

Годовые проверочные мероприятия для учащихся 8 классов в 2025-2026 учебном году

Учебный предмет	Форма проведения годового проверочного мероприятия	Критерии оценивания	Содержательные линии, темы, охваченные проверочным мероприятием
Русский язык	Контрольная работа	Диапазон отметки: «2» - 0-10 баллов «3» - 11-15 баллов «4» - 16-19 баллов «5» - 20-22 баллов	Лексика и фразеология: умение подбирать и находить в тексте синонимы, антонимы, омонимы, паронимы, понимать значение фразеологизмов, находить слова с переносным значением. Морфология: умение определять самостоятельные и служебные части речи. Морфемика и словообразование: умение делать морфемный и словообразовательный разборы. Синтаксис: умение делать синтаксический разбор словосочетания, простого осложнённого и сложного предложения, умение определять вид односоставных предложений. Нормы современного русского литературного языка: орфоэпические, орфографические, грамматические, пунктуационные. Умение определять тему, идею текста, тип и стиль речи; давать аргументированный ответ на поставленный вопрос.
Литература	Контрольная работа	Диапазон отметки: «2» - 0 - 7 баллов «3» - 8 – 11 баллов «4» - 12-15 баллов «5» - 16 – 19 баллов	Умение понимать смысловую наполненность теоретико-литературных понятий, что является основой для овладения умениями интерпретации и оценки литературных произведений. Владение начальными умениями понимания, интерпретации и оценки литературного произведения, а также умением воспринимать приведенный текст фрагмента текстуально изученного эпического, лиро-эпического произведения, стихотворения, песни, баллады, в том числе понимать значение использованных устаревших или стилистически окрашенных слов. Умение выявлять элементарные особенности языка представленного фрагмента художественного произведения. Осмысление, интерпретация, оценка приведенного фрагмента текстуально изученного эпического, лиро-эпического произведения или стихотворения Понимание текста, проявление начальных умений интерпретации, умение опираться на текст произведения при формулировке

			суждений, умение строить связное высказывание. Осознание важности чтения и изучения произведений устного народного творчества и художественной литературы для познания мира, формирования эмоциональных и эстетических впечатлений, а также для собственного развития.
Алгебра	Контрольная работа в форме ОГЭ (разноуровневая)	Диапазон отметки: «3» - 41%-60%, «4» - 61%-80%, «5» - 81%-100%	Степень с целым показателем и ее свойства. Алгебраические дроби. Основное свойство алгебраических дробей. Действия с алгебраическими дробями. Функции. Линейная функция. Квадратичная функция ($y = x^2$). Обратная пропорциональность. Возрастание и убывание функций. Четные, нечетные, ни четные ни нечетные функции. Квадратные корни. Свойства арифметического квадратного корня. Функция $y = \sqrt{x}$. Преобразование выражений, содержащих корни. Квадратные уравнения. Формулы корней квадратного уравнения. Теорема Виета. Разложение квадратного трехчлена на множители. Рациональные уравнения. Дробно-рациональные уравнения. Решение задач.
Геометрия	Дифференцированный зачет по билетам. Каждый билет содержит 3 вопроса: 1. Определение и/или теорема (уметь воспроизводить, изображать, указывать элементы) 2. Задачи на знание теории в формате ОГЭ. 3. Задача из 2 частей: доказать и найти.	<i>Критерии оценивания:</i> «5» - верные ответы на все три вопроса, «4» - верные ответы на любые два вопроса, «3» - верный ответ на первый вопрос и ответ с ошибкой на второй или третий вопросы	Сумма углов выпуклого многоугольника. Параллелограмм и его свойства, признаки параллелограмма. Трапеция, виды трапеций. Прямоугольник, ромб, квадрат. Свойства и признаки. Площадь прямоугольника, параллелограмма, треугольника, трапеции. Теорема Пифагора, теорема, обратная теореме Пифагора. Подобные треугольники, признаки подобия треугольников, отношение площадей подобных треугольников. Средняя линия треугольника, теорема о медианах треугольника, пропорциональные отрезки в прямоугольных треугольниках. Синус, косинус тангенс острого угла прямоугольного треугольника и их значения для некоторых углов, основное тригонометрическое тождество. Окружность. Касательная к окружности. Теорема о касательной. Центральные и вписанные углы. Теорема о вписанном угле. Теорема о пересекающихся хордах. Четыре замечательные точки треугольника. Вписанная и описанная окружности. Теоремы о вписанной и описанной окружностях.
Информатика	Тест	Диапазон отметки:	Системы счисления. Таблицы истинности. Логические операции.

		«3» - 50%-65%, «4» - 66%-80%, «5» - 81%-100%	Алгоритмизация и программирование
Английский язык	Контрольная работа	Диапазон отметки: 41-64% - «3» 65-84% - «4» 85-100% - «5»	Изученные темы (предметное содержание речи): Проблемы выбора профессии и роль иностранного языка. Выдающиеся люди, их вклад в науку и мировую культуру. Путешествие по странам изучаемого языка и по России. Покупки. Карманные деньги. Технический прогресс. Природа и проблемы экологии. Здоровый образ жизни. Коммуникативные умения, проверяемые на контрольном мероприятии (контрольной работе): Аудирование: понимать необходимую/запрашиваемую информацию в несложных звучащих аутентичных текстах. Чтение: понимать полно и точно содержания несложных аутентичных адаптированных текстов разных жанров. Использование лексики и грамматики: выполнять лексико-грамматические задания, основанные на изученном материале. Письмо: написать личное письмо в ответ на письмо-стимул.
История	тестирование	Диапазон отметки: «2» - до 29% «3» - 30-53% «4» - 54-79% «5» - 80-100%	Темы по истории России: Россия в конце 17 – начале 19 вв. (от Петра I до Александра I). Темы по всеобщей истории: Европа и США в 18 в. (век Просвещения и революций)
География	Контрольная работа	Критерии оценивания: «5» - дано 13-15 верных ответов «4» - даны 9-12 верных ответов, «3» - даны 5-8 верных ответов «2» - даны 4 или менее верных ответов	Тематика курса «География. 8 класс» Темы демоверсии полностью совпадают с темами контрольной работы.
Физика	Физический практикум (выполнение экспериментальных заданий)	Диапазон отметки: «3» - 50-60% выполнения задания; «4» - 61-80% «5» - 81- 100% выполнения	Тепловые явления. Электрические явления. Магнитные явления
Биология	Обобщение знаний «Анатомия и физиология	<i>Диапазон отметки:</i> 40-59%– «3», 60-79% - «4»,	Темы: 1. Строение животной клетки 2. Органы и системы органов у животных разных

	животных» (тест)	80 - 100% «5»	систематических категорий. 3. Многообразие животного мира 4. Значение животных в природе и жизни человека
Физическая культура	Тестирование физических качеств	<p><i>Критерии оценивания:</i></p> <p>Тест 1. мальчики «5» - 6.9 сек «4» - 7.6 сек «3» - 7.9 сек</p> <p>Девочки: «5» - 7.9 сек «4» - 8.7 сек «3» - 8.9 сек</p> <p>Тест 2. мальчики «5» - 50 раз и больше «4» - 40 раз «3» - 36 и меньше</p> <p>Девочки: «5» - 44 раз и больше «4» - 36 раз «3» - 33 и меньше</p> <p>Тест 3. мальчики «5» - 60 раз и больше «4» - 55 раза «3» - 50 и меньше</p> <p>Девочки: «5» - 65 раза и больше «4» - 60 раз «3» - 55 и меньше</p>	<p>Выполнение трёх тестов в соответствии возрастных нормативов: Тест 1. Челночный бег 3×10 м, (сек) Тест 2. Поднимание туловища за 1 мин из положения лежа (пресс), (кол-во раз) Тест 3. Прыжки на скакалке, за 30 секунд (кол-во раз)</p> <p>Учащиеся, <i>освобожденные</i> по состоянию здоровья, готовят по выбору: презентацию, реферат, кроссворд. Темы по выбору: техника безопасности на уроках физической культуры, развитие двигательных способностей, самоконтроль, любимый вид спорта, Олимпийские игры.</p> <p><i>Критерии оценивания:</i> -презентация 8-12 слайдов, титульный слайд, основная часть, заключение. 12 слайдов и выполнение всех требований отметка «5», 10 слайдов и не выполнено одно из требований отметка «4», 8 и меньше слайдов и не выполнено одно-два из требований отметка «3».</p> <p>-реферат 4-6 листов, формат А 4 (титульный лист, план, введение, основная часть, заключение); приветствуются приложения. Отметка «5» 6 листов на формате А4 и выполнение всех требований; отметка «4» 5 листов, не выполнено одно из требований; отметка «3» 4 листа и меньше, не выполнено 1-2 требования.</p> <p>-кроссворд: на листах форматом А 4 12-18 слов, название, вопросы, ответы, незаполненный кроссворд (схема на отдельном листе). Отметка «5» 18 и более слов и выполнение всех требований. Отметка «4» 13-17 слов и невыполнение 1 из требований, отметка «3» менее 12 слов и не выполнение 1-2 требований.</p>

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат 527227426247742686294735902159890388589213147299

Владелец Великов Андрей Владимирович

Действителен с 16.09.2025 по 16.09.2026