

Расписание 7 класса на 26.05.2020

№	время	способ	предмет	тема урока	ресурс	домашнее задание
1	8-30-9-00	Самостоятельная работа	Русский язык	Повторение и обобщение изученного в 5-7 классах	По учебнику повторить все виды разборов (с.253-262). С. 254-255- разобрать трудные случаи фонетического разбора, любые 10 слов записать в тетрадь	В тетради выполнить морфологический разбор всех изученных самостоятельных частей речи (по 1 слову каждой части речи). Выполненную работу прислать на электр. почту: e.tan2011@mail.ru или ВК
2	9-10-9-40	Онлайн подключение	Биология	Низшие и высшие растения	Весь класс в контакте отвечают на вопросы по ходу объяснения, если нет подключения читать учебник стр 88-99 ответить на вопросы в конце параграфа.	ответы на вопросы прислать сообщением на почту olg.uxanowa@yandex.ru или по вайберу 89277499372
3	10-00-10-30	Самостоятельная работа	Геометрия	Итоговое повторение курса	Используя знания, полученные в ходе изучения курса геометрии 7 класса, составить тест. В тесте должно быть минимум 10 вопросов с вариантами ответов. Не забудьте в конце указать правильные ответы. Полученный тест прислать на Вайбер или e-mail: liubovnikolaevna.golovanova@yandex.ru	
Завтрак						
4	10-50-11-20	Самостоятельная работа	История	Итоговое повторение курса	Используя изученные термины, составить кроссворд из 12 слов	Ответы присылать: Вк
5	11-30-12-00	Самостоятельная работа	Физика	Повторение	Ответьте на вопросы и решите задачи: ● Сколько м/с в 18 км/ч?	Выполненную работу прислать Вконтакте личным сообщением или

					<ul style="list-style-type: none"> <li>● Как называется прибор для измерения силы?</li> <li>● Чему равен коэффициент <math>g</math> в формуле для определения силы тяжести? Какую величину мы найдём, если массу тела разделим на его плотность? (объём)</li> <li>● Величина, равная отношению работы ко времени, за которое она была совершена.</li> <li>● Скорость тела увеличилась в 3 раза. Как изменилась его кинетическая энергия?</li> <li>● Три тела разного объёма погрузили в одну и ту же жидкость. На какое из них будет действовать большая архимедова сила?</li> </ul>	viber 89879076418
6	12-10 12-40	Самостоятельная работа	Музыка	Итоговое повторение	Прослушать (посмотреть) любой классический музыкальный спектакль	