

Перечень оценочных методических материалов

Предмет	Параллель	ФОС (8-9)	Программа
Русский язык	9	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Контрольное изложение</li> <li>2. Контрольный диктант по теме: «Повторение». Вводный контроль.</li> <li>3. Контрольный диктант по теме: «Сложносочиненное предложение».</li> <li>4. Контрольный диктант по теме: «Сложноподчиненное предложение».</li> <li>5. Контрольное изложение.</li> <li>6. Контрольный диктант по теме: «Сложноподчиненное предложение».</li> <li>7. Контрольное сочинение.</li> <li>8. Контрольный диктант по теме: «Бессоюзное предложение».</li> <li>9. Контрольный диктант по теме: «Повторение». Итоговый контроль.</li> <li>10. Контрольное изложение.</li> <li>11. Контрольное сочинение.</li> <li>12. Контрольное тестирование.</li> </ol>	Русский язык. Рабочие программы. 5—9 классы/ [М. Т. Баранов, Т. А. Ладьяженская, Н. М. Шанский и др.]. - 12-е изд., перераб. - М.: Просвещение, 2011.
Литература	9	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Контрольная работа № 1.</li> <li>2. Контрольная работа № 2.</li> <li>3. Контрольная работа № 3.</li> <li>4. Контрольная работа № 4.</li> </ol>	Литература. Рабочие программы. 5-11 классы/[В. Я. Коровина, В. П. Журавлев, В. И. Коровин, И. С. Збарский, В. П. Полухина]. – М.: Просвещение, 2012.
Иностранный язык	9	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Контрольная работа № 1.</li> <li>2. Контрольная работа № 2.</li> <li>3. Контрольная работа № 3.</li> </ol>	М.З.Биболетова, Н.Н. Трубанева. Программа курса английского языка к УМК «Английский с удовольствием» для учащихся 2-11 классов общеобразовательных учреждений. - Обнинск: Титул, 2012.
История	9	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Контрольная работа № 1.</li> <li>2. Контрольная работа № 2.</li> <li>3. Контрольная работа № 3.</li> </ol>	История с древнейших времен до наших дней: программа 5 - 11 классы Под общ. ред. П. А. Баранова, О. Н. Журавлевой. - М.: Вентана-Граф, 2008.
Обществознание	9	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Контрольная работа № 1.</li> <li>2. Контрольная работа № 2.</li> <li>3. Контрольная работа № 3.</li> </ol>	Программа по обществознанию: Обществознание: программа; 5-9 классы общеобразовательных учреждений / [авт.-сост.: О. Б. Соболева, О.В.Мелведева].- М.: Вентана-Граф, 2015.

География	9	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Контрольная работа № 1.</li> <li>2. Контрольная работа № 2.</li> </ol>	География. 5–9 классы; рабочая программа к линии УМК под ред. О. А. Климановой, А. И. Алексеева / Э. В. Ким. — М.: Дрофа
Математика (алгебра, геометрия)	9	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Контрольная работа №1 по теме: Неравенства и системы неравенств</li> <li>2. Контрольная работа №2 по теме: Системы уравнений</li> <li>3. Контрольная работа №3 по теме: Числовые функции</li> <li>4. Контрольная работа №4 по теме: Степенная функция</li> <li>5. Контрольная работа №5 по теме: Прогрессии</li> <li>6. Контрольная работа №6 по теме: Элементы комбинаторики, статистики и теории вероятностей</li> <li>7. Контрольная работа №1 по теме «Метод координат»</li> <li>8. Контрольная работа № 2 по теме «Соотношения между сторонами и углами треугольника. Скалярное произведение векторов»</li> <li>9. Контрольная работа № 3 по теме «Длина окружности и площадь круга»</li> <li>10. Контрольная работа № 4 по теме «Движения»</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Примерная программа основного общего образования по математике. - сайт МОиН РФ</li> <li>2. Программы общеобразовательных учреждений. Геометрия 7-9 классы / составитель Т.А. Бурмирова. - М.: Просвещение</li> </ol>
Информатика и ИКТ	9	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Контрольная работа по разделу «Математические основы информатики»</li> <li>2. Контрольная работа по разделу «Моделирование и формализация»</li> <li>3. Контрольная работа по разделу «Основы алгоритмизации»</li> <li>4. Контрольная работа по разделу «Начала программирования»</li> <li>5. Контрольная работа по разделу «Обработка числовой информации в электронных таблицах»</li> <li>6. Итоговый тест по разделу «Коммуникационные технологии»</li> <li>7. Итоговый тест</li> </ol>	Программа Информатика. Программа для основной школы : 5–6 классы, 7–9 классы. Босова Л.Л., Босова А.Ю. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний
Физика	9	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Тематическая контрольная работа №1 по теме «Законы взаимодействия и движения тел. Кинематика»</li> <li>2. Тематическая контрольная работа №2 по теме «Динамика»</li> <li>3. Тематическая контрольная работа №3 по теме «Механические колебания и волны. Звук»</li> <li>4. Тематическая контрольная работа №4 по теме «Электромагнитное поле»</li> <li>5. Тематическая контрольная работа №5 по теме «Строение атома и атомного ядра. Использование энергии атомных ядер»</li> </ol>	Программа основного общего образования по физике к комплексу учебников «Физика, 7-9» а втора А.В. Перышкина. Авторы программы Е.М.Гутник, А.В. Перышкин / Программы для общеобразовательных учреждений. Физика. Астрономия. 7-11 класс./Сост. В.А. Коровин, В.А. Орлов.

Химия	9	1. Контрольная работа №1 по теме : Повторение основных вопросов курса 8 класса. Введение в 9 класс 2. Контрольная работа №2 по теме : Металлы	Программы курса химии для 8 – 9 классов общеобразовательных учреждений автора О.С.Габриеляна (М.: Дрофа)
Биология	9	1. Контрольная работа №1 2. Контрольная работа №2 3. Контрольная работа №3 4. Итоговая работа	Авторская программа основного общего образования по биологии 6-9 классы авторского коллектива под руководством В.В.Пасечника (Сборник нормативных документов Биология - сост. Э.Д. Днепров, А.Г. Аркадьев. – М.: Дрофа
Мировая художественная культура	9	1. Проверочная работа №1 2. Проверочная работа №2	Г.П. Сергеева, Е.Д. Критская М., И.Э. Кашекова Искусство. 8—9 классы: / Г. П. Сергеева, И. Э. Кашекова, Е. Д. Критская. — М.: Просвещение
Технология	9	Полугодовая проверочная работа Годовая проверочная работа	Технология. 8-9 класс: / Симоненко В.Д., Электров А.А., Гончаров Б.А., Очинин О.П., Елисеева Е.В., Богатырёв А.Н.М.: Вентана -Граф
Физическая культура	9	Полугодовая контрольная работа Годовая контрольная работа	Физическая культура: 8-9, 10-11 класс: /В.И.Лих М.: «Просвещение».