

7В, понедельник 29.05.2023

урок	время	способ	предмет	тема урока	ресурс	домашнее задание
2	8.55-9.25	On-line подключение	Алгебра	Формулы сокращенного умножения.	Подключиться к уроку на платформе “Сферум” Если не удалось подключиться, то пройти по ссылке: <a href="https://youtu.be/59Q1DMzZA8w">https://youtu.be/59Q1DMzZA8 w</a>  В случае нет подключения к интернету, то в учебнике:  с.163-166, 172-173	Домашнее задание не предусмотрено.
<b>Время на настройку online-подключения класса</b>						
3	9.55-10.25	On-line подключение	Технология (девочки)	«Мучные кондитерские изделия и тесто для их приготовления»	Подключиться к уроку на платформе “Сферум” Если не удалось подключиться, то пройти по ссылке: <a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/2714/start/">https://resh.edu.ru/subje ct/lesson/2714/start/</a> и просмотреть урок	Домашнее задание не предусмотрено.

		On-line подключение	Технология (мальчики)		Подключиться к уроку на платформе “Сферум” Если не удалось подключиться, то пройти по ссылке:  В случае нет подключения к интернету, то в учебнике:	Домашнее задание не предусмотрено.
--	--	------------------------	--------------------------	--	--	------------------------------------

**Завтрак 10.25-10.50**

**Время на настройку online-подключения класса**

4	10.55-11.25	On-line подключение	Технология (девочки)	«Мучные кондитерские изделия и тесто для их приготовления»	Подключиться к уроку на платформе “Сферум”  Если не удалось подключиться, то пройти по ссылке: <a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/2714/start/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/2714/start/</a> и просмотреть урок	Домашнее задание не предусмотрено.
---	-------------	------------------------	-------------------------	--	---	------------------------------------

		On-line подключение	Технология (мальчики)		<p>Подключиться к уроку на платформе “Сферум” Если не удалось подключиться, то пройти по ссылке:</p> <p>В случае нет подключения к интернету, то в учебнике:</p>	Домашнее задание не предусмотрено.
--	--	------------------------	--------------------------	--	--	------------------------------------

Время на настройку online-подключения класса

5	11.40-12.10	On-line подключение	Физика		<p>Подключиться к уроку на платформе “Сферум” Если не удалось подключиться, то пройти по ссылке:</p> <p>В случае нет подключения к интернету, то в учебнике:</p>	Домашнее задание не предусмотрено.
---	-------------	------------------------	--------	--	--	------------------------------------

Время на настройку online-подключения класса

6	12.25-13.25	On-line подключение	История		<p>Подключиться к уроку на платформе “Сферум” Если не удалось подключиться, то пройти по ссылке:</p> <p>В случае нет подключения к интернету, то в учебнике:</p>	Домашнее задание не предусмотрено.
---	-------------	------------------------	---------	--	--	------------------------------------

Время на настройку online-подключения класса

7	13.35 - 14.15	On-line подключение	Геометрия		<p>Подключиться к уроку на платформе “Сферум” Если не удалось подключиться, то пройти по ссылке:</p> <p>В случае нет подключения к интернету, то в учебнике:</p>	Домашнее задание не предусмотрено.
---	---------------	------------------------	-----------	--	--	------------------------------------

Время на настройку online-подключения класса

8	14.10 - 14.20	On-line подключение	Ежедневная встреча с классным руководителе м	Обсуждение текущих вопросов	Подключиться к уроку на платформе “Сферум”	
---	---------------	------------------------	--	--------------------------------	---	--