт основного общего образования по технологии Рабочие программы по направлениям технологии Методические пособия для учителя (рекомендации к проведению уроков) Таблица (плакат) по безопасности труда Таблица	Договор о порядке использования имущества, закрепленного за муниципальным общеобразовательным учреждением Средняя общеобразовательная школа №6 на праве оперативного управления от 14 сентября 2004 г.
<b>Кабинет технологии</b> Ножницы Иглы швейные Иглы штопальные Иглы для вышивания Швейная машина 12 видов строчек, петля-полуавтомат Швейная машина 12 видов строчек, петля-полуавтомат Швейная машина. 16 видов строчки Швейная машина. 16 видов строчки Швейная машина. 16 видов строчки Швейная машин 6 видов строчек, петля-полуавтомат Швейная машина.6 видов строчек, петля-полуавтомат Электрические швейные машины Стол раскройный Манекен Машина швейная бытовая универсальная Комплект оборудования и приспособлений для влажно-тепловой обработки Комплект инструментов и приспособлений для ручных швейных работ Набор измерительных инструментов для работы с тканями Комплект кухонного оборудования на бригаду (мойка, плита, рабочий стол, шкаф, сушка для посуды) Электроплита Набор инструментов и приспособлений для разделки теста	Стандарт основного общего образования по технологии. Рабочие программы по направлениям технологии	Договор о порядке использования имущества, закрепленного за муниципальным общеобразовательным учреждением Средняя общеобразовательная школа №6 на праве оперативного управления от 14 сентября 2004 г.

<p>Комплект разделочных досок Набор мисок Фартуки и нарукавники Сервиз столовый Набор чайной посуды Набор кастрюль Набор сковородок Терки Мясорубка Холодильник</p>		
<p><b>Кабинет математики</b> Ноутбук Мультимедийный проектор Экран Доска</p>	<p>Стандарт основного общего образования по математике Примерная программа основного общего образования по математике Авторские программы по курсам математики Дидактические материалы по математике для 5-6 классов Дидактические материалы по алгебре для 7-9 классов Дидактические материалы по геометрии для 7-9 классов</p>	<p>Договор о порядке использования имущества, закрепленного за муниципальным общеобразовательным учреждением Средняя общеобразовательная школа №6 на праве оперативного управления от 14 сентября 2004 г.</p>
<p><b>Информатика и Икт</b> Операционная система Win7, Win XP Почтовый клиент (входит в состав операционных систем или др.). Антивирусная программа Касперский, Программа-архиватор Комплект общеупотребимых программ, включающий: текстовый редактор, программу разработки презентаций, электронные таблицы. Office 7, Office 10 Редакторы векторной и растровой графики. Программа для просмотра статических изображений. Мультимедиа проигрыватель Редактор веб-страниц. Браузер Система программирования. Интерактивная доска Мультимедиа проектор Персональный компьютер – рабочее место учителя Персональный компьютер – рабочее место ученика Принтер лазерный Источник бесперебойного питания Комплект сетевого оборудования Комплект оборудования для подключения к сети Интернет Специальные модификации устройств для ручного ввода текстовой информации и манипулирования экранными объектами – клавиатура и мышь (и разнообразные устройства аналогичного назначения) Устройство для чтения информации с карты памяти (картридер)</p>	<p>Стандарт основного общего образования по информатике Примерная программа основного общего образования по информатике Программа основного общего образования по информатике Методические пособия для учителя (рекомендации к проведению уроков)</p>	<p>Договор о порядке использования имущества, закрепленного за муниципальным общеобразовательным учреждением Средняя общеобразовательная школа №6 на праве оперативного управления от 14 сентября 2004 г.</p>
<p><b>История</b> Компьютер Телевизор плазменный Доска Книги для чтения по истории России и</p>	<p>Стандарт основного общего образования по истории Примерная программа основного общего образования по истории Дидактические материалы по основным</p>	



<p>Всеобщей истории  Научная, научно-популярная,  художественная историческая литература.  Справочные пособия (энциклопедии и  энциклопедические словари, Словарь  иностраннных слов, Мифологический  словарь, «История России» и т.п.)  Методические пособия для учителя</p>	<p>разделам курсов истории России и всеобщей  истории</p>	
<p><b>Обществознание</b>  Компьютер  Телевизор плазменный  Доска  Книга для учителя обществознания  (раскрывающая научное содержание  основных проблем и тем курса)  Методические пособия для учителя  (рекомендации к проведению уроков)  Видеофильмы</p>	<p>Стандарт основного общего образования по  обществознанию  Примерная программа основного общего  образования по обществознанию</p>	<p>Договор о порядке  использования  имущества,  закрепленного за  муниципальным  общеобразовательны  м учреждением  Средняя  общеобразовательная  школа №6 на праве  оперативного  управления от 14  сентября 2004 г.</p>
<p><b>География</b>  Комплект АРМ учителя  Интерактивная доска  Мультимедийный проектор  доска  <b>Карты:</b>  Политическая карта мира  Карта океанов  Климатическая России  Климатические пояса и области  Физическая карта мира  Строение земной коры. Полезные  ископаемые  Арктика. Физическая карта  Африка. Физическая карта  Африка. Политическая карта  Европа. Физическая карта  Северная Америка. Физическая карта  Южная Америка. Физическая карта  Почвенная мира  Физическая России  Социально-экономическая  Топливная промышленность  Черная и цветная металлургия  Экологические проблемы Республики Коми  Урал. Физическая карта  Западная Сибирь. Физическая карта  Европейский юг России. Физическая карта  Коллекция цифровых образовательных  ресурсов по курсу географии</p>	<p>Стандарт основного общего образования по  географии  Примерная программа основного общего  образования по географии</p>	
<p><b>Биология</b>  Компьютер  Интерактивная доска  Мультимедийный проектор  Схема строения клеток живых организмов  Микроскоп лабораторный  Модели цветков различных семейств  Набор моделей органов человека  Плодовые тела шляпочных грибов  Стандарт основного общего образования по  биологии  Программа основного общего образования</p>	<p>Стандарт основного общего образования по  биологии  Программа основного общего образования по  биологии  Методические пособия для учителя  (рекомендации к про ведению уроков)</p>	<p>Договор о порядке  использования  имущества,  закрепленного за  муниципальным  общеобразовательны  м учреждением  Средняя  общеобразовательная  школа №6 на праве  оперативного  управления от 14</p>

<p>по биологии          Методические пособия для учителя          (рекомендации к про-ведению уроков)          Схема строения клеток живых организмов          Микроскоп лабораторный          Модели цветков различных семейств          Набор моделей органов человека          Плодовые тела шляпочных грибов</p>		<p>сентября 2004 г.</p>
<p><b>Химия</b>          Ноутбук          Мультимедийный проектор          Экран          Доска          Справочник по химии          Комплект портретов ученых-химиков          Серия справочных таблиц по химии          («Периодическая система химических элементов Д.И. Менделеева»,          «Растворимость солей, кислот и оснований в воде», «Электрохимический ряд напряжений металлов», «Окраска индикаторов в различных средах»)          Серия таблиц по химическим производствам          Цифровые компоненты учебно-методических комплексов по всем разделам курса химии, в том числе задачник          Нагревательные приборы (электроплитка, спиртовка)          Набор посуды и принадлежностей для демонстрационных опытов по химии</p>	<p>Стандарт основного общего образования по химии          Примерная программа основного общего образования по химии          Рабочая программа основного общего образования по химии          Методические пособия для учителя</p>	<p>Договор о порядке использования имущества, закрепленного за муниципальным общеобразовательным учреждением          Средняя общеобразовательная школа №6 на праве оперативного управления от 14 сентября 2004 г.</p>
<p><b>Основы безопасности жизнедеятельности</b>          Учебник по ОБЖ для 6,7,8 класса          Учебник по ОБЖ для 10 класса (базовый уровень)          Учебник по ОБЖ для 11 класса (базовый уровень)          Методические пособия для учителя (рекомендации к проведению уроков)          Бинт марлевый 10x15          Вата компрессная (пачка по 50 г.)          Жгут кровоостанавливающий резиновый          Индивидуальный перевязочный пакет          Противопыльные тканевые маски          Носилки санитарные          Противогаз          Респиратор          Макеты гранат          Цифровые ресурсы          Ноутбук          Проектор          Экран          Палатки          Телевизор          Видеоплейер          Плакаты «Действия населения при стихийных бедствиях»          Плакат «Средства защиты дыхания»          Плакат «Действия при авиакатастрофе»          Плакат «Действия при пожаре»          Эпипроектор          Винтовки          Таблица «Гражданская оборона»          Видеофильмы по ЧС, ГО, дорожному</p>	<p>Стандарт основного общего образования по ОБЖ          Рабочие программы по ОБЖ          Стенды по ГО иЧС, по медицине и др.</p>	<p>Договор о порядке использования имущества, закрепленного за муниципальным общеобразовательным учреждением          Средняя общеобразовательная школа №6 на праве оперативного управления от 14 сентября 2004 г.</p>

движению		
<p><b>Физика</b>  Ноутбук  Мультимедийный проектор  Экран  Доска  Дидактические материалы по физике.  Сборники тестовых заданий по физике  Тематические таблицы по физике.  Портреты выдающихся ученых-физиков и астрономов  Цифровые компоненты учебно-методических комплексов по основным разделам курса физики  Лабораторное оборудование по «Оптике»  Источники постоянного тока (4 В, 2 А)  Весы учебные с гирями  Термометры  Штативы  Цилиндры измерительные (мензурки)  Динамометры лабораторные 4 Н  Желоба прямые  Набор грузов по механике  Набор тел равного объема и равной массы  Рычаг-линейка  Подвижный блок  Неподвижный блок  Калориметры  Наборы тел по калориметрии  Набор для исследования изопрощесов в газах  Набор веществ для исследования плавления и отвердевания  Амперметры лабораторные с пределом измерения 2А для измерения в цепях постоянного тока  Вольтметры лабораторные с пределом измерения 6В для измерения в цепях постоянного тока  Комплекты проводов соединительных  Набор прямых и дугообразных магнитов  Миллиамперметры  Мультиметры цифровые  Резисторов проволочные  Реостаты ползунковые  Электромагниты разборные с деталями  Электродвигатель  Экраны со щелью  Плоское зеркало  Прибор для измерения длины световой волны с набором дифракционных решеток  Набор дифракционных решеток  Поляроид  Источник питания для практикума  Трансформатор разборный  Спектроскоп двухтрубный  Плитка электрическая  Штатив универсальный физический  Барометр-анероид</p>	<p>Стандарты общего физического образования.  Примерная программа основного общего образования по физике  Рабочие программы по курсам физики  Методическое пособие для учителя</p>	<p>Договор о порядке использования имущества, закрепленного за муниципальным общеобразовательным учреждением Средняя общеобразовательная школа №6 на праве оперативного управления от 14 сентября 2004 г.</p>

<p>Динамометры демонстрационные (пара) с принадлежностями  Ареометры  Манометр жидкостный демонстрационный  Манометр механический  Метроном  Психрометр (или гигрометр)  Амперметр стрелочный или цифровой  Вольтметр стрелочный или цифровой  Камертоны на резонирующих ящиках с молоточком  Сосуды сообщающиеся  Брусочек для изучения движения с трением  Модель двигателя внутреннего сгорания  Огниво воздушное  Прибор для изучения газовых законов  Цилиндры свинцовые со стругом  Шар для взвешивания воздуха  Приборы для наблюдения теплового расширения  Конденсатор переменной емкости  Палочки из стекла, эбонита и др.  Набор выключателей и переключателей  Магазин резисторов демонстрационный  Штативы изолирующие (2 шт.)  Звонок электрический демонстрационный  Стрелки магнитные на штативах (2 шт.)  Прибор для демонстрации вращения рамки с током в магнитном поле</p>		
<p><b>Музыка</b>  Ноутбук  Мультимедийный проектор  Экран  Доска  Музыкальные инструменты  Фортепиано  Синтезатор  Пластинки  Проигрыватель  Колонки</p>	<p>Стандарт основного общего образования по образовательной области «Искусство»  Примерная программа основного общего образования по музыке  Сборники песен и хоров  Методические пособия (рекомендации к проведению уроков музыки)  Книги о музыке и музыкантах. Научно-популярная литература по искусству  Фонотека</p>	<p>Договор о порядке использования имущества, закрепленного за муниципальным общеобразовательным учреждением  Средняя общеобразовательная школа №6 на праве оперативного управления от 14 сентября 2004 г.</p>

<p><b>Изобразительное искусство</b>          Ноутбук          Мультимедийный проектор          Интерактивная доска          Доска          Краски акварельные          Краски гуашевые          Цветные мелки          Фломастеры (набор)          Карандаши ТМ2М          Карандаши цветные          Бумага белая (А-4) – альбомы          Бумага цветная (набор)          Кисть          Ластик          Палитры пластмассовые          Баночки для воды          Пластилин (набор) теки (набор)          Ножницы          Линейка (30 см)          Натурный фонд          Керамические изделия          Деревянные изделия          Игрушки разные          Геометрические тела          Видеофильмы          Компьютер          Проектор          Экран</p>	<p>Стандарт основного общего образования по образовательной области «Искусство»          Примерная программа основного общего образования по изобразительному искусству          Методические пособия (рекомендации к проведению уроков изобразительного искусства)</p>	<p>Договор о порядке использования имущества, закрепленного за муниципальным общеобразовательным учреждением Средняя общеобразовательная школа №6 на праве оперативного управления от 14 сентября 2004 г.</p>
---	---	---

**Перечень учебников, рекомендуемых Министерством образования и науки Российской Федерации к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего образования, на 2016 – 2017 учебный год**

**Начальная школа (УМК «Начальная школа. 21 век» под ред. Н.Ф. Виноградовой)  
 ФГОС НОО**

№	Автор	Название	Класс	Обеспеченность на 1 обуч -ся
<b>Русский язык</b>				
1	С.В. Иванов, А.О. Евдокимова, М.И. Кузнецова	Русский язык. Учебник для общеобразовательных учреждений. М.: Издательский центр «Вентана-Граф», 2011.	1	7/ 100%
2	С.В. Иванов, М.И. Кузнецова, Л.В. Петленко, В.Ю. Романова	Русский язык. Учебник для общеобразовательных учреждений. 1-2ч. М.: Издательский центр «Вентана-Граф», 2011	2	16/100%
3	С.В. Иванов, М.И. Кузнецова, Л.В. Петленко, В.Ю. Романова	Русский язык. Учебник для общеобразовательных учреждений. 1-2ч. М.: Издательский центр «Вентана-Граф», 2012.	3	24/87%

4	С.В. Иванов, М.И. Кузнецова, Л.В. Петленко, В.Ю. Романова	Русский язык. Учебник для общеобразовательных учреждений. 1-2ч. М.: Издательский центр «Вентана-Граф», 2011.	4	10/100%
<b>Коми язык</b>				
1	Е.Н. Вязова, А.В. Сизова.	Войт(Капелька). Учебник для 1класса по обучению коми языку как неродному. Сыктывкар: «Анбур»,2013.	1	7/100%
2	Е.Н. Вязова, А.В. Сизова.	Коми кыв. Коми язык. Учебник для 2 класса по обучению коми языку как неродному. Сыктывкар: «Анбур»,2013.	2	16/100%
3	Е.Н. Вязова, А.В. Сизова	Коми кыв. Коми язык. Учебник для 3 класса по обучению коми языку как неродному. Сыктывкар: «Анбур»,2013.	3	24/100%
4	Е.Н. Вязова, А.В. Сизова	Коми кыв. Коми язык. Учебник для 4 класса по обучению коми языку как неродному. Сыктывкар: «Анбур»,2013.	4	10/100%
<b>Литература</b>				
1	Л.Е. Журова, А.О. Евдокимова	Букварь 1-2 ч. Учебник для общеобразовательных учреждений. М.: Издательский центр «Вентана- Граф», 2011.	1	7/100%
2	Л.А. Ефросинина	Литературное чтение. Учебник для общеобразовательных учреждений. М.: Издательский центр «Вентана-Граф», 2011.	1	7/100%
3	Л.А. Ефросинина	Литературное чтение 1-2ч. Учебник для общеобразовательных учреждений. М.: Издательский центр «Вентана-Граф», 2011.	2	16/100%
4	Л.А. Ефросинина	Литературное чтение. Учебная хрестоматия. 1-2 ч. Учебник для общеобразовательных учреждений. М.: .Издательский центр «Вентана-Граф», 2012.	2	16/100%
5	Л.А. Ефросинина	Литературное чтение1-2ч. Учебник для общеобразовательных учреждений. М.: Издательский центр «Вентана-Граф», 2012.	3	24/100%
6	Л.А. Ефросинина	Литературное чтение1-2ч. Учебник для общеобразовательных учреждений. М.: Издательский центр «Вентана-Граф», 2013.	4	10/100%
<b>Иностранный язык</b>				
1	В.П. Кузовлев	Английский язык. 1-2ч. Учебник для общеобразовательных учреждений. 2 класс. М.: Просвещение.,2015	2	16/100%

2	В.П. Кузовлев	Английский язык. Учебник для общеобразовательных учреждений. 3 класс. М.: Просвещение, 2013-2014	3	24/62,5%
3	В.П. Кузовлев	Английский язык. Учебник для общеобразовательных учреждений. 4 класс. М.: Просвещение, 2013	4	10/100%
<b>Математика</b>				
1	В.Н. Рудницкая Т.В. Юдачева	Математика 1-2ч. М.: Издательский центр «Вентана-Граф», 2011	1	7/100%
2	В.Н. Рудницкая Т.В. Юдачева	Математика 1-2ч. М.: Издательский центр «Вентана-Граф», 2011	2	16/100%
3	В.Н. Рудницкая Т.В. Юдачева	Математика 1-2ч. М.: Издательский центр «Вентана-Граф», 2012	3	24/87%
4	В.Н. Рудницкая Т.В. Юдачева	Математика 1-2ч. М.: Издательский центр «Вентана-Граф», 2013	4	10/100%
<b>Информатика и ИКТ</b>				
1	Н.В. Матвеева, Е.Н. Челак, Н.К. Конопатова и др.	Информатика. Учебник для общеобразовательных учреждений. М: Лаборатория знаний, 2012	2	16/100%
2	Н.В. Матвеева, Е.Н. Челак, Н.К. Конопатова и др.	Информатика. Учебник для общеобразовательных учреждений. М: Лаборатория знаний, 2007	3	24/100%
3	Н.В. Матвеева, Е.Н. Челак, Н.К. Конопатова и др.	Информатика. Учебник для общеобразовательных учреждений. М: Лаборатория знаний, 2012	4	10/100%
<b>Естествознание</b>				
1	Н.Ф. Виноградова	Окружающий мир 1-2ч. М.: Издательский центр «Вентана-Граф», 2011	1	7/100%
2	Н.Ф. Виноградова	Окружающий мир 1-2ч. М.: Издательский центр «Вентана-Граф», 2011	2	16/100%
3	Н.Ф. Виноградова	Окружающий мир 1-2ч. М.: Издательский центр «Вентана-Граф», 2012	3	24/87%
4	Н.Ф. Виноградова	Окружающий мир 1-2ч. М.: Издательский центр «Вентана-Граф», 2010	4	10/100%

<b>Искусство (музыка)</b>				
1	В.О. Усачева, Л.В. Школяр	Музыка. М.: Издательский центр «Вентана-Граф», 2011	1	7/100%
2	В.О. Усачева, Л.В. Школяр	Музыка. М.: Издательский центр «Вентана-Граф», 2011	2	16/100%
3	В.В. Алеев, Т.Н. Кичак	Музыка. М.: Дрофа, 2012	3	24/100%
4	В.В. Алеев, Т.Н. Кичак	Музыка 1-2ч. М.: Дрофа, 2012	4	10/100%
<b>Искусство (ИЗО)</b>				
1	Л.Г. Савенкова, Е.А. Ермолинская	Изобразительное искусство. М.: Издательский центр «Вентана-Граф», 2011	1	7/100%
2	Л.Г. Савенкова, Е.А. Ермолинская	Изобразительное искусство. М.: Издательский центр «Вентана-Граф», 2011	2	16/100%
3	Б.М. Неменский	Изобразительное искусство. Искусство вокруг нас. М.: Просвещение, 2012	3	24/100%
4	Л.А. Неменская	Изобразительное искусство. Каждый народ – художник. М.: Просвещение, 2006	4	10/100%
<b>Физическая культура</b>				
1	Т.В. Петрова	Физическая культура 1-2кл. Учебник для общеобразовательных учреждений. М.: Просвещение, 2011	1	7/100%
2	Т.В. Петрова	Физическая культура 1-2кл. Учебник для общеобразовательных учреждений. М.: Просвещение, 2012	2	16/100%
3	Т.В. Петрова	Физическая культура. Учебник для общеобразовательных учреждений. М.: Просвещение, 2012	3	24/79%
4	В.И. Лях	Физическая культура. Учебник для общеобразовательных учреждений. М.: Просвещение, 2013	4	10/80%
<b>Технология</b>				
1	Е.А. Лутцева	Технология. Ступеньки к мастерству. М.: Издательский центр «Вентана-Граф», 2011	1	7/100%
2	Е.А. Лутцева	Технология. Ступеньки к мастерству. М.: Издательский центр «Вентана-Граф», 2012	2	16/100%
3	Е.А. Лутцева	Технология. Ступеньки к мастерству. М.: Издательский центр «Вентана-Граф», 2012	3	24/100%



4	Е.А. Лутцева	Технология. Ступеньки к мастерству. М.: Издательский центр «Вентана-Граф», 2013	4	10/100%
---	--------------	---	---	---------

### Основное общее образование 5 – 6 класс ФГОС ООО

№ п/п	Автор	Название	Класс	Всего учебников(экз)	Кол-во учащихся	Обеспеченность на 1 обучающегося
<b>Русский язык</b>						
1	Т.А. Ладыжеская, М.Т. Баранов и др.	Русский язык. Учебник для 5 класса общеобразовательных учреждений. М.: Просвещение, 2013 (ФГОС)	5	15	11	1/100%
2	Т.А. Ладыжеская, М.Т. Баранов и др.	Русский язык. Учебник для 6 класса общеобразовательных учреждений в 2х ч. С onlain поддержкой. М.: Просвещение, 2016 (ФГОС)	6	19	12	1/100%
<b>Литература</b>						
1	В.Я. Коровина, В.П. Журавлев, В.И. Коровин	Литература. Учебник для общеобразовательных учреждений. В 2-х ч. М.: Просвещение, 2014 (ФГОС)	5	15	11	1/100%
2	В.П. Полухин, В.Я. Коровина и др	Литература. Учебник для общеобразовательных учреждений. В 2-х ч. 6 класс. М.: Просвещение, 2016 )ФГОС)	6	19	12	1/100%
<b>Математика</b>						
1.	Н.Я. Виленкин и др.	Математика. Учебник для общеобразовательных учреждений. М.: Мнемозина, 2013 (ФГОС)	5	15	11	1/100%
2	Н.Я. Виленкин и др.	Математика. Учебник для общеобразовательных учреждений 6 класс. М.: Мнемозина, 2015 (ФГОС)	6	25	12	1/100%
<b>История</b>						
1	А.А. Вигасин, Г.И. Годер, И.С. Свенцицкая	История Древнего мира. Учебник для общеобразовательных учреждений. М.: Просвещение, 2014 (ФГОС)	5	15	11	1/100%
2	Е.В. Агибалова, Г.М. Донской	Всеобщая история. История средних веков. Учебник для общеобразовательных учреждений. 6 класс. М.: Просвещение, 2016 (ФГОС)	6	29	12	1/100%
3	А.А. Данилов, Н.М. Арсентьев П.С. Стефанович	История России. Учебник для общеобразовательных учреждений в 2х. ч. 6 класса, (ФГОС). М.: Просвещение, 2016	6	29	12	1/100%
<b>Обществознание</b>						
1	Л.Н. Боголюбов, Н.Ф. Виноградова, Н.И. Горецкая и др.	Обществознание. Учебник для общеобразовательных учреждений. 5 класс. М.: Просвещение, 2015 (ФГОС)	5	15	11	1/100%
2	Н.Ф. Виноградова, Л.Н. Боголюбов	Обществознание. Учебник для общеобразовательных учреждений. 6	6	29	12	1/100%

		класс. М.: Просвещение, 2016 (ФГОС)				
<b>География</b>						
1	И.И. Барينو А.А. Плешаков, Н.И. Сонин	Начальный курс географии. 5 класс, учебник для общеобразовательных учреждений, М.: Дрофа, 2014	5	23	11	1/100%
2	Т.П. Герасимова, Н.П. Неклюкова	Начальный курс географии, учебник для общеобразовательных учреждений. 6 класс. М.: Дрофа, 2014, 2015 (ФГОС)	6	19	12	1/100%
<b>Биология</b>						
1	А.А. Плешаков, Н.И. Сонин	Биология. Введение в биологию. 5 класс: учебник для общеобразовательных учреждений. М.: Дрофа, 2012 (ФГОС)	5	13	11	1/100%
2	Н.И. Сонин	Биология. Живой организм. 6 класс. Учебник для общеобразовательных учреждений. М.: Дрофа. 2015 (ФГОС)	6	19	12	1/100%
<b>Искусство (ИЗО)</b>						
1	Н.А. Горяева, О.В. Островская под ред. Б.М. Неменского	Изобразительное искусство: учебник для общеобразовательных учреждений. М.: Просвещение, 2012 (ФГОС)	5	25	11	1/100%
2	Л.А. Неменская под ред. Б.М. Неменского	Изобразительное искусство: учебник для общеобразовательных учреждений. 6 класс М.: Просвещение, 2014, 2016 (ФГОС)	6	19	12	1/100%
<b>Искусство (музыка)</b>						
1	Т.И. Науменко, В.В. Алеев	Музыка. Учебник для общеобразовательных учреждений. М.: Дрофа, 2013 (ФГОС)	5	18	11	1/100%
2	Т.И. Науменко, В.В. Алеев	Музыка. Учебник для общеобразовательных учреждений. 6 класс. М.: Дрофа, 2015 (ФГОС)	6	19	12	1/100%
<b>Физическая культура</b>						
1	Т.В. Петрова, Ю.А. Копылов	Физическая культура: 5 -7 класс, учебник для общеобразовательных учреждений. М.: Просвещение, 2013 (ФГОС)	5	15	11	1/100%
2	Т.В. Петрова, Ю.А. Копылов	Физическая культура: 5 -7 класс, учебник для общеобразовательных учреждений. М.: Просвещение, 2013 (ФГОС)	6	15	12	1/100%
<b>Технология</b>						
1	В.Д. Симоненко и др.	Технология. Учебник для учащихся 5 класса общеобразовательных учреждений (вариант для девочек). М.: Издательский центр «Вентана- Граф», 2013 (ФГОС)	5	10	4	1/100%
2.	В.Д. Симоненко и др.	Технология. Учебник для учащихся 5 класса общеобразовательных учреждений (вариант для мальчиков). М.: Издательский центр «Вентана- Граф», 2013 (ФГОС)	5	10	7	1/100%

2	В.Д. Симоненко и др.	Технология. Учебник для учащихся 6 класса общеобразовательных учреждений (вариант для девочек). М.: Издательский центр «Вентана-Граф», 2016 (ФГОС)	6	7	6	1/100%
3	В.Д. Симоненко и др.	Технология. Учебник для учащихся 6 класса общеобразовательных учреждений (вариант для мальчиков). М.: Издательский центр «Вентана-Граф», 2016	6	7	6	1/100%
<b>Иностранный язык (английский)</b>						
1	В.П. Кузовлев, Н.М. Лапа, Э.Ш. Перегудова	Английский язык. Учебник для общеобразовательных учреждений. 5 класс. М.: Просвещение, 2014 (ФГОС)	5	17	11	1/100%
2	В.П. Кузовлев, Н.М. Лапа, Э.Ш. Перегудова	Английский язык. Учебник для общеобразовательных учреждений. 6 класс. М.: Просвещение, 2015 (ФГОС)	6	19	12	1/100%
<b>Информатика и ИКТ</b>						
1	Л.Л. Босова	Информатика. Учебник для общеобразовательных учреждений. 5 класс. М.: Бином. Лаборатория знаний. 2013 (ФГОС)	5	17	11	1/100%
2	Л.Л. Босова	Информатика. Учебник для общеобразовательных учреждений. 6 класс. М.: Бином. Лаборатория знаний. 2015 (ФГОС)	6	19	12	1/100%
<b>Основы безопасности жизнедеятельности</b>						
1	Смирнов А.Т., Хренников Б. О. Под ред. Смирнова А. Т.	Основы безопасности жизнедеятельности. 5 класс. Учебник для общеобразовательных учреждений. М.: Просвещение. 2013 (ФГОС)	5	13	11	1/100%
2	Смирнов А.Т., Хренников Б. О. Под ред. Смирнова А. Т.	Основы безопасности жизнедеятельности, Учебник для общеобразовательных учреждений 6 класс, (ФГОС). М. Просвещение.: 2012	6	14	12	1/100%

**Основное общее образование БУП-2004 (7-9 кл.)**

№	Автор	Название	Класс	Обеспеченность на обучающегося		
				Всего учебников(э)	учеников	
<b>Русский язык</b>						
1	Т.А. Ладыжеская, М.Т. Баранов и др.	Русский язык. Учебник для 7 класса общеобразовательных учреждений. М.: Просвещение, 2011	7	20	19	1/100%
2	С.Г. Бархударов, С.Е. Крючков и др.	Русский язык. Учебник для 8 класса общеобразовательных учреждений. М.: Просвещение, 2008	8	15	8	1/100%

3	С.Г. Бархударов, С.Е. Крючков и др.	Русский язык. Учебник для 9 класса общеобразовательных учреждений. М.: Просвещение, 2008	9	20	18	1/100%
<b>Литература</b>						
1	В.Я. Коровина	Литература. Учебник для общеобразовательных учреждений. В 2-х ч. М.: Просвещение, 2007	7	20	18	1/100%
2	В.Я. Коровина, В.П. Журавлев, В.И. Коровин	Литература. Учебник для общеобразовательных учреждений. В 2-х ч. М.: Просвещение, 2010	8	16	8	1/100%
3	В.Я. Коровина, В.П. Журавлев, В.И. Коровин	Литература. Учебник для общеобразовательных учреждений. В 2-х ч. М.: Просвещение, 2010г.- 2014	9	19	18	1/100%
<b>Математика/ Алгебра</b>						
1	Ю.Н. Макарычева, Н.Г. Миндюк	Алгебра: Учебник для общеобразовательных учреждений 7 класса. М.: Просвещение, 2010	7	20	19	1/100%
2	Ю.Н. Макарычева, Н.Г. Миндюк	Алгебра. Учебник для общеобразовательных учреждений. 8 класс . М.: Просвещение, 2010, 2012	8	16	8	1/100%
3	Ю.Н. Макарычева, Н.Г. Миндюк	Алгебра. Учебник для общеобразовательных учреждений. 9 класс. М.: Просвещение, 2010	9	19	18	1/100%
<b>Геометрия</b>						
1	Л.С. Атанасян, В.Ф. Бутузов	Геометрия. 7 -9 класс. Учебник для общеобразовательных учреждений. М.: Просвещение, 2010	7	20	19	1/100%
2	Л.С. Атанасян, В.Ф. Бутузов	Геометрия. 7 -9класс. Учебник для общеобразовательных учреждений. М.: Просвещение, 2010	8	15	8	1/100%
3	Л.С. Атанасян, В.Ф. Бутузов	Геометрия. 7 -9 класс. Учебник для общеобразовательных учреждений. М.: Просвещение, 2010	9	19	18	1100%
<b>История</b>						
1	А.Я. Юдовская, П.А. Баранов, Л.М. Ванюшкина	Новая история. Учебник для общеобразовательных учреждений. 7 класс. М.: Просвещение, 2009	7	20	19	1/100%

2	А.А. Данилов, Л.Г. Косулина	История России. Учебник для общеобразовательных учреждений. 7 класс. М.: Просвещение, 2005	7	20	19	1/100%
3	А.Я. Юдовская, П.А. Баранов, Л.М. Ванюшкина	Новая история. Учебник для общеобразовательных учреждений. 8 класс. М.: Просвещение, 2009	8	16	8	1/100%
4	А.А. Данилов, Л.Г. Косулина	История России. Учебник для общеобразовательных учреждений . 8 класс. М.: Просвещение, 2007	8	16	8	1/100%
5	А.А. Данилов, Л.Г. Косулина, М.Ю. Брандт	Россия XX – начало XXI века. Учебник для общеобразовательных учреждений. 9 класс. М.: Просвещение, 2007	9	19	18	1/100%
<b>Всеобщая история</b>						
1	О.С. Сороко-Цюпа, А.О. Сороко-Цюпа	Новейшая история зарубежных стран XX – XXI века. 9 класс. М.: Просвещение, 2009	9	19	18	1/100%
<b>Обществознание</b>						
1	А.И. Кравченко, Е.А. Певцова	Обществознание. Учебник для общеобразовательных учреждений . 7 класс. М.: Русское слово, 2007	7	20	19	1/100%
2	А.И. Кравченко, Е.А. Певцова	Обществознание. Учебник для общеобразовательных учреждений. 8 класс. М.: Русское слово, 2007	8	16	8	1/100%
3	А.И. Кравченко, Е.А. Певцова	Обществознание. Учебник для общеобразовательных учреждений. 9 класс. М.: Русское слово, 2007	9	19	18	1/100%
<b>География</b>						
1	В.А. Коринская, И.В. Душина, В.А. Щенев	География материков. 7 класс, учебник для общеобразовательных учреждений. М.: Дрофа, 2007	7	20	19	1/100%
2	И.И. Барина	География России. Природа. 8 класс, учебник для общеобразовательных учреждений. М.: Дрофа, 2007	8	16	8	1/100%
3	В.П. Дронов, В.Я. Ром	География России. Население и хозяйство. 9 класс, учебник для общеобразовательных учреждений. М.: Дрофа, 2011	9	19	18	1/100%

<b>Химия</b>						
1	О.С. Габриелян	Химия: учебник для общеобразовательных учреждений. 8 класс. М.: Дрофа, 2011	8	16	8	1/100%
2	О.С. Габриелян	Химия: учебник для общеобразовательных учреждений. 9 класс. М.: Дрофа, 2011	9	19	18	1/100%
<b>Физика</b>						
1	А.В. Перышкин	Физика: учебник для общеобразовательных учреждений. 7 класс. М.: Дрофа, 2010	7	20	19	1/100%
2	А.В. Перышкин	Физика: учебник для общеобразовательных учреждений. 8 класс. М.: Дрофа, 2010 .	8	17	8	1/100%
3	А.В. Перышкин	Физика: учебник для общеобразовательных учреждений. 9 класс. М.: Дрофа, 2010	9	19	18	1/100%
<b>Искусство (ИЗО)</b>						
1	А.С. Питерских, К.Е. Гуров под ред. Б.М. Неменского	Изобразительное искусство: учебник для общеобразовательных учреждений. 7 класс. М.: Просвещение, 2013	7	20	19	1/100%
2	А.С. Питерских, К.Е. Гуров под ред. Б.М. Неменского	Изобразительное искусство: учебник для общеобразовательных учреждений . 8 класса. М.: Просвещение, 2013	8	25	8	1/100%
<b>Искусство (Музыка)</b>						
1	Т.И. Науменко, В.В. Алеев	Музыка: учебник для общеобразовательных учреждений. 7 класс. М.: Дрофа, 2013	7	11	19	1/100%
2	Т.И. Науменко, В.В. Алеев	Музыка: учебник для общеобразовательных учреждений. 8 класса. - М.: Дрофа, 2013	8	16	8	1/100%
<b>Физическая культура</b>						
1	М.Я. Виленский, И.М. Туревский	Физическая культура. 5- 6-7 класс: учебник для общеобразовательных учреждений (ФГОС). М.: Просвещение, 2013	5-6 - 7	33	32	1/100%
2	В.И. Лях, А.А.З даневич	Физическая культура. 8 -9 класс: учебник для общеобразовательных учреждений. М.: Просвещение, 2013	8 - 9	29	26	1/100%
<b>Технология</b>						
1	Под ред. В.Д. Симоненко	Технология: 7 класс: учебник для учащихся 7 класса общеобразовательных учреждений (вариант для девочек). М.: Вентана-Граф, 2013	7	12	11	1/100%

2	Под ред. В.Д. Симоненко	Технология: 7 класс: учебник для учащихся 7 класса общеобразовательных учреждений (вариант для мальчиков). М.: Вентана-Граф, 2009	7	9	8	1/100%
3	Под ред. В.Д. Симоненко	Технология: 8 класс: учебник для учащихся 8 класса общеобразовательных учреждений. М.: Вентана-Граф, 2013	8	19	8	1/100%
<b>Иностранный язык (английский)</b>						
1	В.П. Кузовлев, Н.М. Лапа, Э.Ш. Перегудова	Английский язык. Учебник для общеобразовательных учреждений. 7 класс. М.: Просвещение, 2010- 2012	7	20	19	1/100%
2	В.П. Кузовлев, Н.М. Лапа, Э.Ш. Перегудова	Английский язык. Учебник для общеобразовательных учреждений. 8 класс. М.: Просвещение, 2010	8	16	8	1/100%
3	В.П. Кузовлев, Н.М. Лапа, Э.Ш. Перегудова	Английский язык. Учебник для общеобразовательных учреждений. 9 класс. М.: Просвещение, 2011	9	19	18	1/100%
<b>Информатика</b>						
1	Н.Д. Угринович	Информатика и ИКТ. Учебник для общеобразовательных учреждений. 7 класс. М.: Бином, Лаборатория знаний. 2013	7	20	19	1/100%
2	Н.Д. Угринович	Информатика и ИКТ. Учебник для общеобразовательных учреждений. 8 класс. М.: Бином, Лаборатория знаний. 2007	8	16	8	1/100%
3	Н.Д. Угринович	Информатика и ИКТ. Учебник для общеобразовательных учреждений. 9 класс. М.: Бином, Лаборатория знаний. 2007	9	19	18	1/100%
<b>Основы безопасности жизнедеятельности</b>						
1	Смирнов А.Т., Хренников Б. О. /Под ред. Смирнова А. Т.	Основы безопасности жизнедеятельности. 7 класс. Учебник для общеобразовательных учреждений. М.: Просвещение, 2012	7	20	19	1/100%
2	Смирнов А.Т., Хренников Б. О. /Под ред. Смирнова А. Т.	Основы безопасности жизнедеятельности. 8 класс. Учебник для общеобразовательных учреждений. М.: Просвещение, 2013	8	19	8	1/100%
3	Смирнов А.Т., Хренников Б. О. /Под ред. Смирнова А. Т.	Основы безопасности жизнедеятельности. 9 класс. Учебник для общеобразовательных учреждений. М.: Просвещение, 2012	9	19	18	1/100%

**Биология**

1	В.Б. Захаров, Н.И. Сонин.	Биология. Многообразие живых организмов. 7 класс. Учебник для общеобразовательных учреждений. М.: Дрофа. 2011	7	20	19	1/100%
2	Н.И. Сонин, М.Р. Сапин.	Биология. Человек. 8 класс. Учебник для общеобразовательных учреждений. М.: Дрофа. 2011, 2014	8	16	8	1/100%
3	С.Г. Мамонтов, В.Б. Захаров, Н.И. Сонин.	Биология. Общие закономерности. 9 класс. Учебник для общеобразовательных учреждений. М.: Дрофа. 2011, 2014	9	19	18	1/100%