**Информация о реализации образовательных программ или их частей с применением**

**электронного обучения, дистанционных образовательных технологий**

по предмету **география**

**7 класс**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Дата** | **Тема** | **ЭОР****(ссылка)** | **Текущий контроль** | **Консультация** |
| **форма** | **сроки** | **форма** | **сроки** |
| 10.1111.11 | Разнообразие растительного и животного мира Земли  | <https://infourok.ru/prezentaciya-rastitelniy-i-zhivotniy-mir-zemli-geografiya-klass-2288400.html>  | Посмотреть материал по теме урока. Прочитать параграф 18, сделать конспект, ответить на вопросы 5,6 письменно**Выполненная работа отправляется в виде фотоотчета (файла) любым доступным для Вас способом :** WhatsAррВконтакте**Эл. почта- olesya061285@mail.ru****Сообщения в сетевом городе.** | До 15.11 | **Консультация для родителей и обучающихся возможна:**по телефону**89826910085**WhatsAррВконтакте**Эл. почта- olesya061285@mail.ru****Сообщения в сетевом городе.** | **С понедельника по пятницу (субботу)** **с 8.30-20.00** |
| 13.11 | Почва как особое природное образование  | <https://infourok.ru/videouroki/737>  | Посмотреть материал по теме урока. Параграф 19, ответить на вопросы 3-5 письменно**Выполненная работа отправляется в виде фотоотчета (файла) любым доступным для Вас способом :** WhatsAррВконтакте**Эл. почта- olesya061285@mail.ru****Сообщения в сетевом городе.** | До 15.11 | **Консультация для родителей и обучающихся возможна:**по телефону**89826910085**WhatsAррВконтакте**Эл. почта- olesya061285@mail.ru****Сообщения в сетевом городе.** | **С понедельника по пятницу (субботу)** **с 8.30-20.00** |

**Информация о реализации образовательных программ или их частей с применением**

**электронного обучения, дистанционных образовательных технологий**

по предмету **проектная деятельность**

**7 а класс**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Дата** | **Тема** | **ЭОР****(ссылка)** | **Текущий контроль** | **Консультация** |
| **форма** | **сроки** | **форма** | **сроки** |
| 16.11 | Самооценка продукта. Самоконтроль.  | <https://yandex.ru/video/preview?text=Самооценка%20продукта.%207%20класс%20проектная%20деятельность%20видеоурок&path=wizard&parent-reqid=1605501631551366-787383333195405150900107-production-app-host-vla-web-yp-102&wiz_type=vital&filmId=9265389195014832573>  | Посмотреть материал по теме урока. **Выполненная работа отправляется в виде фотоотчета (файла) любым доступным для Вас способом :** WhatsAррВконтакте**Эл. почта- olesya061285@mail.ru****Сообщения в сетевом городе.** | До 19.11 | **Консультация для родителей и обучающихся возможна:**по телефону**89826910085**WhatsAррВконтакте**Эл. почта- olesya061285@mail.ru****Сообщения в сетевом городе.** | **С понедельника по пятницу (субботу)** **с 8.30-20.00** |

**Информация о реализации образовательных программ или их частей с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий**

по предмету физическая культура

для 7 а класса

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Дата | Тема | ЭОР(ссылка) | Текущий контроль | Консультация |
| форма | сроки | форма | сроки |
| 19.11.2020 | Акробатические комбинации (кувырок, стойка, мост, полушпагат). | <https://www.youtube.com/watch?v=oLzJ_Y_OFiY> <https://www.youtube.com/watch?v=WFNphGGv77k> <https://www.youtube.com/watch?v=5xFBnfe66pk>  | Ознакомиться с представленным материала. | 19.11-25.11 | Консультация для родителей и обучающихся возможна:по телефону+79506357523WhatsAрр+79506357523Сообщения в сетевом городе. | С понедельника по субботу с 8.30-20.00 |
| 20.11.2020 | Лазание по канату в два приема. | <https://www.youtube.com/watch?v=qj6D2jiogyw> <https://vk.com/video-80568413_456239017> <https://www.youtube.com/watch?v=dWkrUIR3dkg>  | Изучение представленного материала. | 20.11-26.11 | Консультация для родителей и обучающихся возможна:по телефону+79506357523WhatsAрр+79506357523Сообщения в сетевом городе. | С понедельника по субботу с 8.30-20.00 |
| 21.11.2020 | Лазание по канату в два приема. | <https://www.youtube.com/watch?v=qj6D2jiogyw> <https://vk.com/video-80568413_456239017> <https://www.youtube.com/watch?v=dWkrUIR3dkg>  | Законспектировать технику выполнения лазания по канату в два приема. | 21.11-27.11 | Консультация для родителей и обучающихся возможна:по телефону+79506357523WhatsAрр+79506357523Сообщения в сетевом городе. | С понедельника по субботу с 8.30-20.00 |

**Информация о реализации образовательных программ или их частей с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий**

по предмету физическая культура

для 7 б класса

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Дата | Тема | ЭОР(ссылка) | Текущий контроль | Консультация |
| форма | сроки | форма | сроки |
| 16.11.2020 | Лазание по канату в два приема. | <https://www.youtube.com/watch?v=qj6D2jiogyw> <https://vk.com/video-80568413_456239017> <https://www.youtube.com/watch?v=dWkrUIR3dkg>  | Законспектировать технику выполнения лазания по канату в два приема. | 16.11-21.11 | Консультация для родителей и обучающихся возможна:по телефону+79506357523WhatsAрр+79506357523Сообщения в сетевом городе. | С понедельника по субботу с 8.30-20.00 |
| 18.11.2020 | Лазание. Прикладные упражнения. | <https://www.youtube.com/watch?v=-6rlrvG73mc> <https://vk.com/video-146278057_456239047>  | Ознакомиться с представленным материалам. | 18.11-24.11 | Консультация для родителей и обучающихся возможна:по телефону+79506357523WhatsAрр+79506357523Сообщения в сетевом городе. | С понедельника по субботу с 8.30-20.00 |
| 19.11.2020 | Лазание. Прикладные упражнения. | <https://www.youtube.com/watch?v=-6rlrvG73mc> <https://vk.com/video-146278057_456239047>  | Ознакомиться с представленным материалом. | 19.11-25.11 | Консультация для родителей и обучающихся возможна:по телефону+79506357523WhatsAрр+79506357523Сообщения в сетевом городе. | С понедельника по субботу с 8.30-20.00 |

**Информация о реализации образовательных программ или их частей с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий**

по предмету\_\_физика\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

для \_\_7 а \_\_\_\_\_класса

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Дата | Тема | ЭОР(ссылка) | Текущий контроль | Консультация |
| форма | сроки | форма | сроки |
| 17.11.2020 | Взаимодействие тел и масса. Лабораторная работа №4 «Измерение массы тел на уравновешенных рычажных весах» | [https://yandex.ru/video/preview?text=видеоурок%20Взаимодействие%20тел%20и%20масса.%20Лабораторная%20работа%20№4%20«Измерение%20массы%20тел%20на%20уравновешенных%20рычажных%20весах»%207%20класс&path=wizard&parent-reqid=1604831631626405-832470968382155792500275-prestable-app-host-sas-web-yp-41&wiz\_type=v4thumbs&filmId=6658119074495962232](https://yandex.ru/video/preview?text=видеоурок%20Взаимодействие%20тел%20и%20масса.%20Лабораторная%20работа%20№4%20) [https://yandex.ru/video/preview/?text=видеоурок+Взаимодействие+тел+и+масса.+Лабораторная+работа+№4+«Измерение+массы+тел+на+уравновешенных+рычажных+весах»+7+класс&path=wizard&parent-reqid=1604831631626405-832470968382155792500275-prestable-app-host-sas-web-yp-41&wiz\_type=v4thumbs&filmId=14101203653145686478&url=http%3A%2F%2Fwww.youtube.com%2Fwatch%3Fv%3DRNBBkKwc95E](https://yandex.ru/video/preview/?text=видеоурок+Взаимодействие+тел+и+масса.+Лабораторная+работа+№4+)  | см. видео, оформить лабораторную из видео в тетрадь и написать вывод, читать параграф 17.Выполненная работа отправляется в виде фотоотчета (файла) любым доступным для вас способом : WhatsAррВконтактеЭлектронная почта svetlana.patokina@yandex.ruСообщения в сетевом городе. | 17.11.2020 -20.11.2020 | Консультация для родителей и обучающихся возможна:по телефону89025852978WhatsAрр89025852978ВконтактеСообщения в сетевом городе. | С понедельника по субботу с 8.30-20.00 |
| 21.11.2020 | Плотность и масса. | <https://yandex.ru/video/preview/?filmId=2233409448818585076&from=tabbar&parent-reqid=1605437423124864-706258529351495779100107-production-app-host-man-web-yp-141&text=плотность+вещества+7+класс+сфера+фгос> <https://yandex.ru/video/search?from=tabbar&text=плотность%20вещества%207%20класс%20сфера%20фгос>  | см. видео, читать параграф 18, сделать конспект параграфа или записать определения, формулы, единицы измерения из видео.Выполненная работа отправляется в виде фотоотчета (файла) любым доступным для вас способом : WhatsAррВконтактеЭлектронная почта svetlana.patokina@yandex.ruСообщения в сетевом городе. | 21.11.2020 -22.11.2020 | Консультация для родителей и обучающихся возможна:по телефону89025852978WhatsAрр89025852978ВконтактеСообщения в сетевом городе. | С понедельника по субботу с 8.30-20.00 |

**Информация о реализации образовательных программ или их частей с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий**

по предмету\_\_физика\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

для \_\_7 б \_\_\_\_\_класса

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Дата | Тема | ЭОР(ссылка) | Текущий контроль | Консультация |
| форма | сроки | форма | сроки |
| 17.11.2020 | Плотность и масса. | <https://yandex.ru/video/preview/?filmId=2233409448818585076&from=tabbar&parent-reqid=1605437423124864-706258529351495779100107-production-app-host-man-web-yp-141&text=плотность+вещества+7+класс+сфера+фгос> <https://yandex.ru/video/search?from=tabbar&text=плотность%20вещества%207%20класс%20сфера%20фгос>  | СМ. ВИДЕО, читать параграф 18, сделать конспект параграфа или записать определения, формулы, единицы измерения из видео.Выполненная работа отправляется в виде фотоотчета (файла) любым доступным для вас способом : WhatsAррВконтактеЭлектронная почта svetlana.patokina@yandex.ruСообщения в сетевом городе. | 17.11.2020 -19.11.2020 | Консультация для родителей и обучающихся возможна:по телефону89025852978WhatsAрр89025852978ВконтактеСообщения в сетевом городе. | С понедельника по субботу с 8.30-20.00 |
| 19.11.2020 |  Лабораторная работа №5 «Определение плотности твердого тела с помощью весов и измерительного цилиндра» | [https://yandex.ru/video/preview/?filmId=8740358220457780821&text=Лабораторная+работа+№5+«Определение+плотности+твердого+тела+с+помощью+весов+и+измерительного+цилиндра»+7+класс+сфера+фгос&url=http%3A%2F%2Fwww.youtube.com%2Fwatch%3Fv%3Db9kdryTAvl0](https://yandex.ru/video/preview/?filmId=8740358220457780821&text=Лабораторная+работа+№5+) <https://youtu.be/b9kdryTAvl0>  | СМ. ВИДЕО, оформить лабораторную из видео в тетрадь и написать вывод, читать параграф 18.Выполненная работа отправляется в виде фотоотчета (файла) любым доступным для вас способом : WhatsAррВконтактеЭлектронная почта svetlana.patokina@yandex.ruСообщения в сетевом городе. | 19.11.2020 -21.11.2020 | Консультация для родителей и обучающихся возможна:по телефону89025852978WhatsAрр89025852978ВконтактеСообщения в сетевом городе. | С понедельника по субботу с 8.30-20.00 |

**Информация о реализации образовательных программ или их частей с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий**

по предмету\_\_алгебра\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

для \_\_7 а\_\_\_\_класса

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Дата | Тема | ЭОР(ссылка) | Текущий контроль | Консультация |
| форма | сроки | форма | сроки |
| 17.11.2020 | Контрольная работа №2 |   **Контрольная работа №2 по теме****«Степень с натуральным показателем. Одночлены.Многочлены. Сложение и вычитание многочленов»****Вариант 1**1. Найдите значение выражения: 3,5 ⋅ 23 − 34.
2. Представьте в виде степени выражение:

1) *x*6⋅*x*8; 2) *x*8 : *x*6; 3) (*x*6) 8 ; 4) https://fsd.multiurok.ru/html/2018/11/26/s_5bfbc1bbcfbce/1009127_1.png.1. Преобразуйте выражение в одночлен стандартного вида:1) −6*a*4*b*5⋅ 5*b*2⋅*a*6; 2) (−6*m*3*n*2) 3.
2. Представьте в виде многочлена стандартного вида выражение:(6*x*2 − 5*x*+ 9) − (3*x*2 + *x*− 7).
3. Вычислите: 1) https://fsd.multiurok.ru/html/2018/11/26/s_5bfbc1bbcfbce/1009127_2.png; 2) https://fsd.multiurok.ru/html/2018/11/26/s_5bfbc1bbcfbce/1009127_3.png.
4. Упростите выражение: 128 *x2y3https://fsd.multiurok.ru/html/2018/11/26/s_5bfbc1bbcfbce/1009127_4.png*
5. Вместо звёздочки запишите такой многочлен, чтобы образовалось тождество:

(4*x*2 − 2*xy*+ *y*2) − (\*) = 3*x*2 + 2*xy*.8. Докажите, что значение выражения (11*n*+ 39) − (4*n*+ 11) кратно 7 при любом натуральном значении *n*.9. Известно, что 6*ab*5 = −7. Найдите значение выражения:1) 18*ab*5; 2) 6*a*2*b*10.**Вариант 2**1. Найдите значение выражения 1,5 ⋅ 24 – 32.
2. Представьте в виде степени выражение:

1) *a*4⋅*a*7; 2) *a*7 : *a*4; 3) (*a*7) 4 ; 4) https://fsd.multiurok.ru/html/2018/11/26/s_5bfbc1bbcfbce/1009127_5.png .1. Преобразуйте выражение в одночлен стандартного вида:1) −3*x*3*y*4*x*5⋅ 4*y*3; 2) (−4*a*6*b*) 3.
2. Представьте в виде многочлена стандартного вида выражение:(5*a*2 − 2*a*− 3) − (2*a*2 + 2*a*− 5).
3. Вычислите: 1) https://fsd.multiurok.ru/html/2018/11/26/s_5bfbc1bbcfbce/1009127_6.png; 2)https://fsd.multiurok.ru/html/2018/11/26/s_5bfbc1bbcfbce/1009127_7.png.
4. Упростите выражение: 81 *x5yhttps://fsd.multiurok.ru/html/2018/11/26/s_5bfbc1bbcfbce/1009127_8.png*.
5. Вместо звёздочки запишите такой многочлен, чтобы образовалось тождество:

(5*x*2 − 3*xy*− *y*2) − (\*) = *x*2 + 3*xy*.8. Докажите, что значение выражения (14*n*+ 19) − (8*n*− 5) кратно 6 при любом натуральном значении *n*.9. Известно, что 4*a*3*b*= −5. Найдите значение выражения:1) −8*a*3*b*; 2) 4*a*6*b*2. | выполнить контрольную работуВыполненная работа отправляется в виде фотоотчета (файла) любым доступным для вас способом : WhatsAррВконтактеЭлектронная почта svetlana.patokina@yandex.ruСообщения в сетевом городе. | 17.11.2020 -18.11.2020 | Консультация для родителей и обучающихся возможна:по телефону89025852978WhatsAрр89025852978ВконтактеСообщения в сетевом городе. | С понедельника по субботу с 8.30-20.00 |
| 18.11.2020 | Умножение одночлена на многочлен | <https://yandex.ru/video/preview?text=Умножение%20одночлена%20на%20многочлен%20алгебра%20мерзляк&path=wizard&parent-reqid=1605434110618977-113692981942230954700107-production-app-host-vla-web-yp-301&wiz_type=vital&filmId=3570697779801148667>  | см.видеовыполнить по учебнику алгебры: читать параграф 10, учить определение, разобрать пример 1 и 2, сделать № 357(1,2), 362(1)Выполненная работа отправляется в виде фотоотчета (файла) любым доступным для вас способом : WhatsAррВконтактеЭлектронная почта svetlana.patokina@yandex.ruСообщения в сетевом городе. | 18.11.2020 -20.11.2020 | Консультация для родителей и обучающихся возможна:по телефону89025852978WhatsAрр89025852978ВконтактеСообщения в сетевом городе. | С понедельника по субботу с 8.30-20.00 |
| 19.11.2020 | Умножение одночлена на многочлен | <https://www.youtube.com/watch?v=X7xhiJ4-7ew>  | см.видео, выполнить по учебнику: № 359 Выполненная работа отправляется в виде фотоотчета (файла) любым доступным для вас способом : WhatsAррВконтактеЭлектронная почта svetlana.patokina@yandex.ruСообщения в сетевом городе. | 19.11.2020 -21.11.2020 | Консультация для родителей и обучающихся возможна:по телефону89025852978WhatsAрр89025852978ВконтактеСообщения в сетевом городе. | С понедельника по субботу с 8.30-20.00 |

**Информация о реализации образовательных программ или их частей с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий**

**по предмету ЛИТЕРАТУРА для 7 «а», 7 «б» классов**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| тема | Работа на уроке, ЭОР (ссылка) | Текущий контроль | консультации |
| форма | сроки | форма | сроки |
| 16.11.2020 (7б)17.11.2020 (7а)Нравственная проблематика поэмы. Особенности конфликта в «Песне…» | 1. Прочти статью по теме урока по ссылке:<https://prepodka.net/nravstvennyj-konflikt-v-pesne-pro-udalogo-kupca-kalashnikova/>2. Прочти статью по теме урока по ссылке:<https://prepodka.net/v-chem-zaklyuchaetsya-nravstvennyj-konflikt-pesni-pro-carya-ivana-vasilevicha-molodogo-oprichnika-i-udalogo-kupca-kalashnikova/>  | 1. (для тех, кто еще не сдал) тест <https://obrazovaka.ru/test/pesnya-pro-kupca-kalashnikova-s-otvetami-online.html> 2. Подготовиться к практикуму «Характеристика сюжета литературного произведения», прочитав одноименную статью в учебнике | 16.11-18.1117.11-21.11 | По телефону 89221480178WhatsAрр,Вконтакте,Эл. почта-t.i.moiseenko@mail.ru | 15.00-16.00 |
| 18.11.2020 (7б)21.11.2020 (7а)Характеристика сюжета литературного произведения. | 1. Внимательно прости статью учебника «Характеристика сюжета литературного произведения», дай определения понятию «Сюжет», объясните понятия «традиционный , классический сюжет», «нетрадиционная сюжетная модель», «открытый финал».2. Составь алгоритм характеристики сюжета литературного произведения, используя материал статьи «Как охарактеризовать сюжет литературного произведения» | 3.На основе алгоритма подготовь устную или письменную характеристику сюжета одного из произведений, изученных нами ранее. | 7б:18.11-23.117а:21.11-24.11 | По телефону 89221480178WhatsAрр,Вконтакте,Эл. почта-t.i.moiseenko@mail.ru | 15.00-16.00 |

**Информация о реализации образовательных программ или их частей с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий**

по предмету\_\_алгебра\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

для \_\_7 б\_\_\_\_класса

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Дата | Тема | ЭОР(ссылка) | Текущий контроль | Консультация |
| форма | сроки | форма | сроки |
| 16.11.2020 | Контрольная работа №2 |   **Контрольная работа №2 по теме****«Степень с натуральным показателем. Одночлены.Многочлены. Сложение и вычитание многочленов»****Вариант 1**1. Найдите значение выражения: 3,5 ⋅ 23 − 34.
2. Представьте в виде степени выражение:

1) *x*6⋅*x*8; 2) *x*8 : *x*6; 3) (*x*6) 8 ; 4) https://fsd.multiurok.ru/html/2018/11/26/s_5bfbc1bbcfbce/1009127_1.png.1. Преобразуйте выражение в одночлен стандартного вида:1) −6*a*4*b*5⋅ 5*b*2⋅*a*6; 2) (−6*m*3*n*2) 3.
2. Представьте в виде многочлена стандартного вида выражение:(6*x*2 − 5*x*+ 9) − (3*x*2 + *x*− 7).
3. Вычислите: 1) https://fsd.multiurok.ru/html/2018/11/26/s_5bfbc1bbcfbce/1009127_2.png; 2) https://fsd.multiurok.ru/html/2018/11/26/s_5bfbc1bbcfbce/1009127_3.png.
4. Упростите выражение: 128 *x2y3https://fsd.multiurok.ru/html/2018/11/26/s_5bfbc1bbcfbce/1009127_4.png*
5. Вместо звёздочки запишите такой многочлен, чтобы образовалось тождество:

(4*x*2 − 2*xy*+ *y*2) − (\*) = 3*x*2 + 2*xy*.8. Докажите, что значение выражения (11*n*+ 39) − (4*n*+ 11) кратно 7 при любом натуральном значении *n*.9. Известно, что 6*ab*5 = −7. Найдите значение выражения:1) 18*ab*5; 2) 6*a*2*b*10.**Вариант 2**1. Найдите значение выражения 1,5 ⋅ 24 – 32.
2. Представьте в виде степени выражение:

1) *a*4⋅*a*7; 2) *a*7 : *a*4; 3) (*a*7) 4 ; 4) https://fsd.multiurok.ru/html/2018/11/26/s_5bfbc1bbcfbce/1009127_5.png .1. Преобразуйте выражение в одночлен стандартного вида:1) −3*x*3*y*4*x*5⋅ 4*y*3; 2) (−4*a*6*b*) 3.
2. Представьте в виде многочлена стандартного вида выражение:(5*a*2 − 2*a*− 3) − (2*a*2 + 2*a*− 5).
3. Вычислите: 1) https://fsd.multiurok.ru/html/2018/11/26/s_5bfbc1bbcfbce/1009127_6.png; 2)https://fsd.multiurok.ru/html/2018/11/26/s_5bfbc1bbcfbce/1009127_7.png.
4. Упростите выражение: 81 *x5yhttps://fsd.multiurok.ru/html/2018/11/26/s_5bfbc1bbcfbce/1009127_8.png*.
5. Вместо звёздочки запишите такой многочлен, чтобы образовалось тождество:

(5*x*2 − 3*xy*− *y*2) − (\*) = *x*2 + 3*xy*.8. Докажите, что значение выражения (14*n*+ 19) − (8*n*− 5) кратно 6 при любом натуральном значении *n*.9. Известно, что 4*a*3*b*= −5. Найдите значение выражения:1) −8*a*3*b*; 2) 4*a*6*b*2. | выполнить контрольную работуВыполненная работа отправляется в виде фотоотчета (файла) любым доступным для вас способом : WhatsAррВконтактеЭлектронная почта svetlana.patokina@yandex.ruСообщения в сетевом городе. | 16.11.2020 -18.11.2020 | Консультация для родителей и обучающихся возможна:по телефону89025852978WhatsAрр89025852978ВконтактеСообщения в сетевом городе. | С понедельника по субботу с 8.30-20.00 |
| 17.11.2020 | Умножение одночлена на многочлен | <https://yandex.ru/video/preview?text=Умножение%20одночлена%20на%20многочлен%20алгебра%20мерзляк&path=wizard&parent-reqid=1605434110618977-113692981942230954700107-production-app-host-vla-web-yp-301&wiz_type=vital&filmId=3570697779801148667>  | см.видеовыполнить по учебнику алгебры: читать параграф 10, учить определение, разобрать пример 1 и 2, сделать № 357(1,2), 362(1)Выполненная работа отправляется в виде фотоотчета (файла) любым доступным для вас способом : WhatsAррВконтактеЭлектронная почта svetlana.patokina@yandex.ruСообщения в сетевом городе. | 17.11.2020 -19.11.2020 | Консультация для родителей и обучающихся возможна:по телефону89025852978WhatsAрр89025852978ВконтактеСообщения в сетевом городе. | С понедельника по субботу с 8.30-20.00 |
| 18.11.2020 | Умножение одночлена на многочлен | <https://www.youtube.com/watch?v=X7xhiJ4-7ew>  | см.видео, выполнить по учебнику: № 359 Выполненная работа отправляется в виде фотоотчета (файла) любым доступным для вас способом : WhatsAррВконтактеЭлектронная почта svetlana.patokina@yandex.ruСообщения в сетевом городе. | 18.11.2020 -20.11.2020 | Консультация для родителей и обучающихся возможна:по телефону89025852978WhatsAрр89025852978ВконтактеСообщения в сетевом городе. | С понедельника по субботу с 8.30-20.00 |

**Информация о реализации образовательных программ или их частей с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий**

по предмету\_\_геометрия\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

для \_\_7 а\_\_\_\_класса

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Дата | Тема | ЭОР(ссылка) | Текущий контроль | Консультация |
| форма | сроки | форма | сроки |
| 19.11.2020 | Перпендикуляр к прямой. Медианы, биссектрисы и высоты треугольника. |  <https://yandex.ru/video/preview?text=видеоурок%20Перпендикуляр%20к%20прямой.%20Медианы%2C%20биссектрисы%20и%20высоты%20треугольника.%207%20класс&path=wizard&parent-reqid=1604828460483440-700010495892970922100107-production-app-host-man-web-yp-195&wiz_type=vital&filmId=13716632706527206315>  | СМ. ВИДЕО выполнить по учебнику: читать пункты 16-17 на стр.32-34, записать определения, теоремы и чертежи в тетрадь, учить записи, выполнить № 101, 104. Выполненная работа отправляется в виде фотоотчета (файла) любым доступным для вас способом : WhatsAррВконтактеЭлектронная почта svetlana.patokina@yandex.ruСообщения в сетевом городе. | 19.11.2020 -21.11.2020 | Консультация для родителей и обучающихся возможна:по телефону89025852978WhatsAрр89025852978ВконтактеСообщения в сетевом городе. | С понедельника по субботу с 8.30-20.00 |
| 20.11.2020 | Перпендикуляр к прямой. Медианы, биссектрисы и высоты треугольника. |  <https://yandex.ru/video/preview?text=перпендикуляр%20к%20прямой%20медианы%20биссектрисы%20и%20высоты%20треугольника%207%20класс%20презентация%20атанасян&path=wizard&parent-reqid=1605435894781441-817888970847439744800114-production-app-host-vla-web-yp-23&wiz_type=vital&filmId=13354766105839649721>  | СМ.ВИДЕО,выполнить по учебнику геометрии: № 102,103 Выполненная работа отправляется в виде фотоотчета (файла) любым доступным для вас способом : WhatsAррВконтактеЭлектронная почта svetlana.patokina@yandex.ruСообщения в сетевом городе. | 20.11.2020 -22.11.2020 | Консультация для родителей и обучающихся возможна:по телефону89025852978WhatsAрр89025852978ВконтактеСообщения в сетевом городе. | С понедельника по субботу с 8.30-20.00 |

**Информация о реализации образовательных программ или их частей с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий**

по предмету\_\_геометрия\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

для \_\_7 б\_\_\_класса

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Дата | Тема | ЭОР(ссылка) | Текущий контроль | Консультация |
| форма | сроки | форма | сроки |
| 18.11.2020 | Перпендикуляр к прямой. Медианы, биссектрисы и высоты треугольника. |  <https://yandex.ru/video/preview?text=перпендикуляр%20к%20прямой%20медианы%20биссектрисы%20и%20высоты%20треугольника%207%20класс%20презентация%20атанасян&path=wizard&parent-reqid=1605435894781441-817888970847439744800114-production-app-host-vla-web-yp-23&wiz_type=vital&filmId=13354766105839649721>  | СМ.ВИДЕО,выполнить по учебнику геометрии: № 102,103 Выполненная работа отправляется в виде фотоотчета (файла) любым доступным для вас способом : WhatsAррВконтактеЭлектронная почта svetlana.patokina@yandex.ruСообщения в сетевом городе. | 18.11.2020 -20.11.2020 | Консультация для родителей и обучающихся возможна:по телефону89025852978WhatsAрр89025852978ВконтактеСообщения в сетевом городе. | С понедельника по субботу с 8.30-20.00 |
| 19.11.2020 | Свойства равнобедренного треугольника | <https://yandex.ru/video/preview?text=свойства%20равнобедренного%20треугольника%207%20класс%20атанасян%20фгос&path=wizard&parent-reqid=1605436606285787-1270030407347795251100107-production-app-host-vla-web-yp-113&wiz_type=vital&filmId=2615434057609970143>  | СМ. ВИДЕО выполнить по учебнику: читать пункт 18 на стр.35-36, записать чертежи, теоремы и их доказательство, утверждения в тетрадь, учить записи, выполнить № 112. Выполненная работа отправляется в виде фотоотчета (файла) любым доступным для вас способом : WhatsAррВконтактеЭлектронная почта svetlana.patokina@yandex.ruСообщения в сетевом городе. | 19.11.2020 -22.11.2020 | Консультация для родителей и обучающихся возможна:по телефону89025852978WhatsAрр89025852978ВконтактеСообщения в сетевом городе. | С понедельника по субботу с 8.30-20.00 |

**Информация о реализации образовательных программ или их частей с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий**

по предмету информатика

для **7а,б** класса

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Дата**  | **Тема** | **ЭОР****(ссылка)** | **Текущий контроль** | **Консультация** |
| **форма** | **сроки** | **форма** | **сроки** |
| 7а – 1гр– 18.117а – 2гр- 17.117б – 20.11 | Основные компоненты компьютера. Персональные компьютер. | <https://cloud.mail.ru/public/3HYY/5JsQp4cQQ> | Открыть ссылку, ознакомиться, сделать краткий конспект.Учебник параграф 2.1, вопрос 2 письменно, параграф 2.2, вопрос 2 письменно. Выполненная работа отправляется в виде фотоотчета (файла) любым доступным для Вас способом : WhatsAрр 89222258683ВконтактеСообщения в сетевом городе. | 11.11-13.11 (7а)13.11-15.11 (7б) | Консультация для родителей и обучающихся возможна:по телефону89222258683WhatsAррВконтактеСообщения в сетевом городе. | С понедельника по субботу с 8.30-16.00 |

**Информация о реализации образовательных программ или их частей с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий**

по предмету Изобразительное искусство

для 7а класса

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Дата | Тема | ЭОР(ссылка) | Текущий контроль | Консультация |
| форма | сроки | форма | сроки |
| 18.11.20 | Конструкция: часть и целое. Здание как сочетание различных объёмов. Понятие модуля. | <https://www.youtube.com/watch?v=SS-dThLVA3M>  | Учебник, с 59 по 64 Задание: Создай развертку здания, склеитьМатериал :Бумага, ножницы, карандаш, клей  | 18.11. по 25.11 | Консультация для родителей и обучающихся возможна:По телефону 89126549314 WhatsAPPСообщения в сетевом городе. | С понедельника по субботу с 8.30-17.00 |

для 7 б класса

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Дата | Тема | ЭОР(ссылка) | Текущий контроль | Консультация |
| форма | сроки | форма | сроки |
| 17.11.20 | Живое пространство города. Город, микрорайон, улица. | <https://www.youtube.com/watch?v=KTHU_SOwnvA>  <https://www.youtube.com/watch?v=yvXyAOfTQs0>  | Учебник, с 111 по 115 Задание: выполнить все 3 пункта на странице 115Материалы: картон или бумага, клей, эскиз, клей, ножницы, карандаш. | 17.11 по 24.11 | Консультация для родителей и обучающихся возможна:По телефону 89126549314 WhatsAPPСообщения в сетевом городе. | С понедельника по субботу с 8.30-17.00 |

**Информация о реализации образовательных программ или их частей с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий**

по предмету Музыка

для 7а класса

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Дата | Тема | ЭОР(ссылка) | Текущий контроль | Консультация |
| форма | сроки | форма | сроки |
| 17.11.2020 | Опера "Кармен" Самая популярная опера мира | <https://www.youtube.com/watch?v=lGumO7J6b6A>  | учебник 48 по 49 Задание: выполнить 5 пунктов на странице 49 | 17.11 по 24.11 | Консультация для родителей и обучающихся возможна:По телефону 89126549314 WhatsAPPСообщения в сетевом городе. | С понедельника по субботу с 8.30-17.00 |

для 7б класса

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Дата | Тема | ЭОР(ссылка) | Текущий контроль | Консультация |
| форма | сроки | форма | сроки |
| 16.11.2020 | Мой народ - американцы. "Порги и Бес". Первая американская национальная опера | Американец в париже: <https://yandex.ru/video/preview?text=мюзикл%20американец%20в%20париже&path=wizard&parent-reqid=1604847772732035-1168762568042673576000116-production-app-host-vla-web-yp-310&wiz_type=vital&filmId=10204535432768172181> Рапсодия в стиле блюз : <https://www.youtube.com/watch?v=r649D84_uUc&feature=emb_title> Дуэт Порги и Бесс: <https://www.youtube.com/watch?v=sc2bzFl1fM0>  | учебник 40 по 45 выполнить задания на стр.41 и 45 | 16.11 по 23.11 | Консультация для родителей и обучающихся возможна:По телефону 89126549314 WhatsAPPСообщения в сетевом городе. | С понедельника по субботу с 8.30-17.00 |

**Информация о реализации образовательных программ или их частей с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий**

по предмету\_\_\_немецкий язык\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

для \_\_\_\_7\_\_\_класса

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Дата  | Тема | ЭОР(ссылка) | Текущий контроль | Консультация |
| форма | сроки | форма | сроки |
| 16.11 | Рождество и Новый Год в Германии | - | Учебник с.56-57 упр2а- читать, расставить по порядку, в, с, d-составить рассказ о праздниках  | 18.11 | Телефон89089119826 | С 9.00-до 18.00 |
| 18.11 | Блог Лоры.. | <https://cloud.mail.ru/public/2Bwr/3tsjjG1Dt>  | Учебник с.58-59 упр.3 выписать предложения с вставленными глаголами в Prateritum; упр.4а-слушать, дописать пропущенные слова | 20.11 | Телефон89089119826 | С 9.00-до 18.00 |
| 20.11 | Зимние праздники в России. | <https://cloud.mail.ru/public/25Ww/3VcsP8QcW>  | Учебник с.60 упр.5а-читать, ответить на вопросы, в-заменить выделенные слова; с.61 упр.6а –слушать, вставить глаголы | 23.11 | Телефон89089119826 | С 9.00-до 18.00 |

**Информация о реализации образовательных программ или их частей с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий**

по предмету ОБЖ

для 7а класса

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Дата | Тема | ЭОР(ссылка) | Текущий контроль | Консультация |
| форма | сроки | форма | сроки |
| 20.11 | Рекомендации населению по действиям при угрозе и во время наводнений | [https://media.prosv.ru](https://media.prosv.ru/) | С.94-97, читатьС.98 проверь себя! устно отвечать на вопросыС.98 после уроков, выполнить письменно (1а,б,в с обоснованиями, 2) | До 27.11 | Консультация для родителей и учащихся возможна по телефону89024400768WhatsApp, сообщения в сетевом городе | 9:00-18:00 |

для 7б класса

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Дата | Тема | ЭОР(ссылка) | Текущий контроль | Консультация |
| форма | сроки | форма | сроки |
| 19.11 | Оползни и обвалы, их последствия, защита населения. Защита населения от последствий ураганов и бурь. | [https://media.prosv.ru](https://media.prosv.ru/) | С.58-65, читатьС.65 проверь себя! устно отвечать на вопросы.С.74-78, читатьС.77 проверь себя! псьменно ответить на вопрос 1. С.77-78 перерисовать 2 памятки (под картинками) | До 26.11 | Консультация для родителей и учащихся возможна по телефону89024400768WhatsApp, сообщения в сетевом городе | 9:00-18:00 |

**Информация о реализации образовательных программ или их частей с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий**

по предмету **технология**

для **7а** класса

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Дата**  | **Тема** | **ЭОР****(ссылка)** | **Текущий контроль** | **Консультация** |
| **форма** | **сроки** | **форма** | **сроки** |
| 16.11.2020 | Виды домашней и сельскохозяйственной птицы и их кулинарное использование. Способы определения качества мяса птицы. | <https://rosuchebnik.ru/uchebnik> | Стр.25-26 читать, выполнить конспект.Выполненная работа отправляется в виде фотоотчета (файла) любым доступным для Вас способом:WhatsAррСообщения в сетевом городе. | 16.11.2020-21.11.2020 | Консультация для родителей и обучающихся возможна:по телефону89022619407WhatsAррСообщения в сетевом городе. | С понедельника по пятницу с 8.30-20.00 |
| 16.11.2020 | Схема разделки курицы. Подготовка птицы к тепловой обработке. | <https://rosuchebnik.ru/uchebnik> | Стр.25-26 читать, ответить письменно на вопрос1,2.Выполненная работа отправляется в виде фотоотчета (файла) любым доступным для Вас способом:WhatsAррСообщения в сетевом городе. | 16.11.2020-21.11.2020 | Консультация для родителей и обучающихся возможна:по телефону89022619407WhatsAррСообщения в сетевом городе. | С понедельника по пятницу с 8.30-20.00 |

для **7б** класса

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Дата**  | **Тема** | **ЭОР****(ссылка)** | **Текущий контроль** | **Консультация** |
| **форма** | **сроки** | **форма** | **сроки** |
| 20.11.2020 | Виды домашней и сельскохозяйственной птицы и их кулинарное использование. Способы определения качества мяса птицы. | <https://rosuchebnik.ru/uchebnik> | Стр.25-26 читать, выполнить краткий конспект..Выполненная работа отправляется в виде фотоотчета (файла) любым доступным для Вас способом:WhatsAррСообщения в сетевом городе. | 20.11.2020-26.11.2020 | Консультация для родителей и обучающихся возможна:по телефону89022619407WhatsAррСообщения в сетевом городе. | С понедельника по пятницу с 8.30-20.00 |
| 20.11.2020 | Схема разделки курицы. Подготовка птицы к тепловой обработке. | <https://rosuchebnik.ru/uchebnik> | Стр.25-26 читать, ответить письменно на вопрос 2Выполненная работа отправляется в виде фотоотчета (файла) любым доступным для Вас способом:WhatsAррСообщения в сетевом городе. | 20.11.2020-26.11.2020 | Консультация для родителей и обучающихся возможна:по телефону89022619407WhatsAррСообщения в сетевом городе. | С понедельника по пятницу с 8.30-20.00 |

**Информация о реализации образовательных программ или их частей с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий**

**для 7А, 7Б классов**

по предмету

История

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Тема | ЭОР(ссылка) | Текущий контроль | Консультация |
| форма | сроки | форма | сроки |
| 1. Путь к парламентской монархии  | https://www.youtube.com/watch?v=YncX9bshz8M | с. 160 – 168, читать, посмотреть видеоролик, с. 168, ответы на вопросы -3, письменно**д/з** ответить на вопросы в конце параграфа – 5 под квадратом.Выполненная работа отправляется в виде фотоотчета (файла) любым доступным для Вас способом:WhatsAрр,Вконтакте,Эл. почта- jeny8.3@mail.ruСообщения в сетевом городе. | 16-20 ноября | Консультация для родителей и обучающихся возможна:по телефону89090294594WhatsAрр,Вконтакте,Эл. почта- jeny8.3@mail.ruСообщения в сетевом | С понедельника по пятницу (субботу) с 8.30-17.00 |
| 2. Международные отношения в 16-18 веках.  | https://www.youtube.com/watch?v=MXVVfRrdKo4 | с. 171 – 179, читать, посмотреть видеоролик, ответы на вопросы -4,5,6, письменно**д/з** ответить на вопросы в конце параграфа – 4 под квадратом.Выполненная работа отправляется в виде фотоотчета (файла) любым доступным для Вас способом:WhatsAрр,Вконтакте,Эл. почта- jeny8.3@mail.ruСообщения в сетевом городе. | 16-20 ноября | Консультация для родителей и обучающихся возможна:по телефону89090294594WhatsAрр,Вконтакте,Эл. почта- jeny8.3@mail.ruСообщения в сетевом | С понедельника по пятницу (субботу) с 8.30-17.00 |

**Информация о реализации образовательных программ или их частей с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий**

**для 7А, 7Б классов**

по предмету

Обществознание

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Тема | ЭОР(ссылка) | Текущий контроль | Консультация |
| форма | сроки | форма | сроки |
| 1. Производственная деятельность человека | https://www.youtube.com/watch?v=nTaaTyj\_Zpg | с. 33 – 38, читать, посмотреть видеоролик, с. 37, путешествие в прошлое – ответить на вопрос, письменно**д/з** ответить на вопросы в конце параграфа – 5 под рубрикой в классе и дома.Выполненная работа отправляется в виде фотоотчета (файла) любым доступным для Вас способом:WhatsAрр,Вконтакте,Эл. почта- jeny8.3@mail.ruСообщения в сетевом городе. | 16-20 ноября | Консультация для родителей и обучающихся возможна:по телефону89090294594WhatsAрр,Вконтакте,Эл. почта- jeny8.3@mail.ruСообщения в сетевом городе | С понедельника по пятницу (субботу) с 8.30-17.00 |

**Информация о реализации образовательных программ или их частей с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий**

**для 7 классов**

по предмету

Биология

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Тема | ЭОР(ссылка) | Текущий контроль | Консультация |
| форма | сроки | форма | сроки |
| Семя. Строение семени | <https://yandex.ru/video/preview?text=%D1%81%D1%82%D1%80%D0%BE%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D0%B5%20%D1%81%D0%B5%D0%BC%D0%B5%D0%BD%D0%B8%20%D0%B2%D0%B8%D0%B4%D0%B5%D0%BE%D1%83%D1%80%D0%BE%D0%BA%207%20%D0%BA%D0%BB%D0%B0%D1%81%D1%81&path=wizard&parent-reqid=1605263144730339-970432734075697608900107-production-app-host-vla-web-yp-369&wiz_type=vital&filmId=9926724475302267371> | Просмотреть видеоурок. Параграф 19, выписать все определения. Ответить на 1-4 вопрос письменно. Рис.39 перерисовать в тетрадь и сделать все подписи. Подготовить сообщение «Необычные способы распространения семян». При отсутствии темы в учебнике, конспект по видеоуроку | 21.11.2020 | Консультация для родителей и обучающихся возможна:по телефону89045413564WhatsAрр,Вконтакте,Эл. почта- urkashowa2015@yandex.ruСообщения в сетевом городе | С понедельника по пятницу (субботу) с 8.30-17.00 |
| Корень. Зоны корня. Корневые системы. Строение корня. | <https://yandex.ru/video/preview?text=%D1%81%D1%82%D1%80%D0%BE%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D0%B5%20%D0%BA%D0%BE%D1%80%D0%BD%D1%8F%20%D0%B2%D0%B8%D0%B4%D0%B5%D0%BE%D1%83%D1%80%D0%BE%D0%BA%207%20%D0%BA%D0%BB%D0%B0%D1%81%D1%81&path=wizard&parent-reqid=1605263486417484-1703635900162575224400107-production-app-host-vla-web-yp-113&wiz_type=vital&filmId=13935919569287845167> | Просмотреть видеоурок. Параграф 20, выписать все определения. Рис.40 в тетрадь. Составить и заполнить таблицу «Строение корня» (часть корня, строение, функции).Рис.41. в тетрадь. Вопрос 1-3 письменно. При отсутствии темы в учебнике, конспект по видеоуроку | 21.11.2020 | Консультация для родителей и обучающихся возможна:по телефону89045413564WhatsAрр,Вконтакте,Эл. почта- urkashowa2015@yandex.ruСообщения в сетевом городе | С понедельника по пятницу (субботу) с 8.30-17.00 |

 **Информация о реализации образовательных программ или их частей с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий**

по предмету\_\_\_русский язык\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

для \_\_\_\_7 А\_\_\_класса

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Дата | Тема | ЭОР(ссылка) | Текущий контроль | Консультация |
| форма | сроки | форма | сроки |
| 16.11.20 | Буквы Е|Ё после шипящих в суффиксах страдательных причастий прошедшего времени. | <https://www.youtube.com/watch?v=w8N6hpZPm1Y> | Упр. 144(старый учебник).Выполненную работу отправить в виде фотоотчета любым доступным для Вас способом: WhatsApp, ВКонтакте. | 17.11.20 | Онлайн консультация для родителей и учащихся на платформе WhatsApp, тел. 89021551226С 8:30 до 20:00 | 16.11.20 |
| 18.11.20 | Повторение темы «Морфемика, Причастие». | <https://www.youtube.com/watch?v=PWucH764IyM> | Стр.72-73 № 1,2.-старый учебник.Выполненную работу отправить в виде фотоотчета любым доступным для Вас способом: WhatsApp, ВКонтакте. | 19.11.20 | Онлайн консультация для родителей и учащихся на платформе WhatsApp, тел. 89021551226С 8:30 до 20:00 | 18.11.20 |
| 19.11.20 | Повторение темы «Морфемика, Причастие». | <https://www.youtube.com/watch?v=nkKYEAIWSWk> | Стр. 73 №3 (а)-старый учебник.Выполненную работу отправить в виде фотоотчета любым доступным для Вас способом: WhatsApp, ВКонтакте. | 20.11.20 | Онлайн консультация для родителей и учащихся на платформе WhatsApp, тел. 89021551226С 8:30 до 20:00 | 19.11.20 |
| 20.11.20 | Контрольная работа по теме «Причастие». Работа над ошибками. |  |  Стр.73 №3(б)-старый учебник.Выполненную работу отправить в виде фотоотчета любым доступным для Вас способом: WhatsApp, ВКонтакте. | 21.11.20 | Онлайн консультация для родителей и учащихся на платформе WhatsApp, тел. 89021551226С 8:30 до 20:00 | 20.11.20 |

**Информация о реализации образовательных программ или их частей с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий**

по предмету\_\_\_русский язык\_

для \_\_\_\_7 Б\_\_\_класса

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  Дата | Тема | ЭОР(ссылка) | Текущий контроль | Консультация |
| форма | сроки | форма | сроки |
| 17.11.20 | Повторение темы «Морфемика, Причастие». | <https://www.youtube.com/watch?v=PWucH764IyM> | Стр.72-73 № 1,2.Выполненную работу отправить в виде фотоотчета любым доступным для Вас способом: WhatsApp, ВКонтакте. | 18.11.20 | Онлайн консультация для родителей и учащихся на платформе WhatsApp, тел. 89021551226С 8:30 до 20:00 | 17.11.20 |
| 18.11.12 | Повторение темы «Морфемика, Причастие». | <https://www.youtube.com/watch?v=nkKYEAIWSWk> | Стр. 73 №3 (а).Выполненную работу отправить в виде фотоотчета любым доступным для Вас способом: WhatsApp, ВКонтакте. | 19.11.20 | Онлайн консультация для родителей и учащихся на платформе WhatsApp, тел. 89021551226С 8:30 до 20:00 | 18.11.20 |
| 19.11.20 | Контрольная работа по теме «Причастие». Работа над ошибками. |  | Стр.73 №3(б)Выполненную работу отправить в виде фотоотчета любым доступным для Вас способом: WhatsApp, ВКонтакте. | 20.11.20 | Онлайн консультация для родителей и учащихся на платформе WhatsApp, тел. 89021551226С 8:30 до 20:00 | 19.11.20 |
| 20.11.20 | Контрольная работа по теме «Причастие». Работа над ошибками. | <https://vk.com/video346210193_456239195> | Упр.145.Выполненную работу отправить в виде фотоотчета любым доступным для Вас способом: WhatsApp, ВКонтакте. | 21.11.20 | Онлайн консультация для родителей и учащихся на платформе WhatsApp, тел. 89021551226С 8:30 до 20:00 | 20.11.20 |