

Администрация Великого Новгорода
Комитет по образованию

**Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение
"Средняя общеобразовательная школа № 22"**

Россия, 173003 г. Великий Новгород ул. Чудовская, 9 sch-22@yandex.ru
телефон: 77-24-69, 77-25-39 ИНН/КПП 5321049198/532101001

СОГЛАСОВАНО
педагогическим советом
протокол № 1 от 29.08.2022 г



УТВЕРЖДАЮ
Директор МАОУ «СОШ № 22»
Л.С. Лесниченко Л.С. Лесниченко
«01» сентября 2022г.

УЧЕБНЫЕ ПЛАНЫ
муниципального автономного общеобразовательного учреждения
«Средняя общеобразовательная школа № 22»
на 2022-2023 учебный год
(среднее общее образование)

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА
к учебным планам среднего общего образования
на 2022-2023 учебный год.
МАОУ «Средняя общеобразовательная школа №22»

Учебный план среднего общего образования МАОУ «Средняя общеобразовательная школа № 22» является нормативным документом, определяющим максимальный объём учебной нагрузки, состав учебных предметов, является одним из основных механизмов, обеспечивающих достижение обучающимися результатов освоения основной образовательной программы в соответствии с требованиями ФГОС.

Учебный план разработан на основании следующих нормативно-правовых документов:

- Федерального закон от 29 декабря 2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;

- постановления Главного государственного санитарного врача РФ от 29.12.2010 № 189 «Об утверждении СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях» (в ред. изменений № 1, утв. Постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 29.06.2011 № 85, изменений № 2, утв. Постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 25.12.2013 № 72, изменений № 3, утв. Постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 24.11.2015 № 81);

- Санитарно-эпидемиологических правил СП 3.1.3597-20 "Профилактика новой коронавирусной инфекции (COVID-19)"

- приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 № 413 «Об утверждении Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования» (в ред. Приказов Минобрнауки России от 29.12.2014 № 1645, от 31.12.2015 № 1578).;

- приказа Министерства образования и науки РФ от 30 августа 2013 г. № 1015 "Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам - образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования" (с изменениями и дополнениями);

- примерной основной образовательной программы среднего общего образования

Нормативный срок освоения основной образовательной программы среднего общего образования – 2 года, количество учебных занятий за 2 года на одного обучающегося – не менее 2170 часов и не более 2590 (не более 37 часов в неделю). Учебный год начинается 1 сентября 2020 года.

Продолжительность учебного года предусматривается в объёме 70 недель за 2 года: в 10 классе -36 учебных недель, в 11 – 34.

Продолжительность рабочей недели - 5 дней, продолжительность урока – 40 минут. В целях реализации основной общеобразовательной программы среднего общего образования предусмотрено деление классов на подгруппы по иностранному языку, информатике.

Учебный план Школы обеспечивает реализацию профильного обучения и углублённого изучения следующих учебных предметов: математики, физики, информатики – 10 класс (технологический профиль), биология, химия (универсальный), 11 класс - математики, физики, информатики (технологический профиль), права, экономики (универсальный профиль).

Учебный план предусматривает изучение обязательных учебных предметов, включённых во все учебные планы, в том числе на углублённом уровне, дополнительных учебных предметов, элективных курсов по выбору и обязательных элективных курсов.

Учебный план каждого профиля обучения содержит 12 учебных предметов, куда входит не менее одного учебного предмета из каждой предметной области, определенной ФГОС.

Общими во всех учебных планах являются следующие учебные предметы:

«Русский язык» (базовый уровень);

«Литература» (базовый);

«Иностранный язык» (базовый);

«Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия (базовый и углубленный);

«История» (базовый);

«Физическая культура» (базовый уровень);

«Основы безопасности жизнедеятельности» (базовый);

«Астрономия» (базовый уровень)- в 10 классе

Учащимся предложены обязательные элективные курсы и элективные курсы по выбору. Для подготовки к государственной итоговой аттестации учащимся предложены обязательные элективные курсы «Практикум по русскому языку», «Логические основы математики».

В учебном плане предусмотрено выполнение обучающимися индивидуального проекта. Индивидуальный проект выполняется обучающимся в течение одного года в 10 классе в рамках учебного времени, специально отведенного учебным планом. Индивидуальный проект выполняется учащимися самостоятельно под руководством учителя по выбранной теме в рамках одного или нескольких изучаемых учебных предметов, курсов в любой избранной области деятельности (познавательной, практической, учебно-исследовательской, социальной, художественно-творческой, иной).

Учебный план профиля строится с ориентацией на будущую сферу профессиональной деятельности, с учетом предполагаемого продолжения образования обучающихся.

Технологический профиль ориентирован на производственную, инженерную и информационную сферы деятельности, поэтому в данном профиле для изучения на углубленном уровне выбираются математика, информатика, физика.

На основании потребностей обучающихся и решения педагогического совета в Школе формируется 10 класс с профильным обучением с ориентацией на определенную сферу профессиональной деятельности, развитие профильного самоопределения.

Выпускники основной школы и их родители (законные представители) выбирают профиль обучения в 10-11 классах исходя из предлагаемых Школой вариантов учебного плана.

На **2022-2023** учебный год в Школе открывается один 10 класс с двумя профилями обучения - **технологический** (профильные предметы: математика, физика, информатика), **универсальный** (профильные предметы: биология, химия).

Обучение в технологическом профиле будет проводиться совместно с компанией «Российские железные дороги». Образовательный процесс в соответствии с программой Компании РЖД строится во взаимодействии с предприятиями железнодорожного транспорта, детской железной дорогой и образовательными учреждениями железнодорожного транспорта.

Для подготовки к государственной итоговой аттестации учащимся предложены обязательные элективные курсы по русскому языку, математике, которые помогут не только подготовиться к государственной итоговой аттестации, но и сформировать представление о методах и способах решения нестандартных задач по теории простейших финансовых операций, развить исследовательские способности.

Предмет «Обществознание» включён в учебный план технологического профиля, так как представляет собой введение в общий комплекс философских, социальных и гуманитарных наук, которые в дальнейшем будут изучаться в вузах. Кроме того, обществознание учит мыслить, обобщать, формирует мировоззрение. Предложен элективный курс по выбору «Методы решения физических задач». Курс носит практический характер, учит логическим приёмам на материале задач по предмету, решать нестандартные задачи, помогает подготовиться к ЕГЭ.

На основе запросов участников образовательного процесса в школе сформирован **универсальный профиль** (часть класса), который ориентирован на дисциплины, затрагивающие общественную, нравственную, социальную сферы человеческого бытия. На углубленном уровне изучаются экономика, право (11 класс), биология, химия (10 класс) На основании запросов участников образовательного процесса, с целью освоения знаний об основных биологических теориях, идеях и принципах, являющихся составной частью современной естественно-научной картины мира; о методах биологических наук (цитологии, генетики, селекции, биотехнологии, экологии); строении, многообразии и особенностях биосистем (клетка, организм, популяция, вид, биогеоценоз, биосфера); выдающихся биологических открытиях и современных исследованиях в биологической науке для изучения факультативно добавлен предмет «Биология» в 11 классе.. Для подготовки к государственной итоговой аттестации учащимся предложены обязательные элективные курсы по русскому языку, математике, физике, праву, химии, биологии.

Учебный план технологического, универсального профилей 11 класс 2022-2023 гг.

Предметная область	Учебный предмет	Уровень изучения предмета	Кол-во часов в неделю в 10 классе		Кол-во часов в неделю в 11 классе 2022-2023 уч.г.		Кол-во часов за 2 года	
			Технол.	универ.	Технолог	универ	технол	универ
Русский язык и литература	Русский язык	Б	1	1	1	1	70	70
	Литература	Б	3	3	3	3	210	210
Иностранные языки	Иностранный язык	Б	3	3	3	3	210	210
Общественные науки	История	Б	2	2	2	2	140	140
	Россия в мире	Б						
	Экономика	У		2		2		140
	Право	У		2		2		140
Математика и информатика	Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия	У	4	4	4	4	420	420
			2	2	2	2		
	Информатика	У/Б	4	2	4	2	280	140
Естественные науки	Физика	У	5		5		350	
	Астрономия		1	1			35	35
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятель	Физическая культура	Б	3	3	2	2	210	210
	Экология	Б						
	Основы безопасности жизнедеятельность	Б	1	1	1	1	70	70

ности	и							
	Индивидуальный проект		2	2	---	---	70	70
			33	30	29	26	2205	1995
Курсы по выбору	Математика	Элективные курсы	2	2	1	1	140	140
	Физика		1		1		70	
	Русский язык		---	2	2	2	70	140
	Право		1	2	1	2	70	140
	Биология	Фак.кур	---	1		1		70
			37	37	34	32	1156	1088
Итого часов		2170/2590	1332	1332	1156	1156	2488	2420

Учебный план технологического, универсального профилей 10-11 класс 2022-2024 гг

Предметная область	Учебный предмет	Уровень изучения предмета	Кол-во часов в неделю в 10 классе		Кол-во часов в неделю в 11 классе 2023-2024 уч.г.		Кол-во часов за 2 года	
			Техн.	универс.	тех	универс.	технол.	универс.
Русский язык и литература	Русский язык	Б	1	1	1	1	70	70
	Литература	Б	3	3	3	3	210	210
Иностранные языки	Иностранный язык	Б	3	3	3	3	210	210
Общественные науки	История	Б	2	2	2	2	140	140
	Россия в мире	Б						
	Экономика	Б						
	Право	Б						
	Обществознание	Б	2	2	2	2	140	140
	География	Б						
Математика и информатика	Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия	У/Б	4	4	4	4	420	280
			2		2			
	Информатика	У/Б	4	2	4	2	280	140
Естественные науки	Физика	У	5		5		350	
	биология	У		3		3		420
	химия	У		3		3		420
	Астрономия	Б	1	1		1	35	35
Физическая культура,	Физическая культура	Б	2	2	2	2	210	210
	Экология	Б						

