**Индивидуальная карта освоения учебного предмета**

Учебный предмет: Химия класс: 8

ФИО учителя: Уначева.А.К.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование темы урока согласно календарно-тематического плана | Задание из печатного УМК | Перечень образовательных ресурсов/источников для изучения | Дата предоставления контрольных материалов | Форма предоставления результатов (ответы на тестовые задания, письменная работа и т. д.) |
|  Веб ресурсы | Параграфы учебника, учебных пособий |
| 1.2 | Классификация химических элементов. Понятие о группах сходных элементов Периодический закон Д.И. Менделеева | Изучить тему, работать с дополнительной информацией и находить ее в интернете Зад. 1, 3,5 по П. 49, с. 171(отвечать письменно в тетради) Тесты к П. 50, с. 176 (отвечать письменно с объяснением причин выбора варианта ответа) |  | П. 49, (конспект в тетр.); вопр. 1, 3,5 с. 171 (отвечать письменно в тетради) П. 50 (конспект), Тесты, с. 176 | 06.0408.04 | Письменная работа в тетради |

Дата выдачи \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

ФИО обучающегося \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_)

ФИО родителя (законного представителя)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_)

 **Индивидуальная карта освоения учебного предмета**

Учебный предмет: Химия класс: 9

ФИО учителя: Уначева.А.К.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование темы урока согласно календарно-тематического плана | Задание из печатного УМК |  Перечень образовательных ресурсов/источников для изучения | Дата предоставления контрольных материалов | Форма предоставления результатов (ответы на тестовые задания, письменная работа и т. д.) |
|  Веб ресурсы | Параграфы учебника, учебных пособий |
| 1. | Щелочные, щелочноземельные металлы. | Изучить тему, работать с дополнительной информацией и находить ее в интернете Задания 3, 5 по П.43, с.155; Зад. 3 по П.44, с.158 (отвечать письменно в тетради) |  | ПП. 43, 44 (конспект в тетр.)-выучить; вопр. 3, 5 к П.43; вопр. 1 к П.44, с.158 (отвечать письменно в тетради) | 08.04 | Письменная работа в тетради |
| 2. | Кальций и его соединения. Жест-костьводы и способы ее устранения | Задача 5, с. 163 по П. 45 |  | П. 45 (конспект) –выуч.; Задача 5 , с. 163 | 10.04 | Письменная работа в тетради |
|  | Итого: |  |  |  |  |  |

Дата выдачи \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

ФИО обучающегося \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_)

ФИО родителя (законного представителя)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_)

 **Индивидуальная карта освоения учебного предмета**

Учебный предмет: математика класс: 7

ФИО учителя: Суншева Оксана Ахмедовна

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование темы урока согласно календарно-тематического плана | Задание из печатного УМК |  Перечень образовательных ресурсов/источников для изучения | Дата предоставления контрольных материалов | Форма предоставления результатов (ответы на тестовые задания, письменная работа и т. д.) |
|  Веб ресурсы | Параграфы учебника, учебных пособий |
| 1. | Вынесение общего множителя за скобки  | № 28.21, 28.23 |  https://yande x.ru/video/pr eview/?filmI d=99522105 5510047261 7&text=вид ео%20алгеб ра%207%20 класс%20м ордкович% 20разность %20квадрат ов&path=wi zard&parent - reqid=15860 8958629201 9- 1654827360 0509860226 00190-vla1- 2484&redirc nt=1586089 615.1 | П 28 | 06.04.2020 | Письменная работа  |
| 2. | Признаки равенства прямоугольных треугольников | Решить задачи №№259 ,260 | ------- | П 35 признаки выучить | 07.04.2020 | Письменная работа |
| 3. | Вынесение общего множителя за скобки | № 28.26 |  https://yande x.ru/video/pr eview/?filmI d=99522105 5510047261 7&text=вид ео%20алгеб ра%207%20 класс%20м ордкович% 20разность %20квадрат ов&path=wi zard&parent - reqid=15860 8958629201 9- 1654827360 0509860226 00190-vla1- 2484&redirc nt=1586089 615.1 | П 28 | 08.04.2020 | Письменная работа |
| 4. | Расстояние от точки до прямой. Расстояние между двумя параллельными прямыми | Решить задачи №№ 272, 277, 283 |  https://yande x.ru/video/pr eview/?filmI d=24792868 0708249300 5&text=вид ео+геометр ия+7+класс +расстояни е+от+точки +до+прямо й&path=wiz ard&parentreqid=15860 8866679875 4- 1424274253 5051236276 00237- productionapp-hostman-webyp173&redircn t=15860886 75.1 | П 37 теорему выучить | 09.04.2020 | Письменная работа |
| 5. | Вынесение общего множителя за скобки | № 28.31(а, б), 28.32(а, б) |  https://www. youtube.com /watch?v=N ws5TaAUV Cw | П 28 | 10.04.2020 | Письменная работа |
|  | Итого: |  |  |  |  |  |

Дата выдачи \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 ФИО обучающегося \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_)

ФИО родителя (законного представителя)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_)

 **Индивидуальная карта освоения учебного предмета**

Учебный предмет: математика класс: 8

ФИО учителя: Суншева Оксана Ахмедовна

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование темы урока согласно календарно-тематического плана | Задание из печатного УМК |  Перечень образовательных ресурсов/источников для изучения | Дата предоставления контрольных материалов | Форма предоставления результатов (ответы на тестовые задания, письменная работа и т. д.) |
|  Веб ресурсы | Параграфы учебника, учебных пособий |
| 1. | Числовые промежутки  |  № 664, № 669 № 671(1) | https://www.youtube.com/ watch?v=zfnss7nXuAk | П.20 стр 162-166 | 06.04.2020 | Письменная работа  |
| 2. | Центральные вписанные углы  | № 608, № 610 № 612 | https://www.youtube.com/ watch?v=wRRN8He32p0 | П.18 стр 127-129 | 07.04.2020 | Письменная работа  |
| 3. | Решение неравенств с одной переменной  | №708, №712, № 716, № 718 | http://mathprosto.ru/?page=pages/t heorem\_of\_vieta/how\_t o\_solve\_equations\_with \_vieta.php | П.21 стр 172-174 | 08.04.2020 | Письменная работа  |
| 4. | Центральные вписанные углы | №614, № 620 №636 | https://www.youtube.co m/watch?v=wRRN8He3 2p0 | П.18 стр 127-129 | 09.04.2020 | Письменная работа  |
| 5. | Решение неравенств с одной переменной  | ----- | ----- | --- | 10.04.2020 | Письменная работа  |
|  | Итого: |  |  |  |  |  |

Дата выдачи \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

ФИО обучающегося \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_)

ФИО родителя (законного представителя)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_)

 **Индивидуальная карта освоения учебного предмета**

Учебный предмет: математика класс: 9

ФИО учителя: Суншева Оксана Ахмедовна

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование темы урока согласно календарно-тематического плана | Задание из печатного УМК |  Перечень образовательных ресурсов/источников для изучения | Дата предоставления контрольных материалов | Форма предоставления результатов (ответы на тестовые задания, письменная работа и т. д.) |
|  Веб ресурсы | Параграфы учебника, учебных пособий |
| 1. | Комбинаторные задачи на нахождение числа перестановок из п элементов, сочетаний из п элементов по k(K<п) |  № 764, № 766, № 768, №770 |  https://ww w.youtube.c om/watch?v =6RlpgLa7n 8E | П.23 Стр. 219-221, учить формулы | 06.04.2020 | Письменная работа  |
| 2. | Призма. Параллелепипед. | № 622, № 624 | https://www. youtube.com /watch?v=YC SSsuhfxak | П.17 Стр. 150- 155, учить | 07.04.2020 | Письменная работа  |
| 3. | Относительная частота случайного события  | № 819, № 821, № 823 |  https://ww w.youtube.c om/watch?v =qyVbwXSX xSk | П.24 Стр. 225-229, учить формулы | 08.04.2020 | Письменная работа  |
| 4. | Объем тела. Свойства прямоугольного параллелепипеда | № 661, № 664, № 695, № 696 |  https://znaika .ru/catalog/8- klass/geomet ry/Osevaya-itsentralnayasimmetriya | П.18-19 стр. 159- 163, 166- 172 учить | 09.04.2020 | Письменная работа  |
| 5. | Вероятность равновозможных событии | № 825, № 828, № 830 |  https://ww w.youtube.c om/watch?v =qyVbwXSX xSk | -- | 10.04.2020 | Письменная работа  |
|  | Итого: |  |  |  |  |   |

Дата выдачи \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

ФИО обучающегося \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_)

ФИО родителя (законного представителя)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_)