**ЭЛЕКТРОННОЕ ОБУЧЕНИЕ**

Учебные материалы по дисциплине «ФИЗИКА»

для учебных групп № 22,23, 27

на период с 6.05.2020 г по 8.05.2020 г.

 (Преподаватель Цыганко З.А.)

  **Темы учебных занятий:**

**Контрольная работа № 15.**

**Для полного освоения материала необходимо использовать учебники:**

1). Дмитриева В.Ф. Физика для профессий и специальностей технического профиля. Учебник для образовательных учреждений начального профессионального образования. - М.: Издательский центр «Академия», 2016.

2). Трофимова Т.И. Физика для профессий и специальностей технического и естественнонаучного профилей. Справочник. Учебное пособие для образовательных учреждений начального и профессионального образования. - М.: Издательский центр «Академия», 2016.

3). [А. В. Фирсов](http://rubuki.com/authors/a-firsov). Физика для профессий и специальностей технического и естественно-научного профилей. Учебник для образовательных учреждений начального профессионального образования.- М.: Издательский центр «Академия», 2012.

 или другими аналогичными учебниками, расположенными на сайте электронной библиотеки (ЭБС) IPRBooks.

 **Адрес сайта ЭБС:**[**http://www.iprbookshop.ru**](http://www.iprbookshop.ru/)

**Рекомендуемая литература:**

 [Физика. Учебное пособие для СПО](http://www.iprbookshop.ru/92191.html)

Чакак А.А., Летута С.Н.

2020, Профобразование

 **Рекомендуемый порядок выполнения работы.**

1. *Повторить конспекты и параграфы учебника темы «Эволюция Вселенной».*
2. *Перейти по ссылке* <https://videouroki.net/tests/stroieniie-i-evoliutsiia-vsieliennoi-1.html> *на страницу прохождения контрольного теста.*
3. *Будьте внимательны! У Вас есть 10 минут на прохождение теста. В тесте 10 вопросов. Система оценивания - 5 балльная. Разбалловка теста - 3,4,5 баллов, в зависимости от сложности вопроса. Порядок заданий и вариантов ответов в тесте случайный. С допущенными ошибками и верными ответами можно будет ознакомиться после прохождения теста.*
4. *Для прохождения теста вам необходимо опуститься ниже по странице и нажать на кнопку ПРОЙТИ ТЕСТ (синего цвета).*
5. *Во всплывшем окне поместить свою фамилию, имя и номер группы (они отобразятся на странице результата теста после окончания отведенного времени).*
6. *Пройти тест, сохраняя каждый ответ.*
7. *По окончании 10 минут появится страница с результатами теста. Если вы окончили тест раньше отведенного времени, необходимо подождать до его истечения.*
8. *Ознакомиться с результатами тестирования, сделать скан (или фото) страницы результата так, чтоб были видны данные студента, помещенные в верхней части страницы.*
9. *Поместите скан (или фото) результата на образовательную платформу Мoodle.*