

План –сетка Манновой Натальи Валерьевны на период с 18 по 22 мая 2020

	Понедельник	Вторник	Среда	Четверг	Пятница
кл	18.05.2020	19.05.2020	20.05.2020	21.05.2020	22.05.2020
5=	Выполнить индивидуальные задания	Выполнить индивидуальные задания	Выполнить индивидуальные задания	Выполнить индивидуальные задания	Выполнить индивидуальные задания
6=	Выполнить индивидуальные задания	Выполнить индивидуальные задания	Выполнить индивидуальные задания	Выполнить индивидуальные задания	Выполнить индивидуальные задания
8=		<p>Тема. Глаз и зрение. Близорукость и дальнозоркость. Домашнее задание: 1. § 70 изучить и приготовить устно ответы на вопросы в конце параграфа 2. Читать стр. 215 – 217. Знать какие недостатки зрения объясняются в данной теме. ОТЧИТАТЬСЯ на первом уроке физики в 9 классе. См. https://resh.edu.ru/subject/lesson/3001/start/</p>	<p>Обобщение работы. Домашнее задание: 1. К первому уроку физики в 9 классе принести чистые тетради в клеточку не менее 48 листов и тетради за 8 класс 2. В тетрадях за 8 класс должны быть записи 4-й четверти</p>		
9		<p>Тема. Термоядерная реакция. Домашнее задание: § 67 изучить, записать в тетрадях примеры термоядерных реакций. НЕ присылать У кого спорная оценка может прислать ответы на вопрос 5 и 6 после параграфа</p>		<p>Тема. Элементарные частицы. Домашнее задание: стр. 289 – 290 читать. НЕ присылать</p>	<p>Тема. Солнечная Система Домашнее задание: §68 читать НЕ присылать</p>
10		<p>Тема. Потенциал электрического поля. Домашнее задание. § 96, 97, 98 Конспект по §</p>			

План –сетка Манновой Натальи Валерьевны на период с 18 по 22 мая 2020

		Потенциал электростатического поля и разность потенциалов Сдать к следующему уроку			
11			ПОВТОРЕНИЕ. Тема. Ядерный реактор. Домашнее задание: для самостоятельного изучения §110; изучить рис. 267, 268 и прочитайте на стр. 296 «Образование плутония»		
9	Вариант 38 Выполнить упражнения: №1-5		Вариант 38 Выполнить упражнения: №6-15, вариант 39 № 1-5		
10	1 вариант https://cloud.mail.ru/public/dvby/4JwCoNEgK 2 вариант https://cloud.mail.ru/public/5n2z/3BSS3vAKo			https://cloud.mail.ru/public/HStp/58cEYfTnC Выполнить упражнения: №655,656	
11		Выполнить номера №356,366, 374,405 из сборника		Выполнить номера №420,430,443 из сборника	