

АНАЛИЗ ПРОФОРИЕНТАЦИОННОЙ РАБОТЫ ЗА 2022-2023 УЧЕБНЫЙ ГОД

Организация профориентационной работы в МБОУ гимназия г. Советский осуществлялась на основе нормативных документов Министерства образования и науки Российской Федерации, прежде всего: Письмо МО РФ №03-412 от 4 марта 2010 года «О методических рекомендациях по вопросам организации профильного обучения»; Постановление от 9.09.2016 №346-п «О порядке организации индивидуального отбора при приёме либо переводе в государственные и муниципальные образовательные организации для получения основного общего и среднего общего образования с углублённым изучением отдельных учебных предметов или для профильного обучения»; Письмо АО ДПО ХМАО-Югры «Институт профессионального образования и исследования рынка труда» от 14.10.2013г. о проектах «Перечень необходимого и обязательного минимума профориентационных услуг для обучающихся и их родителей (на всех уровнях образования)», «Критерии и показатели оценивания эффективности профориентационной деятельности в ОУ на всех уровнях образования в ХМАО-Югре»; Инструктивно-методическое письмо №3013 от 19.05 2008 «О примерных профилях для общеобразовательных учреждений Ханты-Мансийского автономного округа – Югры»; Постановление Главы Администрации Советского района №1826 от 30 июня 2008 «Об утверждении положения о профильном обучении и предпрофильной подготовке в муниципальных образовательных учреждениях Советского района»; Приказ УО Советского района от 03.09.21 О внесении дополнений в программу «Профессиональная ориентация обучающихся образовательных учреждений Советского района на 2021-2025г.г.», Муниципальный проект «Система профориентационной работы как средство социализации и адаптации обучающихся в современных условиях на территории Советского района» письмо УО от 09.11.2021 №04-исх-5231 и нормативных документов уровня гимназии:

Приказ №127 от 11.04.2014 «О порядке организации индивидуального отбора при приёме либо переводе для получения основного общего и среднего общего образования с углублённым изучением отдельных предметов или для профильного обучения в МБОУ гимназии г. Советский»

- Положение об элективных курсах;
- Положение о портфолио достижений обучающихся в условиях ФГОС ООО в МБОУ гимназии г. Советский;
- Положение о порядке организации индивидуального отбора при приёме либо переводе для получения основного общего и среднего общего образования с углублённым изучением отдельных учебных предметов или для профильного обучения в МБОУ гимназии г. Советский;
- Положение об организации обучения на основе индивидуальных учебных планов среднего общего образования в МБОУ гимназии г. Советский;
- Положение об организации факультативных занятий в МБОУ гимназии;
- Положение об изучении образовательных потребностей и запросов обучающихся и их родителей (законных представителей) в МБОУ гимназии г. Советский;
- План работы по организации предпрофильной подготовки.
- Программа по профориентации;

Мы исходим из того, что предпрофильная подготовка - призвана помочь ученику найти своё место в жизни, т.е. помочь самоопределиться – знать чёткие ответы на главные вопросы кем я хочу стать в этой жизни и почему, могу ли я выбрать именно этот путь, что и как для этого мне необходимо сделать.

Для решения этой задачи в гимназии уже несколько лет создаётся **система работы по педагогическому сопровождению самоопределения школьников**. В этом учебном году эта система реализовалась в рамках «Программы профориентации школьников МБОУ гимназии», как средства индивидуализации психологического сопровождения обучающихся.

Составляющими педагогической поддержки самоопределения школьников являются следующие элементы:

- Профессиональная ориентация в 8-11 классах
- Профильная ориентация в 8-9 классах
- Психологическое сопровождение профильного обучения
- Элективные курсы в 9-11 классах
- Профильные учебные предметы
- Обширная информационная работа

За годы работы в режиме профильного обучения в гимназии сформировалась система профильной ориентации в 8-9 классах, включающая в себя следующие составляющие:

1. Диагностика познавательных интересов и профессиональной направленности – в течение года по особому плану осуществлял психолог.

2. Проведение профильно и профессионально направленных классных часов «Профиль, образование, карьера», «Куда пойти учиться после 9 класса».

3. Проведение родительских собраний в 8-9 классах «Выбираешь профиль-выбираешь профессию», «Пути получения среднего образования» в 10-11 классах - «Современная ситуация на рынке труда и выбор профессии».

4. Оформление сменных стендов «Я выбираю профессию», «Учебные заведения», «Выпускнику», расположенных в фойе школы, в кабинете технологии, в кабинете психолога.

5. Анкета «Мой выбор», которая проводилась в 9-х классах в течение всего года с целью постоянного уточнения планируемого образовательного маршрута выпускника и выбора профиля обучения, работа с компьютерно-диагностическим комплексом «Профориентатор» учащихся 9-11 классов.

6. Участие во Всероссийском проекте «Билет в будущее» 6-11 классов, прохождение профессиональных проб на базе Советского профессионального колледжа.

7. Вовлечение учащихся в мероприятия по Региональной программе «Успех каждого ребенка».

8. Вовлечение учащихся в онлайн-мероприятия.

9. Экскурсии на предприятия города.

10. Встречи с представителями профессиональных заведений Советского района, ХМАО, Тюменской, Свердловской областей.

11. Изучение образовательных потребностей и запросов обучающихся, их родителей (законных представителей), для формирования образовательных программ.

Опыт работы показывает, что при всём многообразии средств педагогического сопровождения самоопределения школьников, центральным направлением работы гимназии со старшими школьниками должно стать информационное сопровождение профильного обучения, которое охватывает всех участников воспитательно-образовательного процесса: учеников, учителей и родителей.

Информационно-профориентационная работа с учениками 5-9 классов, осуществлялась под руководством методиста, курирующего организацию предпрофильного обучения, О.А.Самсоновой.

Основными формами этой работы являются следующие:

1. Выпуск и распространение информационных бюллетеней об открывающихся профилях в школах города Советский, а так же о сетевых элективных курсах и основ предпринимательства для 10-11 классов.

2. Информирование учащихся и родителей о профессиях, востребованных в настоящее время на рынке труда через встречи с представителями Центра занятости.

3.Работа сменного стенда «Я выбираю профессию»

4.Диагностические процедуры по изучению интересов и склонностей 9-11 классников в рамках психологического практикума «Уроки выбора профессии», с использованием методик Л.Я.Ясюковой, С.Н.Чистяковой и Г.Резапкиной, а так же тестовой системы «Профориентатор».

5. Изучение образовательных потребностей и запросов обучающихся, их родителей (законных представителей), для формирования образовательных программ.

6.Посещение предприятий города и знакомство с профессиями.

7. Регистрация учащихся на мероприятия связанные с региональным проектом «Успех каждого ребенка».

Посещение предприятий города и знакомство с профессиями учащихся МБОУ гимназии в рамках предпрофильной подготовки по классам

Дата	Предприятие	Количество по классам			
		8	9	10	11
14.09	Встреча с финансовыми работниками «День финансовой грамотности»		93	41	
10-30.09	Регистрация на платформе «Билет в будущее»	25	26		
09.11	Прохождение профпроб в СовПК в рамках проекта «Билет в будущее»	20	20		
21.10	День ИТ-знаний 2022 (международная профориентационная акция)	120	88		
20.10	Встреча с сотрудником ОМВД России по Советскому району с целью ознакомления профессиями в правоохранительной сфере				40
17-23.10	Всероссийская неделя профориентации. Онлайн - марафоне на площадке университета Синергия.	125	102	66	41
20.10	День открытых дверей в ЮГУ (Экология и природопользование, туризм)			5	5
31.10-01.11	Экскурсионная поездка в ООО Газпром Трансгаз «Каникулы с пользой»			7	
23.01	Экскурсия в бюджетное учреждение Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Советский реабилитационный центр «Солнышко»»	18			
02.02	Экскурсия в 48 пожарную часть ФГКУ «9 ОФПС по ХМАО- Югре»	20			
06.02	Экскурсия в ЦР библиотеку	36			
16.02 - 20.02	Квест-экскурсия с представителями экологии природный парк Кондинские озёра, знакомство с профессией эколога.	72			
03.03	Встреча с сотрудником отдела ФСБ РФ по Тюменской области г. Югорска				3
13.03	Экскурсия в Аэропорт г.Советский		27		
16.03	Экскурсия в ЦР больницу г. Советский	5	12		
23.03	Экскурсия в ОМВД России по Советскому району		12		
21.04	Экскурсия в СовПК (день открытых дверей)		20		
27.04	Экскурсия в МБУК «Музей истории и ремёсел Советского района»	25			
11.05	Экскурсия в детский сад «Малышок»	25			
18.05	Экскурсия в Районный Суд	15			

20.05	Знакомство с профессией кинолога	25			
Мероприятия					
02.02	Дистанционный семинар ЮГУ по вопросам поступления в вузы на физкультурно-спортивные направления.			1	2
02.02	Знакомство с Дальневосточным высшим общеобразовательным командным ордена Жукова училищем имени Маршала Советского Союза К.К Рокоссовского				27
10.02	Очное участие в профориентационном часе «Что нужно знать абитуриенту 2023». Центральная библиотека.		20	10	10
28.02 28.03 25.04	Дистанционный день открытых дверей в Казанском колледже технологии и дизайна		3	1	3
14.03	Сургутский государственный педагогический университет организует онлайн-встречи и представления информации о направлениях подготовки в СурГПУ и правилах приема в вузы России в 2023 году.			3	2
01.04	День открытых дверей Югорского политехнического колледжа		7	2	
03.04	Профессиональные пробы в СовПК	40			
14.04	Ярмарка учебных мест с представителями X-M мед.академией	6	30		
17- 21.04	Неделя профориентации с «Синергия»		50		26
28.04	Профессиональные пробы в СовПК		33		
15.05	Встреча с заведующим кафедры «Турбины и двигатели» Уральского Федерального университета (УРФУ)			12	

На протяжении ряда лет учащиеся 8-11 классов с экскурсиями активно посещают предприятия города, так же предложена посещение виртуальных дней открытых дверей многих учреждений и учебных заведений.

Участие в дистанционных мероприятиях:

1. Регистрация и участие в вебинарах для учеников, родителей и учителей 8-9 классов «Комплексная программа профориентации» от MAXIMUM Education» (9 октября, 4 декабря)-180 человек;
2. Регистрация и участие в вебинарах для учеников 10-11 классов, родителей в учебном центре Geekz:Тема форума 22-24 сентября: “Информационные технологии: какую профессию выбрать в старших классах и как поступить на бюджет?”-20 человек;
3. Участие обучающихся 8-9 классов в период с 5 сентября по 7 октября 2022 года в акции по использованию сервиса «Цифровой помощник для выбора профессии», созданном на базе платформы «Агрегатор профориентационных возможностей «ProfStories» при поддержке Минтруда России (8-9 классы-220 человек).
4. Анкетирование. Выбор будущей профессии Профессионалитет. (18.10-22.10.22) 9-11 классы (11-24, 10-43, 9-104) (80%), родительское собрание в рамках Единого дня открытых дверей федерального проекта «Профессионалитет» (ссылка размещена на сайте гимназии).
5. Онлайн-мероприятие с представителями вузов для учеников 10-11 классов и их родителей.
6. Международная профориентационная акция «День IT-знаний» (сертификат) на сайте grup@mail.ru (21 октября 2022), учащиеся 8-11 классов (208 человек)
7. Мотивирующий цифровой урок «Профессия будущего» (Всероссийский проект для школьников в малых городах страны)-классные часы 8-11 класс-126 человек.

8. Регистрация и участие в фестивале по профориентации «День выбора», в онлайн-формате (4 декабря 2022 года) ученикам и родителям 5–11 классов (11 человек).
9. Регистрация и участие во втором Всероссийском фестивале по профориентации «День выбора» от MAXIMUM Education в онлайн-формате (5 марта 2023 года) ученикам и родителям для 5-11 классов (15 человек).
10. Регистрация и участие в форуме РАНХиГС Санкт-Петербург для учащихся 9-11 классов профориентационное тестирование 30-31 марта 2023 (7 человек).
11. Бесплатный онлайн-фестиваль по профориентации в IT-сфере от MAXIMUM Education 14 мая 2023.

Большой выбор дистанционных технологий позволил участие гимназистов в разных онлайн тестах, цифровых уроках, акциях по профориентации.

Участие в тестировании:

1. Профориентационный онлайн-проект для обучающихся 4-11 классов. Фоксфорд. <https://prof.foxford.ru/> (январь-февраль)

Учащиеся гимназии активно посещают Виртуальные дни открытых дверей Вузов разной направленности: Сургутский Государственный педагогический университет, ЮГУ, Казанский колледж технологии и дизайна, Военные училища разных специализаций.

Многие ролики с онлайн мероприятий демонстрируются в фойе гимназии в виде телетрансляции.

Участие в Региональной программе «Успех каждого ребенка»

Год	Охват по программе			
	Проект «Билет в будущее» тест/пробы	Онлайн-уроки «ПроеКТОрия»	Цифровые уроки	Будущий профессионал
2018-2019	56/56	220		
2020-2021	120/14	306	195	
2021-2022	107/25	4425	133	
2022-2023	50/40/40	6852	208	169/призерМЭ

Численность детей, принявших участие в открытых онлайн-уроках, реализуемых с учетом опыта цикла открытых уроков «Шоупрофессий.рф ПроеКТОрия», направленных на раннюю профориентацию, обучающихся по образовательным программам начального общего образования, по классам обучения/ чел.

13.09.2022 «Художник аниматор»											
1-а,д	2-г,д,б	3-а,б,г	4-й	5-й	6-й	7-й	8-й	9-й	10б	11-й	ВСЕГО
56	77	88	53	137	154	129	130	107	34	0	965
16.09.2022 «Кажется мультик собирается»											
1-й	2-й	3-й	4-й	5-й	6-й	7-й	8-й	9-й	10б	11-й	ВСЕГО
0	0	0	0	0	0	0	130	107	34	0	271
20.09.2022 «Задизайнено»											
1-а	2-г,д	3-а,б,г	4-й	5-й	6-й	7-й	8-й	9-й	10б	11-й	ВСЕГО
28	55	88	27	137	154	129	130	107	34	0	862
23.09.2022 «Я дизайнер, я так вижу» (подкасты)											
1-й	2-й	3-й	4-й	5-й	6-й	7-й	8-й	9-й	10б	11-й	ВСЕГО
0	0	0	0	0	0	0	0	107	34	0	141
28.09.2022 Компетенция «Электроника»											
1-й	2-й	3-й	4-й	5-й	6-й	7-й	8-й	9ав	10-й	11-й	ВСЕГО

0	0	0	0	0	0	0	66	49	0	0	115
30.09.2022 «Схема успеха»											
1-й	2-й	3-й	4-й	5-й	6-й	7-й	8-й	9-й	10-й	11-й	ВСЕГО
0	0	0	0	0	0	0	0	49	0	0	49
07.10.2022 «Агрономия»											
1-а	2-г,д	3-а,б,г	4-й	5-й	6-й	7-й	8-й	9-й	10-й	11-й	ВСЕГО
28	55	88	27	137	154	129	130	107	0	0	828
12.10.2022 «Поле возможностей»											
1-г	2-б	3-й	4-й	5-й	6-й	7-й	8-й	9-й	10-й	11-й	ВСЕГО
29	27						46				102
18.10.2022 «Веб-технологии»											
1-й	2-й	3-й	4-й	5-й	6-й	7-й	8-й	9-й	10-й	11-й	ВСЕГО
0	0	0	0	0	0	0	130	107	0	0	237
21.10.2022 «Можно в IT»											
1-й	2-й	3-й	4-й	5-й	6-й	7-й	8-й	9-й	10-й	11-й	ВСЕГО
0	0	0	0	0	0	0	130	107	0	0	237
08.11.2022 «Сухое строительство и штукатурные работы»											
1-й	2-й	3-й	4-й	5-й	6-й	7-й	8-й	9-й	10-й	11-й	ВСЕГО
28	55	88	27	137	154	129	130	107	0	0	828
11.11.2022 «Строители будущего»											
1-й	2-й	3-й	4-й	5-й	6-й	7-й	8-й	9-й	10-й	11-й	ВСЕГО
							46				46
15.11.2022 «Обработка листового материала»											
1-й	2-й	3-й	4-й	5-й	6-й	7-й	8-й	9-й	10-й	11-й	ВСЕГО
				36	44	58	46				184
23.11.2022 «Море по колено»											
1-й	2-й	3-й	4-й	5-й	6-й	7-й	8-й	9-й	10-й	11-й	ВСЕГО
				36	44	58	46	37			211
29.11.2022 «Обслуживание авиационной техники»											
1-й	2-й	3-й	4-й	5-й	6-й	7-й	8-й	9-й	10-й	11-й	ВСЕГО
				36	44	58	46				184
02.12.2022 «Профессиональный взлет»											
1-й	2-й	3-й	4-й	5-й	6-й	7-й	8-й	9-й	10-й	11-й	ВСЕГО
				36	44	58	46	39			213
06.12.2022 «Облицовка плиткой»											
1-й	2-й	3-й	4-й	5-й	6-й	7-й	8-й	9-й	10-й	11-й	ВСЕГО
				137	154	129	130	107			657
09.12.2022 «И пазл сложился»											
1-й	2-й	3-й	4-й	5-й	6-й	7-й	8-й	9-й	10-й	11-й	ВСЕГО
				137	154	129	130	107	64		721
											6852

Одним из результатов нашей целенаправленной информационной поддержки профильного самоопределения является то, что мы убеждаем девятиклассников, что профильная школа не для всех – часть выпускников 9-х классов успешно продолжают обучение в колледжах, X-M физико математическом лицее, колледжах Советского района и г.Югорска.

Самоопределение учащихся 9-х классов МБОУ гимназии г. Советский

Год выпуска	Всего	Дальнейшее обучение
-------------	-------	---------------------

		10 класс	ЮФМЛ	ПУ, ССУЗ
2014-2015	70	45 (64%)	2(3%)	23 (34,2%)
2015-2016	72	53 (73%)	3(4%)	19 (24,39%)
2016-2017	73	41(70%)	5(7%)	27(37%)
2017-2018	95	60(63%)	1 (1%)	34 (36%)
2018-2019	82	57 (69%)	2 (2%)	23 (28%)
2019-2020	129	65 (50%)	3 (2%)	61 (47%0
2020-2021	89	40 (44%)	3(3%)	49 (55%)
2021-2022	98	61 (62%)	3 (3%)	34 (35%)

Информационная поддержка родителей осуществлялась в двух направлениях:
на уровне классных и общешкольных родительских собраний:

Месяц	Классные родительские собрания	Общешкольные родительские собрания
октябрь	Адаптация учащихся к новым условиям обучения (10 класс); Выбирая профиль - выбираешь образование (9 класс)	Профильное обучение, ОГЭ и ЕГЭ (9-11 классы)
апрель	Куда пойти учиться после 9 класса	Нормативно правовая база гимназии. Организация предпрофильной подготовки и профильного обучения в новом учебном году.
май	Изучение образовательных потребностей и запросов родителей (законных представителей) для формирования программ в 2022-23 учебном году	

Традиционно во втором полугодии были проведены родительские собрания параллели (9-11 классы), составной частью которых является знакомство с образовательным рейтингом обучающихся.

В апреле в рамках **Недели профориентации** проведены мероприятия:

- Родительское собрание на параллели 9-11-х классов.
- Классные часы в 9, 11 классах:
 - в 9 классах - «Профиль. Образование. Карьера»,
 - в 11 классах - «Современная ситуация на рынке труда и выбор профессии».
- Оформлен стенд рисунками учащихся «Моя будущая профессия», «ЕГЭ» и «ГИА» на котором информация о правилах проведения экзаменов.
- Проведены индивидуальные консультации с учениками 9 классов.
- Проведено анкетирование учеников 9-х классов «Мой выбор».
- Изучение образовательных потребностей и запросов, обучающихся и родителей (законных представителей) для формирования программ в 2022-2023 учебном году

Сопровождение профессионального самоопределения обучающихся направлено на осуществление конкретных действий на основе уже выявленных предпочтений обучающихся. Выбор профиля обучения в старших классах чаще всего основан на профессиональных интересах обучающихся и их намерениях в отношении продолжения образования. Ежегодно во всех общеобразовательных организациях формируются профильные 10 классы (группы). **В 2022-2023 учебном году** в гимназии продолжает осуществляться внутри школьная модель профильного обучения по ИУП.

Класс	Профили (направленности) обучения	Профильные предметы
11	Гуманитарный	Русский язык, английский язык, право.
	Технологический	Математика, физика, информатика
10	Гуманитарный	Русский язык, английский язык, право.
	Технологический	Математика, физика, информатика
	Естественно-научный	Химия, биология, физика

Формирование учебного плана профильных классов и классов обучения по индивидуальным учебным планам в 2022-23 у.г. было осуществлено в соответствии со статьёй 32 «Компетенция и ответственность образовательного учреждения», Закона РФ «Об образовании», Типовым положением об общеобразовательном учреждении, Санитарно-эпидемиологическими требованиями и условиями организации учреждения в общеобразовательных учреждениях», СанПин 2.4.2. 2821-10, утверждёнными постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 29.12.10 .3189, уставом МБОУ гимназии г.Советский, на основании заявлений обучающихся о выборе индивидуальной траектории образовательного маршрута при наличии соответствующих возможностей образовательного учреждения.

Ежегодно предоставляется отчёт по реализации «Программы перехода на профильное обучение в общеобразовательных учреждениях Советского района» по состоянию на 1 сентября, в котором содержится основная цифровая информация о реализации профильного обучения в гимназии.

Ниже помещены некоторые извлечения из этого отчёта по итогам прошедшего учебного года:

1. Данные о классах, реализующих программы предпрофильной подготовки и профильного обучения, по состоянию на 01.09.2022 г.

Количество классов				Охват предпрофильной подготовкой в 8-9 кл		Охват 10-х классов профильным обучением		Охват 11-х классов профильным обучением	
8 классы	9 классы	10 классы	11 классы	Кол-во классов	% от общего количества 8-9-х классов	Кол-во классов	% от общего количества 10-х классов	Кол-во классов	% от общего количества 11-х классов
4	4	2	3	8	100	2	61	3	90

2. Охват обучающихся предпрофильной подготовкой и профильным обучением по состоянию на 01.09.2022 г.

Общее количество обучающихся 9-х классов	Охвачено предпрофильной подготовкой (количество)	% от общего количества обучающихся 9-х классов	Общее количество обучающихся		Охвачено профильным обучением (количество)		% от общего количества обучающихся 10-11-х классов	
			10 кл.	11 кл.	10 кл.	11 кл.	10 кл.	11 кл.
107	107	100	64	41	47	27	73	66

3. Данные о реализуемых профилях и направлениях в образовательных учреждениях в 2022-2023

Профили направления	Учащиеся	
	кол-во 10-е кл.	кол-во 11-е кл
Естественно-научный	17	0
Технологический	17	8
Гуманитарный	14	18
Универсальный	16	14

Выбор профильного класса (группы) или обучение по индивидуальному учебному плану и, как следствие, выбор профильных предметов позволяет оценить осознанность выбора дальнейшего направления обучения. В этом ключе выбор «профильного» предмета для сдачи ЕГЭ как вступительного испытания для поступления в организации высшего образования в соответствии с профилем обучения свидетельствует о сформированности цели жизненного плана к моменту окончания школы под влиянием предоставленных школой ресурсов и условий.

Реализуемые профили (в соответствии с ФГОС СОО)	Кол-во обучающихся			Кол-во обучающихся, выбравших для сдачи ЕГЭ хотя бы один предмет, соответствующие профилю обучения, за исключением русского языка и математики		
	2021	2022	2023	2021	2022	2023
естественнонаучный	24	11	0	21	10	0
гуманитарный	21	34	18	15	30	17
технологический	9	13	8	8	11	7
универсальный	4	7	14			
изучали математику на углубленном уровне	9	13		8	11	
ИТОГО	49+9 (математика)	52 + 13 (математика)	32+8 (математика)	36 +8 (математика) 76% (от общего)) /81%(от т профилей)	40 +11 (математика) 78% (от общего) /87%(от профиль)	25 (база)+15 (профильная) 37,3% профильной математики сдают от общего кол-ва, 87,5% профильной математики от числа технологического профиля

Таким образом, результаты работы по самоопределению обучающихся общеобразовательных организаций можно определить и по отношению численности обучающихся профильных классов (групп), выбравших для сдачи ЕГЭ кроме обязательных предметов (русского языка и математики) как минимум один профильный предмет к общей численности обучающихся профильных 11-х классов (групп):

В соответствии с ФГОС среднего общего образования, реализовывались программы профильного обучения и изучение отдельных предметов на углубленном уровне для обучающихся 10 классов. Учебные планы обучающихся 11 классов формировались в соответствии с базисным учебным планом.

Классы (группы) с профильным изучением предметов были организованы в МБОУ гимназия г. Советский. Из 54 обучающихся в 2021 году 11 классов 81% выбрали для сдачи ЕГЭ хотя бы один предмет. В 2022 году -87% от доли профиля.

4. Доля роста детей универсального класса по годам

Год	Кол-во детей в универсальном 10 классе	% от общего числа 10 класса
2019-2020	4	7
2020-2021	7	10
2021-2022	14	41
2022-2023	16	27

5. Прогнозируемый результат по выбору профиля среди выпускников 9 классов 2023-2024 учебного года

Профиль(направленность)	Кол-во по прогнозу	Результат на 1.09. 23
Естественно-научный	18	
Гуманитарный	28	
Технологический	12	
Итого	62	

6. Самоопределение учащихся 11-х классов МБОУ гимназии г. Советский

Год выпуска	Число поступивших в топ 100 вузов России по версии RAEX	% от числа поступивших ВУЗ
2016-2017	15	34,8
2017-2018	12	32
2018-2019	15	44
2019-2020	12	30
2020-2021	18	31
2021-2022	12	18
2022-2023	Данные будут 01.09.23	

7. Количество выпускников МБОУ гимназии г. Советский поступивших в на обучение по выбранному профилю

Год	Кол-во уч-ся изучающих профильные предметы	Кол-во поступивших по профилю	Процент
2019-2020	45	37	82
2020-2021	54	46	85
2021-2022	58	53	91
2022-2023	Данные будут 01.09.23		

Анализ проблем ставит перед нами одну из главных задач психолого-педагогического сопровождения профильного обучения – формирование системы углубленной профориентации в 8-9-х и 10-11-х классах, а, может быть, и раньше. С ростом количества детей в универсальных классах с 10% в 2020-2021 учебном году, до 41% в 2021-2022, 27% 2022-2023 учебном году говорит о слабой информации и мотивации учащихся по профессиональному определению, учащиеся не определились в профилирующих предметах и в будущей профессии. С 2023-2024 года универсальные классы не открываются.

В 2022-2023 учебном году учащиеся с 1 по 9 класс гимназии активно приняли участие в открытых онлайн-уроках, реализуемых с учетом опыта цикла открытых уроков «Шоупрофессий.рф ПроеКТОрия», направленных на раннюю профориентацию, что позволяет усилить профориентационную работу на всех направлениях. Учащиеся 9, 10 классов гимназии, участвовали в проекте «Будущий профессионал», каждый из учащихся прошел тест, тренинг и составил презентацию по выбранной профессии. Лучшие презентации участвовали в муниципальном конкурсе, призером признана работа Биличенко Варвары.

Остаётся главная задача: создать действенную индивидуализированную систему профильной и профессиональной ориентации с включением в неё всех субъектов воспитательно-образовательного процесса.