**Расписание занятий для обучающихся 11 класса ГБОУ СОШ с.Андросовка на 18.05.2020 г.**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Урок** | **Время** | **Способ** | **Предмет, учитель** | **Тема урока (занятия)** | **Ресурс** | **Домашнее задание** |
| 1 | 9.00-9.30 | Самостоятельная работа с учебным материалом | Обществознание  Терехин Г.Н. | Повторение учебного материала | Учебник. Выполнить тест, который давал ранее. | Ответы на тест оформить в Worde. |
| 2 | 9.40-10.10 | 1. Электронный ресурс – просмотр урока на РЭШ.  2. Самостоятельная работа с учебником. | Литература  Почукаев А.П.  809083802106; [appaso@yandex.ru](mailto:appaso@yandex.ru) | А.И.Солженицын «Один день из жизни Ивана Денисовича» | 1.Российская электронная школа. Посмотреть урок  <https://resh.edu.ru/subject/lesson/5613/start/281290/>  2. Прочитать учебник: часть 2 стр. 287-294. | Учебник: часть 2, прочитать стр. 287-294. На стр. 299, задание 1 (Размышляем о прочитанном). |
| 3 | 10.20-10.50 | Самостоятельная работа с учебным материалом. | Алгебра  Молочкова И.В. | Повторение.  Первообразная и интеграл. | Учебник, параграф 6 повторить. | Решить вариант 10 для профильного уровня и 30 для базового уровня из сборника « ЕГЭ, математика». |
| 4 | 11.00-11.30 | Самостоятельная работа с учебным материалом. | Алгебра  Молочкова И.В. | Повторение.  Первообразная и интеграл. | Учебник, параграф 6 повторить. | Решить вариант 10 для профильного уровня и 30 для базового уровня из сборника « ЕГЭ, математика». |
| **ОБЕД 11.30-12.00** | | | | | | |
| 5 | 12.00-12.30 | Самостоятельная работа с учебным материалом. | Алгебра  Молочкова И.В. | Повторение.  Решение тригонометрических уравнений. | Учебник, повторить тригонометрические формулы и способы решения тр. уравнений. | Не задано. |
| 6 | 12.40-13.10 | Самостоятельная работа с учебным материалом. | *ИГЗ (математика)*  Молочкова И.В. |  | Сборник «ЕГЭ, математика», вариант 11 для профильного уровня и вариант 31 для базового уровня. | Выполнить варианты 11 для профильного уровня и 31для базового уровня полностью из сборника «ЕГЭ,математика». |