

Алгебра 7 кл	
Дата проведения	11.12.23.
Тема урока	Сложение, вычитание, умножение многочленов
Повторение	Чтобы привести многочлен к стандартному виду, нужно: привести все одночлены к стандартному виду; привести подобные слагаемые; расположить слагаемые в порядке убывания их степеней; записать полученный многочлен.
Изучение нового материала	видеозвонок в СФЕРУМ, презентация «Арифметические операции над многочленами» 1. Чтобы выполнить сложение и вычитание многочленов, нужно составить их сумму и разность соответственно; в составленном выражении раскрыть скобки; полученный многочлен привести к стандартному виду. 2. Формулы сокращенного умножения
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.

Технология 7 класс	
Дата проведения	11.11.2023
Тема урока	Токарный станок для обработки древесины.
Форма проведения урока	Новый материал: Просмотр видеоролика: https://www.youtube.com/watch?v=aJ-ZhGztGB4 Прочитать п.8 стр.40 Выполнить задания: Ответить на вопросы в тетради: 1,2,3 на стр.45
Форма оценивания	Ответы на вопросы 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	П. 8 прочитать.
Альтернативное задание (нет возможности подключения к Интернету)	Прочитать п.8 стр.40 Выполнить задания: Ответить на вопросы в тетради: 1,2,3 на стр.45

7 история	
Дата проведения	11.12.2023
Тема урока	Формирование единых государств
Форма проведения урока	Урок изучения нового материала Просмотр видеоурока Краткий конспект Стр. 26 «Изучаем документы» письменно
Форма оценивания	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.
Домашнее задание	Параграф 3 читать
Альтернативное задание при отсутствии у учащихся интернета	Просмотр видеоурока Краткий конспект Стр. 26 «Изучаем документы» письменно
Контакты учителя	Почта: oleskashestakova@mail.ru Телефон: 89088824288

СВЯЖИНА Е.М.	Технология (девушки) 7 класс
Дата проведения	11.12.2023
Тема	Проект "Топ" Продолжить работу над проектом
Форма проведения урока	Дистанционно Тестовое задание https://edu.skysmart.ru/student/marevutiru
Форма оценивания	Фотографии выполненного задания отправляются Личными сообщением учителю в сферум
Критерии оценивания	Ответы на вопросы (устно) в чате Сферум или видеозвонком Результаты тестирования https://edu.skysmart.ru/
Домашнее задание	Работа над проектом

Русский язык	7 класс
Дата проведения	11.12.2023
Тема урока	Раздельное написание НЕ с деепричастиями
Ход урока	1. Прослушать урок https://resh.edu.ru/subject/lesson/2640/main/ 2. Прочитать правило стр. 104 3. Выполнить задания https://resh.edu.ru/subject/lesson/2640/train/#197764 4. Выполнить упражнения 196 и 197 - не забываем выделять запятыми деепричастные обороты.
Форма оценивания	Ответы на вопросы (устно) в чате Сферум или видеозвонком 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.

Литература	7 класс
Дата проведения	11.12.2023
Тема урока	Н.А.Некрасов ""Вчерашний день...", "Размышления у парадного подъезда"
Ход урока	1. прочитайте стр. 272-277 2. выполните задания https://edu.skysmart.ru/student/paxodovede или стр. 277 вопрос 2 , стр. 278 "Совершенствуем свою речь"
Форма оценивания	Ответы на вопросы (устно) в чате Сферум или видеозвонком 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.