**Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение**

**«Троицкая средняя школа»**

**Р А Б О Ч А Я П Р О Г Р А М М А**

**учебного предмета «Химия. 10 класс. Базовый уровень»**

**Класс: 10**

**Уровень образования: основное общее образование**

**Срок реализации программы -2021 /2022 гг.**

**Количество часов по учебному плану: 35**

**всего – 35ч/год; 1ч/неделю**

**Планирование составлено на основе:**

Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, утверждённого приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 6 декабря 2009 г. № 413.

Примерной основной образовательной программы среднего общего образования. Одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию (протокол от 28 июня 2016 г. № 2/16-з).

Основной образовательной программы среднего общего образования МБОУ «Троицкая средняя школа»

Химия. Базовый уровень. 10—11 классы : рабочая программа к линии УМК О. С. Габриеляна : учебно-методическое пособие / О. С. Габриелян. — М. : Дрофа, 2017.

Учебник: Химия. 10 класс. Базовый уровень : учебник / О.С. Габриелян5-е изд. Стереотип - М.: Дрофа, 2017.

**Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение**

**«Троицкая средняя школа»**

**Р А Б О Ч А Я П Р О Г Р А М М А**

**учебного предмета «Химия. 11 класс. Базовый уровень»**

**Класс: 11**

**Уровень образования: основное общее образование**

**Срок реализации программы -2021 /2022 гг.**

**Количество часов по учебному плану: 34**

**всего – 34ч/год; 1ч/неделю**

**Планирование составлено на основе:**

Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, утверждённого приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 6 декабря 2009 г. № 413.

Примерной основной образовательной программы среднего общего образования. Одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию (протокол от 28 июня 2016 г. № 2/16-з).

Основной образовательной программы среднего общего образования МБОУ «Троицкая средняя школа»

Химия. Базовый уровень. 10—11 классы : рабочая программа к линии УМК О. С. Габриеляна : учебно-методическое пособие / О. С. Габриелян. — М. : Дрофа, 2017.

Учебник: Химия. 11 класс. Базовый уровень : учебник / О.С. Габриелян5-е изд. Стереотип - М.: Дрофа, 2017.

**Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение**

**«Троицкая средняя школа»**

**Р А Б О Ч А Я П Р О Г Р А М М А**

**элективного курса «Химия. 7 класс»**

**Класс: 7**

**Уровень образования: основное общее образование**

**Срок реализации программы -2021 /2022 гг.**

**Количество часов по учебному плану: 35**

**всего – 35ч/год; 1ч/неделю**

**Планирование составлено на основе:**

Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, утверждённого приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 декабря 2010 г. № 1897.

Примерной основной образовательной программы основного общего образования. Одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию (в редакции протокола № 1/20 от 04.02.2020 федерального учебно-методического объединения по общему образованию).

Основной образовательной программы основного общего образования МБОУ «Троицкая средняя школа»

Химия. Методическое пособие. 7 класс : учеб. пособие для общеобразоват. организаций / О. С. Габриелян, И. В. Аксёнова, И. Г. Остроумов. — М. : Просвещение, 2017.

Учебник:Химия.7 класс. Учебник/Габриелян О.С.,ОстроумовИ.Г., СладковС.А. – М.: Просвещение, 2021.

**Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение**

**«Троицкая средняя школа»**

**Р А Б О Ч А Я П Р О Г Р А М М А**

**учебного предмета «Химия. 8 класс»**

**Класс: 8**

**Уровень образования: основное общее образование**

**Срок реализации программы -2021 /2022 гг.**

**Количество часов по учебному плану: 70**

**всего – 70ч/год; 2ч/неделю**

**Планирование составлено на основе:**

Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, утверждённого приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 декабря 2010 г. № 1897.

Примерной основной образовательной программы основного общего образования. Одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию (в редакции протокола № 1/20 от 04.02.2020 федерального учебно-методического объединения по общему образованию).

Основной образовательной программы основного общего образования МБОУ «Троицкая средняя школа»

Химия. 7—9 классы : рабочая программа к линии УМК О. С. Габриеляна : учебно-методическое пособие / О. С. Габриелян. — М. : Дрофа, 2017.

Учебник:Химия.8 класс. Учебник/О.С. Габриелян. – 4-е изд., стереотип. - М.: Дрофа, 2018.

**Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение**

**«Троицкая средняя школа»**

**Р А Б О Ч А Я П Р О Г Р А М М А**

**учебного предмета «Химия. Адаптированная. 8 класс»**

**Класс: 8**

**Уровень образования: основное общее образование**

**Срок реализации программы -2021 /2022 гг.**

**Количество часов по учебному плану: 35**

**всего – 35ч/год; 1ч/неделю**

**Планирование составлено на основе:**

Федерального государственного образовательного стандарта образования обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями) (утв. [приказом](https://www.garant.ru/products/ipo/prime/doc/70760670/#0) Министерства образования и науки РФ от 19 декабря 2014 г. № 1599).

Адаптированной основной образовательной программы основного общего образования муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Троицкая средняя школа».

Химия. 7—9 классы : рабочая программа к линии УМК О. С. Габриеляна : учебно-методическое пособие / О. С. Габриелян. — М. : Дрофа, 2017.

Учебник:Химия.8 класс. Учебник/О.С. Габриелян. – 4-е изд., стереотип. - М.: Дрофа, 2018.

**Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение**

**«Троицкая средняя школа»**

**Р А Б О Ч А Я П Р О Г Р А М М А**

**учебного предмета «Химия. Адаптированная. 9 класс»**

**Класс: 9**

**Уровень образования: основное общее образование**

**Срок реализации программы -2021 /2022 гг.**

**Количество часов по учебному плану: 34**

**всего – 34ч/год; 1ч/неделю**

**Планирование составлено на основе:**

Федерального государственного образовательного стандарта образования обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями) (утв. [приказом](https://www.garant.ru/products/ipo/prime/doc/70760670/#0) Министерства образования и науки РФ от 19 декабря 2014 г. № 1599).

Адаптированной основной образовательной программы основного общего образования муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Троицкая средняя школа».

Химия. 7—9 классы : рабочая программа к линии УМК О. С. Габриеляна : учебно-методическое пособие / О. С. Габриелян. — М. : Дрофа, 2017.

Учебник:Химия.9 класс. Учебник/О.С. Габриелян. – 4-е изд., стереотип. - М.: Дрофа, 2018.

**Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение**

**«Троицкая средняя школа»**

**Р А Б О Ч А Я П Р О Г Р А М М А**

**учебного предмета «Химия. 9 класс»**

**Класс: 9**

**Уровень образования: основное общее образование**

**Срок реализации программы -2021 /2022 гг.**

**Количество часов по учебному плану: 68**

**всего – 68ч/год; 2ч/неделю**

**Планирование составлено на основе:**

Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, утверждённого приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 декабря 2010 г. № 1897.

Примерной основной образовательной программой основного общего образования. Одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию (в редакции протокола № 1/20 от 04.02.2020 федерального учебно-методического объединения по общему образованию).

Основной образовательной программы основного общего образования МБОУ «Троицкая средняя школа»

Химия. 7—9 классы : рабочая программа к линии УМК О. С. Габриеляна : учебно-методическое пособие / О. С. Габриелян. — М. : Дрофа, 2017.

Учебник:Химия.9 класс. Учебник/О.С. Габриелян. – 4-е изд., стереотип. - М.: Дрофа, 2018.