

УЧЕБНЫЙ ПЛАН
муниципального казенного общеобразовательного учреждения
«Любанская средняя общеобразовательная школа им. А.Н.Радищева»
на 2019-2020 учебный год
недельный, годовой
10-11 классы, УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ПРОФИЛЬ

часть	Предметные области	Учебные предметы		Количество учебных часов в неделю, год по классам						форма промежуточной аттестации	
				10 нед	10 год	11 нед	11 год		итого		
Обязательная часть											
Общие учебные предметы	Русский язык и литература	Русский язык	У	1	34	1	33	2	67	тестовая работа	
		Литература	Б	3	102	3	99	6	201	сочинение	
	Иностранный язык	Иностранный язык (английский)	Б	3	102	3	99	6	201	зачет	
	Математика и информатика	Математика (алгебра и начала математического анализа, геометрия)	У	4	136	4	132	8	268	контрольная работа	
	Общественные предметы	История, Россия в мире	Б	2	68	2	66	4	134	тестовая работа	
		Обществознание	Б	2	68	2	66	4	134	тестовая работа	
	Естественные предметы	Биология	Б	1	34	1	33	2	67	тестовая работа	
		Физика	Б	2	68	1	33	3	101	тестовая работа	
		Химия	Б	1	34	1	33	2	67	тестовая работа	
		Астрономия	Б			1	35	1	35	контрольная работа	
	Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	Б	2	68	2	66	4	134	сдача нормативов	
		ОБЖ	Б	1	34	1	33	2	67	зачет	
	Итого:				22	748	22	726	44	1474	
	Часть, формируемая участниками образовательных отношений										
учебные предметы по выбору	Русский язык и литература	Русский язык	У	2	68	2	66	4	134	тестовая работа	
	Математика и информатика	Математика	У	2	68	2	66	4	134	контрольная работа	
		Информатика	Б	1	34	1	33	2	67	зачет	
	Общественно-научные предметы	Обществознание	Б	1	34	1	33	2	67	тестовая работа	
	Естественно-научные предметы	Физика	Б			1	33	1	33	тестовая работа	
		Биология	Б	1	34	1	33	2	67	тестовая работа	
	Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	Б	1	34	1	33	2	67	сдача нормативов	
	Итого:				8	272	9	297	17	569	
дополнитель	Курсы, предметы по выбору	Курс-практикум: как научиться писать сочинение		1	34	1	33	2	67		
		Курс-практикум: решение задач по физике		1	34	1	33	2	67		

	Основы трудового законодательства		1	34	1	33	2	67	
	Курс-практикум по математике				1	33	1	33	
	Компьютерная графика		1	34	1	33	2	67	
	Курс-практикум: решение задач по химии		1	34	1	33	2	67	
Индивидуальный проект	Основы проектной и учебно-исследовательской деятельности		2	68				68	защита проекта
Итого:			7	238	6	198	11	449	
максимально допустимая нагрузка			37	1258	37	1221		2553	

Пояснительная записка к учебному плану
муниципального казенного общеобразовательного учреждения
«Любанская средняя общеобразовательная школа имени А. Н. Радищева»
2019 — 2020 учебный год
10 -11 классы Универсальный профиль

Учебный план среднего общего образования МКОУ «Любанская СОШ имени А. Н. Радищева» является одним из основных механизмов, обеспечивающих достижение обучающимися результатов освоения основной образовательной программы среднего общего образования в МКОУ «Любанская СОШ имени А. Н. Радищева» в соответствии с требованиями Стандарта. Учебный план составлен в соответствии с:

- ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования, утвержденный Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая №413 2012 г. (Стандарт СОО) (в редакции приказа Минобрнауки России от 29.12.2014 г. №1643); в ред. приказа Минобрнауки России от 31 декабря 2015 года № 1578. с изменениями на 29 июня 2017 года)
- Федеральные требования к образовательным учреждениям в части минимальной оснащенности учебного процесса и оборудования учебных помещений (утверждены приказом Министерством образования и науки России от 4.10.10 № 986, зарегистрированы в Министерстве юстиции России 3.02.11, регистрационный номер 19682);
- Федеральные требования к образовательным учреждениям в части охраны здоровья обучающихся, воспитанников (утверждены приказом Министерством образования и науки России от 28.12.10 №2106, зарегистрированы в Министерстве юстиции России 2.02.11, регистрационный номер 19676);
- Постановление Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека и Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 29.12.2010 № 189 «Об утверждении СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях»;
- Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам - образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования, утверждённый приказом Минобрнауки России от 30 августа 2013 г. № 1015;

Инструктивно-методическое письмо комитета общего и профессионального образования Ленинградской области от **04.07.2019 № 19-13306/2019** «По организации образовательной деятельности при реализации основных общеобразовательных программ общего образования в общеобразовательных организациях Ленинградской области в 2019-2020 учебном году»;

Продолжительность учебного года:

10 класс – 34 учебных недели, 11 класс – 33 недели

Продолжительность учебной недели в 10-11 классах – 6 дней. Продолжительность урока – 45 минут.

Учебный план на III уровне обучения направлен на реализацию следующих целей:

- создание условий для дифференциации содержания обучения старшеклассников с широкими и гибкими возможностями построения индивидуальных образовательных программ;
- обеспечение базового или профильного изучения отдельных учебных предметов программы полного общего образования;
- установление равного доступа к полноценному образованию разным категориям обучающихся в соответствии с их способностями, индивидуальными образовательными потребностями;
- расширение возможностей социализации обучающихся;
- обеспечение преемственности между общим и профессиональным образованием, более эффективная подготовка выпускников школы

к освоению программ профессионального высшего образования.

- удовлетворение социального заказа родителей и обучающихся.
- МКОУ «Любанская СОШ имени А. Н. Радищева» обеспечивает реализацию учебного плана универсального профиля обучения.

Индивидуальный проект обеспечивает приобретение навыков в самостоятельном освоении содержания и методов избранных областей знаний видов деятельности, или самостоятельном применении приобретенных знаний и способов действий при решении практических задач, а также развитие способности проектирования и осуществления целесообразной и результативной деятельности.

В 10-11 классах часы предмета «Математика» разделены на алгебру и начала математического анализа и геометрию. Математика изучается на базовом уровне.

В 10-11 классах изучение иностранного языка представлено английским языком. Количество выделенных на изучение английского языка часов соответствует учебному плану.

На изучение математики выделено по 4 часа в неделю: 2 часа на изучение алгебры и начала математического анализа и 2 часа на изучение геометрии. С целью увеличения учебных часов и полноценного прохождения программы по математике в вариативной части Учебного плана добавлено 2 часа на изучение алгебры и начала математического анализа.

С целью повышения информационно-коммуникативной компетенции выпускников школы, а также с целью предметной подготовки выпускников в вариативной части Учебного плана для 10-11 класса выделен 1 час на изучение Информатики и ИКТ. В 10 - 11 классе информатика и ИКТ изучается на базовом уровне.

Для подготовки к единому государственному экзамену в 10-11 классе введены курсы практикумы по русскому языку (как научиться писать сочинение), физики (решение задач), химии (решение задач), обществознанию (основы трудового законодательства), информатики (компьютерная графика) – 1 час в неделю.

Индивидуальный проект выполняется в течении одного учебного года, изучение предмета заканчивается в 10-м классе (2 часа в неделю) и должен быть представлен в виде завершеного учебного исследования или разработанного проекта под руководством учителя по выбранной теме в рамках одного или нескольких изучаемых учебных предметов.

Формы и сроки проведения промежуточной аттестации обучающихся:

Освоение образовательной программы, в том числе отдельной части или всего объема учебного предмета образовательной программы, сопровождается промежуточной аттестацией обучающихся, проводимой в формах, определенных учебным планом, и в порядке, установленном образовательной организацией.

Порядок, формы, периодичность, количество обязательных мероприятий при проведении текущего контроля успеваемости учащихся определяются учителем, преподающим этот предмет, и отражаются в рабочих программах учителя. Успеваемость всех учащихся 10 класса подлежит текущему контролю. Результаты текущего контроля фиксируются в классных журналах.

Формы текущего контроля успеваемости: устный ответ учащегося; самостоятельная, практическая, проверочная, лабораторная работа, тест, творческая работа (сочинение, изложение); тематический зачет, диктант, реферат, презентация, защита проекта, контрольная работа и другое.

По иностранным языкам возможны следующие формы контроля знаний: аудирование, говорение, чтение, письмо, тест, перевод и другое. Учителем проводится анализ по результатам контрольных работ, который предоставляется заместителю директора по учебно-воспитательной работе.

Проведение промежуточной аттестации регламентируется «Положением о формах, периодичности, порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся МКОУ «Любанская СОШ» и проводится с целью определения качества освоения обучающимися содержания учебных программ по завершении определенного временного промежутка (полугодие, учебный год).

Учебный год в 10-11 классе делится на полугодия, по итогам которых выставляются отметки за текущее освоение учебных программ.

Административные контрольные работы в виде диагностических контрольных работ, тестирования, зачетов проводятся два раза в год (в декабре, апреле).

Промежуточная аттестация учащихся за год может проводиться письменно или устно.

Формами проведения письменной промежуточной аттестации являются: комплексная работа, контрольная работа, диктант с грамматическим заданием, изложение, сочинение или изложение с творческим заданием, контрольный тест, сжатое изложение, творческий зачет.

К устным формам промежуточной аттестации за год относятся: защита реферата, зачет, собеседование, проект.

Государственная итоговая аттестация обучающихся по образовательным программам среднего общего образования осуществляется в соответствии с Порядком проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 07.11.2018 №189/1513