

Учебно-методические и оценочные материалы, обеспечивающие реализацию ООП СОО

| Предмет | Класс | Учебник | Оценочные и методические материалы | Интернет-ресурсы |
|-------------|-------|---|--|--|
| Информатика | 11 | Информатика. 11 класс. Базовый уровень - Босова Л.Л.- — М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2017 | Информатика. 10-11 классы. Компьютерный практикум - Босова Л.Л., 2021 Итоговые тесты по информатике. 10-11 классы - Кошелев М.В., 2007 Информатика. 10-11 классы. Базовый уровень. Программа для старшей школы - Семакин И.Г., 2015 Информатика. 10 класс. Самостоятельные и контрольные работы. Базовый уровень - Босова Л.Л., Босова А.Ю., 2018 | https://lbz.ru/metodist/aut_hors/informatika/ https://11klasov.com/ |

| предмет | Класс | учебник | Оценочные и методические материалы | Интернет-ресурсы |
|--------------|-------|---|--|--|
| Русский язык | 11 | Учебник. Рыбченкова Л.М.. – М.: «Просвещение», 2019 | Н.В. Егорова. Контрольноизмерительные материалы. Русский язык. 11 класс. М.: «ВАКО», 2017 г. | 1. Российский образовательный портал. Каталог справочно- информационных источников http://www.school.edu.ru/ 2. Учитель.ру – Федерация интернет-образования http://teacher.fio.ru/ 3. http://multiurok.ru/allsites/ 4. Путешествие в Книгоград http://school-collection.edu.ru/catalog/rubr/18ece49a-69cc-4218-9c4888eb1faee117/116228/?interface=teacher&class=47&subject=10 |

| | | | | |
|------------|----|---|---|--|
| Литература | 11 | Лебедев Ю.В.. Учебник в 2 ч. – М.: «Просвещение», 2014 | Ю.В.Лебедев. Поурочные разработки по литературе 11 кл. М,: «Просвещение», 2016. | 5.Единая коллекция Цифровых Образовательных Ресурсов. – Режим доступа : http://schoolcollection.edu.ru 6. http://www.gramota.ru .Справочно-информационный интернет-портал «Русский язык». 7. http://www.fipi.ru – Федеральный институт педагогических измерений 8. http://www.repetitor.1c.ru . Тесты по пунктуации 9. http://www.gramotey.ericos.ru – Тренажер «Грамотей» 10. http://капканы-егэ.рф – справочные материал для подготовки к ЕГЭ и ОГЭ. 11. https://sdamgia.ru/ Образовательный портал Сдам ОГЭ. |
|------------|----|---|---|--|

| | | | | |
|------------|---------|---|--|--|
| Технология | 10 - 11 | Технология 10-11 классы Синица Н.В., Симоненко В. Д | 1. Н.В. Матяш Методические рекомендации по технологии. Базовый уровень | 1. https://rosuchebnik.ru/material/tekhnologiya-10-11klassymetodicheskoe-posobie/ 2. https://www.sites.google.com/site/tehnologiadlavseh/testypotehnologii тесты по технологии 3. https://testedu.ru/test/tehnologiya/10-klass/ образовательные тесты |
|------------|---------|---|--|--|

| | |
|---|---|
| https://www.google.com/search?client=opera&q=http%3A%2F%2Ffcior.edu.ru&sourceid=opera&ie=UTF-8&oe=UTF-8 | <p>Федеральный центр информационно- образовательных ресурсов. Подборка учебных модулей по предметам. ЦОР в данной коллекции представлены основными типами</p> <ul style="list-style-type: none"> -информационный(направленный на формирование новых знаний); -практический (направленный на закрепление знаний и отработку умений применять полученные знания в различных ситуациях); -контрольный (направленные на проверку знаний) |
| https://www.google.com/search?client=opera&q=http%3A%2F%2Fschool-collection.edu.ru%2F&sourceid=opera&ie=UTF8&oe=UTF-8 | <p>В Единой коллекции цифровых образовательных ресурсов имеется несколько рубрик («Наборы цифровых ресурсов к учебникам», «Инновационные учебные материалы», «Коллекции», «Инструменты учебной деятельности»). Методические материалы, тематические коллекции, программные средства для поддержки учебной деятельности и организации учебного процесса</p> |
| https://www.google.com/search?client=opera&q=http%3A%2F%2Fznakka4estva.ru%2F&sourceid=opera&ie=UTF-8&oe=UTF-8 | <p>Образовательный портал «Знакачества». Презентации по предметам, документы, видеолекции</p> |
| https://www.google.com/search?client=opera&q=https%3A%2F%2Fmegabook.ru%2F&sourceid=opera&ie=UTF-8&oe=UTF-8 | <p>Мультимедийный российский онлайн- ресурс Мегаэнциклопедия Кирилла и Мефодия</p> |
| https://rosuchebnik.ru | <p>Рабочие программы, тематическое планирование, тесты, вебинары по технологиям</p> |
| https://Droshkolu.rU/lib/list/s | <p>Презентации по Технологии. Презентации к урокам, интерактивная проверка знаний, интерактивные игры.</p> |
| https://www.google.com/search?client=opera&q=https%3A%2F%2Fwww.uchoortal.ru%2Fload%2F107&sourceid=opera&ie=UTF-8&oe=UTF-8 | <p>Методические рекомендации по проведению уроков Технологии .</p> |
| https://www.google.com/search?client=opera&q=httD | |

| | |
|---|--|
| s%3A%2F%2Fvideouroki.net%2Frazrabotki%2Ftehnologi&sourceid=opera&ie=UTF-8&oe=UTF-8 | Методические разработки по Технологии. Мультимедийные презентации, игры, контроль знаний, олимпиадные задания, поурочные разработки. |
| https://easyen.ru/load/tekhnologija/372 | Современный учительский портал . Технология в начальной школе. Презентации к урокам, интерактивная проверка знаний, интерактивные тесты, таблицы. |
| https://kopilkaurokov.ru | Презентации к урокам Технологии, интерактивная проверка знаний, интерактивные тесты, таблицы. |
| https://resh.edu.ru | образовательная платформа с интерактивными видеоуроками по предметам школьного курса; |
| https://uchi.ru | интерактивная образовательная онлайн-платформа |
| https://www.yaklass.ru | – цифровой образовательный ресурс для школ; |
| https://krao.ru/pages/dot/ | Онлайн-школа для учеников 3–11 классов, учителей и родителей |
| https://rosuchebnik.ru/metodicheskajapomosch/predmet-tehnologiya/#methassist | Методическая помощь |

| | | | | |
|-----------|-------|--|--|---|
| география | 11 | <p>Домогацких, Е. М. География : Экономическая и социальная география мира : в 2 ч. Ч. 2. Общая характеристика мира:учебник для 10-11 классов общеобразовательных учреждений / Е. М. Домогацких, Н. И. Алексеевский.</p> | <ol style="list-style-type: none"> 1. Программа курса «География». 10—11 классы. Базовый уровень / авт.-сост. Е.М. Домогацких. 2. Домогацких Е.М., Алексеевский Н.И. География: учебник для 10—11 классов общеобразовательных организаций. Базовый уровень: в 2 ч. 3. Методические рекомендации к учебнику Е.М. Домогацких, Н.И. Алексеевского «География» для 10—11 классов общеобразовательных организаций. Базовый уровень: в 2 ч. 4. Домогацких Е.М., Домогацких Е.Е. Рабочая тетрадь к учебнику Е.М. Домогацких, Н.И. Алексеевского «География» для 10—11 классов общеобразовательных организаций. Базовый уровень: в 2 ч. 5. Тетрадь-практикум к учебнику Е.М. Домогацких, Н.И. Алексеевского «География» для 10—11 классов общеобразовательных организаций. Базовый уровень: в 2 ч. 6. Текущий и итоговый контроль по курсу «География: контрольно-измерительные материалы» к учебнику Е.М. Домогацких, Н.И. Алексеевского «География» для 10—11 классов общеобразовательных организаций. Базовый уровень: в 2 ч. | <p>http://www.1september.ru/</p> <p>http://www.homeenglish.ru/collection.edu.ru/catalog/pupil</p> |
| биология | 10-11 | «Биология.Общая | | http://ps.1september.ru/ , |

| | | | | |
|--|--|---|--|---|
| | | биология. Базовый уровень.» В.И. Сивоглазова, И.Б.Агафоновой для 10 класса | | http://13.pedsovet.org/ , http://pedsovet.su/ , http://www.zavuch.info/ , http://www.mioo.ru/ , http://minobr.org/ , http://eorhelp.ru/ |
|--|--|---|--|---|

| | | | | |
|-------|-------|--|---|--|
| химия | 10-11 | <p>1. Химия. Базовый уровень. 10 класс. Учебник (автор О. С. Gabrielyan). 208 с.</p> | <p>1. Химия. Базовый уровень. 10 класс. Учебник (автор О. С. Gabrielyan). 208 с.</p> <p>2. Методическое пособие. Базовый уровень. 10 класс (авторы: О. С. Gabrielyan, С. А. Sladkov). 192 с.</p> <p>3. Книга для учителя. Базовый уровень. 10 класс (авторы: О. С. Gabrielyan, И. Г. Ostroumov, С. А. Sladkov). 240 с.</p> <p>4. Рабочая тетрадь. Базовый уровень. 10 класс (авторы: О. С. Gabrielyan, С. А. Sladkov). 144 с.</p> <p>5. Контрольные и проверочные работы. Базовый уровень. 10 класс (авторы О. С. Gabrielyan и др.). 256 с.</p> <p>6. Органическая химия в тестах, задачах, упражнениях. Базовый уровень. 10 класс (авторы: О. С. Gabrielyan, И. Г. Ostroumov, Е. Е. Ostroumova). 400 с.</p> <p>7. Химический эксперимент в школе. Базовый уровень. 10 класс (авторы: О. С. Gabrielyan, Л. П. Vatlina). 208 с.</p> <p>8. Тетрадь для оценки качества знаний по химии. Базовый уровень. 10 класс (авторы: О. С. Gabrielyan, А. В. Kupцова). 112 с.</p> <p>9. Химия. Базовый уровень. 10 класс. Электронная форма</p> | <p>http://www.alhimik.ru Представлены следующие рубрики: советы абитуриенту, учителю химии, справочник (очень большая подборка таблиц и справочных материалов), веселая химия, новости, олимпиады, кусткамера (масса интересных исторических сведений).</p> <p>2. http://www.hij.ru/ Журнал «Химия и жизнь» понятно и занимательно рассказывает обо всем интересном, что происходит в науке и в мире, в котором мы живем.</p> <p>3. http://chemistry—chemists.com/index.html Электронный журнал «Химики и химия», в которых представлено множество опытов по химии, занимательной информации, позволяющей увлечь учеников экспериментальной частью предмета.</p> <p>4. http://c-books.narod.ru Всевозможная литература по химии.</p> <p>5. http://www.drofa-ventana.ru Известное издательство учебной литературы. Новинки научно-популярных и занимательных книг по химии.</p> |
|-------|-------|--|---|--|

| | | | | |
|--|--|--|--|--|
| | | | | <p>6. http://schoolbase.ru/articles/items/ximiya Всероссийский школьный портал со ссылками на образовательные сайты по химии.</p> <p>7. www.periodictable.ru Сборник статей о химических элементах, иллюстрированный экспериментом.</p> |
|--|--|--|--|--|

| Предмет | Класс | Учебник | Оценочные и методические материалы | Интернет- ресурсы |
|-----------------|-------|---|--|---|
| Английский язык | 11 | Английский язык: учебник для 10 класса общеобразовательных учреждений: в 1ч. Авторы: О.В. Афанасьева, И.В. Михеева, К.М. Баранова.; Ред.М.:Дрофа-учебник, 2018 (ФГОС) | <p>1. Тематическое планирование к учебнику «Английский язык» для 10 класса под ред. под ред. О.В. Афанасьевой, И.В. Михеевой, Н.В. Языковой, Е.А. Колесниковой,, М. «Дрофа»,2020 (Rainbow English).</p> <p>2. Методическое пособие к линии учебников «Английский язык». 10-11 классы (базовый уровень) автор О.В. Афанасьевой, И.В. Михеевой, К.М. Барановой, 2013г.</p> <p>3. Книга для учителя к учебнику Английский язык Авторы: О.В. Афанасьева, И.В. Михеева, К.М. Баранова.; «Дрофа» 2019г</p> | <p>1. Сайт ООО «Дрофа»: www.drofa.ru</p> <p>2. Аудиоприложение www.drofa.ru/rainbow</p> <p>3. онлайн- платформа www.uchi.ru</p> <p>4. Образовательный интернет ресурс www.yaklass.ru</p> |

| | Учебник | Оценочные и методические материалы | Интернет- ресурсы |
|-----------|---|--|--|
| Физика 11 | Физика 11 класс Мякишев Г.Я., Б.Б. Буховцев, Н.Н. Стоцкий – М.: Просвещение | <p>- Шилов В.Ф. Поурочное планирование. 10,11 кл. - Парфентьева Н.А. Сборник задач по физике. 10-11 кл. М.: Просвещение</p> <p>- Заботин В.А., Комиссаров В.Н. Контроль знаний и умений учащихся</p> | <p>1. Библиотека – всё по предмету «Физика» - Режим доступа: http://www.proskolu.ru</p> <p>2. Видеоопыты на уроках.- Режим доступа: http://fizikaclass.narod.ru</p> <p>3. Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов.- Режим доступа: http://school-collecion.edu.ru</p> <p>4. Материалы к урокам физики по различным темам.- Режим доступа: http://class-fizika.narod.ru</p> |

| | | | |
|--|--|---------------------------------|--|
| | | при изучении курса «Физика» 10- | 5.Цифровые образовательные ресурсы.- Режим доступа: |
| | | 11 кл. М.:Просвещение | http://www.openclass.ru 6.Электронные учебники по физике.- Режим доступа: http://www.fizika.ru |

| | | | | | |
|----|----------------|--|--|---|---|
| 11 | Обществознание | Л.Н. Боголюбов, Н.И. Городецкая. Обществознание. 10-11 кл. | Методические рекомендации по курсу «Человек и общество». Ч.1 10 кл. Под ред. Л.Н. Боголюбова, М. «Просвещение», 2001г. М.В. Савин. Поурочные планы. Обществознание. 10 кл. Ч. 1,2.. Волгоград. «УчительАСТ». 2003г | Л. Зверева. Тесты. «История. 5-11 кл.» М., Олимп Астрель. 2002 г. | Общество и человек. Ч. 1, 10 класс. Под ред. Л.Н. Боголюбова. М., «Просвещение» Обществознание. 10 класс. 2006г. Под ред. А.И. Кравченко. М., «Русское слово» |
|----|----------------|--|--|---|---|

| | | | | |
|----|------------------------------------|--|--|---|
| 11 | История России Всеобщая история | | | http://rushistory.stsland.ru – история России с древнейших времен до наших дней http://www.museum.ru/ - музеи России http://www.fipi.ru/ – Федеральный институт педагогических измерений (ФИПИ) http://www.rustest.ru – Федеральный центр тестирования http://grandwar.kulichki.net/ – Дедовские войны – Рассказы о военных конфликтах Российской империи http://www.hist.ru/ – История – Исторический альманах «Лабиринт Времен» http://www.historia.ru/ – Мир Истории – Российский электронный журнал http://www.shm.ru/ – Сайт Государственного Исторического Музея http://hronos.km.ru/ – Проект «ХРОНОС» – всемирная история в Интернете http://lants.tellur.ru/history/ – Отечественная история |
| | | | | |

| | | | | |
|---------|-------|---------|------------------------------------|------------------|
| Предмет | Класс | Учебник | Оценочные и методические материалы | Интернет ресурсы |
|---------|-------|---------|------------------------------------|------------------|

Методическое обеспечение по предмету ОБЖ

| Класс | Предмет | Программа | | УМК | Интернет-ресурсы |
|-------|---------|-----------|----------|-----|------------------|
| | | Модуль 1 | Модуль 2 | | |

| | | | | | |
|-------|-----|--|--|---|--|
| 10-11 | ОБЖ | Основы безопасности личности, общества и государства | Обеспечение военной безопасности государства. Основы военной службы. | Учебник «ОБЖ» под редакцией А.Т. Смирнов, О.Б.Хренников. Методические рекомендации, поурочные разработки, тестовый контроль, сборник ситуативных задач. | http://www.school-obz.org/ http://www.obzh.ru/ |
|-------|-----|--|--|---|--|

| | | | | |
|------------|-------|--|---|--|
| Математика | 11 кл | Алгебра и начала математического анализа базовый уровень Г. К. Муравин, О.В.Муравина. 2001 . | Муравина О.В. Методические рекомендации по курсу «Алгебра и начала математического анализа» 11 класс. | 1.Методика преподавания математики http://methmath.chat.ru 2. Allmath.ru — вся математика в одном месте http://www.allmath.ru 3. ege.sdamgia.ru |
| Математика | 11 кл | Учебник Геометрия для учащихся общеобразовательных учреждений базовый Л.С. Атанасян , В.Ф. Бутузов | | |