



Частное общеобразовательное учреждение
«Школа «Обучение в диалоге»

улица Некрасова, дом 19, Санкт-Петербург, 191014
тел.: +7(812) 272-03-60; e-mail: extern@shod.ru, <http://shod.ru/>

«УТВЕРЖДАЮ»

Директор
ЧОУ «Школа «Обучение в диалоге»
_____ Андреев В.И.

«ПРИНЯТ»
Педагогическим советом
ЧОУ «Школа «Обучение в диалоге»
Протокол №01 от 22.01.2020

Приказ от «22» января 2020 г. №10-ОД

Председатель педагогического совета
Андреев В.И. _____

Аннотация

к образовательной программе среднего (полного) общего образования (10-11 классы)

Предмет	Аннотация
Русский язык	Программа составлена в соответствии с программой Министерства Образования РФ для общеобразовательных школ. Власенков А.И., Рыбченкова Л.М. Русский язык. 10-11 классы. Базовый уровень. Учебник ФГОС. На преподавание русского языка отводится 2 часа в неделю (68 часов в год). Преподавание основано на повторении и закреплении знаний, полученных за годы обучения в 5-9 классах. Основная цель изучения русского языка — свободное владение родным языком. Для реализации этой цели необходимо усилить практическую направленность обучения русскому языку, повысить эффективность каждого урока. Конечный результат — сдача ЕГЭ.
Литература	Программа составлена на основе Федерального компонента государственного стандарта общего образования (2004 год) и Программы по литературе для 5-11 классов (авторы: В.Я. Коровина, В.П. Журавлев и др.). Цель изучения литературы в школе — приобщение обучающихся к искусству слова, богатству русской классической и зарубежной литературы. Основа литературного образования — чтение и изучение художественных произведений, знакомство с биографическими сведениями о мастерах слова и историко-культурными фактами, необходимыми для понимания включенных в программу произведений.
Алгебра	Программа составлена на основе Фундаментального ядра общего образования и в соответствии с требованиями ФГОС к структуре и результатам освоения основных образовательных программ среднего общего образования. Программа составлена с учетом авторской программы по «Алгебра и начала анализа 10-11» Колягин Ю. М., Ткачева Т.В.

	на основе УМК «Алгебра и начала анализа 10-11» Колягин Ю. М., Ткачева Т.В. и др. – М.: Просвещение, 2018 Срок реализации программы - два года. Рабочая программа рассчитана на изучение «Алгебра и начала анализа 10-11» в количестве 204 часов (68 учебных недель): 102 часов в 10 классе, 102 часов в 11 классе (3 часа в неделю).
Геометрия	Программа составлена на основе Фундаментального ядра общего образования и Требований к результатам освоения основной образовательной программы среднего (полного) общего образования, представленных в Федеральном государственном образовательном стандарте среднего (полного) общего образования и соответствует Федеральному компоненту государственного стандарта общего образования. В ней соблюдается преемственность с рабочей программой основного общего образования. Программа составлена для УМК авторов Л.С. Атанасяна и др. и рассчитана на 136 часов, по 68 часов в каждом классе(2 часа в неделю).
Информатика	Программа изучения информатики составлена на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования, примерной программы по информатике среднего общего образования, УМК Семакин И.Г., Хеннер Е.К., Шеина Т.Ю. Информатика 10-11 класс. Программа предусматривает изучение информатики в 10-11 классах в объеме 68 ч., 34ч. в год.
Физика	Рабочая программа предназначена для изучения физики в 10-11 классах средней общеобразовательной школы на базовом уровне. Курс физики в рабочей программе среднего (полного) общего образования структурируется на основе физических теорий: в 10 классе изучается механика, молекулярная физика и электродинамика (электрическое поле), а в 11 классе — электродинамика (законы постоянного тока магнитное поле и электромагнитная индукция, электромагнитные колебания и волны), оптика и квантовая физика. Рабочая программа предусматривает обучение физики в 10-11 классе в объёме 68 часов в год на основе учебников УМК Г.Я. Мякишева, Б.Б. Буховцева и др.
Астрономия	Рабочая программа предназначена для изучения физики в 11 классах средней общеобразовательной школы на базовом уровне. Рабочая программа предусматривает обучение астрономии в 11 классе в объёме 34 часов в год на основе учебника «Астрономия. Базовый уровень. 11 класс» Б.А. Воронцова-Вельяминов и Е.К. Страуга (М.: Дрофа, 2018 г.).
Иностранный язык	Программа составлена на основе Примерных программ по иностранным языкам с учетом требований Федерального компонента государственных стандартов общего образования по иностранным языкам с учетом концепции духовно-нравственного воспитания и планируемых результатов освоения основной образовательной программы среднего общего образования. Содержание рабочей программы полностью соответствует предметной линии учебников В.П.Кузовлева и др. изд «Просвещение». Срок реализации программы 2 года, программа рассчитана на 204 часа по 102 часа в год(3 часа в неделю)
История	Рабочая программа изучения курсов истории в 10-11 классах составлена на основе авторской программы для общеобразовательных учреждений «История: программа10-11 классы общеобразовательных организаций» О.Н.Журавлева, Т.П.Андреевская. Предусматривает использование учебников:в 10 классе на уроках истории используем учебники : История России. Авторы Горинев М.М. и Токарева А.Я., Просвещение -2019 г. ;Всеобщая История (Новейшая История) Авторы Сороко – Цюпа О.С. В 11 классе на уроках Истории используем учебники по Истории России. Автор учебника Загладин Н.В. Козленко С.И. -М . «ГИД Русское слово-РС» . На уроках Всеобщей Истории учебники: Загладин Н.В. Всеобщая история. Конец XIX – начало XXI века» Цели изучения истории в старшей школе: — воспитание гражданственности, национальной идентичности, развитие мировоззренческих убеждений учащихся на основе осмысления ими исторически сложившихся культурных, религиозных, этнонациональных традиций, нравственных и социальных установок, идеологических доктрин; — развитие способности понимать историческую обусловленность явлений и процессов современного мира, критически анализировать информацию, определять собственную позицию по отношению к окружающей реальности; — освоение систематизированных знаний об истории человечества и элементов философско-исторических и методологических знаний об историческом процессе; — овладение умениями и навыками комплексной работы с различными типами исторических источников, поиска и систематизации исторической информации; — формирование исторического мышления - способности рассматривать события и явления с точки зрения их исторической обусловленности. Программа рассчитана на 204 часа по 102 часа ежегодно из расчёта 3 часа в неделю.
Обществознание	Программа базового курса «Обществознание» для 10-11 классов средней общеобразовательной школы составлена на основе Федерального компонента государственного образовательного стандарта базового уровня среднего (полного) общего образования и авторской программы

	<p>Л.Н. Боголюбова, Н.И. Городецкой, Л.Ф. Ивановой и А.И. Матвеева. Программа рассчитана на 68 часов (по 2 часа в неделю). На уроках обществознания в 10 классе используем учебник авторы Боголюбов Л. Н.и Аверьянов Ю.И. Просвещение 2017 год. На уроках обществознания в 11 классе используем учебник авторы Боголюбов Л. Н. и Аверьянов Ю.И. Цели курса:</p> <ul style="list-style-type: none"> — развитие личности в период ранней юности, ее духовно-нравственной, политической и правовой культуры, экономического образа мышления, социального поведения, основанного на уважении закона и правопорядка, способности к личному самоопределению и самореализации; интереса к изучению социальных и гуманитарных дисциплин; — воспитание общероссийской идентичности, гражданской ответственности, правового самосознания, толерантности, приверженности гуманистическим и демократическим ценностям; — освоение системы знаний об экономической и иных видах деятельности людей, об обществе, его сферах, правовом регулировании общественных отношений, необходимых для взаимодействия с социальной средой и выполнения типичных социальных ролей человека и гражданина; — овладение умениями получать и критически осмысливать социальную (в том числе экономическую и правовую) информацию, анализировать, систематизировать полученные данные; — формирование опыта применения полученных знаний и умений для решения типичных задач в области социальных отношений, гражданской и общественной деятельности, межличностных отношений.
Биология	<p>Программа составлена на основе Фундаментального ядра содержания общего образования, Требований к результатам основного общего образования, представленных в Федеральном Государственном Стандарте Общего Образования второго поколения; авторской учебной программы Н.И. Сониной и В.Б. Захаров. Программа ориентирована на использование учебников, созданных коллективом авторов под руководством Н.И. Сониной. В ней учитываются основные идеи и положения программы развития и формирования универсальных учебных действий для общего образования, соблюдается преемственность с программами начального общего образования. Конкретизирует содержание стандарта, реализует базисный уровень (т.е. определяет минимальный объем содержания курса биологии для основной школы). На изучение курса биологии в средней школе выделяется всего 68 ч., 34 ч. в год.</p>
География	<p>Программа составлена на основе Требований Федерального государственного образовательного стандарта к содержанию программ среднего общего образования, Федерального компонента государственного стандарта (начального общего образования, основного общего образования, среднего (полного) общего образования) по образовательным областям, на основе Примерной программы среднего (полного) общего образования, программы к УМК В.П. Максаковского «География. 10-11 классы». На изучение курса географии в средней школе выделяется всего 68 ч., 34 ч. в год.</p>
Химия	<p>Программа разработана на основе Федерального компонента государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования, примерной рабочей программы (полного) общего образования по химии (базовый уровень) в соответствии с требованиями к результатам среднего общего образования, представленными в федеральном государственном образовательном стандарте, программы курса химии для 10-11 классов общеобразовательных учреждений (базовый уровень) автора О.С. Габриеляна и Федерального государственного образовательного стандарта по химии. Всего на изучение химии в 10-11 классах выделяется 68 ч., 34 ч. в год.</p>
Физическая культура	<p>Программа составлена на основе Федерального компонента государственного образовательного стандарта базового уровня среднего (полного) общего образования и авторской программы В.И. Ляха. Цель программы — формирование личности, готовой к активной творческой самореализации в пространстве общечеловеческой культуры, сохранение и укрепление физического и психического здоровья обучающихся средствами физической культуры и спорта. Всего на освоение программы в 10-11 классах выделяется 204 ч., 102 ч. в год.</p>
ОБЖ	<p>Программа разработана на основе Федерального компонента государственного образовательного стандарта базового уровня среднего (полного) общего образования и авторской программы С.В.Кима «Основы безопасности жизнедеятельности 10-11 класс». На освоение программы в 10-11 классах выделяется 68ч., 34 ч. в год.</p>