

Аннотации к рабочим программам внеурочной деятельности среднего общего образования МБОУ «Новокараканская СОШ»

Ссылки

[Аннотация к рабочей программе курса внеурочной деятельности «Исключительный русский»](#)

[Аннотация к рабочей программе курса внеурочной деятельности «Секреты философии и культурологии»](#)

[Аннотация к рабочей программе курса внеурочной деятельности «Биохимия»](#)

[Аннотация к рабочей программе курса внеурочной деятельности «Химия в задачах и упражнениях». 10 класс](#)

[Аннотация к рабочей программе курса внеурочной деятельности «Химия в задачах и упражнениях». 11 класс](#)

[Аннотация к рабочей программе курса внеурочной деятельности «Решение нестандартных задач по математике»](#)

Аннотация к рабочей программе курса внеурочной деятельности «Исключительный русский» 11 класс

Рабочая программа курса «Исключительный русский» внеурочной деятельности по общекультурному направлению составлена на основе примерной образовательной программы по русскому языку для уровня основного общего образования (базовый уровень) и логически продолжает ее.

Программа детализирует и раскрывает содержание, стратегию обучения, воспитания и развития, обучающихся средствами учебного предмета в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом.

Программа курса внеурочной деятельности рассчитана на совершенствование всех видов речевой деятельности обучающихся 11-ого класса. Программа курса внеурочной деятельности по общекультурному направлению рассматривается как важная часть формирования культуры выпускников. Программа поддерживает содержательную линию по русскому языку, направлена на удовлетворение познавательных интересов обучающихся и основывается на культурологическом, личностно-ориентированном, системно-деятельностном подходах. Программа курса внеурочной деятельности по общекультурному направлению нацелена на развитие связной речи, повышение орфографической и пунктуационной грамотности учащихся, обеспечение подготовки учащихся 11 класса к прохождению итоговой аттестации по русскому языку.



Аннотация к рабочей программе курса внеурочной деятельности «Секреты философии и культурологии» 11 класс

Рабочая программа курса составлена на основе:

— Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования и примерной программы по истории в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования,

утвержденного приказом Минобрнауки России от 17.12.2010 № 1897 (с изменениями и дополнениями от 29.12.2014 №1644, от 31.12.2015 №1577);

— учебного плана МБОУ «Новокараканская СОШ» и с учетом рабочей программы воспитания МБОУ «Новокараканская СОШ» (утвержденной приказом от 01.09.2021 № 91).

Программа детализирует и раскрывает содержание стандарта, определяет общую стратегию обучения, воспитания и развития обучающихся средствами учебного курса в соответствии с целями изучения обществознания определенными стандартом.

Рабочая программа рассчитана на 1 года обучения в общем объеме 34 часа для 11 класса.

Рабочая программа курса включает следующие разделы: планируемые результаты освоения предмета; содержание учебного предмета; тематическое планирование, в том числе с учётом рабочей программы воспитания с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы.

Планируемые результаты представлены в виде перечня личностных, метапредметных и предметных результатов. Предметные результаты включают два компонента: «Ученик научится» и «Ученик получит возможность научиться». Содержание предмета представлено в виде описания основных содержательных линий. В тематическом планировании для каждого класса определено количество часов для изучения каждого раздела (темы).

Целью программы является воспитание общероссийской идентичности, гражданской ответственности, правового самосознания, толерантности, уважения к социальным нормам, приверженности к гуманистическим и демократическим ценностям закреплённым в Конституции РФ. А также подготовка выпускников 11 класса к ЕГЭ по предмету обществознание.



Аннотация к рабочей программе курса внеурочной деятельности «Биохимия» 11 класс

Рабочая программа курса внеурочной деятельности «Биохимия» составлена на основе:

- Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования и Примерной основной образовательной программы среднего общего образования, одобренной решением федерального учебно- методического объединения по общему образованию (протокол от 28 июня 2016 г. № 2/16);

- учебного плана МБОУ «Новокараканская СОШ» и с учетом рабочей программы воспитания МБОУ «Новокараканская СОШ» (утвержденной приказом от 01.09.2021 № 91);

Актуальность данного курса определяется необходимостью поддержки профильного образования, направленного на формирование устойчивого интереса к профессиональной деятельности в области естественных наук. Содержание курса обеспечивает формирование компетенций, необходимых для жизни и трудовой деятельности в эпоху высокоразвитой науки и современных технологий.

Цель курса: формирование научной картины мира; развитие познавательных интересов и метапредметных компетенций обучающихся через практическую деятельность; формирование устойчивого интереса к профессиональной деятельности в области естественных наук.

Рабочая программа рассчитана на 1 год обучения в 11 классе в общем объеме 34 часа.

Рабочая программа курса включает следующие разделы: результаты освоения курса внеурочной деятельности, содержание программы курса внеурочной деятельности с указанием форм и видов деятельности, тематическое планирование, в том числе с учетом рабочей программы воспитания.

Планируемые результаты представлены в виде перечня личностных, метапредметных и предметных результатов. Программа предусматривает выполнение практических работ и лабораторных работ. В тематическом планировании определено количество часов для изучения каждого раздела (темы).



**Аннотация к рабочей программе курса внеурочной деятельности «Химия в задачах и упражнениях»
10 класс**

Рабочая программа по химии составлена на основе:

- Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования и Примерной основной образовательной программы среднего общего образования, одобренной решением федерального учебно - методического объединения по общему образованию (протокол от 28 июня 2016 г. № 2/16);

- учебного плана МБОУ «Новокараканская СОШ» и с учетом рабочей программы воспитания МБОУ «Новокараканская СОШ» (утвержденной приказом от 01.09.2021 № 91);

Цель программы: содействие интеллектуальному развитию и воспитанию обучающихся через включение их в познавательную, исследовательскую, творческую деятельность и обучение основным подходам к решению расчетных задач по химии с учетом возрастных особенностей.

Задачи:

- мотивировать учащихся к самопознанию и познанию химических процессов и явлений, пониманию смысла основных методов решения различных теоретических и практических задач через творческое применение их в нестандартной ситуации;
- учить формулировать гипотезы, проводить наблюдения, оценивать и анализировать полученные результаты, сопоставлять их с объективными реалиями жизни;
- способствовать интеграции знаний учащихся, полученных при изучении математики и физики для решения расчетных задач по химии;
- формировать адекватную установку в отношении преодоления трудностей;
- развивать социальные и коммуникативные умения, необходимые для установления межличностных отношений друг с другом и учителем в ходе совместной деятельности; повышать уровень самоконтроля, самооценки.

Для достижения поставленных задач занятия проводятся в форме от простого к сложному.

Рабочая программа рассчитана на 1 год обучения в общем объеме 34 часа.

Рабочая программа курса включает следующие разделы: результаты освоения курса внеурочной деятельности, содержание программы курса внеурочной деятельности с указанием форм и видов деятельности, тематическое планирование, в том числе с учетом рабочей программы воспитания.



**Аннотация к рабочей программе курса внеурочной деятельности «Химия в задачах и упражнениях»
11 класс**

Рабочая программа по химии составлена на основе:

- Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования и Примерной основной образовательной программы среднего общего образования, одобренной решением федерального учебно - методического объединения по общему образованию (протокол от 28 июня 2016 г. № 2/16);

- учебного плана МБОУ «Новокараканская СОШ» и с учетом рабочей программы воспитания МБОУ «Новокараканская СОШ» (утвержденной приказом от 01.09.2021 № 91);

Цель программы: содействие интеллектуальному развитию и воспитанию обучающихся через включение их в познавательную, исследовательскую, творческую деятельность и обучение основным подходам к решению расчетных задач по химии с учетом возрастных особенностей.

Задачи:

- мотивировать учащихся к самопознанию и познанию химических процессов и явлений, пониманию смысла основных методов решения различных теоретических и практических задач через творческое применение их в нестандартной ситуации;
- учить формулировать гипотезы, проводить наблюдения, оценивать и анализировать полученные результаты, сопоставлять их с объективными реалиями жизни;
- способствовать интеграции знаний учащихся, полученных при изучении математики и физики для решения расчетных задач по химии;
- формировать адекватную установку в отношении преодоления трудностей;
- развивать социальные и коммуникативные умения, необходимые для установления межличностных отношений друг с другом и учителем в ходе совместной деятельности; повышать уровень самоконтроля, самооценки.

Для достижения поставленных задач занятия проводятся в форме от простого к сложному.

Рабочая программа рассчитана на 1 год обучения в общем объеме 34 часа.

Рабочая программа курса включает следующие разделы: результаты освоения курса внеурочной деятельности, содержание программы курса внеурочной деятельности с указанием форм и видов деятельности, тематическое планирование, в том числе с учетом рабочей программы воспитания.

Аннотация к рабочей программе курса внеурочной деятельности «Решение нестандартных задач по математике» 10-11 класс

Рабочая программа курса внеурочной деятельности по математике составлена на основе: - Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования и Примерной основной образовательной программы основного общего образования, одобренной решением федерального учебно- методического объединения по общему образованию (протокол от 8 апреля 2015 г. № 1/15); - учебного плана МБОУ «Новокараканская СОШ» и с учетом рабочей программы воспитания МБОУ «Новокараканская СОШ» (утвержденной приказом от 01.09.2021 №91).

Программа детализирует и раскрывает содержание стандарта, определяет общую стратегию обучения, воспитания и развития обучающихся средствами учебного предмета в соответствии с целями изучения математики, определенными стандартом.

Рабочая программа рассчитана на 2 года обучения в общем объеме 136 часов: 10 класс – 68 часов, 11 класс – 68 часов.

Рабочая программа курса по выбору по математике включает следующие разделы: планируемые результаты освоения предмета; содержание учебного предмета; тематическое планирование, в том числе с учётом рабочей программы воспитания с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы.

Планируемые результаты представлены в виде перечня личностных, метапредметных и предметных результатов. Предметные результаты включают два компонента: «Ученик научится» и «Ученик получит возможность научиться».

Программа предусматривает выполнение практических работ с использованием ИКТ. В программе соблюдается преемственность с примерными программами начального общего образования, в том числе и в использовании основных видов учебной деятельности обучающихся. В тематическом планировании для каждого класса определено количество часов для изучения каждого раздела (темы).

