

СОГЛАСОВАНО
Председатель Комитета
по образованию и связям с профессиональной
школой



Е.Н.Толстопятова

подпись

«29»

2018г.

УТВЕРЖДАЮ
Директор МБОУ
«Нововаршавская гимназия»
Е.Л.Булгакова



подпись

Пр. № 167 от «29» 08 2018г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

МУНИЦИПАЛЬНОГО БЮДЖЕТНОГО
ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ
«НОВОВАРШАВСКАЯ ГИМНАЗИЯ»

11-1 КЛАСС

НА 2018-2019 УЧЕБНЫЙ ГОД

Пояснительная записка

Учебный план Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Нововаршавская гимназия» разработан на основе:

- Федерального закона от 29 декабря 2012 года № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 года № 413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования»;
- Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 29.12.2014г. №1646 «О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки РФ от 17 мая 2012 года № 413 »;
- Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 26.06.2017г. №613 « О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012г. №413»;
- Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 31.12.2015г. №1578 «О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки РФ от 17 декабря 2010 года № 1897»;
- Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 30 августа 2013 года № 1015 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам - образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования»;
- Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 июля 2015 года № 734 «Изменения, которые вносятся в Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам – образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки РФ от 30 августа 2013 года № 1015»;
- Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 31.03.2014г. №253 «Об утверждении федерального перечня учебников, рекомендованных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования»;

- Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации 08.06.2015г. №576 «О внесении изменений в федеральный перечень учебников, рекомендованных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 31.03.2014г. №253 »;
- Постановления Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 29 декабря 2010 года № 189 «Об утверждении СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях» (вместе с «СанПиН 2.4.2.2821-10. Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных организациях. Санитарно-эпидемиологические правила и нормативы»);
- Постановления Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 24 ноября 2015 года № 81 «О внесении изменений №3 в СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях» (вместе с «СанПиН 2.4.2.2821-10. Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения, содержания в общеобразовательных организациях»);
- Устава школы;
- Основной Образовательной программы среднего общего образования.

Учебный план МБОУ «Нововаршавская гимназия» для 11-1 класса обеспечивает реализацию требований федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, определяет общий объем нагрузки и максимальный объем аудиторной нагрузки обучающихся, состав и структуру обязательных предметных областей по классам (годам обучения).

Состоит из двух частей - обязательной части и части, формируемой участниками образовательных отношений.

Нормативный срок освоения основной образовательной программы среднего общего образования составляет 2 года (10 – 11 класс). Режим занятий установлен в соответствии с нормами СанПиН.

Учебный план рассчитан на 5-дневную рабочую неделю. Продолжительность учебного года составляет для 11 класса - 34 учебных недели. Максимально допустимая недельная нагрузка при 5-дневной учебной неделе составляет 34 часа. Максимальное количество учебных занятий за два года составляет 2346 часов. В соответствии с ФГОС СОО учебный план среднего общего образования определяет минимальное количество учебных занятий за два года на одного обучающегося - не менее 2170 часов (1085 часов в год, 31 час в неделю). Продолжительность уроков - 40 минут.

Общая трудоемкость учебного плана среднего общего образования за два года обучения составляет 2346 часов:

10 класс		11 класс	
год	неделя	год	неделя
1190	34	1156	34

Учебный план МБОУ «Нововаршавская гимназия» для 11-1 класса универсального профиля содержит обязательную часть и часть, формируемую участниками образовательных отношений.

Обязательная часть предусматривает изучение не менее одного учебного предмета из каждой предметной области, определенной ФГОС СОО. Соблюдено требование обязательного включения в учебный план следующих предметов: русский язык, литература, иностранный язык, математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия, история, астрономия, физическая культура, основы безопасности жизнедеятельности.

В учебном плане предусмотрено обязательное выполнение обучающимися итоговых индивидуальных проектов, которые должны быть реализованы ими самостоятельно в течение 2 лет под руководством педагогов. С целью оптимизации деятельности по выполнению итоговых индивидуальных проектов обучающиеся были распределены на 5 групп, согласно их интересам.

В обязательной части учебного плана предметная область «Русский язык и литература» представлена учебными предметами: русский язык, литература. Русский язык изучается на углубленном уровне (3 часа в неделю).

Предметная область «Математика и информатика» представлена учебными предметами: математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия на углубленном уровне и информатика на базовом уровне. Алгебра и начала математического анализа (4 часа в неделю), а также геометрия (2 часа в неделю) изучаются как самостоятельные курсы по решению Совета гимназии (Протоколы Совета гимназии №3 от 01.06.2017г., №3 от 04.06.2018г.).

Иностранный язык (английский язык) входит в предметную область «Иностранные языки», изучается на базовом уровне.

Область «Естественные науки» представлена следующими предметами базового уровня: физика, астрономия, химия, биология.

Общественные науки реализуются за счет ведения истории и обществознания на базовом уровне.

Предметная область «Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности» представлена учебными предметами: физическая культура (в объеме 3 часов в неделю) и основы безопасности жизнедеятельности.

Часть, формируемая участниками образовательных отношений, направлена на реализацию социального заказа и представлена элективными курсами по физике - «Измерение физических величин», 10 класс, «История физики и развитие представлений о мире», 11 класс по 2 часа в неделю, обществознанию - «Подготовка к ЕГЭ по обществознанию», 10-11 классы по 2 часа в неделю и информатике «Искусственный интеллект», 10 класс, «Исследование информационных моделей с использованием систем объектно-ориентированного программирования и электронных таблиц», 11 класс - 35 часов за два учебных года.

При разработке плана учитывались кадровые, материально-технические и методические ресурсы, мнения обучающихся и их родителей (законных представителей) (Протокол родительского собрания в 9¹ классе от 10.04.2017 года, Протоколы Совета гимназии №3 от 01.06.2017г., №3 от 04.06.2018г.).

С целью установления фактического уровня теоретических знаний и освоения обучающимися предметных и метапредметных планируемых результатов в рамках промежуточной аттестации по каждому учебному предмету в четвертой четверти письменно проводятся годовые контрольные работы по контрольно-измерительным материалам, разработанным в соответствии с Положением о порядке подготовки контрольно-измерительных материалов (КИМ) для проведения годовых контрольных работ. Исключение составляют учебные предметы: информатика и физическая культура.

Промежуточная аттестация по физической культуре осуществляется в форме практических испытаний по оценке уровня физической подготовленности школьников. Практические испытания для обучающихся основной группы проводятся в течение двух уроков физической культуры. При этом оценивание производится на основе выполнения контрольных упражнений, направленных на проверку скоростных, скоростно-силовых, силовых физических способностей и выносливости по установленным нормативам.

Для обучающихся подготовительной и специальной медицинских групп, а также для обучающихся, освобожденных от уроков физической культуры, промежуточная аттестация по физической культуре проводится в форме годовой контрольной работы.

Промежуточная аттестация по информатике проводится в форме защиты индивидуального проекта. Защите индивидуального проекта предшествует его разработка, которая оценивается в баллах на основе заданных критериев. Баллы, полученные за выполнение проекта и его защиту, суммируются и переводятся в отметку на основе шкалы, которая прилагается к критериям.

При проведении промежуточной аттестации по элективным курсам проводятся недифференцированные зачеты по итогам изученного материала в формах, предусмотренных рабочими программами.

В 11 классе в конце учебного года проводится защита итоговых индивидуальных проектов.

**Формы проведения промежуточной аттестации обучающихся 11¹ класса
МБОУ «Нововаршавская гимназия» в 2018-2019 учебном году**

Учебный предмет	Форма
Русский язык	годовая контрольная работа
Литература	годовая контрольная работа
Алгебра и начала математического анализа	годовая контрольная работа
Геометрия	годовая контрольная работа
Информатика	индивидуальный проект
Иностранный язык	годовая контрольная работа
Физика	годовая контрольная работа
Астрономия	годовая контрольная работа
Биология	годовая контрольная работа
Химия	годовая контрольная работа
История	годовая контрольная работа
Обществознание	годовая контрольная работа
Физическая культура	годовая контрольная работа или практические испытания
Основы безопасности жизнедеятельности	годовая контрольная работа
Индивидуальный проект	защита итогового индивидуального проекта
Элективный курс «История физики и развитие представлений о мире»	недифференцированный зачет
Элективный курс «Подготовка к ЕГЭ по обществознанию»	недифференцированный зачет
Элективный курс «Исследование информационных моделей с использованием систем объектно-ориентированного программирования и электронных таблиц»	недифференцированный зачет

**Учебный план универсального профиля 11¹ класса
на 2018-2019 учебный год**

Предметная область	Учебный предмет	Уро- вень	Количе- ство часов в неделю	Количе- ство часов за год	Всего за два учебны х года
Обязательная часть					
Русский язык и литература	Русский язык	У	3	102	207
	Литература	Б	3	102	207
Математика и информатика	Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия	У	6	204	414
	Информатика	Б	1	34	69
Иностранные языки	Иностранный язык	Б	3	102	207
Естественные науки	Физика	Б	2	68	138
	Астрономия	Б	0,5	16	34
	Биология	Б	1	34	69
	Химия	Б	1	34	69
Общественные науки	История	Б	2	68	138
	Обществознание	Б	2	68	138
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	Б	3	102	207
	Основы безопасности жизнедеятельности	Б	1	34	69
	Индивидуальный проект	ЭК	1	34	69
Часть, формируемая участниками образовательных отношений					
Предметы и курсы по выбору	История физики и развитие представлений о мире	ЭК	2	68	138
	Подготовка к ЕГЭ по обществознанию	ЭК	2	68	138
	Исследование информационных моделей с использованием систем объектно-ориентированного программирования и электронных таблиц	ЭК	0,5	18	35
Общий объем аудиторной нагрузки			34	1156	2346
Максимально допустимая аудиторная нагрузка			34	1156	2346