Ф.И.О. учителя Токмачева\_Людмила\_Михайловна

Предмет Физика

Класс 11Б

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Дата | Тема | Ресурс | Домашнее задание | Форма отчета |
| план | факт |  |  |  |
| 1 |  08.04.2020 | Биологическое действие радиоактивных излучений |  |  1.Учебник. Физика 11класс.Г.Я. Мякишев «Просвещение»,2018 г. .2. Интернет платформа |  1.Учебник. Физика 11класс.Г.Я. Мякишев «Просвещение»,2018 г. П. 1132. Рефераты |   1.Статистические данные Школьного курса уроков «РЭШ» 2. licey56\_do@list.ru  |
|  2 | 09.04.2020 | Тест по теме: «Физика атомного ядра» |  РЭШ. Урок 27,28 |  1.Школьный курс уроков «РЭШ» .2.Учебник. Физика 11класс.Г.Я. Мякишев «Просвещение»,2018 г. . |  РЭШ .Урок 27,28Контрольные задания В1(выполнить).<https://resh.edu.ru/subject/lesson/5909/start/48492/>  |  1.Статистические данные Школьного курса уроков «РЭШ» 2. licey56\_do@list.ru  |
| 3 | 09.04.2020 | 3 этапа в развитии физики элементарных частиц.Классификация элементарных частиц |  РЭШ. Урок .29 |  1.Школьный курс уроков «РЭШ» .2.Учебник. Физика 11класс.Г.Я. Мякишев «Просвещение»,2018 г. . |  конспект(выполнить)2. РЭШ .Урок 29 Контрольные задания В1(выполнить).<https://resh.edu.ru/subject/lesson/5909/start/48492/>  |  1.Статистические данные Школьного курса уроков «РЭШ» 2. licey56\_do@list.ru  |
| 3 | 09.04.2020 |  РЭШ. Урок 30 |  1.Школьный курс уроков «РЭШ» .2.Учебник. Физика 11класс.Г.Я. Мякишев «Просвещение»,2018 г. . |  конспект(выполнить)2. РЭШ .Урок 30 Контрольные задания В1(выполнить).<https://resh.edu.ru/subject/lesson/3900/start/8732/>  |  1.Статистические данные Школьного курса уроков «РЭШ» 2. licey56\_do@list.ru  |
| 4  | 10.04 2020 | Открытие позитрона. АнтичастицыЛептоны как фундаментальные частицы |  РЭШ. Урок.30  | 1.Школьный курс уроков «РЭШ» .2.Учебник. Физика 11класс.Г.Я. Мякишев «Просвещение»,2018 г. .   | 1.Учебник. Физика 11класс.Г.Я. Мякишев «Просвещение»,2018 г. П.1152. РЭШ .Урок 30<https://resh.edu.ru/subject/lesson/3900/start/8732/>  | 1.Статистические данные Школьного курса уроков «РЭШ» 2. licey56\_do@list.ru 2.Яндекс учебник (платформа). |
| 5 | 10.04.20 | Классификация и структура адронов. Взаимодействие элементарных частиц. | РЭШ. Урок.30 |  1.Школьный курс уроков «РЭШ» .2.Учебник. Физика 11класс.Г.Я. Мякишев «Просвещение»,2018 г. .  |  Презентация  | 1.Статистические данные Школьного курса уроков «РЭШ» 2. licey56\_do@list.ru  |
| 6 | 15.04.20 | Современные достижения в изучении элементарных частиц | Интернет ресурсы | .1.Учебник. Физика 11класс.Г.Я. Мякишев «Просвещение»,2018 г. .2. Интернет ресурсы  | 1.Учебник. Физика 11класс.Г.Я. Мякишев «Просвещение»,2018 г. стр. 339-3402. Презентация | 1.Статистические данные Школьного курса уроков «РЭШ» 2. licey56\_do@list.ru  |
| 7 | 16.04.20 | Единая физическая картина мира | Интернет ресурсы | .1.Учебник. Физика 11класс.Г.Я. Мякишев «Просвещение»,2018 г. .2. Интернет ресурсы  | 1.Учебник. Физика 11класс.Г.Я. Мякишев «Просвещение»,2018 г. §1272. Обобщение материала | 1.Статистические данные Школьного курса уроков «РЭШ» 2. licey56\_do@list.ru  |
| 8 | 16.04.20 | Единая физическая картина мира | Интернет ресурсы | .1.Учебник. Физика 11класс.Г.Я. Мякишев «Просвещение»,2018 г. .2. Интернет ресурсы  | 1.Учебник. Физика 11класс.Г.Я. Мякишев «Просвещение»,2018 г. §1272. Обобщение материала | 1.Статистические данные Школьного курса уроков «РЭШ» 2. licey56\_do@list.ru  |
| 9 | 17.04.20 | Повторение раздела «Кинематика». Решение КИМов для подготовки к ЕГЭ | РЭШ«Решу ЕГЭ» | .1.Учебник. Физика 10класс.Г.Я. Мякишев «Просвещение»,2016 г. .2. РЭШ «Решу ЕГЭ»  | 1.Учебник. Физика 10класс.Г.Я. Мякишев «Просвещение»,2016 г. §5-192. ЕГЭ 2020 Типовые экзаменационные материалы М.Ю. ДемидовойВ 25-30, задание 1,2 | 1.Статистические данные Школьного курса уроков «РЭШ» 2. licey56\_do@list.ru  |
| 10 | 17.04.20 | Повторение раздела «Динамика». Решение КИМов для подготовки к ЕГЭ | РЭШ«Решу ЕГЭ» | .1.Учебник. Физика 10 класс.Г.Я. Мякишев «Просвещение»,2016 г. .2. РЭШ «Решу ЕГЭ»  | 1.Учебник. Физика 10класс.Г.Я. Мякишев «Просвещение»,2016 г. §20-382. ЕГЭ 2020 Типовые экзаменационные материалы М.Ю. ДемидовойВ 25-30, задание 1-3, 29 | 1.Статистические данные Школьного курса уроков «РЭШ» 2. licey56\_do@list.ru  |
| 11 | 22.04.20 | Повторение раздела «Законы сохранение в механике». Решение КИМов для подготовки к ЕГЭ | РЭШ«Решу ЕГЭ» | .1.Учебник. Физика 10 класс.Г.Я. Мякишев «Просвещение»,2016 г. .2. Интернет ресурсы  | 1.Учебник. Физика 10класс.Г.Я. Мякишев «Просвещение»,2016 г. §30-512. ЕГЭ 2020 Типовые экзаменационные материалы М.Ю. ДемидовойВ 25-30, задание 1-7, 29 | 1.Статистические данные Школьного курса уроков «РЭШ» 2. licey56\_do@list.ru  |
| 12 | 23.04.20 | Повторение раздела «Молекулярная физика». Решение КИМов для подготовки к ЕГЭ | РЭШ«Решу ЕГЭ» | .1.Учебник. Физика 10 класс.Г.Я. Мякишев «Просвещение»,2016 г. .2. Интернет ресурсы  | 1.Учебник. Физика 10класс.Г.Я. Мякишев «Просвещение»,2016 г. §63-822. ЕГЭ 2020 Типовые экзаменационные материалы М.Ю. ДемидовойВ 25-30, задание 8-12, 30 | 1.Статистические данные Школьного курса уроков «РЭШ» 2. licey56\_do@list.ru  |
| 13 | 23.04.20 | Повторение раздела «Основы электродинамики». Решение КИМов для подготовки к ЕГЭ | РЭШ«Решу ЕГЭ» | .1.Учебник. Физика 10 класс.Г.Я. Мякишев «Просвещение»,2016 г. .2. Интернет ресурсы  | 1.Учебник. Физика 10класс.Г.Я. Мякишев «Просвещение»,2016 г. §86-1082. ЕГЭ 2020 Типовые экзаменационные материалы М.Ю. ДемидовойВ 25-30, задание 13,14,31 | 1.Статистические данные Школьного курса уроков «РЭШ» 2. licey56\_do@list.ru  |
| 14 | 24.04.20 | Повторение раздела «Магнитное поле. Электромагнитная индукция». Решение КИМов для подготовки к ЕГЭ | РЭШ«Решу ЕГЭ» | .1.Учебник. Физика 11 класс.Г.Я. Мякишев «Просвещение»,2018 г. .2. Интернет ресурсы  | 1.Учебник. Физика 11 класс.Г.Я. Мякишев «Просвещение»,2018 г. §1-172. ЕГЭ 2020 Типовые экзаменационные материалы М.Ю. ДемидовойВ 25-30, задание 15.17.18,31 | 1.Статистические данные Школьного курса уроков «РЭШ» 2. licey56\_do@list.ru  |
| 15 | 24.04.20 | Повторение раздела «Магнитное поле. Электромагнитная индукция». Решение КИМов для подготовки к ЕГЭ | РЭШ«Решу ЕГЭ» | .1.Учебник. Физика 11 класс.Г.Я. Мякишев «Просвещение»,2018 г. .2. Интернет ресурсы  | 1.Учебник. Физика 11 класс.Г.Я. Мякишев «Просвещение»,2018 г. §1-172. ЕГЭ 2020 Типовые экзаменационные материалы М.Ю. ДемидовойВ 25-30, задание 28,31 | 1.Статистические данные Школьного курса уроков «РЭШ» 2. licey56\_do@list.ru  |
| 16 | 29.04.20 | Повторение раздела «Электромагнитные колебания». Решение КИМов для подготовки к ЕГЭ | РЭШ«Решу ЕГЭ» | .1.Учебник. Физика 11 класс.Г.Я. Мякишев «Просвещение»,2018 г. .2. Интернет ресурсы  | 1.Учебник. Физика 11 класс.Г.Я. Мякишев «Просвещение»,2018 г. §28-412. ЕГЭ 2020 Типовые экзаменационные материалы М.Ю. ДемидовойВ 25-30, задание 26,27.31 | 1.Статистические данные Школьного курса уроков «РЭШ» 2. licey56\_do@list.ru  |
| 17 | 30.04.20 | Повторение раздела «Световые волны». Решение КИМов для подготовки к ЕГЭ | РЭШ«Решу ЕГЭ» | .1.Учебник. Физика 11 класс.Г.Я. Мякишев «Просвещение»,2018 г. .2. Интернет ресурсы  | 1.Учебник. Физика 11 класс.Г.Я. Мякишев «Просвещение»,2018 г. §59-742. ЕГЭ 2020 Типовые экзаменационные материалы М.Ю. ДемидовойВ 25-30, задание 15,32 | 1.Статистические данные Школьного курса уроков «РЭШ» 2. licey56\_do@list.ru  |
| 18 | 30.04.20 | Повторение раздела «Световые волны». Решение КИМов для подготовки к ЕГЭ | РЭШ«Решу ЕГЭ» | ..1.Учебник. Физика 11 класс.Г.Я. Мякишев «Просвещение»,2018 г. .2. Интернет ресурсы   | 1.Учебник. Физика 11 класс.Г.Я. Мякишев «Просвещение»,2018 г. §59-742. ЕГЭ 2020 Типовые экзаменационные материалы М.Ю. ДемидовойВ 25-30, задание 28,31 | 1.Статистические данные Школьного курса уроков «РЭШ» 2. licey56\_do@list.ru  |
|  | 06.05.20 | Повторение раздела «Квантовая физика»Решение КИМов для подготовки к ЕГЭ | РЭШ«Решу ЕГЭ | ..1.Учебник. Физика 11 класс.Г.Я. Мякишев «Просвещение»,2018 г. .2. Интернет ресурсы | 1.Учебник. Физика 11 класс.Г.Я. Мякишев «Просвещение»,2018 г. §87-92, упр. 112. ЕГЭ 2020 Типовые экзаменационные материалы М.Ю. ДемидовойВ 25-30, задание 28,31 | 1.Статистические данные Школьного курса уроков «РЭШ» 2. licey56\_do@list.ru  |
|  | 07.05.20 | Повторение темы «Фотоэффект. Фотоны». Решение КИМов для подготовки к ЕГЭ | РЭШ«Решу ЕГЭ» | ..1.Учебник. Физика 11 класс.Г.Я. Мякишев «Просвещение»,2018 г. .2. Интернет ресурсы   | 1. ЕГЭ 2020 Типовые экзаменационные материалы М.Ю. ДемидовойВ 25-30, задание 17,20,21,32 | 1.Статистические данные Школьного курса уроков «РЭШ» 2. licey56\_do@list.ru  |
|  | 08.05.20 | Повторение темы «Атомная физика».  | РЭШ«Решу ЕГЭ» | ..1.Учебник. Физика 11 класс.Г.Я. Мякишев «Просвещение»,2018 г. .2. Интернет ресурсы   | 1.Учебник. Физика 11 класс.Г.Я. Мякишев «Просвещение»,2018 г. §93-96, упр. 132. ЕГЭ 2020 Типовые экзаменационные материалы М.Ю. ДемидовойВ 25-30, задание 17,20,21,32 | 1.Статистические данные Школьного курса уроков «РЭШ» 2. licey56\_do@list.ru  |
|  | 13.05.20 | Повторение темы «Атомная физика».  | РЭШ«Решу ЕГЭ» | ..1.Учебник. Физика 11 класс.Г.Я. Мякишев «Просвещение»,2018 г. .2. Интернет ресурсы   | 1. ЕГЭ 2020 Типовые экзаменационные материалы М.Ю. ДемидовойВ 25-30, задание 19,21,32 | 1.Статистические данные Школьного курса уроков «РЭШ» 2. licey56\_do@list.ru  |
|  | 14.05.20 | Повторение темы «Физика атомного ядра».  | РЭШ«Решу ЕГЭ» | ..1.Учебник. Физика 11 класс.Г.Я. Мякишев «Просвещение»,2018 г. .2. Интернет ресурсы   | 1.Учебник. Физика 11 класс.Г.Я. Мякишев «Просвещение»,2018 г. §97-113, упр. 14 | 1.Статистические данные Школьного курса уроков «РЭШ» 2. licey56\_do@list.ru  |
|  | 15.05.20 | Повторение темы «Радиоактивные првращения. Закон радиоактивного распада».  | РЭШ«Решу ЕГЭ» | ..1.Учебник. Физика 11 класс.Г.Я. Мякишев «Просвещение»,2018 г. .2. Интернет ресурсы   | ЕГЭ 2020 Типовые экзаменационные материалы М.Ю. ДемидовойВ 25-30, задание 19,20,32 | 1.Статистические данные Школьного курса уроков «РЭШ» 2. licey56\_do@list.ru  |
|  | 20.05.20 | Повторение темы «Ядерные силы. Ядерные реакции»  | РЭШ«Решу ЕГЭ» | ..1.Учебник. Физика 11 класс.Г.Я. Мякишев «Просвещение»,2018 г. .2. Интернет ресурсы   | 1.Учебник. Физика 11 класс.Г.Я. Мякишев «Просвещение»,2018 г. §104-107, 2. ЕГЭ 2020 Типовые экзаменационные материалы М.Ю. ДемидовойВ 25-30, задание 17,26,32 | 1.Статистические данные Школьного курса уроков «РЭШ» 2. licey56\_do@list.ru  |
|  | 21.05.20 | Повторение темы «Ядерные силы. Ядерные реакции»  | РЭШ«Решу ЕГЭ» | ..1.Учебник. Физика 11 класс.Г.Я. Мякишев «Просвещение»,2018 г. .2. Интернет ресурсы   | 1.Учебник. Физика 11 класс.Г.Я. Мякишев «Просвещение»,2018 г. §104-107, 2. РЭШ«Решу ЕГЭ» Задачи по теме | 1.Статистические данные Школьного курса уроков «РЭШ» 2. licey56\_do@list.ru  |
|  | 22.05.20 | Повторение темы «Цепные ядерные реакции. Термоядерные реакции»  | РЭШ«Решу ЕГЭ» | ..1.Учебник. Физика 11 класс.Г.Я. Мякишев «Просвещение»,2018 г. .2. Интернет ресурсы   | 1.Учебник. Физика 11 класс.Г.Я. Мякишев «Просвещение»,2018 г. §108-110, 2. РЭШ«Решу ЕГЭ» Задачи по теме | 1.Статистические данные Школьного курса уроков «РЭШ» 2. licey56\_do@list.ru  |
|  | 27.05.20 | Решение КИМов для подготовки к ЕГЭ | РЭШ«Решу ЕГЭ» |  1. РЭШ«Решу ЕГЭ» Задачи из КИМов 2020  | 1. РЭШ«Решу ЕГЭ» Задачи из КИМов 2020 | 1.Статистические данные Школьного курса уроков «РЭШ» 2. licey56\_do@list.ru  |
|  | 28.05.20 | Повторение темы «Цепные ядерные реакции. Термоядерные реакции»  | РЭШ«Решу ЕГЭ» |  1. РЭШ«Решу ЕГЭ» Задачи из КИМов 2020 | 1. РЭШ«Решу ЕГЭ» Задачи из КИМов 2020 | 1.Статистические данные Школьного курса уроков «РЭШ» 2. licey56\_do@list.ru  |
|  | 29.05.20 | Обобщающий урок |  | 1. РЭШ«Решу ЕГЭ» Задачи из КИМов 2020 |  | 1.Статистические данные Школьного курса уроков «РЭШ» 2. licey56\_do@list.ru  |
|  |  |  |  |  |  |  |