

Оценочные материалы для проведения контрольных процедур
по учебному предмету « Русский язык» 10 класс

№ п/п	Контролируемые разделы (темы)	Дата проведения	Наименование оценочных материалов (ЦОК/КИМ)
1.	Итоговый контроль "Лексикология и фразеология. Лексические нормы".	Согласно графику оценочных процедур	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/fbaad57c
2	Морфемный и словообразовательный анализ слова. Практикум	Согласно графику оценочных процедур	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/fbaad34c
3	Итоговый контроль "Морфология. Морфологические нормы".	Согласно графику оценочных процедур	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/fbaad96e
4	Контрольная работа по теме "Орфография. Основные правила орфографии"	Согласно графику оценочных процедур	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/fbaaeae
5	Контрольная итоговая работа	Согласно графику оценочных процедур	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/fbaae5e

Оценочные материалы для проведения контрольных процедур
по учебному предмету «Алгебра » 10 класс

№ п/п	Контролируемые разделы (темы)	Дата проведения	Наименование оценочных материалов (ЦОК/КИМ)
1	<i>Контрольная работа по теме «Множества рациональных и действительных чисел. Рациональные уравнения и неравенства»</i>	Согласно графику оценочных процедур	<i>М.Н.Шабунин, М.И. Ткачева и др.Алгебра и начала математического анализа Дидактические материалы 10 класс М.:Просвещение, 2022 г Федорова Н.Е. Алгебра и начала анализарекомендации 10 класс. Пособие для учителей. М. : Просвещение, 2019 г</i>
2	<i>Контрольная работа по теме «Арифметический корень n-й степени. Иррациональные уравнения и неравенства»</i>	Согласно графику оценочных процедур	<i>М.Н.Шабунин, М.И. Ткачева и др.Алгебра и начала математического анализа Дидактические материалы 10 класс М.:Просвещение, 2022 г Федорова Н.Е. Алгебра и начала анализарекомендации 10 класс. Пособие для учителей. М. : Просвещение, 2019 г</i>
3	<i>Контрольная работа по теме «Формулы тригонометрии. Тригонометрические уравнения»</i>	Согласно графику оценочных процедур	<i>М.Н.Шабунин, М.И. Ткачева и др.Алгебра и начала математического анализа Дидактические материалы 10 класс</i>

			<p><i>М.:Просвещение ,2022 г</i></p> <p><i>Федорова Н.Е. Алгебра и начала анализарекомендации 10 класс. Пособие для учителей. М. : Просвещение, 2019 г</i></p>
4	<p><i>Контрольная работа по теме «Множества рациональных и действительных чисел. Рациональные уравнения и неравенства»</i></p>	<p>Согласно графику оценочных процедур</p>	<p><i>М.Н.Шабунин, М.И. Ткачева и др.Алгебра и начала математического анализа Дидактические материалы 10 класс М.:Просвещение ,2022 г</i></p> <p><i>Федорова Н.Е. Алгебра и начала анализарекомендации 10 класс. Пособие для учителей. М. : Просвещение, 2019 г</i></p>

Оценочные материалы для проведения контрольных процедур
по учебному предмету «Геометрия» 10 класс

№ п/п	Контролируемые разделы (темы)	Дата проведения	Наименование оценочных материалов (ЦОК/КИМ)
1	<i>Контрольная работа по теме "Прямые и плоскости в пространстве. Параллельность прямых и плоскостей"</i>	Согласно графику оценочных процедур	<i>М.А.Иченская Геометрия.Контрольные работы 10-11классы М.:Просвещение, 2019</i>
2	<i>Перпендикулярность прямых и плоскостей" и "Углы между прямыми и плоскостями"</i>	Согласно графику оценочных процедур	<i>М.А.Иченская Геометрия.Контрольные работы 10-11классы М.:Просвещение, 2019</i>
3	<i>Контрольная работа по теме "Многогранники"</i>	Согласно графику оценочных процедур	<i>М.А.Иченская Геометрия.Контрольные работы 10-11классы М.:Просвещение, 2019</i>
4	<i>Контрольная работа по теме "Объёмы многогранников"</i>	Согласно графику оценочных процедур	<i>М.А.Иченская Геометрия.Контрольные работы 10-11классы М.:Просвещение, 2019</i>
5	Итоговая контрольная работа	Согласно графику оценочных процедур	<i>М.А.Иченская Геометрия.Контрольные работы 10-11классы М.:Просвещение, 2019</i>

Оценочные материалы для проведения контрольных процедур
по учебному предмету «Информатика» 10класс

№ п/п	Контролируемые разделы (темы)	Дата проведения	Наименование оценочных материалов (ЦОК/КИМ)
1	Контрольная работа по теме «Теоретические основы информатики»	Согласно графику оценочных процедур	Л.Л.Босова и др. Информатика 10 класс Самостоятельные и контрольные работы М.:БИНОМ. Лаборатория знаний, 2020 г
2	Контрольная работа по теме «Информационные технологии»	Согласно графику оценочных процедур	Л.Л.Босова и др. Информатика 10 класс Самостоятельные и контрольные работы М.:БИНОМ. Лаборатория знаний, 2020 г

Оценочные материалы для проведения контрольных процедур
по учебному предмету «Вероятность и статистика» 10 класс.

№ п/п	Контролируемые разделы (темы)	Дата проведения	Наименование оценочных материалов (ЦОК/КИМ)
1.	Контрольная работа №1 (разделы 1-8)	Согласно графику оценочных процедур	КИМ
2	Контрольная работа №2 (разделы 9-15)	Согласно графику оценочных процедур	КИМ

Оценочные материалы для проведения контрольных процедур
по учебному предмету «Обществознание» 10 класс

№ п/п	Контролируемые разделы (темы)	Дата проведения	Наименование оценочных материалов (ЦОК/КИМ)
1	Информационное общество и его особенности	Согласно графику оценочных процедур	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f5ecc514
2	Деятельность человека	Согласно графику оценочных процедур	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f5ecb36c
3	Повторительно-обобщающий урок по теме "Человек в обществе"	Согласно графику оценочных процедур	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f5ecceec
4	Повторительно-обобщающий урок по теме "Человек в обществе"	Согласно графику оценочных процедур	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f5ecd068
5	Повторительно-обобщающий урок по теме "Духовная культура"	Согласно графику оценочных процедур	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f5ecc802
6	Повторительно-обобщающий урок по теме "Духовная культура"	Согласно графику оценочных процедур	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f5ecc97e
7	Повторительно-обобщающий урок по теме "Экономическая жизнь общества"	Согласно графику оценочных процедур	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f5ecfce6
8	Повторительно-обобщающий урок по теме "Экономическая жизнь общества"	Согласно графику оценочных процедур	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f5ecfe62
9	Итоговое повторение, представление результатов проектно-исследовательской деятельности	Согласно графику оценочных процедур	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f5ed25d6
10	Итоговое повторение, представление результатов проектно-исследовательской деятельности	Согласно графику оценочных процедур	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f5ed27a2

Оценочные материалы для проведения контрольных процедур

по учебному предмету « Литература » 10 класс

№ п/п	Контролируемые разделы (темы)	Дата проведения	Наименование оценочных материалов (ЦОК/КИМ)
1	А. Н. Островский. Драма «Гроза	Согласно графику оценочных процедур	https://resh.edu.ru/subject/14/10/
2	И. С. Тургенев. Роман «Отцы и дети»	Согласно графику оценочных процедур	https://resh.edu.ru/subject/14/10/
3	Поэма «Кому на Руси жить хорошо».	Согласно графику оценочных процедур	Библиотека ЦОК https://resh.edu.ru/subject/14/10/
4	Ф.М. Достоевский « Преступление и наказание»	Согласно графику оценочных процедур	Библиотека ЦОК https://resh.edu.ru/subject/14/10/
5	Л. Н. Толстой. Роман-эпопея «Война и мир».	Согласно графику оценочных процедур	Библиотека ЦОК https://resh.edu.ru/subject/14/10/
6	Итоговая контрольная работа за курс 10 класса	Согласно графику оценочных процедур	Фадеева Т.М. Дидактические материалы по литературе. 10 класс. – М., Просвещение,2020

Оценочные материалы для проведения контрольных процедур
по учебному предмету «История» 10 класс

№ п/п	Контролируемые разделы (темы)	Дата проведения	Наименование оценочных материалов (ЦОК/КИМ)
1	Повторительно-обобщающий урок по теме «Мир накануне и в годы Первой Мировой войны»	Согласно графику оценочных процедур	Чернова М.Н. Тесты по истории России. В 3 частях. Ч.3: 10 класс: к учебнику под ред. А.В.Торкунова «История России. 10 класс», ФГОС (к новому учебнику)/М.Н.Чернова.- М.: Издательство «Экзамен», 2020 г.
2	Повторительно-обобщающий урок по теме «Страны Европы и Северной Америки в 1920-е гг.»	Согласно графику оценочных процедур	Чернова М.Н. Тесты по истории России. В 3 частях. Ч.3: 10 класс: к учебнику под ред. А.В.Торкунова «История России. 10 класс», ФГОС (к новому учебнику)/М.Н.Чернова.- М.: Издательство «Экзамен», 2020 г.
3	Повторительно-обобщающий урок по теме «Мир в 1918 – 1938 гг.»	Согласно графику оценочных процедур	Чернова М.Н. Тесты по истории России. В 3 частях. Ч.3: 10 класс: к учебнику под ред. А.В.Торкунова «История России. 10 класс», ФГОС (к новому учебнику)/М.Н.Чернова.- М.: Издательство «Экзамен», 2020 г.
4	Повторительно-обобщающий урок по курсу «Всеобщая история. 1914 – 1945 гг.»	Согласно графику оценочных процедур	Чернова М.Н. Тесты по истории России. В 3 частях. Ч.3: 10 класс: к учебнику под ред. А.В.Торкунова «История России. 10 класс», ФГОС (к новому учебнику)/М.Н.Чернова.- М.: Издательство «Экзамен», 2020 г.
5	Повторительно- обобщающий урок по теме «Россия в 1914 – 1922 гг.»	Согласно графику оценочных процедур	Чернова М.Н. Тесты по истории России. В 3 частях. Ч.3: 10 класс: к учебнику под ред. А.В.Торкунова «История России. 10 класс», ФГОС (к новому учебнику)/М.Н.Чернова.- М.: Издательство «Экзамен», 2020 г.

6	Повторительно-обобщающий урок по разделу «Советский Союз в 1920 – 1930-е гг.»	Согласно графику оценочных процедур	Чернова М.Н. Тесты по истории России. В 3 частях. Ч.3: 10 класс: к учебнику под ред. А.В.Торкунова «История России. 10 класс»,ФГОС (к новому учебнику)/М.Н.Чернова.- М.: Издательство «Экзамен», 2020 г.
7	Повторительно-обобщающий урок по теме «Великая Отечественная война 1941 – 1945 гг.»	Согласно графику оценочных процедур	Чернова М.Н. Тесты по истории России. В 3 частях. Ч.3: 10 класс: к учебнику под ред. А.В.Торкунова «История России. 10 класс»,ФГОС (к новому учебнику)/М.Н.Чернова.- М.: Издательство «Экзамен», 2020 г.

Оценочные материалы для проведения контрольных процедур
по учебному предмету «Физика» 10 класс

№ п/п	Контролируемые разделы (темы)	Дата проведения	Наименование оценочных материалов (ЦОК/КИМ)
1	Контрольная работа по теме «Кинематика. Динамика. Законы сохранения в механике»	Согласно графику оценочных процедур	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/ff0c8a8a
2	Контрольная работа по теме «Молекулярная физика. Основы термодинамики»	Согласно графику оценочных процедур	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/ff0c8a8a
3	Контрольная работа по теме «Электростатика. Постоянный электрический ток. Токи в различных средах»	Согласно графику оценочных процедур	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/ff0c8a8a

Оценочные материалы для проведения контрольных процедур
по учебному предмету «Физика» 11 класс

№ п/п	Контролируемые разделы (темы)	Дата проведения	Наименование оценочных материалов (ЦОК/КИМ)
1	Контрольная работа по теме «Магнитное поле. Электромагнитная индукция»	Согласно графику оценочных процедур	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/ff0c8a8a
2	Контрольная работа «Колебания и волны»	Согласно графику оценочных процедур	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/ff0c8a8a
3	Контрольная работа «Оптика. Основы специальной теории относительности»	Согласно графику оценочных процедур	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/ff0c8a8a
4	Контрольная работа «Элементы астрономии и астрофизики»	Согласно графику оценочных процедур	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/ff0c8a8a

Оценочные материалы для проведения контрольных процедур
по учебному предмету «Химия» 10 класс

№ п/п	Контролируемые разделы (темы)	Дата проведения	Наименование оценочных материалов (ЦОК/КИМ)
1.	Контрольная работа по разделу «Углеводороды»	Согласно графику оценочных процедур	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/ff0d4290
2	Контрольная работа по разделу «Кислородсодержащие органические соединения»	Согласно графику оценочных процедур	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/ff0d6342

Оценочные материалы для проведения контрольных процедур
по учебному предмету «Химия» 11 класс

№ п/п	Контролируемые разделы (темы)	Дата проведения	Наименование оценочных материалов (ЦОК/КИМ)
1.	Контрольная работа по разделу «Теоретические основы химии»	Согласно графику оценочных процедур	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/ff0d4290
2	Контрольная работа по темам «Металлы» и «Неметаллы»	Согласно графику оценочных процедур	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/ff0d6342

Оценочные материалы для проведения контрольных процедур
по учебному предмету «География» 10 класс

№ п/п	Контролируемые разделы (темы)	Дата проведения	Наименование оценочных материалов (ЦОК/КИМ)
1	«География главных отраслей мирового хозяйства»	Согласно графику оценочных процедур	КИМ