

Приложение №1 к Пр.№ 284 от 30.08.24

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«РОЩИНСКИЙ ЦЕНТР ОБРАЗОВАНИЯ»

ПРИНЯТО
решением педагогического совета
Протокол от 30.08.2024

УТВЕРЖДЕНО
Приказом директора
№ 284 от 30.08.2024

УЧЕБНЫЙ ПЛАН
ОСНОВНОГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
на 2024 – 2025 учебный год

Выборгский муниципальный район, Ленинградская область - 2024

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Учебный план основного общего образования Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Рощинский центр образования» (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 «Рощинский центр образования», 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 Муниципальном бюджетном общеобразовательном учреждении «Рощинский центр образования» начинается 02.09.2024 и заканчивается 26.05.2025.

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 объем 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 связи с расширением базы информационно-коммуникационных технологий, на изучение учебного предмета «Основы информатики» в 5 – 6 классах выделен час из части учебного плана, формируемой участниками образовательных отношений, в 8 классе - час на изучение курса «Основы проектно-исследовательской деятельности (информатика)», в 9 классе – час на изучение курса «Информатика для всех».

С целью формирования естественнонаучной грамотности обучающихся 6 класса, а также с целью выполнения проектных работ, 0,5 час в **6 классе** из части, формируемой участниками образовательных отношений, отводится на изучение курса «Основы естественнонаучной грамотности» (17 часов в год).

На изучение учебного предмета «Иностранный язык (английский)» на базовом уровне в 5 – 9 классах выделено по 3 часа в неделю.

Изучение учебного предмета «История России. Всеобщая история» в 5-8, 9 классах осуществляется по линейной модели исторического образования (2 часа в 5-8 классах; 2, 5 – в 9 классе).

Изучение учебного предмета «Труд (технология)» в 5 - 9 классах построено с учетом возможностей школы (наличие 1 мастерской, оборудования и соответствующих инструментов, и учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ основного общего образования). Обязательный минимум содержания учебного предмета осваивается обучающимися в рамках направления «Технология ведения дома» («Технология. Обслуживающий труд»). Данное направление включает базовый и инвариантный раздел. Выбор направления обучения произведен не по гендерному признаку, а исходя из образовательных потребностей и интересов обучающихся.

Изучение учебного предмета «Труд (технология)» обеспечивает активное использование знаний, полученных при изучении других учебных предметов; формирование и развитие умений выполнения учебно-исследовательской и проектной деятельности; формирование представлений о социальных и этических аспектах научно-технического прогресса. Таким образом, при изучении учебного предмета «Труд (технология)» значительная роль отводится методу проектной деятельности, решению творческих задач, моделированию и конструированию. В рамках обязательной технологической подготовки обучающихся VIII класса для обучения графической грамоте и элементам графической культуры, исходя из возможностей школы, в рамках учебного предмета «Труд (технология)» изучаются элементы раздела «Черчение и графика» (в том числе с использованием ИКТ).

В соответствии со стратегией формирования функционально грамотной личности в 7 классе вводится курс «Основы проектной деятельности».

Курсы «Основы проектной деятельности» (1 час в 7 классе), «Основы проектно-исследовательской деятельности» (1 час 9 классах), «Практическое обществознание» разработаны на основе программ по технологии, информатике, математике и включают в себя кроме прочего практическую часть по этим предметам, рассматриваются как метапредметные и решают следующие задачи:

- знакомство с принципами и правилами организации исследовательской деятельности, методологией исследования;
- формирование у учащихся исследовательских умений и навыков в процессе работы с литературными источниками;
- формирование навыков поиска и работы с различными информационными источниками;

- развитие познавательной самостоятельности и активности учащихся;
- развитие и закрепление навыка рефлексии собственной деятельности в процессе овладения методами научного познания;
- формирование навыков презентации результатов собственной деятельности;
- формирование у учащихся потребности к целенаправленному самообразованию;
- развитие самостоятельности и ответственности за результаты собственной деятельности.

В Муниципальном бюджетном общеобразовательном учреждении «Рощинский центр образования» языком обучения является русский язык.

При изучении предметов Английский язык, Информатика, Труд (технология) осуществляется деление учащихся на подгруппы.

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. Курсы из части, формируемой участниками образовательных отношений, являются безотметочными, не оцениваются.

Промежуточная аттестация проходит на последней учебной неделе четверти. Формы и порядок проведения промежуточной аттестации определяются «Положением о формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Рощинский центр образования».

Предметная область	Предмет	Формы промежуточной аттестации
Русский язык и литература	Русский язык	Контрольная работа с комплексом заданий стандартизированной формы.
	Литература	Устное собеседование. Тестирование
Иностранный язык	Иностранный язык (английский)	Контрольная работа с комплексом заданий стандартизированной формы: аудирование, чтение, письмо, говорение
Математика и информатика	Математика	Контрольная работа с комплексом заданий стандартизированной формы.
	Алгебра	Контрольная работа с комплексом заданий стандартизированной формы.

	Геометрия	Контрольная работа с комплексом заданий стандартизированной формы.
	Информатика	Контрольная работа с комплексом заданий стандартизированной формы.
Общественно - научные предметы	Всеобщая история	Контрольная работа с комплексом заданий стандартизированной формы.
	История России. Всеобщая история	Контрольная работа с комплексом заданий стандартизированной формы.
	Обществознание	Контрольная работа с комплексом заданий стандартизированной формы.
	География	Контрольная работа с комплексом заданий стандартизированной формы.
Естественнонаучные предметы	Физика	Контрольная работа с комплексом заданий стандартизированной формы.
	Химия	Контрольная работа с комплексом заданий стандартизированной формы.
	Биология	Контрольная работа с комплексом заданий стандартизированной формы.
Искусство	Изобразительное искусство	Индивидуальные, групповые творческие проекты. Выставки рисунков
	Музыка	Индивидуальные, групповые творческие проекты.
Труд (технология)	Труд (технология)	Проектные работы
Физическая культура и Основы безопасности жизнедеятельности	ОБЖ	Контрольная работа с комплексом заданий стандартизированной формы.
	Физическая культура	Дифференцированный зачёт: нормативы, теоретические основы

Освоение основной образовательной программ основного общего образования завершается итоговой аттестацией.

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

Перечень и распределение по периодам обучения учебных предметов (неделя)

Предметная область	Учебный предмет/курс	Количество часов в неделю					Итого
		5	6	7	8	9	
Обязательная часть							
Русский язык и литература	Русский язык	5	6	4	3	3	21
	Литература	3	3	2	2	3	13
Иностранные языки	Иностранный язык	3	3	3	3	3	15
Математика и информатика	Математика	5	5	0	0	0	10
	Алгебра	0	0	3	3	3	9
	Геометрия	0	0	2	2	2	6
	Вероятность и статистика	0	0	1	1	1	3
	Информатика	0	0	1	1	1	3
	Общественно-научные предметы	История	2	2	2	2	2,5
	Обществознание	0	1	1	1	1	4
	География	1	1	2	2	2	8
Естественно-научные предметы	Физика	0	0	2	2	3	7
	Химия	0	0	0	2	2	4
	Биология	1	1	2	2	2	8
Искусство	Изобразительное искусство	1	1	1	0	0	3
	Музыка	1	1	1	1	0	4
Технология	Труд (технология)	2	2	2	1	0,5	7,5
Физическая культура	Физическая культура	2	2	2	2	2	10
Основы безопасности и защиты Родины	Основы безопасности и защиты Родины	0	0	0	1	1	2
Основы духовно-нравственной культуры народов России	Основы духовно-нравственной культуры народов России	1	0,5	0	0	0	1,5
Итого		27	28,5	31	31	32	149,5
Часть, формируемая участниками образовательных отношений							
Наименование учебного предмета, курса							
	Основы информатики	1	1	0	0	0	2
	Спортивные игры	1	0	0	0	0	1
	Естественнонаучная грамотность	0	0,5	0	0	0	0,5
	Основы проектной деятельности	0	0	1	0	0	1
	Практическое обществознание	0	0	0	1	0	1
	Основы проектно-исследовательской деятельности (информатика)	0	0	0	1	0	1
	Информатика для всех	0	0	0	0	1	1
Итого		2	1,5	1	2	1	7,5
ИТОГО недельная нагрузка		29	30	32	33	33	157
Количество учебных недель		34	34	34	34	34	
Всего часов в год		986	1020	1088	1122	1122	5338

Перечень и распределение по периодам обучения учебных предметов (год)

Предметная область	Учебный предмет/курс	Количество часов в неделю					Итого
		5	6	7	8	9	
Обязательная часть							
Русский язык и литература	Русский язык	170	204	136	102	102	714
	Литература	102	102	68	68	102	442
Иностранные языки	Иностранный язык	102	102	102	102	102	510
Математика и информатика	Математика	170	170	0	0	0	340
	Алгебра	0	0	102	102	102	306
	Геометрия	0	0	68	68	68	204
	Вероятность и статистика	0	0	34	34	34	102
	Информатика	0	0	34	34	34	102
	Общественно-научные предметы	История	68	68	68	68	85
	Обществознание	0	34	34	34	34	136
	География	34	34	68	68	68	272
Естественно-научные предметы	Физика	0	0	68	68	102	238
	Химия	0	0	0	68	68	136
	Биология	34	34	68	68	68	272
Искусство	Изобразительное искусство	34	34	34	0	0	102
	Музыка	34	34	34	34	0	136
Технология	Труд (технология)	68	68	68	34	85	255
Физическая культура	Физическая культура	68	68	68	68	68	340
Основы безопасности и защиты Родины	Основы безопасности и защиты Родины	0	0	0	34	34	68
Основы духовно-нравственной культуры народов России	Основы духовно-нравственной культуры народов России	34	17	0	0	0	51
Итого		27	28.5	31	31	32	5083
Часть, формируемая участниками образовательных отношений							
Наименование учебного предмета, курса							
	Основы информатики	34	34	0	0	0	68
	Спортивные игры	34	0	0	0	0	34
	Естественнонаучная грамотность	0	17	0	0	0	17
	Основы проектной деятельности	0	0	34	0	0	34
	Практическое обществознание	0	0	0	34	0	34
	Основы проектно-исследовательской деятельности (информатика)	0	0	0	34	0	34
	Информатика для всех	0	0	0	0	34	34
Итого		68	51	34	68	34	255
ИТОГО недельная нагрузка		29	30	32	33	33	5338
Количество учебных недель		34	34	34	34	34	
Всего часов в год		986	1020	1088	1122	1122	5338

Внеурочная деятельность

План внеурочной деятельности (недельный)

Учебные курсы	Количество часов в неделю						
	5А класс	5Б класс	5В класс	5Г класс	5Пкласс	5Ц класс	5Ш класс
Курс «Разговор о самом важном»	1	1	1	1	1	1	1
Курс «Семьеведение»	1	0	0	0	0	0	0
ИТОГО недельная нагрузка	2	1	1	1	1	1	1

План внеурочной деятельности (недельный)

Учебные курсы	Количество часов в неделю						
	6А класс	6Б класс	6В класс	6Г класс	6Пкласс	6Ц класс	6Ш класс
Курс «Разговор о самом важном»	1	1	1	1	1	1	1
Курс «Профминимум»	1	1	1	1	1	1	1
Курс «Юнармия»	0	1	0	0	0	0	0
ИТОГО недельная нагрузка	2	3	2	2	2	2	2

План внеурочной деятельности (недельный)

Учебные курсы	Количество часов в неделю						
	7А класс	7Б класс	7В класс	7Г класс	7Пкласс	7Ц класс	7Ш класс
Курс «Разговор о самом важном»	1	1	1	0	1	1	1
Курс «Профминимум»	1	1	1	0	1	1	1

Курс по биологии (точка роста)	0	0	1	0	0	0	0
ИТОГО недельная нагрузка	2	2	3	0	2	2	2

План внеурочной деятельности (недельный)

Учебные курсы	Количество часов в неделю						
	8А класс	8Б класс	8В класс	8Г класс	8Пкласс	8Ц класс	8Ш класс
Курс «Разговор о самом важном»	1	1	1	0	1	1	1
Курс «Профминимум»	1	1	1	0	1	1	1
Курс «Юнармия»	0	0	1	0	0	0	0
ИТОГО недельная нагрузка	2	2	3	0	2	2	2

План внеурочной деятельности (недельный)

Учебные курсы	Количество часов в неделю						
	9А класс	9Б класс	9В класс	9Г класс	9Пкласс	9Ц класс	9Ш класс
Курс «Разговор о самом важном»	1	1	1	1	1	1	1
Курс «Профминимум»	1	1	1	1	1	1	1
Курс "Юнармия"	0	1	1	0	0	0	0
Курс "Матиматическая грамотность"	0,25	0,25	0,25	0,25	0	0	0
ИТОГО недельная нагрузка	2,25	3,25	3,25	2,25	2	2	2