13.04.2020 7 класс

|  |  |
| --- | --- |
| История | Смута в Российском  Государстве. <https://resh.edu.ru/subject/lesson/2524/start/>  Основная часть и тренировочные задания  Учебник Торкунова 2 часть Параграф 14-15, вопрос к тексту 3; работаем с картой: вопрос 2. Вопрос 3,письмонно. |
| Алгебра | Способ группировки. « Разложение на множители с помощью формул сокращенного умножения» на сайте <https://uchi.ru>  с.231 – читать;  р.т. №224а,б, 225 а-в,  № 836, 837, 842(в).  В старых №841,842,848в |
| Биология | Подготовка к ВПР  [**vpr-ege.ru**](https://vpr-ege.ru/)›[vpr/7-klass/biologiya…demoversiya…2020…](https://vpr-ege.ru/vpr/7-klass/biologiya/517-demoversiya-vpr-2020-po-biologii-7-klass)  Выполнить демоверсию- 2020 .Прислать ответы вордовским документом на мою почту |
| Иностранный язык | **Немецкая группа**  Тема: Город и деревня  Учебник стр. 152, упр.2  Прочитать мнения о проблемах большого города, перевести письменно |
| **Английская группа**  Составление монологического высказывания на тему «Как поддерживать себя в хорошей форме»  уч. стр. 104 №16 прочитать, найти как люди поддерживают себя в хорошей форме  уч. стр. 104 №18 прочитать, ответить на вопросы и прочитать советы  уч. стр 105 №19 внимательно прочитать правило в рамочке |
| Русский язык | Союз в предложении и в тексте (§ 29). Группы союзов по употреблению. Выразительные возможности союзов.  П.29 стр.135 упр.783 |
| Литература | В.М. Шукшин.  Слово о писателе. Рассказы  Прочитать рассказ В. Шукшина , написать , посмотреть вопросы в учебнике «Миль пардон,мадам» |

**СКК**

**История**- Окончание Смутного времени. <https://resh.edu.ru/subject/lesson/2525/start/>

Посмотреть урок и сделать тренировочные задания

Учебник Торкунова 2 часть Параграф 16, вопросы к тексту 1-2 устно.

**География-** Растительный и животный мир гор. Заповедники. С.142-143, ответить на вопросы устно

**СБО**-нет

**Труд**- нет

**Письмо**- Предложения простые и сложные, распространенные и нераспространенные.

Правило на стр.241 упр.315-316

**Математика**- Повторение по теме Нахождение десятичной дроби от числа. С.247, №837