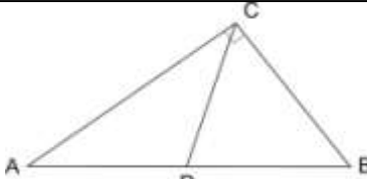


7 класс Биология	
Дата проведения	05.12.2023
Тема урока	Классификация и цикл развития покрытосеменных растений
Форма проведения	дистанционное обучение
Форма оценивания	Фотографии ватсапе, antisumova73@mail.ru
Критерии оценивания	<p>«5» ответ полный и правильный, возможна несущественная ошибка.</p> <p>«4» 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	<p>Электронный учебник № 31 стр.106-107 прочитать. Письменно ответить на вопросы: 1,2, № 30 прочитать и ответить на стр.105 вопрос Подумайте!</p> <p>Пройти посылке https://edu.skysmart.ru/student/rolubabaru если ссылка не открывается ответить на стр. 105 вопросы: 1,2,5,6</p>

7_ФК 5.12.23_ Урок_Железняков М.С.

7 класс (ФК)	
Дата проведения	5.12.2023
Тема урока	Акробатика
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 на урок	<p>Выполнить тест</p> <p>https://videouroki.net/tests/7-8-klass-2023.html</p>
Форма оценивания	1. Фотографии выполненного задания отправляются учителю в Сферум 2. На электронный адрес mszh-231186@mail.ru

Геометрия 7 кл	
Дата проведения	05.12.23.
Тема урока	Свойство медианы прямоугольного треугольника, проведённой к гипотенузе
Повторение	<p>Как называются стороны в прямоугольном треугольнике?</p> <ul style="list-style-type: none"> • Чему равна сумма острых углов прямоугольного треугольника? • Чему равен катет прямоугольного треугольника, лежащий против угла в 30°? • Сформулируйте обратное утверждение.
Выполните письменно!	 <p>В треугольнике ABC угол ACB равен 90°, угол B равен 58°, CD — медиана. Найдите угол ACD. Ответ дайте в градусах.</p> <p>2. Один из углов прямоугольного треугольника равен , а сумма гипотенузы и меньшего из катетов равна 24 . Найдите гипотенузу треугольника.</p>
Альтернативное задание при отсутствии у учащихся интернета	Учебник стр 80 №276, 278
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>

Русский язык	7 класс
Дата проведения	05.12.2023
Тема урока	Деепричастный оборот.
Ход урока	<ol style="list-style-type: none"> 1. Выполнить https://resh.edu.ru/subject/lesson/1505/train/#150987 2. Скриншот отправить учителю. 3. Прочитайте теорию на стр. 100, 101. Запомните: ДЕПРИЧАСТНЫЙ ОБОРОТ ВСЕГДА ВЫДЕЛЯЕТСЯ ЗАПЯТЫМИ! 4. Выполните https://resh.edu.ru/subject/lesson/1511/train/#161118 5. Скриншот отправить учителю. 6. упр. 190

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.