



«Утверждаю»

Директор MAOU «Центр образования Индустриального района»

/Черняк О.А

**Список учебников, используемых в 2018-2019 уч. гг.  
в MAOU «Центр образования Индустриального района»**

(принят на педагогическом совете 31.08.2018)

**8 класс**

- 1) Тростенцова Л.А. Русский язык. 8 кл. ФГОС. – М.: Просвещение, 2016-2018.
- 2) Курдюмова Т.Ф. Литература. 8 кл. В 2-х ч. Ч.1. Вертикаль. ФГОС. – М.: Дрофа, 2016-2018.
- 3) Курдюмова Т.Ф. Литература. 8 кл. В 2-х ч. Ч.2. Вертикаль. ФГОС. – М.: Дрофа, 2016-2018.
- 4) Кузовлев В.П. Английский язык. 8 кл. ФГОС. – М.: Просвещение, 2016-2018.
- 5) Ляшенко Л.М. История России. 9 кл. XIX век. Вертикаль. ФГОС. ИКС.– М.: Дрофа, 2016-2018.
- 6) Боголюбов Л.Н. Обществознание. 8 кл. ФГОС. – М.: Просвещение, 2016-2018.
- 7) Алексеев А.И. География России 8 кл. Природа и население. ФГОС. – М.: Дрофа, 2016-2018.
- 8) Макарычев Ю.Н. Алгебра. 8 кл. ФГОС. – М.: Просвещение, 2016-2018.
- 9) Атанасян Л.С. Геометрия. 7-9 кл. ФГОС. – М.: Просвещение, 2014-2018.
- 10) Перышкин А.В. Физика 8 кл. Вертикаль. ФГОС. – М.: Дрофа, 2016-2018.
- 11) Габриелян О.С. Химия 8 кл. Вертикаль. ФГОС. – М.: Дрофа, 2016-2018.
- 12) Колесов Д.В. Биология. Человек 8 кл. Вертикаль. ФГОС. – М.: Дрофа, 2016-2018.
- 13) Бурин С.Н. Всеобщая история. 8 кл. История Нового времени. ФГОС. – М.: Дрофа, 2016-2018.
- 14) Семакин И.Г. Информатика. 8 кл. ФГОС. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2012-2018.
- 15) Ботвинников А.Д. Черчение. 7-8 кл. – М.: АСТ. Астрель, 2005-2009.
- 16) Атлас. 8 кл. География. ФГОС. – М.: Дрофа, 2016-2018.
- 17) Смирнов А.Т., Хренников Б.О. Основы безопасности жизнедеятельности. 8 кл. ФГОС. – М.: Просвещение, 2014-2018.

## 9 класс

- 1) Тростенцова Л.А. . Ладыженская Т.А., Дейкина А.Д., Александрова О.М. Русский язык. 9 кл. ФГОС. – М.: Просвещение, 2016.
- 2) М.М. Разумовская, С.И. Львова, В.И. Капинос, В.В. Львов. Русский язык. 9 класс. – М.: Дрофа, 2013-2014.
- 3) Т.Ф Курдюмова, С. А. Леонов, О.Б. Марьина. Литература. 9 класс. В 2-х частях. – М.: Дрофа, 2014.
- 4) Т.Ф Курдюмова, С. А. Леонов, О.Б. Марьина. Литература. 9 класс. В 2-х частях. ФГОС. – М.: Дрофа, 2017.
- 5) В.П. Кузовлев, Лапа Н.М., Перегудова Э.Ш. и др. Английский язык. 9 кл. – М.: Просвещение, 2008-2012.
- 6) В.П. Кузовлев, Лапа Н.М., Перегудова Э.Ш. и др. Английский язык. 9 кл. ФГОС. – М.: Просвещение, 2016.
- 7) Макарычев Ю.М., Миндюк Н.Г., Нешков К.И., Суворова С.Б. Алгебра. 9 класс. ФГОС. – М.: Просвещение, 2017.
- 8) Макарычев Ю.М., Миндюк Н.Г., Нешков К.И., Суворова С.Б. Алгебра. 9 класс. – М.: Просвещение, 2008-2013 (стереотипные издания).
- 9) Макарычев Ю.М., Миндюк Н.Г., Нешков К.И., Суворова С.Б. Алгебра. 9 класс. ФГОС. – М.: Просвещение, 2017.
- 10) Атанасян Л.С. Геометрия. 9 класс. ФГОС. – М.: Просвещение, 2014-2015.
- 11) Семакин И.Г., Залогова Л.А. Информатика и ИКТ. 9 кл. ФГОС. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2017.
- 12) Семакин И.Г., Залогова Л.А. Информатика и ИКТ. 9 кл. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2013.
- 13) Перышкин А.В., Гутник Е.М. Физика. 9 кл. – М.: Дрофа, 2008-2013.
- 14) Перышкин А.В., Гутник Е.М. Физика. 9 кл. ФГОС. – М.: Дрофа, 2017.
- 15) Габриелян О.С. Химия. 9 класс. ФГОС. – М.: Дрофа, 2017.
- 16) Габриелян О.С. Химия. 9 класс. – М.: Дрофа, 2008-2012.
- 17) Каменский А.А., Криксунов Е.А., Пасечник В.В. Биология. Введение в общую биологию и экологию. 9 кл. – М.: Дрофа, 2007-2011.
- 18) Пасечник В.В., Каменский А.А., Криксунов Е.А., Швецов Г.Г. Введение в общую биологию и экологию. 9 кл. ФГОС. – М.: Дрофа, 2017.
- 19) Алексеев А.И., Низовцев В.А., Ким Э.В. и др. География России: Хозяйство и географические районы. 9 кл. ФГОС.– М.: Дрофа, 2017.
- 20) Алексеев А.И., Низовцев В.А., Ким Э.В. и др. География России: Хозяйство и географические районы. 9 кл. – М.: Дрофа, 2008-2014.
- 21) Данилов А.А. История России XX – начало XXI века. 9 класс. ФГОС. – М.: Просвещение, 2014.
- 22) Данилов А.А. История России XX – начало XXI века. 9 класс. ФГОС. – М.: Просвещение, 2008-2011.
- 23) Шубин А.В. Всеобщая история: Новейшая история. – М.: Дрофа, 2018.
- 24) Алексашкина Л.Н. Всеобщая история. – М.: Мнемозина, 2011-2012.
- 25) Боголюбов Л.Н. Обществознание. 8-9 класс. – М.: Просвещение, 2007-2012.
- 26) Боголюбов Л.Н., Матвеев А.И., Жильцова Е.И. Обществознание. 9 кл. ФГОС. М.: Дрофа, 2017.
- 27) Смирнов А.Т., Хренников Б.О. Основы безопасности жизнедеятельности. 9 кл. – М.: Просвещение, 2012.

- 13) Боголюбов Л.Н., Городецкая Н.И., Матвеев А.И. Обществознание. 11 кл. – М.: Просвещение, 2008-2013.
- 14) Смирнов А.Т., Хренников Б.О. Основы безопасности жизнедеятельности. 11 кл. – М.: Просвещение, 2012.
- 15) Основы безопасности жизнедеятельности: 11 класс. Базовый уровень. ФГОС/ М.П.Фролов и др.; под ред. Ю.Л.Воробьева. – М.: АСТ: Астрель, 2014.
- 16) Данилова Г.И. Искусство. 11 кл. Базовый уровень. ФГОС. – М.: Дрофа, 2016.
- 17) Воронцов-Вельяминов Б.А., Страут Е.К. Астрономия. 11 кл. ФГОС. – М.: Дрофа, 2017.

### **Учебники технологии**

- 1) Сеница Н.В., Симоненко В.Д. Технология. Технология ведения дома: 5 класс: учебник для учащихся общеобразовательных учреждений. ФГОС. – М.: Вентана-Граф, 2013.
- 2) Тищенко А.Т., Симоненко В.Д. Технология. Индустриальные технологии: 5 класс: учебник для учащихся общеобразовательных учреждений. ФГОС. – М.: Вентана-Граф, 2013.
- 3) Сеница Н.В., Симоненко В.Д. Технология. Технология ведения дома: 6 класс: учебник для учащихся общеобразовательных учреждений. ФГОС. – М.: Вентана-Граф, 2016.
- 4) Тищенко А.Т., Симоненко В.Д. Технология. Индустриальные технологии: 6 класс: учебник для учащихся общеобразовательных учреждений. ФГОС. – М.: Вентана-Граф, 2016.
- 5) Тищенко А.Т., Симоненко В.Д. Технология. Индустриальные технологии: 7 класс: учебник для учащихся общеобразовательных учреждений. ФГОС. – М.: Вентана-Граф, 2017.
- 6) Сеница Н.В., Симоненко В.Д. Технология. Технология ведения дома: 7 класс: учебник для учащихся общеобразовательных учреждений. ФГОС. – М.: Вентана-Граф, 2017.
- 7) Технология: 8 класс: учебник для учащихся общеобразовательных организаций/ [В.Д.Симоненко, А.А.Электов, Б.А. Гончаров и др.]. – М.: Вентана-Граф, 2018.
- 8) Технология: учебник для учащихся 9 классов общеобразовательных учреждений/ Под редакцией В.Д. Симоненко. – М.: Вентана-Граф, 2005.
- 9) Технология: Учебник для учащихся 10 класса общеобразовательных учреждений/ Под редакцией В.Д. Симоненко. – М.: Вентана-Граф, 2004.
- 10) Симоненко В.Д., Очи́нин О.П., Матяш Н.В. Технология: Учебник для учащихся 11 класса общеобразовательных учреждений. – М.: Вентана-Граф, 2005.
- 11) Основы технологической культуры: учебник для учащихся 10-11 классов общеобразовательных школ, гимназий, лицеев. – М.: Вентана-Граф, 2003.
- 12) Муравьев Е.М. Технология обработки металлов. 5-9 кл. – М.: Просвещение, 2005.
- 13) Адаскин А.М., Зуев В.М.. Материаловедение (металлообработка): учебник для студентов учреждений среднего проф. образования. – М.: Академия, 2004.
- 14) Черниченко Т.А., Плотникова И.Ю. Моделирование причесок и декоративная косметика. – М.: Академия, 2005.
- 15) Кулешкова О.Н. Технология и оборудование парикмахерских работ. – М.: Академия, 2005-2012.
- 16) Милованова В.И. Преподавание курса «Парикмахерское дело». – М.: Просвещение, 2005.

## **10 классы**

- 1) Гольцова Н.Г., Шамшин И.В. Русский язык. 10-11 кл. – М.: Русское слово - РС, 2007-2012.
- 2) Лебедев Ю.В. Литература. 10 класс. Базовый и профильный уровни. В 2 частях. — М.: Просвещение, 2007-2012;
- 3) В.П. Кузовлев. Английский язык. 10-11 кл. – М.: Просвещение, 2008-2012.
- 4) Алимов Ш.А. и др. Алгебра и начала математического анализа. 10-11 кл. – М.: Просвещение, 2006-2012.
- 5) Атанасян Л.С. Геометрия. 10-11 кл. – М.: Просвещение, 2006-2012.
- 6) Угринович Н.Д. Информатика и ИКТ. Базовый уровень. 10 кл. – М.: Бином. Лаборатория знаний, 2012.
- 7) Мякишев Г.Я. Физика. 10 кл. Базовый уровень. – М.: Просвещение, 2007-2012.
- 8) А.П. Рымкевич, П.А.Рымкевич. Сборник задач по физике. – М.: Просвещение, 2008.
- 9) Габриелян О.С. Химия. 10 класс. Базовый уровень. – М.: Дрофа, 2008.
- 10) В.П. Максаковский. Экономическая и социальная география мира. 10 класс. ФГОС. – М.: Просвещение, 2017.
- 11) В.П. Максаковский. Экономическая и социальная география мира. 10 класс. – М.: Просвещение, 2011.
- 12) Сахаров А.И., Буганов В.И. История России с древних времён до конца 17 века. 10 кл. – М.: Просвещение, 2006-2012.
- 13) Буганов В.И. История России 18-19 века. 10 кл.– М.: Просвещение, 2013.
- 14) Боголюбов Л.Н., Аверьянов Ю.И., Городецкая Н.И. Обществознание. 10 кл. – М.: Просвещение, 2008-2013.
- 15) Смирнов А.Т., Хренников Б.О. Основы безопасности жизнедеятельности. 10 кл. – М.: Просвещение, 2012.
- 16) Основы безопасности жизнедеятельности: 10 кл. Базовый уровень. ФГОС/ М.П.Фролов и др.; под ред. Ю.Л.Воробьёва. – М.: АСТ: Астрель, 2014.
- 17) Данилова Г.И. Искусство. 10.кл. Базовый уровень. ФГОС. – М.: Дрофа, 2014.

## **11 классы**

- 1) Гольцова Н.Г., Шамшин И.В. Русский язык. 10-11 кл. – М.: Русское слово - РС, 2007-2012.
- 2) Журавлёв В.П. Русская литература 20 века, 11 класс. В 2-х частях.– М.: Просвещение, 2007-2012;
- 3) Агеносов В.В. и др. Литература. Русская литература XX века. 11 класс. В 2-х частях. – М.: Дрофа, 2007-2008.
- 4) В.П. Кузовлев. Английский язык. 10-11 кл. – М.: Просвещение, 2008-2012.
- 6) Алимов Ш.А. и др. Алгебра и начала математического анализа. 10-11 кл. – М.: Просвещение, 2006-2012.
- 7) Атанасян Л.С. Геометрия. 10-11 кл. – М.: Просвещение, 2006-2012.
- 8) Угринович Н.Д. Информатика и ИКТ. Базовый уровень»: 11 кл. – М.: Бином. Лаборатория знаний, 2013.
- 9) Мякишев Г.Я. Физика. 11 кл. Базовый уровень. – М.: Просвещение, 2007-2012.
- 10) А.П. Рымкевич, П.А.Рымкевич. Сборник задач по физике. – М.: Просвещение, 2008.
- 11) Сивоглазов В.И., Агафонова И.Б., Захарова Е.Т. Общая биология. 10-11 кл. – М.: Дрофа, 2008.
- 12) Каменский А.А., Криксунов Е.А., Пасечник В.В. Общая биология.10-11 кл. – М.: Дрофа, 2007-2011.

- 17) Кузин В.С.. Основы дизайна. – М.: Дрофа, 2005.
- 18) Рунге В.Ф., Сеньковский В.В. Основы теории и методологии дизайна. – М.: Вита-Пресс, 2006.
- 19) Твоя профессиональная карьера: учебник для 8-9 классов общеобразовательных учреждений под редакцией С.Н. Чистяковой. – М.: Просвещение, 2005.

#### **Учебники ОБЖ**

- 1) Смирнов А.Т., Хренников Б.О. Основы безопасности жизнедеятельности. 7 кл. ФГОС. – М.: Просвещение, 2014.
- 2) Смирнов А.Т., Хренников Б.О. Основы безопасности жизнедеятельности. 8 кл. ФГОС. – М.: Просвещение, 2014.
- 3) Основы безопасности жизнедеятельности: 10 класс. Базовый уровень. ФГОС/ М.П.Фролов и др.; под ред. Ю.Л.Воробьева. – М: АСТ: Астрель, 2014.
- 4) Основы безопасности жизнедеятельности: 11 класс. Базовый уровень. ФГОС/ М.П.Фролов и др.; под ред. Ю.Л.Воробьева. – М: АСТ: Астрель, 2014.
- 5) Смирнов А.Т., Хренников Б.О. Основы безопасности жизнедеятельности. 11 л. – М.: Просвещение, 2012.
- 6) Смирнов А.Т., Хренников Б.О. Основы безопасности жизнедеятельности. 11 кл. – М.: Просвещение, 2012.

#### **Примечание:**

*Все учебники выдаются по выбору учащихся и их родителей:*

*1) учителем на время проведения урока или 2) для личного пользования на дом (на урок должны приносить сами), а также по возможности (при наличии в библиотеке). Возможна замена печатной формы электронной версией.*

#### **Запись в библиотеку по паспорту.**

*Учебники ОБЖ и технологии учащимся других школ выдаются на время урока учителем или в читальном зале библиотеки, на дом не выдаются.*