Индивидуальный проект

Рабочая программа разработана в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом среднего общего образования, утверждённого приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 г. № 413 с изменениями и дополнениями от 29 декабря 2014 г., 31 декабря 2015 г., 29 июня 2017 г.

Рабочая программа разработана на основе примерной основной образовательной программы среднего общего образования одобренной решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию (протокол №2/16 –з от 28.06.2016 г.).

 «Индивидуальный проект» на уровне среднего общего образования изучается в 10-11классах, как полидисциплинарный курс.

Срок реализации программы: 2 года.[/upload/инд.проект 10-11.docx](http://karsunschool.ru/upload/%D0%B8%D0%BD%D0%B4.%D0%BF%D1%80%D0%BE%D0%B5%D0%BA%D1%82%2010-11.docx)

На изучение учебного предмета «Индивидуальный проект» учебным планом ООП СОО отводится по 1 часу в неделю в 10 и 11 класса, 34 часов в год в 10 классе, 33 часа в год в 11 классе.

Астрономия

Рабочая программа разработана в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом среднего общего образования, утверждённого приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 г. № 413 с изменениями и дополнениями от 29 декабря 2014 г., 31 декабря 2015 г., 29 июня 2017 г.

Рабочая программа разработана на основе примерной основной образовательной программы среднего общего образования одобренной решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию (протокол №2/16 –з от 28.06.2016 г.) с учетом примерной рабочей программой по предмету (Астрономия. Методическое пособие 10–11классы. Базовый уровень: учеб. пособие для учителей общеобразоват. организа­ций / под ред. В. М. Чаругина.—М.: Просвещение, 2017).

Рабочая программа ориентирована на учебник:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Автор/ авторский коллектив | Название учебника | класс | Издатель учебника | Год издания |
| В. М. Чаругин | Астрономия 10-11 классы. | 11 | Просвещение | 2019 |

Биология

10 класс

Рабочая программа разработана в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом среднего общего образования, утверждённого приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 г. № 413 с изменениями и дополнениями от 29 декабря 2014 г., 31 декабря 2015 г., 29 июня 2017 г.

Рабочая программа разработана на основе примерной основной образовательной программы среднего общего образования одобренной решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию (протокол №2/16 –з от 28.06.2016 г.) с учетом  программы курса «Биология. 10-11 классы» авторов Г.М.Дымшиц, О.В. Саблина // Биология. 10-11 классы: программы общеобразовательных учреждений/Дымшиц Г.М., Саблина О.В. изд. – М.: Просвещение,   2018г.

Рабочая программа ориентирована на учебник:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Автор/ авторский коллектив | Название учебника | класс | Издатель учебника | Год издания |
| Г.М.Дымшиц  Беляева | Биология | 10-11 | Просвещение | 2018 |

11 класс

Рабочая программа разработана в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом среднего общего образования, утверждённого приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 г. № 413 с изменениями и дополнениями от 29 декабря 2014 г., 31 декабря 2015 г., 29 июня 2017 г.

Рабочая программа разработана на основе примерной основной образовательной программы среднего общего образования одобренной решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию (протокол №2/16 –з от 28.06.2016 г.) с учетом  авторской рабочей программы И.Н. Пономаревой Биология. Базовый уровень. 10—11 классы: к линии УМК И.Н. Пономаревой.-М. : Вентана-Граф, 2017.

Рабочая программа ориентирована на учебник:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Автор/ авторский коллектив | Название учебника | класс | Издатель учебника | Год издания |
| И.Н.Пономарева, О.А.Корнилова | Биология | 11 | Вентана-Граф | 2017 |

Химия  
10 класс

·         Рабочая программа разработана в соответствии с ФГОС НОО, ООО, СОО (название нормативного документа, например: приказ Минобрнауки РФ от 17.12.2010 г. № 1897 с изменениями и дополнениями)

Рабочая программа разработана на основе примерной программы НОО, ООО, СОО по (химии) с учетом авторской программы ([Химия. 10-11 классы. Рабочие программы к УМК О.С. Габриеляна. Учебно-методическое пособие. ФГОС](https://www.labirint.ru/books/393218/) .[Дрофа](https://www.labirint.ru/pubhouse/186/" \o "Дрофа): )

·         Рабочая программа ориентирована на учебник:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Автор/Авторский коллектив | Название учебника | Класс | Издатель учебника | Год издания |
| О.С.Габриелян | химия | 10 | дрофа | 2015 |

11 класс  
Рабочая программа разработана в соответствии с ФГОС НОО, ООО, СОО (название нормативного документа, например: приказ Минобрнауки РФ от 17.12.2010 г. № 1897 с изменениями и дополнениями)

Рабочая программа разработана на основе примерной программы НОО, ООО, СОО по (химии) с учетом авторской программы ([Химия. 10-11 классы. Рабочие программы к УМК О.С. Габриеляна. Учебно-методическое пособие. ФГОС](https://www.labirint.ru/books/393218/) .[Дрофа](https://www.labirint.ru/pubhouse/186/" \o "Дрофа): )

Рабочая программа ориентирована на учебник:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Автор/Авторский коллектив | Название учебника | Класс | Издатель учебника | Год издания |
| О.С.Габриелян | химия | 11 | дрофа | 2015 |

История  
**10 класс. Технологический профиль.**

Рабочая программа разработана в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом среднего общего образования, утверждённого приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 г. № 413 с изменениями и дополнениями от 29 декабря 2014 г., 31 декабря 2015 г., 29 июня 2017 г.

Рабочая программа разработана на основе примерной основной образовательной программы среднего общего образования одобренной решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию (протокол №2/16 –з от 28.06.2016 г.) с учетом  авторской программы: -  Н.В. Загладин, Х.Т. Загладина «Программа курса и тематическое планирование» к учебнику Н.В. Загладина, Н.А. Симония «Всеобщая история. 10 класс». Для 10 класса общеобразовательных учреждений Москва «Русское слово» 2015.

Рабочая программа ориентирована на учебник:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Автор/ авторский коллектив | Название учебника | класс | Издатель учебника | Год издания |
| Н.М. Арсентьев, А.А. Данилов | История России. 10 класс | 10 | М.: Просвещение | 2017 |
| Загладин Н.В., Симония Н.А. | Всеобщая история с древнейших времен до конца XIX в | 10 | М.: Просвещение | 2017 |

Рабочая программа рассчитана на 70 учебных часов.

10 класс. Социально-экономический профиль.  
        Рабочая программа разработана в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом среднего общего образования, утверждённого приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 г. № 413 с изменениями и дополнениями от 29 декабря 2014 г., 31 декабря 2015 г., 29 июня 2017 г.

Рабочая программа разработана на основе примерной основной образовательной программы среднего общего образования одобренной решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию (протокол №2/16 –з от 28.06.2016 г.) с учетом  авторской программы: -  Н.В. Загладин, Х.Т. Загладина «Программа курса и тематическое планирование» к учебнику Н.В. Загладина, Н.А. Симония «Всеобщая история. 10 класс». Для 10 класса общеобразовательных учреждений Москва «Русское слово» 2015.

Рабочая программа ориентирована на учебник:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Автор/ авторский коллектив | Название учебника | класс | Издатель учебника | Год издания |
| Н.М. Арсентьев, А.А. Данилов | История России. 10 класс | 10 | М.: Просвещение | 2017 |
| Загладин Н.В., Симония Н.А. | Всеобщая история с древнейших времен до конца XIX в | 10 | М.: Просвещение | 2017 |

Рабочая программа рассчитана на 102 учебных часа.