

**Расписание занятий для 9«А»класса
на вторник, 26.11.2024**

Урок	Время	Способ	Предмет, учитель	Тема урока(зан ятия)	Ресурс	Домашнее задание
8.45 Времянаастройкуонлайнподключения класса						
2	8.50-9.20	Онлайн подключение	Физическая культура <i>Панова Ю.В.</i>	Теория и практика: верхняя передача мяча в парах через сетку	Сферум (весь класс) <i>В случае отсутствия связи:</i> Посмотрите 1. https://resh.edu.ru/subject/lesson/3109/main/ 2. https://resh.edu.ru/subject/lesson/3236/main/ 3. https://resh.edu.ru/subject/lesson/3472/main/	Составить 10 упражнений с мячом
3	9.50-10.20	Онлайн подключение	Русский язык <i>Адликова А.Т.</i>	Союзы и союзные слова в сложноподчи ненном предложении	Сферум(веськласс) приотсутствииподключениякп латформепосмотреть https://clck.ru/3EmFj8	Упр.160 (3,4,5), стр.83
Завтрак10.20-10.45						
Времянаастройкуонлайнподключения класса						
4	10.50-11.20	Онлайн подключение	труд (технология) <i>Паравина А.С.</i>	Моделирование технологических узлов манипулятора робота в программе компьютерного трехмерного проектирования.	Сферум-конференция/ В случае отсутствия связи: Посмотрите: https://clck.ru/3Em4eB Изучите материал §8, ответьте на вопросы после параграфа.	Изучите материал §8, выполнить задание 1.

	5	11.45.-12.15	Онлайн подключение	Английский язык <i>Абрамова И.Н.</i>	Интервью о выборе клуба	Сферум(весь класс) <i>В случае отсутствия связи:</i> послушайте записи https://disk.yandex.ru/d/bb-I3_apddl2PQ и выполните в учебнике упр 6,7 стр 35 (у)	Выполните упр 1,2 стр 36 (у)
	6	12.40-13.10	Онлайн подключение	Физика <i>Манирова Л.Р.</i>	Реактивное движение. Ракеты	Сферум(весь класс) <i>В случае отсутствия связи:</i> Перейти по ссылке https://resh.edu.ru/subject/lesson/4719/train/ Законспектировать основную часть и выполнить тренировочные задания.	Параграф 21, упр. 21 (1,2), выполнить задачи, фото отправить на почту Liliya-22@mail.ru
ОБЕД 13.10-13.25							
Время на настройку онлайн подключения класса							
	7	13.30-14.00	Онлайн подключение	Математика Геометрия <i>Черная Т.В.</i>	Уравнение линии на плоскости. Уравнение окружности	Сферум(весь класс) <i>В случае отсутствия связи:</i> Посмотрите https://resh.edu.ru/subject/lesson/2028/main/ Выполнить №959, 960в	П.93,94 № 960аб, 962