

МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
«СОСНОВСКИЙ ЦЕНТР ОБРАЗОВАНИЯ»  
МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ПРИОЗЕРСКИЙ МУНИЦИПАЛЬНЫЙ РАЙОН  
ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

Принят на заседании  
педагогического совета  
Протокол № 12 от 02.07.2024 года

Приложение к основной  
образовательной программе основного  
общего образования  
Утверждена приказом № 368 от  
10.07.2024 года

**Учебный план основного общего образования  
для 5-9 классов,  
реализующих программы в соответствии с ФГОС ООО  
на 2024-2025 учебный год**

п. Сосново  
2024 г.

**Пояснительная записка к учебному плану  
к основной образовательной программе основного общего образования  
на 2024-2025 учебный год,  
(5 -9 классы) НОВЫЕ ФГОС**

**1.Нормативные документы, регламентирующие формирование учебного плана для уровня основного образования.**

Учебный план МОУ «Сосновский ЦО» для 5-9 классов разработан в соответствии:

Федеральным законом Российской Федерации «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 года № 273-ФЗ в действующей редакции

Федеральным государственным стандартом основного общего образования (Приказ Минобрнауки России № 287 от 31.05.2021 года) в действующей редакции с изменениями и дополнениями (18 июля, 8 ноября 2022 г., 27 декабря 2023 г., 22 января, 19 февраля 2024 г.)

Порядком организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам – общеобразовательным программам начального общего, основного и среднего общего образования (Приказ Минобрнауки России от 22 марта 2021 г. № 115.)

«Примерной основной образовательной программы основного общего образования» (Приказ Министерства просвещения РФ от 16 ноября 2022 г. № 993)

Постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 28 сентября 2020 г. n 28 об утверждении санитарных правил СП 2.4.3648-20 "Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи"

**2. Организационно-педагогические условия реализации учебного плана уровня основного общего образования.**

Учебный план ООО ориентирован на 5-ти летний нормативный срок освоения образовательной программы основного общего образования.

Учебный план обеспечивает реализацию требований Федерального государственного образовательного стандарта, определяет общий объем нагрузки учащихся и максимальный объем их аудиторной нагрузки, состав и структуру их обязательных предметных областей.

В 2024-2025 учебном году в МОУ «Сосновский ЦО» в основной школе 21 класс.

-5а, 5б, 5в, 5г;

-6а, 6б, 6в, 6г, 6 д;

-7а, 7б, 7в, 7г;

-8а, 8б, 8в,8г;

-9а, 9б, 9в, 9 г.

Режим занятий определен календарным учебным графиком на 2024-2025 учебный год:

**Продолжительность учебного года для 5-9-х классов –34 недели.**

**Продолжительность учебной недели для 5-9-х классов – 5 дней.**

**Для 5 классов – 29 час/нед.**

**Для 6 классов – 30 час/нед.**

**Для 7 классов – 32 час/нед.**

**Для 8 классов – 33 час/нед.**

**Для 9 классов – 33 час/нед.**

**Продолжительность уроков – 40 минут.**

Количество уроков в день и в неделю не превышает санитарно-гигиенических требований к условиям обучения школьников:

количество уроков 5-6 классах – не более 6 уроков в день,

количество уроков 8-9 классах – не более 7 уроков в день.

Организация образовательной деятельности осуществляется по четвертям.

### 3. Особенности учебного плана основного общего образования.

Учебный план состоит из двух частей – обязательная (базовая) часть и часть, формируемая участниками образовательных отношений.

Соотношение обязательной части учебного плана и части, формируемой участниками образовательных отношений, составляет 70% к 30% от общего объема учебной нагрузки ООП ООО.

**Обязательная часть учебного плана** представлена предметными областями:

- русский язык и литература
- иностранные языки
- математика и информатика
- общественно-научные предметы
- естественно-научные предметы
- основы духовно-нравственной культуры народов России
- искусство
- технология
- физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности

Изучение предмета «Иностранный язык» осуществляется с делением класса на 2 группы (при наполняемости класса 25 человек и более).

Часть **учебного плана, формируемая участниками образовательного процесса**, определяет содержание образования, обеспечивающего реализацию интересов и потребностей обучающихся, их родителей и законных представителей, общеобразовательного учреждения, и представлена следующим образом:

в 5-х классах (9 час)

для увеличения учебных часов отдельных предметов

русский язык – 2 час/нед.

литература- 1 час/нед.

математика – 3 час/нед.

всеобщая история – 1 час/нед.

обществознание – 1 час\нед

физическая культура – 1 час/нед.

в 6-х классах (9 часов)

для увеличения учебных часов отдельных предметов

русский язык – 3 час/нед

литература – 1 час/нед.

математика – 4 час/нед.

физическая культура – 1 час/нед.

в 7-х классах (9 часов)

для увеличения учебных часов отдельных предметов

алгебра -2 час/нед.

геометрия - 1 час/нед.

русский язык - 1 час/нед.

география - 1 час/нед.

физика - 1 час/нед.

история и культура Ленинградской земли – 1 час\нед

физическая культура - 2 час/нед.

в 8-х классах (9 час)

для увеличения учебных часов отдельных предметов

русский язык -2 час/нед.  
литература -1 час/нед.  
алгебра-1 час/нед.  
геометрия – 1 час/нед.  
физика-1 час/нед.  
химия -1 час/нед.  
физическая культура-2 час/нед.

в 9-х классах (9 час)

для увеличения учебных часов отдельных предметов

алгебра - 2 час/нед.  
геометрия - 1 час/нед.  
физика - 1 час/нед.  
химия- 1 час/нед.  
биология- 1 час/нед.  
русский язык- 1 час/нед.  
литература- 1 час/нед.  
физическая культура- 1 час/нед.

#### **4. Особенности реализации некоторых учебных предметов.**

Предметная область Труд (Технология) реализуется через из расчета 2 часа в неделю в 5,6,7 классах, 1 час — в 8,9 классе. Основную часть содержания программы составляет деятельность обучающихся, направленная на создание и преобразование как материальных, так и информационных объектов. В соответствии с целями содержание предметной области Труд (Технология) выстроено в модульной структуре, обеспечивая получение заявленных образовательным стандартом результатов.

Применение модульной структуры обеспечивает возможность вариативного освоения образовательных модулей и их разбиение на части с целью освоения модуля в рамках различных классов для формирования рабочей программы, учитывающей потребности обучающихся, компетенции преподавателя, специфику материально-технического обеспечения и специфику научно-технологического развития в регионе.

В 7,8-х классах модуль «3D-моделирование, прототипирование и макетирование» включает в себя содержание, посвященное изучению основ трехмерного моделирования, макетирования и прототипирования, освоению навыков создания, анимации и визуализации 3D-моделей с использованием программного обеспечения графических редакторов, навыков изготовления и модернизации прототипов и макетов с использованием технологического оборудования.

В 7,8-х классах модуль «Автоматизированные системы» направлен на развитие базовых компетенций в области автоматических и автоматизированных систем, освоение навыков по проектированию, моделированию, конструированию и созданию действующих моделей автоматических и автоматизированных систем различных типов.

В 5,6,9 классах модуль «Технологии обработки материалов, пищевых продуктов» включает в себя содержание, посвященное изучению технологий обработки различных материалов и пищевых продуктов, формирует базовые навыки применения ручного и электрифицированного инструмента, технологического оборудования для обработки различных материалов; формирует навыки применения технологий обработки пищевых продуктов, используемых не только в быту, но и в индустрии общественного питания.

Модуль «Робототехника» включает в себя содержание, касающееся изучения видов и конструкций роботов и освоения навыков моделирования, конструирования, программирования (управления) и изготовления движущихся моделей роботов.

5-9-х классах модуль «Производство и технологии» включает в себя содержание, касающееся изучения роли техники и технологий для прогрессивного развития общества, причин и последствий развития технологий, изучения перспектив и этапности технологического развития общества, структуры и технологий материального и

нематериального производства, изучения разнообразия существующих и будущих профессий и технологий, способствует формированию персональной стратегии личностного и профессионального саморазвития.

В 5-6 классах учебный предмет «Технология» (2 часа) на основании Основной образовательной программы представлен разделами:

- технический труд для мальчиков и обслуживающий труд для девочек (1,5 часа);
- сельскохозяйственный труд (0,5 часа).

В 7-8-х классах модуль «Компьютерная графика, черчение» включает содержание, позволяющее ввести обучающихся в принципы современных технологий двумерной графики и ее применения, прививает навыки визуализации, эскизирования и создания графических документов с использованием чертежных инструментов и приспособлений и (или) с использованием графических редакторов, а также систем автоматизированного проектирования (САПР).

В 9 классах, в соответствии с поручением Губернатора Ленинградской области А.Ю. Дрозденко от 19 апреля 2017 года и письмом Комитета общего и профессионального образования Ленинградской области №19-4130/17-0-0 от 08.08.2017, дополнительный учебный курс «**Основы трудового законодательства**»

Предметная область Основы духовно-нравственной культуры народов России реализуется через предмет «Основы духовно-нравственной культуры народов России» (5,6 кл. – по 1 часу в неделю).

В 6-9 классах предмет «История» разделен на два предмета «Всеобщая история» и «История России». Реализуется линейное (синхронизированное) изучение истории.

В 7-х классах реализуется региональный компонент («Природа, история и культура Ленинградской земли») 1 час в неделю.

## **5. Предпрофильная подготовка в ООО**

В соответствии с «Концепцией профориентационной работы с учащимися образовательных учреждений Ленинградской области», утвержденной приказом Комитета общего и профессионального образования Ленинградской области от 26.04.07. № 417, решение задачи профессионального самоопределения школьников осуществляются через проектную и исследовательскую деятельность в 1-11 классах, предмет «Технология» в 1-9 классах.

Сформированы школьные методические объединения по направлениям:

- гуманитарные науки
- социально-экономическое
- математика
- искусство
- физическая культура и спорт
- информатика и информационно-коммуникационные технологии
- естественнонаучное.

В рамках каждого ШМО разработан план профориентационного сопровождения мотивированных детей. (музейные экскурсии, посещение предприятий, учебных заведений и других производственных объектов, мастер-классы в рамках сетевого взаимодействия)

В рамках предпрофильной подготовки организована проектная деятельность.

**на 2024-2025 учебный год (недельный\годовой)**

предметные области	классы	количество часов в неделю (доп. часы на деление класса)								количество часов в год
	учебные предметы	5а		5б		5в		5г		
<b>Обязательная часть</b>										
Русский язык и литература	русский язык	3		3		3		3		102
	литература	2		2		2		2		68
Иностранные языки	иностранный язык (английский)	3	3	3	3	3	3	3	3	102
Математика и информатика	математика	2		2		2		2		68
Общественно-научные предметы	всеобщая история	1		1		1		1		34
	география	1		1		1		1		34
Основы духовно-нравственной культуры народов России	ОДНКНР	1		1		1		1		34
Естественно-научные предметы	биология	1		1		1		1		34
	музыка	1		1		1		1		34
Искусство	изобразительное искусство	1		1		1		1		34
	Труд (технология)	2	2	2	2	2	2	2	2	68
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	физическая культура	2		2		2		2		68
<b>Всего</b>		<b>20</b>	<b>5</b>	<b>20</b>	<b>5</b>	<b>20</b>	<b>5</b>	<b>20</b>	<b>2</b>	<b>680</b>
<b>Часть, формируемая участниками образовательных отношений:</b>										
Русский язык и литература	русский язык	2		2		2		2		68
	литература	1		1		1		1		34
Математика и информатика	математика	3		3		3		3		102
Общественно-научные предметы	всеобщая история	1		1		1		1		34
	Обществознание	1		1		1		1		34
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	физическая культура	1		1		1		1		34
<b>Всего</b>		<b>9</b>	<b>5</b>	<b>9</b>	<b>5</b>	<b>9</b>	<b>5</b>	<b>9</b>	<b>2</b>	<b>306</b>
<b>Итого</b>		<b>29</b>	<b>5</b>	<b>29</b>	<b>5</b>	<b>29</b>	<b>5</b>	<b>29</b>	<b>2</b>	<b>986</b>
<b>Максимально допустимая недельная нагрузка при 5-дневной учебной неделе</b>		<b>29</b>		<b>29</b>		<b>29</b>		<b>29</b>		<b>986</b>

**к основной образовательной программе основного общего образования  
на 2024-2025 учебный год (недельный\годовой)**

предметные области	классы учебные предметы	количество часов в неделю (доп. часы на деление класса)										количество часов в год
		6а		6б		6в		6г		6д		
<b>Обязательная часть</b>												
Русский язык и литература	русский язык	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	102
	литература	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	68
Иностранные языки	иностранный язык (английский)	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	102
Математика и информатика	математика	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	34
Общественно-научные предметы	всеобщая история	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	34
	история России	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	34
	обществознание	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	34
	география	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	34
Основы духовно-нравственной культуры народов России	ОДНКНР	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	34
Естественно-научные предметы	биология	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	34
Искусство	музыка	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	34
	изобразительное искусство	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	34
Труд (технология)	Труд (технология)	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	68
Физическая культура и основы безопасности и защиты Родины	физическая культура	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	68
<b>Всего</b>		21	5	21	5	21	5	21	5	21	5	<b>714</b>
<b>Часть, формируемая участниками образовательных отношений:</b>												
Русский язык и литература	русский язык	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	102
	литература	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	34
Математика и информатика	математика	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	136
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	физическая культура	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	34
<b>Всего</b>		9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	306
<b>Итого</b>		<b>30</b>	<b>5</b>	<b>30</b>	<b>5</b>	<b>30</b>	<b>5</b>	<b>30</b>	<b>5</b>	<b>30</b>	<b>5</b>	<b>1020</b>
<b>Максимально допустимая недельная нагрузка при 5-дневной учебной неделе</b>		<b>30</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	<b>1020</b>

**к основной образовательной программе основного общего образования  
на 2024-2025 учебный год (недельный\годовой)**

предметные области	классы учебные предметы	количество часов в неделю (доп. часы на деление класса)								количество часов в год
		7а		7б		7в		7г		
<b>Обязательная часть</b>										
Русский язык и литература	русский язык	3		3		3		3		102
	литература	2		2		2		2		68
Иностранные языки	иностранный язык (английский)	3	3	3	3	3	3	3	0	102
Математика и информатика	алгебра	1		1		1		1		34
	геометрия	1		1		1		1		34
	информатика	1	1	1	1	1	1	1	1	34
	вероятность и статистика	1		1		1		1		34
Общественно-научные предметы	всеобщая история	1		1		1		1		34
	история России	1		1		1		1		34
	обществознание	1		1		1		1		34
	география	1		1		1		1		34
Естественно-научные предметы	биология	1		1		1		1		34
	физика	1		1		1		1		34
Искусство	музыка	1		1		1		1		34
	изобразительное искусство	1		1		1		1		34
Труд (технология)	Труд (технология)	2	2	2	2	2	2	2	2	68
Физическая культура и основы безопасности и защиты Родины	физическая культура	1		1		1		1		34
<b>Всего</b>		<b>23</b>	<b>6</b>	<b>23</b>	<b>6</b>	<b>23</b>	<b>6</b>	<b>23</b>	<b>3</b>	<b>782</b>
<b>Часть, формируемая участниками образовательных отношений:</b>										
Математика и информатика	алгебра	2		2		2		2		68
	геометрия	1		1		1		1		34
Русский язык	русский язык	1		1		1		1		34
Общественно-научные предметы	география	1		1		1		1		34
	История и культура Ленинградской Земли	1		1		1		1		34
Естественно-научные предметы	физика	1		1		1		1		34
Физическая культура и основы безопасности и защиты Родины	физическая культура	2		2		2		2		68
<b>Всего</b>		<b>9</b>	<b>9</b>	<b>9</b>	<b>9</b>	<b>9</b>	<b>9</b>	<b>9</b>	<b>3</b>	<b>306</b>
<b>Итого</b>		<b>32</b>	<b>6</b>	<b>32</b>	<b>6</b>	<b>32</b>	<b>6</b>	<b>32</b>	<b>3</b>	<b>1088</b>
<b>Максимально допустимая недельная нагрузка при 5-дневной учебной неделе</b>		<b>32</b>		<b>32</b>		<b>32</b>		<b>32</b>		<b>1088</b>



**Учебный план для 8 классов  
основной образовательной программы основного общего образования  
на 2024-2025 учебный год (недельный\годовой)**

предметные области	классы учебные предметы	количество часов в неделю (доп. часы на деление класса)								количество часов в год
		8а		8б		8в		8г		
<b>Обязательная часть</b>										
Русский язык и литература	русский язык	2		2		2		2		34
	литература	1		1		1		1		68
Иностранные языки	иностраннный язык (английский)	3	3	3	3	3	0	3	0	102
Математика и информатика	информатика	1	1	1	1	1	1	1	1	34
	алгебра	3		3		3		3		102
	геометрия	1		1		1		1		34
Общественно-научные предметы	всеобщая история	1		1		1		1		34
	история России	1		1		1		1		34
	обществознание	1		1		1		1		34
	география	2		2		2		2		68
Естественно-научные предметы	физика	1		1		1		1		34
	химия	1		1		1		1		34
	биология	2		2		2		2		68
Искусство	музыка	1		1		1		1		34
Труд (технология)	Труд (технология)	1	1	1	1	1	1	1	1	34
Физическая культура и основы безопасности и защиты Родины	ОБЗР	1		1		1		1		34
	физическая культура	1		1		1		1		34
<b>Всего</b>		<b>24</b>	<b>5</b>	<b>24</b>	<b>5</b>	<b>24</b>	<b>2</b>	<b>24</b>	<b>2</b>	<b>816</b>
<b>Часть, формируемая участниками образовательных отношений:</b>										
Русский язык и литература	русский язык	2		2		2		2		68
	литература	1		1		1		1		34
Математика и информатика	вероятность и статистика	1		1		1		1		34
	геометрия	1		1		1		1		34
Естественно-научные предметы	физика	1		1		1		1		34
	химия	1		1		1		1		34
Физическая культура и основы безопасности и защиты Родины	физическая культура	2		2		2		2		68
<b>Всего</b>		<b>9</b>		<b>9</b>		<b>9</b>		<b>9</b>		<b>306</b>
<b>Итого</b>		<b>33</b>	<b>5</b>	<b>33</b>	<b>5</b>	<b>33</b>	<b>2</b>	<b>33</b>	<b>2</b>	<b>1122</b>
<b>Максимально допустимая недельная нагрузка при 5-дневной учебной неделе</b>		<b>33</b>		<b>33</b>		<b>33</b>		<b>33</b>		<b>1122</b>

**Учебный план для 9 классов  
к основной образовательной программе основного общего образования  
на 2024-2025 учебный год (недельный\годовой)**

предметные области	классы учебные предметы	количество часов в неделю (доп. часы на деление класса)								количество часов в год
		9а		9б		9в		9г		
<b>Обязательная часть</b>										
Русский язык и литература	русский язык	2		2		2		2		68
	литература	2		2		2		2		68
Иностранные языки	иностранный язык (английский)	3	3	3	3	3	3	3	3	102
Математика и информатика	информатика	2	2	2	2	2	2	2	2	68
	алгебра	2		2		2		2		68
	геометрия	1		1		1		1		34
Общественно-научные предметы	история России	1		1		1		1		34
	обществознание	1		1		1		1		34
	география	2		2		2		2		68
Естественно-научные предметы	физика	2		2		2		2		68
	химия	1		1		1		1		34
	биология	1		1		1		1		34
Труд (технология)	Труд (технология)	1	1	1	1	1	1	1	1	34
Физическая культура и основы безопасности и защиты Родины	ОБЗР	1		1		1		1		34
	физическая культура	2		2		2		2		68
<b>Всего</b>		<b>24</b>	<b>6</b>	<b>23</b>	<b>6</b>	<b>23</b>	<b>6</b>	<b>23</b>	<b>6</b>	<b>816</b>
<b>Часть, формируемая участниками образовательных отношений:</b>										
Математика и информатика	алгебра	2		2		2		2		68
	геометрия	1		1		1		1		34
Естественно-научные предметы	физика	1		1		1		1		34
	химия	1		1		1		1		34
	биология	1		1		1		1		34
Русский язык и литература	русский язык	1		1		1		1		34
	литература	1		1		1		1		34
Общественно-научные предметы	история России	1		1		1		1		34
<b>Всего</b>		<b>9</b>	<b>0</b>	<b>9</b>	<b>0</b>	<b>9</b>	<b>0</b>	<b>9</b>	<b>0</b>	<b>306</b>
<b>Итого</b>		<b>33</b>	<b>6</b>	<b>33</b>	<b>6</b>	<b>33</b>	<b>6</b>	<b>33</b>	<b>6</b>	<b>1122</b>
<b>Максимально допустимая недельная нагрузка при 6-дневной учебной неделе</b>		<b>33</b>		<b>33</b>		<b>33</b>		<b>33</b>		<b>1122</b>

**Годовая аудиторная нагрузка для 5-9 классов  
на 2024-2025 учебный год (недельная\годовая)**

предметные области	учебные предметы	Классы, аудиторная нагрузка неделя\год										Итого
		5		6		7		8		9		
		неде ля	год	неде ля	год	неде ля	год	неде ля	год	неде ля	год	
Русский язык и литература	русский язык	5	170	6	204	4	136	4	136	3	102	748
	литература	3	102	3	102	2	68	2	68	3	102	442
Иностранные языки	иностранный язык	3	102	3	102	3	102	3	102	3	102	510
Математика и информатика	математика	5	170	5	170							340
	алгебра					3	102	3	102	4	136	340
	геометрия					2	68	2	68	2	68	204
	вероятность и статистика					1	34	1	34			68
	информатика					1	34	1	34	1	34	102
Общественно-научные предметы	всеобщая история	2	68	1	34	1	34	1	34	1	34	204
	история России			1	34	1	34	1	34	2	68	170
	Обществознание	1	34	1	34	1	34	1	34	1	34	170
	география	1	34	1	34	2	68	2	68	2	68	272
Основы духовно-нравственной культуры народов России	ОДНКНР	1	34	1	34							68
Естественно-научные предметы	биология	1	34	1	34	2	68	2	68	2	68	272
	физика					2	68	2	68	3	102	238
	химия							2	68	2	68	136
Искусство	музыка	1	34	1	34	1	34	1	34			136
	изобразительное искусство	1	34	1	34	1	34					102
Труд (технология)	Труд (технология)	2	68	2	68	2	68	1	34	1	34	272
Физическая культура и основы безопасности и защиты Родины	физическая культура	3	102	3	102	3	102	3	102	2	68	476
	ОБЗР							1	34	1	34	68
<b>ИТОГО</b>		<b>29</b>	<b>986</b>	<b>30</b>	<b>1020</b>	<b>32</b>	<b>1088</b>	<b>33</b>	<b>1122</b>	<b>33</b>	<b>1122</b>	<b>5338</b>

**Общий объем нагрузки обучающихся на уровне основного общего образования:**

	5 кл	6 кл	7 кл	8 кл	9 кл	Всего за 5-9 кл.
Общая нагрузка, часов	986	1020	1088	1122	1122	<b>5338</b>

В соответствии с ФГОС ООО и НФГОС ООО количество учебных занятий за 5 лет не может составлять менее 5267 часов и более 6020 часов.

### Формы проведения промежуточной аттестации обучающихся.

В 5-9 классах промежуточная аттестация обучающихся осуществляется по итогам учебного года. Годовая отметка по всем предметам учебного плана выставляется в соответствии с «Положением о формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся муниципального общеобразовательного учреждения «Сосновский центр образования».

Основным инструментом оценивания сформированности метапредметных умений у обучающихся на ступени основного общего образования является защита индивидуального итогового проекта. Выполнение проекта обязательно для учащихся 5-9 классов и организуется в соответствии с Положением об индивидуальном итоговом проекте обучающихся МОУ «Сосновский ЦО». Невыполнение итогового проекта равносильно неудовлетворительной отметке по предмету учебного плана и является основанием для недопуска к ГИА (ОГЭ, ГВЭ).

Учебные предметы/классы	5 классы	6 классы	7 классы	8 класс	9 классы
Русский язык	ВПр	ВПр	ВПр	ВПр	Контрольная работа
Литература	Тест				
Иностранный язык	Контрольная работа	Контрольная работа	ВПр	Контрольная работа	Контрольная работа
Математика (алгебра, геометрия)	ВПр	ВПр	ВПр	ВПр	Контрольная работа
Вероятность и статистика	-	-	Контрольная работа	Контрольная работа	Контрольная работа
Обществознание	-	ВПр	ВПр	ВПр	Контрольная работа
История (Всеобщая история, История России)	ВПр	ВПр	ВПр	ВПр	Контрольная работа
ОДНКНР	Проектная работа	-	-	-	-
Информатика	-	-	Контрольная работа	Контрольная работа	Контрольная работа
Химия	-	-	-	ВПр	Контрольная работа
Физика	-	-	ВПр	ВПр	Контрольная работа
Биология	ВПр	ВПр	ВПр	ВПр	Контрольная работа
География	Тест	ВПр	ВПр	ВПр	Контрольная работа
ОБЖ	-	-	-	Контрольная работа	
Музыка	Творческая работа				-
ИЗО	Творческая работа			-	-
Технология	Творческая работа				
Физическая культура	Выполнение контрольных нормативов, освобожденные учащиеся выполняют тест				