

8 класс физика	
Дата проведения	01.12.2023
Тема урока	КПД теплового двигателя. Тепловые двигатели и защита окружающей среды
Форма проведения	дистанционное обучение
Форма оценивания	Фотографии сферум, тетеграмм, antisumova73@mail.ru
Критерии оценивания	<p>«5» ответ полный и правильный, возможна несущественная ошибка.</p> <p>«4» ответ неполный или допущено не более двух несущественных ошибок.</p> <p>«3» работа выполнена не менее чем наполовину, допущена одна существенная ошибка и при этом две-три несущественные.</p> <p>«2» работа выполнена меньше, чем наполовину или содержит несколько существенных ошибок, либо работа не выполнена.</p>
Задание	§24 прочитать, составить краткий конспект, выписав все формулы и обозначения. упр.20 1,2

8 класс история	
Дата проведения	1.12.2023
Тема урока	Япония
Форма проведения урока	<p>Урок изучения нового материала Стр. 222-229 Стр. 229 вопрос 1,3,6 – письменно в тетрадь</p>
Форма оценивания	Фотографии выполненного задания отправляются учителю сообщением в Сферум
Критерии оценивания	<p>«5» ставится, если все задания выполнены без ошибок или имеются 1-2 недочета;</p> <p>«4» - если допущены 2-3 ошибки и 2-3 недочета;</p> <p>«3» - если допущены 4 ошибки и 4-5 недочетов;</p> <p>«2» - 4 ошибки и 5-6 недочетов.</p>
Домашнее задание	Параграф 20 читать
Альтернативное задание при отсутствии у учащихся интернета	<p>Стр. 222-229 Стр. 229 вопрос 1,3,6 – письменно в тетрадь</p>

Контакты учителя	Почта: oleskashestakova@mail.ru Телефон: 89088824288
-------------------------	---

Алгебра 8 кл	
Дата проведения	01.12.23
Тема урока	Сложение, вычитание, умножение и деление алгебраических дробей
Форма проведения урока	Видеозвонок в чате СФЕРУМ https://www.yaklass.ru/TR/PYGMJN8
Форма оценивания	Ответы на вопросы (устно) в чате. Фотографии выполненного задания отправляются учителю сообщением в СФЕРУМ
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.

8_ФК 1.12.23_ Урок_Железняков М.С.

	8 класс (ФК)
Дата проведения	1.12.2023
Тема урока	Гимнастика
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	https://videouroki.net/tests/promiezhutochnaia-attiestatsiia-152.html
Форма оценивания	1. Фотографии выполненного задания отправляются учителю в Сферум 2. На электронный адрес mszh-231186@mail.ru

8 информатика 1.12.2023 Урок Рогачев А.В.

	8 класс (информатика) 5 урок -11.30-12.10
Дата проведения	1.12.2023
Тема урока	Введение в программирование
Новый материал Выполнить задания в электронной тетради.	1. Зайти под своей учетной записью на Яндекс.Учебник. 2. Зайти в ресурс «Презентация «Введение в программирование» 3. Пройти последовательно все шаги.
<u>Задание</u>	1. Установить на своем домашнем ПК программную оболочку Python. 2. Ознакомится с интерфейсом программы.
Критерии оценивания	«5» - 80% выполнено заданий решением «4»- 65%-79% выполнено заданий решением «3»- 40%-64% выполнено заданий решением «2»-выполнено менее 40% заданий
Домашнее задание	1. Ознакомится со своим личным кабинетом.
Форма оценивания	1.Выполнение задания учитель видит в своем личном кабинете.

	8 класс. Русский язык
Дата проведения	1.12. 2023
Время проведения	Третий урок
Тема урока в ЭКЖ	Главные члены двусоставного предложения. Подлежащее и способы его выражения
Форма проведения урока Основные этапы (задания)	https://edu.skysmart.ru/student/gakuxurufo
Критерии оценивания	Критерии оценивания: Соответствие содержания выполненного задания поставленной задаче