|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Номер занятия, класс и дата** | **Тема и ресурс** (учебник, страница, параграф и т.п.), презентация, урок на образовательной платформе и т.д.) | **Форма проведения** (рассылка заданий, видеоконференция и т.д.) | **Задания для детей** (решить примеры, написать конспект, ответить на вопросы и т.д.) | **Сроки выполнения работы** | **Форма сдачи заданий** (телефон, почта и т.д.) | |
| 1)**6в,**  23.04.2020 г. | Параграф 23.  «Гидросфера. Реки».  Презентация: <https://infourok.ru/prezentaciya-po-geografii-reki-klass-2273350.html> | Видеоконференция в Zoom.  Рассылка задания в факультативе. | 1)Сделать письменно в тетради домашнюю (Слайды 13, 24, 23) и классную работу по слайдам (3,4,5,9,25) презентации:  <https://infourok.ru/prezentaciya-po-geografii-reki-klass-2273350.html> | До 30.04.2020 | Фото подписанных страниц тетради с выполненным заданием в факультативе 6-х классов. | |
| 2) **9а,** 23.04.2020 г. | «**Сибирь:**  освоение территории, население и хозяйство».  Презентация:  <https://infourok.ru/prezentaciya-po-geografii-na-temu-sibir-osvoenie-territorii-i-naselenie-1667339.html> | Видеоконференция в Zoom.  Рассылка задания в факультативе. | Ответить письменно в тетради на вопросы: слайда 6 презентации.  Слайд 52 закончить таблицу. Читать п.48. | До 25.04.2020 | Фото подписанных страниц тетради с выполненным заданием в факультативе 9-х классов. | |
| 3)**9б**, 23.04.2020 г. | «Западная Сибирь»  Презентация:  <https://infourok.ru/prezentaciya-po-geografii-na-temu-zapadnaya-sibir-klass-2262549.html> | Видеоконференция в Zoom.  Рассылка задания в факультативе. | Ответить письменно в тетради на вопросы: слайда 6 презентации.  Вопрос №3 после параграфа – установить соответствие. | До 27.04.2020 | Фото подписанной страницы тетради с выполненным заданием в факультативе 9-х классов. | |
| 4)**6г,** 23.04.2020 г. | Параграф 23.  «Гидросфера. Реки».  Презентация: <https://infourok.ru/prezentaciya-po-geografii-reki-klass-2273350.html> | Видеоконференция в Zoom.  Рассылка задания в факультативе. | 1)Сделать письменно в тетради домашнюю (Слайды 13, 24, 23) и классную работу по слайдам (3,4,5,9,25) презентации:  <https://infourok.ru/prezentaciya-po-geografii-reki-klass-2273350.html> | До 30.04.2020 | Фото подписанной страницы тетради с выполненным заданием в факультативе 6-х классов. | |
| 5) **9в**, 23.04.2020 г. | «**Сибирь:**  освоение территории, население и хозяйство».  Презентация:  <https://infourok.ru/prezentaciya-po-geografii-na-temu-sibir-osvoenie-territorii-i-naselenie-1667339.html> | Видеоконференция в Zoom.  Рассылка задания в факультативе. | Ответить письменно в тетради на вопросы: слайда 6 презентации.  Слайд 52 закончить таблицу. Читать п.48. | До 25.04.2020 | Фото подписанной страницы тетради с выполненным заданием в факультативе 9-х классов. | |
| 6) **7в**, 23.04.2020 г. | Параграф 43. «Северная Америка. Рельеф и полезные ископаемые».  Презентация:  <https://infourok.ru/prezentaciya-relef-i-poleznie-iskopaemie-severnoy-ameriki-2694104.html> | Видеоконференция в Zoom.  Рассылка задания в факультативе. | 1) Заполнить таблицы по конкретным слайдам (13,14, 18,23) презентации <https://infourok.ru/prezentaciya-relef-i-poleznie-iskopaemie-severnoy-ameriki-2694104.html> | До 25.04.2020 | | Фото подписанной страницы тетради с выполненным заданием в факультативе 7-х классов. |

Преподаватель географии: Озерова Н.А.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Номер занятия, дата | Тема и ресурс | Форма проведения | Задание для детей | Сроки выполнения работы | Формы сдачи заданий |
| 1. 23.04.2020 | Познавательная деятельность мозга.*зум* | зум | Чтение параграфа | до 24.04.2020 | якласс |
| 1. 23.04.2020 | Погода в разных странах мира. Анализ лексико-грамматического теста.  *ватсап* | ватсап | Чтение текста | до 27.04.2020 | ватсап |
| 1. 23.04.2020 | *ВИ Вернадский – основоположник учения о биосфере.*  *факультатив* | факультатив | Выполнить тест | до 24.04.2020 | якласс |
| 1. 23.04.2020 | Закономерности существования биосферы.  *зум* | зум | Выполнить тест | до 27.04.2020 | якласс |
| 1. 23.04.2020 | *ВИ Вернадский – основоположник учения о биосфере.*  *факультатив* | факультатив | Выполнить тест | до 24.04.2020 | якласс |
| 1. 23.04.2020 | *ВИ Вернадский – основоположник учения о биосфере.*  *факультатив* | факультатив | Выполнить тест | до 24.04.2020 | якласс |
| 1. 23.04.2020 | *Законы Менделя*  *зум* | зум | Решение задач | до 30.04.2020 | якласс |

Учитель: Зотова Е.И.

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Номер занятия, дата** | **Тема и ресурс (учебник, страница, параграф,)**  **Образовательная платформа.** | **Форма проведения**  **(рассылка задания)**  **Видеоконференция.** | **Задания для детей** | **Сроки выполнения работы** | | **Форма сдачи заданий** |
| № 1  23.04.20 11-Б | Химические свойства побочной подгруппы 2 группы. Цинк и его свойства. | Теория на платформе и параграфе. Видеоролик. | Параграф 73, стр.355 № 1 (аб) -письменно | 24 .04.20 | | Отправить оформленную работу в комментариях в виртуальном факультативе на edu.tatau.ru. |
| № 2  23. 04.20 9-Б | Решение расчетных задач. Самостоятельная раюота.. | Теория и алгоритм решения задач на платформе . | Проанализировать алгоритм решения задачи и самостоятельно решить 2 задачи. Подготовиться к контрольной работе по разделу : Металлы. | 25.04.20 | | Работу ,выполненную в тетради отправить на edu.tatar.ru. |
| № .4  23.04.20 8-А | Кислоты. Классификация, номенклатура. Индикаторы. Изменение окраски индикатора в кислотах. | Теория на платформе и параграфе. Видеоролик. | Параграф 39, до стр.236, стр.242 № 3 (письменно) | 24.04.20 | | Письменный ответ работы отправить на факультатив edu.tatar.ru |
| № 5  23 .04.20  8-В | .Кислоты. Классификация , номенклатура. Индикаторы . Изменение окраски индикатора в кислотах. | Теория на платформе и параграфе. Видеоролик. | .параграф 39 , до стр.236, стр.242 № 3 (письменно) | 25 .04.20 | | Письменный ответ работы поместить на факультатив edu.tatar.ru |
| №6 . 23.04.20  8-Б | Кислоты. Классификация, номенклатура. Индикаторы. Изменение окраски индикаторов в кислотах. | Теория на платформ е и параграфе. Видеоролик. | Параграф 39 до стр.236, стр.242 № 3 (письменно) | 25.04.20 | Письменный ответ работы поместить на факультатив edu.tatar.ru | |

Учитель химии- Виссарионова В.А.