

***МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ СЕРОВСКИЙ ГОРОДСКОЙ ОКРУГ
МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 19***

Согласован
педагогическим советом
Протокол № 26 от 04.06.2024

Приложение к ООП СОО №4
Утверждена
Приказом № 102 от 29.06.2023
(с изм. от 24.06.2024 г. пр №118)

Выписка из
Основной образовательной программы
среднего общего образования
Учебный план
на 2024-2026 учебные годы
(Универсальный профиль)
(10-11 класс)

Недельный учебный план среднего общего образования для 5-дневной учебной недели

Предметные области	Учебные предметы	Уровень	Количество часов в неделю		Всего
			10	11	
Обязательная часть					
Русский язык и литература	Русский язык	Б	2	2	4
	Литература	Б	3	3	6
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	Б	3	3	6
Математика и информатика	Алгебра и начала математического анализа	У	4	4	8
	Геометрия	Б	2	1	3
	Вероятность и статистика	Б	1	1	2
	Информатика	Б	1	1	2
Естественно-научные предметы	Физика	Б	2	2	4
	Химия	Б	1	1	2
	Биология	Б	1	1	2
Общественно-научные предметы	История	Б	2	2	4
	Обществознание	У	4	4	8
	География	Б	1	1	2
Физическая культура, основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	Б	3	3	6
	Основы безопасности жизнедеятельности	Б	1	1	2
	Индивидуальный проект		1		1
Итого			32	30	62
Часть, формируемая участниками образовательных отношений					
<i>Методы решения физических задач (1 группа)</i>			<i>1</i>	<i>1</i>	<i>2</i>
<i>Методы решения задач с параметрами (2 группа)</i>			<i>1</i>	<i>1</i>	<i>2</i>
<i>Современный английский язык: трудные Аспекты (3 группа)</i>			<i>1</i>	<i>1</i>	<i>1</i>
<i>Химия в быту (4 группа)</i>			<i>1</i>	<i>1</i>	<i>2</i>
Алгоритм написания сочинения-рассуждения			1	1	2
Иррациональные и трансцендентные уравнения и неравенства				2	2

Итого: Часть, формируемая участниками образовательных отношений		2	4	6
Максимально допустимая недельная учебная нагрузка		34	34	68
Всего часов		34	34	68
Итого к финансированию		37	37	74

Годовой учебный план среднего общего образования для 5-дневной учебной недели

Предметные области	Учебные предметы	Уровень	Количество часов в неделю		Всего
			10	11	
Обязательная часть					
Русский язык и литература	Русский язык	Б	68	68	136
	Литература	Б	102	102	204
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	Б	102	102	204
Математика и информатика	Алгебра и начала математического анализа	У	136	136	272
	Геометрия	Б	68	34	102
	Вероятность и статистика	Б	34	34	68
	Информатика	Б	34	34	68
Естественно-научные предметы	Физика	Б	68	68	136
	Химия	Б	34	34	68
	Биология	Б	34	34	68
Общественно-научные предметы	История	Б	68	68	136
	Обществознание	У	136	136	272
	География	Б	34	34	68
Физическая культура, основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	Б	102	102	204
	Основы безопасности жизнедеятельности	Б	34	34	68
	Индивидуальный проект		34		34
Итого			1088	1020	2108
Часть, формируемая участниками образовательных отношений					
<i>Методы решения физических задач (1 группа)</i>			<i>34</i>	<i>34</i>	<i>68</i>
<i>Современный английский язык: трудные Аспекты (2 группа)</i>			<i>34</i>	<i>34</i>	<i>68</i>
<i>Методы решения задач с параметрами (3 группа)</i>			<i>34</i>	<i>34</i>	<i>68</i>
<i>Химия в быту (4 группа)</i>			<i>34</i>	<i>34</i>	<i>68</i>
Иррациональные и трансцендентные уравнения и неравенства				68	68
Алгоритм написания сочинения-рассуждения			34	34	68
Итого: Часть, формируемая участниками образовательных отношений			68	136	204
Всего часов			1156	1156	2312
Итого к финансированию			1258	1258	2516

1. Формы промежуточной аттестации.

Промежуточная аттестация проводится по каждому учебному предмету, курсу, дисциплине по итогам учебного года. Промежуточной аттестацией является годовая отметка. Годовая отметка определяется как среднее арифметическое четвертных отметок в соответствии с правилами математического округления. Формами проведения промежуточной аттестации являются:

Класс	Предмет	Срок	Форма контроля
10 класс	Русский язык	02.05.2025 – 24.05.2025	Итоговая контрольная работа
	Алгебра и начала математического анализа		Итоговая контрольная работа
	Геометрия		Итоговая контрольная работа
	Вероятность и статистика		Итоговая контрольная работа
	Биология		Итоговая контрольная работа
	Иностранный язык		Контрольная работа
	География		Итоговая контрольная работа
	Химия		Контрольная работа
	Физика		Контрольная работа
	Основы безопасности жизнедеятельности		Контроль знаний (тестирование)
	Индивидуальный проект		Проект
	Литература, История, Обществознание, Физическая культура, Методы решения физических задач (1 группа), Химия в быту (2 группа), Современный английский язык: трудные аспекты, Алгоритм написания сочинения-рассуждения, Методы решения задач с параметрами,		Годовая отметка определяется как среднее арифметическое четвертных отметок в соответствии с правилами математического округления.

Класс	Предмет	Срок	Форма контроля
11 класс	Русский язык		Итоговая контрольная работа
	Алгебра и начала математического анализа		Итоговая контрольная работа
	Геометрия		Итоговая контрольная работа
	Вероятность и статистика		Итоговая контрольная работа
	Биология		Итоговая контрольная работа
	Иностранный язык		Итоговая контрольная работа
	География		Итоговая контрольная работа
	Информатика		Итоговая контрольная работа
	Литература, История Обществознание, Физика Химия, Основы безопасности жизнедеятельности, Физическая культура, Методы решения физических задач (1 группа), Химия в быту (2 группа), Современный английский язык: трудные аспекты (3 группа), Алгоритм написания сочинения-рассуждения, Методы решения задач с параметрами Иррациональные и трансцендентные уравнения и неравенства		Годовая отметка определяется как среднее арифметическое четвертных отметок в соответствии с правилами математического округления.

Сроки промежуточной аттестации в соответствии с календарным учебным графиком. Порядок проведения промежуточной аттестации, осуществления текущего контроля успеваемости обучающихся, выставления четвертных и годовых отметок регламентируется локальным актом «Положение о формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся МБОУ СОШ № 19».

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ	
СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП	
Сертификат	133600552358087161194895262509558337786447861770
Владелец	Душко Михаил Николаевич
Действителен	С 22.03.2024 по 22.03.2025

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат 133600552358087161194895262509558337786447861770

Владелец Душко Михаил Николаевич

Действителен с 22.03.2024 по 22.03.2025