

Приложение к  
рабочей программе по  
выполнению  
Индивидуального проекта  
для обучающихся 10 класса среднего общего  
образования, утвержденное приказом директора  
от 30.08.2024г. №173-ОД

**Поурочное планирование, 10 класс.**

№ урока дата	Раздел, тема урока	Кол-во часов	Учебно-методические материалы, КИМы
<b>Введение (1 час)</b>			
1	Вводный урок.	1	Презентация в папке «Индивидуальный проект»; Учебное пособие для образовательных организаций «Индивидуальный проект», 10 – 11 классы, М.В. Половков; М, Просвещение, 2021. Технологические карты по разработке индивидуального проекта, М.В. Половков; М, Просвещение, 2023. «Индивидуальный проект (ФГОС СОО)» методические материалы; О. И. Сабынина, Курск, 2022.
<b>Раздел 1. Культура исследования и проектирования (10 часов)</b>			
2_____	Что такое проект.	1	Учебное пособие для образовательных организаций «Индивидуальный проект», 10 – 11 классы, М.В. Половков; М, Просвещение, 2021. Технологические карты по разработке индивидуального проекта, М.В. Половков; М, Просвещение, 2023. «Индивидуальный проект (ФГОС СОО)» методические материалы; О. И. Сабынина, Курск, 2022.
3_____	Учимся анализировать проекты.	1	Учебное пособие для образовательных организаций «Индивидуальный проект», 10 – 11 классы, М.В. Половков; М, Просвещение, 2021. Технологические карты по разработке индивидуального проекта, М.В. Половков; М, Просвещение, 2023.

			«Индивидуальный проект (ФГОС СОО)» методические материалы; О. И. Сабынина, Курск, 2022.
4 _____	Выдвижение проектной идеи как формирование образа будущего.	1	Учебное пособие для образовательных организаций «Индивидуальный проект», 10 – 11 классы, М.В. Половков; М, Просвещение, 2021. Технологические карты по разработке индивидуального проекта, М.В. Половков; М, Просвещение, 2023. «Индивидуальный проект (ФГОС СОО)» методические материалы; О. И. Сабынина, Курск, 2022.
5 _____	Знакомимся с проектами учащихся нашей школы.	1	Учебное пособие для образовательных организаций «Индивидуальный проект», 10 – 11 классы, М.В. Половков; М, Просвещение, 2021. Технологические карты по разработке индивидуального проекта, М.В. Половков; М, Просвещение, 2023. «Индивидуальный проект (ФГОС СОО)» методические материалы; О. И. Сабынина, Курск, 2022.
6 _____	Техническое проектирование и конструирование как типы деятельности.	1	Учебное пособие для образовательных организаций «Индивидуальный проект», 10 – 11 классы, М.В. Половков; М, Просвещение, 2021. Технологические карты по разработке индивидуального проекта, М.В. Половков; М, Просвещение, 2023. «Индивидуальный проект (ФГОС СОО)» методические материалы; О. И. Сабынина, Курск, 2022.

7_____	Социальное проектирование: как сделать лучше общество, в котором мы живем.	1	Учебное пособие для образовательных организаций «Индивидуальный проект», 10 – 11 классы, М.В. Половков; М, Просвещение, 2021. Технологические карты по разработке индивидуального проекта, М.В. Половков; М, Просвещение, 2023. «Индивидуальный проект (ФГОС СОО)» методические материалы; О. И. Сабынина, Курск, 2022.
8_____	Волонтерские проекты и сообщества.	1	Учебное пособие для образовательных организаций «Индивидуальный проект», 10 – 11 классы, М.В. Половков; М, Просвещение, 2021. Технологические карты по разработке индивидуального проекта, М.В. Половков; М, Просвещение, 2023. «Индивидуальный проект (ФГОС СОО)» методические материалы; О. И. Сабынина, Курск, 2022.
9_____	Анализируем проекты сверстников: социальный проект «Дети одного Солнца».	1	Учебное пособие для образовательных организаций «Индивидуальный проект», 10 – 11 классы, М.В. Половков; М, Просвещение, 2021. Технологические карты по разработке индивидуального проекта, М.В. Половков; М, Просвещение, 2023. «Индивидуальный проект (ФГОС СОО)» методические материалы; О. И. Сабынина, Курск, 2022.
10_____	Анализируем проекты сверстников: возможности IT-технологий для междисциплинарных проектов.	1	Учебное пособие для образовательных организаций «Индивидуальный проект», 10 – 11 классы, М.В. Половков; М, Просвещение, 2021. Технологические карты по разработке индивидуального проекта, М.В. Половков; М, Просвещение, 2023. «Индивидуальный проект (ФГОС СОО)» методические материалы; О. И. Сабынина, Курск, 2022.
11_____	Исследование как элемент проекта и как тип деятельности.	1	Учебное пособие для образовательных организаций «Индивидуальный проект», 10 – 11 классы, М.В. Половков; М, Просвещение, 2021. Технологические карты по разработке индивидуального проекта, М.В. Половков; М, Просвещение, 2023. «Индивидуальный проект (ФГОС СОО)» методические материалы; О. И. Сабынина, Курск, 2022.
<b>Раздел 2. Самоопределение (5 часов)</b>			

12_____	Проекты и технологии: выбираем сферы деятельности.	1	Учебное пособие для образовательных организаций «Индивидуальный проект», 10 – 11 классы, М.В. Половков; М, Просвещение, 2021. Технологические карты по разработке индивидуального проекта, М.В. Половков; М, Просвещение, 2023. «Индивидуальный проект (ФГОС СОО)» методические материалы; О. И. Сабынина, Курск, 2022.
---------	-------------------------------------------------------	---	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

13_____	Создаем элементы образа будущего: что мы хотим изменить своим проектом.	1	Учебное пособие для образовательных организаций «Индивидуальный проект», 10 – 11 классы, М.В. Половков; М, Просвещение, 2021. Технологические карты по разработке индивидуального проекта, М.В. Половков; М, Просвещение, 2023. «Индивидуальный проект (ФГОС СОО)» методические материалы; О. И. Сабынина, Курск, 2022.
14_____	Формируем отношение к проблемам: препятствие или побуждение к действию?	1	Учебное пособие для образовательных организаций «Индивидуальный проект», 10 – 11 классы, М.В. Половков; М, Просвещение, 2021. Технологические карты по разработке индивидуального проекта, М.В. Половков; М, Просвещение, 2023. «Индивидуальный проект (ФГОС СОО)» методические материалы; О. И. Сабынина, Курск, 2022.
15_____	Знакомимся с проектными движениями.	1	Учебное пособие для образовательных организаций «Индивидуальный проект», 10 – 11 классы, М.В. Половков; М, Просвещение, 2021. Технологические карты по разработке индивидуального проекта, М.В. Половков; М, Просвещение, 2023. «Индивидуальный проект (ФГОС СОО)» методические материалы; О. И. Сабынина, Курск, 2022.
16_____	Первичное самоопределение. Обоснование актуальности темы для проекта.	1	Учебное пособие для образовательных организаций «Индивидуальный проект», 10 – 11 классы, М.В. Половков; М, Просвещение, 2021. Технологические карты по разработке индивидуального проекта, М.В. Половков; М, Просвещение, 2023. «Индивидуальный проект (ФГОС СОО)» методические материалы; О. И. Сабынина, Курск, 2022.
<b>Раздел 3. Замысел проекта (6 часов)</b>			
17_____	Понятия «проблема» и «позиция» при осуществлении проектирования	1	Учебное пособие для образовательных организаций «Индивидуальный проект», 10 – 11 классы, М.В. Половков; М, Просвещение, 2021. Технологические карты по разработке индивидуального проекта, М.В. Половков; М, Просвещение, 2023. «Индивидуальный проект (ФГОС СОО)» методические материалы; О. И. Сабынина, Курск, 2022.

18_____	Формулирование цели проекта.	1	<p>Учебное пособие для образовательных организаций «Индивидуальный проект», 10 – 11 классы, М.В. Половков; М, Просвещение, 2021.</p> <p>Технологические карты по разработке индивидуального проекта, М.В. Половков; М, Просвещение, 2023.</p> <p>«Индивидуальный проект (ФГОС СОО)» методические материалы; О. И. Сабынина, Курск, 2022.</p>
19_____	Целеполагание, постановка задач и	1	<p>Учебное пособие для образовательных организаций «Индивидуальный проект», 10 – 11 классы, М.В. Половков; М, Просвещение, 2021.</p> <p>Технологические карты по разработке индивидуального проекта, М.В. Половков; М, Просвещение, 2023.</p> <p>«Индивидуальный проект (ФГОС СОО)» методические материалы; О. И. Сабынина, Курск, 2022.</p>

	прогнозирование.		
20_____	Роль акции в реализации проектов.	1	Учебное пособие для образовательных организаций «Индивидуальный проект», 10 – 11 классы, М.В. Половков; М, Просвещение, 2021. Технологические карты по разработке индивидуального проекта, М.В. Половков; М, Просвещение, 2023. «Индивидуальный проект (ФГОС СОО)» методические материалы; О. И. Сабынина, Курск, 2022.
21_____	Ресурсы и бюджет проекта.	1	Учебное пособие для образовательных организаций «Индивидуальный проект», 10 – 11 классы, М.В. Половков; М, Просвещение, 2021. Технологические карты по разработке индивидуального проекта, М.В. Половков; М, Просвещение, 2023. «Индивидуальный проект (ФГОС СОО)» методические материалы; О. И. Сабынина, Курск, 2022.
22_____	Поиск недостающей информации.	1	Учебное пособие для образовательных организаций «Индивидуальный проект», 10 – 11 классы, М.В. Половков; М, Просвещение, 2021. Технологические карты по разработке индивидуального проекта, М.В. Половков; М, Просвещение, 2023. «Индивидуальный проект (ФГОС СОО)» методические материалы; О. И. Сабынина, Курск, 2022.
<b>Раздел 4. Условия реализации проекта (4 часа)</b>			
23_____	Планирование действий по пути к реализации проекта.	1	Учебное пособие для образовательных организаций «Индивидуальный проект», 10 – 11 классы, М.В. Половков; М, Просвещение, 2021. Технологические карты по разработке индивидуального проекта, М.В. Половков; М, Просвещение, 2023. «Индивидуальный проект (ФГОС СОО)» методические материалы; О. И. Сабынина, Курск, 2022.
24_____	Источники финансирования проекта.	1	Учебное пособие для образовательных организаций «Индивидуальный проект», 10 – 11 классы, М.В. Половков; М, Просвещение, 2021. Технологические карты по разработке индивидуального проекта, М.В. Половков; М, Просвещение, 2023.

			«Индивидуальный проект (ФГОС СОО)» методические материалы; О. И. Сабынина, Курск, 2022.
25_____	Сторонники и команда проекта.	1	Учебное пособие для образовательных организаций «Индивидуальный проект», 10 – 11 классы, М.В. Половков; М, Просвещение, 2021. Технологические карты по разработке индивидуального проекта, М.В. Половков; М, Просвещение, 2023. «Индивидуальный проект (ФГОС СОО)» методические материалы; О. И. Сабынина, Курск, 2022.
26_____	Модели управления проектами.	1	Учебное пособие для образовательных организаций «Индивидуальный проект», 10 – 11 классы, М.В. Половков; М, Просвещение, 2021. Технологические карты по разработке индивидуального проекта, М.В. Половков; М, Просвещение, 2023. «Индивидуальный проект (ФГОС СОО)» методические материалы; О. И. Сабынина, Курск, 2022.
<b>Раздел 5. Предварительная защита и экспертная оценка проектных работ (8 часов)</b>			
27_____	Позиция эксперта.	1	Учебное пособие для образовательных организаций «Индивидуальный проект», 10 – 11 классы, М.В. Половков; М, Просвещение, 2021. Технологические карты по разработке индивидуального проекта, М.В. Половков; М, Просвещение, 2023. «Индивидуальный проект (ФГОС СОО)» методические материалы; О. И. Сабынина, Курск, 2022.
28_____	Критерии анализа и оценивания проектной работы.	1	Учебное пособие для образовательных организаций «Индивидуальный проект», 10 – 11 классы, М.В. Половков; М, Просвещение, 2021. Технологические карты по разработке индивидуального проекта, М.В. Половков; М, Просвещение, 2023. «Индивидуальный проект (ФГОС СОО)» методические материалы; О. И. Сабынина, Курск, 2022.

29	Оцениваем проекты сверстников: проект «Разработка портативного металлоискателя».	1	Учебное пособие для образовательных организаций «Индивидуальный проект», 10 – 11 классы, М.В. Половков; М, Просвещение, 2021. Технологические карты по разработке индивидуального проекта, М.В. Половков; М, Просвещение, 2023. «Индивидуальный проект (ФГОС СОО)» методические материалы; О. И. Сабынина, Курск, 2022.
30	Оценка начального этапа исследования.	1	Учебное пособие для образовательных организаций «Индивидуальный проект», 10 – 11 классы, М.В. Половков; М, Просвещение, 2021. Технологические карты по разработке индивидуального проекта, М.В. Половков; М, Просвещение, 2023. «Индивидуальный проект (ФГОС СОО)» методические материалы; О. И. Сабынина, Курск, 2022.
31	Практическая работа.	1	Учебное пособие для образовательных организаций «Индивидуальный проект», 10 – 11 классы, М.В. Половков; М, Просвещение, 2021. Технологические карты по разработке индивидуального проекта, М.В. Половков; М, Просвещение, 2023. «Индивидуальный проект (ФГОС СОО)» методические материалы; О. И. Сабынина, Курск, 2022.
32	Подготовка к предварительной защите собственных проектов обучающихся.	1	Учебное пособие для образовательных организаций «Индивидуальный проект», 10 – 11 классы, М.В. Половков; М, Просвещение, 2021. Технологические карты по разработке индивидуального проекта, М.В. Половков; М, Просвещение, 2023. «Индивидуальный проект (ФГОС СОО)» методические материалы; О. И. Сабынина, Курск, 2022.
33	Предварительная защита собственных проектов обучающихся.	1	Учебное пособие для образовательных организаций «Индивидуальный проект», 10 – 11 классы, М.В. Половков; М, Просвещение, 2021. Технологические карты по разработке индивидуального проекта, М.В. Половков; М, Просвещение, 2023. «Индивидуальный проект (ФГОС СОО)» методические материалы; О. И. Сабынина, Курск, 2022.

34	Обобщающий урок	1	<p>Учебное пособие для образовательных организаций «Индивидуальный проект», 10 – 11 классы, М.В. Половков; М, Просвещение, 2021.</p> <p>Технологические карты по разработке индивидуального проекта, М.В. Половков; М, Просвещение, 2023.</p> <p>«Индивидуальный проект (ФГОС СОО)» методические материалы; О. И. Сабынина, Курск, 2022.</p>
<b>Итого 34 часа</b>			

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

**СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП**

Сертификат 208044408491059958793522407239734469317027884152

Владелец Романова Светлана Валерьевна

Действителен с 30.08.2024 по 30.08.2025