

Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение
«Троицкая средняя общеобразовательная школа № 62»

Фонд оценочных средств
для проведения текущей и промежуточной аттестации
(5-9 классы)

Наименование предмета Образец	Фонд оценочных средств (документы, методические материалы, на основе которых осуществляется оценивание обучающихся по предмету)
Физическая культура.	<ol style="list-style-type: none">1. Физическая культура. 5 класс: учебник для общеобразовательных организаций/ А.П. Матвеев.- 9е изд.- М.: Просвещение,20192. Физическая культура. 6-7 классы: учебник для общеобразовательных организаций/ А.П. Матвеев.- 9е изд.- М.: Просвещение,20193. Физическая культура. 8-9 классы: учебник для общеобразовательных организаций/ А.П. Матвеев.- 8е изд.- М.: Просвещение,20194. Положение о всероссийском физкультурно-спортивном комплексе ГТО. Москва 2013
Математика	<ol style="list-style-type: none">1. С.Г. Журавлева, С.А. Изотова, С.В. Киреева «Контрольные и самостоятельные работы по математике» 6 класс. – М. : «ЭКЗАМЕН», 20152. Сайт «Сдам ГИА: решу ВПР» https://math5-vpr.sdangia.ru/3. Сайт «Сдам ГИА: Решу ОГЭ» https://oge.sdangia.ru/4. Сайт «Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки ФГБНУ «Федеральный институт педагогических измерений»» http://fipi.ru/5. М.А. Попов «Контрольные и самостоятельные работы по математике» 5 класс. – М. : «ЭКЗАМЕН», 20126. А.П.Ершова, В.В.Голобородько «Математика 5 класс. Самостоятельные и контрольные работы», 20137. Ткачева М.В., Федорова Н.Е., Шабунин М.И. Алгебра. 7 класс. Дидактические материалы. -20128. Ткачева М.В., Федорова Н.Е., Шабунин М.И. «Алгебра.8 класс. Дидактические материалы». -20139. Иченская М.А « Геометрия. 8 класс. Самостоятельные и контрольные работы.» М. -201810. М.А. Попов «Контрольные и самостоятельные работы по математике», 201611. Е.А. Яровая «Формирование оценки учебной

	<p>деятельности. 9 класс. Учись учиться!». Волгоград – Учитель, 2016</p> <p>12. В.И. Ахременкова «Алгебра. Тематические тесты. 9 класс» -М.: Вако, 2016</p> <p>13. И.В Малышева, О.И. Николаева, С.В.Афанасьева «Геометрия. Тематические тесты. 9 класс» - М.: ВАКО, 2017</p> <p>14. Н.Ф. Гаврилова «Поурочные разработки по геометрии. 9 класс» - М. : ВАКО, 2016</p> <p>15. Л.И. Мартышова «Контрольно-измерительные материалы. Алгебра. 7 класс» -М.: ВАКО, 2106</p> <p>16. Н.Ф. Гаврилова «Контрольно-измерительные материалы. Геометрия. 7 класс» - М.: ВАКО, 2014</p> <p>17. С.И. Колесникова «Решение сложных задач ЕГЭ по математике. 9-11 классы». – М.: ВАКО, 2015</p> <p>18. Математика: 5 класс: учебник/ А.Г. Мерзляк, В.Б. Полонский, М.С. Якир – М.: Вентана-Граф, 2018</p> <p>19. Математика: 6 класс: учебник/ А.Г. Мерзляк, В.Б. Полонский, М.С. Якир – М.: Вентана-Граф, 2019</p>
Русский язык	<p>1. Контрольно-измерительные материалы. Русский язык: 8 класс / Сост. Н. В. Егорова. —М.: ВАКО, 2010. — 80 с. — (Контрольно-измерительные материалы).</p> <p>2. Контрольно-измерительные материалы. Русский язык: 7 класс / Сост. Н. В. Егорова. — М.: ВАКО, 2019. — 96 с. — (Контрольно-измерительные материалы).</p> <p>3. Контрольно-измерительные материалы. Русский язык: 9 класс / Сост. Н.В. Егорова. — М.: ВАКО, 2010. — 96 с. — (Контрольно-измерительные материалы).</p> <p>4. Русский язык. Рабочая тетрадь. 7 класс. Ефремова Е.А.</p> <p>5. Тесты по русскому языку. 7 класс. К учебнику М.Т. Баранова М.Т. и др. «Русский язык. 7 класс». Сергеева Е.М.</p> <p>6. Русский язык. Рабочая тетрадь. 8 класс. Ефремова Е.А.</p> <p>7. Тесты по русскому языку. 8 класс. К учебнику Л.А. Тростенцовой и др. «Русский язык. 8 класс»</p> <p>8. Русский язык. Рабочая тетрадь. 9 класс. Ефремова Е.А.</p> <p>9. Тесты по русскому языку. 9 класс. К учебнику Л.А. Тростенцовой и др. «Русский язык. 9 класс».</p> <p>Черногрудова Е.П.</p>

Литература	<p>1. Тесты по литературе. 9 кл. 1 ч. к уч. Коровиной_Ляшенко Е.Л. - 63 с.</p> <p>2. Тесты по литературе. 9 кл. 2 ч. к уч. Коровиной_Ляшенко Е.Л. - 63 с.</p> <p>3. Тесты по литературе. 8кл. к уч. Коровиной В.Я. 2013 г - 112с.</p> <p>4. Тесты по литературе. 7кл. к уч. Коровиной_Ляшенко Е.Л 2014 г. - 96с.</p> <p>5. Литература. 7кл. Рабочая тетрадь. Ч.1_Ахмадуллина 2015 г. - 112с.</p> <p>6. Литература. 7кл. Рабочая тетрадь. Ч.2_Ахмадуллина 2015 г. - 112с.</p>
Немецкий язык	<p>И.Л.Бим, Л.И. Рыжова. Книга для учителя к учебнику «Немецкий язык» 5 класс: Москва «Просвещение»,2016.</p> <p>И.Л.Бим, Л.В. Садомова. Книга для учителя к учебнику «Немецкий язык» 6 класс: Москва «Просвещение»,2014.</p> <p>И.Л.Бим, Л.В. Садомова. Книга для учителя к учебнику «Немецкий язык» 7 класс: Москва «Просвещение»,2016.</p> <p>И.Л.Бим, Л.В. Садомова. Книга для учителя к учебнику «Немецкий язык» 8 класс: Москва «Просвещение»,2017.</p> <p>И.Л.Бим, Л.В. Садомова. Книга для учителя к учебнику «Немецкий язык» 9 класс: Москва «Просвещение»,2017.</p>
Английский язык	<p>М.В. Вербицкая, О.В. Оралова, Б. Эббс, Э. Уорелл, Э. Уорд . Книга для учителя к учебнику «Английский язык» 5 класс: - Издательский центр «Вертана-Граф» , 2015.</p> <p>М.В. Вербицкая, О.В. Оралова, Б. Эббс, Э. Уорелл, Э. Уорд . Книга для учителя к учебнику «Английский язык» 6 класс: - Издательский центр «Вертана-Граф» , 2015.</p> <p>М.В. Вербицкая, О.В. Оралова, Б. Эббс, Э. Уорелл, Э. Уорд . Книга для учителя к учебнику «Английский язык» 7 класс: - Издательский центр «Вертана-Граф» , 2017.</p> <p>М.В. Вербицкая, О.В. Оралова, Б. Эббс, Э. Уорелл, Э. Уорд . Книга для учителя к учебнику «Английский язык» 8 класс: - Издательский центр «Вертана-Граф» , 2016.</p> <p>М.В. Вербицкая, О.В. Оралова, Б. Эббс, Э. Уорелл, Э.</p>

	Уорд . Книга для учителя к учебнику «Английский язык» 9 класс: - Издательский центр «Вертана-Граф» , 2018.
География	<ol style="list-style-type: none"> 1. ФГОС КИМ География 5 класс; М «ВАКО» 2018 2. ФГОС КИМ География 6 класс; М «ВАКО» 2018 3. ФГОС КИМ География 7 класс; М «ВАКО» 2019 4. ФГОС КИМ География 8 класс; М «ВАКО» 2015 5. ФГОС КИМ География 9 класс; М «ВАКО» 2015 6. Учебник География Начальный курс, под ред. И. И. Барина 5 класс; Дрофа, Вертикаль, 2015 7. ФГОС под ред. И. И. Барина Типовые тестовые задания, 5 класс; Дрофа, Вертикаль, 2015 8. Учебник География Начальный курс, под ред. Т.П. Герасимова 6 класс; Дрофа, Вертикаль, 2015 9. Учебник География материков и океанов, под ред. В.А. Коринская 7 класс; Дрофа, Вертикаль, 2015 10. Учебник География России. Природа, под ред. И. И. Барина 8 класс; Дрофа, Вертикаль, 2015 11. Учебник География Хозяйство и географические районы, под ред. В. П. Дронов 9 класс; Дрофа, Вертикаль, 2018
Биология	<ol style="list-style-type: none"> 1. Учебник Биология под ред. И.Н. Пономаревой 5 класс, И: Вентана-Граф 2015г. 2. Учебник Биология под ред. И.Н. Пономаревой 6 класс, И: Вентана-Граф 2015г. 3. Учебник Биология под ред. И.Н. Пономаревой, В.М. Константинов 7 класс, И: Вентана-Граф 2015г. 4. Учебник Биология под ред. И.Н. Пономаревой, А.Г. Драгомилов 8 класс, И: Вентана-Граф 2018г. 5. Учебник Биология под ред. И.Н. Пономаревой 9 класс, И: Вентана-Граф 2018г. 6. ФГОС КИМ Биология 6 класс; М «ВАКО» 2018 7. ФГОС КИМ Биология 7 класс; М «ВАКО» 2019 8. ФГОС КИМ Биология 8 класс; М «ВАКО» 2015 9. ФГОС КИМ Биология 9 класс; М «ВАКО» 2015
Химия	<ol style="list-style-type: none"> 1. Г.Л. Маршанова «Сборник авторских задач по химии» 8-11 классы.-М.; «ВАКО», 2014 2. Е.Н. Стрельникова, В.Ю. Мишина «Химия. Тематические тесты. 8 класс– М.: ВАКО, 2016 3. Е.Н. Стрельникова, В.Ю. Мишина «Химия. Тематические тесты. 9 класс– М.: ВАКО, 2016 4. Г.Л. Маршанова Графические диктанты по химии. 8

	<p>класс– М.: ВАКО,2017</p> <p>5. Г.Л. Маршанова Графические диктанты по химии. 9 класс– М.: ВАКО,2017</p> <p>6. Н.П. Троегубова, Е.Н. Стрельникова Контрольно – измерительные материалы. Химия. 8 класс– М.: ВАКО,2014</p> <p>7. Е.Н. Стрельникова Контрольно – измерительные материалы. Химия. 9 класс– М.: ВАКО,2016</p> <p>8. Тренировочные, диагностические, мониторинговые работы СтатГрад https://statgrad.org/ Сайт «Решу ОГЭ» https://chem-oge.sdangia.ru/</p>
Физика	<p>Пёрышкин А.В. Физика 7 класс ФГОС. Дрофа. 2015,2016</p> <p>Пёрышкин А.В. Физика 8 класс ФГОС Дрофа 2016,2017</p> <p>Пёрышкин А.В. Физика 9 класс ФГОС Дрофа 2017,2018</p> <p>Тренировочные, диагностические, мониторинговые работы СтатГрад https://statgrad.org/ Сайт «Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки ФГБНУ «Федеральный институт педагогических измерений»» http://fipi.ru/</p> <p>Контрольно-измерительные материалы. Физика: 7 класс/ сост. Н.И. Зорин. – М.: ВАКО, 2013</p> <p>Контрольно-измерительные материалы. Физика: 8 класс/ сост. Н.И. Зорин. – М.: ВАКО, 2014</p> <p>Контрольно-измерительные материалы. Физика: 9 класс/ сост. Н.И. Зорин. – М.: ВАКО, 2012</p>
История	<p>-Контрольно-измерительные материалы. Всеобщая история. История Древнего мира. 5 класс. ФГОС, 2017 г. Волкова К.В.</p> <p>-История. 6 класс. Средние века. Тетрадь-экзаменатор, 2019 г. Уколова И.Е.</p> <p>-Всеобщая история. 7 класс. История Нового времени. Разноуровневые задания. ФГОС, 2016 г. Чернов Д.И.</p> <p>-Всеобщая история. 8 класс. История Нового времени. Разноуровневые задания. ФГОС, 2016 г. Чернов Д.И.</p> <p>-Контрольно-измерительные материалы. Всеобщая история. Новейшая история. 9 класс. ФГОС, 2017 г. Волкова К.В.</p> <p>-Контрольно-измерительные материалы. История России. 6 класс. ФГОС, 2018 г. Волкова К.В.</p> <p>-Контрольно-измерительные материалы. История России. 7 класс. ФГОС, 2018 г. Волкова К.В.</p>

	<p>-Контрольно-измерительные материалы. История России. 8 класс. ФГОС, 2017 г. Волкова К.В.</p> <p>-Контрольно-измерительные материалы. История России. 9 класс. ФГОС, 2017 г. Волкова К.В.</p>
Обществознание	<p>-Обществознание. 5 класс. Тестовые задания. ФГОС, 2019 г. Лазебникова А.Ю., Рутковская Е.Л.</p> <p>-Обществознание. 6 класс. Экспресс-диагностика. ФГОС, 2016 г. Королькова Е.С., Коваль Т.В.</p> <p>-Контрольно-измерительные материалы. Обществознание. 7 класс. ФГОС, 2017 г. Волкова К.В.</p> <p>-Контрольно-измерительные материалы. Обществознание. 8 класс. ФГОС, 2017 г. Поздеев А.В.</p> <p>-Контрольно-измерительные материалы. Обществознание. 9 класс. ФГОС, 2018 г. Поздеев А.В.</p>
Технология (девочки)	<p>Н.В. Сеница Технология ведения дома. Методическое пособие. 5 класс – М. Вентана – Граф, 2016.</p> <p>Н.В. Сеница Технология ведения дома. Методическое пособие. 6 класс – М. Вентана – Граф, 2016.</p> <p>Н.В. Сеница Технология ведения дома. Методическое пособие. 7 класс – М. Вентана – Граф, 2016.</p> <p>Н.В. Сеница Технология ведения дома. Методическое пособие. 8 класс – М. Вентана – Граф, 2016.</p> <p>А.А. Ерёмкина Технология. Швейное дело. Методические рекомендации. 5-9 класс – М. Просвещение, 2017. ОВЗ</p> <p>Н.В. Сеница, В.Д. Симоненко Технология ведения дома 5 класс: М. Вентана – Граф, 2017</p> <p>Н.В. Сеница, В.Д. Симоненко Технология ведения дома 6 класс: М. Вентана – Граф, 2017</p> <p>Н.В. Сеница, В.Д. Симоненко Технология ведения дома 7 класс: М. Вентана – Граф, 2017</p> <p>Г.Б. Картушина, Г.Г. Мозговая Технология шейное дело 6 класс: М. Просвещение, 2018 ОВЗ</p> <p>Г.Б. Картушина, Г.Г. Мозговая Технология шейное дело 7 класс: М. Просвещение, 2018 ОВЗ</p>

Технология (мальчики)	Синицина Н.В., Симоненко В.Д. Технология ФГОС Вентана-Граф 2017 5 класс Синицина Н.В., Симоненко В.Д. Технология ФГОС Вентана-Граф 2017 6 класс Синицина Н.В., Симоненко В.Д. Технология ФГОС Вентана-Граф 7 класс
Изобразительное искусство	Горяева Н.А. Изобразительное искусство. Декоративно-прикладное искусство в жизни человека. 5 класс : учебник для общеобразовательных организаций /Н.А. Горяева, О.В.Островская; под ред.Б.М. Неменского. – М.: Просвещение, 2013; Неменская Л.А.Изобразительное искусство. Искусство в жизни человека. 6 класс : учебник для общеобразовательных организаций/Л.А.Неменская; под ред.Б.М. Неменского. – М.: Просвещение, 2012 Питерских А.С., Гуров Г.Е. Изобразительное искусство. Дизайн и архитектура в жизни человека. 7 класс : учебник для общеобразовательных организаций /А.С.Питерских, Г.Е.Гуров; под ред.Б.М. Неменского. – М.: Просвещение, 2013, 2019 Афанасьева О. В. Использование ИКТ в образовательном процессе. – www.pedsovet.org Кодесникова И.В. Информационно-компьютерные технологии на уроках искусства. – www.festival.1september.ru Интернет – ресурсы: 7. Музейные головоломки - http://muzeinie-golovolomki.ru/ Драхлер А.Б. К вопросу о презентациях. – www.it-n.ru Виртуальный музей искусств - http://www.museum-online.ru/
Музыка	УМК: Сергеева Г. П., Критская Е. Д. «Музыка» (5-8 класс) Издательство «Просвещение» Афанасьева О. В. Использование ИКТ в образовательном процессе. – www.pedsovet.org Кодесникова И.В. Информационно-компьютерные технологии на уроках искусства. – www.festival.1september.ru Интернет – ресурсы: 7. Драхлер А.Б. К вопросу о презентациях. – www.it-n.ru
Информатика	1. Босова Л.Л., Босова А.Ю.ФГОС. Информатика. Программа для основной школы: 5–6 классы. 7-9 классы – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2013. - Система проверочных заданий и вопросов для самоконтроля включена в содержание учебников; -Контрольно – измерительные материалы включены в методические пособия для учителя: 1. Информатика и

	<p>ИКТ: поурочные разработки для 5 класса: методическое пособие. Авторы: Босова Л. Л., Босова А. Ю.;</p> <p>2. Информатика и ИКТ: поурочные разработки для 6 класса: методическое пособие. Авторы: Босова Л. Л., Босова А. Ю.;</p> <p>3. Информатика и ИКТ: поурочные разработки для 7 класса: методическое пособие. Авторы: Босова Л. Л., Босова А. Ю.</p> <p>4. Интерактивные тесты из электронного приложения к учебникам 5-7 класса http://metodist.lbz.ru/authors/informatika/3/ Тестовый контроль знаний на уроках информатики http://metodist.lbz.ru/authors/informatika/3/files/Tests_5kl_Informatics.pdf</p> <p>5. Интерактивные тесты из электронного приложения к учебникам 8-9 класса http://metodist.lbz.ru/authors/informatika/3/ppt8kl.php http://metodist.lbz.ru/authors/informatika/3/ppt9kl.php</p> <p>6. Контрольно – измерительные материалы. Информатика: 8 класс/ Сост. Н.А. Сухих, М.В. Соловьева. - М.: ВАКО, 2012. – 96с.</p> <p>7. Л.А.Анеликова Текущие контрольные работы по информатике в 8-9 классах. Тесты. Информатика и информационные технологии. 6 – 11 классы /. – М.: Дрофа, 2004.</p> <p>8. Итоговая контрольная работа за год по информатике в 8- 9 классах Методическое пособие «Информатика и ИКТ», Бином» Лаборатория знаний», 2012</p>
Информационная культура	<p>1. Босова Л.Л., Босова А.Ю.ФГОС. Информатика. Программа для основной школы: 5–6 классы. 7-9 классы – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2013.</p> <p>- Система проверочных заданий и вопросов для самоконтроля включена в содержание учебников;</p> <p>-Контрольно – измерительные материалы включены в методические пособия для учителя: 1. Информатика и ИКТ: поурочные разработки для 5 класса: методическое пособие.</p>

	<p>Авторы: Босова Л. Л., Босова А. Ю.;</p> <p>2. Информатика и ИКТ: поурочные разработки для 6 класса: методическое пособие. Авторы: Босова Л. Л., Босова А. Ю</p>
--	--

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат 603332450510203670830559428146817986133868575812

Владелец Мусиенко Елена Владимировна

Действителен с 19.03.2021 по 19.03.2022