

ЧОУ «Смоленская Православная гимназия»

**КАБИНЕТ № 11
«Кабинет информатики»**

2017/2018 учебный год

1. Ф.И.О. зав. кабинетом *Малиновская Татьяна Солохудинова*

2. Класс, ответственный за кабинет *9*

3. Классы, для которых оборудован кабинет *4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11*

4. Площадь кабинета *43,3 м²*

5. Число посадочных мест *письменных – 6+1; компьютерных – 10+1*

ОПИСЬ ИМУЩЕСТВА КАБИНЕТА № 11

| № п/п | Наименование имущества | количество |
|-------|--|------------|
| 1 | Учительский стол | 1 |
| 2 | Учительский стул | 1 |
| 3 | Парты двухместные | 6 |
| 4 | Стулья ученические | 20 |
| 5 | Доска магнитная | 1 |
| 6 | Стенды | 3 |
| 7 | Книжные шкафы | 1 |
| 8 | Стол�ы компьютерные ученические | 10 |
| 9 | Стулья к компьютерным столам (маленькие) | 10 |
| 10 | Компьютеры (монитор, системный блок, клавиатура, мышь) | 11 |
| 11 | Принтер черно-белый лазерный Canon LBP3010 | 1 |
| 12 | Принтер цветной лазерный HP LaserJet CP1025 color | 1 |
| 13 | Сетевой концентратор (Switch) | 1 |
| 14 | Проектор | 1 |
| 15 | Сканер Canon LIDE 210 | 1 |
| 16 | Ноутбук Lenovo | 1 |
| 17 | Акустические колонки Dialog | 1 пара |
| 18 | Светильники | 10 |
| 19 | Образовательный робототехнический модуль VEX IQ – базовый соревновательный уровень | 4 |
| 20 | Образовательный робототехнический модуль VEX EDR – стартовый набор двойного управления | 2 |
| 21 | Игровое поле для робототехнических модулей | 1 |

УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКАЯ И СПРАВОЧНАЯ ЛИТЕРАТУРА

1. УЧЕБНИКИ

| № п/п | Название | Автор | Издательство | Год издания | Кол-во экз. |
|-------|--|--------------------------|-------------------------------|-------------|-------------|
| 1. | Информатика: Учебник для 5 класса. | Босова Л. Л. | М.: БИНОМ. Лаборатория знаний | 2013 | 1 |
| 2. | Информатика: Рабочая тетрадь для 5 класса. | Босова Л. Л. | М.: БИНОМ. Лаборатория знаний | 2013 | 1 |
| 3. | Информатика: Учебник для 6 класса. | Босова Л. Л. | М.: БИНОМ. Лаборатория знаний | 2013 | 8 |
| 4. | Информатика: Рабочая тетрадь для 6 класса. | Босова Л. Л. | М.: БИНОМ. Лаборатория знаний | 2013 | 1 |
| 5. | Информатика: Учебник для 7 класса. | Босова Л. Л. | М.: БИНОМ. Лаборатория знаний | 2014 | 6 |
| 6. | Информатика: Рабочая тетрадь для 7 класса. | Босова Л. Л. | М.: БИНОМ. Лаборатория знаний | 2014 | 1 |
| 7. | Занимательные задачи по информатике | Босова Л. Л. | М.: БИНОМ. Лаборатория знаний | 2005 | 1 |
| 8. | Информатика: Учебник для 8 класса. | Босова Л. Л. | М.: БИНОМ. Лаборатория знаний | 2015 | 7 |
| 9. | Информатика: Рабочая тетрадь для 8 класса. | Босова Л. Л. | М.: БИНОМ. Лаборатория знаний | 2015 | 1 |
| 10. | Информатика: Учебник для 9 класса. | Босова Л. Л. | М.: БИНОМ. Лаборатория знаний | 2015 | 8 |
| 11. | Информатика: Рабочая тетрадь для 9 класса. | Босова Л. Л. | М.: БИНОМ. Лаборатория знаний | 2015 | 1 |
| 12. | Информатика и ИКТ. Задачник по моделированию. 9 – 11 класс. Базовый уровень. | Под ред. Н. В. Макаровой | СПб.: Питер | 2008 | 1 |
| 13. | Информатика: Практикум для 10 - 11 класса. | Семакин И. Г. | М.: БИНОМ. Лаборатория знаний | 2013 | 1 |
| 14. | Информатика: Задачник-практикум для 10 - 11 класса в 2-ух частях. | Семакин И. Г. | М.: БИНОМ. Лаборатория знаний | 2013 | 1 |
| 15. | Информатика: Учебник для 10-11 класс. | Семакин И. Г. | М.: БИНОМ. Лаборатория знаний | 2012 | 1 |

2. ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ЛИТЕРАТУРА

| № п/п | Название | Автор | Издат-во | Год издания | Кол-во экз. |
|-------|--|---------------------|------------------------------|-------------|-------------|
| 1 | Информатика. Внеурочная деятельность. Курс по разработке сайтов. 9 – 11 класс | Н. Н. Моисеева | Волгоград: Учитель | 2016 | 1 |
| 2 | Информатика. Задания для подготовки к олимпиадам. 5 – 11 классы | Н. В. Баранникова | Волгоград: Учитель | 2016 | 1 |
| 3 | Информатика. Увлекательная информатика. Логические задачи, кроссворды, ребусы, игры. 5 – 11 класс | Н. А. Владимировича | Волгоград: Учитель | 2012 | 1 |
| 4 | Информатика. Олимпиады по базовому курсу информатики | С. В. Русакова | М: БИНОМ. Лаборатория знаний | 2009 | 1 |
| 5 | Информатика и ИКТ в работе учителя. Уроки Лего-конструирования в школе | А. С. Злаказов | М: БИНОМ. Лаборатория знаний | 2011 | 1 |
| 6 | Информатика и ИКТ в работе учителя. Практикум по интерактивным технологиям | П. Д. Рабинович | М: БИНОМ. Лаборатория знаний | 2013 | 1 |
| 7 | Информатика. Развитие интеллекта школьников. 128 задач по началам программирования | В. В. Пупышев | М: БИНОМ. Лаборатория знаний | 2009 | 1 |
| 8 | Классные часы. Учебный год. 7 класс | А. В. Давыдова | М: ВАКО | 2014 | 1 |
| 9 | ФГОС. Межпредметная неделя. Проект организации в условиях реализации ФГОС основного общего образования | Т. В. Раенко | Волгоград: Учитель | 2015 | 1 |
| 10 | Работа учителя в компьютерном классе | Д. Д. Рубашкин | М: БИНОМ. Лаборатория знаний | 2009 | 1 |
| 11 | Скрайбинг. Объяснить просто | П. Петровский | М: ЭКСМО | 2016 | 1 |
| 12 | Учебное пособие. Введение в криптографию: как защитить свое письмо от любопытных. | Э. В. Танова | М: БИНОМ. Лаборатория знаний | 2007 | 1 |
| 13 | Учебное пособие. Основы компьютерной алгебры | Г. Б. Поднебесова | М: БИНОМ. Лаборатория знаний | 2008 | 1 |
| 14 | Учебное пособие. Компьютерная графика | Л. А. Залогова | М: БИНОМ. Лаборатория знаний | 2006 | 1 |
| 15 | Учебное пособие. Глобальный и локальные сети: создание, настройка и использование | Р. В. Колбин | М: БИНОМ. Лаборатория знаний | 2007 | 1 |
| 16 | Гигиеническая безопасность использования компьютеров | В. Р. Кучма | М: Просвещение | 2013 | 1 |

| | | | | | |
|----|---|-------------------|---|------|---|
| | в обучении детей и подростков | | | | |
| 17 | Теория обучения в информационном обществе | Е. О. Иванова | М: Просвещение | 2011 | 1 |
| 18 | Информатика. Углубленный уровень. 11 класс | М. Е. Фиошин | М: ДРОФА Вертикаль | 2014 | 1 |
| 19 | Занимательные задачи по информатике | Л. Л. Босова | М: БИНОМ. Лаборатория знаний | 2005 | 1 |
| 20 | Практикум. Защита компьютера от вредоносных воздействий | О. Б. Богомолова | М: БИНОМ. Лаборатория знаний | 2012 | 1 |
| 21 | Создание эффективных презентаций. Использование PowerPoint 2013 и других программ | В. П. Шульгин | Санкт-Петербург: Наука и техника | 2015 | 1 |
| 22 | КОМПАС-3D для студентов и школьников. Черчение, информатика, геометрия | В. П. Большаков | Санкт-Петербург: БХВ-Петербург | 2010 | 1 |
| 23 | Дизайнер интерьеров. Справочник-практикум | А. В. Горячев | М: БАЛАСС | 2007 | 1 |
| 24 | Конструктор игр. Справочник-практикум | А. В. Горячев | М: БАЛАСС | 2007 | 1 |
| 25 | Игра-конструктор по информатике. «Инфомышка-2013» | И. М. Антанович | Минск: Белорусская ассоциация «Конкурс» | 2014 | 1 |
| 26 | Первый шаг в робототехнику. Практикум для 5-6 классов | Д. Г. Копосов | М: БИНОМ. Лаборатория знаний | 2012 | 1 |
| 27 | Занимательная информатика | В. Д. Паронджанов | М: ДРОФА | 2007 | 1 |
| 28 | Компьютерная графика. Практикум | Л. А. Залогова | М: БИНОМ. Лаборатория знаний | 2007 | 1 |
| 29 | Информатика. Всероссийские олимпиады. Выпуск 2 | В. М. Кирюхин | М: Просвещение | 2009 | 1 |
| 30 | Информатика. Всероссийские олимпиады | В. М. Кирюхин | М: Просвещение | 2008 | 1 |

3. МЕТОДИЧЕСКИЕ ПОСОБИЯ

| № п/п | Название | Автор | Издательство | Год издания | Кол-во экз. |
|-------|---|--|-------------------------------------|-------------|-------------|
| 1. | Информатика. Методическое пособие для 5-6 классов | Л.Л. Босова А.Ю. Босова | М.: БИНОМ. Лаборатория знаний | 2014 | 1 |
| 2. | Методика проектирования уроков в современной информационной образовательной среде. Опыт работы по ФГОС ООО | М.Н. Капранова | Волгоград: «Учитель» | 2015 | 1 |
| 3. | Современный урок в условиях реализации требований ФГОС | В.М. Петруленков | М.: «ВАКО» | 2015 | 1 |
| 4. | Программно-методический комплекс для начальной школы Рубцовского района. Алгоритмические этюды. Учимся работать с клавиатурой | Ю.А. Первин | Переславль-Залесский: «Роботландия» | 1996 | 1 |
| 5. | Технология развития критического мышления на уроке и в системе подготовки учителя. Учебно-методическое пособие | И.В. Муштавинская | СПб «КАРО» | 2014 | 1 |
| 6. | Досуговые программы для детей-подростков. Проектирование. Реализация. Экспертиза | Л.Б. Малыхина Н.Ю. Конасова И.М. Карелова А.Г. Зайцев Н.И. Бочманова | Волгоград: «Учитель» | 2013 | 1 |
| 7. | Информатика и ИКТ: Методическое пособие для учителей. Часть 1. Информационная картина мира. | Н.В. Макарова Г.С. Николайчук Ю.Ф. Титова | СПб.: Питер | 2008 | 1 |
| 8. | Информатика и ИКТ: Методическое пособие для учителей. Часть 2. Программное обеспечение информационных технологий. | Н.В. Макарова Г.С. Николайчук Ю.Ф. Титова | СПб.: Питер | 2008 | 1 |

| | | | | | |
|-----|---|---|------------------------------|------|---|
| 9. | Информатика и ИКТ: Методическое пособие для учителей. Часть 3. Техническое обеспечение информационных технологий. | Н.В. Макарова Г.С. Николайчук Ю.Ф. Титова | СПб.: Питер | 2008 | 1 |
| 10. | Информационные системы и модели. Методическое пособие | И.Г. Семакин Е.К. Хеннер | М.:БИНОМ. Лаборатория знаний | 2006 | 1 |
| 11. | Информатика (Информатика в играх и задачах). 1 класс. Методические рекомендации для учителя по курсу информатики и по курсу математики с элементами информатики | А.В. Горячев Т.О. Волкова К.И. Горина | М.: БАЛАСС | 2011 | 1 |
| 12. | Информатика (Информатика в играх и задачах). 2 класс. Методические рекомендации для учителя по курсу информатики и по курсу математики с элементами информатики | А.В. Горячев Т.О. Волкова К.И. Горина | М.: БАЛАСС | 2012 | 1 |
| 13. | Кабинет информатики. Методическое пособие. 2-е издание, исправленное и дополненное | И.В. Роберт Л.Л. Босова В.П. Давыдов | М.:БИНОМ. Лаборатория знаний | 2007 | 1 |
| 14. | Информатика 5 класс. Планы-конспекты уроков | Н.Л. Пелагейченко | Ростов-на-Дону: Феникс | 2015 | 1 |
| 15. | Информатика 5 класс. Технологические карты уроков по учебнику Л.Л Босовой, А.Ю. Босовой | Ю.Ю Тухфатулина | Волгоград: «Учитель» | 2017 | 1 |
| 16. | Информатика 8-11 классы. Активные методы обучения | Л.Н. Харченко | Волгоград: «Учитель» | 2017 | 1 |
| 17. | 101 педагогическая идея как создать урок | В.И. Садкина | Ростов-на-Дону: Феникс | 2013 | 1 |

| | | | | | |
|-----|---|----------------------------|------------------------------|------|---|
| 18. | Приемы педагогической техники Методический бестселлер | А. Гин | М.: «ВИТА-ПРЕСС» | 2013 | 1 |
| 19. | Информатика 7-9 классы. Методическое пособие. Часть 1 | Л.Л. Босова А.Ю. Босова | М.:БИНОМ. Лаборатория знаний | 2016 | 1 |
| 20. | Информатика 7-9 классы. Методическое пособие. Часть 2 | Л.Л. Босова А.Ю. Босова | М.:БИНОМ. Лаборатория знаний | 2016 | 1 |

4. ЛИТЕРАТУРА ДЛЯ ПОДГОТОВКИ К ГИА И ЕГЭ

| № п/п | Название | Автор | Издательство | Год издания | Кол-во экз. |
|-------|---|-----------------|-------------------------------|-------------|-------------|
| 1 | Информатика пробный экзамен | Н.Н. Самылкина | М.: БИНОМ. Лабораторий знаний | 2011 | 1 |
| 2 | Информатика. Сборник заданий ЕГЭ 2017 | Е.М. Зорина | М.: Эксмо | 2016 | 1 |
| 3 | Информатика. Новый полный справочник для подготовки к ЕГЭ | О.Б. Богомолова | М.:АСТ: Астрель | 2016 | 1 |
| 4 | Информатика и ИКТ. Подготовка к ЕГЭ 2015 | Л. Н. Евич | Ростов-на-Дону :Легион | 2014 | 1 |
| 5 | Паскаль для школьников | В.Б Попов | М.:РИОР: ИН-ФРА-М | 2017 | 1 |
| 6 | Информатика и ИКТ. Подготовка к ЕГЭ экспресс- курс | Л. Н. Евич | Ростов-на-Дону :Легион | 2015 | 1 |
| 7 | Информатика и ИКТ. Подготовка к ЕГЭ 2016 | Л. Н. Евич | Ростов-на-Дону :Легион | 2015 | 1 |
| 8 | Информатика сборник заданий | Е. М. Зорина | М.: Эксмо | 2014 | 1 |
| 9 | Информатика. Новый полный справочник для подготовки к ЕГЭ | О.Б. Богомолова | М.:АСТ: Астрель | 2016 | 1 |
| 10 | Информатика. Тематические тестовые задания. ЕГЭ 2016 | С.С. Крылов | М.:Экзамен | 2016 | 1 |
| 11 | Информатика. Комплекс материалов для подготовки учащихся к ЕГЭ 2016 | В.Р. Лещинер | М.: Интеллект-центр | 2016 | 1 |
| 12 | Информатика. Тренировочные варианты. | Д.М. Ушаков | М.:АСТ | 2016 | 1 |

| | | | | | |
|----|---|----------------|-------------------------------|------|---|
| | ЕГЭ 2017 | | | | |
| 13 | Экзамен по информатике в основной школе | Н.Н. Самылкина | М.: БИНОМ. Лаборатория знаний | 2008 | 1 |
| 14 | Информатика. Подготовка к ЕГЭ. | Д.М Ушаков | М.:Астрель | 2012 | 1 |
| 15 | ЕГЭ Информатика. Универсальный справочник | И.А. Трофимова | М.: ЭКСМО | 2015 | 1 |
| 16 | ЕГЭ 2017 Информатика | Д.М. Ушаков | М.:АСТ | 2016 | 1 |
| 17 | Паскаль для школьников. Подготовка к ЕГЭ | С.М. Кашаев | М.:РИОР: ИНФРА-М | 2014 | 1 |
| 18 | Пособие для подготовки к ЕГЭ | Е.Т. Вовк | М:Бином, Лаборатория знаний | 2015 | 1 |
| 19 | Информатика. Тематические тренировочные задания 2014 | Е.М. Зорина | М: ЭКСМО | 2013 | 1 |
| 20 | Информатика. Тематические тренировочные задания 2015 | Е. М. Зорина | М: ЭКСМО | 2014 | 1 |
| 21 | Информатика и ИКТ. Подготовка к ГИА – 2015 | Л. Н. Евич | Ростов-на-Дону: ЛЕГИОН | 2014 | 1 |
| 22 | Информатика и ИКТ. Подготовка к ГИА - 2014 | Л. Н. Евич | Ростов-на-Дону: ЛЕГИОН | 2013 | 1 |
| 23 | Информатика и ИКТ. Тематические тесты для подготовки к ГИА: базовый, повышенный, высокий уровни | Л. Н. Евич | Ростов-на-Дону: ЛЕГИОН | 2013 | 1 |
| 24 | Информатика и ИКТ. Тематические задачи и тесты за курс основной школы. Подготовка к ГИА в форме ОГЭ | Л. Н. Евич | Ростов-на-Дону: ЛЕГИОН | 2014 | 1 |
| 25 | Информатика. Новый полный справочник для подготовки к ОГЭ | Д. М. Ушаков | М: АСТ | 2016 | 1 |
| 26 | Информатика и ИКТ. Подготовка к ОГЭ. 20 тренировочных вариантов | Л. Н. Евич | Ростов-на-Дону: ЛЕГИОН | 2016 | 1 |
| 27 | Информатика и ИКТ. Типовые экзаменационные варианты | С. С. Крылов | М: Национальное образование | 2015 | 1 |
| 28 | Информатика. 20 тре- | Д. М. Ушаков | М: АСТ | 2017 | 1 |

| | | | | | |
|----|--|----------------|----------------|------|---|
| | нировочных экзаменационных работ для подготовки к ОГЭ | | | | |
| 29 | Информатика. ГИА – 2014. Тренировочные варианты экзаменационных работ для проведения ГИА | Д. П. Кириенко | М: АСТ Астрель | 2014 | 1 |
| 30 | Информатика. ОГЭ. Универсальный справочник | О. В. Дьячкова | М: ЭКСМО | 2015 | 1 |

5. КАРТОЧКИ

| № п/п | класс | Раздел, тема | Название карточки | Кол-во экз. |
|-------|-------|---|-------------------|-------------|
| 1 | 5 | Дидактические материалы по курсу информатики и ИКТ 5 класс | - | +в эл. виде |
| 2 | 6 | Дидактические материалы по курсу информатики и ИКТ 6 класс | - | +в эл. виде |
| 3 | 7 | Дидактические материалы по курсу информатики и ИКТ 7 класс | - | +в эл. виде |
| 4 | 8 | Дидактические материалы по курсу информатики и ИКТ 8 класс | - | +в эл. виде |
| 5 | 9 | Дидактические материалы по курсу информатики и ИКТ 9 класс | - | +в эл. виде |
| 6 | 10 | Дидактические материалы по курсу информатики и ИКТ 10 класс | - | +в эл. виде |
| 7 | 11 | Дидактические материалы по курсу информатики и ИКТ 11 класс | - | +в эл. виде |