

Для организации образовательной деятельности школа располагает 11 –ю классными комнатами, кабинет технического труда, спортивным залом, музеем краеведческой направленности (Пушкинский класс), столовой, библиотекой, спортивной площадкой.

Все учебные кабинеты оборудованы необходимой учебной мебелью, партами, ученическими столами, стульями, лабораторными демонстрационными столами, столами для учителя, классными досками, шкафами, стеллажами для хранения учебных пособий, эстетически оформлены, имеют методическое обеспечение.

Кабинеты школы оснащены учебно-практическим и учебно-лабораторным оборудованием, необходимым для выполнения практической части рабочих программ по учебным предметам.

Кабинеты физики, химии, биологии, информатики, технологии оснащены учебно-практическим и учебно-лабораторным оборудованием, другим необходимым оборудованием для выполнения лабораторных работ, опытов, практических занятий по учебным предметам, работ физического практикума, химического эксперимента и т.п.

Наименование	Перечень основного оборудования	% оснащенности
Кабинет физики	Амперметр -7 Вольтметр -10 Миллиамперметр – 9 Спектроскоп - 2 Реостат -8 Штатив -10 Динамометр -12 Весы учебные с гирями – 10 Калориметр -7 Набор лабораторный по электричеству – 10 Набор лабораторный по механике – 6 Набор тел разной массы – 3 Набор тел разного объема - 3 Набор грузов - 6 Рычаг – 9 Штатив с муфтой и лапкой – 9 Калориметр – 10 Термометр – 10 Ведерко Архимеда - 1 Набор лабораторный по молекулярной физике – 5 Магнит дугообразный – 5 Электромагнит -1 Призма -10 Таблицы по механике -8 Таблицы по электричеству -5 Таблицы по гравитации -7 Манометр -2 Столы ученические - 5 Стулья ученические – 10 Огнетушитель – 1	90 %

	Портреты выдающихся физиков	
Кабинет химии	Периодическая система Менделеева – 1 Шкаф вытяжной – 1 Аппарат Киппа- 1 Набор индикаторов – 1 Столы – 5 Стулья – 10 Штативы лабораторные – 5 Набор «Металлы» - 1 Набор «Оксиды» - 1 Набор «Кислоты» – 1 Набор «Гидрооксиды» - 1 Набор химической посуды для опытов Аптечка первой помощи – 1 Огнетушитель - 1	70%
Кабинет биологии	Микроскоп школьный 2П-3М (с микровинтом) – 3 Набор микропрепаратов - 1 Барельефные модели - 3 Комплект портретов для кабинета биологии -1 Лупа ручная – 15 Модель структуры ДНК- 1 Коллекция «Насекомые – вредители» -1 Аквариум - 1 Гербарии-2 Комплект таблиц -1 Микропрепараты срезов растений -2 Скелет человека – 1 Муляжи овощей – 2 Муляж черепа человека - 1	
Кабинет информатики	Стол компьютерный-5 Интерактивная доска-1 Доска магнитная-1 Доска маркерная - 1 Проектор-1 Принтер-2 Огнетушитель-1 Монитор-6 Клавиатура-6 Системный блок-6 D-link – 1 Колонки – 2 Модем – 1 Программа NERO – 1 Программа PinnacleStudio-1 Программа PRJMT- 1 Программа ABBYYLingvo – 1 Стандартный базовый пакет лицензионного программного обеспечения – 1 Пакет свободного программного обеспечения -1	100
Кабинет начальных классов 1- 4 классы	Стол учен. – 8 Стул учен. – 16	100%

	<p>Огнетушитель-1 Стол учит. – 1 Стул учит. – 1 Доска учеб. – 1 Шкаф – 1 Интерактивная доска SMART – 1 Ноутбук Lenovo – 1 Проектор BENQ– 1 Дидактический материал Иллюстративный материал Методическая и учебная литература</p>	
Кабинет начальных классов 2 класс	<p>2 класс Доска магнитная-1 Ресивер-1 Колонки-2 Стол учительский-1 Стул учительский-1 Шкаф книжный-2 Стол ученический-6 Стул ученический-12 Огнетушитель-1 Интерактивная доска DYMOMinioVote – 1 Ноутбук Lenovo – 1 Проектор HITACHI – 1 Пульт для голосования младших школьников DYMOMinioVote - 12 Дидактический материал Иллюстративный материал Методическая и учебная литература</p>	100 %
Кабинет начальных классов 3 класс	<p>Доска магнитная-1 Документ камера-1 Планшет-1 Колонки-2 Стол учительский-1 Стул учительский-1 Шкаф книжный-2 Стол ученический-6 Стул ученический-12 Огнетушитель-1 Тумба -1 Интерактивная доска SMART – 1 Пульт для голосования младших школьников SMART - 12 Ноутбук Lenovo – 1 Проектор NEC Projector – 1 Принтер Canon - 1 Дидактический материал иллюстративный материал Методическая и учебная литература</p>	100%
Мастерская и кабинет технологии	<p>Станок пильный циркульный - 1 Станок круглопил.-1 Заточной станок-1 Токарный станок по дереву «СТД-120 М» - 1 Токарный станок по дереву</p>	75%

	<p>«JWL-1440L» - 1 Сверильный ст.-1 Токарный станок по металлу «ТВ-6»-1 Станок рейсмусовый «КОРВЕТ-21» Верстак столярный комбинированный – 6 Вибрационная шлифмашина «Makita»-1 Аккумуляторная дрель(шуруповёрт) «Makita»-1 Электроробзик «Makita»-1 Рубанки -5 Ножовки -10 Молотки -8 Лобзики -3 Набор стамесок -1 Электровыжигатель - 2 Штангенциркуль -1 Наборы наглядных пособий-2 шт Огнетушитель - 1</p>	
<p>Спортивный зал</p>	<p>Мяч баскетбольный -8 Мяч волейбольный - 6 Мяч футбольный - 5 Бадминтон - 1 Шарики теннисные - 10 Ракетки теннисные - 4 Сетка волейбольная - 2 Сетка баскетбольная -1 Сетка настольная теннисная – 2 Сетка футбольная -1 Кольцо баскетбольное - 1 Конь гимнастический - 1 Козел гимнастический - 1 Скакалки – 15 Спортивно – игровой набор – 1 Канат для лазания -1 Стенка гимнастическая -10 Маты гимнастические -11 Гимнастические обручи -3 Высокая перекладина - 1 Гимнастические скамейки -2 Гимнастические коврики - 10 Мост гимнастический – 1 Лыжи -10 Ботинки - 10 Комплект палок -10 Лыжный комплект (кабель, крепление, палки) - 10 Теннисный стол - 2 Мяч набивной – 3 Ворота гандбол/минифутбол – 1 Туристический рюкзак – 1 Туристическая палатка – 2 Спальный мешок - 5 Огнетушитель – 1</p>	<p>100 %</p>

Кабинет истории	Стол учительский-1 Стул учительский-1 Стол ученический-6 Стул ученический-12 Огнетушитель-1 Шкаф книжный-1 Доска магнитная-1 Ноутбук Acer – 1 Колонки – 2 Учебно- наглядное пособие для средней школы. Карты по истории России. Карты по всеобщей истории.	100%
Кабинет географии	Стол учительский-1 Стул учительский-1 Стол ученический-6 Стул ученический-12 Огнетушитель-1 Шкаф книжный-2 Доска магнитная-1 Карты Глобус - 3	85%

Доступ к информационным системам, информационно-телекоммуникационным сетям и электронным ресурсам

Наличие лицензионного программного оборудования и обеспечение доступа к Интернет-ресурсам в образовательном процессе.

Пакет свободного программного обеспечения для образовательных учреждений Российской Федерации «Первая помощь 1.0» и «Первая помощь 2.0». Имеется выход в Интернет через модем, локальная сеть по всей школе.

При использовании ресурсов сети Интернет осуществляется ограничение доступа к Интернет-ресурсам, несовместимым с целями и задачами обучения и воспитания обучающихся за счет функционирования систем контентной фильтрации NetPolice.

Учебные пособия

В процессе обучения используются печатные пособия (карты, таблицы, схемы, диаграммы и др.), разработанные в соответствии с требованиями федерального компонента государственного стандарта общего образования по учебным предметам. Образовательный процесс обеспечен полностью учебниками, содержание которых реализует ФГОС в полном объеме.

Наименование учебного предмета	Автор(ы), название, издательство, год издания используемых учебников	Всего учебников (экз.)	Обеспеченность учебниками на одного обучающегося
--------------------------------	--	------------------------	--

			(экз./чел.)
Русский язык	Андрианова Т.М., Илюхина В.А., русский язык 1 класс Астрель, 2011 г. Желтовская Л.Я., Калинина О.Б. Русский язык, 2-4 класс Астрель, 2011-2014 г. Ладыженская Т.А. Русский язык, 5 класс, Просвещение, 2015 г. Баранов М.Т. Русский язык, 6-7 классы, Просвещение, 2009 – 2011 г. Тростенцова Л.А. Русский язык, 8-9 классы, Просвещение, 2008 – 2013 г. Власенков А.И. Русский язык 10-11 классы, (базовый уровень) Русское слово, 2008 г.	95	1,3
Букварь	Андрианова Т.М. Букварь, Астрель, 2011 г.	10	1
Лит. чтение	Кац Э.Э. Литературное чтение, 1-4 классы, Астрель, 2011 – 2014 г.	37	1,1
Литература	Коровина В.Я. Литература, 5 класс, Просвещение, 2015 г Коровина В.Я. Литература, 5-9 классы, Просвещение, 2008–2012 г. Ю.Н.Лебедев Литература, 10-11 классы Просвещение, 2009 г.	47	1,5
Английский язык	Англиз Биболетова Н.З. 2-3 класс Титул, 2010 г. Англ. яз. Кузовлев В.П., 4 класс Просвещение, 2014 г. Англ. яз. Кузовлев В.П., 5 класс Просвещение, 2015 г. Кузовлев В.П. Английский язык Титул, 2008 – 2009 г. 8 класс Кауфман К.И., Кауфман М.Ю. Английский язык 6-8 классы Титул, 2008 – 2013 г. Кузовлев В.П. Английский язык (базовый уровень) Просвещение, 2010 г. 10-11 классы	71	1
Немецкий язык	Бим Л.И. Немецкий язык, Титул, 2008-2011 г.	10	1
Математика	Башмаков М.И., Нефёдова М.Г., Астрель, 2011-2014 г. 1-4 классы Виленкин Н.Я. Математика, Мнемозина, 2015, 2009 г. 5-6 кл	51	1,2
Алгебра	Мордкович А.Г. Алгебра, 7- 9 кл Мнемозина, 2008 -2012 г.	36	1,5

Геометрия	Атанасян Л.С, Бутузов В.Ф., Кадомцев СБ. и др. Геометрия,7-9 кл, Просвещение, 2008 - 2014 г. Атанасян Л.С, Бутузов В.Ф., Кадомцев СБ. и др. Геометрия 10-11 кл, (базовый и профильный уровни), Просвещение, 2010 г.	34	1
Алгебра и начала анализа	Мордкович А.Г., Смирнова И.М. Математика (базовый уровень) Мнемозина, 2010 г.	9	1
Окружающий мир	Ивченкова Г.Г., Потапов И.В., Саплина Е.В. и Окружающий мир, Астрель, 2011 – 2014 г.	37	1,2
Изобразительное искусство	Сокольникова Н.М. Изобразительное искусство, Астрель, 2013 – 2014 г. Ломов С.П. Изобразительное искусство, Дрофа, 2014 – 2015 г	55	1
Музыка	Бакланова Т.И. Музыка, Астрель, 2011 – 2013 г. 1-4 кл Сергеева Г.П. Критская Е. Д. Просвещение 2015 г	40	1
Технология	Узорова О.В., Нефёдова Е.А. Технология, 1-4 кл, Астрель, 2013 – 2014 г. Тищенко А.Т., Сеница Н.В. Технология. Технический труд.5-6 кл, ВЕНТАНА-ГРАФ 2014 -2015 г. Самородский П.С., Симоненко В.Д., Тищенко А.Т. / Под ред. Симоненко В.Д. Технология. Технический труд.7-11 кл, ВЕНТАНА-ГРАФ, 2007 – 2014 г. Самородский П.С., Симоненко В.Д., Тищенко А.Т. / Под ред. Симоненко В.Д. Технология. Технический труд, ВЕНТАНА-ГРАФ, 7-8 кл, 2009 г.	56	1
Информатика	Матвеева Н.В. Информатика, Бином,2013г. 2-4 кл Босова Л.Л. Информатика, Бином, 2015 г. 5кл Босова Л.Л. Информатика, Бином, 2012 – 2013 г. 8-9 кл Угринович Н.Д. Информатика и ИКТ (базовый уровень), БИНОМ, 2010 г. 10-11 кл	60	1
Физическая культура	Физическая культура Лях В.И. Просвещение, 2014 г.1-4 кл , 10-11 кл	25	0,7

	Гурьев С.П. Физическая культура. Русское слово, 2014 -2015 г. 5-9 кл		
История	Михайловский Ф.А. Всеобщая история История древнего мира, Русское слово 2015 г. 5 кл Данилов Д.Д. Всеобщая история, Баласс, 2010 – 2012 г. 6-9 кл Данилов Д.Д. История России, Баласс, 2010 – 2013 г.6-9 кл Павленко Н.И. История России (базовый уровень) 10 кл, Дрофа, 2009 г. Загладин Н.В.История России, 10 кл, Русское слово, 2010 – 2012 г. Загладин Н.В. Всеобщая история, 11 кл, Русское слово 2009 – 2012 г.	40	1
Обществознание	Боголюбов Л.Н. Обществознание, Просвещение 2015г -5 кл Кравченко А.И. Обществознание Русское слово 2008 – 2012 г.	40	1
География	Домогацких Е.М. География, Русское слово 2015 г.5кл Домогацких Е.М. География, Русское слово 2013 г.6 кл Коринская В.А., Душина И.В., Щенев В.А. География, Дрофа, 2007 г.7 кл Баринова И.И. География, Дрофа, 2010 г.8 кл Алексеев А.И., Низовцев В.А., Ким Э.В. и др. / Под ред. Алексеева А.И. География, Дрофа, 2009 г., 9 кл Гладкий Ю.Н. География (базовый уровень), Просвещение, 2010 г. 10-11 кл	46	1
Биология	Пономарева И. Н. Биология, Вентана-Граф – 2015 г-5кл Сонин Н.И. Биология, Дрофа, 2007 – 2010 г. 6-8 кл Захаров В.Б. Биология, Дрофа, 2011 -2012 г. 10-11 кл Мамонтов С.Г. Биология, Дрофа, 2007 г. 9 кл	46	1
Физика	Перышкин А.В. Физика, Дрофа, 2012 – 2014 г.7-9 кл Мякищев Г.Я. Физика, Просвещение, 2009 г. 10-11 кл	39	1,2
Химия	Габриелян О.С. Химия, Дрофа, 2009 – 2013 г.8-9 кл Габриелян О.С, Остроумов И.Г. Химия (базовый уровень), ОЛМА – учебник, 2007 - 2008 г. 10-11 кл	26	1

ОБЖ	Смирнов А.Т., Хренников Б.О. / Под ред. Смирнова А.Т. Основы безопасности жизнедеятельности Просвещение, 2014 г. 8 кл Смирнов А.Т., Мишин Б.И., Васнев В.А.; Смирнов А.Т., Мишин Б.И., Ижевский П.В. / Под ред. Смирнова А.Т. Основы безопасности жизнедеятельности (базовый уровень), Просвещение, 2010 г.10-11 кл	19	1,3
Черчение	Ботвинников А.Д. Черчение и графика. Просвещение, 2009 г.8-9 кл,	11	1
Основы православной культуры	Кураев А.В. 4кл «Просвещение» 2012 Шевченко Л. И. 5 кл Просвещение 2015г	15	1

Доступ к информационным системам, информационно-телекоммуникационным сетям и электронным ресурсам

В школе имеется доступ к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» по оптоволоконному каналу связи. На компьютерах, к которым имеют доступ учащиеся, осуществляется контентная фильтрация Интернет-ресурсов, не совместимых с задачами обучения и воспитания.

Сведения об электронных образовательных ресурсах, доступ к которым обеспечивается учащимся.

Класс	Образоват. Ресурс (СД)
5	Фонохрестоматия к учебнику Коровиной В.Я.
6	Фонохрестоматия к учебнику Коровиной В.Я.
7	Фонохрестоматия к учебнику Коровиной В.Я.
8	Фонохрестоматия к учебнику Коровиной В.Я.
9	Фонохрестоматия к учебнику Коровиной В.Я.
10	Электронное приложение к учебнику Мякишева Г.Я.
9	Электронное приложение к учебнику Габриеляна О.С..
1	Эл. приложение к учебнику Азбука (авт. Горецкий В.Я.)
1	Эл. приложение к учебнику Математика (авт.Моро М.И.)
1	Эл. приложение к учебнику Окружающий мир (авт.Плешаков А.А.)
1	Эл. приложение к учебнику Технология (авт. Роговцева Н.И.)
1	Эл. приложение к учебнику Русский язык (авт. Канакина В.П.)
2	Эл. приложение к учебнику Мир вокруг нас (авт. ПлешаковА.А.)
2	Эл. приложение к учебнику Канакиной В.П.. (Русский яз.)
2	Эл. приложение к учебнику Математика (авт.Моро М.И.)
3	Эл. приложение к учебнику Математика (авт.Моро М.И.)
3	Эл. приложение к учебнику Русский язык (авт. Канакина В.П.)
3	Эл. приложение к учебнику Мир вокруг нас (авт. Плешаков А.А.)
4	Эл. приложение к учебнику Математика (авт.Моро М.И.)

4	Эл. приложение к учебнику Математика (авт.Моро М.И.)
4	Эл. приложение к учебнику Русский язык (авт. Канакина В.П.)
4	Эл. приложение к учебнику Мир вокруг нас (авт. Плешаков А.А.)
6	Электронное приложение к учебнику Обществознание (авт.Боголюбов Л.Н.)

[Федеральные образовательные ресурсы для общего образования](#)

[Единая коллекция ЦОР](#)

[Единое окно доступа к образовательным ресурсам](#)

[Электронные образовательные ресурсы](#)

[Электронные образовательные ресурсы школы](#)

Условия питания

В школе имеется столовая на 36 посадочных мест.

Для школьников в 2016-2017 учебном году организовано горячее питание:

1. Питание с 7 до 11 лет

1.1 Для обучающихся не льготной категории:

- одноразовое питание - завтрак из расчёта 18,86 рублей в день на одного учащегося (15 руб. за счёт средств бюджета, и 3,86 рублей за счёт родительской доплаты и бесплатных овощей и картофеля в виде спонсорской помощи от родителей);

- одноразовое питание - обед из расчёта 25,54 рубля в день на одного учащегося (15 руб. за счёт средств бюджета, 10,54 рубля за счёт родительской доплаты и бесплатных овощей и картофеля в виде спонсорской помощи от родителей);

-одноразовое питание – завтрак из расчёта 15рублей в день на одного учащегося (за счёт средств бюджета);

- двухразовое питание – обед и завтрак из расчёта 44,4 рубля в день на одного учащегося (15 руб. за счёт средств бюджета , 29,4 руб. за счёт родительской доплаты и бесплатных овощей и картофеля в виде спонсорской помощи от родителей);

- 3-х разовое питание- завтрак, обед и полдник из расчёта 52,31 рубля в день на одного учащегося (15 рублей за счёт средств бюджета, 37,31 рубля за счёт родительской доплаты и бесплатных овощей и картофеля в виде спонсорской помощи от родителей).

1.2 Для обучающихся из многодетных семей и малообеспеченных семей, посещающих группы продлённого дня и с ограниченными возможностями здоровья

- двухразовое питание – обед и завтрак из расчёта 44,4 рубля в день на одного учащегося (35 руб. за счёт средств бюджета, 9,4 руб. за счёт родительской доплаты и бесплатных овощей и картофеля в виде спонсорской помощи от родителей);
- 3-х разовое питание из расчёта 52,31 рубля в день на одного учащегося (35 рублей за счёт средств бюджета, 17,31 рубля за счёт родительской доплаты и бесплатных овощей и картофеля в виде спонсорской помощи от родителей).

Питание с 11 лет и старше

1.3 Для обучающихся не льготной категории

- одноразовое питание- завтрак из расчёта 22,36 рублей на одного учащегося в день (15 руб. за счёт средств бюджета и 7,36 руб. за счёт родительской доплаты и бесплатных овощей и картофеля в виде спонсорской помощи от родителей);
- одноразовое питание - обед из расчёта 27,67 руб. в день на одного учащегося (15 руб. за счёт средств бюджета, 12,67 руб. за счёт родительской доплаты и бесплатных овощей и картофеля в виде спонсорской помощи от родителей);
- двухразовое питание (завтрак и обед) из расчёта 50 рублей в день на одного ученика (15 руб. за счёт средств бюджета, 35 руб. за счёт родительской доплаты и бесплатных овощей и картофеля в виде спонсорской помощи от родителей);
- 3-х разовое питание (завтрак, обед и полдник) из расчёта 59,49 рублей в день на одного учащегося (15 руб. за счёт средств бюджета, 44,49 руб. за счёт родительской доплаты и бесплатных овощей и картофеля в виде спонсорской помощи от родителей);

1.4 Для обучающихся из многодетных семей и малообеспеченных семей, посещающих группы продлённого дня и с ограниченными возможностями здоровья:

- двухразовое питание (завтрак и обед) из расчёта 50 рублей в день на одного учащегося (35 руб. за счёт средств бюджета, 15 руб. за счёт родительской доплаты и бесплатных овощей и картофеля в виде спонсорской помощи от родителей);
- 3-х разовое питание (завтрак, обед и полдник) из расчёта 59,49 рублей в день на одного учащегося (35 руб. за счёт средств бюджета, 24,49 руб. за счёт родительской доплаты и бесплатных овощей и картофеля в виде спонсорской помощи от родителей);

1.5 Организовать с 09.01. 2017 по 31.08. 2017 года горячее

4-х разовое питание детей в дошкольных группах полного дня на сумму 75 рублей в день на ребёнка;

В рамках реализации мероприятий проекта по совершенствованию питания обучающихся в школе с целью информирования родителей проводятся общешкольные (по уровням обучения) и классные родительские собрания.

Вопрос о питании рассматривается на заседаниях:

- Совета школы;
- Педагогического совета школы.

Наряду с администрацией школы организацию питания учащихся контролирует бракеражная комиссия, назначенная приказом директора школы.

Мероприятия, проводимые в целях охраны здоровья учащихся:

- профилактические прививки;
- туберкулино-диагностика учащихся (реакция Манту);
- флюорографическое обследование учащихся с 15-летнего возраста;
- осмотр учащихся начальной школы на энтеробиоз;
- регулярный осмотр учащихся на педикулез;
- углубленные медицинские обследования всех учащихся;
- осмотры всех учащихся с контролем артериального давления, роста, веса;
- комплексное медицинское обследование юношей-допризывников по линии военкомата;
- амбулаторный прием;
- работа бракеражной комиссии;
- санитарно-просветительская работа: лекции, беседы, выпуск санитарных бюллетеней;
- профилактика гриппом учащихся;
- предэпидемиологические меры по гриппу H1N1 и гепатиту А для учащихся;
- системная работа по профилактике и предупреждению травматизма среди учащихся в образовательном процессе.