

Итоговый мониторинг реализации
Единой модели профориентации в 2024/25 учебном году

Строка	Показатель	Значение
1.	Наименование общеобразовательной организации	МБОУ «СОШ № 196»
2.	Количество классов, в которых реализуется Единая модель профориентации, из них:	Всего 2.1+2.3 11 классов
2.1.	<i>на базовом уровне</i>	
2.2.	<i>на основном уровне</i>	11
2.3.	<i>на продвинутом уровне</i>	
3.	Численность обучающихся 6-11 классов, охваченных мероприятиями Единой модели профориентации, из них:	Всего 3.1+3.6 271
3.1.	<i>численность обучающихся 6 классов</i>	58
3.2.	<i>численность обучающихся 7 классов</i>	51
3.3.	<i>численность обучающихся 8 классов</i>	59
3.4.	<i>численность обучающихся 9 классов</i>	55
3.5.	<i>численность обучающихся 10 классов</i>	28
3.6.	<i>численность обучающихся 11 классов</i>	20
4.	Из п. 3 (общего охвата): Численность обучающихся 6-11 классов с ОВЗ и инвалидностью, охваченных мероприятиями Единой модели профориентации	Всего: 16 человек: 6 класс - 2 чел.; 7 классы – 5 чел.; 8 классы – 4 чел.; 9 классы – 4 чел.; 10 класс - 0 чел.; 11 класс - 1 чел.
5.	Из п. 3 (общего охвата): Численность обучающихся 6-11 из числа детей-сирот, охваченных мероприятиями Единой модели профориентации	1 человек опека 7 класс
6.	Численность обучающихся, охваченных профессиональным обучением (1-ая рабочая профессия)	Всего: 4 человека: 1- Слесарь – 1 чел. Шнайдер Иван (г.Северск) 2- Электромонтаж – 3 чел. (Огородников Ярослав, Шараев Семен (г.Северск) 3- ЛХА – 1 чел. Пятыго Марк (г.Томск)
7.	Численность обучающихся, охваченных профессиональными пробами	Практико-ориентированный модуль Всего: 51 человек: 23.10.2024 – Экскурсия АО «Росатом Инфраструктурные решения» Северская ТЭЦ (12 чел.) 13.11.2024 – ОГБПОУ «ТПГК» «Лаборант химического анализа» (7 чел.) 04.03.2025 – «Профессионал» в ТПГК

		(12 чел.) 11.03.2025 – Экскурсия и мастер-классы в рамках Чемпионата по профмастерству «Профессионалы» ОГБПОУ «СПК» (20 чел.)
8.	Численность обучающихся, охваченных экскурсиями на базе предприятий-работодателей	Всего: 404 человека (с удвоением): 13.09.2024 - экскурсия 11А класса на УТИЦ АО «СХК», участие в ТехТуре (20 чел.) 23.09.2024 – экскурсия в Музей АО «СХК» 9А (27 чел.) 26.09.2024 – фестивале профессий «Труд – крут» (г.Томск) (12 чел.) 21.10.2024 – экскурсия в Музей АО «СХК» 9Б (28 чел.) 23.10.2024 – Экскурсия АО «Росатом Инфраструктурные решения» Северская ТЭЦ (12 чел.) 26.10.2024 – участие в Межрегиональном семейном фестивале «Технопредки: твое будущее» г.Томск Аэропорт (11 чел.) 07.11.2024 - профориентационная экскурсия по ВУЗам г. Томска (ТГУ, ТПУ, ТГПУ) 8Б,10А классы (20 чел.) 13.01.2025 г. – экскурсия 8А класса на УТИЦ АО «СХК», участие в ТехТуре (29 чел.) 16.01.2025 г. – экскурсия 8Б класса на УТИЦ АО «СХК», участие в ТехТуре (30 чел.) 17.01.2025 г. – экскурсия 10А класса на УТИЦ АО «СХК», участие в ТехТуре (28 чел.) 13.02.2025 - профориентационная экскурсия по ВУЗам г. Томска (ТГУ, ТПУ, ТГПУ) 9 классы (20 чел.) 04.03.2025 – «Профессионал» в ТПК (12 чел.) 11.03.2025 – экскурсия и мастер-классы в рамках Чемпионата по профмастерству «Профессионалы» ОГБПОУ «СПК» (20 чел.) 17.03.2025 - профориентационная экскурсия по ВУЗам г. Томска (ТГУ, ТПУ, ТГПУ) 8-9 классы (19 чел.) 07.04.2025 – экскурсия и мастер-класс на ООО «Радио Северска» (7 чел.) 08.04.2025 – экскурсия и мастер-класс «Мастерская медиа» от сотрудников «Северской телекомпании» (7 чел.) 23.04.2025 – экскурсия и мастер-классы ОГБПОУ «Томский аграрный колледж» II Всероссийском форуме «За АГРО – будущее» (3 чел.) 28.04.2025 – экскурсия в музей Северской дивизии 9А (27 чел.)

		<p>30.04.2025 – экскурсия в музей Северской дивизии 9Б (28 чел.)</p> <p>13.05.2025 – экскурсии и мастер-классы на площадках Открытого Российского чемпионата по робототехнике и искусственному интеллекту «РобоКап Россия 2025» на базе МАОУ СОШ «Интеграция» (2 чел.)</p> <p>16.05.2025 – экскурсия в музей пожарной части 6А класс (19 чел.)</p> <p>20.05.2025 - экскурсии в Музей патологической анатомии г.Томск СибГМУ 7-10 классы (23 чел.)</p>
9.	Численность обучающихся, охваченных мастер-классами	<p>Всего: 180 человек (с задвоением):</p> <p>13.11.2024 – ОГБПОУ «ТПГК» «Лаборант химического анализа» (7 чел.)</p> <p>11.03.2025 – экскурсия и мастер-классы в рамках Чемпионата по профмастерству «Профессионалы» ОГБПОУ «СПК» (20 чел.)</p> <p>07.04.2025 – экскурсия и мастер-класс на ООО «Радио Северска» (7 чел.)</p> <p>08.04.2025 – экскурсия и мастер-класс «Мастерская медиа» от сотрудников «Северской телекомпании» (7 чел.)</p> <p>08.04.2025 – Тренинг «Мои профессиональные горизонты» профконсультанты Кадрового центра «Работа России» г.Северска 8Б (25 чел.)</p> <p>08.04.2025 – «Разговор без галстуков» в Музее истории АО «СХК» с начальником Управления образования Администрации ЗАТО Северск Егором Владимировичем Ковалевым и руководителем центра карьеры АО «СХК» Иваном Александровичем Филатовым (7 чел.)</p> <p>10.04.2025 – мастер-класс «Фото-, видеоконтент» для участников «Мультимедийной журналистики» и гостей от специалиста по работе «Движение Первых» в ЗАТО Северск (Осипенко А.В.) (7 чел.)</p> <p>23.04.2025 – экскурсия и мастер-классы ОГБПОУ «Томский аграрный колледж» II Всероссийском форуме «За АГРО – будущее» (3 чел.)</p> <p>13.05.2025 – экскурсии и мастер-классы на площадках Открытого Российского чемпионата по робототехнике и искусственному интеллекту «РобоКап Россия 2025» на базе МАОУ СОШ «Интеграция» (2 чел.)</p>

		<p>17.03.2025 – химический квест для обучающихся 8Б класса на базе УТИЦ АО «СХК» (30 чел.)</p> <p>15.03.2025 – «Химико-физический квиз» 8А класса на базе УТИЦ АО «СХК» (29 чел.)</p> <p>Февраль-апрель 2025 мастер-классы для обучающихся в рамках IX Открытого конкурса «Прокачай свои навыки» по 10 компетенциям (Итого по 196 шк. 36 чел.):</p> <p>«Лабораторный химический анализ» (4 чел.), «Промышленный дизайн. 3D-моделирование» (6 чел.), «3D-моделирование. Прототипирование» (6 чел.), «Системное администрирование» (2 чел.), «Мобильная робототехника» (1 чел.), «Токарные работы на станках с ЧПУ» (2 чел.), «Лазерные технологии», «Графический дизайн» (7 чел.), «Основы программирования на платформе Arduino» (1 чел.), «Мультимедийная журналистика» (7 чел.)</p>
10.	Количество профильных предпрофессиональных классов, всего, из них:	
10.1.	<i>инженерных классов</i>	
10.2.	<i>медицинских классов</i>	
10.3.	<i>космических классов</i>	
10.4.	<i>педагогических классов</i>	
10.5.	<i>аграрных классов</i>	
10.6.	<i>предпринимательских классов</i>	
10.7.	<i>кадетских классов</i>	
10.8.	<i>IT-классов</i>	
10.9.	<i>иных классов</i>	«Атомкласс»: 10А – 28 чел. 11А – 20 чел.
13.	Количество предприятий-работодателей, участвующих в реализации Единой модели профориентации	Заполнить в соответствии с Приложением к настоящему мониторингу