**Домашнее задания 8 класс 15.04.2020**

 Химия 8 класс

|  |  |
| --- | --- |
|  | **15 апрель 2020** |
| **ТЕМА** | **Параграф в учебнике** | **Ссылка на видео урок** | **Домашнее задание** |
| Строение атома | §52 стр.181-184 | <https://resh.edu.ru/subject/lesson/2051/main/> Выполнить тренировочные и контрольные задания в тетради.  | Изучить теорию §52 стр.181-184, выполнить тестовые задания на стр.184 с письменными пояснениями.  |

Алгебра 8 класс

|  |  |
| --- | --- |
|  | **15 апрель 2020** |
|  **ТЕМА** | **Параграф в учебнике** | **Ссылка на видео урок** | **Домашнее задание** |
| Определение степени с целым отрицательным показателем. | § 12,пункт 37 | Изучаем теорию п.37,<https://youtu.be/BUccWpmG6MI>№965,968(в-е). | Изучить теорию в п.37,выучить правила.№969,976.  |

Физическая культура 8 класс

|  |  |
| --- | --- |
|  | **15 апрель 2020** |
|  **ТЕМА** | **Параграф в учебнике** | **Ссылка на видео урок** | **Домашнее задание** |
| Бег *(17 мин).* Преодоление горизонтальных препят­ствий. ОРУ. |  | Выполнить письменно:1. Ответить на вопросы теста
 |  |

**Тест по лёгкой атлетике для 8класса**

**1) Что относится к легкоатлетическим упражнениям?**

     а) бег, прыжки, метания

     б) броски и ловля мяча

     в) кувырки, стойки, перевороты

**2) Какие виды бега развивают общую выносливость?**

     а) длительный равномерный бег в лёгком темпе

     б) попеременный бег с отрезками для ускорений в 30-60 метров

     в) интенсивный бег до 800 метров

**3) Какие дистанции относятся к средним?**

     а) 3000 м,5000 м, 10000 м,

     б) 30м,  60 м, 100м, 200 м, 400м

     в) 800м. 1000м, 1500 м, 2000 м

**4) Какие виды бега развивают специальную выносливость?**

      а) повторный, интенсивный, темповый бег на короткие дистанции

      б) длительный бег по пересечённой местности

      в) фартлек

**5) Как называется бег по пересеченной местности, маршрут которого может пролегать через лиственный лес с различными перепадами высот. Диапазон дистанций может быть абсолютно разным: от 1 до 50 км**.

     а) марафонский бег

     б) бег с преодолением препятствий

     в) кросс

**6) Для чего нужна разминка на занятиях лёгкой атлетикой?**

     а) разминка помогает разогреть мышцы и связки, способствует лучшему выполнению упражнений и предотвращению травм

     б) разминка развивает мышцы

     в) учащиеся выполняют разминку, потому что так хочет учитель

**7) Какие виды метания включает в себя программа средней школы?**

     а) метание вверх

     б) метание в вертикальную и горизонтальную мишень; на дальность

     в) метание в висящий обруч

**8) Быстрое достижение максимальной скорости после старта называется:**

     а) навыки бега

     б) стартовый разгон

     в) быстрота реакции

**9) К какому виду двигательных действий относятся следующие понятия: *разбег, толчок, полёт, приземление*?**

     а) к барьерному бегу

     б) к прыжкам в длину

     в) к метаниям с разбега

**10) Как правильно измеряется результат прыжка в длину?**

     а) по пяточкам

     б) по кончикам пальцев рук

     в) по последней точке касания

**11) Что такое челночный бег?**

     а) бег с изменением направления

     б) бег с эстафетной палочкой

     в) бег с челноком в руке

**12) К какому виду упражнений относится бег с высоким подниманием бедра и с захлёстом голени?**

     а) к прыжковым

     б) к беговым

     в) к силовым

**13) Что такое эстафетный бег?**

     а) бег с преодолением препятствий

     б) командный вид бега, в котором каждый участник, пробегая определённое расстояние (этап), передаёт эстафетную палочку следующему бегуну

     в) бег в естественных условиях – в лесу, в парке, по полю, по просёлочным дорогам

**14) Какой старт применяется в беге на короткие дистанции?**

     а) высокий старт

     б) низкий старт, с применением стартовых колодок

     в) произвольный старт

**15) Что такое барьерный бег?**

     а) бег с преодолением препятствий, требующий от спортсмена высокой скорости, хорошей гибкости, ловкости

     б) бег по пересечённой местности

     в) бег с перепрыгиванием через скакалку

Геометрия 8 класс

|  |  |
| --- | --- |
|  |  **15 апрель 2020** |
|  **ТЕМА** | **Параграф в учебнике** | **Ссылка на видео урок** | **Домашнее задание** |
| Описанная окружность. | § 4 пункт 77,78 | Изучить теорему с доказательством[https://yandex.ru/video/preview?filmId=1975798991017053412&text=%D0%BE%D0%BF%D0%B8%D1%81%D0%B0%D0%BD%D0%BD%D0%B0%D1%8F%20%D0%BE%D0%BA%D1%80%D1%83%D0%B6%D0%BD%D0%BE%D1%81%D1%82%D1%8C%208%20%D0%BA%D0%BB%D0%B0%D1%81%D1%81%20%D0%B2%D0%B8%D0%B4%D0%B5%D0%BE%D1%8](https://yandex.ru/video/preview?filmId=1975798991017053412&text=%D0%BE%D0%BF%D0%B8%D1%81%D0%B0%D0%BD%D0%BD%D0%B0%D1%8F%20%D0%BE%D0%BA%D1%80%D1%83%D0%B6%D0%BD%D0%BE%D1%81%D1%82%D1%8C%208%20%D0%BA%D0%BB%D0%B0%D1%81%D1%81%20%D0%B2%D0%B8%D0%B4%D0%B5%D0%BE%D1%258)№702 | Выучить теорему (с доказательством),замечаниями.№705, |

География 8 класс

|  |
| --- |
| **15 апрель 2020** |
|  **ТЕМА** | **Параграф в учебнике** | **Ссылка на видео урок** | **Домашнее задание** |
| Понятие "наследие". Всемирно е наследие. | - | <https://youtu.be/i7VyRYEaV1g> | Подготовить презентацию «Экскурсия … (по одному из объектов Всемирного культурного или природного наследия) |

Литература 8 класс

|  |  |
| --- | --- |
|  | **15 апрель 2020** |
|  **ТЕМА** | **Параграф в учебнике** | **Ссылка на видео урок** | **Домашнее задание** |
| «Фотография, на которой меня нет». Жизнь сибирской деревни в 30-е годы, чистота отношений между людьми, отзывчивость на добро. | Стр.189-206 | Ответить на вопросы учебника стр.206(устно) | Письменный ответ на творческое задание стр.206 |

Музыка 8 класс

|  |  |
| --- | --- |
|  | **15 апрель 2020** |
|  **ТЕМА** | **Параграф в учебнике** | **Классная работа** | **Домашнее задание** |
| В концертном зале. Симфония № 7 («Ленинградская») Д.Шостакович. Литературные страницы. |  | В концертном зале. Симфония № 7 («Ленинградская») Д.Шостакович. Литературные страницы.Ознакомиться с презентацией <https://cloud.mail.ru/public/RvTg/48VL6qhkF>Прослушать симфонию № 7 Д.Шостаковича. |  |