

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
"Новгородокская основная общеобразовательная школа № 16 "

РАССМОТРЕНО
Принят на заседании
Руководитель ШМО
Табакаева Н.В.
Протокол № 1
от "28.08.2023"

УТВЕРЖДЕНО
Директор школы
Ростовский С.В.
Приказ 03-02-87
от 31.08.2023



УЧЕБНЫЙ ПЛАН
основного общего образования
на 2023 – 2024 учебный год

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Учебный план основного общего образования Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Новгородокская основная общеобразовательная школа № 16 " (далее - учебный план) для 5-9 классов, реализующих основную образовательную программу основного общего образования, соответствующую ФГОС ООО (приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 31.05.2021 № 287 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования»), фиксирует общий объём нагрузки, максимальный объём аудиторной нагрузки обучающихся, состав и структуру предметных областей, распределяет учебное время, отводимое на их освоение по классам и учебным предметам.

Учебный план является частью образовательной программы Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Новгородокская основная общеобразовательная школа № 16 ", разработанной в соответствии с ФГОС основного общего образования, с учетом Федеральной образовательной программой основного общего образования, и обеспечивает выполнение санитарно-эпидемиологических требований СП 2.4.3648-20 и гигиенических нормативов и требований СанПиН 1.2.3685-21.

Учебный год в Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Новгородокская основная общеобразовательная школа № 16 " начинается 01.09.2023 и заканчивается 24.05.2024.

Продолжительность учебного года в 5-9 классах составляет 34 учебные недели.

Учебные занятия для учащихся 5-9 классов проводятся по 5-ти дневной учебной неделе.

Максимальный объём аудиторной нагрузки обучающихся в неделю составляет в 5 классе – 29 часов, в 6 классе – 30 часов, в 7 классе – 32 часа, в 8-9 классах – 33 часа.

Учебный план состоит из двух частей — обязательной части и части, формируемой участниками образовательных отношений. Обязательная часть учебного плана определяет состав учебных предметов обязательных предметных областей.

Часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений, обеспечивает реализацию индивидуальных потребностей обучающихся. Время, отводимое на данную часть учебного плана внутри максимально допустимой недельной нагрузки обучающихся, может быть

использовано: на проведение учебных занятий, обеспечивающих различные интересы обучающихся

В Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Новгородокская основная общеобразовательная школа № 16 " языком обучения является русский язык, он же является родным языком для учащихся. В 2022 и 2023 годах родителями учащихся 5 класса было принято решение отказаться от ведения русского родного языка и родной литературы, второго иностранного языка; поэтому данные предметы в учебном плане 5 и 6 классов не предусматривает.

В учебном плане в 7, 8 классах на изучение родного языка выделяется по 0,5 часа. По 0,5 часа реализуется через курс внеурочной деятельности в 7 классе «Мой волшебный язык» и «Техническое творчество» в 8 классе. На изучение родной литературы в 7, 8 классах выделяется по 0, 5 часа. По 0, 5 часа реализуется через курс внеурочной деятельности «Волшебный мир творчества». На изучение второго иностранного языка в 7-9 классе учебным планом предусмотрено по 0, 5 часа. По 0, 5 часа реализуется через курс внеурочной деятельности «Россия – мои горизонты».

С целью формирования у учащихся готовности к информационно – учебной деятельности, выражающейся в их желании применять средства информационных и коммуникативных технологий в любом предмете, для реализации учебных целей и саморазвития в 5 и 6 классе вводится по 1 часу предмета информатика. В 9 классе через внеурочную деятельность вводится 0,5 часа модуля «Новейшая история».

Предмет «Вероятность и статистика» учебным планом предусмотрен по 1 часу в 7-9 классах. 1 час предмета в 8, 9 классах реализуется через курс внеурочной деятельности «Функциональная грамотность», 1 час в 9 классе – через курс внеурочной деятельности «Техническое творчество».

С целью профориентации учащихся в 9 классе введен 1 час предмета «Технология».

Целью Концепции технологического образования является создание условий для формирования технологической грамотности, критического и креативного мышления, глобальных компетенций, необходимых для перехода к новым приоритетам научно-технологического развития Российской Федерации.

В рамках «Технологии» происходит знакомство с миром профессий и ориентация школьников на работу в различных сферах общественного производства. Тем самым обеспечивается преемственность перехода учащихся от общего к профессиональному образованию и трудовой деятельности.

Технологическое образование является необходимым компонентом общего образования, предоставляя обучающимся возможность применять на практике

знания основ наук, осваивать общие принципы и конкретные навыки преобразующей деятельности человека, различные формы информационной и материальной культуры, а также создания новых продуктов и услуг. Технологическое образование обеспечивает решение ключевых задач воспитания.

Управленческие технологии будут, изучаются на уроках технологии и обществознания, медицинские технологии на уроках биологии, химии и географии, информационные на уроках информатики, производства и обработки материалов и машиностроение на уроках технологии, биотехнология на уроках биологии, нанотехнологии на уроках физики и химии, производство продуктов питания на уроках биологии и технологии, сервис на уроках технологии и обществознания, транспортные на уроках обществознания, строительство на уроках технологии, технологии в области энергетики на уроках физики и географии, технологии в области электроники на уроках физики и технологии, социальные технологии и технологии работы с общественным мнением на уроках обществознания, социальные сети как технологии и технологии в сфере быта на уроках технологии, технологии сельского хозяйства на уроках биологии, производственные технологии на уроках географии и химии, промышленные технологии с электроникой (фотоникой) и квантовыми компьютерами на уроках физики и информатики, аддитивные технологии на уроках географии, информатики и математики, технологии цифрового производства в области обработки материалов на уроках ИЗО, технологии и информатики, технологии умного дома и интернета вещей на уроках технологии и информатики.

		5 кл	6 кл	7 кл	8 кл	9 кл
1	Управленческими				+	+
2	Медицинскими			+	+	+
3	Информационными	+	П	П	П	
4	Производства и обработки материалов		+	+	+	
5	Машиностроения		+	+	+	+
6	Биотехнологиями		+	+	+	+
7	Нанотехнологиями				+	+
8	Производства продуктов питания			+	+	+
9	Сервиса			+	+	+
10	Транспортными					+
11	Строительства	+	+	+	П	
12	Технологиями в области энергетики				+	+

13	Технологиями в области электроники	+	+	+	П	+
14	Социальными				П	+
15	Технологиями работы с общественным мнением			+	+	+
16	Социальными сетями как технологиями	+	+	+	+	+
17	Технологиями в сфере быта		+	П	П	
18	Технологиями сельского хозяйства			+	+	
19	Производственными технологиями		+	+	+	+
20	Промышленными технологиями с электроникой (фотоникой) и квантовыми компьютерами				+	+
21	Аддитивные технологии				+	+
22	Технологии цифрового производства в области обработки материалов			+	+	+
23	Технологии умного дома и интернета вещей				+	

С целью формирования и развития познавательного интереса к биологии, основных биологических понятий, развития общеучебных умений и навыков в 5 и 7 классе введен курс «Удивительный мир природы».

С целью развития математической грамотности у учащихся в 8 классе введен курс «Реальная математика»

Промежуточная аттестация – процедура, проводимая с целью оценки качества освоения обучающимися части содержания (четвертное оценивание) или всего объема учебной дисциплины за учебный год (годовое оценивание).

Промежуточная/годовая аттестация обучающихся за четверть осуществляется в соответствии с календарным учебным графиком.

Все предметы обязательной части учебного плана оцениваются по четвертям. Предметы из части, формируемой участниками образовательных отношений, являются безотметочными и оцениваются «зачет» или «незачет» по итогам четверти.

Промежуточная аттестация учащихся проводится в форме итогового контроля во всех классах всех уровней образования во втором полугодии с 22

апреля по 24 мая. Для предметов, программы которых рассчитаны на 17 часов, промежуточная аттестация проводится с 18 по 29 декабря.

Формы и порядок проведения промежуточной аттестации определяются «Положением о формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Новгородокская основная общеобразовательная школа № 16 ".

Освоение основной образовательной программ основного общего образования завершается итоговой аттестацией.

Нормативный срок освоения основной образовательной программы основного общего образования составляет 5 лет.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Предметная область	Учебный предмет	Количество часов в неделю				
		5	6	7	8	9
Обязательная часть						
Русский язык и литература	Русский язык	5	6	4	3	3
	Литература	3	3	2	2	3
Родной язык и родная литература	Родной язык и (или) государственный язык республики Российской Федерации	0	0	0,5	0,5	0,25
	Родная литература	0	0	0,5	0,5	0,25
Иностранные языки	Иностранный язык	3	3	3	3	3
	Второй иностранный язык	0	0	0,5	0,5	0,5
Математика и информатика	Математика	5	5	0	0	0
	Алгебра	0	0	3	3	3
	Геометрия	0	0	2	2	2
	Вероятность и статистика	0	0	1	1	1
	Информатика	0	0	1	1	1
Общественно-научные предметы	История	2	2	2	2	2
	Обществознание	0	1	1	1	1
	География	1	1	2	2	2
Естественно-научные предметы	Физика	0	0	2	2	3
	Химия	0	0	0	2	2
	Биология	1	1	1	2	2
Искусство	Изобразительное искусство	1	1	1	0	0
	Музыка	1	1	1	1	0
Технология	Технология	2	2	2	1	1
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	2	2	2	2	2
	Основы безопасности жизнедеятельности	0	0	0	1	1
Основы духовно-нравственной культуры народов России	Основы духовно-нравственной культуры народов России	1	1	0	0	0
Итого		27	29	31,5	32,5	33
Часть, формируемая участниками образовательных отношений						
Наименование учебного курса						

Информатика	1	1	0	0	0
Учебный курс «Удивительный мир природы»	1		0.5		
Учебный курс «Реальная математика»				0.5	
Итого	2	1	0.5	0.5	0
ИТОГО недельная нагрузка	29	30	32	33	33
Количество учебных недель	34	34	34	34	34
Всего часов в год	986	1020	1088	1122	1122