Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение Полевского городского округа "Средняя общеобразовательная школа № 8"



УЧЕБНЫЙ ПЛАН среднего общего образования на 2024 – 2025 учебный год

Полевской городской округ, Свердловская область 2024

Пояснительная записка к учебному плану среднего общего образования для 10-11 классов на 2024-2025 учебный год

Учебный план среднего общего образования обеспечивает реализацию требований федерального государственного стандарта (далее ФГОС СОО), определяет общий объём нагрузки и максимальный объём аудиторной нагрузки обучающихся, состав и структуру обязательных предметных областей по классам (годам обучения).

Учебный план составлен с учётом следующих федеральных документов:

- Федеральный закон от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» с изменениями;
- Федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования (приказ Министерства образования и науки Российской Федерации № 413 от 17.05.2012 г., с изменениями (приказ Минпросвещения России от 12.08.2022 № 732 «О внесении изменений в федеральный государственный стандарт среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 г. № 413»);
- Федеральная образовательная программа среднего общего образования, утвержденная приказом Минпросвещения России 18 мая 2023 года № 371.
- Приказ Министерства просвещения РФ от 22 марта 2021 г. N 115 "Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования" (с изменениями и дополнениями);
- Постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 28 сентября 2020 г. № 28 (СП 2.4.3648-20);
- Постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 28 января 2021 г. № 2 (СанПиН 1.2.3685-21).

<u>Режим работы МАОУ ПГО «Средняя общеобразовательная школа № 8»</u> Продолжительность учебной недели -6 дней.

Продолжительность учебного года: 34 недели (с учетом праздничных дней).

Продолжительность урока составляет 40 минут. Учебный год делится на 3 триместра с сохранением общепринятых каникулярных периодов:

```
I триместр: сентябрь – ноябрь; II триместр: декабрь – февраль;
```

III триместр: март – май

Продолжительность каникул в течение учебного года составляет:

осенние – 10 дней (26.10 - 04.11); зимние – 11 дней (29.12 - 08.01);

весенние -9 дней (23.03 -31.03).

Нормативный срок освоения основной образовательной программы среднего общего образования (ООП СОО) составляет 2 года. Учебный план определяет количество учебных занятий на одного обучающегося — не менее 31 часа и не более 37 часов в неделю (за 2 года: не менее 2170 часов и не более 2516 часов в соответствии с основной образовательной программой среднего общего образования).

Обучение организовано на русском языке с возможностью использования дистанционных образовательных технологий. Формы промежуточной аттестации для всех обучающихся уровня среднего общего образования обозначено Положением о формах, периодичности, порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по всем учебным предметам учебного плана и внеурочной деятельности: ∂ ля обучающихся MAOV ΠFO «COIII N^O O8» осваивающих основные образовательные программы начального, основного и среднего общего образования (в O100 м. O110 м. O20 м. O310 м. O320 м. O330 м. O430 м. O430

арифметическое триместровых отметок за текущий год обучения.

Учебный план среднего общего образования направлен на решение следующих задач:

- обеспечить условия для качественного выполнения требований ФГОС СОО к результату освоения программ среднего общего образования;
- обеспечить выполнение в полном объеме программ углубленного изучения предметов в рамках профильного обучения в соответствии с выбором обучающихся;
- создать условия для реализации программ базового изучения учебных предметов в соответствии с выбором обучающихся;
 - реализовать принцип интеграции урочной и внеурочной деятельности;
- обеспечить обучающимся возможность получения глубоких знаний по предметам, развитие умений интегрировать знания смежных областей научного познания;
- организовать образовательную деятельность, обеспечивающую качественное современное образование, позволяющее выпускникам занимать осмысленную, активную и деятельную жизненную позицию.

Учебный план обеспечивает:

- реализацию прав обучающихся на выбор профиля обучения;
- реализацию прав обучающихся на выбор базового или углубленного уровня изучения учебных предметов;
- формирование информационно методологической культуры обучающихся, совершенствование учебно-исследовательской деятельности, развитие УУД через разработку и защиту индивидуальных проектов;
- формирование у обучающихся целостной картины мира на основе глубоких и всесторонних знаний основ наук, достижений общекультурной компетентности по предметам и взаимосвязи между ними;
- социализацию обучающихся, формирование основ взаимодействия обучающихся с социумом и окружающей средой через социальные практики;
 - совершенствование содержания образования и технологий профильного обучения;
- создание условий, обеспечивающих выявление и развитие одаренных детей, реализацию их потенциальных возможностей;
 - осуществление индивидуального подхода к обучающимся;
- самоопределение и самореализацию обучающихся, подготовку к осознанному выбору профессии.

При конструировании учебного плана учтены следующие основные требования:

- наполнение и соотношение основных составных частей учебного плана (обязательная часть и часть, формируемая участниками образовательных отношений);
 - изучение учебных предметов на базовом или углубленном уровне;
- целостность и полнота (необходимость и достаточность компонентов учебного плана, их внутренняя связь и взаимообусловленность);
- обеспеченность ресурсами (наличие квалифицированного педагогического коллектива, программно методического обеспечения, материально технических условий).

Структура учебного плана и требования $\Phi \Gamma OC$ COO к изучению учебных предметов выполняется в полном объеме.

На параллели 10 классов сформировано два класса с тремя профилями обучения: технологическим (№1), естественно-научным (№2, №3) и социально-экономическим (№4, №5) (с учетом изменений, внесенных в ФГОС СОО). На параллели 11 классов функционирует один класс также с тремя профилями обучения: технологическим, естественно-научным и социально-экономическим.

В соответствии с требованием стандарта на каждом профиле профильные предметы изучаются на углубленном уровне, также есть предметы и элективные курсы, поддерживающие направление профиля.

Особенности профилей обучения:

технологический профиль - ориентирован на производственную, информационную и инженерную сферы деятельности, поэтому в данном профиле для изучения на углубленном уровне

выбраны предметы из предметных областей «Математика и информатика» и «Естественные науки»: алгебра и начала анализа, геометрия, вероятность и статистика; физика, информатика;

социально — экономический профиль - ориентирует на профессии, связанные с социальной сферой, финансами и экономикой, с обработкой информации, с такими сферами деятельности, как юриспруденция, управление, предпринимательство, работа с финансами и пр. В данном профиле для изучения на углубленном уровне выбраны учебные предметы из предметных областей «Математика и информатика» и «Общественные науки»: алгебра и начала анализа, геометрия, вероятность и статистика, обществознание (11 класс), алгебра и начала анализа, геометрия, вероятность и статистика, обществознание (10 класс, № 4), алгебра и начала анализа, геометрия, вероятность и статистика, обществознание, информатика (10 класс, №5)

естественно-научный - ориентирует на профессии, связанные с медициной, психологией, ветеринарией, экологией. В данном профиле для изучения на углубленном уровне выбраны предметы из предметной области «Естественные науки»: химия, биология (11 класс), химия, биология (10 класс, № 2); биология, обществознание (10 класс, № 3).

В учебном плане каждого профиля предусмотрены элективные курсы соответствующей образовательной области:

технологический: «Информационная безопасность» (11 класс), черчение (10 класс); естественно – научный: «Биология (практикум)», «Химия (практикум)» (10-11 класс).

социально-экономический: «Актуальные вопросы обществознания» (11 класс), «Финансовая грамотность» (11 класс), «Трудные вопросы истории России (10-11 класс); «Основы финансовой грамотности. Финансовая культура» (10 класс), «Литература (практикум)» (10 класс), «Секреты английского языка» (10 класс).

В учебных планах в 10 классе предусмотрено выполнение обучающимися индивидуального проекта. Индивидуальный проект выполняется обучающимися самостоятельно под руководством учителя по выбранной теме в рамках одного или нескольких изучаемых учебных предметов, курсов в любой избранной области деятельности: познавательной, практической, учебно − исследовательской, социальной, художественно − творческой, иной. Выполнение индивидуального проекта обучающимися предусмотрено в течение одного года в рамках учебного времени, отведенного учебным планом. Оценивание курса «Индивидуальный проект» проводится по результатам защиты один раз в год, проходит в рамках промежуточной аттестации и в соответствии с Положением об индивидуальном проекте МАОУ ПГО «СОШ № 8».

Организация образовательной деятельности предполагает также работу в рамках внеурочной деятельности. В рамках внеурочной деятельности реализуются «ОФП и аэробика» (реализация федеральной 3-х часовой программы по предмету «Физическая культура»), социальные практики и профессиональные пробы, которые являются неотъемлемой частью при реализации содержания ООП СОО, а также курсы, направленные на реализацию особых интеллектуальных и социокультурных потребностей обучающихся.

В поддержку профиля, реализуются такие программы внеурочной деятельности такие как «Черчение» (11 класс технологический профиль), «Физика (практикум)» (11 класс технологический профиль», «Генетика» (11 класс естественно-научный профиль).

Контроль и оценивание реализации учебного плана

Система оценки включает процедуры внутренней и внешней оценки.

Внутренняя оценка включает:

- стартовую диагностику;
- текущую и тематическую оценку;
- итоговую оценку;
- промежуточную аттестацию;
- психолого-педагогическое наблюдение;
- внутренний мониторинг образовательных достижений обучающихся.

Внешняя оценка включает: независимую оценку качества подготовки обучающихся.

Обязательные учебные предметы, общие для всех профилей, учебные предметы по выбору оцениваются по пятибалльной системе с выставлением триместровых отметок, которые фиксируются в электронном журнале класса. Оценивание проводится учителем в соответствии с

учебной программой по предмету. Элективные и факультативные курсы оцениваются безотметочно и также фиксируются в электронном журнале класса. Формы оценивания определяются рабочей программой курса.

В 11 классе обязательным является итоговое сочинение как допуск к государственной итоговой аттестации, которое проводится в соответствии с приказом Минпросвещения России и Рособрнадзора от 04.04.2023 г. № 233/552 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования».

технологический профиль (№ 1) 2024-2026 учебный год

		Vnopovy	Количество часов			
Предметные области	Учебные предметы	Уровень изучения предмета	в неделю	за год	за 2 года	
	Обязател	ьная часть	•	1	•	
Русский язык и	Русский язык	Б	2	68	136	
литература	Литература	Б	3	102	204	
Иностранные языки	Иностранный язык	Б	3	102	204	
Математика и информатика	Алгебра и начала математического анализа	У	4	136	272	
	Геометрия	У	3	102	204	
	Вероятность и статистика	У	1	34	68	
	Информатика	У	1	34	68	
Естественно-	Физика	У	5	170	340	
научные	Химия	Б	1	34	68	
предметы	Биология	Б	1	34	68	
Общественно-	История	Б	2	68	136	
научные предметы	Обществознание	Б	2	68	136	
	География	Б	1	34	68	
Основы безопасности и защиты Родины	Основы безопасности и защиты Родины	Б	1	34	68	
Физическая культура	Физическая культура	Б	2	68	136	
	Индивидуальный проект		1/-	34/-	34	
Итого			33/32	1122/1088	2210	
Част	ъ, формируемая участника	ми образова	тельных о	тношений	_	
	Черчение		1	34	68	
Математика и	Информатика*		3	102	204	
информатика	Информационная безопасно	ость	-/1	-/34	34	
Итого			4/5	136/170	306	
Всего часов			37/37	1258/1258	2516	
Максимально доп			37/37	1258/1258	2516	
Общая допустима классах	я нагрузка за период обучени	я в 10-11		2170-2516		

Информатика* - для реализации программы углубленного изучения предмета

естественно-научный профиль (№ 2) 2024-2026 учебный год

		Vnopovy		личество час	ОВ
Предметные области	Учебные предметы	Уровень изучения предмета	в неделю	за год	за 2 года
	Обязател	ьная часть	<u> </u>		
Русский язык и	Русский язык	Б	2	68	136
литература	Литература	Б	3	102	204
Иностранные языки	Иностранный язык	Б	3	102	204
Математика и информатика	Алгебра и начала математического анализа	Б	2/3	68/102	170
	Геометрия	Б	2/1	68/34	102
	Вероятность и статистика	Б	1	34	68
	Информатика	Б	1	34	68
Естественно-	Физика	Б	2	68	136
научные	Химия	У	3	102	204
предметы	Биология	У	3	102	204
Общественно-	История	Б	2	68	136
научные	Обществознание	Б	2	68	136
предметы	География	Б	1	34	68
Основы безопасности и защиты Родины	Основы безопасности и защиты Родины	Б	1	34	68
Физическая культура	Физическая культура	Б	2	68	136
	Индивидуальный проект		1/-	34/-	34
Итого			31/30	1054/1020	2074
Част	ь, формируемая участника	ми об разов :	ательных (тношений	
Естественно-	Химия (практикум)		2	68	136
научные	Биология (практикум)		2	68	136
предметы					
Итого		4/4	136/136	272	
	Всего часов Максимально допустимая нагрузка		35/34	1190/1156 1258/1258	2346
	устимая нагрузка я нагрузка за период обучен	πα p 10 11	37/37	1238/1238	2516
оощая допустима классах	я нагрузка за период обучен	11-01 аки		2170-2516	
Клиссил					

естественно-научный профиль (№ 3) 2024-2026 учебный год

		Vnopovy	K	Количество часов		
Предметные области	Учебные предметы	Уровень изучения предмета	в неделю	за год	за 2 года	
	Обязател	ьная часть				
Русский язык и	Русский язык	Б	2	68	136	
литература	Литература	Б	3	102	204	
Иностранные языки	Иностранный язык	Б	3	102	204	
Математика и информатика	Алгебра и начала математического анализа	Б	2/3	68/102	170	
	Геометрия	Б	2/1	68/34	102	
	Вероятность и статистика	Б	1	34	68	
	Информатика	Б	1	34	68	
Естественно-	Физика	Б	2	68	136	
научные	Химия	Б	1	34	68	
предметы	Биология	У	3	102	204	
Общественно-	История	Б	2	68	136	
научные	Обществознание	У	4	68	136	
предметы	География	Б	1	34	68	
Основы безопасности и защиты Родины	Основы безопасности и защиты Родины	Б	1	34	68	
Физическая культура	Физическая культура	Б	2	68	136	
	Индивидуальный проект		1/-	34/-	34	
Итого			31/30	1054/1020	2074	
	ъ, формируемая участник		ательных	отношений	1	
Общественно- научные	Основы финансовой грамо Финансовая культура	отности.	1/-	34/-	34	
предметы	Основы налоговой грамот	ности	-/1	-/34	34	
Естественно- научные	Биология (практикум)		2	68	136	
предметы			2/2	12(//2)	252	
	Итого		3/3 34/33	136/136	272	
	Всего часов			1156/1122	2278	
Максимально доп		тип р 1∩ 11	37/37	1258/1258	2516	
Общая допустимая нагрузка за период обучения в 10-11 классах				2170-2516		

социально-экономический профиль (№ 4) 2024-2026 учебный год

	2021 2020	Уровень	Количество часов				
Предметные области	Учебные предметы	уровень изучения предмета	в неделю	за год	за 2 года		
Обязательная часть							
Русский язык и	Русский язык	Б	2	68	136		
литература	Литература	Б	3	102	204		
Иностранные языки	Иностранный язык	Б	3	102	204		
Математика и информатика	Алгебра и начала математического анализа	У	4	136	272		
	Геометрия	У	3	102	204		
	Вероятность и статистика	У	1	34	68		
	Информатика	Б	1	34	68		
Естественно-	Физика	Б	2	68	136		
научные	Химия	Б	1	34	68		
предметы	Биология	Б	1	34	68		
Общественно-	История	Б	2	68	136		
научные	Обществознание	У	4	136	242		
предметы	География	Б	1	34	68		
Основы безопасности и защиты Родины	Основы безопасности и защиты Родины	Б	1	34	68		
Физическая культура	Физическая культура	Б	2	68	136		
	Индивидуальный проект		1/-	34/-	34		
Итого			32/31	1088/1054	2142		
Част	ь, формируемая участника	ами образов	ательных (тношений			
Общественно- научные	Основы финансовой грамо Финансовая культура	отности.	1/-	34/-	34		
предметы	Основы налоговой грамот	ности	-/1	-/34	34		
Русский язык и литература	Литература (практикум)		1	34	68		
Общественно- научные предметы	Россия – моя история		1	34	68		
Иностранный язык	Искусство общения		1	34	68		
Итого		4/4	136/136	272			
Всего часов	Всего часов		36/35	1224/1190	2414		
Максимально доп	устимая нагрузка		37/37	1258/1258	2516		
Общая допустимая нагрузка за период обучения в 10-11 классах			2170-2516				

социально-экономический профиль (N_2 5) 2024-2026 учебный год

		Уровень У	Количество часов			
Предметные области	Учебные предметы	изучения предмета	в неделю	за год	за 2 года	
	Обязател	ьная часть	1			
Русский язык и	Русский язык	Б	2	68	136	
литература	Литература	Б	3	102	204	
Иностранные языки	Иностранный язык	Б	3	102	204	
Математика и информатика	Алгебра и начала математического анализа	У	4	136	272	
	Геометрия	У	3	102	204	
	Вероятность и статистика	У	1	34	68	
	Информатика	У	1	34	68	
Естественно-	Физика	Б	2	68	136	
научные	Химия	Б	1	34	68	
предметы	Биология	Б	1	34	68	
Общественно-	История	Б	2	68	136	
научные	Обществознание	У	4	136	242	
предметы	География	Б	1	34	68	
Основы безопасности и защиты Родины	Основы безопасности и защиты Родины	Б	1	34	68	
Физическая культура	Физическая культура	Б	2	68	136	
	Индивидуальный проект		1/-	34/-	34	
Итого	· -		32/31	1088/1054	2142	
Част	ь, формируемая участника	ми образова	ательных (тношений		
Математика и информатика	Информатика*		3	102	204	
Общественно- научные	Основы финансовой грамо Финансовая культура	отности.	1/-	34/-	34	
предметы	Основы налоговой грамотности		-/1	-/34	34	
Итого		4/4	136/136	272		
Всего часов		36/35	1224/1190	2414		
Максимально доп	устимая нагрузка		37/37	1258/1258	2516	
Общая допустимая нагрузка за период обучения в 10 классах		ия в 10-11		2170-2516		

Информатика* - для реализации программы углубленного изучения предмета

Учебный план 11 класс технологический профиль 2023 – 2025 учебный гол

П	2023 – 2025 уче		TA			
Предметная	Учебный предмет	Уровень	Ko	личество час		
область		изучения	В	за год	3a 2	
		предмета	неделю		года	
	Обязательная час		T			
Русский язык и	Русский язык	Б	2	68	136	
литература	Литература	Б	3	102	204	
Иностранные	Иностранный язык	Б	3	102	204	
языки						
Математика и	Алгебра и начала	У	4	136	272	
информатика	математического анализа					
	Геометрия	У	3	102	204	
	Вероятность и статистика	У	1	34	68	
	Информатика	У	1	34	68	
Естественно –	Физика	У	5	170	340	
научные предметы	Химия	Б	1	34	68	
	Биология	Б	1	34	68	
Общественно –	История	Б	2	68	136	
научные предметы	Обществознание	Б	2	68	136	
-	География	Б	1	34	68	
Физическая	Физическая культура	Б	2	68	136	
культура, экология	Основы безопасности	Б	1	34	68	
и основы	жизнедеятельности					
безопасности						
жизнедеятельности						
	Индивидуальный проект		1/-	34/-	34	
Итого			33/32	1122/1088	2210	
Часть, формируемая	участниками образовател	ьных отнош	ений			
Математика и	Информатика*		3	102	204	
информатика	Информационная безопасно	ость	-/1	-/34	34	
Физическая	Физическая культура*		1/-	34/-	34	
культура, экология	0 01					
и основы						
безопасности						
жизнедеятельности						
Итого			4/4	136/136	306	
Всего часов			37/36	1258/1224	2482	
Максимальная допуст	имая нагрузка		37	2516		
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	грузка за период обучения в	10 – 11		2170 - 2516		
классах						
			I			

Информатика* - для реализации программы углубленного изучения предмета Физическая культура* - для реализации федеральной 3 – х часовой программы по предмету (2023-2024 учебный год)

Учебный план 11 класс естественно - научный профиль 2023 – 2025 учебный год

Предметная	Учебный предмет	Уровень	Кол	личество часов	
область	-	изучения	В	за год	3a 2
		предмета	неделю		года
	Обязательная час	СТЬ			
Русский язык и	Русский язык	Б	2	68	136
литература	Литература	Б	3	102	204
Иностранные	Иностранный язык	Б	3	102	204
языки	-				
Математика и	Алгебра и начала	Б	2/3	68/102	170
информатика	математического анализа				
	Геометрия	Б	2/1	68/34	102
	Вероятность и статистика	Б	1	34	68
	Информатика	Б	1	34	68
Естественно –	Физика	Б	2	68	136
научные предметы	Химия	У	3	102	204
	Биология	У	3	102	204
Общественно –	История	Б	2	68	136
научные предметы	Обществознание	Б	2	68	136
	География	Б	1	34	68
Физическая	Физическая культура	Б	2	68	136
культура, экология	Основы безопасности	Б	1	34	68
и основы	жизнедеятельности				
безопасности					
жизнедеятельности					
	Индивидуальный проект		1/-	34/-	34
Итого			31/30	1054/1020	2074
Часть, ф	ормируемая участниками	образовате.	льных отн	ошений	
Естественно –	Биология. Практикум		2	68	136
научные предметы	Химия. Практикум		2	68	136
Математика и	Решение нестандартных за	дач по	-/1	-/34	36
информатика	информатике	_			
Физическая	Физическая культура*		1/-	34/-	34
культура, экология					
и основы					
безопасности					
жизнедеятельности					
Итого			5/5	170/170	340
Всего часов			36/35	1224/1190	2414
Максимальная допусти			37	2510	5
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		10 11		2170 2516	
Общая допустимая наг	грузка за период обучения в	10 - 11		2170 - 2516	

Физическая культура* - для реализации федеральной 3 – х часовой программы по предмету (2023-2024 учебный год)

Учебный план 11 класс социально - экономический профиль 2023 – 2025 учебный год

Предметная	2023 – 2025 уче Учебный предмет	Уровень	Ко.	личество час	20B
область	The second secon	изучения	В	за год	3a 2
		предмета	неделю		года
	Обязательная час		-,,		- 7 1
Русский язык и	Русский язык	Б	2	68	136
литература	Литература	Б	3	102	204
Иностранные	Иностранный язык	Б	3	102	204
языки	1				
Математика и	Алгебра и начала	У	4	136	272
информатика	математического анализа				
	Геометрия	У	3	102	204
	Вероятность и статистика	У	1	34	68
	Информатика	Б	1	34	68
Естественно –	Физика	Б	2	68	136
научные предметы	Химия	Б	1	34	68
	Биология	Б	1	34	68
Общественно –	История	Б	2	68	136
научные предметы	Обществознание	У	4	136	272
	География	Б	1	34	68
Физическая	Физическая культура	Б	2	68	136
культура, экология	Основы безопасности	Б	1	34	68
и основы	жизнедеятельности				
безопасности					
жизнедеятельности					
	Индивидуальный проект		1	34	34
			10 класс	10 класс	
Итого			32/31	1088/1054	2142
·	рормируемая участниками				
Общественно –	Основы финансовой грамот	ности.	1/-	34/-	34
научные предметы	Финансовая культура				
	Россия – моя история		-/1	-/34	34
	Основы налоговой грамотно		-/1	-/34	34
	Актуальные вопросы общес	твознания	-/1	-/34	34
Физическая	Физическая культура*		1/-	34/-	34
культура, экология					
и основы					
безопасности					
жизнедеятельности				50455	4=-
Итого			2/3	68/102	170
Всего часов			34/34 37	1156/1156	2312
Ÿ	Максимальная допустимая нагрузка			251	6
·	грузка за период обучения в 1	10 - 11		2170 - 2516	
классах					

Физическая культура* - для реализации федеральной 3 – х часовой программы по предмету (2023-2024 учебный год)

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат 270153293300626215937226367766664777663875334595

Владелец Петрова Оксана Сергеевна

Действителен С 29.07.2024 по 29.07.2025