

Алгебра 9 кл	
Дата проведения	29.11.23
Тема урока	Решение текстовых задач алгебраическим способом
Форма проведения урока	https://oge.sdangia.ru/test?theme=79 Задачи на проценты, сплавы и смеси
Форма оценивания	Ответы на вопросы (устно) в чате. Фотографии выполненного задания отправляются учителю сообщением в WhatsApp
Критерии оценивания	«5» ставится, если все задания выполнены без ошибок или имеются 1-2 недочета; «4» - если допущены 2-3 ошибки и 2-3 недочета; «3» - если допущены 4 ошибки и 4-5 недочетов; «2» - 4 ошибки и 5-6 недочетов.
Домашнее задание	
Альтернативное задание при отсутствии у учащихся интернета	-

9_ФК 29.11.23_ Урок_ Железняков М.С.

	9 класс (ФК)
Дата проведения	29.11.2023
Тема урока	Акробатика
Критерии оценивания	«5» ответ полный и правильный, возможна несущественная ошибка. «4» ответ неполный или допущено не более двух несущественных ошибок. «3» работа выполнена не менее чем наполовину, допущена одна существенная ошибка и при этом две-три несущественные. «2» работа выполнена меньше, чем наполовину или содержит несколько существенных ошибок, либо работа не выполнена.
Задание на урок	Пройти тест по ссылке https://testedu.ru/test/fizkultura/9-klass/teoreticheskie-zadaniya-po-fizkulture.html
Форма оценивания	1. Фотографии выполненного задания отправляются учителю в Сферум 2. На электронный адрес mszh-231186@mail.ru

Физика 9 класс	
Дата проведения	29.11.2023
Тема урока	Контрольная работа №2 Динамика
Форма проведения урока	Решение контрольной работы
Форма оценивания	Оценивание по решению.
Критерии оценивания	«5» ставится, если все задания выполнены без ошибок или имеются 1-2 недочета; «4» - если допущены 2-3 ошибки и 2-3 недочета; «3» - если допущены 4 ошибки и 4-5 недочетов; «2» - 4 ошибки и 5-6 недочетов.
Домашнее задание	П. 22-26 повторить.
Альтернативное задание (нет возможности подключения к Интернету)	

	9 класс. Английский язык
Дата	29.11.2023
Тема урока	Здоровый образ жизни (спорт)
Форма проведения урока Основные этапы (задания)	Самостоятельная работа https://edu.skysmart.ru/student/xoholokudu
Критерии оценивания	Критерии оценивания: Соответствие содержания выполненного задания поставленной задаче, аккуратность, разборчивость почерка.
Форма оценивания	Задания проверяются автоматически, результат виден в личном кабинете, оценки переносятся учителем в журнал